



Temat:

**POPRAWA DOSTĘPNOŚCI DO PORTU
W SZCZECINIE NA WYSPIE
OSTRÓW MIELEŃSKI**

Adres:

Szczecin,
obręb 1084, dz. nr 25/1 i 39

Inwestor:

Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście SA
ul. Bytomska 7
70-603 Szczecin

Faza:

**INWENTARYZACJA ZIELENI WRAZ
Z GOSPODARKĄ DRZEWOSTANEM**

Inwentaryzacja
i opracowanie:

mgr inż. arch. krajobrazu
Natalia Maćków

mgr
Joanna Kowalska

Miejsce:

Szczecin

Data:

VII. 2018

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

CZĘŚĆ OPISOWA

I.	PODSTAWA FORMALNO-PRAWNA.....	3
II.	INWESTOR.....	3
III.	CEL I ZAKRES OPRACOWANIA.....	3
IV.	CHARAKTERYSTYKA ZADRZEWIEŃ.....	3
1.	DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA.....	4
V.	SZCZEGÓŁOWA INWENTARYZACJA ZIELENI	8
1.	DANE OGÓLNE	8
1.1.	TABELA INWENTARYZACYJNA SEKTOR 1.....	9
1.2.	TABELA INWENTARYZACYJNA SEKTOR 2.....	56
1.3.	TABELA INWENTARYZACYJNA SEKTOR 3.....	62
1.4.	TABELA INWENTARYZACYJNA SEKTOR 4.....	70
VI.	GOSPODARKA DRZEWOSTANEM.....	127
1.	DANE OGÓLNE SEKTOR 1.....	127
1.1.	TABELE GOSPODARKI DRZEWOSTANEM SEKTOR 1.....	128
1.2.	DRZEWA I KRZEWY WYMAGAJĄCE UZYSKANIA DECYZJI NA WYCINKĘ.....	128
1.3.	KRZEWY I GRUPY PODROSTÓW NIEWYMAGAJĄCE UZYSKANIA DECYZJI NA WYCINKĘ.....	185
1.4.	ZESTAWIENIE SEKTOR 1.....	186
2.	DANE OGÓLNE SEKTOR 2.....	187
2.1.	TABELE GOSPODARKI DRZEWOSTANEM SEKTOR 2	188
2.2.	DRZEWA I KRZEWY WYMAGAJĄCE UZYSKANIA DECYZJI NA WYCINKĘ.....	188
2.3.	ZESTAWIENIE SEKTOR 2.....	195
3.	DANE OGÓLNE SEKTOR 3.....	196
3.1.	TABELE GOSPODARKI DRZEWOSTANEM SEKTOR 3.....	197
3.2.	DRZEWA I KRZEWY WYMAGAJĄCE UZYSKANIA DECYZJI NA WYCINKĘ.....	197
3.3.	ZESTAWIENIE SEKTOR 3.....	206
4.	DANE OGÓLNE SEKTOR 4.....	207
4.1.	TABELE GOSPODARKI DRZEWOSTANEM SEKTOR 4.....	208
4.2.	DRZEWA I KRZEWY WYMAGAJĄCE UZYSKANIA DECYZJI NA WYCINKĘ.....	208
4.3.	KRZEWY I GRUPY PODROSTÓW NIEWYMAGAJĄCE UZYSKANIA DECYZJI NA WYCINKĘ.....	260
4.4.	ZESTAWIENIE SEKTOR 4.....	268
VII.	PODSUMOWANIE GOSPODARKI DRZEWOSTANEM.....	269
1.	ZESTAWIENIA.....	269

CZĘŚĆ GRAFICZNA

RYS. NR 1.	INWENTARYZACJA ZIELENI.....	1:2000
------------	-----------------------------	--------

I. PODSTAWA FORMALNO-PRAWNA

- Zlecenie:

ZARZĄD MORSKICH PORTÓW SZCZECIN I ŚWINOUJŚCIE SA

ul. Bytomska 7

70-603 Szczecin

- Kopia mapy sytuacyjno-wysokościowej w skali 1:500.
- Wizja lokalna marzec-kwiecień 2017 oraz lipiec 2018 r.

II. INWESTOR

ZARZĄD MORSKICH PORTÓW SZCZECIN I ŚWINOUJŚCIE SA

ul. Bytomska 7

70-603 Szczecin

III. CEL I ZAKRES OPRACOWANIA

Celem opracowania jest inwentaryzacja zieleni wraz z gospodarką drzewostanem obejmującą zachodnią część wyspy Ostrów Mieleński w Szczecinie położoną na działkach geodezyjnych o nr 25/1 i 39 obręb 1084. Opracowanie inwentaryzacji zieleni wraz z gospodarką dotyczy terenu przygotowanego pod inwestycję pn. **„Poprawa dostępności do portu w Szczecinie na wyspie Ostrów Mieleński”**.

IV. CHARAKTERYSTYKA ZADRZEWIEŃ

Obszar inwentaryzacji podzielono na cztery sektorów ze względu na naturalny przebiegu zadrzewień i zakrzewień oraz ukształtowanie terenu. Zakres poszczególnych sektorów przedstawiono na załączniku mapowym. Poszczególne numery drzew przypisane w tabeli inwentaryzacyjnej zostały oznaczone w terenie.

Zadrzewienia na terenie Ostrowa Mieleńskiego nie były poddawane w przeszłości zabiegom pielęgnacyjnym. Około 35% drzewostanu stanowią drzewa martwe bądź zamierające nierokujące na przeżycie. Zauważyć można liczne wywroty, martwe ostańce oraz wyłamania konarów głównie najstarszych okazów wierzb białych. Przedmiotowy teren w znacznej części pokryty jest zwartymi łanami krzewów.

Sektor pierwszy to obszar częściowo podmokły, zalany refulatem. Drzewostan przede wszystkim stanowią gatunki liściaste w wieku około 60 - 90 lat. W składzie gatunkowym dominują wierzba biała, robinia biała oraz głąg jednoszyjkowy. Podrost w znacznej części stanowią głągi i wierzby natomiast dominantą gatunkową w podszycie to formy krzewiaste dereni i wierzb. Szczególną cechą tej części wyspy jest gęsty, zwarty podszyt dereniowy. Obszar sektorów 2 i 3 stanowi teren zadrzewiony w typie lasu łęgowego. Dominantami w dendroflorze są wierzby białe.

W składzie gatunkowym występują również olsze czarne. W częściach obrzeżnych i podwyższeniach terenowych pojedynczo rosną brzozy brodawkowate, dęby szypułkowe czy jesiony wyniosłe. Wewnętrzna część wyspy jest silnie podmokła z rozwiniętym szuwarem trzcinowym i porastającymi krzewistymi formami wierzb. Część terenu lasu na wyspie, w strefie podszytu porastają zwarte, trudnodostępne połacie derenia białego. Centralna i wschodnia część terenu inwentaryzacji w okresie prowadzonych prac charakteryzowała się bardzo wysokim poziomem stagnującej wody sięgającym kilkudziesięciu centymetrów nawet lokalnie do 1 m nad poziomem gruntu. Obszar ten w środkowej części jest bezdrzewny, porośnięty głównie szuwarem trzcinowym. Cechą charakterystyczną wyspy jest duża masa martwego drewna oraz zamierających wierzb białych. Licznie występują wywroty, osobniki z wewnętrzną zgnilizną pni oraz złomy. Najsilniej podmokłe, trudnodostępne obszary znajdują się w sektorach 2 i 3 (załącznik graficzny). W przedmiotowych fragmentach zwarte zadrzewienie skoncentrowane jest na obrzeżach wyspy, np. przy kanale Duńczyca oraz w części południowej sektora 3. Sektory 1 i 4 cechują się niższym poziomem wody, większym zadrzewieniem i zwarcie istniejącego drzewostanu. Drzewostan sektora 4 stanowią gatunki liściaste tj. wierzba biała, olsza czarna, brzoza brodawkowata, klon jesionolistny, wiąz szypułkowy. Podrost stanowią krzewy dereni oraz bzu czarnego.

1. DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 1 Zadrzewienia sektor 1



Fot. 2 Zadrzewienia sektor 1



Fot. 3 Zadrzewienia sektor 2



Fot. 4 Zadrzewienia sektor 3



Fot. 5 Zakrzewienia sektor 2



Fot. 6 Martwe drzewa sektor 4

V. SZCZEGÓŁOWA INWENTARYZACJA ZIELENI

1. DANE OGÓLNE

Inwentaryzację wykonano w marcu i kwietniu 2017 roku oraz w lipcu 2018 roku. Zinwentaryzowany obszar podzielono na cztery sektory. Wyniki inwentaryzacji przedstawiono w postaci mapy w skali 1:2000 na rys. nr 1 oraz w tabelach inwentaryzacyjnych, które kolejne kolumny zawierają następujące informacje:

1. Liczba porządkowa.
2. Liczbę porządkową oznaczającą numer drzewa, grupy krzewów lub grupy zadrzewień w terenie.
3. Nazwę gatunkową pojedynczego okazu drzewa, grupy zadrzewień (GZ) lub grupy krzewów (GK).
4. Obwód pnia drzewa mierzony na wysokości 130 cm od gruntu, podany w metrach:
 - **pojedyncze drzewo** – obwód pnia lub obwody rozgałęzień pnia poniżej 130 cm;
 - **grupa zadrzewień** – obwody pni nie są podawane;
 - **grupa krzewów** – obwody pni podawane są jeśli przekraczają 0,10 m jako informacja dodatkowa, konieczna przy kosztorysowaniu wycinki.
5. Średnicę pnia drzewa mierzoną na wysokości 130 cm od gruntu, podaną w centymetrach:
 - **pojedyncze drzewo** – obwód pnia lub obwody rozgałęzień pnia poniżej 130 cm;
 - **grupa zadrzewień** – obwody pni nie są podawane;
 - **grupa krzewów** – obwody pni podawane są jeśli przekraczają 0,10 m jako informacja dodatkowa, konieczna przy kosztorysowaniu wycinki.
6. Liczba pni pojedynczego drzewa o kilku przewodnikach.
7. Powierzchnia grup krzewów lub grup zadrzewień podana w metrach kwadratowych.
8. Średnicę korony podaną w metrach – w przypadku pojedynczych drzew.
9. Orientacyjną wysokość drzewa lub zakresy wysokości grup podawane w metrach.
10. Uwagi o wyglądzie i stanie zdrowotnym drzew. Zawarta jest tu również informacja nt. martwych pni, konarów lub całych drzew. Przy krzewach podana jest informacja o tym czy ich powierzchnia pokrycia przekracza 25 m^2 ($>25\text{ m}^2$) lub nie przekracza 25 m^2 ($<25\text{ m}^2$).
11. Oznaczenie "+" dla drzew, których obwód pnia drzewa, mierzony na wysokości 5 cm, w przypadku drzew z gatunku topoli, wierzby, klonu jesionolistnego oraz klonu srebrzystego, przekracza 80 cm, w przypadku kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz platanu klonolistnego przekracza 65 cm oraz w przypadku pozostałych gatunków drzew, gdy przekracza 50 cm, oznaczenie "-" dla drzew, których obwody nie przekraczają podanych wyżej wartości.

1.1. TABELA INWENTARYZACJI SEKTOR 1

OZNACZENIA STOSOWANE W TABELI:

GK – grupa krzewów (skupisko krzewów lub forma drzewa bez wyraźnego pnia);

GZ - grupa zadrzewień (skupisko samosiewów drzew, których obwody pni na wysokości 5 cm nie przekraczają 50, 65 lub 80 cm).

* wg nomenklatury dendrologicznej W. Senety i J. Dolatowskiego 2005 r.

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/zadrzewienia [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	1.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,50	16	1	-	2	8		+
2.	2.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04 0,94 0,16	33 30 5	3	-	4	12		+
3.	3.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,57	50	1	-	4	12		+
4.	4.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,66	21	1	-	2	7		+
5.	5.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,57	18	1	-	2	7		+
6.	6.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04 1,00	33 32	2	-	2	8	martwe drzewo	+
7.	7.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	6	8		+
8.	8.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57 1,41 1,13	50 45 36	3	-	4	10	martwe drzewo	+
9.	9.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19 1,16	38 37	2	-	4	12		+
10.	10.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79 0,63	25 20	2	-	6	6		+
11.	11.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,51 0,50	48 16	2	-	2	14		+
12.	12.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,88 0,72	28 23	2	-	4	6		+
13.	13.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,98	63	1	-	-	8	martwe drzewo	+
14.	14.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	1	8	martwe drzewo	+
15.	15.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75 0,50	24 16	2	-	4	8		+
16.	16.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	4	10		+
17.	17.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,38	44	1	-	4	12		+
18.	18.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	3	10	drzewo zamiera	+
19.	19.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	2,32	74	1	-	10	15		+
20.	20.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 1,38 1,10 1,07 0,88 0,57 0,47	46 44 35 34 28 18 15	7	-	8	12		+
21.	21.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88 1,79 1,66 1,35 1,00 0,63	60 57 53 43 32 20	6	-	10	14	drzewo zamiera	+
22.	22.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04 2,01 1,10	65 64 35	3	-	8	13	drzewo zamiera	+
23.	23.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 1,04	46 33	2	-	8	13		+
24.	24.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14 1,41	68 45	2	-	6	13		+

Lp.	Nr rosliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25.	25.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51 1,48 1,41	48 47 45	3	-	8	12		+
26.	26.	GK: bez czarny	0,31 0,28 0,25 0,25 0,22 0,19	10 9 8 8 7 6	6	6	-	6	<25 m ²	-
27.	27.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	-	8	13		+
28.	28.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,63 0,63	20 17	2	-	6	8	drzewo zamiera	+
29.	29.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,60 0,53 0,44	19 17 14	3	-	4	6	drzewo zamiera	+
30.	30.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,98	95	1	-	6	14		+
31.	31.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	6	10	drzewo zamiera	+
32.	32.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	4	12		+
33.	33.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	-	6	14		+
34.	34.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51 1,13	48 36	2	-	6	12	drzewo zamiera	+
35.	35.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
36.	36.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	2	12	drzewo zamiera	+
37.	37.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	2	12		+
38.	38.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	6	13	drzewo zamiera	+
39.	39.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	8	14		+
40.	40.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	3	13		+
41.	41.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	2	8	drzewo zamiera	+
42.	42.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35 1,29	43 41	2	-	4	12	drzewo zamiera	+
43.	43.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	2	12	martwe drzewo	+
44.	44.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	4	8		+
45.	45.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,47	18 15	2	-	6	8		+
46.	46.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	6	12		+
47.	47.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	1	12	martwe drzewo	+
48.	48.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
49.	49.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	6	12		+
50.	50.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	6	12		+
51.	51.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
52.	52.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,31	13 10	2	-	6	6		+
53.	53.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	6	14		+
54.	54.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35	43	1	-	6	13		+
55.	55.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	4	13		+
56.	56.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	-	4	14	drzewo zamiera	+
57.	57.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
58.	58.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	3	13	drzewo zamiera	+
59.	59.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	2	8	martwe drzewo	+
60.	60.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	6	12		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
61.	61.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	-	6	martwe drzewo	+
62.	62.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	3	12	drzewo zamiera	+
63.	63.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,63	20	1	-	3	7		+
64.	64.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
65.	65.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	3	12	drzewo zamiera	+
66.	66.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	3	12	martwe drzewo	+
67.	67.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	2	10	martwe drzewo	+
68.	68.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,73	55	1	-	6	14		+
69.	69.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	-	6	14		+
70.	70.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63 0,47	20 15	1	-	4	8		+
71.	71.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,19	38	1	-	4	12		+
72.	72.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	2	13	drzewo zamiera	+
73.	73.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	3	8	martwe drzewo	+
74.	74.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,66 0,63 0,50 0,47 0,41 0,38 0,31	21 20 16 15 13 12 10	7	-	10	10		+
75.	75.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	6	10	drzewo zamiera	+
76.	76.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,36	75	1	-	6	10	drzewo zamiera	+
77.	77.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16 0,82	37 26	2	-	6	12	drzewo zamiera	+
78.	78.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,97	31	1	-	6	12		+
79.	79.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	-	8		+
80.	80.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	1	12	martwe drzewo	+
81.	81.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	-	4	8	drzewo zamiera	+
82.	82.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	3	9		+
83.	83.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,41	45	1	-	6	12		+
84.	84.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	9		+
85.	85.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	10		+
86.	86.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	4	7		+
87.	87.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	10		+
88.	88.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,31 0,25 0,22 0,22 0,19	10 8 7 7 6	5	-	4	6		+
89.	89.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,82	26	1	-	4	12		+
90.	90.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	4	11		+
91.	91.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	2	6	drzewo zamiera	+
92.	92.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	4	12		+
93.	93.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,35	12 11	2	-	2	6		+
94.	94.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	10		+
95.	95.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	11		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
96.	96.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	4	10		+
97.	97.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	6	14	drzewo zamiera	+
98.	98.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	4	10	drzewo zamiera	+
99.	99.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	-	8	martwe drzewo	+
100.	100.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	2	8	martwe drzewo	+
101.	101.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
102.	102.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,14	100	1	-	6	14		+
103.	103.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	-	6	12		+
104.	104.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	6	12		+
105.	105.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	4	12	martwe drzewo	+
106.	106.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13 0,44	36 14	2	-	4	8	drzewo zamiera	+
107.	107.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,29	73	1	-	6	14		+
108.	108.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	-	5	14		+
109.	109.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,83	90	1	-	6	13	drzewo zamiera	+
110.	110.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	-	6	13	drzewo zamiera	+
111.	111.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	3	11	martwe drzewo	+
112.	112.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	5	12		+
113.	113.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,72	23	1	-	-	6	martwe drzewo	+
114.	114.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	5	12		+
115.	115.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,82	26	1	-	5	11		+
116.	116.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	6	12		+
117.	117.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	5	12		+
118.	118.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	4	10	drzewo zamiera	+
119.	119.	GK: bez czarny	0,88	28	1	4	-	6	krzew zamiera, <25 m ²	-
120.	120.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	4	8	drzewo zamiera	+
121.	121.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	6	11	drzewo zamiera	+
122.	122.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,83	90	1	-	6	14		+
123.	123.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57 1,57 1,54	50 50 49	3	-	6	12	drzewo zamiera	+
124.	124.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	4	13	drzewo zamiera	+
125.	125.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,94	30	1	-	4	10		+
126.	126.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	6	14		+
127.	127.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67 1,44	85 46	2	-	6	14		+
128.	128.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,73	55	1	-	6	14		+
129.	129.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	6	13		+
130.	130.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,83	90	1	-	6	13		+
131.	131.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54 1,13	49 36	2	-	6	11		+
132.	132.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	6	14		+
133.	133.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	1	6	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
134.	134.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	-	6	14	drzewo zamiera	+
135.	135.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,45	78	1	-	3	8	drzewo zamiera	+
136.	136.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	7	14		+
137.	137.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	6	14		+
138.	138.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	6	12	drzewo zamiera	+
139.	139.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	4	13		+
140.	140.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	6	13		+
141.	141.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	-	10	martwe drzewo	+
142.	142.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	6	13		+
143.	143.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	-	6	13		+
144.	144.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	6	31	drzewo zamiera	+
145.	145.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60 0,91	51 29	2	-	6	10		+
146.	146.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88 1,82 1,70	60 58 54	3	-	6	12	drzewo zamiera	+
147.	147.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38 1,29 0,97	44 41 31	3	-	6	12	drzewo zamiera	+
148.	148.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	-	6	12	drzewo zamiera	+
149.	149.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	4	8	drzewo zamiera	+
150.	150.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	6	12	drzewo zamiera	+
151.	151.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	2	11	drzewo zamiera	+
152.	152.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	6	11		+
153.	153.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	-	4	10	drzewo zamiera	+
154.	154.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	6	10	drzewo zamiera	+
155.	155.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	10	martwe drzewo	+
156.	156.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	6	11		+
157.	157.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	2	6	martwe drzewo	+
158.	158.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	6	14		+
159.	159.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	6	13		+
160.	160.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	6	13		+
161.	161.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	5	12		+
162.	162.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	6	13		+
163.	163.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10 0,72	35 23	2	-	5	13	odrosty przykorzeniowe	+
164.	164.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	6	13	drzewo zamiera	+
165.	165.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,00	32	1	-	4	11		+
166.	166.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	5	14		+
167.	167.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	6	13	drzewo zamiera	+
168.	168.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,97	31	1	-	4	11		+
169.	169.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,66	21	1	-	3	11		+
170.	170.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,97	31	1	-	4	11		+
171.	171.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	10		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
172.	172.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	-	4	8		+
173.	173.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	3	6		+
174.	174.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	6		+
175.	175.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,41	15 13	2	-	3	6		+
176.	176.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	5	6		+
177.	177.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	8		+
178.	178.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,04	33	1	-	4	10		+
179.	179.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	-	4	12		+
180.	180.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,19	38	1	-	5	11		+
181.	181.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,44	14 14	2	-	4	6		+
182.	182.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,94	30	1	-	4	11		+
183.	183.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	5	11		+
184.	184.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	4	11	drzewo zamiera	+
185.	185.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20 2,20	70 70	2	-	8	14		+
186.	186.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47	15	1	-	3	6		+
187.	187.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	4	12		+
188.	188.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	3	6		+
189.	189.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,28	16 9	2	-	3	6		+
190.	190.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	3	10		+
191.	191.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	-	6	8		+
192.	192.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	2	10		+
193.	193.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,47	15	1	-	3	8		+
194.	194.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	3	9		+
195.	195.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,47 0,35	15 11	2	-	3	7		+
196.	196.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,85	27	1	-	4	8		+
197.	197.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	6	13		+
198.	198.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,91	29	1	-	2	13	drzewo zamiera	+
199.	199.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
200.	200.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,82	58	1	-	8	13		+
201.	201.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	-	4	6		+
202.	202.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,13	36	1	-	4	13		+
203.	203.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,04	33	1	-	4	13		+
204.	204.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	4	13	drzewo zamiera	+
205.	205.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47	15	1	-	4	6		+
206.	206.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	2	11	martwe drzewo	+
207.	207.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	-	6	14		+
208.	208.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,41	14 13	2	-	3	6		+
209.	209.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	4	12		+
210.	210.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	4	12		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
211.	211.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	3	10	martwe drzewo	+
212.	212.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,72	23	1	-	4	11		+
213.	213.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	3	8		+
214.	214.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,63	52	1	-	6	13		+
215.	215.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,38	18 12	2	-	3	6		+
216.	216.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,35	15 11	2	-	3	6		+
217.	217.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	2	8		+
218.	218.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	2	7		+
219.	219.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	3	8		+
220.	220.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	3	13		+
221.	221.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,41 0,25 0,25 0,22	13 13 8 8 7	5	-	2	6		+
222.	222.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	-	3	13		+
223.	223.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	3	6		+
224.	224.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
225.	225.	GK: bez czarny	0,63	20	1	3	-	5	<25 m ²	-
226.	226.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,47	18 15	2	-	4	7		+
227.	227.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	2	10	martwe drzewo	+
228.	228.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	-	10	martwe drzewo	+
229.	229.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,10 0,88 0,75	35 28 24	3	-	6	10		+
230.	230.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	-	5	14		+
231.	231.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,44	17 14	2	-	4	6		+
232.	232.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79 0,66	25 21	2	-	3	7		+
233.	233.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	1,44 1,32	46 42	2	-	6	13		+
234.	234.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	3	12		+
235.	235.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
236.	236.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,57	18	1	-	3	6		+
237.	237.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	3	11		+
238.	238.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	4	13	drzewo zamiera	+
239.	239.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	2	10		+
240.	240.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	2	10	drzewo zamiera	+
241.	241.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	4	14	drzewo zamiera	+
242.	242.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	6	14		+
243.	243.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	6	15		+
244.	244.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	3	15		+
245.	245.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,88	28	1	-	2	12	drzewo zamiera	+
246.	246.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	5	13		+
247.	247.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	10	13	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
248.	248.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	6	12		+
249.	249.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	6	12		+
250.	250.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	4	11	drzewo zamiera	+
251.	251.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
252.	252.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	4	8	martwe drzewo	+
253.	253.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
254.	254.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	2	10		+
255.	255.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	6	9		+
256.	256.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	-	10	13		+
257.	257.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	5	11	drzewo zamiera	+
258.	258.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	4	11	drzewo zamiera	+
259.	259.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	5	12		+
260.	260.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	5	13		+
261.	261.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	5	11	drzewo zamiera	+
262.	262.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	6	12	drzewo zamiera	+
263.	263.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	6	12	drzewo zamiera	+
264.	264.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	7	14	drzewo zamiera	+
265.	265.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	6	13		+
266.	266.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,66 0,63 0,35 0,35 0,31	21 20 11 11 10	5	-	4	10	drzewo zamiera	+
267.	267.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	5	11		+
268.	268.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	4	10	drzewo zamiera	+
269.	269.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	7	12		+
270.	270.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	3	10	martwe drzewo	+
271.	271.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	6	12		+
272.	272.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	5	10		+
273.	273.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	5	11		+
274.	274.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	7	13	drzewo zamiera	+
275.	275.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	-	8	14		+
276.	276.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	5	11	drzewo zamiera	+
277.	277.	GK: dereń jadalny	0,50 0,44 0,38	16 14 12	3	6	-	4	<25 m ²	-
278.	278.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	5	11		+
279.	279.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	6	1		+
280.	280.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	4	10	drzewo zamiera	+
281.	281.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	5	12		+
282.	282.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	10		+
283.	283.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	5	11	drzewo zamiera	+
284.	284.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	4	11	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
285.	285.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	5	10		+
286.	286.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	7	12		+
287.	287.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	5	10	drzewo zamiera	+
288.	288.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	6	11		+
289.	289.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	5	10	drzewo zamiera	+
290.	290.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	5	11		+
291.	291.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,64	84	1	-	8	13		+
292.	292.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	6	7	martwe drzewo	+
293.	293.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	10	13		+
294.	294.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	9	7		+
295.	295.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	6	11		+
296.	296.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	5	10		+
297.	297.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	5	10		+
298.	298.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	6	10		+
299.	299.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	4	10	drzewo zamiera	+
300.	300.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	6	12		+
301.	301.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	6	10		+
302.	302.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	4	11	drzewo zamiera	+
303.	303.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	5	11		+
304.	304.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	4	11		+
305.	305.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	4	12		+
306.	306.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,73	55	1	-	10	14		+
307.	307.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	5	6	drzewo zamiera	+
308.	308.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	6	12		+
309.	309.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	5	10		+
310.	310.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	4	10	drzewo zamiera	+
311.	311.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	5	10		+
312.	312.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	4	10	drzewo zamiera	+
313.	313.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	-	7	12		+
314.	314.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	-	10	9	drzewo zamiera	+
315.	315.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	6	10		+
316.	316.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,61	115	1	-	8	14	drzewo zamiera	+
317.	317.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	4	11	martwe drzewo	+
318.	318.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	4	10	martwe drzewo	+
319.	319.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,45	110	1	-	10	5	drzewo zamiera	+
320.	320.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	4	12		+
321.	321.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	-	5	7		+
322.	322.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	5	11		+
323.	323.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	5	11		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
324.	324.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	5	10		+
325.	325.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38 0,66	44 21	2	-	7	10		+
326.	326.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73 1,70	55 54	2	-	9	11		+
327.	327.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,79	25	1	-	5	10		+
328.	328.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	5	9		+
329.	329.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	6	11		+
330.	330.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	6	12		+
331.	331.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	6	14		+
332.	332.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	8	14		+
333.	333.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	4	10		+
334.	334.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	5	11		+
335.	335.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	7	13		+
336.	336.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	-	7	13		+
337.	337.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	5	6	drzewo zamiera	+
338.	338.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	4	10		+
339.	339.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	3	9		+
340.	340.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	6	7		+
341.	341.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	4	10		+
342.	342.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	5	11		+
343.	343.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	5	10		+
344.	344.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	6	12		+
345.	345.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	5	13		+
346.	346.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	5	10		+
347.	347.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	2	8		+
348.	348.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	4	9		+
349.	349.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	4	10		+
350.	350.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	5	10		+
351.	351.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	4	9		+
352.	352.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	7	12	drzewo zamiera	+
353.	353.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	4	11		+
354.	354.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	6	14		+
355.	355.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	5	11	drzewo zamiera	+
356.	356.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	6	12	drzewo zamiera	+
357.	357.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	6	12		+
358.	358.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,07	34	1	-	7	10		+
359.	359.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	8	16		+
360.	360.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	7	12	drzewo zamiera	+
361.	361.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	9	14		+
362.	362.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	9	15		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
363.	363.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	4	10		+
364.	364.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	6	14		+
365.	365.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	3	9	martwe drzewo	+
366.	366.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	4	11	drzewo zamiera	+
367.	367.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	3	5	drzewo zamiera	+
368.	368.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	5	13		+
369.	369.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	4	13	drzewo zamiera	+
370.	370.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	5	13		+
371.	371.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	-	9	martwe drzewo	+
372.	372.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,63	20	1	-	5	9		+
373.	373.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,97	31	1	-	2	10	martwe drzewo	+
374.	374.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	2,32 1,22	74 39	2	-	10	15		+
375.	375.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,60	51	1	-	9	14		+
376.	376.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	-	8	martwe drzewo	+
377.	377.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	4	14		+
378.	378.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	2	14	drzewo zamiera	+
379.	379.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	3	7		+
380.	380.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	4	13		+
381.	381.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,79	25	1	-	4	10		+
382.	382.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	2	8	martwe drzewo	+
383.	383.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	5	13		+
384.	384.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97 0,94 0,91	31 30 29	3	-	10	13		+
385.	385.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	5	12		+
386.	386.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	3	12		+
387.	387.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	8	13		+
388.	388.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	7		+
389.	389.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	-	6	9		+
390.	390.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	1,70	54	1	-	9	15		+
391.	391.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	9	15		+
392.	392.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,19	38	1	-	8	13		+
393.	393.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	-	3	8		+
394.	394.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	7	13		+
395.	395.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	9	14		+
396.	396.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	8	13		+
397.	397.	Olśza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,19	38	1	-	8	12		+
398.	398.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,76	88	1	-	10	13		+
399.	399.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	7	9		+
400.	400.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	7	13		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
401.	401.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	8	14		+
402.	402.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	5	8		+
403.	403.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	8	11		+
404.	404.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	10		+
405.	405.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,75	24	1	-	5	10		+
406.	406.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	4	12		+
407.	407.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,70	54	1	-	10	14		+
408.	408.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	5	13		+
409.	409.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60 0,47	19 15	2	-	7	8		+
410.	410.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	8	13	drzewo zamiera	+
411.	411.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	7	12		+
412.	412.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	6	12	drzewo zamiera	+
413.	413.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	5	10		+
414.	414.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	5	11		+
415.	415.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	-	7	martwe drzewo	+
416.	416.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,10	35	1	-	7	11		+
417.	417.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,53	17	1	-	6	10		+
418.	418.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,97	31	1	-	7	11		+
419.	419.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	9		+
420.	420.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	9	12		+
421.	421.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	-	6	12		+
422.	422.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	7	13		+
423.	423.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	6	12		+
424.	424.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,79	25	1	-	9	10		+
425.	425.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	5	10		+
426.	426.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	6	12		+
427.	427.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	-	8	13		+
428.	428.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	7	9		+
429.	429.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	6	13		+
430.	430.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	5	6		+
431.	431.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	-	10	13		+
432.	432.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,35 0,28 0,25 0,25 0,22 0,22 0,22	11 9 8 8 7 7 7	7	-	8	6		+
433.	433.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	6	10		+
434.	434.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,97 0,88	31 28	2	-	8	11	martwe drzewo	+
435.	435.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,31 0,22 0,22 0,19	15 10 7 7 6	5	-	7	6		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
436.	436.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	5	13		+
437.	437.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,51	48	1	-	8	12		+
438.	438.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,92	93	1	-	10	14		+
439.	439.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	9	14		+
440.	440.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	6	10	martwe drzewo	+
441.	441.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	5	8		+
442.	442.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	9	13		+
443.	443.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	9	12		+
444.	444.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	7	11	drzewo zamiera	+
445.	445.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	9	12		+
446.	446.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	5	7		+
492.	492.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,19	38	1	-	1	7	drzewo zamiera	+
493.	493.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	2	10	drzewo zamiera	+
494.	494.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,60	19	1	-	6	10		+
495.	495.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,53	17	1	-	3	9	drzewo zamiera	+
496.	496.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,85	27	1	-	4	10		+
497.	497.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,66	21	1	-	2	9	martwe drzewo	+
538.	538.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	5	13		+
539.	539.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,60	19	1	-	6	9		+
540.	540.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	7	13		+
541.	541.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	5	11		+
542.	542.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	1	8		+
543.	543.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
544.	544.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	3	12	drzewo zamiera	+
545.	545.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	6	12		+
546.	546.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	5	10		+
547.	547.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,85	59	1	-	9	15		+
548.	548.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 0,97	46 31	2	-	9	14		+
549.	549.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	-	10	13		+
550.	550.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	-	8	martwe drzewo, brak korony	+
551.	551.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	3	9		+
552.	552.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	4	14		+
553.	553.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	5	13		+
554.	554.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,66	21	1	-	6	12		+
555.	555.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,07	34	1	-	8	12		+
556.	556.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	6		+
557.	557.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	3	13		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
558.	558.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	3	13		+
559.	559.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,85	27	1	-	4	9	martwe drzewo	+
560.	560.	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,53	17	1	-	4	6		+
561.	561.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	-	3	16		+
562.	562.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	1	4	martwe drzewo	+
563.	563.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	3	9		+
564.	564.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	5	16		+
565.	565.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94	30	1	-	4	12		+
566.	566.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	-	6	12		+
567.	567.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	5	14		+
568.	568.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,57	18	1	-	-	6	martwe drzewo, brak korony	+
569.	569.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,57 0,47 0,44 0,38	18 15 14 12	4	-	6	10		+
570.	570.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	4	14	drzewo zamiera	+
571.	571.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	3	14		+
572.	572.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97	31	1	-	4	13		+
573.	573.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	6	14		+
574.	574.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	5	13		+
575.	575.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	4	9		+
576.	576.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	3	14		+
577.	577.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,82	26	1	-	-	4	martwe drzewo	+
578.	578.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	3	13		+
579.	579.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76 1,38	56 44	2	-	5	16		+
580.	580.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	2	11	martwe drzewo	+
581.	581.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	-	5	martwe drzewo	+
582.	582.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	-	6	14		+
583.	583.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32 0,75	42 24	2	-	3	7	martwe drzewo	+
584.	584.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	1	4	martwe drzewo	+
585.	585.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	2	15		+
586.	586.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,85	27	1	-	3	8		+
587.	587.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	4	4	drzewo zamiera	+
588.	588.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,39	76	1	-	6	19		+
589.	589.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	-	7	martwe drzewo	+
590.	590.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	6	19		+
591.	591.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	2	4	martwe drzewo	+
592.	592.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	9	14		+
593.	593.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	9	12	drzewo zamiera	+
594.	594.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	7	14		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
595.	595.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	8	10	drzewo zamiera	+
596.	596.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	4	9	martwe drzewo	+
597.	597.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,36	75	1	-	10	9	drzewo zamiera	+
598.	598.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	3	15		+
599.	599.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	3	12		+
600.	600.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	7	16		+
601.	601.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	4	10		+
602.	602.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,36	75	1	-	4	16		+
603.	603.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	4	17		+
604.	604.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,00	32	1	-	5	15		+
605.	605.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	5	15		+
606.	606.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	-	7	martwe drzewo	+
607.	607.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	2	9	drzewo zamiera	+
608.	608.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	3	13		+
609.	609.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,10 0,47	35 15	2	-	4	15		+
610.	610.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	3	13		+
611.	611.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	-	7	martwe drzewo	+
612.	612.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	-	6	15		+
613.	613.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	3	13		+
614.	614.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	-	3	15		+
615.	615.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82 1,60 1,10	58 51 35	3	-	6	17		+
616.	616.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	3	12		+
617.	617.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	6	18		+
618.	618.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	5	14	drzewo zamiera	+
619.	619.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14 0,57	68 18	2	-	3	10	martwe drzewo	+
620.	620.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	4	15	martwe drzewo	+
621.	621.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	3	5		+
622.	622.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	5	17		+
623.	623.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	5	11		+
624.	624.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	9		+
625.	625.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	0,97	31	1	-	4	14		+
626.	626.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	1,07	34	1	-	4	15		+
627.	627.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,79	25	1	-	-	5	martwe drzewo	+
628.	628.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	2	12	drzewo zamiera	+
629.	629.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,66	21	1	-	3	12		+
630.	630.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,88	28	1	-	3	14		+
631.	631.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	-	13	martwe drzewo	+
632.	632.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,88	28	1	-	4	15		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
633.	633.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	3	16		+
634.	634.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	2	14		+
635.	635.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	5	16		+
636.	636.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	2	15		+
637.	637.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	3	13		+
638.	638.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,85 0,60	27 19	2	-	4	14		+
639.	639.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	5	17		+
640.	640.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,31 0,25 0,22	10 8 7	3	-	4	8		+
641.	641.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	6	14		+
642.	642.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	-	5	11	martwe drzewo	+
643.	643.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	4	16		+
644.	644.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,60	19	1	-	4	10		+
645.	645.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	6	15		+
646.	646.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	-	6	16		+
647.	647.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	5	16		+
648.	648.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	4	14		+
649.	649.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	8	18		+
650.	650.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	-	5	17	drzewo zamiera	+
651.	651.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	5	17		+
652.	652.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	-	10	116		+
653.	653.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	9	15		+
654.	654.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	7	12		+
655.	655.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	5	14		+
656.	656.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	5	11		+
657.	657.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
658.	658.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	5	15		+
659.	659.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	3	13		+
660.	660.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	4	17		+
661.	661.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	-	4	7		+
662.	662.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	2	11	martwe drzewo	+
663.	663.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	-	11	martwe drzewo	+
664.	664.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	4	17		+
665.	665.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	18		+
666.	666.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	3	17		+
667.	667.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	5	18	martwe drzewo	+
668.	668.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	4	18	drzewo zamiera	+
669.	669.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,35	43	1	-	7	17		+
670.	670.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	5	19		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
671.	671.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	4	15	drzewo zamiera	+
672.	672.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	5	18		+
673.	673.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	6	18		+
674.	674.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50 0,28 0,19	16 9 6	3	-	4	12		+
675.	675.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	6	18		+
676.	676.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	-	7	18		+
677.	677.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	3	15		+
678.	678.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	5	16		+
679.	679.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	4	19		+
680.	680.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	5	18		+
681.	681.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	6	18	martwe drzewo	+
682.	682.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	3	8	martwe drzewo	+
683.	683.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	4	17		+
684.	684.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	5	13	martwe drzewo	+
685.	685.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	5	18		+
686.	686.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	20	1	-	4	14		+
687.	687.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	6	12	martwe drzewo	+
688.	688.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	5	12	martwe drzewo	+
689.	689.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	4	15		+
690.	690.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	5	17		+
691.	691.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	4	11		+
692.	692.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	5	18	drzewo zamiera	+
693.	693.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	4	19	drzewo zamiera	+
694.	694.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	3	18		+
695.	695.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,04	33	1	-	3	16	martwe drzewo	+
696.	696.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	4	14	drzewo zamiera	+
697.	697.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	4	21	drzewo zamiera	+
698.	698.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,20	102	1	-	7	19		+
699.	699.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,29	73	1	-	7	20	drzewo zamiera	+
700.	700.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	7	21		+
701.	701.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,35	17 11	2	-	5	12		+
702.	702.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	5	17	drzewo zamiera	+
703.	703.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	4	20		+
704.	704.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	3	18		+
705.	705.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,22	18 7	2	-	5	12		+
706.	706.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48 1,35 1,22	47 43 39	3	-	6	19	drzewo zamiera	+
707.	707.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	5	14		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
708.	708.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94 0,75 0,63	30 24 20	3	-	8	5	martwe drzewo	+
709.	709.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	6	17	drzewo zamiera	+
710.	710.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	6	20		+
711.	711.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	5	21		+
712.	712.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	3	17		+
713.	713.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	8	18		+
714.	714.	Topola biała <i>Populus alba</i>	3,49	111	1	-	10	25		+
715.	715.	GK: bez czarny	0,63	20	1	4	-	7	<25m ²	-
716.	716.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	6	18		+
717.	717.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	4	20	drzewo zamiera	+
718.	718.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	3	15	drzewo zamiera	+
719.	719.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,66	21	1	-	5	20		+
720.	720.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	5	17	martwe drzewo	+
721.	721.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,04	33	1	-	4	17	martwe drzewo	+
722.	722.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	6	22		+
723.	723.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69 0,25	22 8	2	-	6	12		+
724.	724.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	5	19	drzewo zamiera	+
725.	725.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	5	20		+
726.	726.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	5	20	drzewo zamiera	+
727.	727.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	4	21		+
728.	728.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	-	7	martwe drzewo	+
729.	729.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	5	13		+
730.	730.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	6	22		+
731.	731.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,69	22	1	-	4	16		+
732.	732.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	-	9	martwe drzewo	+
733.	733.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,28	17 9	2	-	5	9		+
734.	734.	Gatunek nieokreślony	0,66	21	1	-	-	13	martwe drzewo	+
735.	735.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	7		+
736.	736.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,75	24	1	-	5	18		+
737.	737.	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,94	30	1	-	5	16	martwe drzewo	+
738.	738.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	6	13		+
739.	739.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	-	5	16		+
740.	740.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,48	47	1	-	8	23		+
741.	741.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	7	18	drzewo zamiera	+
742.	742.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	-	3	22		+
743.	743.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	-	5	13		+
744.	744.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	6	15		+
745.	745.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,41	45	1	-	8	20		+
746.	746.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	-	6	18		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
747.	747.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	-	5	20		+
748.	748.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	5	22		+
749.	749.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	-	4	18	martwe drzewo	+
750.	750.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	3	19		+
751.	751.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	-	6	22		+
752.	752.	Topola biała <i>Populus alba</i>	3,08	98	1	-	10	26		+
753.	753.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	5	16		+
754.	754.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,83	90	1	-	10	25		+
755.	755.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	20		+
756.	756.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	3	17	martwe drzewo	+
757.	757.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,60	19	1	-	4	15		+
758.	758.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,29	41	1	-	9	20		+
759.	759.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	5	22		+
760.	760.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,35	15 11	2	-	5	10		+
761.	761.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	-	7	20		+
762.	762.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,00 0,88 0,82	32 28 26	3	-	5	18		+
763.	763.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,04	33	1	-	4	17		+
764.	764.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	-	5	19		+
765.	765.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,26	40	1	-	4	18		+
766.	766.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	-	4	17		+
767.	767.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,57	18	1	-	3	10		+
768.	768.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,75	24	1	-	5	16		+
769.	769.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,63	20	1	-	4	18		+
770.	770.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	6	19		+
771.	771.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,53	17	1	-	4	12		+
772.	772.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	8	21		+
773.	773.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,07	34	1	-	6	19		+
774.	774.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,82	26	1	-	7	18		+
775.	775.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	-	11	ostaniec	+
776.	776.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,94 0,75	30 24	2	-	9	19		+
777.	777.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	18		+
778.	778.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	6	21		+
779.	779.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,69	22	1	-	4	18		+
780.	780.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	17		+
781.	781.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	5	19		+
782.	782.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,13	36	1	-	5	17		+
783.	783.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	5	18		+
784.	784.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,17	69	1	-	10	22		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
785.	785.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,41	45	1	-	10	20		+
786.	786.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	-	5	19		+
787.	787.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	4	18		+
788.	788.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	2	18		+
789.	789.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,95	62	1	-	10	23		+
790.	790.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	-	5	15		+
791.	791.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	17		+
792.	792.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	6	20		+
793.	793.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	-	5	18		+
794.	794.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	5	16	martwe drzewo	+
795.	795.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	6	19		+
796.	796.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,07	34	1	-	5	17		+
797.	797.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	6	19		+
798.	798.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	7	19		+
799.	799.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	-	10	16		+
800.	800.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	2	17		+
801.	801.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,53	17	1	-	5	14		+
802.	802.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,69	22	1	-	4	17		+
803.	803.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	-	1	12	martwe drzewo	+
804.	804.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,51	80	1	-	10	24		+
805.	805.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	-	7	16		+
806.	806.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,51	80	1	-	15	25		+
807.	807.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,07	66	1	-	10	20		+
808.	808.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	17		+
809.	809.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	5	21		+
810.	810.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	20	1	-	5	16		+
811.	811.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	17		+
812.	812.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,60	19	1	-	7	16		+
813.	813.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	4	19		+
814.	814.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	6	20		+
815.	815.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	2	16		+
816.	816.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	7	18		+
817.	817.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	16		+
818.	818.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	11		+
819.	819.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	19		+
820.	820.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,91 0,69	29 22	2	-	5	19	obw. 0,69 - martwy pień	+
821.	821.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	-	10	20		+
822.	822.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,13	36	1	-	15	20		+
823.	823.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	15	24		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
824.	824.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	7	18		+
825.	825.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	-	8	20		+
826.	826.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	7	21		+
827.	827.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	18		+
828.	828.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,16 0,94	37 30	2	-	14	23		+
829.	829.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	17		+
830.	830.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	16		+
831.	831.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	9	21		+
832.	832.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,63	20	1	-	5	12		+
833.	833.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,22	39	1	-	10	21		+
834.	834.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	2	22	drzewo zamiera	+
835.	835.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	7	12		+
836.	836.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	8	20		+
837.	837.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	16		+
838.	838.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	-	10	21		+
839.	839.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	7	21		+
840.	840.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	10	22		+
841.	841.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	9	21		+
842.	842.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	3	19		+
843.	843.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	17		+
844.	844.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	-	5	15		+
845.	845.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	-	9	21		+
846.	846.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	7	12		+
847.	847.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	4	13	martwe drzewo	+
848.	848.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	-	4	11	drzewo zamiera	+
849.	849.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	8	20		+
850.	850.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,35	43	1	-	12	21		+
851.	851.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	8	17		+
852.	852.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	7	21		+
853.	853.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	12	24		+
854.	854.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	5	19		+
855.	855.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	-	10	13		+
856.	856.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	18		+
857.	857.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,04	33	1	-	7	15		+
858.	858.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	7	19		+
859.	859.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	10	20		+
860.	860.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	2	16	drzewo zamiera	+
861.	861.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,53	17	1	-	5	17		+
862.	862.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,57	18	1	-	4	17		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
863.	863.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88 1,60	60 51	2	-	10	23		+
864.	864.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,50	17 16	2	-	5	12		+
865.	865.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	10	16		+
866.	866.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	8	22		+
867.	867.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	7	21		+
868.	868.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,29	73	1	-	10	22		+
869.	869.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	6	16		+
870.	870.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76 1,41 0,97	56 45 31	3	-	15	23		+
871.	871.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	10	20		+
872.	872.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	4	10		+
873.	873.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	5	19		+
874.	874.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	4	17		+
875.	875.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	6	17		+
876.	876.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	10	17		+
877.	877.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	8	15		+
878.	878.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	8	20		+
879.	879.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,39	76	1	-	10	21		+
880.	880.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	11	23		+
881.	881.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	-	13	23		+
882.	882.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	8	21		+
883.	883.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	7	20		+
884.	884.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,53	17	1	-	3	12		+
885.	885.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	11	22		+
886.	886.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	10	17		+
887.	887.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	5	17		+
888.	888.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	10	20		+
889.	889.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,82	26	1	-	7	17		+
890.	890.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	5	16		+
891.	891.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	8	19		+
892.	892.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	3	14	martwe drzewo	+
893.	893.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	2	12		+
894.	894.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,92	93	1	-	7	21		+
895.	895.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	6	11		+
896.	896.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	10	24		+
897.	897.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	2	6	martwe drzewo	+
898.	898.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	4	19		+
899.	899.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	4	19		+
900.	900.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	11	23		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
901.	901.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	3	21		+
902.	902.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	17		+
903.	903.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	7	20		+
904.	904.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	7	19		+
905.	905.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	3	17		+
906.	906.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	7	24		+
907.	907.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	10	15		+
908.	908.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	3	15		+
909.	909.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	2	12		+
910.	910.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	2	12		+
911.	911.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,94	30	1	-	8	17		+
912.	912.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,53	17	1	-	8	10		+
913.	913.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	10	21		+
914.	914.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,88	60	1	-	11	22		+
915.	915.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	19	drzewo zamiera	+
916.	916.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	4	19		+
917.	917.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	10	21		+
918.	918.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	8	21		+
919.	919.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26 0,85	40 27	2	-	7	19	obw. 0,85 - martwy pień	+
920.	920.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,79	25	1	-	4	14	martwe drzewo	+
921.	921.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	6	17		+
922.	922.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	2	8	martwe drzewo	+
923.	923.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,00	32	1	-	8	19		+
924.	924.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	6	21		+
925.	925.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,60	19	1	-	4	12	martwe drzewo	+
926.	926.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	7	21		+
927.	927.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	7	20		+
928.	928.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	6	19		+
929.	929.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,31 0,28 0,25 0,25 0,22	10 9 8 8 7	5	-	7	12		+
930.	930.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,82	26	1	-	7	12		+
931.	931.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	4	21		+
932.	932.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	6	15		+
933.	933.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	5	20		+
934.	934.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,66	21	1	-	6	19		+
935.	935.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	9	21		+
936.	936.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,31	13 10	2	-	7	12		+
937.	937.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	2	15	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
938.	938.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,75	24	1	-	10	20		+
939.	939.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	-	7	12		+
940.	940.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	-	8	martwe drzewo	+
941.	941.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	11	24		+
942.	942.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	4	21		+
943.	943.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,79	25	1	-	5	17		+
944.	944.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	16		+
945.	945.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	3	17		+
946.	946.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	-	4	11		+
947.	947.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	-	4	8		+
948.	948.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	2	9		+
949.	949.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	7	19		+
950.	950.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	-	5	9		+
951.	951.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,48	79	1	-	8	21		+
952.	952.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,26	72	1	-	10	21		+
953.	953.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,07	34	1	-	7	19		+
954.	954.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	-	6	17		+
955.	955.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,82	26	1	-	5	17		+
956.	956.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	5	20		+
957.	957.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,45	78	1	-	10	21		+
958.	958.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,57	18	1	-	3	10		+
959.	959.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38 1,07	44 34	2	-	10	20		+
960.	960.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	7	17		+
961.	961.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	-	5	12		+
962.	962.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	-	7	15		+
963.	963.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	5	12		+
964.	964.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,79	25	1	-	5	13		+
965.	965.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	7	12		+
966.	966.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	4	17		+
967.	967.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	5	20		+
968.	968.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	3	19		+
969.	969.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	6	20		+
970.	970.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,69	22	1	-	3	19		+
971.	971.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	4	19		+
972.	972.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	3	17		+
973.	973.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	-	7	17		+
974.	974.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66 0,53	21 17	2	-	6	12		+
975.	975.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	17		+
976.	976.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	-	3	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
977.	977.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	3	12		+
978.	978.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	5	16		+
979.	979.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60 0,35	19 11	2	-	4	13		+
980.	980.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	-	5	martwe drzewo	+
981.	981.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,26	40	1	-	4	12		+
982.	982.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,10	35	1	-	7	16		+
983.	983.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60 0,28	19 9	2	-	5	9		+
984.	984.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,94	30	1	-	7	15		+
985.	985.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	-	3	5		+
986.	986.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	4	5		+
987.	987.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	3	6		+
988.	988.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	3	10		+
989.	989.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,60	19	1	-	5	10		+
990.	990.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	4	12		+
991.	991.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	3	15		+
992.	992.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	-	4	17		+
993.	993.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,38	44	1	-	6	17		+
994.	994.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,38	14 12	2	-	4	8		+
995.	995.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,79	25	1	-	6	11		+
996.	996.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	-	3	5		+
997.	997.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	4	10		+
998.	998.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	3	9		+
999.	999.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	3	9		+
1000.	1000.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	-	3	7		+
1001.	1001.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	3	15		+
1002.	1002.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	6	17		+
1003.	1003.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	5	17		+
1004.	1004.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	4	17		+
1005.	1005.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	6	17		+
1006.	1006.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	10	15		+
1007.	1007.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	4	15	drzewo zamiera	+
1008.	1008.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	3	16		+
1009.	1009.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13 0,75 0,63	36 24 20	3	-	4	16	drzewo zamiera	+
1010.	1010.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	3	5		+
1011.	1011.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	6	18		+
1012.	1012.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	8	15		+
1013.	1013.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	3	9		+
1014.	1014.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	4	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1015.	1015.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	-	5	10		+
1016.	1016.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	9		+
1017.	1017.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	-	7	ostaniec	+
1018.	1018.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,75	24	1	-	5	17		+
1019.	1019.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	-	5	14		+
1020.	1020.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	15		+
1021.	1021.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	5	17		+
1022.	1022.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	16		+
1023.	1023.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,31	14 10	2	-	3	6		+
1024.	1024.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	-	5	16		+
1025.	1025.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	7	17		+
1026.	1026.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	-	3	10		+
1027.	1027.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	2	12		+
1028.	1028.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	5	17		+
1029.	1029.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,44 0,16	14 5	2	-	2	9		+
1030.	1030.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	3	15		+
1031.	1031.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	2	16		+
1032.	1032.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	3	16		+
1033.	1033.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	12		+
1034.	1034.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,73	55	1	-	12	22		+
1035.	1035.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53 0,16	17 5	2	-	4	12		+
1036.	1036.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	4	12		+
1037.	1037.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	6	15		+
1038.	1038.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	6	17		+
1039.	1039.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	7	19		+
1040.	1040.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	-	12	ostaniec	+
1041.	1041.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	-	4	ostaniec	+
1042.	1042.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	7	19		+
1043.	1043.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	4	17		+
1044.	1044.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	2	6	martwe drzewo	+
1045.	1045.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	8	19		+
1046.	1046.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	-	4	ostaniec	+
1047.	1047.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	10	21		+
1048.	1048.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	6	19		+
1049.	1049.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,32 0,69	42 22	2	-	10	15		+
1050.	1050.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,75 0,69 0,63	24 22 20	3	-	10	12		+
1051.	1051.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	-	6	ostaniec	+
1052.	1052.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	-	10	20		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1053.	1053.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	5	10		+
1054.	1054.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	6	10		+
1055.	1055.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	8		+
1056.	1056.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	-	3	10		+
1057.	1057.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	8	19		+
1058.	1058.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	3	17		+
1059.	1059.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97	31	1	-	-	15	martwe drzewo	+
1060.	1060.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	17		+
1061.	1061.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,60	19	1	-	3	16		+
1062.	1062.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,16	37	1	-	10	17		+
1063.	1063.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,26	40	1	-	8	17		+
1064.	1064.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	4	19		+
1065.	1065.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	9	21		+
1066.	1066.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	10		+
1067.	1067.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,94	30	1	-	6	17		+
1068.	1068.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,16	37	1	-	6	16		+
1069.	1069.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,60	51	1	-	8	19		+
1070.	1070.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	6	10		+
1071.	1071.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	-	3	8		+
1072.	1072.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,31	15 10	2	-	4	10		+
1073.	1073.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,16	37	1	-	9	15		+
1074.	1074.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,76	56	1	-	10	19		+
1075.	1075.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	13		+
1076.	1076.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	-	6	7		+
1077.	1077.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	4	18		+
1078.	1078.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	-	7	21		+
1079.	1079.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,48	47	1	-	10	22		+
1080.	1080.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	4	12	martwe drzewo	+
1081.	1081.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53 0,16	17 5	2	-	3	15		+
1082.	1082.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63 0,50	20 16	2	-	4	13		+
1083.	1083.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,31	14 10	2	-	2	14		+
1084.	1084.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	3	12		+
1085.	1085.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,22 0,19 0,16 0,16	14 7 6 5 5	5	-	3	9		+
1086.	1086.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,26	40	1	-	5	20		+
1087.	1087.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	-	5	17		+
1088.	1088.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	-	3	19		+
1089.	1089.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	8		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1090.	1090.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,32	42	1	-	3	16		+
1091.	1091.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	2	10		+
1092.	1092.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	10	21		+
1093.	1093.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,94	30	1	-	7	17		+
1094.	1094.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,94	30	1	-	8	19		+
1095.	1095.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	-	8	20		+
1096.	1096.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,38	44	1	-	8	19		+
1097.	1097.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,35	43	1	-	7	18		+
1098.	1098.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,32	42	1	-	6	17		+
1099.	1099.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,97	31	1	-	7	17		+
1100.	1100.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	7	20		+
1101.	1101.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,19	38	1	-	3	19		+
1102.	1102.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	8	20		+
1103.	1103.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,70 1,38	54 44	2	-	10	21		+
1104.	1104.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,26	40	1	-	4	19		+
1105.	1105.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,16	37	1	-	5	19		+
1106.	1106.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,85	27	1	-	5	20		+
1107.	1107.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,32	42	1	-	10	21		+
1108.	1108.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	6	19		+
1109.	1109.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	10		+
1110.	1110.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,04	33	1	-	8	19		+
1111.	1111.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	13		+
1112.	1112.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	4	18		+
1113.	1113.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,50	17 16	2	-	6	13		+
1114.	1114.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	5	15		+
1115.	1115.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	4	17		+
1116.	1116.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	2,51	80	1	-	10	21		+
1117.	1117.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	17		+
1118.	1118.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63 0,44	20 14	2	-	5	10		+
1119.	1119.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	4	17		+
1120.	1120.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	3	12		+
1121.	1121.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	3	12		+
1122.	1122.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	4	18		+
1123.	1123.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	1	3	martwe drzewo	+
1124.	1124.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	6	21		+
1125.	1125.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,51	48	1	-	6	21		+
1126.	1126.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	3	11		+
1127.	1127.	Buk pospolity <i>Fagus sylvatica</i>	0,94	30	1	-	6	21		+
1128.	1128.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,73	55	1	-	6	21		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1129.	1129.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,57	50	1	-	10	22		+
1130.	1130.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	3	19		+
1131.	1131.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	5	19		+
1132.	1132.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66	21	1	-	3	10		+
1133.	1133.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,85	27	1	-	3	11		+
1134.	1134.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	-	4	19		+
1135.	1135.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	4	17		+
1136.	1136.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,04	33	1	-	4	12		+
1137.	1137.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	11		+
1138.	1138.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	10		+
1139.	1139.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,31	16 10	2	-	3	8		+
1140.	1140.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	-	2	7		+
1141.	1141.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	4	18		+
1142.	1142.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	5	17		+
1143.	1143.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	3	12		+
1144.	1144.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	4	19		+
1145.	1145.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	3	13		+
1146.	1146.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	2,57	82	1	-	12	24		+
1147.	1147.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	7	19		+
1148.	1148.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	6	12		+
1149.	1149.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	-	3	15		+
1150.	1150.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,69	22	1	-	4	15		+
1151.	1151.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	2,14	68	1	-	10	22		+
1152.	1152.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	3	13		+
1153.	1153.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	10	21		+
1154.	1154.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	-	3	15		+
1155.	1155.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	4	11		+
1156.	1156.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	3	11		+
1157.	1157.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,04	33	1	-	9	19		+
1158.	1158.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	3	11		+
1159.	1159.	Topola kanadyjska <i>Populus xcanadensis</i>	2,64	84	1	-	12	24		+
1160.	1160.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,88	28	1	-	16	18		+
1161.	1161.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	20	1	-	4	12		+
1162.	1162.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	6	17		+
1163.	1163.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	4	15		+
1164.	1164.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	2	10	martwe drzewo	+
1165.	1165.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,07 0,97 0,88	34 31 28	3	-	10	19		+
1166.	1166.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,85 0,66	27 21	2	-	7	19		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1167.	1167.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	4	17		+
1168.	1168.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,32	42	1	-	6	21		+
1169.	1169.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	6	15		+
1170.	1170.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	5	19		+
1171.	1171.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	5	17	drzewo zamiera	+
1172.	1172.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	3	13		+
1173.	1173.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	5	20		+
1174.	1174.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,25	13 8	2	-	4	10		+
1175.	1175.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	4	20		+
1176.	1176.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	-	7	martwe drzewo	+
1177.	1177.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	4	10		+
1178.	1178.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	5	21		+
1179.	1179.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	6	19		+
1180.	1180.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	6	19		+
1181.	1181.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	3	13	martwe drzewo	+
1182.	1182.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	5	14	martwe drzewo	+
1183.	1183.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	-	4	ostaniec	+
1184.	1184.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	6	14		+
1185.	1185.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	5	17		+
1186.	1186.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	2	12		+
1187.	1187.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	3	12		+
1188.	1188.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	7	16		+
1189.	1189.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	6	19		+
1190.	1190.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	5	21	drzewo zamiera	+
1191.	1191.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	6	22		+
1192.	1192.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	4	21		+
1193.	1193.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	6	19		+
1194.	1194.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	2	11	martwe drzewo	+
1195.	1195.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	3	19		+
1196.	1196.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	4	20		+
1197.	1197.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	5	19		+
1198.	1198.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	3	10	drzewo zamiera	+
1199.	1199.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	5	20		+
1200.	1200.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,69 0,44	22 14	2	-	2	15	drzewo zamiera	+
1201.	1201.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	6	9		+
1202.	1202.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	4	12		+
1203.	1203.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	5	19		+
1204.	1204.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	4	19		+
1205.	1205.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	1	11	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1206.	1206.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	3	16		+
1207.	1207.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	4	19		+
1208.	1208.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	-	3	7		+
1209.	1209.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	4	7	martwe drzewo	+
1210.	1210.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	5	21		+
1211.	1211.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	5	21		+
1212.	1212.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	3	15		+
1213.	1213.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	13		+
1214.	1214.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	5	19		+
1215.	1215.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	7	21		+
1216.	1216.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	4	10		+
1217.	1217.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	3	19	martwe drzewo	+
1218.	1218.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	4	15		+
1219.	1219.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	16		+
1220.	1220.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	5	19		+
1221.	1221.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	5	21		+
1222.	1222.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	-	4	ostaniec	+
1223.	1223.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,79	25	1	-	6	15	martwe drzewo	+
1224.	1224.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	1,44	46	1	-	4	17		+
1225.	1225.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,66	21	1	-	3	7		+
1226.	1226.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10 0,82	35 26	2	-	2	16	drzewo zamiera	+
1227.	1227.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,66	21	1	-	3	13	martwe drzewo	+
1228.	1228.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66	21	1	-	2	12	martwe drzewo	+
1229.	1229.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,73	55	1	-	12	21		+
1230.	1230.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	8	22		+
1231.	1231.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	3	17		+
1232.	1232.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,97	31	1	-	-	12	powalone drzewo - zamierające	+
1233.	1233.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,28	18 9	2	-	5	10		+
1234.	1234.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35 1,16	43 37	2	-	5	199	drzewo zamiera	+
1235.	1235.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	4	19		+
1236.	1236.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	6	21		+
1237.	1237.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 1,00	46 32	2	-	5	20	martwe drzewo	+
1238.	1238.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	3	19		+
1239.	1239.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,72	23	1	-	5	18		+
1240.	1240.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,53	17	1	-	4	13	martwe drzewo	+
1241.	1241.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	4	19		+
1242.	1242.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,57	18	1	-	3	17		+
1243.	1243.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26 1,16	40 37	2	-	8	21		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1244.	1244.	Buk pospolity <i>Fagus sylvatica</i>	0,75	24	1	-	5	16		+
1245.	1245.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	4	17		+
1246.	1246.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	5	19		+
1247.	1247.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	-	6	16		+
1248.	1248.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	6	21		+
1249.	1249.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	4	19		+
1250.	1250.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,04 0,97 0,88	33 31 28	3	-	11	18		+
1251.	1251.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	2	17		+
1252.	1252.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	5	16		+
1253.	1253.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	2	17		+
1254.	1254.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	5	18		+
1255.	1255.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	-	3	12		+
1256.	1256.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	6	21	drzewo zamiera	+
1257.	1257.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	-	3	18		+
1258.	1258.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94	30	1	-	-	13	martwe drzewo	+
1259.	1259.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 1,41 1,38	46 45 44	3	-	12	21		+
1260.	1260.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	10		+
1261.	1261.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,57	18	1	-	4	13		+
1262.	1262.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	6	21		+
1263.	1263.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	3	20		+
1264.	1264.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,39 1,07	76 34	2	-	9	22		+
1265.	1265.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,07	34	1	-	2	18	martwe drzewo	+
1266.	1266.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,22	39	1	-	3	18		+
1267.	1267.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35	43	1	-	-	7	martwe drzewo	+
1268.	1268.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,48 1,92	79 61	2	-	6	13		+
1269.	1269.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	4	19		+
1270.	1270.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	5	20		+
1271.	1271.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	-	10	martwe drzewo	+
1272.	1272.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,57	82	1	-	11	21		+
1273.	1273.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	5	19		+
1274.	1274.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	2	13	drzewo zamiera	+
1275.	1275.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	4	18		+
1276.	1276.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	4	19		+
1277.	1277.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	-	3	19		+
1278.	1278.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	3	21		+
1279.	1279.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,75	24	1	-	5	20		+
1280.	1280.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	-	8	martwe drzewo	+
1281.	1281.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	15	21		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1282.	1282.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,29	41	1	-	5	22		+
1283.	1283.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	3	10		+
1284.	1284.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	7	17		+
1285.	1285.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51 2,51	80 80	2	-	10	15	martwe drzewo	+
1286.	1286.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38 0,91	44 29	2	-	2	15	martwe drzewo	+
1287.	1287.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,85	27	1	-	6	17		+
1288.	1288.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	-	4	19		+
1289.	1289.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	4	19		+
1290.	1290.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,57	18	1	-	4	13		+
1291.	1291.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	-	5	15		+
1292.	1292.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	6	12		+
1293.	1293.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,95	62	1	-	6	13		+
1294.	1294.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	4	7		+
1295.	1295.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	14		+
1296.	1296.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,75	24	1	-	4	13		+
1297.	1297.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76 1,48	56 47	2	-	6	14		+
1298.	1298.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,72	23	1	-	5	14		+
1299.	1299.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,22	39	1	-	6	15		+
1300.	1300.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	3	13		+
1301.	1301.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	5	19		+
1302.	1302.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	-	3	15		+
1303.	1303.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32 1,29	42 41	2	-	5	17		+
1304.	1304.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,94	30	1	-	5	14		+
1305.	1305.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	-	4	17		+
1306.	1306.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	3	12		+
1307.	1307.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	-	5	20		+
1308.	1308.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	3	17		+
1309.	1309.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	17		+
1310.	1310.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,35	43	1	-	6	20		+
1311.	1311.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	20	1	-	3	8		+
1312.	1312.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	6	16		+
1313.	1313.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	3	11		+
1314.	1314.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	3	17		+
1315.	1315.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,75	24	1	-	5	15		+
1316.	1316.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	3	12		+
1317.	1317.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	6	17		+
1318.	1318.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,26	40	1	-	5	16		+
1319.	1319.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	4	16		+
1320.	1320.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	-	6	10		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1321.	1321.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	5	17		+
1322.	1322.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,50	16	1	-	4	12		+
1323.	1323.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	-	5	17		+
1324.	1324.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	-	8	ostaniec	+
1325.	1325.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	-	10	ostaniec	+
1326.	1326.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,57	18	1	-	3	9	martwe drzewo	+
1327.	1327.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	5	16		+
1328.	1328.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	-	3	13	martwe drzewo	+
1329.	1329.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	4	11		+
1330.	1330.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	5	15		+
1331.	1331.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	17		+
1332.	1332.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	5	17		+
1333.	1333.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	6	16		+
1334.	1334.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	-	5	17		+
1335.	1335.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	3	13		+
1336.	1336.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	3	14		+
1337.	1337.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,22	39	1	-	7	12		+
1338.	1338.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,44	18 14	2	-	4	9		+
1339.	1339.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,75	24	1	-	4	11	martwe drzewo	+
1340.	1340.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	-	10	16		+
1341.	1341.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38 1,22	44 39	2	-	3	13	drzewo zamiera	+
1342.	1342.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	9		+
1343.	1343.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	7		+
1344.	1344.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	-	-	6	ostaniec	+
1345.	1345.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	-	11	ostaniec	+
1346.	1346.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	-	6	16		+
1347.	1347.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	5	12		+
1348.	1348.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	-	5	10		+
1349.	1349.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	-	11	ostaniec	+
1350.	1350.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	-	6	ostaniec	+
1351.	1351.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,57	18	1	-	2	11	martwe drzewo	+
1352.	1352.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	4	15		+
1353.	1353.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	-	5	12		+
1354.	1354.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	5	15		+
1355.	1355.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	6	17		+
1356.	1356.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	-	4	11	drzewo zamiera	+
1357.	1357.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	-	5	10	martwe drzewo	+
1358.	1358.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	4	8		+
1359.	1359.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66 0,57	21 18	2	-	4	10		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1360.	1360.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,79	25	1	-	-	8	ostaniec	+
1361.	1361.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	-	5	10		+
1362.	1362.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	-	8	17		+
1363.	1363.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,91 0,85 0,60	29 27 19	3	-	8	15		+
1364.	1364.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	2	7		+
1365.	1365.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	-	5	17		+
1366.	1366.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	6	17		+
1367.	1367.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	3	14		+
1368.	1368.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,10 0,57	35 18	2	-	10	13		+
1369.	1369.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	-	4	13		+
1370.	1370.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	13		+
1371.	1371.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	2	10		+
1372.	1372.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	13		+
1373.	1373.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	10	21		+
1374.	1374.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	8	19	drzewo zamiera	+
1375.	1375.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,26	40	1	-	5	19		+
1376.	1376.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,44	46	1	-	5	19		+
1377.	1377.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,22	39	1	-	5	18		+
1378.	1378.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	-	10	ostaniec	+
1379.	1379.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	5	10		+
1380.	1380.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,13	36	1	-	8	15		+
1381.	1381.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	4	15		+
1382.	1382.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,44	46	1	-	6	19		+
1383.	1383.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	6	16		+
1384.	1384.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	4	17		+
1385.	1385.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	16		+
1386.	1386.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	8	1		+
1387.	1387.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	4	16		+
1388.	1388.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	5	18		+
1389.	1389.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,38	44	1	-	5	17		+
1390.	1390.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	-	3	10	drzewo zamiera	+
1391.	1391.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	5	16		+
1392.	1392.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
1393.	1393.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	5	16		+
1394.	1394.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41 1,38	45 44	2	-	3	12	drzewo zamiera	+
1395.	1395.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	5	17		+
1396.	1396.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,79	57	1	-	10	19		+
1397.	1397.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	8	21		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1398.	1398.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	3	13		+
1399.	1399.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	1	10	drzewo zamiera	+
1400.	1400.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	-	8	ostaniec	+
1401.	1401.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	10	21		+
1402.	1402.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	5	12		+
1403.	1403.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	9	21		+
1404.	1404.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	-	6	13	drzewo zamiera	+
1405.	1405.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	5	20		+
1406.	1406.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,57	18	1	-	5	8		+
1407.	1407.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	5	16		+
1408.	1408.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,16	37	1	-	7	16		+
1409.	1409.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	-	9	ostaniec	+
1410.	1410.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	6	17		+
1411.	1411.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	7	17		+
1412.	1412.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	5	17		+
1413.	1413.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	4	12		+
1414.	1414.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	7	13		+
1415.	1415.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	-	8	ostaniec	+
1416.	1416.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	2	2	martwe drzewo	+
1417.	1417.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,44	15 14	2	-	4	7		+
1418.	1418.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	8	19		+
1419.	1419.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	5	19		+
1420.	1420.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	5	12		+
1421.	1421.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	6	17		+
1422.	1422.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	5	16	drzewo zamiera	+
1423.	1423.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	4	14		+
1424.	1424.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,75 0,75 0,60	24 24 19	3	-	8	16		+
1425.	1425.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	6	16		+
1426.	1426.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	6	17		+
1427.	1427.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	8	17		+
1428.	1428.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	8	19		+
1429.	1429.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	4	17		+
1430.	1430.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	-	3	13	ostaniec	+
1431.	1431.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
1432.	1432.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16 0,97	37 31	2	-	5	16	drzewo zamiera	+
1433.	1433.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	4	11	martwe drzewo	+
1434.	1434.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	5	12		+
1435.	1435.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	5	17		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1436.	1436.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
1437.	1437.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	6	17		+
1438.	1438.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	6	17		+
1439.	1439.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	2	10	martwe drzewo	+
1440.	1440.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	6	12		+
1441.	1441.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	5	13		+
1442.	1442.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	-	12	ostaniec	+
1443.	1443.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	6	19		+
1444.	1444.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	7	18		+
1445.	1445.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	-	7	ostaniec	+
1446.	1446.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19 1,13	38 36	2	-	8	17		+
1447.	1447.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	6	16		+
1448.	1448.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	5	15		+
1449.	1449.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	5	17		+
1450.	1450.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	8	19		+
1451.	1451.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	6	17		+
1452.	1452.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	5	16		+
1453.	1453.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,07	34	1	-	6	15		+
1454.	1454.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	-	-	7	ostaniec	+
1455.	1455.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,66 0,41	21 13	2	-	5	14		+
1456.	1456.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	4	17		+
1457.	1457.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	3	19		+
1458.	1458.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,31	12 10	2	-	5	10		+
1459.	1459.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,26	40	1	-	9	16		+
1460.	1460.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	5	15		+
1461.	1461.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	4	17		+
1462.	1462.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,50	16	1	-	3	8		+
1463.	1463.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,50	16	1	-	4	7		+
1464.	1464.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	5	14		+
1465.	1465.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	2	15	martwe drzewo	+
1466.	1466.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	6	19		+
1467.	1467.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	5	17		+
1468.	1468.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	4	8		+
1469.	1469.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	5	10		+
1470.	1470.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,07	34	1	-	5	13		+
1471.	1471.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	4	13		+
1472.	1472.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	3	10		+
1473.	1473.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	11		+
1474.	1474.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,19	38	1	-	6	13		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1475.	1475.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,29	41	1	-	7	17		+
1476.	1476.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	6	17		+
1477.	1477.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,97	31	1	-	5	10		+
1478.	1478.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,85	27	1	-	4	10		+
1479.	1479.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	4	8		+
1480.	1480.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,13	36	1	-	6	15		+
1481.	1481.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	13		+
1482.	1482.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	6	17		+
1483.	1483.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,38	44	1	-	7	16		+
1484.	1484.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,32	42	1	-	5	13		+
1485.	1485.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	3	7		+
1486.	1486.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	4	5		+
1487.	1487.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	2	15	drzewo zamiera	+
1488.	1488.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,82	26	1	-	4	12		+
1489.	1489.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,31 0,28	16 10 9	3	-	6	12		+
1490.	1490.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,16	37	1	-	6	15		+
1491.	1491.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	3	8		+
1492.	1492.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,25	13 8	2	-	5	10		+
1493.	1493.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,29	41	1	-	4	17		+
1494.	1494.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,44 0,35	16 14 11	3	-	5	10		+
1495.	1495.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,31	13 10	2	-	4	9		+
1496.	1496.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,22	15 7	2	-	3	8		+
1497.	1497.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,57	50	1	-	10	15		+
1498.	1498.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,31 0,25 0,19	10 8 6	3	-	4	8		+
1499.	1499.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,66	53	1	-	11	21		+
1500.	1500.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,25	15 8	2	-	4	8		+
1501.	1501.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,95	62	1	-	10	20		+
1502.	1502.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,82	26	1	-	5	15		+
1503.	1503.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,22	14 7	2	-	4	8		+
1504.	1504.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,19	38	1	-	5	17	drzewo zamiera	+
1505.	1505.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,31 0,28 0,19 0,16	10 9 6 5	4	-	6	7		+
1506.	1506.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	5	10		+
1507.	1507.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,25	12 8	2	-	5	7		+
1508.	1508.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	3	8		+
1509.	1509.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	16		+
1510.	1510.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60 0,31	19 10	2	-	4	10		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1511.	1511.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	8		+
1512.	1512.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	-	4	9		+
1513.	1513.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	-	5	11		+
1514.	1514.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,38	13 12	2	-	4	10		+
1515.	1515.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	5	11		+
1516.	1516.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,35	12 11	2	-	4	8		+
1517.	1517.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,60	51	1	-	6	20		+
1518.	1518.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	5	20		+
1519.	1519.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	5	10		+
1520.	1520.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	4	8		+
1521.	1521.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,63 0,57	20 18	2	-	7	19		+
1522.	1522.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	19		+
1523.	1523.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,47	18 15	2	-	6	10		+
1524.	1524.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	-	5	18		+
1525.	1525.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	14		+
1526.	1526.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	3	8		+
1527.	1527.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,63	52	1	-	10	19		+
1528.	1528.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	5	11		+
1529.	1529.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	5	11		+
1530.	1530.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	6	10		+
1531.	1531.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	5	10		+
1532.	1532.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	5	8		+
1533.	1533.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,57	50	1	-	8	19		+
1534.	1534.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,85	27	1	-	4	16	martwe drzewo	+
1535.	1535.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	3	7		+
1536.	1536.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,88 0,38	28 12	2	-	4	12		+
1537.	1537.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,10	35	1	-	10	17		+
1538.	1538.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,35 0,22 0,16	17 11 7 5	4	-	4	6	martwe drzewo	+
1539.	1539.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,72	23	1	-	6	15		+
1540.	1540.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,88	28	1	-	6	17		+
1541.	1541.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,66	21	1	-	5	16		+
1542.	1542.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,00	32	1	-	7	19		+
1543.	1543.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,26	40	1	-	8	19		+
1544.	1544.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	17		+
1545.	1545.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,28 0,25 0,22 0,19	9 8 7 6	4	-	4	10		+
1546.	1546.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	5	11		+
1547.	1547.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	6	10		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1548.	1548.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,41	16 13	2	-	4	6		+
1549.	1549.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,00	32	1	-	6	17		+
1550.	1550.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	-	6	12		+
1551.	1551.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	6	12		+
1552.	1552.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	10		+
1553.	1553.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,41	16 13	2	-	6	9		+
1554.	1554.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	6	8		+
1555.	1555.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	6	8		+
1556.	1556.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	7	10		+
1557.	1557.	GK: bez czarny	0,50	16	1	5	-	6	krzew zamiera, <25 m ²	-
1558.	1558.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,44	46	1	-	10	16		+
1559.	1559.	GK: bez czarny	0,63	20	1	4	-	7	<25 m ²	-
1560.	1560.	GK: bez czarny	0,57 0,35 0,31	18 11 10	3	3	-	6	<25 m ²	-
1561.	1561.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	10	15		+
1562.	1562.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,75	24	1	-	5	13		+
1563.	1563.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	10	16		+
1564.	1564.	GK: bez czarny	0,53 0,31	17 10	2	5	-	9	<25 m ²	-
1565.	1565.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	9	17		+
1566.	1566.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,04	33	1	-	8	13		+
1567.	1567.	GK: bez czarny	0,79	25	1	6	-	10	<25 m ²	-
1568.	1568.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,57	50	1	-	7	17		+
1569.	1569.	GK: bez czarny	0,50 0,16	16 5	2	2	-	3	krzew zamiera, <25 m ²	-
1570.	1570.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	-	5	<25 m ²	-
1571.	1571.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,41	45	1	-	10	17		+
1572.	1572.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	2	15	martwe drzewo	+
1573.	1573.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,82	26	1	-	6	12		+
1574.	1574.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,82	26	1	-	6	12		+
1575.	1575.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,29	41	1	-	9	19		+
1576.	1576.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	6	15		+
1577.	1577.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,94 0,72	30 23	2	-	10	15		+
1578.	1578.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41	13	1	-	5	12		+
1579.	1579.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,35 0,35 0,28	11 11 9	3	-	6	10		+
1580.	1580.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	4	12		+
1581.	1581.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,44	15 14	2	-	5	10		+
1582.	1582.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,35 0,31	14 11 10	3	-	7	9		+
1583.	1583.	GK: bez czarny	0,63	20	1	3	-	8	<25 m ²	-
1584.	1584.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	-	5	11		+
1585.	1585.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	-	5	10		+
1586.	1586.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	6	17		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1587.	1587.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	-	5	10		+
1588.	1588.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	10		+
1589.	1589.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	-	6	10		+
1590.	1590.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	6	12		+
1591.	1591.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	5	10		+
1592.	1592.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,85	27	1	-	6	10		+
1593.	1593.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	4	9		+
1594.	1594.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,48	79	1	-	10	17		+
1595.	1595.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	9	16		+
1596.	1596.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	5	10		+
1597.	1597.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	5	10		+
1598.	1598.	GK: bez czarny	0,57 0,28	18 9	2	2	-	7	martwy krzew, <25 m ²	-
1599.	1599.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	10		+
1600.	1600.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	2,20	70	1	-	10	16		+
1601.	1601.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	-	4	10		+
1602.	1602.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	1,07	34	1	-	6	10		+
1603.	1603.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,31	12 10	2	-	3	8	martwe drzewo	+
1604.	1604.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	6	8		+
1605.	1605.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	5	10		+
1606.	1606.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,94	30	1	-	7	11		+
1607.	1607.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,85	27	1	-	6	8		+
1608.	1608.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,88	28	1	-	6	10		+
1609.	1609.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	-	3	8	drzewo zamiera	+
1610.	1610.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	3	8		+
1611.	1611.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,38 0,31	13 12 10	3	-	2	8	martwe drzewo	+
1612.	1612.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	-	2	8	martwe drzewo	+
1613.	1613.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	-	4	8	martwe drzewo	+
1614.	1614.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	4	8	martwe drzewo	+
1615.	1615.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	2	9		+
1616.	1616.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,00	32	1	-	8	16		+
1617.	1617.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	-	6	8		+
1618.	1618.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	-	4	16		+
1619.	1619.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	4	12		+
1620.	1620.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	6	19		+
1621.	1621.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	6	19		+
1622.	1622.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	5	11		+
1623.	1623.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	-	3	12		+
1624.	1624.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	2,04	65	1	-	8	21		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1625.	1625.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	-	3	13		+
1626.	1626.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41	13	1	-	3	10	martwe drzewo	+
1627.	1627.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,38	12 12	2	-	3	8	martwe drzewo	+
1628.	1628.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,26	40	1	-	8	19		+
1629.	1629.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,45	78	1	-	11	22		+
1630.	1630.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	8	19		+
1631.	1631.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63 0,25	20 8	2	-	6	10		+
1632.	1632.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,44	17 14	2	-	6	10	drzewo zamiera	+
1633.	1633.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,73	55	1	-	10	22		+
1634.	1634.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,66	21	1	-	5	15		+
1635.	1635.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	10		+
1636.	1636.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	8		+
1637.	1637.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	8		+
1638.	1638.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	7		+
1639.	1639.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	5	16		+
1640.	1640.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	10	20		+
1641.	1641.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	10	20		+
1642.	1642.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	6	16		+
1643.	1643.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,29	41	1	-	7	19		+
1644.	1644.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	6	10		+
1645.	1645.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,44 0,28	16 14 9	3	-	5	10		+
1646.	1646.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	3	8		+
1647.	1647.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	2,29	73	1	-	11	21		+
1648.	1648.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	4	10		+
1649.	1649.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	2	8	martwe drzewo	+
1650.	1650.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	10		+
1651.	1651.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	-	8	martwe drzewo	+
1652.	1652.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	3	10		+
1653.	1653.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,38 0,35	14 12 11	3	-	-	11	martwe drzewo	+
1654.	1654.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	-	8	martwe drzewo	+
1655.	1655.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,35	43	1	-	8	19		+
1656.	1656.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,41	15 13	2	-	5	8	martwe drzewo	+
1657.	1657.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92 1,57	61 50	2	-	10	17	drzewo zamiera	+
1658.	1658.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	4	8	martwe drzewo	+
1659.	1659.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,82	26	1	-	6	10		+
1660.	1660.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,35	13 11	2	-	5	8		+
1661.	1661.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	8		+
1662.	1662.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	8	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1663.	1663.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	8		+
1664.	1664.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,19	38	1	-	6	15		+
1665.	1665.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	5	10	martwe drzewo	+
1666.	1666.	GK: bez czarny	0,47 0,31 0,31	15 10 10	3	4	-	8	martwy krzew, <25 m ²	-
1667.	1667.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	5	8	martwe drzewo	+
1668.	1668.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	6	17	drzewo zamiera	+
1669.	1669.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	8	16		+
1670.	1670.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,94 0,66	30 21	2	-	8	14		+
1671.	1671.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	10	20		+
1672.	1672.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	-	4	12		+
1673.	1673.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	6	19		+
1674.	1674.	GK: bez czarny	0,60 0,38 0,35	19 12 11	3	6	-	5	<25 m ²	+
1675.	1675.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	8	11	martwe drzewo	+
1676.	1676.	GK: bez czarny	0,53	17	1	5	-	8	martwy krzew, <25 m ²	-
1677.	1677.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94 0,31	30 10	2	-	6	10	martwe drzewo	+
1678.	1678.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	6	19		+
1679.	1679.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	6	17		+
1680.	1680.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	5	16	martwe drzewo	+
1681.	1681.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	4	18	martwe drzewo	+
1682.	1682.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	10	19	martwe drzewo	+
1683.	1683.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	4	12	martwe drzewo	+
1684.	1684.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	8	19	martwe drzewo	+
1685.	1685.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	10	21	martwe drzewo	+
1686.	1686.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	2	8	martwe drzewo	+
1687.	1687.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	6	14		+
1688.	1688.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	-	12	ostaniec	+
1689.	1689.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	4	14	martwe drzewo	+
1690.	1690.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	5	16	martwe drzewo	+
1691.	1691.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	-	4	ostaniec	+
1692.	1692.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	-	13	ostaniec	+
1693.	1693.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	5	12	martwe drzewo	+
1694.	1694.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	-	11	ostaniec	+
1695.	1695.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	2	15		+
1696.	1696.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	6	14		+
1697.	1697.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	4	14		+
1698.	1698.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	4	17	martwe drzewo	+
1699.	1699.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	-	8	martwe drzewo	+
1700.	1700.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 1,04	46 33	2	-	-	10	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1701.	1701.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	-	10	martwe drzewo	+
1702.	1702.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	-	8	drzewo zamiera	+
1703.	1703.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	-	8	martwe drzewo	+
1704.	1704.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	3	10	drzewo zamiera	+
1705.	1705.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	6	14	drzewo zamiera	+
1706.	1706.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	6	16		+
1707.	1707.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	7	16		+
1708.	1708.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	3	8		+
1709.	1709.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,63	52	1	-	6	19		+
1710.	1710.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	-	12	martwe drzewo	+
1711.	1711.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	4	15	martwe drzewo	+
1712.	1712.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	5	15	martwe drzewo	+
1713.	1713.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	6	19		+
1714.	1714.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	-	10	martwe drzewo	+
1715.	1715.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	6	15		+
1716.	1716.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	6	15		+
1717.	1717.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	7	17		+
1718.	1718.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	4	18	martwe drzewo	+
1719.	1719.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	6	17		+
1720.	1720.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	3	12	drzewo zamiera	+
1721.	1721.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	10	drzewo zamiera	+
1722.	1722.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	6	19	martwe drzewo	+
1723.	1723.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	-	5	martwe drzewo	+
1724.	1724.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	5	14		+
1725.	1725.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	6	17		+
1726.	1726.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	5	15		+
1727.	1727.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	4	12		+
1728.	1728.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	10	19		+
1729.	1729.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,39	76	1	-	6	18		+
1730.	1730.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 0,94	41 30	2	-	5	18	drzewo zamiera	+
1731.	1731.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	5	18	drzewo zamiera	+
1732.	1732.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	-	7	ostaniec	+
1733.	1733.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	5	14	drzewo zamiera	+
1734.	1734.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	6	17	drzewo zamiera	+
1735.	1735.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	3	11	drzewo zamiera	+
1736.	1736.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,45	78	1	-	6	17		+
1737.	1737.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	4	12		+
1738.	1738.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	4	13	drzewo zamiera	+
1739.	1739.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	5	19		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1740.	1740.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	5	14	drzewo zamiera	+
1741.	1741.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,29	73	1	-	7	21		+
1742.	1742.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	6	16		+
1743.	1743.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	-	11	ostaniec	+
1744.	1744.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	6	17		+
1745.	1745.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	4	12	martwe drzewo	+
1746.	1746.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	2	15	drzewo zamiera	+
1747.	1747.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	-	13	martwe drzewo	+
1748.	1748.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	-	11	ostaniec	+
1749.	1749.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	4	16		+
1750.	1750.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	6	17		+
1751.	1751.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	4	15	drzewo zamiera	+
1752.	1752.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,39	76	1	-	6	18		+
1753.	1753.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	3	12	drzewo zamiera	+
1754.	1754.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	5	17		+
1755.	1755.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	2	12	martwe drzewo	+
1756.	1756.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	6	17		+
1757.	1757.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	6	15		+
1758.	1758.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	10	20		+
1759.	1759.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79 1,10 0,91	57 35 29	3	-	10	16		+
1760.	1760.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	5	16		+
1761.	1761.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,36	75	1	-	6	14	drzewo zamiera	+
1762.	1762.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	6	16	drzewo zamiera	+
1763.	1763.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	4	12		+
1764.	1764.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	-	6	ostaniec	+
1765.	1765.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	-	10		+
1766.	1766.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	10	19		+
1767.	1767.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	6	12	martwe drzewo	+
1768.	1768.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	6	19		+
1769.	1769.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	5	17		+
1770.	1770.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	5	15		+
1771.	1771.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	6	18		+
1772.	1772.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	5	12	drzewo zamiera	+
1773.	1773.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	-	6	martwe drzewo	+
1774.	1774.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	6	18		+
1775.	1775.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	4	15		+
1776.	1776.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	-	5	14		+
1777.	1777.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	6	17		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1778.	1778.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	4	15		+
1779.	1779.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	5	16		+
1780.	1780.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	7	19		+
1781.	1781.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	6	18		+
1782.	1782.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	5	17		+
1783.	1783.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 0,63	46 20	2	-	3	12		+
1784.	1784.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,61	83	1	-	6	19		+
1785.	1785.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	4	14		+
1786.	1786.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	-	10	17		+
1787.	1787.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	11	19		+
1788.	1788.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	6	16		+
1789.	1789.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	-	12	ostaniec	+
1790.	1790.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	6	19		+
1791.	1791.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	-	12	martwe drzewo	+
1792.	1792.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	4	151		+
1793.	1793.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	6	16		+
1794.	1794.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	5	15	drzewo zamiera	+
1795.	1795.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	4	15	drzewo zamiera	+
1796.	1796.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	3	12	martwe drzewo	+
1797.	1797.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	2	14	martwe drzewo	+
1798.	1798.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	6	15		+
1799.	1799.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	2	4	ostaniec	+
1800.	1800.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	5	17		+
1801.	1801.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,36	75	1	-	8	18		+
1802.	1802.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	10	20		+
1803.	1803.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	8	20		+
1804.	1804.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	-	6	15		+
1805.	1805.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	5	12	martwe drzewo	+
1806.	1806.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	-	7	17	drzewo zamiera	+
1807.	1807.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	2	12	drzewo zamiera	+
1808.	1808.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	8	17		+
1809.	1809.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,88 0,57	28 18	2	-	10	12		+
1810.	1810.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	5	15	drzewo zamiera	+
1811.	1811.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	6	15		+
1812.	1812.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,82	26	1	-	4	10	martwe drzewo	+
1813.	1813.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	12		+
1814.	1814.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	10	19		+
1815.	1815.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	3	11		+
1816.	1816.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98 1,76	63 56	2	-	7	14	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1817.	1817.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,64	84	1	-	7	17	drzewo zamiera	+
1818.	1818.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,45	110	1	-	11	21		+
1819.	1819.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	-	-	10	ostaniec	+
1820.	1820.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	7	17	drzewo zamiera	+
1821.	1821.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	8	18	drzewo zamiera	+
1822.	1822.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	5	16		+
1823.	1823.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	14		+
1824.	1824.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,72	23	1	-	3	14		+
1825.	1825.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	7	17		+
1826.	1826.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	7	16	drzewo zamiera	+
1827.	1827.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	5	18		+
1828.	1828.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	-	13	ostaniec	+
1829.	1829.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	10		+
1830.	1830.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	2	9	drzewo zamiera	+
1831.	1831.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,04	65	1	-	10	21		+
1832.	1832.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	-	7	ostaniec	+
1833.	1833.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,85	27	1	-	6	12		+
1834.	1834.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,35	43	1	-	5	13	drzewo zamiera	+
1835.	1835.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,07	34	1	-	5	15		+
1836.	1836.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	-	5	19		+
1837.	1837.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,22	39	1	-	7	21		+
1838.	1838.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,41	45	1	-	-	15	ostaniec	+
1839.	1839.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,29	41	1	-	6	17		+
1840.	1840.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,63	52	1	-	6	17		+
1841.	1841.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,63	20	1	-	4	13		+
1842.	1842.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,88	28	1	-	6	15		+
1843.	1843.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,31	18 10	2	-	5	9		+
1844.	1844.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,25	12 8	2	-	4	6		+
1845.	1845.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	1,29 1,07	41 34	2	-	10	15		+
1846.	1846.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	5	11		+
1847.	1847.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,28	16 9	2	-	6	8		+
1848.	1848.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,82	58	1	-	10	17		+
1849.	1849.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,66	53	1	-	11	18		+
1850.	1850.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,95	62	1	-	10	18		+
1851.	1851.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60 0,53 0,31 0,31	19 17 10 10	4	-	6	8		+
1852.	1852.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	-	5	12		+
1853.	1853.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,00	32	1	-	6	15	drzewo zamiera	+
1854.	1854.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	-	6	17		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewienia [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1855.	1855.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	5	13		+
1856.	1856.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88 1,85 1,57 1,60 1,26	60 59 50 51 40	5	-	-	15	drzewo zamiera	+
1857.	1857.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 0,91	41 29	2	-	-	16	martwe drzewo	+
1858.	1858.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	5	16		+
1859.	1859.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	5	16	martwe drzewo	+
1860.	1860.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	-	5	16	martwe drzewo	+
1861.	1861.	GK: dereń świdwa, jaśminowiec wonny	-	-	-	46 000	-	2	>25 m ²	+
1862.	1862.	grupy zadrzewień	-	-	-	300	-	2		-

1.2. TABELA INWENTARYZACJI SEKTOR 2

OZNACZENIA STOSOWANE W TABELI:

GK – grupa krzewów (skupisko krzewów lub forma drzewa bez wyraźnego pnia);

* wg nomenklatury dendrologicznej W. Senety i J. Dolatowskiego 2005 r.

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	62.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	7	16		+
2.	63.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,28	41	1	-	7	16		+
3.	64.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,93	61	1	-	12	20		+
4.	65.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26 0,41	40 13	2	-	12	17		+
5.	66.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	12	12		+
6.	67.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	8	12	drzewo zamiera	+
7.	68.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,30 1,12 0,88 0,84 0,64	41 36 28 27 20	5	-	16	18		+
8.	69.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,50 0,84	48 27	2	-	10	16		+
9.	70.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,88	28	1	-	8	12		+
10.	71.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,78	25	1	-	5	10		+
11.	72.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,7	22	1	-	3	9		+
12.	73.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,1	99	1	-	12	25		+
13.	74.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,82	26	1	-	7	10		+
14.	75.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,2	38	1	-	6	10		+
15.	76.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,75 0,64	24 20	2	-	6	10		+
16.	77.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,7	86	1	-	7	10	drzewo zamiera	+
17.	78.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,7	54	1	-	7	18		+
18.	79.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,12	36	1	-	6	8	martwe drzewo	+
19.	80.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,11	67	1	-	10	19	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20.	81.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,14 1,00 0,90 0,88 0,68 0,54	36 32 29 28 22 17	6	-	10	18		+
21.	82.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16 1,12 1,10	37 36 35	3	-	10	18		+
22.	83.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,01	32	1	-	6	15	drzewo zamiera	+
23.	84.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,77	56	1	-	11	18		+
24.	85.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,84	59	1	-	12	19		+
25.	86.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,1	35	1	-	10	18		+
26.	87.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,2	70	1	-	13	22		+
27.	88.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	12	20		+
28.	89.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,89 1,44	60 46	2	-	11	20		+
29.	90.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,08	66	1	-	-	6	martwe drzewo	+
30.	91.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,17	37	1	-	8	14		+
31.	92.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	7	12		+
32.	93.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,08	34	1	-	7	14		+
33.	94.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,11	35	1	-	4	8		+
34.	95.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,06	97	1	-	13	24		+
35.	96.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,1	35	1	-	8	15		+
36.	97.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,69	54	1	-	9	18		+
37.	98.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,3	41	1	-	8	15		+
38.	99.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,80 1,66	57 53	2	-	10	20		+
39.	100.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,40 1,20	45 38	2	-	10	15		+
40.	101.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1	32	1	-	5	12		+
41.	102.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,27	40	1	-	6	10	drzewo zamiera	+
42.	103.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,03	33	1	-	8	18		+
43.	104.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,7	86	1	-	10	20		+
44.	105.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,10 3,00	99 96	2	-	14	22		+
45.	106.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98 1,62	63 52	2	-	14	20		+
46.	107.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,40 1,34	45 43	2	-	16	14		+
47.	108.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,28	41	1	-	6	14		+
48.	109.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	8	15		+
49.	110.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,28 1,16 1,02	41 37 32	3	-	8	18		+
50.	111.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,52	48	1	-	6	19		+
51.	112.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	7	19		+
52.	113.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,2	38	1	-	8	17	drzewo zamiera	+
53.	114.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51 1,44 1,26 1,12	48 46 40 36	4	-	6	20		+
54.	115.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,62 1,00	52 32	2	-	8	18		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
55.	116.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	3	9	drzewo zamiera	+
56.	117.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,01	96	1	-	10	22	drzewo zamiera	+
57.	118.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,53 1,24	49 39	2	-	12	19		+
58.	119.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,7	86	1	-	12	19		+
59.	120.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,3	73	1	-	10	20		+
60.	121.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,16 1,58	69 50	2	-	15	18	drzewo zamiera	+
61.	122.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,43	77	1	-	10	16	drzewo zamiera	+
62.	123.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,25	40	1	-	8	20		+
63.	124.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,96 2,02 1,68 1,20	94 64 54 38	4	-	18	21		+
64.	125.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,30 0,74	41 24	2	-	5	20	drzewo zamiera	+
65.	126.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,65	84	1	-	12	20		+
66.	127.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,60 2,60 2,00	83 83 64	3	-	12	20		+
67.	128.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,28 1,06	41 34	2	-	10	14	drzewo zamiera	+
68.	129.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	5	12	drzewo zamiera	+
69.	130.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,3	41	1	-	8	18		+
70.	131.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,62	83	1	-	8	12	drzewo zamiera	+
71.	132.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,7	54	1	-	10	18		+
72.	133.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,40 1,28	45 41	2	-	10	14	drzewo zamiera	+
73.	134.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26 1,12 1,10	40 36 35	3	-	8	12	drzewo zamiera	+
74.	135.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,33	42	1	-	8	18		+
75.	136.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,57	18	1	-	2	8		+
76.	137.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,04	33	1	-	8	16		+
77.	138.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,12	36	1	-	8	15		+
78.	139.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,47	47	1	-	8	18		+
79.	140.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,19 1,00	38 32	2	-	11	18		+
80.	141.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,39 1,32	44 42	2	-	11	18		+
81.	142.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,72	23	1	-	7	15		+
82.	143.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	1,32	42	1	-	8	20		+
83.	144.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	1,1	35	1	-	8	20		+
84.	145.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,64	52	1	-	10	18		+
85.	146.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,9	29	1	-	7	19		+
86.	147.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,89 1,48 0,74 0,60	92 47 24 19	4	-	16	21		+
87.	148.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,1	35	1	-	6	18		+
88.	149.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,80 1,20	57 38	2	-	8	18		+
89.	150.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,5	48	1	-	7	18		+
90.	151.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1	32	1	-	6	6		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
91.	152.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,6	83	1	-	7	19	drzewo zamiera	+
92.	153.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,4	76	1	-	10	18		+
93.	154.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,15	68	1	-	8	16	drzewo zamiera	+
94.	155.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,84	27	1	-	6	9		+
95.	156.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51 0,74	48 24	2	-	8	15		+
96.	157.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,68	85	1	-	10	20		+
97.	158.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	10	19		+
98.	159.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,56 1,30	50 41	2	-	7	10	drzewo zamiera	+
99.	160.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,7	86	1	-	15	20		+
100.	161.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,2	38	1	-	8	14		+
101.	162.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	8	15	drzewo zamiera	+
102.	163.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,36	75	1	-	15	20		+
103.	164.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,2	70	1	-	12	20		+
104.	165.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,20 0,88	38 28	2	-	8	14		+
105.	166.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3	96	1	-	12	20		+
106.	167.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,2	102	1	-	12	15	drzewo zamiera	+
107.	168.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,61 1,61 1,50 1,36 1,30 1,12 1,10	51 51 48 43 41 36 35	7	-	20	20		+
108.	169.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,15	37	1	-	15	18		+
109.	170.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,30 1,26 0,86	41 40 27	3	-	12	18		+
110.	171.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,6	115	1	-	10	8	drzewo zamiera	+
111.	172.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,8	89	1	-	12	20	drzewo zamiera	+
112.	173.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	13	20		+
113.	174.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,8	57	1	-	12	20		+
114.	175.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3	96	1	-	12	18		+
115.	176.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,88	92	1	-	10	19	drzewo zamiera	+
116.	177.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,7	86	1	-	-	5	martwe drzewo	+
117.	178.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	12	19		+
118.	179.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,06	97	1	-	12	20		+
119.	180.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	12	18	drzewo zamiera	+
120.	181.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,20 1,18	38 38	2	-	12	15		+
121.	182.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,06	66	1	-	10	15	drzewo zamiera	+
122.	183.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,2	102	1	-	16	21		+
123.	184.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,33	74	1	-	15	21		+
124.	185.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	-	13	20		+
125.	186.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,42	109	1	-	14	20		+
126.	187.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,9	92	1	-	18	22		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
127.	188.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,91	93	1	-	15	22		+
128.	189.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,6	115	1	-	15	18	drzewo zamiera	+
129.	190.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,27	72	1	-	10	20		+
130.	191.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	10	21		+
131.	192.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	5	9		+
132.	193.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,45	46	1	-	6	12		+
133.	194.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51 1,30	48 41	2	-	6	12	drzewo zamiera	+
134.	195.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,55 1,48 1,40	49 47 45	3	-	10	13	drzewo zamiera	+
135.	196.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,12 1,90 1,86	68 61 59	3	-	12	18	drzewo zamiera	+
136.	197.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,33	42	1	-	2	11	martwe drzewo	+
137.	198.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,45 1,22 1,06	46 39 34	3	-	9	14		+
138.	199.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	7	15	drzewo zamiera	+
139.	200.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,00 1,70 1,58	64 54 50	3	-	10	16		+
140.	201.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3	96	1	-	10	16		+
141.	202.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	12	17		+
142.	203.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	10	16		+
143.	204.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	10	19		+
144.	205.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70 1,68 1,34 1,00	54 54 43 32	4	-	12	18		+
145.	206.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	10	18		+
146.	207.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	8	16		+
147.	208.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95 1,66	62 53	2	-	-	8	martwe drzewo	+
148.	209.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,56 0,44	18 14	2	-	3	8		+
149.	210.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,79 2,65	89 84	2	-	10	19		+
150.	211.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,55	81	1	-	7	17		+
151.	212.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	-	9	martwe drzewo	+
152.	213.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	6	14		+
153.	214.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	-	5	martwe drzewo	+
154.	215.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	6	12		+
155.	216.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,68 1,60 1,44	54 51 46	3	-	10	19		+
156.	217.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32 1,26 1,14 0,75	42 40 36 24	4	-	10	10	drzewo zamiera	+
157.	218.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	8	9		+
158.	219.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,03	65	1	-	8	12		+
159.	220.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,02 1,01 0,90	32 32 29	3	-	11	14		+
160.	221.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,5	48	1	-	-	6	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
161.	222.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,30 1,22 1,01	41 39 32	3	-	12	17		+
162.	223.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,25 1,21	40 39	2	-	12	16		+
163.	224.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,5	48	1	-	8	16		+
164.	225.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,84 1,76 1,70 1,63 1,53 1,14	59 56 54 52 49 36	6	-	16	20		+
165.	226.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	8	19		+
166.	227.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10 1,25	67 40	2	-	8	19		+
167.	228.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76 1,60 1,58 1,50 0,96	56 51 50 48 31	5	-	9	18		+
168.	229.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,02 1,18	64 38	2	-	7	17		+
169.	230.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,2	70	1	-	6	17	drzewo zamiera	+
170.	231.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,37 1,10	44 35	2	-	10	18		+
171.	232.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,58	50	1	-	7	18		+
172.	233.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,25	40	1	-	6	18		+
173.	234.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,34	43	1	-	6	18		+
174.	235.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,47 0,98	47 31	2	-	5	17		+
175.	236.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,83 1,72	58 55	2	-	7	14	drzewo zamiera	+
176.	237.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,6	51	1	-	8	13		+
177.	238.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,56	50	1	-	5	16		+
178.	239.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,89	60	1	-	8	16		+
179.	240.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,01	32	1	-	6	15		+
180.	241.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,58	50	1	-	5	15	drzewo zamiera	+
181.	242.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	8	15		+
182.	243.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79 1,70	57 54	2	-	12	15	drzewo zamiera	+
183.	244.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,72	55	1	-	7	14	drzewo zamiera	+
184.	245.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,02 0,72 0,70 0,63	32 23 22 20	4	-	12	17		+
185.	246.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35 1,12	43 36	2	-	8	14		+
186.	247.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63 0,95	52 30	2	-	9	14		+
187.	248.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,30 1,90 1,49	73 61 47	3	-	14	15	drzewo zamiera	+
188.	249.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,9	92	1	-	13	22	drzewo zamiera	+
189.	250.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	4,60 2,40 1,90	146 76 61	3	-	13	18	drzewo zamiera	+
190.	251.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,1	99	1	-	12	22		+
191.	252.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,70 2,00 1,65	118 64 53	3	-	10	17	obw. 3,70 - martwy pień	+
192.	253.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	5	17		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
193.	254.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,47	79	1	-	13	20	drzewo zamiera	+
194.	255.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,03	33	1	-	5	18		+
195.	256.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	6	18		+
196.	257.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,08 1,07 1,02	34 34 32	3	-	9	18		+
197.	258.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,12	36	1	-	6	18		+
198.	259.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,08	34	1	-	6	15		+
199.	260.	GK: dereń biały, wierzba krucha	-	-	-	44 642	-	3	dominacja wierzby kruchej, pokrycie zakrzewień miejsc trudno dostępnych ze stagnująca wodą	+

1.3. TABELA INWENTARYZACJI SEKTOR 3

OZNACZENIA STOSOWANE W TABELI:

GK – grupa krzewów (skupisko krzewów lub forma drzewa bez wyraźnego pnia).

* wg nomenklatury dendrologicznej W. Senety i J. Dolatowskiego 2005 r.

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	73.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1	32	1	-	-	5	martwe drzewo	+
2.	74.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,43	46	1	-	8	20		+
3.	75.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	8	22		+
4.	76.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,27	40	1	-	6	20		+
5.	77.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	8	14		+
6.	78.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,86 1,52 1,10 0,80	59 48 35 25	4	-	10	20	drzewo zamiera	+
7.	79.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,55 1,34 0,82	49 43 26	3	-	8	21		+
8.	80.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,50 0,80	48 25	2	-	6	12	drzewo zamiera	+
9.	81.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,49	47	1	-	6	20		+
10.	82.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,28 1,26	41 40	2	-	8	20		+
11.	83.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,43 0,80	46 25	2	-	8	12	drzewo zamiera	+
12.	84.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,77	56	1	-	8	20		+
13.	85.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	6	19		+
14.	86.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,53	49	1	-	6	20		+
15.	191.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,77	56	1	-	7	22		+
16.	192.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,57	18	1	-	3	10		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.	193.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3	96	1	-	8	20	drzewo zamiera	+
18.	194.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,37	75	1	-	9	20		+
19.	195.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,82	26	1	-	5	18		+
20.	196.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,69	22	1	-	4	16		+
21.	197.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,3	73	1	-	7	17	drzewo zamiera	+
22.	198.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,20 1,14 0,96 0,95	38 36 31 30	4	-	10	17		+
23.	199.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,83 1,30	58 41	2	-	12	21		+
24.	200.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,05	97	1	-	12	22		+
25.	201.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,9	92	1	-	9	19		+
26.	202.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,05	33	1	-	4	13		+
27.	203.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,11	35	1	-	6	18		+
28.	204.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,5	48	1	-	4	17	drzewo zamiera	+
29.	205.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,06	66	1	-	9	20		+
30.	206.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,6	83	1	-	10	21		+
31.	207.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,8	57	1	-	9	20	drzewo zamiera	+
32.	208.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,03	33	1	-	4	13		+
33.	209.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,60 1,60	83 51	2	-	10	22		+
34.	210.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,65	53	1	-	8	21		+
35.	211.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,2	38	1	-	-	7	martwe drzewo	+
36.	212.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,97	63	1	-	8	14	drzewo zamiera	+
37.	213.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,3	41	1	-	8	18		+
38.	214.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	8	18		+
39.	215.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,01 1,78 0,80	96 57 25	3	-	10	21	drzewo zamiera	+
40.	216.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,11	35	1	-	6	18		+
41.	217.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	9	14	drzewo zamiera	+
42.	218.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,18	38	1	-	4	13		+
43.	219.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,97	63	1	-	6	12	drzewo zamiera	+
44.	220.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	2	6	drzewo zamiera	+
45.	221.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,2	70	1	-	9	20		+
46.	222.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,86	59	1	-	7	21		+
47.	223.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,23	39	1	-	5	8		+
48.	224.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,4	45	1	-	5	18		+
49.	225.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,55	49	1	-	5	18		+
50.	226.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,06	34	1	-	4	17		+
51.	227.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	9	20		+
52.	228.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,2	38	1	-	6	14		+
53.	229.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,17	37	1	-	6	18		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
54.	230.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,02	32	1	-	5	14		+
55.	231.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	6	18		+
56.	232.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,34	43	1	-	4	10	drzewo zamiera	+
57.	233.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,12	68	1	-	7	16	drzewo zamiera	+
58.	234.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	7	14		+
59.	235.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,01	32	1	-	5	14		+
60.	236.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,75	88	1	-	8	14		+
61.	237.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,37	75	1	-	9	20		+
62.	238.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	12		+
63.	239.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,89 1,10	60 35	2	-	10	15		+
64.	240.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,7	54	1	-	5	15		+
65.	241.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,76 0,70	24 22	2	-	4	12		+
66.	242.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,5	48	1	-	4	13		+
67.	243.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,45	46	1	-	5	18		+
68.	244.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,12	36	1	-	4	18		+
69.	245.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,31	42	1	-	4	18		+
70.	284.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,71	54	1	-	5	13		+
71.	285.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	8	20		+
72.	286.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	5	15		+
73.	287.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,03	65	1	-	8	20		+
74.	288.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,4	76	1	-	7	20	drzewo zamiera	+
75.	289.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,03	65	1	-	8	20		+
76.	290.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	8	20		+
77.	291.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,7	54	1	-	8	20		+
78.	292.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,31	74	1	-	5	11	drzewo zamiera	+
79.	293.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,47	47	1	-	6	11	drzewo zamiera	+
80.	294.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,84	59	1	-	6	16		+
81.	295.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	8	20	drzewo zamiera	+
82.	296.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,55 1,30	49 41	2	-	-	8	martwe drzewo	+
83.	297.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,02	64	1	-	5	8	drzewo zamiera	+
84.	298.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,15	37	1	-	7	19		+
85.	299.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,99 1,83	63 58	2	-	8	18	drzewo zamiera	+
86.	300.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70 1,47	54 47	2	-	8	15		+
87.	301.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,7	54	1	-	8	18		+
88.	302.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,36 1,38	43 44	2	-	8	20		+
89.	303.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	8	19		+
90.	304.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,01	32	1	-	5	18		+
91.	305.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	4	15		+
92.	306.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,08	34	1	-	4	17		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
93.	307.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,21 2,07	70 66	2	-	8	17	drzewo zamiera	+
94.	308.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	5	14		+
95.	309.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	10	drzewo zamiera	+
96.	310.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,55	49	1	-	6	12		+
97.	311.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04 0,79	33 25	2	-	6	13		+
98.	312.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,18	38	1	-	6	8		+
99.	313.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,3	73	1	-	9	22		+
100.	314.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	4	11		+
101.	315.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	6	18		+
102.	316.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	7	14		+
103.	317.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,61	51	1	-	8	14		+
104.	318.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,15 1,09 1,01	37 35 32	3	-	6	14		+
105.	319.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48 0,77	47 25	2	-	8	15		+
106.	320.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,42 0,76	45 24	2	-	7	15		+
107.	321.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,25 0,98 0,91	40 31 29	3	-	8	16		+
108.	322.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,75	56	1	-	8	17		+
109.	323.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	7	14	drzewo zamiera	+
110.	324.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,06	66	1	-	9	20		+
111.	325.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,71	54	1	-	1	6	martwe drzewo	+
112.	326.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,3	41	1	-	7	14		+
113.	327.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,1	67	1	-	7	16		+
114.	328.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	5	15	drzewo zamiera	+
115.	329.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,28	41	1	-	6	15		+
116.	330.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,71	54	1	-	6	14	drzewo zamiera	+
117.	331.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,77	56	1	-	9	19	drzewo zamiera	+
118.	332.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,62	52	1	-	-	8	martwe drzewo	+
119.	333.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,87	60	1	-	7	14	drzewo zamiera	+
120.	334.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	-	7	20		+
121.	335.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,03	96	1	-	3	8	drzewo zamiera	+
122.	336.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	8	20		+
123.	337.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,3	73	1	-	8	22		+
124.	338.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	7	22	drzewo zamiera	+
125.	339.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,8	57	1	-	5	10	drzewo zamiera	+
126.	340.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	3	10	drzewo zamiera	+
127.	341.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,12	68	1	-	4	8	drzewo zamiera	+
128.	342.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,37 2,07	75 66	2	-	8	21	obw. 2,07 martwy pień	+
129.	343.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,08	34	1	-	6	15		+
130.	344.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,91	61	1	-	8	18		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
131.	345.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,8	57	1	-	8	22		+
132.	346.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,85	27	1	-	4	8	drzewo zamiera	+
133.	347.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,94 1,75	94 56	2	-	9	18	drzewo zamiera	+
134.	348.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,53	49	1	-	2	7	martwe drzewo	+
135.	349.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,3	41	1	-	4	10		+
136.	350.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,42	45	1	-	5	12		+
137.	351.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,25	40	1	-	6	8	martwe drzewo	+
138.	352.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,36	43	1	-	5	8	drzewo zamiera	+
139.	353.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,09	35	1	-	6	15		+
140.	354.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,28	73	1	-	7	17		+
141.	355.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,3	41	1	-	5	12	drzewo zamiera	+
142.	356.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,99 1,82	63 58	2	-	10	14	drzewo zamiera	+
143.	357.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,15 1,13	37 36	2	-	9	17		+
144.	358.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,02	32	1	-	5	17		+
145.	359.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,15	37	1	-	5	17		+
146.	360.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,58	50	1	-	5	18		+
147.	361.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,12	36	1	-	6	14		+
148.	362.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,01	32	1	-	4	11		+
149.	363.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,20 2,01	102 64	2	-	10	21	drzewo zamiera	+
150.	364.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20 1,40	70 45	2	-	8	13	drzewo zamiera	+
151.	365.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,4	45	1	-	-	3	martwe drzewo	+
152.	366.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	5	8	drzewo zamiera	+
153.	367.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,53 2,40	81 76	2	-	11	20	drzewo zamiera	+
154.	368.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32 1,29 1,15	42 41 37	3	-	7	16	drzewo zamiera	+
155.	369.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,37	44	1	-	-	6	martwe drzewo	+
156.	370.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	4	12		+
157.	371.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,2	38	1	-	7	18		+
158.	372.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	6	18		+
159.	373.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,5	48	1	-	7	18		+
160.	374.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,15	37	1	-	4	17		+
161.	375.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,37	44	1	-	-	8	martwe drzewo	+
162.	376.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07 1,66	66 53	2	-	10	19	obw. 2,07 - zamierający pień	+
163.	377.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,67	53	1	-	7	18		+
164.	378.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,2	70	1	-	7	18		+
165.	379.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	7	14		+
166.	380.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,1	35	1	-	5	10		+
167.	381.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,21 1,01	39 32	2	-	7	12		+
168.	382.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,35	75	1	-	6	14	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
169.	383.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32 1,70	74 54	2	-	8	19	drzewo zamiera	+
170.	384.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,74 1,20	55 38	2	-	7	17	drzewo zamiera	+
171.	385.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85 1,70 1,52	59 54 48	3	-	7	9	drzewo zamiera	+
172.	386.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60 0,74	51 24	2	-	7	16		+
173.	387.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,12	68	1	-	8	18		+
174.	388.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,6	51	1	-	7	12		+
175.	389.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,7	54	1	-	-	5	martwe drzewo	+
176.	390.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,81	58	1	-	7	14		+
177.	391.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,01 0,67	32 21	2	-	2	14		+
178.	392.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,20 0,77	38 25	2	-	7	10	drzewo zamiera	+
179.	393.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,20 1,15 1,05	38 37 33	3	-	6	10	drzewo zamiera	+
180.	394.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,27 1,83	72 58	2	-	12	20		+
181.	395.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,53	49	1	-	6	11	martwe drzewo	+
182.	396.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	7	12		+
183.	397.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,4	76	1	-	7	12	drzewo zamiera	+
184.	398.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,8	57	1	-	7	19		+
185.	399.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	-	7	17		+
186.	400.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,39	44	1	-	2	4	martwe drzewo	+
187.	401.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,4	76	1	-	7	17		+
188.	402.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,53	49	1	-	5	14		+
189.	403.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,27	40	1	-	4	14		+
190.	404.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,12 1,43	68 46	2	-	7	13	obw. 1,43 - martwy pień	+
191.	405.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,46	46	1	-	-	5	martwe drzewo	+
192.	406.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,7	54	1	-	6	17		+
193.	407.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,89	60	1	-	-	8	martwe drzewo	+
194.	408.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	5	13	drzewo zamiera	+
195.	409.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,14	36	1	-	5	12		+
196.	410.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,28 1,17 1,02 0,97	41 37 32 31	4	-	8	15		+
197.	411.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,65	53	1	-	8	16		+
198.	412.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,2	38	1	-	6	14		+
199.	413.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,43 1,42	77 45	2	-	9	20		+
200.	414.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,22	71	1	-	8	12	drzewo zamiera	+
201.	415.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,67	53	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
202.	416.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	6	14		+
203.	417.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,2	38	1	-	6	14		+
204.	418.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,06	34	1	-	5	14		+
205.	419.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,25	40	1	-	4	14		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
206.	420.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,01 0,96 0,90	32 31 29	3	-	6	14		+
207.	421.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,02 1,04	32 33	2	-	5	12		+
208.	422.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,53	49	1	-	6	19		+
209.	423.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	3	12		+
210.	424.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,76	24	1	-	2	9	drzewo zamiera	+
211.	425.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,02	32	1	-	4	14		+
212.	426.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98 1,92	63 61	2	-	9	18	drzewo zamiera	+
213.	427.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,65 1,62	53 52	2	-	8	16	obw. 1,65 - pień zamiera	+
214.	428.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,8	121	1	-	12	20		+
215.	429.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3	96	1	-	12	20		+
216.	430.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,4	108	1	-	10	19	drzewo zamiera	+
217.	431.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,37	44	1	-	8	20		+
218.	432.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,31 1,61 0,73	74 51 23	3	-	9	20	obw. 1,61, 0,73 - martwe pnie	+
219.	433.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,54	81	1	-	10	21		+
220.	434.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,31	74	1	-	7	17	drzewo zamiera	+
221.	435.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,56	82	1	-	10	21		+
222.	436.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,2	70	1	-	9	20		+
223.	437.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,94	62	1	-	8	19		+
224.	438.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10 1,47	67 47	2	-	9	22		+
225.	439.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,55	49	1	-	9	22		+
226.	440.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	-	5	martwe drzewo	+
227.	441.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,18	38	1	-	5	12	drzewo zamiera	+
228.	442.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,30 1,03	41 33	2	-	4	12	drzewo zamiera	+
229.	443.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,7	86	1	-	9	21		+
230.	444.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,8	89	1	-	9	21		+
231.	445.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,8	57	1	-	7	17		+
232.	446.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,21	70	1	-	9	21	drzewo zamiera	+
233.	447.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,15	68	1	-	8	21		+
234.	448.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,03	65	1	-	8	21		+
235.	449.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,4	76	1	-	8	20		+
236.	450.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,21	70	1	-	9	21		+
237.	451.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,28	73	1	-	-	5	martwe drzewo	+
238.	452.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,93	61	1	-	9	20		+
239.	453.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,72	55	1	-	3	10	drzewo zamiera	+
240.	454.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,46	78	1	-	12	22		+
241.	455.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	-	11	22		+
242.	456.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,87	91	1	-	11	22		+
243.	457.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,49	111	1	-	12	21		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
244.	458.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,61	51	1	-	7	18		+
245.	459.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	-	12	22		+
246.	460.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,52	48	1	-	6	13		+
247.	461.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,58	50	1	-	12	15		+
248.	462.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	6	10		+
249.	463.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20 2,03 2,00 1,30	70 65 64 41	4	-	8	20	drzewo zamiera	+
250.	464.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,18 1,90	69 61	2	-	10	19	drzewo zamiera	+
251.	465.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,6	115	1	-	13	21		+
252.	466.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	9	14		+
253.	467.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,50 1,10	111 35	2	-	4	11	drzewo zamiera	+
254.	468.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2	64	1	-	7	13		+
255.	469.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,40 0,77	45 25	2	-	11	18		+
256.	470.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,30 1,35	73 43	2	-	11	20		+
257.	471.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79 1,70 1,42	57 54 45	3	-	11	18	drzewo zamiera	+
258.	472.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,05	33	1	-	7	18		+
259.	473.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,03	33	1	-	7	17		+
260.	474.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,14 1,10	36 35	2	-	8	18		+
261.	475.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,25	40	1	-	7	18		+
262.	476.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	5	15	drzewo zamiera	+
263.	477.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,36	43	1	-	5	17		+
264.	478.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,23	39	1	-	6	19		+
265.	479.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,3	73	1	-	10	20	drzewo zamiera	+
266.	480.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,50 2,43	80 77	2	-	12	18	drzewo zamiera	+
267.	481.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,5	48	1	-	4	11		+
268.	482.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,12	68	1	-	5	11	drzewo zamiera	+
269.	483.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,03	96	1	-	12	22		+
270.	484.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,80 2,45	89 78	2	-	6	12	drzewo zamiera	+
271.	485.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	3	8	drzewo zamiera	+
272.	486.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,70 2,42	86 77	2	-	13	20		+
273.	487.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	4,32 2,35	138 75	2	-	13	20		+
274.	488.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,84	59	1	-	6	13		+
275.	489.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16 0,70	37 22	2	-	5	14	drzewo zamiera	+
276.	490.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,84	59	1	-	6	13	drzewo zamiera	+
277.	491.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,4	45	1	-	7	11		+
278.	492.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,34 1,13 0,93	43 36 30	3	-	14	13		+
279.	493.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,20 0,80 0,70	38 25 22	3	-	11	12		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
280.	494.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,05	33	1	-	5	13		+
281.	495.	GK: dereń biały, wierzba krucha	-	-	-	29 788	-	3	dominacja wierzby kruchej, zakrzewienie miejsc trudnodostępnych ze stagnującą wodą	+

1.4. TABELA INWENTARYZACJI SEKTOR 4

OZNACZENIA STOSOWANE W TABELI:

GK – grupa krzewów (skupisko krzewów lub forma drzewa bez wyraźnego pnia);

GZ - grupa zadrzewień (skupisko samosiewów drzew, których obwody pni na wysokości 5 cm nie przekraczają 50, 65 lub 80 cm).

* wg nomenklatury dendrologicznej W. Senety i J. Dolatowskiego 2005 r.

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	185.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	8	15	drzewo zamiera	+
2.	186.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	8	15		+
3.	187.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	7	12		+
4.	188.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,29 1,44	73 46	2	-	9	11	drzewo zamiera	+
5.	189.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92 1,32	61 42	2	-	7	10	obw. 1,92 - martwy pień	+
6.	190.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	7	13		+
7.	191.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,14	100	1	-	9	11	martwe drzewo	+
8.	192.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	7	17		+
9.	193.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	2	17	drzewo zamiera	+
10.	194.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	2	4		+
11.	195.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	8	15		+
12.	196.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	-	8	25		+
13.	197.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	-	4		+
14.	198.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4		4	<25 m ²	-
15.	199.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,76	88	1	-	10	18		+
16.	200.	GK: bez czarny	0,38 0,25	12 8	2	3		4	<25 m ²	-
17.	201.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01 1,57 1,54 1,54	64 50 49 49	4	-	10	15	obw. 1,57 - martwy pień	+
18.	202.	Wierzba szara <i>Salix cinerea</i>	1,04 0,85	33 27	2	-	10	3		+
19.	203.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	4	6		+
20.	204.	Wierzba szara <i>Salix cinerea</i>	0,94 0,72	30 23	2	-	5	7		+
21.	205.	Wierzba szara <i>Salix cinerea</i>	1,00	32	1	-	5	7		+
22.	206.	Wierzba szara <i>Salix cinerea</i>	1,00	32	1	-	5	5		+
23.	207.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 1,22	41 39	2	-	7	16		+
24.	208.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	3	10		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25.	209.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	9	15	drzewo zamiera	+
26.	210.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	7	14		+
27.	211.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,75 0,63 0,35	24 20 11	3	-	10	12		+
28.	212.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,48	79	1	-	8	10	drzewo zamiera	+
29.	213.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	8	17		+
30.	214.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	3	9	martwe drzewo	+
31.	215.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,79 0,47	25 15	2	-	7	12		+
32.	216.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	7	15		+
33.	217.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,54	81	1	-	8	16	drzewo zamiera	+
34.	218.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	7	17		+
35.	219.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,54	81	1	-	7	14	drzewo zamiera	+
36.	220.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	7	13	martwe drzewo	+
37.	221.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	4	10	drzewo zamiera	+
38.	222.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	6	9		+
39.	223.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94 0,79	30 25	2	-	9	9	drzewo zamiera	+
40.	224.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	6	10		+
41.	225.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	7	9	drzewo zamiera	+
42.	226.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23 2,20 1,41	71 70 45	3	-	9	13	drzewo zamiera	+
43.	227.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60 1,29	51 41	2	-	8	16		+
44.	228.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	-	5	martwe drzewo	+
45.	229.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	7	15		+
46.	230.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	-	5	martwe drzewo	+
47.	231.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	-	10	17	drzewo zamiera	+
48.	232.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	7	16		+
49.	233.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	7	14	drzewo zamiera	+
50.	234.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	4	16	drzewo zamiera	+
51.	235.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	7	16	drzewo zamiera	+
52.	236.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	6	14	drzewo zamiera	+
53.	237.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10 0,60	67 19	2	-	7	14		+
54.	238.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	-	7	17	drzewo zamiera	+
55.	239.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	7	14		+
56.	240.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	6	13		+
57.	241.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	4,40	140	1	-	12	12	drzewo zamiera	+
58.	242.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	5	4		+
59.	243.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	3,11	99	1	-	8	17		+
60.	244.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,60	51	1	-	9	18		+
61.	245.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	8	17		+
62.	246.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	6	17		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63.	247.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	6	16		+
64.	248.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	6	16		+
65.	249.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97 0,63	31 20	2	-	10	13		+
66.	250.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,07	34	1	-	9	12		+
67.	251.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50 0,44 0,31	16 14 10	3	-	66	9	drzewo zamiera	+
68.	252.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,29	41	1	-	11	14		+
69.	253.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	7	15		+
70.	254.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,91	29	1	-	6	14		+
71.	255.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	6	16		+
72.	256.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	8		+
73.	257.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,94	30	1	-	6	12		+
74.	258.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	7	17		+
75.	259.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	-	7	12		+
76.	260.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	8	17		+
77.	261.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	6	16		+
78.	262.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	6	18	drzewo zamiera	+
79.	263.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,29	41	1	-	6	15		+
80.	264.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,07	34	1	-	7	13		+
81.	265.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,04	33	1	-	7	15		+
82.	266.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,69	22	1	-	7	12		+
83.	267.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,91	29	1	-	7	13		+
84.	268.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,38	44	1	-	4	14	martwe drzewo	+
85.	269.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,51	48	1	-	6	18	drzewo zamiera	+
86.	270.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	-	6	15		+
87.	271.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,04 0,60	33 19	2	-	7	16		+
88.	272.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	-	5	martwe drzewo	+
89.	273.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	4	10	martwe drzewo	+
90.	274.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	7	16		+
91.	275.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,22 0,66	39 21	2	-	6	11		+
92.	276.	GK: bez czarny	0,38 0,25	12 8	2	3	-	4	martwy krzew, <25 m ²	-
93.	277.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,98	63	1	-	8	16		+
94.	278.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,07	34	1	-	8	15		+
95.	279.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	7	16	drzewo zamiera	+
96.	280.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	7	15		+
97.	281.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	7	14		+
98.	282.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,75	24	1	-	4	14	drzewo zamiera	+
99.	283.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	-	2	13	martwe drzewo	+
100.	284.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97	31	1	-	7	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
101.	285.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	-	6	13		+
102.	286.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	6	16		+
103.	287.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,97	31	1	-	5	16		+
104.	288.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,38	44	1	-	9	16		+
105.	289.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	-	6	martwe drzewo	+
106.	290.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	7	17		+
107.	291.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,16	37	1	-	7	17		+
108.	292.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	6	10		+
109.	293.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	5	10		+
110.	294.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,00	32	1	-	6	16		+
111.	295.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35	43	1	-	7	16		+
112.	296.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,10	35	1	-	7	16		+
113.	297.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,85	27	1	-	6	15		+
114.	298.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	-	7	17		+
115.	299.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	-	7	15		+
116.	300.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35 0,85	43 27	2	-	10	14		+
117.	301.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,16	37	1	-	8	13		+
118.	302.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	-	4	martwe drzewo	+
119.	303.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	7	14		+
120.	304.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	7	17		+
121.	305.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3		6	krzew zamiera, <25 m ²	-
122.	306.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	15		+
123.	307.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,53	17	1	-	3	12		+
124.	308.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	3	15		+
125.	309.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	5	15	drzewo zamiera	+
126.	310.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	-	4	9		+
127.	311.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	-	5	14		+
128.	312.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	15	10		+
129.	313.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,22	39	1	-	7	15		+
130.	314.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	-	4	10	martwe drzewo	+
131.	315.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,04	33	1	-	7	16		+
132.	316.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,48	47	1	-	10	16		+
133.	317.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,32	42	1	-	9	14		+
134.	318.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,98	63	1	-	8	17		+
135.	319.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	4	13		+
136.	320.	Topola włoska <i>Populus nigra 'Italica'</i>	1,88	60	1	-	5	18		+
137.	321.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,00	32	1	-	8	17		+
138.	322.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35	43	1	-	8	17		+
139.	323.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	3	16		+

Lp.	Nr rosliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
140.	324.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	-	5	16		+
141.	325.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94	30	1	-	-	4	martwe drzewo	+
142.	326.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 0,97	41 31	2	-	13	17	drzewo zamiera	+
143.	327.	GK: bez czarny	0,41 0,22	13 7	2	7	-	4		-
144.	328.	GK: bez czarny	0,47 0,41	15 13	2	5	-	4		-
145.	329.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,60	51	1	-	6	14	drzewo zamiera	+
146.	330.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	-	6	13		+
147.	331.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,44	46	1	-	8	15		+
148.	332.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	-	6	15		+
149.	333.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	7	15	drzewo zamiera	+
150.	334.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	-	7	17		+
151.	335.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,31 0,22 0,22 0,22 0,22	12 10 7 7 7 7	6	-	4	4		+
152.	336.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	5	16		+
153.	337.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	6	16		+
154.	338.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,88	60	1	-	10	17		+
155.	339.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	-	7	15		+
156.	340.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	7	15		+
157.	341.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,29	41	1	-	3	14	martwe drzewo	+
158.	342.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,54	49	1	-	9	16		+
159.	343.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66	21	1	-	6	10		+
160.	344.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	-	7	17		+
161.	345.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,32	42	1	-	7	17		+
162.	346.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	8	16		+
163.	347.	GK: bez czarny	0,35 0,25	11 8	2	6	-	4		-
164.	348.	GK: bez czarny	0,31 0,25 0,19	10 8 6	3	4	-	4		-
165.	349.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,16	37	1	-	7	16		+
166.	350.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	8	17		+
167.	351.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	-	7	12		+
168.	352.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	-	9	16		+
169.	353.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42 1,57	77 50	2	-	17	18		+
170.	354.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	3	12	drzewo zamiera	+
171.	355.	GK: bez czarny	0,57 0,25	18 8	2	6	-	6	drzewo zamiera	-
172.	356.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	8	14		+
173.	357.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	7	15	martwe drzewo	+
174.	358.	GK: bez czarny	0,63	20	1	5		7		-
175.	359.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,64	84	1	-	15	19		+
176.	360.	GK: bez czarny	0,66	21	1	4	-	7	krzew zamiera, <25 m²	-

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
177.	361.	GK: bez czarny	0,82 0,53	26 17	2	10	-	8		-
178.	362.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	10	16		+
179.	363.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	10	16		+
180.	364.	GK: bez czarny	0,38 0,35	12 11	1	4	-	5		-
181.	365.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	5	10		+
182.	366.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	8	16		+
183.	367.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	10	17		+
184.	368.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,64	84	1	-	12	17		+
185.	369.	GK: bez czarny	0,50 0,38 0,28	16 12 9	3	4	-	7	<25 m ²	-
186.	370.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	9	16		+
187.	371.	GK: bez czarny	0,53	17	1	7	-	3	<25 m ²	-
188.	372.	GK: bez czarny	0,50 0,50 0,35	16 16 11	3	4		7	<25 m ²	-
189.	373.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	6	131		+
190.	374.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	6	12		+
191.	375.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,98 1,35	63 43	2	-	7	14	drzewo zamiera	+
192.	376.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	4	12		+
193.	377.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57 0,28	18 9	2	-	7	10		+
194.	378.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	7	14		+
195.	379.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48 1,26	47 40	2	-	12	17		+
196.	380.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	9	15		+
197.	381.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	5	16		+
198.	382.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	6	15		+
199.	383.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14 1,04	68 33	2	-	10	16		+
200.	384.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70 0,72	54 23	2	-	9	12		+
201.	385.	GK: bez czarny	0,41 0,35 0,19	13 11 6	3	3	-	3	<25 m ²	-
202.	386.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85 0,94 0,69	59 30 22	3	-	10	17		+
203.	387.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	12	18		+
204.	388.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	10	17		+
205.	389.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	3	17		+
206.	390.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	4	9		+
207.	391.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,60	19	1	-	-	3	martwe drzewo	+
208.	392.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	5	17		+
209.	393.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	15		+
210.	394.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	7	16		+
211.	395.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	9	17		+
212.	396.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	10	16		+
213.	397.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	8	14		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
214.	398.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	8	17		+
215.	399.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	9	15		+
216.	400.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	2	15		+
217.	401.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	8	18		+
218.	402.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	2	17	martwe drzewo	+
219.	403.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	8	19		+
220.	404.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	9	17		+
221.	405.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	8	16		+
222.	406.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	4	10		+
223.	407.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	7	18		+
224.	408.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	7	12	drzewo zamiera	+
225.	409.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	5	14		+
226.	410.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51 1,44 0,97 0,94	48 46 31 30	4	-	10	12	obw. 0,94 - martwy pień	+
227.	411.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	10	16		+
228.	412.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	8	16		+
229.	413.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	6	12	drzewo zamiera	+
230.	414.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57 0,79	50 25	2	-	9	17		+
231.	415.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	6	16		+
232.	416.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	7	17		+
233.	417.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	7	17		+
234.	418.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	8	16		+
235.	419.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	8	15		+
236.	420.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	6	15		+
237.	421.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3		5	<25 m ²	-
238.	422.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	7	15		+
239.	423.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	-	6	martwy krzew, <25 m ²	-
240.	424.	GK: bez czarny	0,44 0,19	14 6	2	2		6	<25 m ²	-
241.	425.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	7	16		+
242.	426.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	6	17		+
243.	427.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 0,85 0,72 0,69 0,66	41 27 23 22 21	5	-	10	17		+
244.	428.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	8	16		+
245.	429.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	8	17		+
246.	430.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	5	15		+
247.	431.	GK: bez czarny	0,47 0,31	15 10	2	4	-	17	<25 m ²	-
248.	432.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	4	7		+
249.	433.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94 0,44	30 14	2	-	8	15		+
250.	434.	GK: bez czarny	0,57 0,25	18 8	1	4	-	6	<25 m ²	-

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
251.	435.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	-	6	<25 m²	-
252.	436.	GK: bez czarny	0,72 0,35	23 11	2	5	-	7	<25 m²	-
253.	437.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70 1,22 0,44	54 39 14	3	-	8	17		+
254.	438.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88 0,63	60 20	2	-	7	15	obw. 0,63 - martwy pień	+
255.	439.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	10	18		+
256.	440.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	10	19		+
257.	441.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	-	7	<25 m²	-
258.	442.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	7	15		+
259.	443.	GK: bez czarny	0,44 0,28	14 9	2	3	-	7	<25 m²	-
260.	444.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	8	16		+
261.	445.	GK: bez czarny	0,50 0,22	16 7	2	3	-	4	<25 m²	-
262.	446.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	7	14		+
263.	447.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	5	12		+
264.	448.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	-	5	<25 m²	-
265.	449.	GK: bez czarny	0,53 0,47 0,41	17 15 13	3	4	-	7	<25 m²	-
266.	450.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	7	13		+
267.	451.	GK: bez czarny	0,44 0,22	14 7	2	4	-	6	<25 m²	-
268.	452.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	3	7		+
269.	453.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	5	14	drzewo zamiera	+
270.	454.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	7	14	drzewo zamiera	+
271.	455.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,31 0,28	14 10 9	3	-	3	7		+
272.	456.	GK: bez czarny	0,38 0,25	12 8	2	4	-	7	<25 m²	-
273.	457.	GK: bez czarny	0,53 0,13	17 4	2	5	-	7	<25 m²	-
274.	458.	GK: bez czarny	0,63 0,50	20 16	2	5	-	8	<25 m²	-
275.	459.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	-	7	<25 m²	-
276.	460.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	10	15		+
277.	461.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	12	17	drzewo zamiera	+
278.	462.	GK: bez czarny	0,66	21	1	2	-	7	<25 m²	-
279.	463.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60 1,48	51 47	2	-	17	16		+
280.	464.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	8	18		+
281.	465.	GK: bez czarny	0,44 0,28	14 9	2	2	-	6	<25 m²	-
282.	466.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	7	14		+
283.	467.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	7	15		+
284.	468.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	4	12		+
285.	469.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	11		+
286.	470.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	4	11		+
287.	471.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	4	11		+
288.	472.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	11		+
289.	473.	GK: bez czarny	0,47 0,38 0,25	15 12 8	3	-	3	7	krzew zamiera, <25 m²	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
290.	474.	Dąb bezszypułkowy <i>Quercus petraea</i>	0,44 0,41	14 13	2	-	6	6	drzewo zamiera	+
291.	475.	Dąb bezszypułkowy <i>Quercus petraea</i>	0,47 0,19	15 6	2	-	7	4	drzewo zamiera	+
292.	476.	Dąb bezszypułkowy <i>Quercus petraea</i>	0,38 0,35	12 11	2	-	4	4	drzewo zamiera	+
293.	477.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	-	4	martwe drzewo	+
294.	478.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	12		+
295.	479.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	12		+
296.	480.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	12		+
297.	481.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	13		+
298.	482.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	4	13		+
299.	483.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	13		+
300.	484.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	5	13		+
301.	485.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	5	13		+
302.	486.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	5	13		+
303.	487.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	7	14		+
304.	488.	GK: bez czarny	0,57 0,44	18 14	2	4	-	7	<25 m²	-
305.	489.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	7	14		+
306.	490.	GK: bez czarny	0,44 0,35	14 11	2	4	-	6	<25 m²	-
307.	491.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	7	12		+
308.	492.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 0,75 0,63	41 24 20	3	-	7	16		+
309.	493.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	6	15		+
310.	494.	GK: bez czarny	0,38 0,25	12 8	1	4	-	5	<25 m²	-
311.	495.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	7	14		+
312.	496.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00 0,63	32 20	2	-	8	16	drzewo zamiera	+
313.	497.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	8	14		+
314.	498.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41 0,47	45 15	2	-	7	16	drzewo zamiera	+
315.	499.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3	-	5	<25 m²	-
316.	500.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	6	16		+
317.	501.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	7	14		+
318.	502.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32 0,53	74 17	2	-	13	17		+
319.	503.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	8	17		+
320.	504.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48 0,63	47 20	2	-	6	16		+
321.	505.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	6	16		+
322.	506.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70 1,35	54 43	2	-	8	17		+
323.	507.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	7	16		+
324.	508.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	6	16		+
325.	509.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	7	16		+
326.	510.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10 0,91	35 29	2	-	7	16	obw. 1,10 - martwy pień	+
327.	511.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85 1,54 0,66	59 49 21	3	-	14	17		+
328.	512.	GK: bez czarny	0,50	16	1	2	-	4	<25 m²	-

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
329.	513.	GK: bez czarny	0,47 0,22	15 7	2	3	-	4	<25 m ²	-
330.	621.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	8	16		+
331.	622.	GK: bez czarny	0,41 0,38 0,31 0,28	13 12 10 9	4	7	-	6	<25 m ²	-
332.	623.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	7	17		+
333.	624.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	4	17		+
334.	625.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	2	10	martwe drzewo	+
335.	626.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	8	18		+
336.	627.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	10	17		+
337.	628.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41 0,88	45 28	2	-	10	17		+
338.	629.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76 1,73	56 55	2	-	2	15	drzewo zamiera	+
339.	630.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	8	16		+
340.	631.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	8	17		+
341.	632.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13 1,00	36 32	2	-	8	16	obw. 1,13 - martwy pień	+
342.	633.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	5		+
343.	634.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	6		+
344.	635.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,61	115	1	-	10	16		+
345.	636.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	7	14		+
346.	637.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,95	94	1	-	11	16		+
347.	638.	GK: bez czarny	0,38 0,28	12 9	2	2	-	2	martwy krzew, <25 m ²	-
348.	639.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	8	16		+
349.	640.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	2	7		+
350.	641.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	7		+
351.	642.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	9	18		+
352.	643.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,64	84	1	-	10	19		+
353.	644.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	-	4	martwe drzewo	+
354.	645.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,61	83	1	-	12	17		+
355.	646.	GK: bez czarny	0,82	26	1	4	-	4	<25 m ²	-
356.	647.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	8	17		+
357.	648.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	7	17		+
358.	649.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	8		+
359.	650.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,48	79	1	-	10	17		+
360.	651.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	2	7		+
361.	652.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	3	9		+
362.	653.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	10	18		+
363.	654.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	-	5	12		+
364.	655.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	-	7	13		+
365.	656.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,98	95	1	-	14	18		+
366.	657.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	6	13		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
367.	658.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	6	10		+
368.	659.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19 0,94 0,25	38 30 8	3	-	7	14		+
369.	660.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	7	11		+
370.	661.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,98	95	1	-	12	17		+
371.	662.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	10	16		+
372.	663.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	-	8	16		+
373.	664.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	-	9	16	drzewo zamiera	+
374.	665.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,41	13	1	-	-	10	martwe drzewo	+
375.	666.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	-	10	17		+
376.	667.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	-	11	18		+
377.	668.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	-	9	17		+
378.	669.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,08	98	1	-	11	18		+
379.	670.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	8	16		+
380.	671.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,54	81	1	-	8	17		+
381.	672.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	6	13	drzewo zamiera	+
382.	673.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	6	14	drzewo zamiera	+
383.	674.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,39	76	1	-	10	18	drzewo zamiera	+
384.	675.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	8	10		+
385.	676.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	5	13		+
386.	677.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	-	10	15	drzewo zamiera	+
387.	678.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26 1,10	40 35	2	-	9	16		+
388.	679.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	-	3	martwe drzewo	+
389.	680.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	6	14		+
390.	681.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	5	10		+
391.	682.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	8	14		+
392.	683.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	8	14		+
393.	684.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	10	17		+
394.	685.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	8	12		+
395.	686.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	10	16	drzewo zamiera	+
396.	687.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,98	95	1	-	-	3	martwe drzewo	+
397.	688.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	7	15		+
398.	689.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	7	15	martwe drzewo	+
399.	690.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	5	15	drzewo zamiera	+
400.	691.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	8	18		+
401.	692.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	-	10	17		+
402.	693.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	6	15		+
403.	694.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	7	12	drzewo zamiera	+
404.	695.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	9	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
405.	696.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	10	16		+
406.	697.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	-	4	martwe drzewo	+
407.	698.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,64	84	1	-	10	18	drzewo zamiera	+
408.	699.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,57	82	1	-	10	18		+
409.	700.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,92	93	1	-	12	18		+
410.	701.	GK: bez czarny	0,60	19	1	8	-	4	martwy krzew, <25 m ²	-
411.	702.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	-	8	15		+
412.	703.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	11	18		+
413.	704.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	-	8	17		+
414.	705.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	6	14		+
415.	706.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	6	15		+
416.	707.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,04 0,63	33 20	2	-	10	10		+
417.	708.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	8	12		+
418.	709.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	2	9	martwe drzewo	+
419.	710.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	6	11	drzewo zamiera	+
420.	711.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,44	16 14	2	-	4	7		+
421.	712.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	4	8		+
422.	713.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,48	79	1	-	10	19	drzewo zamiera	+
423.	714.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,63	20	1	-	1	10		+
424.	715.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	7	17		+
425.	716.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	6	13		+
426.	717.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,63 0,50 0,41	20 16 13	3	-	7	10		+
427.	718.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,38	17 12	2	-	5	7		+
428.	719.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,61	115	1	-	-	6	martwe drzewo	+
429.	720.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,85	27	1	-	5	8		+
430.	721.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	3	7		+
431.	722.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	3	6		+
432.	723.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	3	7		+
433.	724.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	3	10	drzewo zamiera	+
434.	725.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94	30	1	-	-	6	martwe drzewo	+
435.	726.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,69	22	1	-	4	10		+
436.	727.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,63	20	1	-	5	10		+
437.	728.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,94	30	1	-	6	13		+
438.	729.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	7	14		+
439.	730.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	6	17	drzewo zamiera	+
440.	731.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	3	7		+
441.	732.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,00	32	1	-	4	13		+
442.	733.	GK: bez czarny	0,60 0,38	19 12	2	3	-	4	<25 m ²	-

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
443.	734.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	2	14	martwe drzewo	+
444.	735.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,13	36	1	-	7	14		+
445.	736.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	3	8		+
446.	737.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97	31	1	-	10	18		+
492.	738.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	15		+
493.	739.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,00	32	1	-	6	14		+
494.	740.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,13	36	1	-	6	16		+
495.	741.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	6	12		+
496.	742.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82 0,47	26 15	2	-	9	17		+
497.	743.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,85	27	1	-	7	13		+
538.	744.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	-	6	martwe drzewo	+
539.	745.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,76	88	1	-	12	17		+
540.	746.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07 0,69	34 22	2	-	10	13		+
541.	747.	GK: bez czarny	0,53	17	2	3	-	7	<25 m²	-
542.	748.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	-	7	16		+
543.	749.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,32 0,50	42 16	2	-	10	17		+
544.	750.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	8		+
545.	751.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	4	10		+
546.	752.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	5	16		+
547.	753.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,35 0,31	14 11 10	3	-	4	6		+
548.	754.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	8	17		+
549.	755.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	-	5	9		+
550.	756.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	7	15		+
551.	757.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	5	16		+
552.	758.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	6	16		+
553.	759.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	3	12		+
554.	760.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	7	16		+
555.	761.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	5	9		+
556.	762.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,76	56	1	-	10	16		+
557.	763.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,44	16 14	2	-	5	10		+
558.	764.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,91 0,60	29 19	2	-	6	10		+
559.	765.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	-	7	16		+
560.	766.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,31 0,22	14 10 7	3	-	5	8		+
561.	767.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,16	37	1	-	7	15		+
562.	768.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,63	52	1	-	8	16		+
563.	769.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88 0,38	28 12	2	-	8	13		+
564.	770.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,83	90	1	-	9	16	drzewo zamiera	+
565.	771.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,22 0,19	17 7 6	3	-	4	4		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
566.	772.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,41	17 13	2	-	5	6		+
567.	773.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,50	16	1	-	4	7		+
568.	774.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	9	17		+
569.	775.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	6	17	drzewo zamiera	+
570.	776.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	9	12		+
571.	777.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,53	17	1	-	3	8		+
572.	778.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	6	14		+
573.	779.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,00	32	1	-	4	11		+
574.	780.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	7	15	drzewo zamiera	+
575.	781.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,38	12	1	-	10	17		-
576.	782.	GK: bez czarny	0,60	19	1	2	-	6	<25 m²	-
577.	783.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	6	11		+
578.	784.	GK: bez czarny	0,50 0,28	16 9	2	3		4	<25 m²	-
579.	785.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	6	12		+
580.	786.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,72	23	1	-	3	11	martwe drzewo	+
581.	787.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	10	19		+
582.	788.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	7	8		+
583.	789.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,29	73	1	-	14	19		+
584.	790.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,47	15	1	-	10	16		-
585.	791.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	-	8	18		+
586.	792.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	-	6	15		+
587.	793.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	-	4	17		+
588.	794.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,04	33	1	-	8	17		+
589.	795.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,32	42	1	-	42	16		+
590.	796.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	-	-	12	martwe drzewo	+
591.	797.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	-	8	martwe drzewo	+
592.	798.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,50 0,31 0,22	16 10 7	3	-	-	12	martwe drzewo	+
593.	799.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,95	94	1	-	12	19		+
594.	800.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22 0,79	39 25	2	-	10	15		+
595.	801.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,27	104	1	-	13	20		+
596.	802.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,91	29	1	-	7	13		+
597.	803.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	18		+
598.	804.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	5	17		+
599.	805.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,60	19	1	-	7	11		+
600.	806.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,63	52	1	-	7	18		+
601.	807.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	5	drzewo zamiera	+
602.	808.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	3	16		+
603.	809.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	4	18		+
604.	810.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	-	4	17		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
605.	811.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	4	17		+
606.	812.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	3	17		+
607.	813.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	5	18		+
608.	814.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	-	5	18		+
609.	815.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	18		+
610.	816.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	2	18		+
611.	817.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	3	17		+
612.	818.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,60	19	1	-	4	16		+
613.	819.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	17		+
614.	820.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	4	18		+
615.	821.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	4	18		+
616.	822.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	2	18		+
617.	823.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	5	18		+
618.	824.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	3	18		+
619.	825.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	2	18		+
620.	826.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	2	18		+
621.	827.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	3	18		+
622.	828.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	5	19		+
623.	829.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,07	34	1	-	8	17		+
624.	830.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	5	17		+
625.	831.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,35	43	1	-	5	18		+
626.	832.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	3	9		+
627.	833.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	3	17		+
628.	834.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	16		+
629.	835.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	-	5	17		+
630.	836.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,44	46	1	-	9	17		+
631.	837.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	-	4	15		+
632.	838.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,00	32	1	-	8	15		+
633.	839.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	-	7	10		+
634.	840.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,54	49	1	-	9	14		+
635.	841.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,63	52	1	-	10	16		+
636.	842.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35	43	1	-	6	13		+
637.	843.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,38	14 12	2	-	3	5		+
638.	844.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04 0,91	65 29	2	-	16	14		+
639.	845.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	5	19		+
640.	846.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82 0,53	26 17	2	-	8	15		+
641.	847.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 1,26 1,19 0,88	46 40 38 28	4	-	15	20	obw. 0,88 - martwy pień	+
642.	848.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	-	7	13		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
643.	849.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	8	19		+
644.	850.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	-	10	15	drzewo zamiera	+
645.	851.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66 0,63	21 20	2	-	10	9	drzewo zamiera	+
646.	852.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	-	4	11		+
647.	853.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	5	12		+
648.	854.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	12		+
649.	855.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	4	13	drzewo zamiera	+
650.	856.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	7	7		+
651.	857.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	4	11	martwe drzewo	+
652.	858.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	7	17		+
653.	859.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	5	13		+
654.	860.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	7	17		+
655.	861.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,76	56	1	-	10	14		+
656.	862.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,75	24	1	-	4	12		+
657.	863.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	5	15		+
658.	864.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	10	20		+
659.	865.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97	31	1	-	7	15		+
660.	866.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	8	16		+
661.	867.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	8	18		+
662.	868.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	9	14	drzewo zamiera	+
663.	869.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	6	13		+
664.	870.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,36	75	1	-	9	16		+
665.	871.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,73	87	1	-	10	19		+
666.	872.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	7	13		+
667.	873.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	-	-	14	martwe drzewo	+
668.	874.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	-	10	18		+
669.	875.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,54	49	1	-	9	17		+
670.	876.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	3	15	martwe drzewo	+
671.	877.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	7	19		+
672.	878.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,48 0,50	47 16	2	-	9	18		+
673.	879.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,60	19	1	-	3	10		+
674.	880.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19 0,79 0,69	38 25 22	3	-	8	16		+
675.	881.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63 0,79	52 25	2	-	7	14		+
676.	882.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26 0,69	40 22	2	-	4	13	drzewo zamiera	+
677.	883.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	7	14		+
678.	884.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,93	125	1	-	10	18		+
679.	885.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,91	29	1	-	3	9	drzewo zamiera	+
680.	886.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,61	83	1	-	11	19		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
681.	887.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	7	17		+
682.	888.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	7	17		+
683.	889.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	-	5	martwe drzewo	+
684.	890.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,98	95	1	-	10	19	drzewo zamiera	+
685.	891.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	-	9	martwe drzewo - ostaniec	+
686.	892.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
687.	893.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	4	17		+
688.	894.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	4	15		+
689.	895.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	3	16		+
690.	896.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	5	12		+
691.	897.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
692.	898.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	6	17		+
693.	899.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	4	17		+
694.	900.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	5	19		+
695.	901.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	6	19		+
696.	902.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	12		+
697.	903.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	3	10	drzewo zamiera	+
698.	904.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	4	16		+
699.	905.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	3	15		+
700.	906.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	5	17		+
701.	907.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	4	16		+
702.	908.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	5	17		+
703.	909.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	6	18		+
704.	910.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	6	19		+
705.	911.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	2	6	martwe drzewo	+
706.	912.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	5	16		+
707.	991.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	4	13		+
708.	992.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	3	12		+
709.	993.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	3	14		+
710.	994.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	3	14		+
711.	995.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
712.	996.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	4	16		+
713.	997.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
714.	998.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	4	13		+
715.	999.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	4	13		+
716.	1000.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	4	12		+
717.	1001.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	5	16		+
718.	1002.	GK: bez czarny	0,38 0,31	12 10	2	4	-	10	martwy krzew, <25 m²	-
719.	1003.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	3	13		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
720.	1004.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16 1,07	37 34	2	-	3	15	drzewo zamiera	+
721.	1005.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	3	13		+
722.	1006.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	6	16		+
723.	1007.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	4	16	drzewo zamiera	+
724.	1008.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
725.	1009.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	3	15		+
726.	1010.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	2	13	drzewo zamiera	+
727.	1011.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	4	12		+
728.	1012.	GK: bez czarny	0,66	21	1	3	-	6	martwy krzew, <25 m²	-
729.	1013.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	5	16		+
730.	1014.	GK: bez czarny	0,47 0,31	15 10	2	3	-	6	<25 m²	-
731.	1015.	GK: bez czarny	0,50	16	1	4	-	5	<25 m²	-
732.	1016.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	1	8	martwe drzewo - ostaniec	+
733.	1017.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	3	14	drzewo zamiera	+
734.	1018.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	3	10		+
735.	1019.	GK: bez czarny	0,35 0,31	11 10	2	2	-	4	<25 m²	-
736.	1020.	GK: bez czarny	0,41 0,19 0,19 0,19	13 6 6 6	4	4	-	7	<25 m²	-
737.	1021.	GK: bez czarny	0,47 0,19	15 6	2	3	-	5	<25 m²	-
738.	1022.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	5	15		+
739.	1023.	GK: bez czarny	0,41 0,28 0,16	13 9 5	3	9	-	7	<25 m²	-
740.	1024.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	5	17		+
741.	1025.	GK: bez czarny	0,35 0,19 0,16	11 6 5	3	3	-	5	<25 m²	-
742.	1026.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	4	17		+
743.	1027.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	4	17		+
744.	1028.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	3	16		+
745.	1029.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	-	11		+
746.	1030.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
747.	1031.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	4	13	martwe drzewo - ostaniec	+
748.	1032.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	2	11	martwe drzewo - ostaniec	+
749.	1033.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	5	13	drzewo zamiera	+
750.	1034.	GK: bez czarny	0,41 0,25	13 8	2	3	-	4	<25 m²	-
751.	1035.	GK: bez czarny	0,50 0,47	16 15	2	5	-	9	<25 m²	-
752.	1036.	GK: bez czarny	0,44 0,28	14 9	2	4	-	7	<25 m²	-
753.	1037.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	4	13		+
754.	1040.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	3	16		+
755.	1041.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	-	15	martwe drzewo - ostaniec	+
756.	1042.	GK: bez czarny	0,53 0,38	17 12	2	3	-	7	<25 m²	-

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
757.	1043.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	5	16		+
758.	1045.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	4	17	drzewo zamiera	+
759.	1047.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	4	15		+
760.	1048.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	3	15		+
761.	1049.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	4	13		+
762.	1050.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	3	13		+
763.	1051.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	4	14		+
764.	1052.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	4	13		+
765.	1053.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	5	16		+
766.	1054.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	4	13		+
767.	1055.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	4	13		+
768.	1056.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	3	14		+
769.	1057.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	4	14		+
770.	1058.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	-	11	martwe drzewo - ostaniec	+
771.	1059.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	4	12		+
772.	1060.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	5	13		+
773.	1063.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	4	15		+
774.	1064.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	5	16		+
775.	1065.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	5	16		+
776.	1066.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	4	15	drzewo zamiera	+
777.	1067.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	4	16		+
778.	1068.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	5	16		+
779.	1069.	GK: bez czarny	0,44 0,35	14 11	2	5	-	8	<25 m²	-
780.	1070.	GK: bez czarny	0,57	18	1	5	-	10	<25 m²	-
781.	1071.	GK: bez czarny	0,35 0,31 0,28	11 10 9	3	4	-	7	<25 m²	-
782.	1072.	GK: bez czarny	0,41 0,35 0,31	13 11 10	3	4	-	8	<25 m²	-
783.	1073.	GK: bez czarny	0,35 0,35 0,31	11 11 10	3	3	-	7	<25 m²	-
784.	1074.	GK: bez czarny	0,50	16	1	4	-	6	<25 m²	-
785.	1075.	GK: bez czarny	0,38 0,28 0,22	12 9 7	3	4	-	6	<25 m²	-
786.	1077.	GK: bez czarny	0,57 0,25	18 8	2	5	-	9	<25 m²	-
787.	1078.	GK: bez czarny	0,47 0,38 0,35 0,28	15 12 11 9	4	6	-	7	<25 m²	-
788.	1079.	GK: bez czarny	0,63	20	1	4	-	6	<25 m²	-
789.	1080.	GK: bez czarny	0,50 0,38	16 12	2	4	-	6	<25 m²	-
790.	1081.	GK: bez czarny	0,41 0,35 0,28	13 11 9	3	4	-	5	<25 m²	-
791.	1082.	GK: bez czarny	0,41 0,25	13 8	2	3	-	4	<25 m²	-
792.	1083.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	-	13	martwe drzewo	+
793.	1084.	GK: bez czarny	0,75	24	1	5	-	11	<25 m²	-

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
794.	1085.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	5	16		+
795.	1086.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	-	6	<25 m ²	-
796.	1087.	GK: bez czarny	0,38 0,31 0,25	12 10 8	3	4	-	6	<25 m ²	-
797.	1088.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	3	9		+
798.	1089.	GK: bez czarny	0,38 0,19	12 6	2	4	-	6	<25 m ²	-
799.	1090.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	5	15		+
800.	1091.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	6	12		+
801.	1092.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
802.	1093.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
803.	1094.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	4	13		+
804.	1095.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	4	14		+
805.	1096.	GK: bez czarny	0,50 0,28	16 9	2	5	-	7	<25 m ²	-
806.	1097.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	6	13		+
807.	1098.	GK: bez czarny	0,38 0,31	12 10	2	3	-	3	martwy krzew, <25 m ²	-
808.	1099.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	13	drzewo zamiera	+
809.	1100.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	3	13	drzewo zamiera	+
810.	1101.	GK: bez czarny	0,38 0,31	12 10	2	3	-	4	<25 m ²	-
811.	1102.	GK: bez czarny	0,60	19	1	5	-	9	<25 m ²	-
812.	1103.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	14		+
813.	1104.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	3	12		+
814.	1105.	GK: derzeń jadalny	0,53	17	1	5	-	10	<25 m ²	-
815.	1106.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
816.	1107.	GK: bez czarny	0,63	20	1	5	-	8	<25 m ²	-
817.	1108.	GK: bez czarny	0,63	20	1	3	-	9	<25 m ²	-
818.	1109.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	5	16		+
819.	1110.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	3	19		+
820.	1111.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	4	17		+
821.	1112.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	5	13		+
822.	1113.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	5	14		+
823.	1114.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	3	12		+
824.	1115.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	13		+
825.	1116.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	3	14		+
826.	1117.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	4	15		+
827.	1118.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	5	19		+
828.	1119.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	7	17		+
829.	1120.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	-	7	16		+
830.	1121.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	7	17		+
831.	1122.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	5	16		+
832.	1123.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	13		+
833.	1124.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	3	17		+
834.	1125.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	-	9	<25 m ²	-

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
835.	1126.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	4	16		+
836.	1127.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	5	16		+
837.	1128.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	-	11	martwe drzewo - ostaniec	+
838.	1129.	GK: bez czarny	0,57 0,25	18 8	2	3	-	6	<25 m²	-
839.	1130.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	4	17		+
840.	1131.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	3	15		+
841.	1132.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
842.	1133.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	5	16		+
843.	1134.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	5	17		+
844.	1135.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	4	16		+
845.	1136.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3	-	4	<25 m²	-
846.	1137.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	-	7	martwe drzewo	+
847.	1138.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	-	7	martwe drzewo	+
848.	1139.	GK: bez czarny	0,44 0,25	14 8	2	3	-	5	martwy krzew, <25 m²	-
849.	1140.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,07	34	1	-	5	12		+
850.	1141.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	5	14		+
851.	1142.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,00	32	1	-	5	13	martwe drzewo	+
852.	1143.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,38	44	1	-	3	10	martwe drzewo - ostaniec	+
853.	1144.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,57	50	1	-	5	13		+
854.	1145.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	4	15	drzewo zamiera	+
855.	1146.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	5	15		+
856.	1147.	GK: bez czarny	0,69	22	1	4	-	8	martwy krzew, <25 m²	-
857.	1148.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	4	19		+
858.	1149.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	-	12	martwe drzewo - ostaniec	+
859.	1150.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,60	19	1	-	2	11	martwe drzewo	+
860.	1151.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	-	5	11		+
861.	1152.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	4	15		+
862.	1153.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	6	12		+
863.	1154.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	5	14		+
864.	1155.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	6	17		+
865.	1156.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	-	5	martwe drzewo - ostaniec	+
866.	1157.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,48	79	1	-	6	18		+
867.	1158.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	3	10		+
868.	1159.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	-	8	18		+
869.	1160.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70 0,97 0,79	54 31 25	3	-	-	11	martwe drzewo	+
870.	1161.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	-	6	16		+
871.	1162.	GK: bez czarny	0,31 0,25 0,22	10 8 7	3	3	-	5	<25 m²	-
872.	1163.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	5	19		+
873.	1164.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	-	8	<25 m²	-

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
874.	1165.	GK: bez czarny	0,44 0,31	14 10	2	3	-	7	<25 m ²	-
875.	1166.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	6	17		+
876.	1167.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	4	13	drzewo zamiera	+
877.	1168.	GK: bez czarny	0,41 0,28 0,22	13 9 7	3	5	-	9	<25 m ²	-
878.	1169.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	4	13		+
879.	1170.	GK: bez czarny	0,31 0,28 0,28	10 9 9	3	4	-	6	<25 m ²	-
880.	1171.	GK: bez czarny	0,35 0,31 0,28	11 10 9	3	5	-	6	<25 m ²	-
881.	1172.	GK: bez czarny	0,38 0,28 0,16	12 9 5	3	6	-	6	<25 m ²	-
882.	1173.	GK: bez czarny	0,38 0,19 0,16	12 6 5	3	5	-	5	<25 m ²	-
883.	1174.	GK: bez czarny	0,31 0,28 0,28	10 9 9	3	5	-	6	<25 m ²	+
884.	1175.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	7	16	martwe drzewo	+
885.	1176.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	-	8	10	drzewo zamiera	+
886.	1177.	GK: bez czarny	0,35 0,25 0,25 0,22	11 8 8 7	4	7	-	6	<25 m ²	-
887.	1179.	GK: bez czarny	0,41 0,31 0,31	13 10 10	3	5	-	6	<25 m ²	-
888.	1180.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	-	6	<25 m ²	-
889.	1181.	GK: bez czarny	0,38 0,31	12 10	2	4	-	4	<25 m ²	-
890.	1182.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	-	5	<25 m ²	-
891.	1185.	GK: bez czarny	0,44 0,31 0,25	14 10 8	3	3	-	4	<25 m ²	-
892.	1186.	GK: bez czarny	0,35 0,31	11 10	2	4	-	5	<25 m ²	-
893.	1187.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	-	4	17		+
894.	1188.	GK: bez czarny	0,44 0,35 0,16 0,16	14 11 5 5	4	5	-	6	<25 m ²	-
895.	1190.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
896.	1191.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,70	86	1	-	6	17		+
897.	1192.	GK: bez czarny	0,38 0,35 0,25 0,25	12 11 8 8	4	5	-	6	<25 m ²	-
898.	1193.	GK: bez czarny	0,31 0,22 0,19	10 7 6	3	4	-	5	<25 m ²	-
899.	1194.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	-	5	16		+
900.	1195.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	-	13	martwe drzewo - ostaniec	+
901.	1196.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32 1,92	74 61	2	-	6	19	drzewo zamiera	+
902.	1197.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,47	15	1	-	-	11	martwe drzewo - ostaniec	+
903.	1198.	GK: bez czarny	0,82	26	1	4	-	13	<25 m ²	-
904.	1199.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	13		+
905.	1200.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	14		+
906.	1201.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	-	6	15		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
907.	1202.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	4	15		+
908.	1203.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	4	15		+
909.	1204.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	6	8	martwe drzewo - ostaniec	+
910.	1205.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	6	14		+
911.	1206.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	14		+
912.	1207.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	4	13		+
913.	1208.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,98	95	1	-	12	17		+
914.	1209.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	1,26	40	1	-	10	13		+
915.	1210.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	4	11	drzewo zamiera	+
916.	1211.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,98	63	1	-	12	17		+
917.	1212.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,97	31	1	-	8	14		+
918.	1213.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,22	39	1	-	8	16		+
919.	1214.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	4	7		+
920.	1215.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,63	20	1	-	6	12	drzewo zamiera	+
921.	1216.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	4	12		+
922.	1217.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82 0,72	26 23	2	-	12	14		+
923.	1218.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	8	14		+
924.	1219.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	8	15		+
925.	1220.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	15		+
926.	1221.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	15		+
927.	1222.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	15		+
928.	1223.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	14		+
929.	1224.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	0,75	24	1	-	4	14		+
930.	1225.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	4	14		+
931.	1226.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,72 0,69 0,66	23 22 21	3	-	6	14		+
932.	1227.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
933.	1228.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	6	14		+
934.	1229.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
935.	1230.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	-	6	10		+
936.	1231.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	6	11		+
937.	1232.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	6	11		+
938.	1233.	Topola kanadyjska <i>Populus xcanadensis</i>	0,22	7	1	-	6	18		+
939.	1234.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	6	14		+
940.	1235.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	14		+
941.	1236.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	4	13		+
942.	1237.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	4	13		+
943.	1238.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	6	13		+
944.	1239.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	6	14		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/ nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
945.	1240.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	4	14		+
946.	1241.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,98	63	1	-	16	19		+
947.	1242.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	6	15		+
948.	1243.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	6	14		+
949.	1244.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	4	14		+
950.	1245.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	13		+
951.	1246.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	13		+
952.	1247.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	2	13		+
953.	1248.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	1	10	drzewo zamiera	+
954.	1249.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	10		+
955.	1250.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	4	15		+
956.	1251.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	-	4	martwe drzewo - ostaniec	+
957.	1252.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	-	4	martwe drzewo - ostaniec	+
958.	1253.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	-	11	martwe drzewo - ostaniec	+
959.	1254.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,79	25	1	-	5	9		+
960.	1255.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	4	10		+
961.	1256.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,13	36	1	-	8	14		+
962.	1257.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,19	13 6	2	-	2	7		+
963.	1258.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,76	56	1	-	12	18		+
964.	1259.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,01 1,98	64 63	2	-	16	18		+
965.	1260.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,54	81	1	-	16	19		+
966.	1261.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,98 0,97	63 31	2	-	12	18		+
967.	1262.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,45	78	1	-	18	18		+
968.	1263.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,70	54	1	-	12	18		+
969.	1264.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,14	68	1	-	16	18		+
970.	1265.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,04	65	1	-	14	18		+
971.	1266.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,79	57	1	-	12	18		+
972.	1267.	Wiąz szypulkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	-	6	10		+
973.	1268.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	6	10		+
974.	1269.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,51	48	1	-	-	12	martwe drzewo - ostaniec	+
975.	1270.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,25	17 8	2	-	4	8		+
976.	1271.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,10	67	1	-	-	817	martwe drzewo - ostaniec	+
977.	1272.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	6	15		+
978.	1273.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	4	12		+
979.	1274.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,88	28	1	-	6	12		+
980.	1275.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	4	4		+
981.	1276.	GK: bez czarny	0,41 0,38 0,22	13 12 7	3	4	-	12	<25 m²	-
982.	1277.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	6	7		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
983.	1278.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	-	5	martwe drzewo - ostaniec	+
984.	1279.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	4	12		+
985.	1280.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	4	14		+
986.	1281.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	6	6	drzewo zamiera	+
987.	1282.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	15		+
988.	1283.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	6	16		+
989.	1284.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	12	10		+
990.	1285.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,85	27	1	-	4	12		+
991.	1286.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	-	6	12		+
992.	1287.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	6	12		+
993.	1288.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	6	12		+
994.	1289.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	12		+
995.	1290.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	6	14	drzewo zamiera	+
996.	1291.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	15		+
997.	1292.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	8	15	drzewo zamiera	+
998.	1293.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,57	18	1	-	4	9		+
999.	1294.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	16		+
1000.	1295.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	4	14		+
1001.	1296.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	4	14		+
1002.	1297.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	16		+
1003.	1298.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	8	14		+
1004.	1299.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	11		+
1005.	1300.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	11		+
1006.	1301.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	4	12		+
1007.	1302.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	4	12		+
1008.	1303.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	12		+
1009.	1304.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	12		+
1010.	1305.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	-	4	16		+
1011.	1306.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,22	7	1	-	4	16		+
1012.	1307.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	4	16		+
1013.	1308.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	-	4	8		+
1014.	1309.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	15		+
1015.	1310.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	16		+
1016.	1311.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	15		+
1017.	1312.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	15		+
1018.	1313.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	14		+
1019.	1314.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	3	14		+
1020.	1315.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	14		+
1021.	1316.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	6	10		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1022.	1317.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,97	31	1	-	8	12		+
1023.	1318.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	12		+
1024.	1319.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	4	13		+
1025.	1320.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	6	13		+
1026.	1321.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	14	drzewo zamiera	+
1027.	1322.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	14		+
1028.	1323.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	13		+
1029.	1324.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	4	13		+
1030.	1325.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	-	6	15		+
1031.	1326.	Topola kanadyjska <i>Populus xcanadensis</i>	2,04	65	1	-	12	19		+
1032.	1327.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	4	15		+
1033.	1328.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	15		+
1034.	1329.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	14		+
1035.	1330.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	-	6	16		+
1036.	1331.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	6	16		+
1037.	1332.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	12		+
1038.	1333.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	6	14		+
1039.	1334.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	14		+
1040.	1335.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	4	16		+
1041.	1336.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	16		+
1042.	1337.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	16		+
1043.	1338.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	16	drzewo zamiera	+
1044.	1339.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	16		+
1045.	1340.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	-	8	13	drzewo zamiera	+
1046.	1341.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	8	14		+
1047.	1342.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	-	8	14		+
1048.	1343.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	8	16		+
1049.	1344.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	13		+
1050.	1345.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	13		+
1051.	1346.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	4	15		+
1052.	1347.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	5	15		+
1053.	1348.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79 0,44	25 14	2	-	4	14		+
1054.	1349.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94	30	1	-	8	17	drzewo zamiera	+
1055.	1350.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	8	16	drzewo zamiera	+
1056.	1351.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	8	16		+
1057.	1352.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	4	16	drzewo zamiera	+
1058.	1353.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,91	29	1	-	-	4	martwe drzewo - ostaniec	+
1059.	1354.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	4	16	drzewo zamiera	+
1060.	1355.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	-	2	martwe drzewo - ostaniec	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/ nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1061.	1356.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	6	9		+
1062.	1357.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	-	6	7	drzewo zamiera	+
1063.	1358.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	10		+
1064.	1359.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	8	14		+
1065.	1360.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	6	14		+
1066.	1361.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	11		+
1067.	1362.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	4	11		+
1068.	1363.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	16		+
1069.	1364.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	6	17	drzewo zamiera	+
1070.	1365.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	6	17	drzewo zamiera	+
1071.	1366.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	6	17	drzewo zamiera	+
1072.	1367.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,63	20	1	-	4	10		+
1073.	1368.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	11		+
1074.	1369.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	6	13	drzewo zamiera	+
1075.	1370.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,63	52	1	-	12	14		+
1076.	1371.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,19	38	1	-	14	12		+
1077.	1372.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,53	17	1	-	6	8		+
1078.	1373.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,75 0,35	24 11	2	-	6	10		+
1079.	1374.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	-	6	12		+
1080.	1375.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,60	51	1	-	12	13		+
1081.	1376.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41 0,82	45 26	2	-	12	13		+
1082.	1377.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,97	31	1	-	8	14		+
1083.	1378.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	8	14		+
1084.	1379.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	8	16	drzewo zamiera	+
1085.	1380.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	8	16		+
1086.	1381.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,82	26	1	-	6	12		+
1087.	1382.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,19	15 6	2	-	3	4		+
1088.	1383.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,48	79	1	-	10	17		+
1089.	1384.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,50	16	1	-	4	8		+
1090.	1385.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	6	15		+
1091.	1386.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,04	33	1	-	6	12		+
1092.	1387.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,79	25	1	-	6	13		+
1093.	1388.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,19	14 6	2	-	3	4		+
1094.	1389.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	4	6		+
1095.	1390.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	4	7	drzewo zamiera	+
1096.	1391.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,69	22	1	-	4	10	drzewo zamiera	+
1097.	1392.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,75	24	1	-	4	10		+
1098.	1393.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,38 0,35 0,25	13 12 11 8	4	-	4	6		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/ nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1099.	1394.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	6		+
1100.	1395.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,50	16	1	-	1	9	martwe drzewo	+
1101.	1396.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	6	12	drzewo zamiera	+
1102.	1397.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,26	40	1	-	6	12		+
1103.	1398.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,79	25	1	-	4	12		+
1104.	1399.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,19	38	1	-	6	13		+
1105.	1400.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	6	13		+
1106.	1401.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	8	13		+
1107.	1402.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	6	13		+
1108.	1403.	GK: bez czarny	0,60 0,41	19 13	2	4	-	4		-
1109.	1404.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	12		+
1110.	1405.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	12		+
1111.	1406.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	4	12		+
1112.	1407.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	6	13		+
1113.	1408.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	6	14		+
1114.	1409.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,07	34	1	-	6	14		+
1115.	1410.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69 0,19	22 6	2	-	4	8		+
1116.	1411.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	6	16	drzewo zamiera	+
1117.	1412.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	8	13		+
1118.	1413.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	6	14	drzewo zamiera	+
1119.	1414.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	-	3	martwe drzewo - ostaniec	+
1120.	1415.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,25	17 8	2	-	4	8		+
1121.	1416.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	4	8		+
1122.	1417.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	6	12		+
1123.	1418.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	8	14		+
1124.	1419.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	8	14		+
1125.	1420.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	8	14	drzewo zamiera	+
1126.	1421.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	6	8		+
1127.	1422.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	-	5	martwe drzewo - ostaniec	+
1128.	1423.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	4	6	drzewo zamiera	+
1129.	1424.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,88 0,85 0,82 0,79 0,38 0,35	28 27 26 25 12 11	6	-	8	10		+
1130.	1425.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,79	57	1	-	8	10		+
1131.	1426.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,95	94	1	-	14	17		+
1132.	1427.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	-	4	6		+
1133.	1428.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	-	2	martwe drzewo - ostaniec	+
1134.	1429.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	-	2	martwe drzewo - ostaniec	+
1135.	1430.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	8	11		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1136.	1431.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	8	12		+
1137.	1432.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	-	4	martwe drzewo - ostaniec	+
1138.	1433.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	8	11		+
1139.	1434.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	8	12		+
1140.	1435.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	8	14	drzewo zamiera	+
1141.	1436.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,45 1,70	78 54	2	-	6	19	drzewo zamiera	+
1142.	1437.	GK: bez czarny	1,32 0,31 0,28	42 10 9	3	5	-	9	<25 m ²	-
1143.	1438.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	-	12	martwe drzewo - ostaniec	+
1144.	1439.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85 0,85	59 27	2	-	3	10	martwe drzewo	+
1145.	1440.	GK: bez czarny	0,41 0,19	13 6	2	2	-	7	<25 m ²	-
1146.	1441.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,57	82	1	-	4	12		+
1147.	1442.	GK: bez czarny	0,31 0,25 0,22	10 8 7	3	4	-	6	<25 m ²	-
1148.	1443.	GK: bez czarny	0,38 0,31	12 10	2	3	-	5	<25 m ²	-
1149.	1444.	GK: bez czarny	0,47 0,41 0,38 0,35	15 13 12 11	4	5	-	6	<25 m ²	-
1150.	1445.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	-	13	martwe drzewo - ostaniec	+
1151.	1446.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66 1,66	53 53	2	-	-	13	martwe drzewo - ostaniec	+
1152.	1447.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,39	76	1	-	-	15	martwe drzewo - ostaniec	+
1153.	1448.	GK: bez czarny	0,50 0,44 0,31 0,22 0,22 0,22 0,19	16 14 10 7 7 7 6	7	6	-	10	<25 m ²	-
1154.	1449.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01 1,07	64 34	2	-	6	19		+
1155.	1450.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	5	8		+
1156.	1451.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	10		+
1157.	1452.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82 1,79	58 57	2	-	10	19	drzewo zamiera	+
1158.	1453.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,25	18 8	2	-	6	11		+
1159.	1454.	Wiąz szypulkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,16	37	1	-	10	15		+
1160.	1455.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,31	14 10	2	-	4	6		+
1161.	1456.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	5	17		+
1162.	1457.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	-	9	martwe drzewo - ostaniec	+
1163.	1458.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	3	19		+
1164.	1459.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	-	6	<25 m ²	-
1165.	1460.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	3	10		+
1166.	1461.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	5	11		+
1167.	1462.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	13		+
1168.	1463.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	15		+
1169.	1464.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	-	11	martwe drzewo - ostaniec	+
1170.	1465.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	6	12		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1171.	1466.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	4	10		+
1172.	1467.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,16	37	1	-	8	15		+
1173.	1468.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	6	10		+
1174.	1469.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	6	11		+
1175.	1470.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	6	10		+
1176.	1471.	GK: bez czarny	0,53	17	1	5	-	8	<25 m ²	-
1177.	1472.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	5	9		+
1178.	1473.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	6	10		+
1179.	1474.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	6	17		+
1180.	1475.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63 0,50	20 16	2	-	7	10		+
1181.	1476.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,82 0,41 0,31	26 13 10	3	-	7	12		+
1182.	1477.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35 1,13	43 36	2	-	10	19		+
1183.	1478.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,35 0,28 0,22	11 9 7	3	-	6	8		+
1184.	1479.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,97	31	1	-	7	15		+
1185.	1480.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,82	58	1	-	8	15		+
1186.	1481.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,00 0,97	32 31	2	-	10	13		+
1187.	1482.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	6	19		+
1188.	1483.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	6	12		+
1189.	1484.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	5	10		+
1190.	1485.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	2	12		+
1191.	1486.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,38	16 12	2	-	6	10		+
1192.	1487.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,31	14 10	2	-	4	10		+
1193.	1488.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,79	57	1	-	10	19		+
1194.	1489.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	6	9		+
1195.	1490.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	5	10		+
1196.	1491.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	4	9		+
1197.	1492.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	4	17		+
1198.	1493.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	5	17		+
1199.	1494.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	5	10		+
1200.	1495.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	6	10		+
1201.	1496.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,00	32	1	-	8	15		+
1202.	1497.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	6	8		+
1203.	1498.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	-	5	14		+
1204.	1499.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	-	6	12		+
1205.	1500.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,29	41	1	-	8	15		+
1206.	1501.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	4	8	martwe drzewo	+
1207.	1502.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	5	8	drzewo zamiera	+
1208.	1503.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	2	9	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1209.	1504.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00 0,97 0,31	32 31 10	3	-	8	19		+
1210.	1505.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	10	19		+
1211.	1506.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	6	10		+
1212.	1507.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	5	15		+
1213.	1508.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,63	52	1	-	8	17		+
1214.	1509.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88 1,85	60 59	2	-	-	12	martwe drzewo - ostaniec	+
1215.	1510.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,51	48	1	-	8	17		+
1216.	1511.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,75	24	1	-	5	12		+
1217.	1512.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	8	12		+
1218.	1513.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	-	7	10		+
1219.	1514.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35	43	1	-	7	16		+
1220.	1515.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,41 0,22	15 13 7	3	-	6	10		+
1221.	1516.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,10	35	1	-	7	14		+
1222.	1517.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,19	38	1	-	7	17		+
1223.	1518.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	4	15		+
1224.	1519.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	5	19		+
1225.	1520.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,57	50	1	-	6	20	martwe drzewo	+
1226.	1521.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	7	19		+
1227.	1522.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	-	7	martwe drzewo	+
1228.	1523.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,94	30	1	-	7	13		+
1229.	1524.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	-	4	9	drzewo zamiera	+
1230.	1525.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	-	9	martwe drzewo - ostaniec	+
1231.	1526.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	5	15		+
1232.	1527.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	6	21		+
1233.	1528.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	-	12	martwe drzewo - ostaniec	+
1234.	1529.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	6	17		+
1235.	1530.	GK: bez czarny	0,50 0,35	16 11	2	6	-	8	<25 m ²	-
1236.	1531.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	3	15		+
1237.	1532.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	4	15		+
1238.	1533.	GK: bez czarny	0,57	18	1	6	-	8	<25 m ²	-
1239.	1534.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	6	17		+
1240.	1535.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	7	17		+
1241.	1536.	GK: bez czarny	0,60	19	1	3	-	10	<25 m ²	-
1242.	1537.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
1243.	1538.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	3	12		+
1244.	1539.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	4	12		+
1245.	1540.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	13		+
1246.	1541.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	5	12		+
1247.	1542.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	3	17		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1248.	1543.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,38	14 12	2	-	5	10		+
1249.	1544.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	6	16	drzewo zamiera	+
1250.	1545.	GK: bez czarny	0,50 0,47	16 15	2	6	-	9	<25 m²	-
1251.	1546.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	7	18		+
1252.	1547.	GK: bez czarny	0,41 0,44	13 14	2	5	-	7	<25 m²	-
1253.	1548.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	4	17		+
1254.	1549.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	-	12	martwe drzewo - ostaniec	+
1255.	1550.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94	30	1	-	-	13	martwe drzewo - ostaniec	+
1256.	1551.	GK: bez czarny	0,38 0,25 0,19 0,19	12 8 6 6	4	6	-	9	<25 m²	-
1257.	1552.	GK: bez czarny	0,31 0,31 0,25	10 10 8	3	4	-	6	<25 m²	-
1258.	1553.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,41	45	1	-	10	17		+
1259.	1554.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	10	21		+
1260.	1555.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,26	40	1	-	-	11	martwe drzewo	+
1261.	1556.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	16		+
1262.	1557.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	3	12		+
1263.	1558.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	6	20		+
1264.	1559.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	-	6	10		+
1265.	1560.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	16		+
1266.	1561.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	3	17		+
1267.	1562.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	5	16		+
1268.	1563.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,91	29	1	-	6	15		+
1269.	1564.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
1270.	1565.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,66	53	1	-	10	17		+
1271.	1566.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	5	17		+
1272.	1567.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,32	42	1	-	8	16		+
1273.	1568.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	5	16		+
1274.	1569.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,48	47	1	-	11	20		+
1275.	1570.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,66	53	1	-	10	20		+
1276.	1571.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	-	6	12		+
1277.	1572.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	5	15		+
1278.	1573.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,79 0,94	57 30	2	-	10	19		+
1279.	1574.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63 0,31 0,25	20 10 8	3	-	7	12		+
1280.	1575.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69 0,66 0,44	22 21 14	3	-	7	12	drzewo zamiera	+
1281.	1576.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,00 0,79	32 25	2	-	7	12		+
1282.	1577.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
1283.	1578.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1284.	1579.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,94	30	1	-	4	11		+
1285.	1580.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,38	44	1	-	8	15		+
1286.	1581.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,04	33	1	-	7	17		+
1287.	1582.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	-	10		-
1288.	1583.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	5	13		+
1289.	1584.	GK: bez czarny	0,57 0,28	18 9	2	-	-	8	martwy krzew, <25 m ²	+
1290.	1585.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	-	9	<25 m ²	-
1291.	1586.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	6	18		+
1292.	1587.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,25	18 8	2	-	5	12		+
1293.	1588.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	-	5	17		+
1294.	1589.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,60	19	1	-	3	10		+
1295.	1590.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,66	53	1	-	10	20		+
1296.	1591.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,53	17	1	-	6	13		+
1297.	1592.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,16	37	1	-	9	19		+
1298.	1593.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,29	41	1	-	10	19		+
1299.	1594.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	-	8	12		+
1300.	1595.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	-	14	martwe drzewo - ostaniec	+
1301.	1596.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	-	-	19	martwe drzewo	+
1302.	1597.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,10 0,72	35 23	2	-	10	17		+
1303.	1598.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	1	12	drzewo zamiera	+
1304.	1599.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	4	10	drzewo zamiera	+
1305.	1600.	GK: bez czarny	0,47 0,25	15 8	2	4	-	4	<25 m ²	-
1306.	1601.	GK: bez czarny	0,28 0,28 0,25	9 9 8	3	4	-	4	<25 m ²	-
1307.	1602.	GK: bez czarny	0,35 0,31 0,28 0,28 0,22	11 10 9 9 7	5	4	-	4	<25 m ²	-
1308.	1603.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,44	46	1	-	6	11		+
1309.	1604.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	-	7	martwe drzewo - ostaniec	+
1310.	1605.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	8	12		+
1311.	1606.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	-	4	8		+
1312.	1607.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	6	11	drzewo zamiera	+
1313.	1608.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	-	6		+
1314.	1609.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	-	6	10		+
1315.	1610.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
1316.	1611.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	6		+
1317.	1612.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	6	12		+
1318.	1613.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	9		+
1319.	1614.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	4	4		+
1320.	1615.	GK: bez czarny	0,35 0,25 0,25	11 8 8	3	4	-	4	<25 m ²	-

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1321.	1616.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	4	16		+
1322.	1617.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	16		+
1323.	1618.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	4	14		+
1324.	1619.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	15		+
1325.	1620.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	11		+
1326.	1621.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	2	11	martwe drzewo	+
1327.	1622.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,51	48	1	-	8	12		+
1328.	1623.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,51	48	1	-	10	15		+
1329.	1624.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,73	55	1	-	10	18		+
1330.	1625.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,19	13 6	2	-	4	8		+
1331.	1626.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,28	17 9	2	-	7	5		+
1332.	1627.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	4	6		+
1333.	1628.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,57	50	1	-	11	17	drzewo zamiera	+
1334.	1629.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	7	14		+
1335.	1630.	GK: bez czarny	0,63	20	1	3	-	4	martwy krzew, <25 m ²	-
1336.	1631.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	-	4	martwy krzew, <25 m ²	-
1337.	1632.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66 0,63 0,53	21 20 17	3	-	6	10		+
1338.	1633.	GK: dereń jadalny	0,60	19	1	5	-	9	<25 m ²	-
1339.	1634.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	6	13		+
1340.	1635.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19 0,50	38 16	2	-	14	17		+
1341.	1636.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	-	11	16		+
1342.	1637.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,60	51	1	-	10	17	drzewo zamiera	+
1343.	1638.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	-	5	martwe drzewo	+
1344.	1639.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	9		+
1345.	1640.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	5	9		+
1346.	1641.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	-	6	martwe drzewo	+
1347.	1642.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	5	18	drzewo zamiera	+
1348.	1643.	GK: bez czarny	0,63	20	1	5	-	8	<25 m ²	-
1349.	1644.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	9	17		+
1350.	1645.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	2	15	martwe drzewo	+
1351.	1646.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	2	8	martwe drzewo	+
1352.	1647.	GK: bez czarny	0,66 0,35	21 11	2	5	-	6	<25 m ²	-
1353.	1648.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	6	11	drzewo zamiera	+
1354.	1649.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	-	4	martwe drzewo	+
1355.	1650.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	8	20		+
1356.	1651.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,41 0,19	13 6	2	-	7	5		+
1357.	1652.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95 1,26	62 40	2	-	8	18	drzewo zamiera	+
1358.	1653.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	8	15	drzewo zamiera	+
1359.	1654.	GK: bez czarny	0,38 0,35 0,19	12 11 6	3	8	-	4	martwy krzew, <25 m ²	-

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1360.	1655.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	11		+
1361.	1656.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	7	10	drzewo zamiera	+
1362.	1657.	GK: bez czarny	0,41 0,31	13 10	2	3	-	5	<25 m ²	-
1363.	1658.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	12	17		+
1364.	1659.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	3	10		+
1365.	1660.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	-	9	17		+
1366.	1661.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	8		+
1367.	1662.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	5	7		+
1368.	1663.	GK: bez czarny	0,50 0,28	16 9	2	3	5	8	<25 m ²	-
1369.	1664.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	5	10		+
1370.	1665.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	-	6	16	drzewo zamiera	+
1371.	1666.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	8	18		+
1372.	1667.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	17		+
1373.	1668.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	6	14		+
1374.	1669.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	3	12		+
1375.	1670.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,45	110	1	-	15	18	drzewo zamiera	+
1376.	1671.	GK: bez czarny	0,57	18	1	2	-	7	martwy krzew, <25 m ²	-
1377.	1672.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	-	12	21		+
1378.	1673.	GK: bez czarny	0,57 0,28	18 9	2	3	-	4	<25 m ²	-
1379.	1674.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	4	12		+
1380.	1675.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	4	15	drzewo zamiera	+
1381.	1676.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	7	18	drzewo zamiera	+
1382.	1677.	GK: bez czarny	0,44 0,41 0,28	14 13 9	3	3	-	6	martwy krzew, <25 m ²	-
1383.	1678.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42 1,92 1,38	77 61 44	3	-	15	20		+
1384.	1679.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	-	8	martwy krzew, <25 m ²	-
1385.	1680.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	8	14		+
1386.	1681.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	8	14		+
1387.	1682.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	8	14		+
1388.	1683.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	8	14		+
1389.	1684.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	-	8	15		+
1390.	1685.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	8	16		+
1391.	1686.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	8	16		+
1392.	1687.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	8	14		+
1393.	1688.	GK: bez czarny	3,67	117	1	4	-	6	<25 m ²	-
1394.	1689.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	8	16		+
1395.	1690.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	8	15		+
1396.	1691.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,86	91	1	-	8	14		+
1397.	1692.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	-	5	martwe drzewo - ostaniec	+
1398.	1693.	GK: bez czarny	0,63	20	1	6	-	8	<25 m ²	-

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1399.	1694.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00 0,72	32 23	2	-	8	11		+
1400.	1695.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54 0,66	49 21	2	-	6	11		+
1401.	1696.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	4	15		+
1402.	1697.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	-	10		+
1403.	1698.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	-	3	martwe drzewo - ostaniec	+
1404.	1699.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	8	3	martwe drzewo - ostaniec	+
1405.	1700.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	-	16	drzewo zamiera	+
1406.	1701.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	4	7	drzewo zamiera - ostatniec	+
1407.	1702.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	10	11		+
1408.	1703.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	-	8	16		+
1409.	1704.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	8	14		+
1410.	1705.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	8	14		+
1411.	1706.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	8	10		+
1412.	1707.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	8	12		+
1413.	1708.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82 0,47	58 15	2	-	8	14		+
1414.	1709.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	8	13		+
1415.	1710.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	8	13		+
1416.	1711.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	8	16	drzewo zamiera	+
1417.	1712.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	8	14	drzewo zamiera	+
1418.	1713.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	8	11	drzewo zamiera	+
1419.	1714.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	8	14		+
1420.	1715.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	-	6	<25 m²	-
1421.	1716.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,88 0,44	28 14	2	-	4	6		+
1422.	1717.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,95	94	1	-	10	16	drzewo zamiera	+
1423.	1718.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	8	10		+
1424.	1719.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	12	martwe drzewo	+
1425.	1720.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	-	5	martwe drzewo - ostatniec	+
1426.	1721.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	6	12		+
1427.	1722.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	6	10		+
1428.	1723.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17 1,16	69 37	2	-	12	16		+
1429.	1724.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,94 0,28	30 9	2	-	8	10		+
1430.	1725.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,61	83	1	-	10	12		+
1431.	1726.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	8	12	drzewo zamiera	+
1432.	1727.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19 1,13	38 36	2	-	8	13		+
1433.	1728.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	8	12		+
1434.	1729.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	6	12	drzewo zamiera	+
1435.	1730.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	12		+
1436.	1731.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	9		+
1437.	1732.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	-	12	16	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1438.	1733.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	-	8	16		+
1439.	1734.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	-	8	15		+
1440.	1735.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	6	14		+
1441.	1736.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	6	14		+
1442.	1737.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	6	14		+
1443.	1738.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	6	12		+
1444.	1739.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	6	13	martwe drzewo	+
1445.	1740.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	11		+
1446.	1741.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	8	15	drzewo zamiera	+
1447.	1742.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	12	16		+
1448.	1743.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	6	12		+
1449.	1744.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	12		+
1450.	1745.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	6	10	drzewo zamiera	+
1451.	1746.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,53	17	1	-	4	10		+
1452.	1747.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	6	12		+
1453.	1748.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,10	35	1	-	6	14		+
1454.	1749.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	10		+
1455.	1750.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	4	14		+
1456.	1751.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	-	6	10		+
1457.	1752.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	3	9		+
1458.	1753.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	6	14		+
1459.	1754.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	6	14	drzewo zamiera	+
1460.	1755.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	4	12		+
1461.	1756.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	6	16		+
1462.	1757.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	4	15		+
1463.	1758.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	6	16	drzewo zamiera	+
1464.	1759.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	6	16		+
1465.	1760.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95 0,94	62 30	2	-	10	16	drzewo zamiera	+
1466.	1761.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	8	16		+
1467.	1762.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	8	16		+
1468.	1763.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	10	16		+
1469.	1764.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	6	16	drzewo zamiera	+
1470.	1765.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	12		+
1471.	1766.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	8	16		+
1472.	1767.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	12	18		+
1473.	1768.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	12		+
1474.	1769.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	12		+
1475.	1770.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	6	8		+
1476.	1771.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	5	15		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1477.	1772.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	4	14		+
1478.	1773.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	14		+
1479.	1774.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	13		+
1480.	1775.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	6	6	martwe drzewo - ostaniec	+
1481.	1776.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	4	17		+
1482.	1777.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	4	17		+
1483.	1778.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	15		+
1484.	1779.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	14		+
1485.	1780.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	16		+
1486.	1781.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	16		+
1487.	1782.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	4	16		+
1488.	1783.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,92	61	1	-	10	18		+
1489.	1784.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	8	14		+
1490.	1785.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	12		+
1491.	1786.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	16		+
1492.	1787.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	6	17		+
1493.	1788.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	4	17		+
1494.	1789.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	4	17		+
1495.	1790.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	4	17		+
1496.	1791.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	16		+
1497.	1792.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	4	16		+
1498.	1793.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	4	16		+
1499.	1794.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97	31	1	-	4	14		+
1500.	1795.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,29	41	1	-	6	16		+
1501.	1796.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	4	16		+
1502.	1797.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	4	7		+
1503.	1798.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	4	16		+
1504.	1799.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,88 0,69	28 22	2	-	6	12		+
1505.	1800.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	4	17		+
1506.	1801.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	4	17		+
1507.	1802.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	-	4	10		+
1508.	1803.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	4	10		+
1509.	1804.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	17		+
1510.	1805.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	16		+
1511.	1806.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,47	15	1	-	4	15		+
1512.	1807.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	15		+
1513.	1808.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	-	4	16		+
1514.	1809.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	4	16		+
1515.	1810.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1516.	1811.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	4	15		+
1517.	1812.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	15		+
1518.	1813.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	17		+
1519.	1814.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	-	4	17		+
1520.	1815.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	13		+
1521.	1816.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	-	4	10		+
1522.	1817.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	6	17		+
1523.	1818.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	6	17		+
1524.	1819.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	5	15		+
1525.	1820.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	6	15		+
1526.	1821.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	3	16		+
1527.	1822.	GK: bez czarny	0,66 0,44	21 14	2	5	-	8	<25 m²	-
1528.	1823.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	5	16		+
1529.	1824.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	5	16		+
1530.	1825.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48 1,00	47 32	2	-	4	9	obw. 1,00 - martwy pień	+
1531.	1826.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	6	16		+
1532.	1827.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3	-	4	<25 m²	-
1533.	1828.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	6	17	drzewo zamiera	+
1534.	1829.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	5	17		+
1535.	1830.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	6	17	drzewo zamiera	+
1536.	1831.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66	21	1	-	8	11		+
1537.	1832.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	8	15	drzewo zamiera	+
1538.	1833.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,48	47	1	-	10	18		+
1539.	1834.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	-	8	8		+
1540.	1835.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	9	18		+
1541.	1836.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	-	7	10		+
1542.	1837.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,79	25	1	-	5	12		+
1543.	1838.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	5	18		+
1544.	1839.	GK: bez czarny	0,38 0,25	12 8	2	4	-	4	martwy krzew, <25 m²	-
1545.	1840.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	9	19		+
1546.	1841.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,85	27	1	-	9	15		+
1547.	1842.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	-	8	17		+
1548.	1843.	GK: bez czarny	0,44 0,22	14 7	2	7	-	3	<25 m²	-
1549.	1844.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	7	16	drzewo zamiera	+
1550.	1845.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66	21	1	-	5	12		+
1551.	1846.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	3	17	drzewo zamiera	+
1552.	1847.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	-	8	17		+
1553.	1848.	GK: bez czarny	0,66 0,50	21 16	2	10	-	3	<25 m²	-
1554.	1849.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	-	4	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1555.	1850.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	6	13	martwe drzewo	+
1556.	1851.	GK: bez czarny	0,41 0,25	13 8	2	6	-	5	<25 m ²	-
1557.	1852.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	6	14	drzewo zamiera	+
1558.	1853.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	7	17		+
1559.	1854.	GK: bez czarny	0,63 0,31 0,31	20 10 10	3	7	-	7	<25 m ²	-
1560.	1855.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	4	13		+
1561.	1856.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63 0,41	20 13	2	-	9	14		+
1562.	1857.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,22	39	1	-	4	10		+
1563.	1858.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	8	11		+
1564.	1859.	GK: bez czarny	0,82	26	1	7	-	7	martwy krzew, <25 m ²	-
1565.	1860.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	3	4		+
1566.	1861.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	-	8	<25 m ²	-
1567.	1862.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	-	7		+
1568.	1863.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,82 0,79	26 25	2	-	10	15		+
1569.	1864.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	6	15		+
1570.	1865.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,29 0,88	41 28	2	-	12	17		+
1571.	1866.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,91	29	1	-	9	15		+
1572.	1867.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,41	45	1	-	9	16		+
1573.	1868.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	1,57 0,47	50 15	2	-	9	17		+
1574.	1869.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3	-	6	martwy krzew, <25 m ²	-
1575.	1870.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	7	17		+
1576.	1871.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	7	9		+
1577.	1872.	Dąb szypułkowy <i>Quercus petraea</i>	0,97	31	1	-	7	16		+
1578.	1873.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	3	10	martwe drzewo	+
1579.	1874.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	6	9		+
1580.	1875.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	5	14	drzewo zamiera	+
1581.	1876.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	7	16	drzewo zamiera	+
1582.	1877.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	-	10	martwe drzewo	+
1583.	1878.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	4	9		+
1584.	1879.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	5	9		+
1585.	1880.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	12	17		+
1586.	1881.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	5	13		+
1587.	1882.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	4	8		+
1588.	1883.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	2,17	69	1	-	14	19		+
1589.	1884.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3	-	4	martwy krzew, <25 m ²	-
1590.	1885.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	9		+
1591.	1886.	GK: bez czarny	0,35 0,22 0,22 0,19	11 7 7 6	4	8	-	4	martwy krzew, <25 m ²	-
1592.	1887.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	4	14		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1593.	1888.	GK: bez czarny	0,72	23	1	4	-	7	<25 m ²	-
1594.	1889.	GK: bez czarny	0,47 0,41 0,35	15 13 11	3	8	-	7	<25 m ²	-
1595.	1890.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	-	6	martwe drzewo	+
1596.	1891.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	-	3		+
1597.	1892.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,22	39	1	-	7	15	martwe drzewo	+
1598.	1893.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	9	17		+
1599.	1894.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	6	8		+
1600.	1895.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	3	13		+
1601.	1896.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	14		+
1602.	1897.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	2,23	71	1	-	8	18	drzewo zamiera	+
1603.	1898.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	-	6	15		+
1604.	1899.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69 0,41	22 13	2	-	9	16		+
1605.	1900.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,35 0,25 0,25	11 8 8	3	-	2	6		+
1606.	1901.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,38	13 12	2	-	4	6		+
1607.	1902.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	8	18		+
1608.	1903.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,29	41	1	-	7	15		+
1609.	1904.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,25	17 8	2	-	7	4		+
1610.	1905.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	-	6	13		+
1611.	1906.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	-	8	16		+
1612.	1907.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	10	14		+
1613.	1908.	GK: bez czarny	0,41 0,31	13 10	2	-	4	7	martwy krzew, <25 m ²	+
1614.	1909.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	6	7	drzewo zamiera	+
1615.	1910.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,13	4	1	-	7	16	drzewo zamiera	+
1616.	1911.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,85	27	1	-	4	14	drzewo zamiera	+
1617.	1912.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	6	14	drzewo zamiera	+
1618.	1913.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,88	28	1	-	7	8		+
1619.	1914.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	-	9	16		+
1620.	1915.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	6	8		+
1621.	1916.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	4	16	drzewo zamiera	+
1622.	1917.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	-	8	martwe drzewo	+
1623.	1918.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	8	13		+
1624.	1919.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	6	8		+
1625.	1920.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	9	17		+
1626.	1921.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	8	17		+
1627.	1922.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,44	16 14	2	-	5	8		+
1628.	1923.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	5	8		+
1629.	1924.	GK: bez czarny	0,66	21	1	-	5	16	<25 m ²	+
1630.	1925.	GK: bez czarny	0,57	18	1	-	4	14	<25 m ²	+
1631.	1926.	GK: bez czarny	0,94	30	1	-	5	17	<25 m ²	+
1632.	1927.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,29 0,82	41 26	2	-	9	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1633.	1928.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	-	7	martwe drzewo	+
1634.	1929.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	5	9		+
1635.	1930.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60 0,35 0,35 0,31	19 11 11 10	4	-	9	10		+
1636.	1931.	GK: bez czarny	0,53	17	1	9	-	5	<25 m²	-
1637.	1932.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	2,04	65	1	-	10	17		+
1638.	1933.	GK: bez czarny	0,53	17	1	5	-	5	<25 m²	-
1639.	1934.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	5	8		+
1640.	1935.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	5	8		+
1641.	1936.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	-	6	<25 m²	-
1642.	1937.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	7	14	drzewo zamiera	+
1643.	1938.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,28	15 9	2	-	4	7		+
1644.	1939.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	1,13	36	1	-	9	14		+
1645.	1940.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	8	17		+
1646.	1941.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	7	17		+
1647.	1942.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	5	13	drzewo zamiera	+
1648.	1943.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	-	15	martwy krzew, <25 m²	-
1649.	1944.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	8	16		+
1650.	1945.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,41 0,25	13 8	2	-	4	13		+
1651.	1946.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	3	11	martwe drzewo	+
1652.	1947.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	6	11	drzewo zamiera	+
1653.	1948.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
1654.	1949.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	7	17		+
1655.	1950.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	4	12	drzewo zamiera	+
1656.	1951.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	-	8	16		+
1657.	1952.	GK: bez czarny	0,50 0,41	16 13	2	6	-	6	martwy krzew, <25 m²	-
1658.	1953.	GK: bez czarny	0,75	24	1	4	-	6	<25 m²	-
1659.	1954.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,44	17 14	2	-	4	9		+
1660.	1955.	GK: bez czarny	0,50 0,38	16 12	2	4	-	6	<25 m²	-
1661.	1956.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	8	16	drzewo zamiera	+
1662.	1957.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	5	13		+
1663.	1958.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	5	13		+
1664.	1959.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	6	13		+
1665.	1960.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	-	4	martwe drzewo	+
1666.	1961.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	-	9	martwe drzewo	+
1667.	1962.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,38	12	1	-	6	15		+
1668.	1963.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	5	16		+
1669.	1964.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	14		+
1670.	1965.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	-	6	15		+
1671.	1966.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	8	17		+
1672.	1967.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	7	17		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/ nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1673.	1968.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	-	7	martwe drzewo	+
1674.	1969.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	-	7	<25 m²	-
1675.	1970.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63 0,47 0,38	20 15 12	3	-	4	9		+
1676.	1971.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	6	17		+
1677.	1972.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	5	17		+
1678.	1973.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	5	15		+
1679.	1974.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	6	15		+
1680.	1975.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	6	15		+
1681.	1976.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	6	17		+
1682.	1977.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	5	17		+
1683.	1978.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	7	18		+
1684.	1979.	GK: bez czarny	0,53 0,44	17 14	2	8	-	9	<25 m²	-
1685.	1980.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	5	16		+
1686.	1981.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	6	17		+
1687.	1982.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	7	17		+
1688.	1983.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	8	17	drzewo zamiera	+
1689.	1984.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	5	17		+
1690.	1985.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	11	19	drzewo zamiera	+
1691.	1986.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	-	8	martwe drzewo	+
1692.	1987.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	5	16		+
1693.	1988.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	6	16		+
1694.	1989.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	5	17		+
1695.	1990.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	5	17		+
1696.	1991.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	6	16		+
1697.	1992.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	-	8	<25 m²	-
1698.	1993.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	6	17		+
1699.	1994.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	5	16		+
1700.	1995.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	6	16		+
1701.	1996.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	7		+
1702.	1997.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	-	5	martwe drzewo	+
1703.	1998.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	-	8	<25 m²	-
1704.	1999.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	8		+
1705.	2000.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	6	15		+
1706.	2001.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	3	7		+
1707.	2002.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,50	17 16	2	-	9	9		+
1708.	2003.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	7	18		+
1709.	2004.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	3	12	martwe drzewo	+
1710.	2005.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,69	22	1	-	5	8		+
1711.	2006.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	8	1		+
1712.	2007.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	2	16	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1713.	2008.	GK: bez czarny	0,63	20	1	3	-	7	martwy krzew, <25 m ²	-
1714.	2009.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	-	7	martwy krzew, <25 m ²	-
1715.	2010.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 1,38	46 44	2	-	10	17		+
1716.	2011.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 1,13	41 36	2	-	8	17		+
1717.	2012.	GK: bez czarny	0,63 0,35	20 11	2	4	-	7	<25 m ²	-
1718.	2013.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	5	10		+
1719.	2014.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	7	15		+
1720.	2015.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	7	16		+
1721.	2016.	GK: bez czarny	0,44 0,38	14 12	2	8	-	5	<25 m ²	-
1722.	2017.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	5	16		+
1723.	2018.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	5	16		+
1724.	2019.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	7	16		+
1725.	2020.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	7	16		+
1726.	2021.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	8	17		+
1727.	2022.	GK: bez czarny	0,60 0,19	19 6	2	3	-	6	<25 m ²	-
1728.	2023.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	15		+
1729.	2024.	GK: bez czarny	0,75	24	1	3	-	4	martwy krzew, <25 m ²	-
1730.	2025.	GK: bez czarny	0,38 0,28	12 9	2	7	-	4	<25 m ²	-
1731.	2026.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19 0,97	38 31	2	-	11	18		+
1732.	2027.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	-	5	martwy krzew, <25 m ²	-
1733.	2028.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	4	15		+
1734.	2029.	GK: bez czarny	0,66	21	1	3	-	11	<25 m ²	-
1735.	2030.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	9	17		+
1736.	2031.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	13		+
1737.	2032.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	13		+
1738.	2033.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	8	17		+
1739.	2034.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	8	17		+
1740.	2035.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13 1,00	36 32	2	-	6	16	drzewo zamiera	+
1741.	2036.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	-	6	15		+
1742.	2037.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,44	46	1	-	9	18		+
1743.	2038.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41 1,41	45 45	2	-	16	18		+
1744.	2039.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	6	16	drzewo zamiera	+
1745.	2040.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	5	6		+
1746.	2041.	GK: bez czarny	0,50 0,50	16 16	2	5	-	6	<25 m ²	-
1747.	2042.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	7	17		+
1748.	2043.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,28 0,22 0,22	9 7 7	3	-	4	6		+
1749.	2044.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	7		+
1750.	2045.	GK: bez czarny	0,82	26	1	6	-	8	martwy krzew, <25 m ²	-
1751.	2046.	GK: bez czarny	0,82	26	1	8	-	8	<25 m ²	-

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/ nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1752.	2047.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	9	17	drzewo zamiera	+
1753.	2048.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	9	4		+
1754.	2049.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,85	27	1	-	9	9		+
1755.	2050.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	2,01	64	1	-	11	18		+
1756.	2051.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	6	14		+
1757.	2052.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	3	11		+
1758.	2053.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	4	12		+
1759.	2054.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	3	16	martwe drzewo	+
1760.	2055.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	7	17		+
1761.	2056.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	14		+
1762.	2057.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	-	4	<25 m²	-
1763.	2058.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,31 0,22 0,19	10 7 6	3	-	4	6		+
1764.	2059.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	18		+
1765.	2060.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	1,32	42	1	-	9	17		+
1766.	2061.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	3	4		+
1767.	2062.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	-	10	17		+
1768.	2063.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,85 0,53	27 17	2	-	6	9		+
1769.	2064.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	6	16		+
1770.	2065.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	-	6	<25 m²	-
1771.	2066.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10 1,04 1,00	35 33 32	3	-	12	16		+
1772.	2067.	GK: bez czarny	0,47 0,28	15 9	2	3	-	7	<25 m²	-
1773.	2068.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	9	18		+
1774.	2069.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,35	11	1	-	3	12		+
1775.	2070.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	-	6	<25 m²	-
1776.	2071.	GK: bez czarny	0,35 0,31	11 10	2	7	-	5	<25 m²	-
1777.	2072.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	7	16		+
1778.	2073.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22 1,00	39 32	2	-	8	16		+
1779.	2074.	GK: bez czarny	0,91	29	1	4	-	8	<25 m²	-
1780.	2075.	GK: bez czarny	0,63 0,31	20 10	2	4	-	8	martwy krzew, <25 m²	-
1781.	2076.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	7	15		+
1782.	2077.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67 1,88	85 60	2	-	4	9	martwe drzewo	+
1783.	2078.	GK: bez czarny	0,63 0,25	20 8	2	6	-	8	<25 m²	-
1784.	2079.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53 0,35 0,22 0,22 0,22 0,22	17 11 7 7 7 7	7	-	12	5		+
1785.	2080.	GK: bez czarny	0,75	24	1	5	-	7	<25 m²	-
1786.	2081.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	10	18		+
1787.	2082.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	7	16		+
1788.	2083.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51 0,85	48 27	1	-	11	18		+
1789.	2084.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	8	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1790.	2085.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	8	10		+
1791.	2086.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	9	19		+
1792.	2087.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48 0,69	47 22	2	-	9	18		+
1793.	2088.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	13	18		+
1794.	2089.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	7	15		+
1795.	2090.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	10	17		+
1796.	2091.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	7	16		+
1797.	2092.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	7	16		+
1798.	2093.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	5	17		+
1799.	2094.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	7	18	drzewo zamiera	+
1800.	2095.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,82 0,79 0,79 0,72 0,69 0,63 0,53 0,53 0,25	26 25 25 23 22 20 17 17 8	9	-	10	17	drzewo zamiera	+
1801.	2096.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	7	11	drzewo zamiera	+
1802.	2097.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	-	8	16		+
1803.	2098.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	-	8	17		+
1804.	2099.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	7	16		+
1805.	2100.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	6	15	drzewo zamiera	+
1806.	2101.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	5	13		+
1807.	2102.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3	-	4	martwy krzew, <25 m ²	-
1808.	2103.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	6	16	drzewo zamiera	+
1809.	2104.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	6	16	drzewo zamiera	+
1810.	2105.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	6	16		+
1811.	2106.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	6	16		+
1812.	2107.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	6	16		+
1813.	2108.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	6	13		+
1814.	2109.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	7	9		+
1815.	2110.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	6	15		+
1816.	2111.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,91	29	1	-	5	9	martwe drzewo	+
1817.	2112.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	2	4	martwe drzewo	+
1818.	2113.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	6	15		+
1819.	2114.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	6	15	drzewo zamiera	+
1820.	2115.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	8	16		+
1821.	2116.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	7	17		+
1822.	2117.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	7	17	drzewo zamiera	+
1823.	2118.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	7	17	drzewo zamiera	+
1824.	2119.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	7	15	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1825.	2120.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	3	15	martwe drzewo	+
1826.	2121.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66 1,57	53 50	2	-	8	16	drzewo zamiera	+
1827.	2122.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	7	17		+
1828.	2123.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	-	7	15		+
1829.	2124.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	7	15		+
1830.	2125.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	7	11	martwe drzewo	+
1831.	2126.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,97	31	1	-	5	12		+
1832.	2127.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	-	5	martwe drzewo	+
1833.	2128.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,60	19	1	-	5	11		+
1834.	2129.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	-	5	13		+
1835.	2130.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	9	8		+
1836.	2131.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	-	7	13	drzewo zamiera	+
1837.	2132.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	2,83	90	1	-	10	19		+
1838.	2133.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,16	37	1	-	11	13		+
1839.	2134.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	13		+
1840.	2135.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97 0,75	31 24	2	-	-	8		+
1841.	2136.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,10	35	1	-	5	13		+
1842.	2137.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,63	20	1	-	5	12		+
1843.	2138.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	-	4	8		+
1844.	2139.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	3	12		+
1845.	2140.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	7	17	drzewo zamiera	+
1846.	2141.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,00	32	1	-	7	14		+
1847.	2142.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	-	7	14		+
1848.	2143.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	8	18		+
1849.	2144.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,75	24	1	-	7	15		+
1850.	2145.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	5	17		+
1851.	2146.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	-	7	16		+
1852.	2147.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,85	27	1	-	7	16		+
1853.	2148.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	7	16		+
1854.	2149.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	5	17		+
1855.	2150.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	6	19		+
1856.	2151.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	6	18		+
1857.	2152.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	6	18		+
1858.	2153.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	6	19		+
1859.	2154.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	-	7	19		+
1860.	2155.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,53	17	1	-	3	10		+
1861.	2156.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	4	9		+
1862.	2157.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	7	16		+
1863.	2158.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	5	17		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1864.	2159.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	-	4	9		+
1865.	2160.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	8	19		+
1866.	2161.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	-	7	19		+
1867.	2162.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	8	19		+
1868.	2163.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,32	42	1	-	9	19		+
1869.	2164.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,60	19	1	-	3	12		+
1870.	2165.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	-	3	12		+
1871.	2166.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	5	17		+
1872.	2167.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	6	17		+
1873.	2168.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	-	6	18		+
1874.	2169.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	6	17		+
1875.	2170.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	7	20		+
1876.	2171.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	-	4	11		+
1877.	2172.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	6	19		+
1878.	2173.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	5	17		+
1879.	2174.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	-	8	martwe drzewo	+
1880.	2175.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	-	8	martwe drzewo	+
1881.	2176.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	17		+
1882.	2177.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	3	18		+
1883.	2178.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,35	11	1	-	4	8		+
1884.	2179.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	3	18		+
1885.	2180.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	5	17		+
1886.	2181.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	-	3	15		+
1887.	2182.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	5	18		+
1888.	2183.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	5	18		+
1889.	2184.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,41 0,35	13 11	2	-	3	14		+
1890.	2185.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	17		+
1891.	2186.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,22	39	1	-	8	21		+
1892.	2187.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	3	15		+
1893.	2188.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	3	15		+
1894.	2189.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	17		+
1895.	2190.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	5	17		+
1896.	2191.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	5	17		+
1897.	2192.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	5	16		+
1898.	2193.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	-	6	19		+
1899.	2194.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,44	46	1	-	9	21		+
1900.	2195.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	-	9	20		+
1901.	2196.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	-	3	9		+
1902.	2197.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	-	9	21		+

Lp.	Nr rosliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1903.	2198.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	9	19		+
1904.	2199.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	8	18		+
1905.	2200.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07 1,00	34 32	2	-	8	18		+
1906.	2201.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	8	18		+
1907.	2202.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	-	7	17		+
1908.	2203.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	5	16		+
1909.	2204.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,97	31	1	-	9	18		+
1910.	2205.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,66	21	1	-	7	17		+
1911.	2206.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	5	16		+
1912.	2207.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	7	19		+
1913.	2208.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	8	20		+
1914.	2209.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	7	18		+
1915.	2210.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94 0,60	30 19	2	-	-	8	martwe drzewo	+
1916.	2211.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	5	15		+
1917.	2212.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	6	18		+
1918.	2213.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,75	24	1	-	7	18		+
1919.	2214.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,00	32	1	-	10	18		+
1920.	2215.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	-	6	19		+
1921.	2216.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	16		+
1922.	2217.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	6	18		+
1923.	2218.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	7	17		+
1924.	2219.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	1,00	32	1	-	8	19		+
1925.	2220.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	-	8	20		+
1926.	2221.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	3	17		+
1927.	2222.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	17		+
1928.	2223.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	7	21		+
1929.	2224.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,44 0,22	14 7	2	-	7	8		+
1930.	2225.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	7	19		+
1931.	2226.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	8	19		+
1932.	2227.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	-	9	20		+
1933.	2228.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	7	16		+
1934.	2229.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	2	17		+
1935.	2230.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,75	24	1	-	8	17		+
1936.	2231.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	-	7	9		+
1937.	2232.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	7	19		+
1938.	2233.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	3	17		+
1939.	2234.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	17		+
1940.	2235.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	6	18		+
1941.	2236.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	7	18		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1942.	2237.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	-	7	20		+
1943.	2238.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	17		+
1944.	2239.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	5	19		+
1945.	2240.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	-	7	19	drzewo zamiera	+
1946.	2241.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	-	9	22		+
1947.	2242.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	3	17		+
1948.	2243.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	4	18		+
1949.	2244.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	2	16		+
1950.	2245.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	2	15		+
1951.	2246.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,60	19	1	-	4	15		+
1952.	2247.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	8	19	drzewo zamiera	+
1953.	2248.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,82	26	1	-	4	19		+
1954.	2249.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	6	18		+
1955.	2250.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	3	17		+
1956.	2251.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	16		+
1957.	2252.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	16		+
1958.	2253.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	7	19		+
1959.	2254.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	6	18		+
1960.	2255.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,79	25	1	-	4	9	drzewo zamiera	+
1961.	2256.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	-	4	15		+
1962.	2257.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	3	181		+
1963.	2258.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	5	18		+
1964.	2259.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	7	18		+
1965.	2260.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,32	42	1	-	8	20		+
1966.	2261.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	-	8	20		+
1967.	2262.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	4	11		+
1968.	2263.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	5	16		+
1969.	2264.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	5	16		+
1970.	2265.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	5	18		+
1971.	2266.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	-	7	19		+
1972.	2267.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,75	24	1	-	8	15		+
1973.	2268.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,66	53	1	-	7	21		+
1974.	2269.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	-	9	20		+
1975.	2270.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	-	9	20	drzewo zamiera	+
1976.	2271.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	-	6	martwe drzewo	+
1977.	2272.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,60	19	1	-	5	10	martwe drzewo	+
1978.	2273.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	9	20		+
1979.	2274.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,26	40	1	-	9	21		+
1980.	2275.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	18		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1981.	2276.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	-	7	17		+
1982.	2277.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66	21	1	-	7	15		+
1983.	2278.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04 0,72	33 23	2	-	8	18	obw. 0,72 - martwy pień	+
1984.	2279.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	-	8	20		+
1985.	2280.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	-	6	16		+
1986.	2281.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	18		+
1987.	2282.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,35	43	1	-	10	21		+
1988.	2283.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	7	17		+
1989.	2284.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	-	7	15		+
1990.	2285.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	5	17		+
1991.	2286.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,00	32	1	-	6	14		+
1992.	2287.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	-	5	14		+
1993.	2288.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	-	8	16		+
1994.	2289.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	3	16		+
1995.	2290.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	-	4	17		+
1996.	2291.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	3	15	drzewo zamiera	+
1997.	2292.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	3	15		+
1998.	2293.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	-	7	19		+
1999.	2294.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	7	18		+
2000.	2295.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	10	22		+
2001.	2296.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	-	8	21		+
2002.	2297.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	-	8	18		+
2003.	2298.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	5	17		+
2004.	2299.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	5	17		+
2005.	2300.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	6	18	drzewo zamiera	+
2006.	2301.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,23	71	1	-	13	23		+
2007.	2302.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	16		+
2008.	2303.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	6	19		+
2009.	2304.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	5	15		+
2010.	2305.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	4	15		+
2011.	2306.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	-	4	13		+
2012.	2307.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	8	20	drzewo zamiera	+
2013.	2308.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	10	20		+
2014.	2309.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,44	46	1	-	10	18		+
2015.	2310.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	9	18		+
2016.	2311.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	-	4	15		+
2017.	2312.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	8	18		+
2018.	2313.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,94	30	1	-	8	18		+
2019.	2314.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	8	18		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2020.	2315.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	5	17		+
2021.	2316.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,29	41	1	-	8	20	drzewo zamiera	+
2022.	2317.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	10	20	drzewo zamiera	+
2023.	2318.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97	31	1	-	7	18		+
2024.	2319.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	16		+
2025.	2320.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	6	18	drzewo zamiera	+
2026.	2321.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	4	9		+
2027.	2322.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,10 0,35	35 11	2	-	8	17		+
2028.	2323.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10 0,94	35 30	2	-	8	19		+
2029.	2324.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,10	35	1	-	7	16		+
2030.	2325.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	8	19		+
2031.	2326.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	1,04	33	1	-	8	17		+
2032.	2327.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	8	17		+
2033.	2328.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	3	15		+
2034.	2329.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	7	16		+
2035.	2330.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	15		+
2036.	2331.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	8	18	drzewo zamiera	+
2037.	2332.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	-	8	16		+
2038.	2333.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	5	16		+
2039.	2334.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,47 0,19	15 6	2	-	5	11		+
2040.	2335.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	4	11		+
2041.	2336.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	7	14		+
2042.	2337.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	11	20		+
2043.	2338.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,85	27	1	-	7	14		+
2044.	2339.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	4	9		+
2045.	2340.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,32	42	1	-	8	16		+
2046.	2341.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	8	16		+
2047.	2342.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	-	7	15		+
2048.	2343.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	9	16	drzewo zamiera	+
2049.	2344.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	8	17	drzewo zamiera	+
2050.	2345.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	8	16	drzewo zamiera	+
2051.	2346.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,85	27	1	-	8	16		+
2052.	2347.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	-	6	14		+
2053.	2348.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	7	17		+
2054.	2349.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,91	29	1	-	7	15		+
2055.	2350.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	-	8	martwe drzewo	+
2056.	2351.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	-	7	15		+
2057.	2352.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,94	30	1	-	8	16		+
2058.	2353.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	-	8	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/ nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2059.	2354.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	8	17		+
2060.	2355.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	8	16		+
2061.	2356.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	8	16	drzewo zamiera	+
2062.	2357.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,38	44	1	-	16	16		+
2063.	2358.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	8	17	drzewo zamiera	+
2064.	2359.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	7	14	drzewo zamiera	+
2065.	2360.	Wiąz szypulkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63 0,31	20 10	2	-	7	14		+
2066.	2361.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	12	6	martwe drzewo	+
2067.	2362.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	8	18		+
2068.	2363.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	8	16	drzewo zamiera	+
2069.	2364.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	8	18		+
2070.	2365.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	8	17		+
2071.	2366.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,04 0,82	33 26	2	-	12	14		+
2072.	2367.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	7	15		+
2073.	2368.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	7	14	drzewo zamiera	+
2074.	2369.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	7	15		+
2075.	2370.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	7	15		+
2076.	2371.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	6	12	drzewo zamiera	+
2077.	2372.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	7	16		+
2078.	2373.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	8	17	drzewo zamiera	+
2079.	2374.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	7	13		+
2080.	2375.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	7	12		+
2081.	2376.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	5	11	drzewo zamiera	+
2082.	2377.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	-	8	17		+
2083.	2378.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	7	16	martwe drzewo	+
2084.	2379.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	8	17		+
2085.	2380.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	-	9	18	drzewo zamiera	+
2086.	2381.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04 0,94	33 30	2	-	8	17		+
2087.	2382.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	-	5	<25 m ²	-
2088.	2383.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	10	17		+
2089.	2384.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	8	17		+
2090.	2385.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	8	16	drzewo zamiera	+
2091.	2386.	GK: bez czarny	0,53 0,44	17 14	2	6	-	6	<25 m ²	-
2092.	2387.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	2	8	martwe drzewo	+
2093.	2388.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	8	16		+
2094.	2389.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	4	10		+
2095.	2390.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	6	16		+
2096.	2391.	GK: bez czarny	0,60	19	1	3	-	4	martwy krzew, <25 m ²	-
2097.	2392.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	12	9	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2098.	2393.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	-	4	martwy krzew, <25 m²	-
2099.	2394.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	7	16		+
2100.	2395.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32 0,97	42 31	2	-	9	18		+
2101.	2396.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	8	18		+
2102.	2397.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	7	18	drzewo zamiera	+
2103.	2398.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	6	11	drzewo zamiera	+
2104.	2399.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	8	16		+
2105.	2400.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,29	73	1	-	8	19		+
2106.	2401.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	8	18		+
2107.	2402.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3	-	4	martwy krzew, <25 m²	-
2108.	2403.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94 0,91	30 29	2	-	10	16		+
2109.	2404.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	7	16		+
2110.	2405.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,88	28	1	-	8	18		+
2111.	2406.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	8	10		+
2112.	2407.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	5	16		+
2113.	2408.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	5	13		+
2114.	2409.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 1,22	41 39	2	-	9	16		+
2115.	2410.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	7	14	martwe drzewo	+
2116.	2411.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26 0,79	40 25	2	-	9	17	drzewo zamiera	+
2117.	2412.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	-	8	martwe drzewo	+
2118.	2413.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	7	16	drzewo zamiera	+
2119.	2414.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	-	10	martwe drzewo	+
2120.	2415.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	10	19	drzewo zamiera	+
2121.	2416.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,45	78	1	-	9	18		+
2122.	2417.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	9	16	drzewo zamiera	+
2123.	2418.	GK: bez czarny	0,53 0,50	17 16	2	4	-	5	martwy krzew, <25 m²	-
2124.	2419.	GK: bez czarny	0,47 0,44	15 14	2	4	-	5	martwy krzew, <25 m²	-
2125.	2420.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	7	16		+
2126.	2421.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	9	16		+
2127.	2422.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,75 0,72 0,50 0,35	24 23 16 11	4	-	9	13		+
2128.	2423.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	7	10	drzewo zamiera	+
2129.	2424.	GK: bez czarny	0,50 0,38 0,35	16 12 11	3	3	-	4	<25 m²	-
2130.	2425.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	-	6	10		+
2131.	2426.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	7	15		+
2132.	2427.	GK: bez czarny	0,47 0,38 0,25	15 12 8	3	3	-	5	<25 m²	-
2133.	2428.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	8	16		+
2134.	2429.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	-	9	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/ nie przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2135.	2430.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,13	36	1	-	5	10		+
2136.	2431.	GK: bez czarny	0,63	20	1	5	-	14	<25 m²	-
2137.	2432.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	5	15		+
2138.	2433.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,48 0,72	47 23	2	-	8	16		+
2139.	2434.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	-	9	martwe drzewo	+
2140.	2435.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	-	3	8		+
2141.	2436.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	-	6	martwe drzewo	+
2142.	2437.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	-	5	9		+
2143.	2438.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	7	17		+
2144.	2439.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75 0,22	24 7	2	-	6	10		+
2145.	2440.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	-	6	10		+
2146.	2441.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	2	15	martwe drzewo	+
2147.	2442.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	3	13	drzewo zamiera	+
2148.	2443.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	-	7	17	drzewo zamiera	+
2149.	2444.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	-	4	martwy krzew, <25 m²	-
2150.	2445.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	5	9		+
2151.	2446.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	-	7	14	drzewo zamiera	+
2152.	2447.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	5	16		+
2153.	2448.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	-	4	8		+
2154.	2449.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	-	9	18		+
2155.	2450.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	8		+
2156.	2451.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	-	7	16	martwe drzewo	+
2157.	2452.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,48	79	1	-	11	20		+
2158.	2453.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	0,63	20	1	-	7	16		+
2159.	2454.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	5	16		+
2160.	2455.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,60	19	1	-	5	11	drzewo zamiera	+
2161.	2456.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	10	19		+
2162.	2457.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	-	9	17		+
2163.	2458.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	10	19		+
2164.	2459.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	17		+
2165.	2460.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	8	18		+
2166.	2461.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,38	44	1	-	10	18		+
2167.	2462.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	8	18		+
2168.	2463.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	7	18		+
2169.	2464.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,04	33	1	-	7	16		+
2170.	2465.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	-	7	16		+
2171.	2466.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	3	14	martwe drzewo	+
2172.	2467.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	-	5	15	drzewo zamiera	+
2173.	2468.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	-	6	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza 25 m²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2174.	2469.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	9	17	drzewo zamiera	+
2175.	2470.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	-	3	martwe drzewo	+
2176.	2471.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	6	16	drzewo zamiera	+
2177.	2472.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,63	20	1	-	5	13		+
2178.	2473.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	6	17		+
2179.	2474.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	-	6	15		+
2180.	2475.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	8	17	martwe drzewo	+
2181.	2476.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,41 0,41	13 13	2	-	4	5	drzewo zamiera	+
2182.	2477.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	4	15		+
2183.	2478.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	6	17		+
2184.	2479.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	-	6	16		+
2185.	2480.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	4	6		+
2186.	2481.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22 1,07	39 34	2	-	8	16	drzewo zamiera	+
2187.	2482.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	5	16		+
2188.	2483.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	5	16		+
2189.	2484.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	-	5	16		+
2190.	2485.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	-	3		+
2191.	2486.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	-	5	17		+
2192.	2487.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	3	12		+
2193.	2488.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	4	17		+
2194.	2489.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,16	37	1	-	8	19		+
2195.	2490.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	-	10	martwe drzewo	+
2196.	2491.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	5	15	drzewo zamiera	+
2197.	2492.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	5	15	drzewo zamiera	+
2198.	2493.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	-	5	15		+
2199.	2494.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	-	7	martwe drzewo	+
2200.	2495.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,32 0,63	42 20	2	-	10	17		+
2201.	2496.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,75	24	1	-	6	15		+
2202.	2497.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	5	15	drzewo zamiera	+
2203.	2498.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	8	10		+
2204.	2499.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88 0,50	28 16	2	-	10	14		+
2205.	2500.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	4	6		+
2206.	2501.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	4	11	drzewo zamiera	+
2207.	2502.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	-	4	<25 m²	-
2208.	2503.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	7	13	drzewo zamiera	+
2209.	2504.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	7	16		+
2210.	2505.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	8	17		+
2211.	2506.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	8	17		+
2212.	2507.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,60 0,47 0,38	19 15 12	3	-	8	10		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ zadrzewień [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm/ Pow. pokrycia przekracza/nie przekracza 25 m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2213.	2508.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	8	17	drzewo zamiera	+
2214.	2509.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,57	50	1	-	10	17		+
2215.	2510.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	-	5	martwe drzewo	+
2216.	2511.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	-	3	martwe drzewo	+
2217.	2512.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	-	5	martwe drzewo	+
2218.	2513.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	-	9	16		+
2219.	2514.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	7	15		+
2220.	2515.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,54	49	1	-	10	17		+
2221.	2516.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	10	18		+
2222.	2517.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	-	4	6		+
2223.	2518.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	6	16	drzewo zamiera	+
2224.	2519.	GK: bez czarny	0,44 0,35	14 11	2	5	-	4	martwy krzew, <25 m ²	-
2225.	2520.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	-	3	16		+
2226.	2521.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	-	4	15		+
2227.	2522.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	3	10		+
2228.	2523.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,75	24	1	-	7	16		+
2229.	2524.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	4	15		+
2230.	2525.	GK: bez czarny	0,50 0,28 0,19	16 9 6	3	5	-	6	martwy krzew, <25 m ²	-
2231.	2526.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,57	18	1	-	4	13		+
2232.	2527.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	2	16	martwe drzewo	+
2233.	2528.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	6	17	drzewo zamiera	+
2234.	2529.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	10	9	drzewo zamiera	+
2235.	2530.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,91 0,31	29 10	2	-	8	16		+
2236.	2531.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66	21	1	-	4	11		+
2237.	2532.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,04	33	1	-	11	18		+
2238.	2533.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	8	19		+
2239.	2534.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,54	49	1	-	12	19		+
2240.	2535.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	9	18		+
2241.	2536.	GK: bez czarny	0,44 0,31	14 10	2	6	-	4	<25 m ²	-
2242.	2537.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,22	39	1	-	7	16	martwe drzewo	+
2243.	2538.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	-	7	16		+
2244.	2539.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,29	41	1	-	8	19		+
2245.	2540.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	5	16		+
2246.	2541.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	5	16		+
2247.	2542.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	-	7	martwy krzew, <25 m ²	-
2248.	2543.	GK: bez czarny, dereń świdwa, porzeczka czarna	-	-	-	20 000	-	3	>25 m ²	+
2249.	2544.	GZ: wierzba biała, wierzba szara, robinia akacja, głóg jedenoszyjkowy	-	-	-	35 000	-	8		-

VI. GOSPODARKA DRZEWOSTANEM

1. DANE OGÓLNE SEKTOR 1

Drzewa i krzewy do usunięcia ze względu na kolizję z planowaną inwestycją sklasyfikowano w następujących grupach:

- drzewa, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz platanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;
- drzewa, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz platanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na zagrożenie bezpieczeństwu żeglugi;
- drzewa, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz platanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na zły stan zdrowotny;
- drzewa, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz platanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na zły stan zdrowotny i zagrażające bezpieczeństwu żeglugi;
- krzewy rosnące w skupisku o powierzchni powyżej 25 m² do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;
- drzewa owocowe, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz platanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;
- krzewy rosnące w skupisku o powierzchni do 25 m² do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;
- grupy zadrzewień, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią nie przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz platanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;

Zalecenia gospodarki drzewostanem przedstawiono w postaci mapy w skali 1:2000 rys. nr 1.

1.1. TABELE GOSPODARKI SEKTOR 1

1.2. DRZEWA WYMAGAJĄCE DECYZJI NA WYCINKĘ

DRZEWA, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1.	5.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,57	18	1	2	7	+
2.	9.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19 1,16	38 37	2	4	12	+
3.	10.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79 0,63	25 20	2	6	6	+
4.	11.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,51 0,50	48 16	2	2	14	+
5.	12.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	4	6	+
6.	15.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75 0,50	24 16	1	4	8	+
7.	16.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	4	10	+
8.	17.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,38	44	1	4	12	+
9.	19.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	2,32	74	1	10	15	+
10.	20.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 1,38 1,10 1,07 0,88 0,57 0,47	46 44 35 34 28 18 15	7	8	12	+
11.	23.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 1,04	46 33	2	8	13	+
12.	24.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14 1,41	68 45	2	6	13	+
13.	25.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51 1,48 1,41	48 47 45	3	8	12	+
14.	27.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	8	13	+
15.	30.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,98	95	1	6	14	+
16.	32.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	4	12	+
17.	33.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	6	14	+
18.	37.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	2	12	+
19.	39.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	8	14	+
20.	40.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	3	13	+
21.	44.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	4	8	+
22.	45.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,47	18 15	2	6	8	+
23.	46.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	6	12	+
24.	49.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	6	12	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
25.	50.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	6	12	+
26.	52.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,31	13 10	2	6	6	+
27.	53.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	6	14	+
28.	54.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35	43	1	6	13	+
29.	55.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	4	13	+
30.	60.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	6	12	+
31.	63.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,63	20	1	3	7	+
32.	68.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,73	55	1	6	14	+
33.	69.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	6	14	+
34.	70.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63 0,47	20 15	1	4	8	+
35.	71.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,19	38	1	4	12	+
36.	74.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,66 0,63 0,50 0,47 0,41 0,38 0,31	21 20 16 15 13 12 10	7	10	10	+
37.	78.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,97	31	1	6	12	+
38.	79.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	8	+
39.	82.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	3	9	+
40.	83.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,41	45	1	6	12	+
41.	84.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	9	+
42.	85.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	10	+
43.	86.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	4	7	+
44.	87.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	10	+
45.	88.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,31 0,25 0,22 0,22 0,19	10 8 7 7 6	5	4	6	+
46.	89.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,82	26	1	4	12	+
47.	90.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	4	11	+
48.	92.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	4	12	+
49.	93.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,35	12 11	2	2	6	+
50.	94.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	10	+
51.	95.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	11	+
52.	96.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	4	10	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
53.	102.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,14	100	1	6	14	+
54.	103.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	6	12	+
55.	104.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	6	12	+
56.	107.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,29	73	1	6	14	+
57.	108.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	5	14	+
58.	112.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	5	12	+
59.	114.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	5	12	+
60.	115.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,82	26	1	5	11	+
61.	116.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	6	12	+
62.	117.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	5	12	+
63.	122.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,83	90	1	6	14	+
64.	125.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,94	30	1	4	10	+
65.	126.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	6	14	+
66.	127.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67 1,44	85 46	2	6	14	+
67.	128.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,73	55	1	6	14	+
68.	129.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	6	13	+
69.	130.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,83	90	1	6	13	+
70.	131.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54 1,13	49 36	2	6	11	+
71.	132.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	6	14	+
72.	136.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	7	14	+
73.	137.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	6	14	+
74.	139.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	4	13	+
75.	140.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	6	13	+
76.	142.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	6	13	+
77.	143.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	6	13	+
78.	145.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60 0,91	51 29	2	6	10	+
79.	152.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	6	11	+
80.	158.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	6	14	+
81.	159.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	6	13	+
82.	160.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	6	13	+
83.	161.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	5	12	+
84.	162.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	6	13	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
85.	163.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10 0,72	35 23	2	5	13	+
86.	165.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,00	32	1	4	11	+
87.	166.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	5	14	+
88.	168.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,97	31	1	4	11	+
89.	169.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,66	21	1	3	11	+
90.	170.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,97	31	1	4	11	+
91.	171.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	10	+
92.	172.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	4	8	+
93.	173.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	3	6	+
94.	174.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	6	+
95.	175.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,41	15 13	2	3	6	+
96.	176.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	5	6	+
97.	177.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	8	+
98.	178.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,04	33	1	4	10	+
99.	179.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	4	12	+
100.	180.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,19	38	1	5	11	+
101.	181.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,44	14 14	2	4	6	+
102.	182.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,94	30	1	4	11	+
103.	183.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	5	11	+
104.	185.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20 2,20	70 70	2	8	14	+
105.	186.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47	15	1	3	6	+
106.	187.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	4	12	+
107.	188.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	3	6	+
108.	189.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,28	16 9	2	3	6	+
109.	190.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	3	10	+
110.	191.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	6	8	+
111.	192.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	2	10	+
112.	193.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,47	15	1	3	8	+
113.	194.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	3	9	+
114.	195.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,47 0,35	15 11	2	3	7	+
115.	196.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,85	27	1	4	8	+
116.	197.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	6	13	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
117.	200.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,82	58	1	8	13	+
118.	201.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	4	6	+
119.	202.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,13	36	1	4	13	+
120.	203.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,04	33	1	4	13	+
121.	205.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47	15	1	4	6	+
122.	207.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	6	14	+
123.	208.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,41	14 13	2	3	6	+
124.	209.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	4	12	+
125.	210.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	4	12	+
126.	212.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,72	23	1	4	11	+
127.	213.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	3	8	+
128.	214.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,63	52	1	6	13	+
129.	215.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,38	18 12	2	3	6	+
130.	216.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,35	15 11	2	3	6	+
131.	217.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	2	8	+
132.	218.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	2	7	+
133.	219.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	3	8	+
134.	220.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	3	13	+
135.	221.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,41 0,25 0,25 0,22	13 13 8 8 7	5	2	6	+
136.	222.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	3	13	+
137.	223.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	3	6	+
138.	226.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,47	18 15	2	4	7	+
139.	229.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,10 0,88 0,75	35 28 24	3	6	10	+
140.	230.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	5	14	+
141.	231.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,44	17 14	2	4	6	+
142.	232.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79 0,66	25 21	2	3	7	+
143.	233.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	1,44 1,32	46 42	2	6	13	+
144.	234.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	3	12	+
145.	236.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,57	18	1	3	6	+
146.	237.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	3	11	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
147.	239.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	2	10	+
148.	242.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	6	14	+
149.	243.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	6	15	+
150.	244.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	3	15	+
151.	246.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	5	13	+
152.	248.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	6	12	+
153.	249.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	6	12	+
154.	254.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	2	10	+
155.	255.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	6	9	+
156.	256.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	10	13	+
157.	259.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	5	12	+
158.	260.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	5	13	+
159.	265.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	6	13	+
160.	267.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	5	11	+
161.	269.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	7	12	+
162.	271.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	6	12	+
163.	272.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	5	10	+
164.	273.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	5	11	+
165.	275.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	8	14	+
166.	278.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	5	11	+
167.	279.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	6	1	+
168.	281.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	5	12	+
169.	282.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	10	+
170.	285.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	5	10	+
171.	286.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	7	12	+
172.	288.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	6	11	+
173.	290.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	5	11	+
174.	291.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,64	84	1	8	13	+
175.	293.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	10	13	+
176.	294.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	9	7	+
177.	295.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	6	11	+
178.	296.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	5	10	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
179.	297.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	5	10	+
180.	298.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	6	10	+
181.	300.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	6	12	+
182.	301.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	6	10	+
183.	303.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	5	11	+
184.	304.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	4	11	+
185.	305.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	4	12	+
186.	306.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,73	55	1	10	14	+
187.	308.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	6	12	+
188.	309.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	5	10	+
189.	311.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	5	10	+
190.	313.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	7	12	+
191.	315.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	6	10	+
192.	320.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	4	12	+
193.	321.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	5	7	+
194.	322.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	5	11	+
195.	323.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	5	11	+
196.	324.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	5	10	+
197.	325.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38 0,66	44 21	2	7	10	+
198.	326.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73 1,70	55 54	2	9	11	+
199.	327.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,79	25	1	5	10	+
200.	328.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	5	9	+
201.	329.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	6	11	+
202.	330.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	6	12	+
203.	331.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	6	14	+
204.	332.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	8	14	+
205.	333.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	4	10	+
206.	334.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	5	11	+
207.	335.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	7	13	+
208.	336.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	7	13	+
209.	338.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	4	10	+
210.	339.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	3	9	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
211.	340.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	6	7	+
212.	341.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	4	10	+
213.	342.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	5	11	+
214.	343.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	5	10	+
215.	344.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	6	12	+
216.	345.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	5	13	+
217.	346.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	5	10	+
218.	347.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	2	8	+
219.	348.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	4	9	+
220.	349.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	4	10	+
221.	350.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	5	10	+
222.	351.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	4	9	+
223.	353.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	4	11	+
224.	354.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	6	14	+
225.	357.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	6	12	+
226.	358.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,07	34	1	7	10	+
227.	359.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	8	16	+
228.	361.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	9	14	+
229.	362.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	9	15	+
230.	363.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	4	10	+
231.	364.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	6	14	+
232.	368.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	5	13	+
233.	370.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	5	13	+
234.	372.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,63	20	1	5	9	+
235.	374.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	2,32 1,22	74 39	2	10	15	+
236.	375.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,60	51	1	9	14	+
237.	377.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	4	14	+
238.	379.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	3	7	+
239.	380.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	4	13	+
240.	381.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,79	25	1	4	10	+
241.	383.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	5	13	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
242.	384.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97 0,94 0,91	31 30 29	3	10	13	+
243.	385.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	5	12	+
244.	386.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	3	12	+
245.	387.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	8	13	+
246.	388.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	7	+
247.	389.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	6	9	+
248.	390.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	1,70	54	1	9	15	+
249.	391.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	9	15	+
250.	392.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,19	38	1	8	13	+
251.	393.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	3	8	+
252.	394.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	7	13	+
253.	395.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	9	14	+
254.	396.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	8	13	+
255.	397.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,19	38	1	8	12	+
256.	398.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,76	88	1	10	13	+
257.	399.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	7	9	+
258.	400.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	7	13	+
259.	401.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	8	14	+
260.	402.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	5	8	+
261.	403.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	8	11	+
262.	404.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	4	10	+
263.	405.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,75	24	1	5	10	+
264.	406.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	4	12	+
265.	407.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,70	54	1	10	14	+
266.	408.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	5	13	+
267.	409.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60 0,47	19 15	2	7	8	+
268.	411.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	7	12	+
269.	413.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	5	10	+
270.	414.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	5	11	+
271.	416.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,10	35	1	7	11	+
272.	417.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,53	17	1	6	10	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
273.	418.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,97	31	1	7	11	+
274.	419.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	9	+
275.	420.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	9	12	+
276.	421.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	6	12	+
277.	422.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	7	13	+
278.	423.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	6	12	+
279.	424.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,79	25	1	9	10	+
280.	425.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	5	10	+
281.	426.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	6	12	+
282.	427.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	8	13	+
283.	428.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	7	9	+
284.	429.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	6	13	+
285.	430.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	5	6	+
286.	431.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	10	13	+
287.	432.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,35 0,28 0,25 0,25 0,22 0,22 0,22	11 9 8 8 7 7 7	7	8	6	+
288.	433.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	6	10	+
289.	435.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,31 0,22 0,22 0,19	15 10 7 7 6	5	7	6	+
290.	436.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	5	13	+
291.	437.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,51	48	1	8	12	+
292.	438.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,92	93	1	10	14	+
293.	439.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	9	14	+
294.	442.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	9	13	+
295.	494.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,60	19	1	6	10	+
296.	496.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,85	27	1	4	10	+
297.	538.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	5	13	+
298.	539.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,60	19	1	6	9	+
299.	540.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	7	13	+
300.	541.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	5	11	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
301.	542.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	1	8	+
302.	545.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	6	12	+
303.	546.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	5	10	+
304.	547.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,85	59	1	9	15	+
305.	548.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 0,97	46 31	2	9	14	+
306.	549.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	10	13	+
307.	551.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	3	9	+
308.	552.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	4	14	+
309.	553.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	5	13	+
310.	554.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,66	21	1	6	12	+
311.	555.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,07	34	1	8	12	+
312.	556.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	6	+
313.	557.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	3	13	+
314.	558.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	3	13	+
315.	560.	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,53	17	1	4	6	+
316.	563.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	3	9	+
317.	564.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	5	16	+
318.	565.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94	30	1	4	12	+
319.	566.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	6	12	+
320.	567.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	5	14	+
321.	569.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,57 0,47 0,44 0,38	18 15 14 12	4	6	10	+
322.	571.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	3	14	+
323.	572.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97	31	1	4	13	+
324.	573.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	6	14	+
325.	574.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	5	13	+
326.	575.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	4	9	+
327.	576.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	3	14	+
328.	578.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	3	13	+
329.	579.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76 1,38	56 44	2	5	16	+
330.	582.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	6	14	+
331.	585.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	2	15	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
332.	586.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,85	27	1	3	8	+
333.	588.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,39	76	1	6	19	+
334.	590.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	6	19	+
335.	592.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	9	14	+
336.	594.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	7	14	+
337.	598.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	3	15	+
338.	599.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	3	12	+
339.	600.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	7	16	+
340.	601.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	4	10	+
341.	602.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,36	75	1	4	16	+
342.	603.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	4	17	+
343.	604.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,00	32	1	5	15	+
344.	605.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	5	15	+
345.	608.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	3	13	+
346.	609.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,10 0,47	35 15	2	4	15	+
347.	610.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	3	13	+
348.	612.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	6	15	+
349.	613.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	3	13	+
350.	614.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	3	15	+
351.	615.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82 1,60 1,10	58 51 35	3	6	17	+
352.	616.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	3	12	+
353.	617.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	6	18	+
354.	621.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	3	5	+
355.	622.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	5	17	+
356.	626.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	1,07	34	1	4	15	+
357.	629.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,66	21	1	3	12	+
358.	630.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,88	28	1	3	14	+
359.	632.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,88	28	1	4	15	+
360.	633.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	3	16	+
361.	634.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	2	14	+
362.	635.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	5	16	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
363.	636.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	2	15	+
364.	637.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	3	13	+
365.	638.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,85 0,60	27 19	2	4	14	+
366.	639.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	5	17	+
367.	640.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,31 0,25 0,22	10 8 7	3	4	8	+
368.	641.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	6	14	+
369.	643.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	4	16	+
370.	644.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,60	19	1	4	10	+
371.	645.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	6	15	+
372.	646.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	6	16	+
373.	647.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	5	16	+
374.	648.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	4	14	+
375.	649.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	8	18	+
376.	651.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	5	17	+
377.	652.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	10	116	+
378.	653.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	9	15	+
379.	654.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	7	12	+
380.	655.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	5	14	+
381.	656.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	5	11	+
382.	658.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	5	15	+
383.	659.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	3	13	+
384.	660.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	4	17	+
385.	661.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	4	7	+
386.	664.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	4	17	+
387.	665.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	18	+
388.	666.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	3	17	+
389.	669.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,35	43	1	7	17	+
390.	670.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	5	19	+
391.	672.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	5	18	+
392.	673.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	6	18	+
393.	674.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50 0,28 0,19	16 9 6	3	4	12	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
394.	675.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	6	18	+
395.	676.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	7	18	+
396.	677.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	3	15	+
397.	678.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	5	16	+
398.	679.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	4	19	+
399.	680.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	5	18	+
400.	683.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	4	17	+
401.	685.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	5	18	+
402.	686.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	20	1	4	14	+
403.	690.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	5	17	+
404.	691.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	4	11	+
405.	694.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	3	18	+
406.	698.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,20	102	1	7	19	+
407.	700.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	7	21	+
408.	701.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,35	17 11	2	5	12	+
409.	703.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	4	20	+
410.	704.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	3	18	+
411.	705.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,22	18 7	2	5	12	+
412.	707.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	5	14	+
413.	710.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	6	20	+
414.	711.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	5	21	+
415.	712.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	3	17	+
416.	713.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	8	18	+
417.	714.	Topola biała <i>Populus alba</i>	3,49	111	1	10	25	+
418.	716.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	6	18	+
419.	719.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,66	21	1	5	20	+
420.	722.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	6	22	+
421.	723.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69 0,25	22 8	2	6	12	+
422.	725.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	5	20	+
423.	727.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	4	21	+
424.	729.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	5	13	+
425.	730.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	6	22	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
426.	731.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,69	22	1	4	16	+
427.	733.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,28	17 9	2	5	9	+
428.	735.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	7	+
429.	736.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,75	24	1	5	18	+
430.	738.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	6	13	+
431.	739.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	5	16	+
432.	740.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,48	47	1	8	23	+
433.	742.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	3	22	+
434.	743.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	5	13	+
435.	744.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	6	15	+
436.	745.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,41	45	1	8	20	+
437.	746.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	6	18	+
438.	747.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	5	20	+
439.	748.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	5	22	+
440.	750.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	3	19	+
441.	751.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	6	22	+
442.	752.	Topola biała <i>Populus alba</i>	3,08	98	1	10	26	+
443.	753.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	5	16	+
444.	754.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,83	90	1	10	25	+
445.	755.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	4	20	+
446.	757.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,60	19	1	4	15	+
447.	758.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,29	41	1	9	20	+
448.	759.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	5	22	+
449.	760.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,35	15 11	2	5	10	+
450.	761.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	7	20	+
451.	764.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	5	19	+
452.	765.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,26	40	1	4	18	+
453.	766.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	4	17	+
454.	767.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,57	18	1	3	10	+
455.	768.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,75	24	1	5	16	+
456.	769.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,63	20	1	4	18	+
457.	770.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	6	19	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
458.	771.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,53	17	1	4	12	+
459.	772.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	8	21	+
460.	773.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,07	34	1	6	19	+
461.	774.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,82	26	1	7	18	+
462.	776.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,94 0,75	30 24	2	9	19	+
463.	777.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	18	+
464.	779.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,69	22	1	4	18	+
465.	780.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	17	+
466.	781.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	5	19	+
467.	782.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,13	36	1	5	17	+
468.	784.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,17	69	1	10	22	+
469.	785.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,41	45	1	10	20	+
470.	786.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	5	19	+
471.	787.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	4	18	+
472.	788.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	2	18	+
473.	789.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,95	62	1	10	23	+
474.	790.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	5	15	+
475.	791.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	17	+
476.	792.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	6	20	+
477.	793.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	5	18	+
478.	795.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	6	19	+
479.	796.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,07	34	1	5	17	+
480.	797.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	6	19	+
481.	798.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	7	19	+
482.	799.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	10	16	+
483.	800.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	2	17	+
484.	801.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,53	17	1	5	14	+
485.	802.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,69	22	1	4	17	+
486.	804.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,51	80	1	10	24	+
487.	805.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	7	16	+
488.	806.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,51	80	1	15	25	+
489.	807.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,07	66	1	10	20	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
490.	808.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	17	+
491.	809.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	5	21	+
492.	810.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	20	1	5	16	+
493.	811.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	17	+
494.	812.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,60	19	1	7	16	+
495.	813.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	4	19	+
496.	814.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	6	20	+
497.	815.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	2	16	+
498.	816.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	7	18	+
499.	817.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	16	+
500.	818.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	11	+
501.	819.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	19	+
502.	821.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	10	20	+
503.	822.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,13	36	1	15	20	+
504.	823.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	15	24	+
505.	824.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	7	18	+
506.	825.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	8	20	+
507.	826.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	7	21	+
508.	827.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	18	+
509.	828.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,16 0,94	37 30	2	14	23	+
510.	829.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	17	+
511.	830.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	16	+
512.	831.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	9	21	+
513.	832.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,63	20	1	5	12	+
514.	833.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,22	39	1	10	21	+
515.	835.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	7	12	+
516.	836.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	8	20	+
517.	837.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	16	+
518.	838.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	10	21	+
519.	839.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	7	21	+
520.	840.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	10	22	+
521.	841.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	9	21	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
522.	842.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	3	19	+
523.	843.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	4	17	+
524.	844.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	5	15	+
525.	845.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	9	21	+
526.	846.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	7	12	+
527.	849.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	8	20	+
528.	850.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,35	43	1	12	21	+
529.	851.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	8	17	+
530.	852.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	7	21	+
531.	853.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	12	24	+
532.	854.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	5	19	+
533.	855.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	10	13	+
534.	856.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	18	+
535.	857.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,04	33	1	7	15	+
536.	858.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	7	19	+
537.	859.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	10	20	+
538.	861.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,53	17	1	5	17	+
539.	862.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,57	18	1	4	17	+
540.	863.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88 1,60	60 51	2	10	23	+
541.	864.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,50	17 16	2	5	12	+
542.	865.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	10	16	+
543.	866.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	8	22	+
544.	867.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	7	21	+
545.	868.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,29	73	1	10	22	+
546.	869.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	6	16	+
547.	870.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76 1,41 0,97	56 45 31	3	15	23	+
548.	871.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	10	20	+
549.	872.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	4	10	+
550.	873.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	5	19	+
551.	874.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	4	17	+
552.	875.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	6	17	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
553.	876.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	10	17	+
554.	877.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	8	15	+
555.	878.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	8	20	+
556.	879.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,39	76	1	10	21	+
557.	880.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	11	23	+
558.	881.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	13	23	+
559.	882.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	8	21	+
560.	883.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	7	20	+
561.	884.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,53	17	1	3	12	+
562.	885.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	11	22	+
563.	886.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	10	17	+
564.	887.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	5	17	+
565.	888.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	10	20	+
566.	889.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,82	26	1	7	17	+
567.	890.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	5	16	+
568.	891.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	8	19	+
569.	893.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	2	12	+
570.	894.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,92	93	1	7	21	+
571.	895.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	6	11	+
572.	896.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	10	24	+
573.	898.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	4	19	+
574.	899.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	4	19	+
575.	900.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	11	23	+
576.	901.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	3	21	+
577.	902.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	17	+
578.	903.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	7	20	+
579.	904.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	7	19	+
580.	905.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	3	17	+
581.	906.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	7	24	+
582.	907.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	10	15	+
583.	908.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	3	15	+
584.	909.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	2	12	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
585.	910.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	2	12	+
586.	911.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,94	30	1	8	17	+
587.	912.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,53	17	1	8	10	+
588.	913.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	10	21	+
589.	914.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,88	60	1	11	22	+
590.	916.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	4	19	+
591.	917.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	10	21	+
592.	918.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	8	21	+
593.	921.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	6	17	+
594.	923.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,00	32	1	8	19	+
595.	924.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	6	21	+
596.	926.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	7	21	+
597.	927.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	7	20	+
598.	928.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	6	19	+
599.	929.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,31 0,28 0,25 0,25 0,22	10 9 8 8 7	5	7	12	+
600.	930.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,82	26	1	7	12	+
601.	931.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	4	21	+
602.	932.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	6	15	+
603.	933.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	5	20	+
604.	934.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,66	21	1	6	19	+
605.	935.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	9	21	+
606.	936.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,31	13 10	2	7	12	+
607.	938.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,75	24	1	10	20	+
608.	939.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	7	12	+
609.	941.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	11	24	+
610.	942.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	4	21	+
611.	943.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,79	25	1	5	17	+
612.	944.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	16	+
613.	945.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	3	17	+
614.	946.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	4	11	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
615.	947.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	4	8	+
616.	948.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	2	9	+
617.	949.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	7	19	+
618.	950.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	5	9	+
619.	951.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,48	79	1	8	21	+
620.	952.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,26	72	1	10	21	+
621.	953.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,07	34	1	7	19	+
622.	954.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	6	17	+
623.	955.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,82	26	1	5	17	+
624.	956.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	5	20	+
625.	957.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,45	78	1	10	21	+
626.	958.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,57	18	1	3	10	+
627.	959.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38 1,07	44 34	2	10	20	+
628.	960.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	7	17	+
629.	961.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	5	12	+
630.	962.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	7	15	+
631.	963.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	5	12	+
632.	964.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,79	25	1	5	13	+
633.	965.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	7	12	+
634.	966.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	4	17	+
635.	967.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	5	20	+
636.	968.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	3	19	+
637.	969.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	6	20	+
638.	970.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,69	22	1	3	19	+
639.	971.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	4	19	+
640.	972.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	3	17	+
641.	973.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	7	17	+
642.	974.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66 0,53	21 17	2	6	12	+
643.	975.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	17	+
644.	976.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	3	16	+
645.	977.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	3	12	+
646.	978.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	5	16	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
647.	979.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60 0,35	19 11	2	4	13	+
648.	981.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,26	40	1	4	12	+
649.	982.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,10	35	1	7	16	+
650.	983.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60 0,28	19 9	2	5	9	+
651.	984.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,94	30	1	7	15	+
652.	985.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	3	5	+
653.	986.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	4	5	+
654.	987.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	3	6	+
655.	988.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	3	10	+
656.	989.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,60	19	1	5	10	+
657.	990.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	4	12	+
658.	991.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	3	15	+
659.	992.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	4	17	+
660.	993.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,38	44	1	6	17	+
661.	994.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,38	14 12	2	4	8	+
662.	995.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,79	25	1	6	11	+
663.	996.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	3	5	+
664.	997.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	4	10	+
665.	998.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	3	9	+
666.	999.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	3	9	+
667.	1000.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	3	7	+
668.	1001.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	3	15	+
669.	1002.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	6	17	+
670.	1003.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	5	17	+
671.	1004.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	4	17	+
672.	1005.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	6	17	+
673.	1006.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	10	15	+
674.	1008.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	3	16	+
675.	1010.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	3	5	+
676.	1011.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	6	18	+
677.	1012.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	8	15	+
678.	1013.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	3	9	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
679.	1014.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	4	16	+
680.	1015.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	5	10	+
681.	1016.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	9	+
682.	1018.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,75	24	1	5	17	+
683.	1019.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	5	14	+
684.	1020.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	15	+
685.	1021.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	5	17	+
686.	1022.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	16	+
687.	1023.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,31	14 10	2	3	6	+
688.	1024.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	5	16	+
689.	1025.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	7	17	+
690.	1026.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	3	10	+
691.	1027.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	2	12	+
692.	1028.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	5	17	+
693.	1029.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,44 0,16	14 5	2	2	9	+
694.	1030.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	3	15	+
695.	1031.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	2	16	+
696.	1032.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	3	16	+
697.	1033.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	12	+
698.	1034.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,73	55	1	12	22	+
699.	1035.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53 0,16	17 5	2	4	12	+
700.	1036.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	4	12	+
701.	1037.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	6	15	+
702.	1038.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	6	17	+
703.	1039.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	7	19	+
704.	1042.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	7	19	+
705.	1043.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	4	17	+
706.	1045.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	8	19	+
707.	1047.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	10	21	+
708.	1048.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	6	19	+
709.	1049.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,32 0,69	42 22	2	10	15	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
710.	1050.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,75 0,69 0,63	24 22 20	3	10	12	+
711.	1052.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	10	20	+
712.	1053.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	5	10	+
713.	1054.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	6	10	+
714.	1055.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	8	+
715.	1056.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	3	10	+
716.	1057.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	8	19	+
717.	1058.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	3	17	+
718.	1060.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	17	+
719.	1061.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,60	19	1	3	16	+
720.	1062.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,16	37	1	10	17	+
721.	1063.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,26	40	1	8	17	+
722.	1064.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	4	19	+
723.	1065.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	9	21	+
724.	1066.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	10	+
725.	1067.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,94	30	1	6	17	+
726.	1068.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,16	37	1	6	16	+
727.	1069.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,60	51	1	8	19	+
728.	1070.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	6	10	+
729.	1071.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	3	8	+
730.	1072.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,31	15 10	2	4	10	+
731.	1073.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,16	37	1	9	15	+
732.	1074.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,76	56	1	10	19	+
733.	1075.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	13	+
734.	1076.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	6	7	+
735.	1077.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	4	18	+
736.	1078.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	7	21	+
737.	1079.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,48	47	1	10	22	+
738.	1081.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53 0,16	17 5	2	3	15	+
739.	1082.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63 0,50	20 16	2	4	13	+
740.	1083.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,31	14 10	2	2	14	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
741.	1084.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	3	12	+
742.	1085.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,22 0,19 0,16 0,16	14 7 6 5 5	5	3	9	+
743.	1086.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,26	40	1	5	20	+
744.	1087.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	5	17	+
745.	1088.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	3	19	+
746.	1089.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	8	+
747.	1090.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,32	42	1	3	16	+
748.	1091.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	2	10	+
749.	1092.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	10	21	+
750.	1093.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,94	30	1	7	17	+
751.	1094.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,94	30	1	8	19	+
752.	1095.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	8	20	+
753.	1096.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,38	44	1	8	19	+
754.	1097.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,35	43	1	7	18	+
755.	1098.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,32	42	1	6	17	+
756.	1099.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,97	31	1	7	17	+
757.	1100.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	7	20	+
758.	1101.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,19	38	1	3	19	+
759.	1102.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	8	20	+
760.	1103.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,70 1,38	54 44	2	10	21	+
761.	1104.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,26	40	1	4	19	+
762.	1105.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,16	37	1	5	19	+
763.	1106.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,85	27	1	5	20	+
764.	1107.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,32	42	1	10	21	+
765.	1108.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	6	19	+
766.	1109.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	10	+
767.	1110.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,04	33	1	8	19	+
768.	1111.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	13	+
769.	1112.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	4	18	+
770.	1113.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,50	17 16	2	6	13	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
771.	1114.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	5	15	+
772.	1115.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	4	17	+
773.	1116.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	2,51	80	1	10	21	+
774.	1117.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	17	+
775.	1118.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63 0,44	20 14	2	5	10	+
776.	1119.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	4	17	+
777.	1120.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	3	12	+
778.	1121.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	3	12	+
779.	1122.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	4	18	+
780.	1124.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	6	21	+
781.	1125.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,51	48	1	6	21	+
782.	1126.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	3	11	+
783.	1127.	Buk pospolity <i>Fagus sylvatica</i>	0,94	30	1	6	21	+
784.	1128.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,73	55	1	6	21	+
785.	1129.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,57	50	1	10	22	+
786.	1130.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	3	19	+
787.	1131.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	5	19	+
788.	1132.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66	21	1	3	10	+
789.	1133.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,85	27	1	3	11	+
790.	1134.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	4	19	+
791.	1135.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	4	17	+
792.	1136.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,04	33	1	4	12	+
793.	1137.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	11	+
794.	1138.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	10	+
795.	1139.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,31	16 10	2	3	8	+
796.	1140.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	2	7	+
797.	1141.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	4	18	+
798.	1142.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	5	17	+
799.	1143.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	3	12	+
800.	1144.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	4	19	+
801.	1145.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	3	13	+
802.	1146.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	2,57	82	1	12	24	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
803.	1147.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	7	19	+
804.	1148.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	6	12	+
805.	1149.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	3	15	+
806.	1150.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,69	22	1	4	15	+
807.	1151.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	2,14	68	1	10	22	+
808.	1152.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	3	13	+
809.	1153.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	10	21	+
810.	1154.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	3	15	+
811.	1155.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	4	11	+
812.	1156.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	3	11	+
813.	1157.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,04	33	1	9	19	+
814.	1158.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	3	11	+
815.	1159.	Topola kanadyjska <i>Populus xcanadensis</i>	2,64	84	1	12	24	+
816.	1160.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,88	28	1	16	18	+
817.	1161.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	20	1	4	12	+
818.	1162.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	6	17	+
819.	1163.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	4	15	+
820.	1165.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,07 0,97 0,88	34 31 28	3	10	19	+
821.	1166.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,85 0,66	27 21	2	7	19	+
822.	1167.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	4	17	+
823.	1168.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,32	42	1	6	21	+
824.	1169.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	6	15	+
825.	1170.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	5	19	+
826.	1172.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	3	13	+
827.	1173.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	5	20	+
828.	1174.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,25	13 8	2	4	10	+
829.	1175.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	4	20	+
830.	1177.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	4	10	+
831.	1178.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	5	21	+
832.	1179.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	6	19	+
833.	1180.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	6	19	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
834.	1184.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	6	14	+
835.	1185.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	5	17	+
836.	1186.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	2	12	+
837.	1187.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	3	12	+
838.	1188.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	7	16	+
839.	1189.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	6	19	+
840.	1191.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	6	22	+
841.	1192.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	4	21	+
842.	1193.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	6	19	+
843.	1195.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	3	19	+
844.	1196.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	4	20	+
845.	1197.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	5	19	+
846.	1199.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	5	20	+
847.	1201.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	6	9	+
848.	1202.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	4	12	+
849.	1203.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	5	19	+
850.	1204.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	4	19	+
851.	1206.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	3	16	+
852.	1207.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	4	19	+
853.	1208.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	3	7	+
854.	1210.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	5	21	+
855.	1211.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	5	21	+
856.	1212.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	3	15	+
857.	1213.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	13	+
858.	1214.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	5	19	+
859.	1215.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	7	21	+
860.	1216.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	4	10	+
861.	1218.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	4	15	+
862.	1219.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	4	16	+
863.	1220.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	5	19	+
864.	1221.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	5	21	+
865.	1224.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	1,44	46	1	4	17	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
866.	1225.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,66	21	1	3	7	+
867.	1229.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,73	55	1	12	21	+
868.	1230.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	8	22	+
869.	1231.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	3	17	+
870.	1233.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,28	18 9	2	5	10	+
871.	1235.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	4	19	+
872.	1236.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	6	21	+
873.	1238.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	3	19	+
874.	1239.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,72	23	1	5	18	+
875.	1241.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	4	19	+
876.	1242.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,57	18	1	3	17	+
877.	1243.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26 1,16	40 37	2	8	21	+
878.	1244.	Buk pospolity <i>Fagus sylvatica</i>	0,75	24	1	5	16	+
879.	1245.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	4	17	+
880.	1246.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	5	19	+
881.	1247.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	6	16	+
882.	1248.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	6	21	+
883.	1249.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	4	19	+
884.	1250.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,04 0,97 0,88	33 31 28	3	11	18	+
885.	1251.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	2	17	+
886.	1252.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	5	16	+
887.	1253.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	2	17	+
888.	1254.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	5	18	+
889.	1255.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	3	12	+
890.	1257.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	3	18	+
891.	1259.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 1,41 1,38	46 45 44	3	12	21	+
892.	1260.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	10	+
893.	1261.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,57	18	1	4	13	+
894.	1262.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	6	21	+
895.	1263.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	3	20	+
896.	1264.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,39 1,07	76 34	2	9	22	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
897.	1266.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,22	39	1	3	18	+
898.	1268.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,48 1,92	79 61	2	6	13	+
899.	1269.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	4	19	+
900.	1270.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	5	20	+
901.	1272.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,57	82	1	11	21	+
902.	1273.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	5	19	+
903.	1275.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	4	18	+
904.	1276.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	4	19	+
905.	1277.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	3	19	+
906.	1278.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	3	21	+
907.	1279.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,75	24	1	5	20	+
908.	1281.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	15	21	+
909.	1287.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,85	27	1	6	17	+
910.	1288.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	4	19	+
911.	1289.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	4	19	+
912.	1290.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,57	18	1	4	13	+
913.	1291.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	5	15	+
914.	1292.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	6	12	+
915.	1293.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,95	62	1	6	13	+
916.	1294.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	4	7	+
917.	1295.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	14	+
918.	1296.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,75	24	1	4	13	+
919.	1297.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76 1,48	56 47	2	6	14	+
920.	1298.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,72	23	1	5	14	+
921.	1299.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,22	39	1	6	15	+
922.	1300.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	3	13	+
923.	1301.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	5	19	+
924.	1302.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	3	15	+
925.	1303.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32 1,29	42 41	2	5	17	+
926.	1304.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,94	30	1	5	14	+
927.	1305.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	4	17	+
928.	1306.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	3	12	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
929.	1307.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	5	20	+
930.	1308.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	3	17	+
931.	1309.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	17	+
932.	1310.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,35	43	1	6	20	+
933.	1311.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	20	1	3	8	+
934.	1312.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	6	16	+
935.	1313.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	3	11	+
936.	1314.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	3	17	+
937.	1315.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,75	24	1	5	15	+
938.	1316.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	3	12	+
939.	1317.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	6	17	+
940.	1318.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,26	40	1	5	16	+
941.	1319.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	4	16	+
942.	1320.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	6	10	+
943.	1321.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	5	17	+
944.	1322.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,50	16	1	4	12	+
945.	1323.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	5	17	+
946.	1327.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	5	16	+
947.	1329.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	4	11	+
948.	1330.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	5	15	+
949.	1331.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	17	+
950.	1332.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	5	17	+
951.	1333.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	6	16	+
952.	1334.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	5	17	+
953.	1335.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	3	13	+
954.	1336.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	3	14	+
955.	1337.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,22	39	1	7	12	+
956.	1338.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,44	18 14	2	4	9	+
957.	1340.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	10	16	+
958.	1342.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	9	+
959.	1343.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	7	+
960.	1346.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	6	16	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
961.	1347.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	5	12	+
962.	1348.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	5	10	+
963.	1352.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	4	15	+
964.	1353.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	5	12	+
965.	1354.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	5	15	+
966.	1355.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	6	17	+
967.	1358.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	4	8	+
968.	1359.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66 0,57	21 18	2	4	10	+
969.	1361.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	5	10	+
970.	1362.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	8	17	+
971.	1363.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,91 0,85 0,60	29 27 19	3	8	15	+
972.	1364.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	2	7	+
973.	1365.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	5	17	+
974.	1366.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	6	17	+
975.	1367.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	3	14	+
976.	1368.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,10 0,57	35 18	2	10	13	+
977.	1369.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	4	13	+
978.	1370.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	13	+
979.	1371.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	2	10	+
980.	1372.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	13	+
981.	1373.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	10	21	+
982.	1375.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,26	40	1	5	19	+
983.	1376.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,44	46	1	5	19	+
984.	1377.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,22	39	1	5	18	+
985.	1379.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	5	10	+
986.	1380.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,13	36	1	8	15	+
987.	1381.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	4	15	+
988.	1382.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,44	46	1	6	19	+
989.	1383.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	6	16	+
990.	1384.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	4	17	+
991.	1385.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	16	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
992.	1386.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	8	1	+
993.	1387.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	4	16	+
994.	1388.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	5	18	+
995.	1389.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,38	44	1	5	17	+
996.	1391.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	5	16	+
997.	1393.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	5	16	+
998.	1395.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	5	17	+
999.	1396.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,79	57	1	10	19	+
1000.	1397.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	8	21	+
1001.	1398.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	3	13	+
1002.	1401.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	10	21	+
1003.	1402.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	5	12	+
1004.	1403.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	9	21	+
1005.	1405.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	5	20	+
1006.	1406.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,57	18	1	5	8	+
1007.	1407.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	5	16	+
1008.	1408.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,16	37	1	7	16	+
1009.	1410.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	6	17	+
1010.	1411.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	7	17	+
1011.	1412.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	5	17	+
1012.	1413.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	4	12	+
1013.	1414.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	7	13	+
1014.	1417.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,44	15 14	2	4	7	+
1015.	1418.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	8	19	+
1016.	1419.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	5	19	+
1017.	1420.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	5	12	+
1018.	1421.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	6	17	+
1019.	1423.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	4	14	+
1020.	1424.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,75 0,75 0,60	24 24 19	3	8	16	+
1021.	1425.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	6	16	+
1022.	1426.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	6	17	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1023.	1427.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	8	17	+
1024.	1428.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	8	19	+
1025.	1429.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	4	17	+
1026.	1434.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	5	12	+
1027.	1435.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	5	17	+
1028.	1437.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	6	17	+
1029.	1438.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	6	17	+
1030.	1440.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	6	12	+
1031.	1441.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	5	13	+
1032.	1443.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	6	19	+
1033.	1444.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	7	18	+
1034.	1446.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19 1,13	38 36	2	8	17	+
1035.	1447.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	6	16	+
1036.	1448.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	5	15	+
1037.	1449.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	5	17	+
1038.	1450.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	8	19	+
1039.	1451.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	6	17	+
1040.	1452.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	5	16	+
1041.	1453.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,07	34	1	6	15	+
1042.	1455.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,66 0,41	21 13	2	5	14	+
1043.	1456.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	4	17	+
1044.	1457.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	3	19	+
1045.	1458.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,31	12 10	2	5	10	+
1046.	1459.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,26	40	1	9	16	+
1047.	1460.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	5	15	+
1048.	1461.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	4	17	+
1049.	1462.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,50	16	1	3	8	+
1050.	1463.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,50	16	1	4	7	+
1051.	1464.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	5	14	+
1052.	1466.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	6	19	+
1053.	1467.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	5	17	+
1054.	1468.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	4	8	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1055.	1469.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	5	10	+
1056.	1470.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,07	34	1	5	13	+
1057.	1471.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	4	13	+
1058.	1472.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	3	10	+
1059.	1473.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	11	+
1060.	1474.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,19	38	1	6	13	+
1061.	1475.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,29	41	1	7	17	+
1062.	1476.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	6	17	+
1063.	1477.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	5	10	+
1064.	1478.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,85	27	1	4	10	+
1065.	1479.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	4	8	+
1066.	1480.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,13	36	1	6	15	+
1067.	1481.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	13	+
1068.	1482.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	6	17	+
1069.	1483.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,38	44	1	7	16	+
1070.	1484.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,32	42	1	5	13	+
1071.	1485.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	3	7	+
1072.	1486.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	4	5	+
1073.	1488.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,82	26	1	4	12	+
1074.	1489.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,31 0,28	16 10 9	3	6	12	+
1075.	1490.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,16	37	1	6	15	+
1076.	1491.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	3	8	+
1077.	1492.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,25	13 8	2	5	10	+
1078.	1493.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,29	41	1	4	17	+
1079.	1494.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,44 0,35	16 14 11	3	5	10	+
1080.	1495.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,31	13 10	2	4	9	+
1081.	1496.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,22	15 7	2	3	8	+
1082.	1497.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,57	50	1	10	15	+
1083.	1498.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,31 0,25 0,19	10 8 6	3	4	8	+
1084.	1499.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,66	53	1	11	21	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1085.	1500.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,25	15 8	2	4	8	+
1086.	1501.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,95	62	1	10	20	+
1087.	1502.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,82	26	1	5	15	+
1088.	1503.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,22	14 7	2	4	8	+
1089.	1505.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,31 0,28 0,19 0,16	10 9 6 5	4	6	7	+
1090.	1506.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	5	10	+
1091.	1507.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,25	12 8	2	5	7	+
1092.	1508.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	3	8	+
1093.	1509.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	16	+
1094.	1510.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60 0,31	19 10	2	4	10	+
1095.	1511.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	8	+
1096.	1512.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	4	9	+
1097.	1513.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,16	16 5	2	5	11	+
1098.	1514.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,38	13 12	2	4	10	+
1099.	1515.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	5	11	+
1100.	1516.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,35	12 11	2	4	8	+
1101.	1517.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,60	51	1	6	20	+
1102.	1518.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	5	20	+
1103.	1519.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	5	10	+
1104.	1520.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	4	8	+
1105.	1521.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,63 0,57	20 18	2	7	19	+
1106.	1522.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	19	+
1107.	1523.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,47	18 15	2	6	10	+
1108.	1524.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	5	18	+
1109.	1525.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	14	+
1110.	1526.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	3	8	+
1111.	1527.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,63	52	1	10	19	+
1112.	1528.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	5	11	+
1113.	1529.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	5	11	+
1114.	1530.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	6	10	+
1115.	1531.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	5	10	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1116.	1532.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	5	8	+
1117.	1533.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,57	50	1	8	19	+
1118.	1535.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	3	7	+
1119.	1536.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,88 0,38	28 12	2	4	12	+
1120.	1537.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,10	35	1	10	17	+
1121.	1539.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,72	23	1	6	15	+
1122.	1540.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,88	28	1	6	17	+
1123.	1541.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,66	21	1	5	16	+
1124.	1542.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,00	32	1	7	19	+
1125.	1543.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,26	40	1	8	19	+
1126.	1544.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	17	+
1127.	1545.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,28 0,25 0,22 0,19	9 8 7 6	4	4	10	+
1128.	1546.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	5	11	+
1129.	1547.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	6	10	+
1130.	1548.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,41	16 13	2	4	6	+
1131.	1549.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,00	32	1	6	17	+
1132.	1550.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	6	12	+
1133.	1551.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	6	12	+
1134.	1552.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	10	+
1135.	1553.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,41	16 13	2	6	9	+
1136.	1554.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	6	8	+
1137.	1555.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	6	8	+
1138.	1556.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	7	10	+
1139.	1558.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,44	46	1	10	16	+
1140.	1561.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	10	15	+
1141.	1562.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,75	24	1	5	13	+
1142.	1563.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	10	16	+
1143.	1565.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	9	17	+
1144.	1566.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,04	33	1	8	13	+
1145.	1568.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,57	50	1	7	17	+
1146.	1571.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,41	45	1	10	17	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1147.	1573.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,82	26	1	6	12	+
1148.	1574.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,82	26	1	6	12	+
1149.	1575.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,29	41	1	9	19	+
1150.	1576.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	6	15	+
1151.	1577.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,94 0,72	30 23	2	10	15	+
1152.	1578.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41	13	1	5	12	+
1153.	1579.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,35 0,35 0,28	11 11 9	3	6	10	+
1154.	1580.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	4	12	+
1155.	1581.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,44	15 14	2	5	10	+
1156.	1582.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,35 0,31	14 11 10	3	7	9	+
1157.	1584.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	5	11	+
1158.	1585.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	5	10	+
1159.	1586.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	6	17	+
1160.	1587.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	5	10	+
1161.	1588.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	10	+
1162.	1589.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	6	10	+
1163.	1590.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	6	12	+
1164.	1591.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	5	10	+
1165.	1592.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,85	27	1	6	10	+
1166.	1593.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	4	9	+
1167.	1594.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,48	79	1	10	17	+
1168.	1595.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	9	16	+
1169.	1596.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	5	10	+
1170.	1597.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	5	10	+
1171.	1599.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	10	+
1172.	1600.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	2,20	70	1	10	16	+
1173.	1601.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	4	10	+
1174.	1602.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	1,07	34	1	6	10	+
1175.	1604.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	6	8	+
1176.	1605.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	5	10	+
1177.	1606.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,94	30	1	7	11	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1178.	1607.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,85	27	1	6	8	+
1179.	1608.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,88	28	1	6	10	+
1180.	1610.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	3	8	+
1181.	1615.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	2	9	+
1182.	1616.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,00	32	1	8	16	+
1183.	1617.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	6	8	+
1184.	1618.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	4	16	+
1185.	1619.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	4	12	+
1186.	1620.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	6	19	+
1187.	1621.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	6	19	+
1188.	1622.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	5	11	+
1189.	1623.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	3	12	+
1190.	1624.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	2,04	65	1	8	21	+
1191.	1625.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	3	13	+
1192.	1628.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,26	40	1	8	19	+
1193.	1629.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,45	78	1	11	22	+
1194.	1630.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	8	19	+
1195.	1631.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63 0,25	20 8	2	6	10	+
1196.	1633.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,73	55	1	10	22	+
1197.	1634.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,66	21	1	5	15	+
1198.	1635.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	10	+
1199.	1636.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	8	+
1200.	1637.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	8	+
1201.	1638.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	7	+
1202.	1639.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	5	16	+
1203.	1640.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	10	20	+
1204.	1641.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	10	20	+
1205.	1642.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	6	16	+
1206.	1643.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,29	41	1	7	19	+
1207.	1644.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	6	10	+
1208.	1645.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,44 0,28	16 14 9	3	5	10	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1209.	1646.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	3	8	+
1210.	1647.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	2,29	73	1	11	21	+
1211.	1648.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	4	10	+
1212.	1650.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	10	+
1213.	1652.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	3	10	+
1214.	1655.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,35	43	1	8	19	+
1215.	1659.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,82	26	1	6	10	+
1216.	1660.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,35	13 11	2	5	8	+
1217.	1661.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	8	+
1218.	1663.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	8	+
1219.	1664.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,19	38	1	6	15	+
1220.	1669.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	8	16	+
1221.	1670.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,94 0,66	30 21	2	8	14	+
1222.	1671.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	10	20	+
1223.	1672.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	4	12	+
1224.	1673.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	6	19	+
1225.	1678.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	6	19	+
1226.	1679.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	6	17	+
1227.	1687.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	6	14	+
1228.	1695.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	2	15	+
1229.	1696.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	6	14	+
1230.	1697.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	4	14	+
1231.	1706.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	6	16	+
1232.	1707.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	7	16	+
1233.	1708.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	3	8	+
1234.	1709.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,63	52	1	6	19	+
1235.	1713.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	6	19	+
1236.	1715.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	6	15	+
1237.	1716.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	6	15	+
1238.	1717.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	7	17	+
1239.	1719.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	6	17	+
1240.	1724.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	5	14	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1241.	1725.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	6	17	+
1242.	1726.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	5	15	+
1243.	1727.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	4	12	+
1244.	1728.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	10	19	+
1245.	1729.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,39	76	1	6	18	+
1246.	1736.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,45	78	1	6	17	+
1247.	1737.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	4	12	+
1248.	1739.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	5	19	+
1249.	1741.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,29	73	1	7	21	+
1250.	1742.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	6	16	+
1251.	1744.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	6	17	+
1252.	1749.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	4	16	+
1253.	1750.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	6	17	+
1254.	1752.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,39	76	1	6	18	+
1255.	1754.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	5	17	+
1256.	1756.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	6	17	+
1257.	1757.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	6	15	+
1258.	1758.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	10	20	+
1259.	1759.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79 1,10 0,91	57 35 29	3	10	16	+
1260.	1760.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	5	16	+
1261.	1763.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	4	12	+
1262.	1765.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	10	+
1263.	1766.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	10	19	+
1264.	1768.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	6	19	+
1265.	1769.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	5	17	+
1266.	1770.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	5	15	+
1267.	1771.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	6	18	+
1268.	1774.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	6	18	+
1269.	1775.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	4	15	+
1270.	1776.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	5	14	+
1271.	1777.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	6	17	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1272.	1778.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	4	15	+
1273.	1779.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	5	16	+
1274.	1780.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	7	19	+
1275.	1781.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	6	18	+
1276.	1782.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	5	17	+
1277.	1783.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 0,63	46 20	2	3	12	+
1278.	1784.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,61	83	1	6	19	+
1279.	1785.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	4	14	+
1280.	1786.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	10	17	+
1281.	1787.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	11	19	+
1282.	1788.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	6	16	+
1283.	1790.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	6	19	+
1284.	1792.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	4	151	+
1285.	1793.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	6	16	+
1286.	1798.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	6	15	+
1287.	1800.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	5	17	+
1288.	1801.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,36	75	1	8	18	+
1289.	1802.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	10	20	+
1290.	1803.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	8	20	+
1291.	1804.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	6	15	+
1292.	1808.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	8	17	+
1293.	1809.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,88 0,57	28 18	2	10	12	+
1294.	1811.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	6	15	+
1295.	1813.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	12	+
1296.	1814.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	10	19	+
1297.	1815.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	3	11	+
1298.	1818.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,45	110	1	11	21	+
1299.	1822.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	5	16	+
1300.	1823.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	14	+
1301.	1824.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,72	23	1	3	14	+
1302.	1825.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	7	17	+
1303.	1827.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	5	18	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1304.	1829.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	10	+
1305.	1831.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,04	65	1	10	21	+
1306.	1833.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,85	27	1	6	12	+
1307.	1835.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,07	34	1	5	15	+
1308.	1836.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	5	19	+
1309.	1837.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,22	39	1	7	21	+
1310.	1839.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,29	41	1	6	17	+
1311.	1840.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,63	52	1	6	17	+
1312.	1841.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,63	20	1	4	13	+
1313.	1842.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,88	28	1	6	15	+
1314.	1843.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,31	18 10	2	5	9	+
1315.	1844.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,25	12 8	2	4	6	+
1316.	1845.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	1,29 1,07	41 34	2	10	15	+
1317.	1846.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	5	11	+
1318.	1847.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,28	16 9	2	6	8	+
1319.	1848.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,82	58	1	10	17	+
1320.	1849.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,66	53	1	11	18	+
1321.	1850.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,95	62	1	10	18	+
1322.	1851.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60 0,53 0,31 0,31	19 17 10 10	4	6	8	+
1323.	1852.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	5	12	+
1324.	1854.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	6	17	+
1325.	1855.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	5	13	+
1326.	1858.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	5	16	+

DRZEWA, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWU ŻEGLUGI

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1.	1.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,50	16	1	2	8	+
2.	2.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04 0,94 0,16	33 30 5	3	4	12	+
3.	3.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,57	50	1	4	12	+
4.	4.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,66	21	1	2	7	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
5.	7.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	6	8	+
6.	156.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	6	11	+
7.	441.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	5	8	+
8.	443.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	9	12	+
9.	445.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	9	12	+
10.	446.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	5	7	+
11.	762.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,00 0,88 0,82	32 28 26	3	5	18	+
12.	763.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,04	33	1	4	17	+
13.	1282.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,29	41	1	5	22	+
14.	1283.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	3	10	+
15.	1284.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	7	17	+

DRZEWA, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA ZŁY STAN ZDROWOTNY

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1.	6.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04 1,00	33 32	2	2	8	martwe drzewo	+
2.	8.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57 1,41 1,13	50 45 36	3	4	10	martwe drzewo	+
3.	13.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,98	63	1	-	8	martwe drzewo	+
4.	14.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	1	8	martwe drzewo	+
5.	18.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	3	10	drzewo zamiera	+
6.	21.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88 1,79 1,66 1,35 1,00 0,63	60 57 53 43 32 20	6	10	14	drzewo zamiera	+
7.	22.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04 2,01 1,10	65 64 35	3	8	13	drzewo zamiera	+
8.	29.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,60 0,53 0,44	19 17 14	3	4	6	drzewo zamiera	+
9.	31.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	6	10	drzewo zamiera	+
10.	34.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51 1,13	48 36	2	6	12	drzewo zamiera	+
11.	35.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	4	12	drzewo zamiera	+
12.	36.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	2	12	drzewo zamiera	+
13.	38.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	6	13	drzewo zamiera	+
14.	41.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	2	8	drzewo zamiera	+
15.	42.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35 1,29	43 41	2	4	12	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
16.	43.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	2	12	martwe drzewo	+
17.	47.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	1	12	martwe drzewo	+
18.	48.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	4	12	drzewo zamiera	+
19.	51.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	4	12	drzewo zamiera	+
20.	56.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	4	14	drzewo zamiera	+
21.	57.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	8	martwe drzewo - ostatnie	+
22.	58.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	3	13	drzewo zamiera	+
23.	59.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	2	8	martwe drzewo	+
24.	61.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	6	martwe drzewo	+
25.	62.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	3	12	drzewo zamiera	+
26.	64.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	4	12	drzewo zamiera	+
27.	65.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	3	12	drzewo zamiera	+
28.	66.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	3	12	martwe drzewo	+
29.	67.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	2	10	martwe drzewo	+
30.	72.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	2	13	drzewo zamiera	+
31.	73.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	3	8	martwe drzewo	+
32.	75.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	6	10	drzewo zamiera	+
33.	76.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,36	75	1	6	10	drzewo zamiera	+
34.	77.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16 0,82	37 26	2	6	12	drzewo zamiera	+
35.	80.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	1	12	martwe drzewo	+
36.	81.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	4	8	drzewo zamiera	+
37.	91.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	2	6	drzewo zamiera	+
38.	97.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	6	14	drzewo zamiera	+
39.	98.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	4	10	drzewo zamiera	+
40.	99.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	8	martwe drewno	+
41.	100.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	2	8	martwe drzewo	+
42.	101.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	4	12	drzewo zamiera	+
43.	105.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	4	12	martwe drzewo	+
44.	106.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13 0,44	36 14	2	4	8	drzewo zamiera	+
45.	109.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,83	90	1	6	13	drzewo zamiera	+
46.	110.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	6	13	drzewo zamiera	+
47.	111.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	3	11	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rosliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
48.	113.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,72	23	1	-	6	martwe drzewo	+
49.	118.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	4	10	drzewo zamiera	+
50.	120.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	4	8	drzewo zamiera	+
51.	121.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	6	11	drzewo zamiera	+
52.	123.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57 1,57 1,54	50 50 49	3	6	12	drzewo zamiera	+
53.	124.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	4	13	drzewo zamiera	+
54.	133.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	1	6	martwe drzewo	+
55.	134.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	6	14	drzewo zamiera	+
56.	135.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,45	78	1	3	8	drzewo zamiera	+
57.	138.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	6	12	drzewo zamiera	+
58.	141.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	10	martwe drzewo	+
59.	144.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	6	31	drzewo zamiera	+
60.	146.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88 1,82 1,70	60 58 54	3	6	12	drzewo zamiera	+
61.	147.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38 1,29 0,97	44 41 31	3	6	12	drzewo zamiera	+
62.	148.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	6	12	drzewo zamiera	+
63.	151.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	2	11	drzewo zamiera	+
64.	153.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	4	10	drzewo zamiera	+
65.	154.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	6	10	drzewo zamiera	+
66.	157.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	2	6	martwe drzewo	+
67.	164.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	6	13	drzewo zamiera	+
68.	167.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	6	13	drzewo zamiera	+
69.	184.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	4	11	drzewo zamiera	+
70.	198.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,91	29	1	2	13	drzewo zamiera	+
71.	199.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	4	12	drzewo zamiera	+
72.	204.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	4	13	drzewo zamiera	+
73.	206.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	2	11	martwe drzewo	+
74.	211.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	3	10	martwe drzewo	+
75.	224.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	4	12	drzewo zamiera	+
76.	227.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	2	10	martwe drzewo	+
77.	228.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	10	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rosliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
78.	235.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	4	12	drzewo zamiera	+
79.	238.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	4	13	drzewo zamiera	+
80.	241.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	4	14	drzewo zamiera	+
81.	245.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,88	28	1	2	12	drzewo zamiera	+
82.	247.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	10	13	drzewo zamiera	+
83.	250.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	4	11	drzewo zamiera	+
84.	251.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	4	12	drzewo zamiera	+
85.	252.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	4	8	martwe drzewo	+
86.	253.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	4	12	drzewo zamiera	+
87.	257.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	5	11	drzewo zamiera	+
88.	258.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	4	11	drzewo zamiera	+
89.	261.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	5	11	drzewo zamiera	+
90.	262.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	6	12	drzewo zamiera	+
91.	263.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	6	12	drzewo zamiera	+
92.	264.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	7	14	drzewo zamiera	+
93.	266.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,66 0,63 0,35 0,35 0,31	21 20 11 11 10	5	4	10	drzewo zamiera	+
94.	268.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	4	10	drzewo zamiera	+
95.	270.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	3	10	martwe drzewo	+
96.	276.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	5	11	drzewo zamiera	+
97.	280.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	4	10	drzewo zamiera	+
98.	283.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	5	11	drzewo zamiera	+
99.	284.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	4	11	drzewo zamiera	+
100.	287.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	5	10	drzewo zamiera	+
101.	289.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	5	10	drzewo zamiera	+
102.	292.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	6	7	martwe drzewo	+
103.	299.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	4	10	drzewo zamiera	+
104.	302.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	4	11	drzewo zamiera	+
105.	307.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	5	6	drzewo zamiera	+
106.	310.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	4	10	drzewo zamiera	+
107.	312.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	4	10	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
108.	314.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	10	9	drzewo zamiera	+
109.	316.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,61	115	1	8	14	drzewo zamiera	+
110.	317.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	4	11	martwe drzewo	+
111.	318.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	4	10	martwe drzewo	+
112.	319.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,45	110	1	10	5	drzewo zamiera	+
113.	337.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	5	6	drzewo zamiera	+
114.	352.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	7	12	drzewo zamiera	+
115.	355.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	5	11	drzewo zamiera	+
116.	356.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	6	12	drzewo zamiera	+
117.	360.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	7	12	drzewo zamiera	+
118.	365.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	3	9	martwe drzewo	+
119.	366.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	4	11	drzewo zamiera	+
120.	367.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	3	5	drzewo zamiera	+
121.	369.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	4	13	drzewo zamiera	+
122.	371.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	9	martwe drzewo	+
123.	373.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,97	31	1	2	10	martwe drzewo	+
124.	376.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	8	martwe drzewo	+
125.	378.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	2	14	drzewo zamiera	+
126.	382.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	2	8	martwe drzewo	+
127.	410.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	8	13	drzewo zamiera	+
128.	412.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	6	12	drzewo zamiera	+
129.	415.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	7	martwe drzewo	+
130.	434.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,97 0,88	31 28	2	8	11	martwe drzewo	+
131.	444.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	7	11	drzewo zamiera	+
132.	493.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	2	10	drzewo zamiera	+
133.	495.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,53	17	1	3	9	drzewo zamiera	+
134.	497.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,66	21	1	2	9	martwe drzewo	+
135.	543.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	4	12	drzewo zamiera	+
136.	544.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	3	12	drzewo zamiera	+
137.	550.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	8	martwe drzewo, brak korony	+
138.	559.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,85	27	1	4	9	martwe drzewo	+
139.	562.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	1	4	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
140.	568.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,57	18	1	-	6	martwe drzewo, brak korony	+
141.	570.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	4	14	drzewo zamiera	+
142.	577.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,82	26	1	-	4	martwe drzewo	+
143.	580.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	2	11	martwe drzewo	+
144.	581.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	5	martwe drzewo	+
145.	583.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32 0,75	42 24	2	3	7	martwe drzewo	+
146.	584.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	1	4	martwe drzewo	+
147.	587.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	4	4	drzewo zamiera	+
148.	589.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	7	martwe drzewo	+
149.	591.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	2	4	martwe drzewo	+
150.	593.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	9	12	drzewo zamiera	+
151.	595.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	8	10	drzewo zamiera	+
152.	596.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	4	9	martwe drzewo	+
153.	597.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,36	75	1	10	9	drzewo zamiera	+
154.	606.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	7	martwe drzewo	+
155.	607.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	2	9	drzewo zamiera	+
156.	611.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	7	martwe drzewo	+
157.	618.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	5	14	drzewo zamiera	+
158.	619.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14 0,57	68 18	2	3	10	martwe drzewo	+
159.	620.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	4	15	martwe drzewo	+
160.	627.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,79	25	1	-	5	martwe drzewo	+
161.	628.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	2	12	drzewo zamiera	+
162.	631.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	13	martwe drzewo	+
163.	642.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	5	11	martwe drzewo	+
164.	650.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	5	17	drzewo zamiera	+
165.	657.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	4	12	drzewo zamiera	+
166.	662.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	2	11	martwe drzewo	+
167.	663.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	-	11	martwe drzewo	+
168.	667.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	5	18	martwe drzewo	+
169.	668.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	4	18	drzewo zamiera	+
170.	671.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	4	15	drzewo zamiera	+
171.	681.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	6	18	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
172.	682.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	3	8	martwe drzewo	+
173.	684.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	5	13	martwe drzewo	+
174.	687.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	6	12	martwe drzewo	+
175.	688.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	5	12	martwe drzewo	+
176.	689.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	4	15		+
177.	692.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	5	18	drzewo zamiera	+
178.	693.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	4	19	drzewo zamiera	+
179.	695.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,04	33	1	3	16	martwe drzewo	+
180.	696.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	4	14	drzewo zamiera	+
181.	697.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	4	21	drzewo zamiera	+
182.	699.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,29	73	1	7	20	drzewo zamiera	+
183.	702.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	5	17	drzewo zamiera	+
184.	706.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48 1,35 1,22	47 43 39	3	6	19	drzewo zamiera	+
185.	708.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94 0,75 0,63	30 24 20	3	8	5	martwe drzewo	+
186.	709.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	6	17	drzewo zamiera	+
187.	717.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	4	20	drzewo zamiera	+
188.	718.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	3	15	drzewo zamiera	+
189.	720.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	5	17	martwe drzewo	+
190.	721.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,04	33	1	4	17	martwe drzewo	+
191.	724.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	5	19	drzewo zamiera	+
192.	726.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	5	20	drzewo zamiera	+
193.	728.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	7	martwe drzewo	+
194.	732.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	9	martwe drzewo	+
195.	734.	Gatunek nieokreślony	0,66	21	1	-	13	martwe drzewo	+
196.	741.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	7	18	drzewo zamiera	+
197.	749.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	4	18	martwe drzewo	+
198.	756.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	3	17	martwe drzewo	+
199.	775.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	-	11	ostaniec	+
200.	794.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	5	16	martwe drzewo	+
201.	803.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	1	12	martwe drzewo	+
202.	820.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,91 0,69	29 22	2	5	19	obw. 0,69 - martwy pień	+

Lp.	Nr rosliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
203.	834.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	2	22	drzewo zamiera	+
204.	847.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	4	13	martwe drzewo	+
205.	848.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	4	11	drzewo zamiera	+
206.	860.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	2	16	drzewo zamiera	+
207.	892.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	3	14	martwe drzewo	+
208.	897.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	2	6	martwe drzewo	+
209.	915.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	4	19	drzewo zamiera	+
210.	919.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26 0,85	40 27	2	7	19	obw. 0,85 - martwy pień	+
211.	920.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,79	25	1	4	14	martwe drzewo	+
212.	922.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	2	8	martwe drzewo	+
213.	925.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,60	19	1	4	12	martwe drzewo	+
214.	937.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	2	15	drzewo zamiera	+
215.	940.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	8	martwe drzewo	+
216.	980.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	5	martwe drzewo	+
217.	1007.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	4	15	drzewo zamiera	+
218.	1009.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13 0,75 0,63	36 24 20	3	4	16	drzewo zamiera	+
219.	1017.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	-	7	ostaniec	+
220.	1040.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	-	12	ostaniec	+
221.	1041.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	4	ostaniec	+
222.	1044.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	2	6	martwe drzewo	+
223.	1046.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	4	ostaniec	+
224.	1051.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	6	ostaniec	+
225.	1059.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97	31	1	-	15	martwe drzewo	+
226.	1080.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	4	12	martwe drzewo	+
227.	1123.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	1	3	martwe drzewo	+
228.	1164.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	2	10	martwe drzewo	+
229.	1171.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	5	17	drzewo zamiera	+
230.	1176.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	7	martwe drzewo	+
231.	1181.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	3	13	martwe drzewo	+
232.	1182.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	5	14	martwe drzewo	+
233.	1183.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	4	ostaniec	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
234.	1190.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	5	21	drzewo zamiera	+
235.	1194.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	2	11	martwe drzewo	+
236.	1198.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	3	10	drzewo zamiera	+
237.	1200.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,69 0,44	22 14	2	2	15	drzewo zamiera	+
238.	1205.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	1	11	martwe drzewo	+
239.	1209.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	4	7	martwe drzewo	+
240.	1217.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	3	19	martwe drzewo	+
241.	1222.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	4	ostaniec	+
242.	1223.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,79	25	1	6	15	martwe drzewo	+
243.	1226.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10 0,82	35 26	2	2	16	drzewo zamiera	+
244.	1227.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,66	21	1	3	13	martwe drzewo	+
245.	1228.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66	21	1	2	12	martwe drzewo	+
246.	1232.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,97	31	1	-	12	powalone drzewo - zamierające	+
247.	1234.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35 1,16	43 37	2	5	199	drzewo zamiera	+
248.	1237.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 1,00	46 32	2	5	20	martwe drzewo	+
249.	1240.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,53	17	1	4	13	martwe drzewo	+
250.	1256.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	6	21	drzewo zamiera	+
251.	1258.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94	30	1	-	13	martwe drzewo	+
252.	1265.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,07	34	1	2	18	martwe drzewo	+
253.	1267.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35	43	1	-	7	martwe drzewo	+
254.	1271.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	10	martwe drzewo	+
255.	1274.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	2	13	drzewo zamiera	+
256.	1280.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	-	8	martwe drzewo	+
257.	1286.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38 0,91	44 29	2	2	15	martwe drzewo	+
258.	1324.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	8	ostaniec	+
259.	1325.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	-	10	ostaniec	+
260.	1326.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,57	18	1	3	9	martwe drzewo	+
261.	1328.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	3	13	martwe drzewo	+
262.	1339.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,75	24	1	4	11	martwe drzewo	+
263.	1341.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38 1,22	44 39	2	3	13	drzewo zamiera	+
264.	1344.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	-	6	ostaniec	+
265.	1345.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	11	ostaniec	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
266.	1349.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	11	ostaniec	+
267.	1350.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	6	ostaniec	+
268.	1351.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,57	18	1	2	11	martwe drzewo	+
269.	1356.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	4	11	drzewo zamiera	+
270.	1357.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	5	10	martwe drzewo	+
271.	1360.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,79	25	1	-	8	ostaniec	+
272.	1374.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	8	19	drzewo zamiera	+
273.	1378.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	10	ostaniec	+
274.	1390.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	3	10	drzewo zamiera	+
275.	1392.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	4	12	drzewo zamiera	+
276.	1394.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41 1,38	45 44	2	3	12	drzewo zamiera	+
277.	1399.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	1	10	drzewo zamiera	+
278.	1400.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	8	ostaniec	+
279.	1404.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	6	13	drzewo zamiera	+
280.	1409.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	9	ostaniec	+
281.	1415.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	8	ostaniec	+
282.	1416.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	2	2	martwe drzewo	+
283.	1422.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	5	16	drzewo zamiera	+
284.	1430.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	3	13	ostaniec	+
285.	1431.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	4	12	drzewo zamiera	+
286.	1432.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16 0,97	37 31	2	5	16	drzewo zamiera	+
287.	1433.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	4	11	martwe drzewo	+
288.	1436.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	4	12	drzewo zamiera	+
289.	1439.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	2	10	martwe drzewo	+
290.	1442.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	12	ostaniec	+
291.	1445.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	7	ostaniec	+
292.	1454.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	-	7	ostaniec	+
293.	1465.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	2	15	martwe drzewo	+
294.	1487.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	2	15	drzewo zamiera	+
295.	1504.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,19	38	1	5	17	drzewo zamiera	+
296.	1534.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,85	27	1	4	16	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
297.	1538.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,35 0,22 0,16	17 11 7 5	4	4	6	martwe drzewo	+
298.	1572.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	2	15	martwe drzewo	+
299.	1603.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,31	12 10	2	3	8	martwe drzewo	+
300.	1609.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	3	8	drzewo zamiera	+
301.	1611.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,38 0,31	13 12 10	3	2	8	martwe drzewo	+
302.	1612.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	2	8	martwe drzewo	+
303.	1613.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	4	8	martwe drzewo	+
304.	1614.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	4	8	martwe drzewo	+
305.	1626.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41	13	1	3	10	martwe drzewo	+
306.	1627.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,38	12 12	2	3	8	martwe drzewo	+
307.	1632.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,44	17 14	2	6	10	drzewo zamiera	+
308.	1649.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	2	8	martwe drzewo	+
309.	1651.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	-	8	martwe drzewo	+
310.	1653.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,38 0,35	14 12 11	3	-	11	martwe drzewo	+
311.	1654.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	-	8	martwe drzewo	+
312.	1656.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,41	15 13	2	5	8	martwe drzewo	+
313.	1657.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92 1,57	61 50	2	10	17	drzewo zamiera	+
314.	1658.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	4	8	martwe drzewo	+
315.	1662.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	8	martwe drzewo	+
316.	1665.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	5	10	martwe drzewo	+
317.	1667.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	5	8	martwe drzewo	+
318.	1668.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	6	17	drzewo zamiera	+
319.	1675.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	8	11	martwe drzewo	+
320.	1677.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94 0,31	30 10	2	6	10	martwe drzewo	+
321.	1680.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	5	16	martwe drzewo	+
322.	1681.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	4	18	martwe drzewo	+
323.	1682.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	10	19	martwe drzewo	+
324.	1683.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	4	12	martwe drzewo	+
325.	1684.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	8	19	martwe drzewo	+
326.	1685.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	10	21	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
327.	1686.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	2	8	martwe drzewo	+
328.	1688.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	-	12	ostaniec	+
329.	1689.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	4	14	martwe drzewo	+
330.	1690.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	5	16	martwe drzewo	+
331.	1691.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	4	ostaniec	+
332.	1692.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	13	ostaniec	+
333.	1693.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	5	12	martwe drzewo	+
334.	1694.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	11	ostaniec	+
335.	1698.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	4	17	martwe drzewo	+
336.	1699.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	8	martwe drzewo	+
337.	1700.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 1,04	46 33	2	-	10	martwe drzewo	+
338.	1701.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	10	martwe drzewo	+
339.	1702.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	8	drzewo zamiera	+
340.	1703.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	8	martwe drzewo	+
341.	1704.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	3	10	drzewo zamiera	+
342.	1705.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	6	14	drzewo zamiera	+
343.	1710.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	12	martwe drzewo	+
344.	1711.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	4	15	martwe drzewo	+
345.	1712.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	5	15	martwe drzewo	+
346.	1714.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	10	martwe drzewo	+
347.	1718.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	4	18	martwe drzewo	+
348.	1720.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	3	12	drzewo zamiera	+
349.	1721.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	4	10	drzewo zamiera	+
350.	1722.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	6	19	martwe drzewo	+
351.	1723.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	5	martwe drzewo	+
352.	1730.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 0,94	41 30	2	5	18	drzewo zamiera	+
353.	1731.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	5	18	drzewo zamiera	+
354.	1732.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	7	ostaniec	+
355.	1733.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	5	14	drzewo zamiera	+
356.	1734.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	6	17	drzewo zamiera	+
357.	1735.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	3	11	drzewo zamiera	+
358.	1738.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	4	13	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
359.	1740.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	5	14	drzewo zamiera	+
360.	1743.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	11	ostaniec	+
361.	1745.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	4	12	martwe drzewo	+
362.	1746.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	2	15	drzewo zamiera	+
363.	1747.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	13	martwe drzewo	+
364.	1748.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	11	ostaniec	+
365.	1751.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	4	15	drzewo zamiera	+
366.	1753.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	3	12	drzewo zamiera	+
367.	1755.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	2	12	martwe drzewo	+
368.	1761.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,36	75	1	6	14	drzewo zamiera	+
369.	1762.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	6	16	drzewo zamiera	+
370.	1764.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	6	ostaniec	+
371.	1767.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	6	12	martwe drzewo	+
372.	1772.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	5	12	drzewo zamiera	+
373.	1773.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	6	martwe drzewo	+
374.	1789.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	-	12	ostaniec	+
375.	1791.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	12	martwe drzewo	+
376.	1794.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	5	15	drzewo zamiera	+
377.	1795.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	4	15	drzewo zamiera	+
378.	1796.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	3	12	martwe drzewo	+
379.	1797.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	2	14	martwe drzewo	+
380.	1799.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	2	4	ostaniec	+
381.	1805.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	5	12	martwe drzewo	+
382.	1806.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	7	17	drzewo zamiera	+
383.	1807.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	2	12	drzewo zamiera	+
384.	1810.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	5	15	drzewo zamiera	+
385.	1812.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,82	26	1	4	10	martwe drzewo	+
386.	1816.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98 1,76	63 56	2	7	14	drzewo zamiera	+
387.	1817.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,64	84	1	7	17	drzewo zamiera	+
388.	1819.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	-	10	ostaniec	+
389.	1820.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	7	17	drzewo zamiera	+
390.	1821.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	8	18	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
391.	1826.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	7	16	drzewo zamiera	+
392.	1828.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	13	ostaniec	+
393.	1830.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	2	9	drzewo zamiera	+
394.	1832.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	-	7	ostaniec	+
395.	1834.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,35	43	1	5	13	drzewo zamiera	+
396.	1838.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,41	45	1	-	15	ostaniec	+
397.	1853.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,00	32	1	6	15	drzewo zamiera	+
398.	1856.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88 1,85 1,57 1,60 1,26	60 59 50 51 40	5	-	15	drzewo zamiera	+
399.	1857.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 0,91	41 29	2	-	16	martwe drzewo	+
400.	1859.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	5	16	martwe drzewo	+
401.	1860.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	5	16	martwe drzewo	+

DRZEWA, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA ZŁY STAN ZDROWOTNY I ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWU ŻEGLUGI

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1.	149.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	4	8	drzewo zamiera	+
2.	150.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	6	12	drzewo zamiera	+
3.	155.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	4	10	martwe drzewo	+
4.	274.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	7	13	drzewo zamiera	+
5.	440.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	6	10	martwe drzewo	+
6.	1285.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51 2,51	80 80	2	10	15	martwe drzewo	+

KRZEWY ROSNĄCE W SKUPISKACH PRZEKRACZAJĄCYCH 25 M² DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Pow. krzewów [m ²]	Uwagi
1.	1861.	GK: dereń świdwa, jaśminowiec wonny	46 000	>25 m ²

1.3.DRZEWA NIEWYMAGAJĄCE DECYZJI NA WYCINKE

DRZEWA OWOCOWE, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
1.	560.	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,53	17	1	4	6	
2.	737.	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,94	30	1	5	16	martwe drzewo

GRUPY ZADRZEWIEŃ, DRZEWA, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM NIE PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Pow. zadrzewień [m ²]	Wysokość [m]
1.	1862.	grupy zadrzewień	300	2

KRZEWY ROSNĄCE W SKUPISKACH NIEPRZEKRACZAJĄCYCH 25 M² DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m ²]	Uwagi
1.	26.	GK: bez czarny	0,31 0,28 0,25 0,25 0,22 0,19	10 9 8 8 7 6	6	6	<25 m ²
2.	119.	GK: bez czarny	0,88	28	1	4	krzew zamiera, <25 m ²
3.	225.	GK: bez czarny	0,63	20	1	3	<25 m ²
4.	277.	GK: dereń jadalny	0,50 0,44 0,38	16 14 12	3	6	<25 m ²
5.	715.	GK: bez czarny	0,63	20	1	4	<25m ²
6.	1557.	GK: bez czarny	0,50	16	1	5	krzew zamiera, <25 m ²
7.	1559.	GK: bez czarny	0,63	20	1	4	<25 m ²
8.	1560.	GK: bez czarny	0,57 0,35 0,31	18 11 10	3	3	<25 m ²
9.	1564.	GK: bez czarny	0,53 0,31	17 10	2	5	<25 m ²
10.	1567.	GK: bez czarny	0,79	25	1	6	<25 m ²
11.	1569.	GK: bez czarny	0,50 0,16	16 5	2	2	krzew zamiera, <25 m ²
12.	1570.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	<25 m ²
13.	1583.	GK: bez czarny	0,63	20	1	3	<25 m ²
14.	1598.	GK: bez czarny	0,57 0,28	18 9	2	2	martwy krzew, <25 m ²
15.	1666.	GK: bez czarny	0,47 0,31 0,31	15 10 10	3	4	martwy krzew, <25 m ²
16.	1676.	GK: bez czarny	0,53	17	1	5	martwy krzew, <25 m ²

1.4. ZESTAWIENIE DRZEW I KRZEWÓW DO USUNIĘCIA SEKTOR 1

Lp.	Zabieg	Działka geodezyjna	Liczba drzew [szt.]	Liczba pni drzew [szt.]	Powierzchnia krzewów [m ²]	Powierzchnia zadrzewień [m ²]
1.	usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm ze względu na kolizję z inwestycją</u>	Dz. 25/1 obręb 1084	1 326	1 523	-	-
2.	usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm ze względu na zagrożenie żegludze</u>	Dz. 25/1 obręb 1084	15	19	-	-
3.	usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm ze względu na zły stan zdrowotny</u>	Dz. 25/1 obręb 1084	401	467	-	-
4.	usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm ze względu na zły stan zdrowotny i zagrożenie żegludze</u>	Dz. 25/1 obręb 1084	6	7	-	-
5.	usunięcie krzewów skupiskach powyżej 25 m ² <u>ze względu na kolizję z inwestycją</u>	Dz. 25/1 obręb 1084	-	-	46 000	-
SUMA:			1 748	2 016	46 000	-
6.	usunięcie drzew owocowych, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm ze względu na kolizję z inwestycją</u>	Dz. 25/1 obręb 1084	2	2	-	-
	usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>nie przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm</u> i krzewów rosnących w skupisku o powierzchni poniżej 25 m ² <u>ze względu na kolizję z inwestycją</u>	Dz. 25/1 obręb 1084	-	-	66	300
SUMA:			2	2	66	300
RAZEM:			1 750	2 018	46 066	300

2. DANE OGÓLNE SEKTOR 2

Drzewa i krzewy do usunięcia ze względu na kolizję z planowaną inwestycją sklasyfikowano w następujących grupach:

- drzewa, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz platanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;
- drzewa, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz platanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na zagrożenie bezpieczeństwu żeglugi;
- drzewa, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz platanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na zły stan zdrowotny;
- krzewy rosnące w skupisku o powierzchni powyżej 25 m² do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;

Zalecenia gospodarki drzewostanem przedstawiono w postaci mapy w skali 1:2000 rys. nr 1.

2.1. TABELE GOSPODARKI SEKTOR 2

2.2. DRZEWA WYMAGAJĄCE DECYZJI NA WYCINKE

DRZEWA, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1.	62.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	7	16	+
2.	63.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,28	41	1	7	16	+
3.	64.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,93	61	1	12	20	+
4.	65.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26 0,41	40 13	2	12	17	+
5.	66.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	12	12	+
6.	68.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,30 1,12 0,88 0,84 0,64	41 36 28 27 20	5	16	18	+
7.	69.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,50 0,84	48 27	2	10	16	+
8.	81.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,14 1,00 0,90 0,88 0,68 0,54	36 32 29 28 22 17	6	10	18	+
9.	82.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16 1,12 1,10	37 36 35	3	10	18	+
10.	84.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,77	56	1	11	18	+
11.	85.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,84	59	1	12	19	+
12.	86.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,1	35	1	10	18	+
13.	87.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,2	70	1	13	22	+
14.	88.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	12	20	+
15.	89.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,89 1,44	60 46	2	11	20	+
16.	91.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,17	37	1	8	14	+
17.	92.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	7	12	+
18.	93.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,08	34	1	7	14	+
19.	94.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,11	35	1	4	8	+
20.	95.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,06	97	1	13	24	+
21.	96.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,1	35	1	8	15	+
22.	97.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,69	54	1	9	18	+
23.	98.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,3	41	1	8	15	+
24.	99.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,80 1,66	57 53	2	10	20	+
25.	100.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,40 1,20	45 38	2	10	15	+
26.	101.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1	32	1	5	12	+
27.	103.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,03	33	1	8	18	+
28.	104.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,7	86	1	10	20	+
29.	105.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,10 3,00	99 96	2	14	22	+
30.	106.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98 1,62	63 52	2	14	20	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
31.	107.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,40 1,34	45 43	2	16	14	+
32.	108.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,28	41	1	6	14	+
33.	109.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	8	15	+
34.	110.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,28 1,16 1,02	41 37 32	3	8	18	+
35.	111.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,52	48	1	6	19	+
36.	112.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	7	19	+
37.	114.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51 1,44 1,26 1,12	48 46 40 36	4	6	20	+
38.	115.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,62 1,00	52 32	2	8	18	+
39.	118.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,53 1,24	49 39	2	12	19	+
40.	119.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,7	86	1	12	19	+
41.	120.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,3	73	1	10	20	+
42.	123.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,25	40	1	8	20	+
43.	124.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,96 2,02 1,68 1,20	94 64 54 38	4	18	21	+
44.	126.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,65	84	1	12	20	+
45.	127.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,60 2,60 2,00	83 83 64	3	12	20	+
46.	130.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,3	41	1	8	18	+
47.	132.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,7	54	1	10	18	+
48.	135.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,33	42	1	8	18	+
49.	136.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,57	18	1	2	8	+
50.	137.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,04	33	1	8	16	+
51.	138.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,12	36	1	8	15	+
52.	139.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,47	47	1	8	18	+
53.	140.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,19 1,00	38 32	2	11	18	+
54.	141.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,39 1,32	44 42	2	11	18	+
55.	142.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,72	23	1	7	15	+
56.	143.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	1,32	42	1	8	20	+
57.	144.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	1,1	35	1	8	20	+
58.	145.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,64	52	1	10	18	+
59.	146.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,9	29	1	7	19	+
60.	147.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,89 1,48 0,74 0,60	92 47 24 19	4	16	21	+
61.	148.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,1	35	1	6	18	+
62.	149.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,80 1,20	57 38	2	8	18	+
63.	150.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,5	48	1	7	18	+
64.	151.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1	32	1	6	6	+
65.	153.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,4	76	1	10	18	+
66.	155.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,84	27	1	6	9	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
67.	156.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51 0,74	48 24	2	8	15	+
68.	157.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,68	85	1	10	20	+
69.	158.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	10	19	+
70.	160.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,7	86	1	15	20	+
71.	161.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,2	38	1	8	14	+
72.	163.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,36	75	1	15	20	+
73.	164.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,2	70	1	12	20	+
74.	165.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,20 0,88	38 28	2	8	14	+
75.	166.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3	96	1	12	20	+
76.	168.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,61 1,61 1,50 1,36 1,30 1,12 1,10	51 51 48 43 41 36 35	7	20	20	+
77.	169.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,15	37	1	15	18	+
78.	170.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,30 1,26 0,86	41 40 27	3	12	18	+
79.	173.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	13	20	+
80.	174.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,8	57	1	12	20	+
81.	175.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3	96	1	12	18	+
82.	178.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	12	19	+
83.	179.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,06	97	1	12	20	+
84.	181.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,20 1,18	38 38	2	12	15	+
85.	183.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,2	102	1	16	21	+
86.	184.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,33	74	1	15	21	+
87.	185.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	13	20	+
88.	186.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,42	109	1	14	20	+
89.	187.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,9	92	1	18	22	+
90.	188.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,91	93	1	15	22	+
91.	190.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,27	72	1	10	20	+
92.	191.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	10	21	+
93.	192.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	5	9	+
94.	193.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,45	46	1	6	12	+
95.	198.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,45 1,22 1,06	46 39 34	3	9	14	+
96.	200.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,00 1,70 1,58	64 54 50	3	10	16	+
97.	201.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3	96	1	10	16	+
98.	202.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	12	17	+
99.	203.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	10	16	+
100.	204.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	10	19	+
101.	205.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70 1,68 1,34 1,00	54 54 43 32	4	12	18	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
102.	206.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	10	18	+
103.	207.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	8	16	+
104.	209.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,56 0,44	18 14	2	3	8	+
105.	210.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,79 2,65	89 84	2	10	19	+
106.	211.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,55	81	1	7	17	+
107.	213.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	6	14	+
108.	215.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	6	12	+
109.	216.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,68 1,60 1,44	54 51 46	3	10	19	+
110.	218.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	8	9	+
111.	219.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,03	65	1	8	12	+
112.	220.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,02 1,01 0,90	32 32 29	3	11	14	+
113.	222.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,30 1,22 1,01	41 39 32	3	12	17	+
114.	223.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,25 1,21	40 39	2	12	16	+
115.	224.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,5	48	1	8	16	+
116.	225.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,84 1,76 1,70 1,63 1,53 1,14	59 56 54 52 49 36	6	16	20	+
117.	226.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	8	19	+
118.	227.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10 1,25	67 40	2	8	19	+
119.	228.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76 1,60 1,58 1,50 0,96	56 51 50 48 31	5	9	18	+
120.	229.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,02 1,18	64 38	2	7	17	+
121.	231.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,37 1,10	44 35	2	10	18	+
122.	232.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,58	50	1	7	18	+
123.	233.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,25	40	1	6	18	+
124.	234.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,34	43	1	6	18	+
125.	235.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,47 0,98	47 31	2	5	17	+
126.	237.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,6	51	1	8	13	+
127.	238.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,56	50	1	5	16	+
128.	239.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,89	60	1	8	16	+
129.	240.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,01	32	1	6	15	+
130.	242.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	8	15	+
131.	245.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,02 0,72 0,70 0,63	32 23 22 20	4	12	17	+
132.	246.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35 1,12	43 36	2	8	14	+
133.	247.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63 0,95	52 30	2	9	14	+
134.	251.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,1	99	1	12	22	+
135.	253.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	5	17	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
136.	255.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,03	33	1	5	18	+
137.	256.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	6	18	+
138.	257.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,08 1,07 1,02	34 34 32	3	9	18	+
139.	258.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,12	36	1	6	18	+
140.	259.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,08	34	1	6	15	+

DRZEWA, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWU ŻEGLUGI

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1.	70.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,88	28	1	8	12	+
2.	71.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,78	25	1	5	10	+
3.	72.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,7	22	1	3	9	+
4.	73.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,1	99	1	12	25	+
5.	74.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,82	26	1	7	10	+
6.	75.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,2	38	1	6	10	+
7.	76.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,75 0,64	24 20	2	6	10	+
8.	78.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,7	54	1	7	18	+

DRZEWA, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA ZŁY STAN ZDROWOTNY

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1.	67.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	8	12	drzewo zamiera	+
2.	77.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,7	86	1	7	10	drzewo zamiera	+
3.	79.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,12	36	1	6	8	martwe drzewo	+
4.	80.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,11	67	1	10	19	drzewo zamiera	+
5.	83.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,01	32	1	6	15	drzewo zamiera	+
6.	90.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,08	66	1	-	6	martwe drzewo	+
7.	102.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,27	40	1	6	10	drzewo zamiera	+
8.	113.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,2	38	1	8	17	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
9.	116.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	3	9	drzewo zamiera	+
10.	117.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,01	96	1	10	22	drzewo zamiera	+
11.	121.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,16 1,58	69 50	2	15	18	drzewo zamiera	+
12.	122.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,43	77	1	10	16	drzewo zamiera	+
13.	125.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,30 0,74	41 24	2	5	20	drzewo zamiera	+
14.	128.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,28 1,06	41 34	2	10	14	drzewo zamiera	+
15.	129.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	5	12	drzewo zamiera	+
16.	131.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,62	83	1	8	12	drzewo zamiera	+
17.	133.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,40 1,28	45 41	2	10	14	drzewo zamiera	+
18.	134.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26 1,12 1,10	40 36 35	3	8	12	drzewo zamiera	+
19.	152.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,6	83	1	7	19	drzewo zamiera	+
20.	154.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,15	68	1	8	16	drzewo zamiera	+
21.	159.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,56 1,30	50 41	2	7	10	drzewo zamiera	+
22.	162.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	8	15	drzewo zamiera	+
23.	167.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,2	102	1	12	15	drzewo zamiera	+
24.	171.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,6	115	1	10	8	drzewo zamiera	+
25.	172.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,8	89	1	12	20	drzewo zamiera	+
26.	176.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,88	92	1	10	19	drzewo zamiera	+
27.	177.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,7	86	1	-	5	martwe drzewo	+
28.	180.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	12	18	drzewo zamiera	+
29.	182.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,06	66	1	10	15	drzewo zamiera	+
30.	189.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,6	115	1	15	18	drzewo zamiera	+
31.	194.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51 1,30	48 41	2	6	12	drzewo zamiera	+
32.	195.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,55 1,48 1,40	49 47 45	3	10	13	drzewo zamiera	+
33.	196.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,12 1,90 1,86	68 61 59	3	12	18	drzewo zamiera	+
34.	197.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,33	42	1	2	11	martwe drzewo	+
35.	199.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	7	15	drzewo zamiera	+
36.	208.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95 1,66	62 53	2	-	8	martwe drzewo	+
37.	212.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	9	martwe drzewo	+
38.	214.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	5	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
39.	217.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32 1,26 1,14 0,75	42 40 36 24	4	10	10	drzewo zamiera	+
40.	221.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,5	48	1	-	6	martwe drzewo	+
41.	230.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,2	70	1	6	17	drzewo zamiera	+
42.	236.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,83 1,72	58 55	2	7	14	drzewo zamiera	+
43.	241.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,58	50	1	5	15	drzewo zamiera	+
44.	243.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79 1,70	57 54	2	12	15	drzewo zamiera	+
45.	244.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,72	55	1	7	14	drzewo zamiera	+
46.	248.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,30 1,90 1,49	73 61 47	3	14	15	drzewo zamiera	+
47.	249.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,9	92	1	13	22	drzewo zamiera	+
48.	250.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	4,60 2,40 1,90	146 76 61	3	13	18	drzewo zamiera	+
49.	252.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,70 2,00 1,65	118 64 53	3	10	17	obw. 3,70 - martwy pień	+
50.	254.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,47	79	1	13	20	drzewo zamiera	+

KRZEWY ROSNĄCE W SKUPISKACH PRZEKRACZAJĄCYCH 25 M² DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Pow. krzewów [m ²]	Uwagi
1.	260.	GK: dereń biały, wierzba krucha	44 642	dominacja wierzby kruchej, pokrycie zakrzewień miejsc trudno dostępnych ze stagnująca wodą

ZESTAWIENIE DRZEW I KRZEWÓW DO USUNIĘCIA SEKTOR 2

Lp.	Zabieg		Działka geodezyjna	Liczba drzew [szt.]	Liczba pni drzew [szt.]	Powierzchnia krzewów [m ²]
1.	Wymagające uzyskania decyzji na wycinkę	usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm</u> ze względu na kolizję z inwestycją	Dz. 25/1 obręb 1084	140	224	-
2.		usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm</u> ze względu na zagrożenie żegludze	Dz. 25/1 obręb 1084	8	9	-
3.		usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm</u> ze względu na zły stan zdrowotny	Dz. 25/1 obręb 1084	50	74	-
4.		usunięcie krzewów w skupiskach powyżej <u>25 m²</u> ze względu na kolizję z inwestycją	Dz. 25/1 obręb 1084	-	-	44 642
SUMA:				198	307	44 642

3. DANE OGÓLNE SEKTOR 3

Drzewa i krzewy do usunięcia ze względu na kolizję z planowaną inwestycją sklasyfikowano w następujących grupach:

- drzewa, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz platanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;
- drzewa, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz platanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na zagrożenie bezpieczeństwu żeglugi;
- drzewa, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz platanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na zły stan zdrowotny;
- krzewy rosnące w skupisku o powierzchni powyżej 25 m² do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;

Zalecenia gospodarki drzewostanem przedstawiono w postaci mapy w skali 1:2000 rys. nr 1.

3.1. TABELE GOSPODARKI SEKTOR 3

3.2. DRZEWA WYMAGAJĄCE DECYZJI NA WYCINKE

DRZEWA, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1.	74.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,43	46	1	8	20	+
2.	75.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	8	22	+
3.	76.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,27	40	1	6	20	+
4.	77.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	8	14	+
5.	79.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,55 1,34 0,82	49 43 26	3	8	21	+
6.	81.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,49	47	1	6	20	+
7.	82.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,28 1,26	41 40	2	8	20	+
8.	84.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,77	56	1	8	20	+
9.	85.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	6	19	+
10.	86.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,53	49	1	6	20	+
11.	191.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,77	56	1	7	22	+
12.	192.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,57	18	1	3	10	+
13.	194.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,37	75	1	9	20	+
14.	195.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,82	26	1	5	18	+
15.	196.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,69	22	1	4	16	+
16.	198.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,20 1,14 0,96 0,95	38 36 31 30	4	10	17	+
17.	199.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,83 1,30	58 41	2	12	21	+
18.	200.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,05	97	1	12	22	+
19.	201.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,9	92	1	9	19	+
20.	202.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,05	33	1	4	13	+
21.	203.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,11	35	1	6	18	+
22.	205.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,06	66	1	9	20	+
23.	206.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,6	83	1	10	21	+
24.	208.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,03	33	1	4	13	+
25.	209.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,60 1,60	83 51	2	10	22	+
26.	210.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,65	53	1	8	21	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
27.	213.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,3	41	1	8	18	+
28.	214.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	8	18	+
29.	216.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,11	35	1	6	18	+
30.	218.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,18	38	1	4	13	+
31.	221.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,2	70	1	9	20	+
32.	222.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,86	59	1	7	21	+
33.	223.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,23	39	1	5	8	+
34.	224.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,4	45	1	5	18	+
35.	225.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,55	49	1	5	18	+
36.	226.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,06	34	1	4	17	+
37.	227.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	9	20	+
38.	228.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,2	38	1	6	14	+
39.	229.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,17	37	1	6	18	+
40.	230.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,02	32	1	5	14	+
41.	231.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	6	18	+
42.	234.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	7	14	+
43.	235.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,01	32	1	5	14	+
44.	236.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,75	88	1	8	14	+
45.	237.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,37	75	1	9	20	+
46.	238.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	4	12	+
47.	239.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,89 1,10	60 35	2	10	15	+
48.	240.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,7	54	1	5	15	+
49.	241.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,76 0,70	24 22	2	4	12	+
50.	242.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,5	48	1	4	13	+
51.	243.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,45	46	1	5	18	+
52.	244.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,12	36	1	4	18	+
53.	245.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,31	42	1	4	18	+
54.	284.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,71	54	1	5	13	+
55.	285.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	8	20	+
56.	286.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	5	15	+
57.	287.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,03	65	1	8	20	+
58.	289.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,03	65	1	8	20	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysoko- ści 5 cm
59.	290.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	8	20	+
60.	291.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,7	54	1	8	20	+
61.	294.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,84	59	1	6	16	+
62.	298.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,15	37	1	7	19	+
63.	300.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70 1,47	54 47	2	8	15	+
64.	301.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,7	54	1	8	18	+
65.	302.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,36 1,38	43 44	2	8	20	+
66.	303.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	8	19	+
67.	304.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,01	32	1	5	18	+
68.	305.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	4	15	+
69.	306.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,08	34	1	4	17	+
70.	308.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	5	14	+
71.	310.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,55	49	1	6	12	+
72.	311.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04 0,79	33 25	2	6	13	+
73.	312.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,18	38	1	6	8	+
74.	313.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,3	73	1	9	22	+
75.	314.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	4	11	+
76.	315.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	6	18	+
77.	316.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	7	14	+
78.	317.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,61	51	1	8	14	+
79.	318.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,15 1,09 1,01	37 35 32	3	6	14	+
80.	319.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48 0,77	47 25	2	8	15	+
81.	320.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,42 0,76	45 24	2	7	15	+
82.	321.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,25 0,98 0,91	40 31 29	3	8	16	+
83.	322.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,75	56	1	8	17	+
84.	324.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,06	66	1	9	20	+
85.	326.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,3	41	1	7	14	+
86.	327.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,1	67	1	7	16	+
87.	329.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,28	41	1	6	15	+
88.	334.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	7	20	+
89.	336.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	8	20	+
90.	337.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,3	73	1	8	22	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysoko- ści 5 cm
91.	343.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,08	34	1	6	15	+
92.	344.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,91	61	1	8	18	+
93.	345.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,8	57	1	8	22	+
94.	349.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,3	41	1	4	10	+
95.	350.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,42	45	1	5	12	+
96.	353.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,09	35	1	6	15	+
97.	354.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,28	73	1	7	17	+
98.	357.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,15 1,13	37 36	2	9	17	+
99.	358.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,02	32	1	5	17	+
100.	359.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,15	37	1	5	17	+
101.	360.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,58	50	1	5	18	+
102.	361.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,12	36	1	6	14	+
103.	362.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,01	32	1	4	11	+
104.	370.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	4	12	+
105.	371.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,2	38	1	7	18	+
106.	372.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	6	18	+
107.	373.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,5	48	1	7	18	+
108.	374.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,15	37	1	4	17	+
109.	377.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,67	53	1	7	18	+
110.	378.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,2	70	1	7	18	+
111.	379.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	7	14	+
112.	380.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,1	35	1	5	10	+
113.	381.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,21 1,01	39 32	2	7	12	+
114.	386.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60 0,74	51 24	2	7	16	+
115.	387.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,12	68	1	8	18	+
116.	388.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,6	51	1	7	12	+
117.	390.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,81	58	1	7	14	+
118.	391.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,01 0,67	32 21	2	2	14	+
119.	394.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,27 1,83	72 58	2	12	20	+
120.	396.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	7	12	+
121.	398.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,8	57	1	7	19	+
122.	399.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	7	17	+
123.	401.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,4	76	1	7	17	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
124.	402.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,53	49	1	5	14	+
125.	403.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,27	40	1	4	14	+
126.	406.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,7	54	1	6	17	+
127.	409.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,14	36	1	5	12	+
128.	410.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,28 1,17 1,02 0,97	41 37 32 31	4	8	15	+
129.	411.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,65	53	1	8	16	+
130.	412.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,2	38	1	6	14	+
131.	413.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,43 1,42	77 45	2	9	20	+
132.	416.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	6	14	+
133.	417.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,2	38	1	6	14	+
134.	418.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,06	34	1	5	14	+
135.	419.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,25	40	1	4	14	+
136.	420.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,01 0,96 0,90	32 31 29	3	6	14	+
137.	421.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,02 1,04	32 33	2	5	12	+
138.	422.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,53	49	1	6	19	+
139.	423.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	3	12	+
140.	425.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,02	32	1	4	14	+
141.	428.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,8	121	1	12	20	+
142.	429.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3	96	1	12	20	+
143.	431.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,37	44	1	8	20	+
144.	433.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,54	81	1	10	21	+
145.	435.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,56	82	1	10	21	+
146.	436.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,2	70	1	9	20	+
147.	437.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,94	62	1	8	19	+
148.	438.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10 1,47	67 47	2	9	22	+
149.	439.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,55	49	1	9	22	+
150.	443.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,7	86	1	9	21	+
151.	444.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,8	89	1	9	21	+
152.	445.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,8	57	1	7	17	+
153.	447.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,15	68	1	8	21	+
154.	448.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,03	65	1	8	21	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysoko- ści 5 cm
155.	449.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,4	76	1	8	20	+
156.	450.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,21	70	1	9	21	+
157.	452.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,93	61	1	9	20	+
158.	454.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,46	78	1	12	22	+
159.	455.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	11	22	+
160.	456.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,87	91	1	11	22	+
161.	457.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,49	111	1	12	21	+
162.	458.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,61	51	1	7	18	+
163.	459.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	12	22	+
164.	460.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,52	48	1	6	13	+
165.	461.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,58	50	1	12	15	+
166.	462.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	6	10	+
167.	465.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,6	115	1	13	21	+
168.	466.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	9	14	+
169.	468.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2	64	1	7	13	+
170.	469.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,40 0,77	45 25	2	11	18	+
171.	470.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,30 1,35	73 43	2	11	20	+
172.	472.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,05	33	1	7	18	+
173.	473.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,03	33	1	7	17	+
174.	474.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,14 1,10	36 35	2	8	18	+
175.	475.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,25	40	1	7	18	+
176.	477.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,36	43	1	5	17	+
177.	478.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,23	39	1	6	19	+
178.	481.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,5	48	1	4	11	+
179.	483.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,03	96	1	12	22	+
180.	486.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,70 2,42	86 77	2	13	20	+
181.	487.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	4,32 2,35	138 75	2	13	20	+
182.	488.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,84	59	1	6	13	+
183.	491.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,4	45	1	7	11	+
184.	492.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,34 1,13 0,93	43 36 30	3	14	13	+
185.	493.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,20 0,80 0,70	38 25 22	3	11	12	+
186.	494.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,05	33	1	5	13	+

DRZEWA, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA ZŁY STAN ZDROWOTNY

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1.	73.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1	32	1	-	5	martwe drzewo	+
2.	78.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,86 1,52 1,10 0,80	59 48 35 25	4	10	20	drzewo zamiera	+
3.	80.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,50 0,80	48 25	2	6	12	drzewo zamiera	+
4.	83.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,43 0,80	46 25	2	8	12	drzewo zamiera	+
5.	193.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3	96	1	8	20	drzewo zamiera	+
6.	197.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,3	73	1	7	17	drzewo zamiera	+
7.	204.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,5	48	1	4	17	drzewo zamiera	+
8.	207.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,8	57	1	9	20	drzewo zamiera	+
9.	211.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,2	38	1	-	7	martwe drzewo	+
10.	212.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,97	63	1	8	14	drzewo zamiera	+
11.	215.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,01 1,78 0,80	96 57 25	3	10	21	drzewo zamiera	+
12.	217.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	9	14	drzewo zamiera	+
13.	219.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,97	63	1	6	12	drzewo zamiera	+
14.	220.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	2	6	drzewo zamiera	+
15.	232.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,34	43	1	4	10	drzewo zamiera	+
16.	233.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,12	68	1	7	16	drzewo zamiera	+
17.	288.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,4	76	1	7	20	drzewo zamiera	+
18.	292.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,31	74	1	5	11	drzewo zamiera	+
19.	293.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,47	47	1	6	11	drzewo zamiera	+
20.	295.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	8	20	drzewo zamiera	+
21.	296.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,55 1,30	49 41	2	-	8	martwe drzewo	+
22.	297.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,02	64	1	5	8	drzewo zamiera	+
23.	299.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,99 1,83	63 58	2	8	18	drzewo zamiera	+
24.	307.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,21 2,07	70 66	2	8	17	drzewo zamiera	+
25.	309.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	4	10	drzewo zamiera	+
26.	323.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	7	14	drzewo zamiera	+
27.	325.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,71	54	1	1	6	martwe drzewo	+
28.	328.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	5	15	drzewo zamiera	+
29.	330.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,71	54	1	6	14	drzewo zamiera	+
30.	331.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,77	56	1	9	19	drzewo zamiera	+
31.	332.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,62	52	1	-	8	martwe drzewo	+
32.	333.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,87	60	1	7	14	drzewo zamiera	+
33.	335.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,03	96	1	3	8	drzewo zamiera	+
34.	338.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	7	22	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
35.	339.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,8	57	1	5	10	drzewo zamiera	+
36.	340.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	3	10	drzewo zamiera	+
37.	341.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,12	68	1	4	8	drzewo zamiera	+
38.	342.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,37 2,07	75 66	2	8	21	obw. 2,07 martwy pień	+
39.	346.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,85	27	1	4	8	drzewo zamiera	+
40.	347.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,94 1,75	94 56	2	9	18	drzewo zamiera	+
41.	348.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,53	49	1	2	7	martwe drzewo	+
42.	351.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,25	40	1	6	8	martwe drzewo	+
43.	352.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,36	43	1	5	8	drzewo zamiera	+
44.	355.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,3	41	1	5	12	drzewo zamiera	+
45.	356.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,99 1,82	63 58	2	10	14	drzewo zamiera	+
46.	363.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,20 2,01	102 64	2	10	21	drzewo zamiera	+
47.	364.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20 1,40	70 45	2	8	13	drzewo zamiera	+
48.	365.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,4	45	1	-	3	martwe drzewo	+
49.	366.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	5	8	drzewo zamiera	+
50.	367.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,53 2,40	81 76	2	11	20	drzewo zamiera	+
51.	368.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32 1,29 1,15	42 41 37	3	7	16	drzewo zamiera	+
52.	369.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,37	44	1	-	6	martwe drzewo	+
53.	375.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,37	44	1	-	8	martwe drzewo	+
54.	376.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07 1,66	66 53	2	10	19	obw. 2,07 - zamierający pień	+
55.	382.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,35	75	1	6	14	drzewo zamiera	+
56.	383.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32 1,70	74 54	2	8	19	drzewo zamiera	+
57.	384.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,74 1,20	55 38	2	7	17	drzewo zamiera	+
58.	385.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85 1,70 1,52	59 54 48	3	7	9	drzewo zamiera	+
59.	389.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,7	54	1	-	5	martwe drzewo	+
60.	392.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,20 0,77	38 25	2	7	10	drzewo zamiera	+
61.	393.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,20 1,15 1,05	38 37 33	3	6	10	drzewo zamiera	+
62.	395.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,53	49	1	6	11	martwe drzewo	+
63.	397.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,4	76	1	7	12	drzewo zamiera	+
64.	400.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,39	44	1	2	4	martwe drzewo	+
65.	404.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,12 1,43	68 46	2	7	13	obw. 1,43 - martwy pień	+
66.	405.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,46	46	1	-	5	martwe drzewo	+
67.	407.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,89	60	1	-	8	martwe drzewo	+
68.	408.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	5	13	drzewo zamiera	+
69.	414.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,22	71	1	8	12	drzewo zamiera	+
70.	415.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,67	53	1	4	12	drzewo zamiera	+
71.	424.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,76	24	1	2	9	drzewo zamiera	+
72.	426.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98 1,92	63 61	2	9	18	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
73.	427.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,65 1,62	53 52	2	8	16	obw. 1,65 - pień zamiera	+
74.	430.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,4	108	1	10	19	drzewo zamiera	+
75.	432.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,31 1,61 0,73	74 51 23	3	9	20	obw. 1,61, 0,73 - martwe pnie	+
76.	434.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,31	74	1	7	17	drzewo zamiera	+
77.	440.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	5	martwe drzewo	+
78.	441.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,18	38	1	5	12	drzewo zamiera	+
79.	442.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,30 1,03	41 33	2	4	12	drzewo zamiera	+
80.	446.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,21	70	1	9	21	drzewo zamiera	+
81.	451.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,28	73	1	-	5	martwe drzewo	+
82.	453.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,72	55	1	3	10	drzewo zamiera	+
83.	463.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20 2,03 2,00 1,30	70 65 64 41	4	8	20	drzewo zamiera	+
84.	464.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,18 1,90	69 61	2	10	19	drzewo zamiera	+
85.	467.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,50 1,10	111 35	2	4	11	drzewo zamiera	+
86.	471.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79 1,70 1,42	57 54 45	3	11	18	drzewo zamiera	+
87.	476.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	5	15	drzewo zamiera	+
88.	479.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,3	73	1	10	20	drzewo zamiera	+
89.	480.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,50 2,43	80 77	2	12	18	drzewo zamiera	+
90.	482.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,12	68	1	5	11	drzewo zamiera	+
91.	484.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,80 2,45	89 78	2	6	12	drzewo zamiera	+
92.	485.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	3	8	drzewo zamiera	+
93.	489.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16 0,70	37 22	2	5	14	drzewo zamiera	+
94.	490.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,84	59	1	6	13	drzewo zamiera	+

KRZEWY ROSNĄCE W SKUPISKACH PRZEKRACZAJĄCYCH 25 M² DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Pow. krzewów [m ²]	Uwagi
1.	495.	GK: dereń biały, wierzba krucha	29 788	dominacja wierzby kruchej, zakrzewienie miejsc trudnodostępnych ze stagnującą wodą

3.3. ZESTAWIENIE DRZEW I KRZEWÓW DO USUNIĘCIA SEKTOR 3

Lp.	Zabieg		Działka geodezyjna	Liczba drzew [szt.]	Liczba pni drzew [szt.]	Powierzchnia krzewów [m ²]
1.	Wymagające uzyskania decyzji na wycinkę	usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm,</u> <u>65 cm lub 80 cm</u> ze względu na kolizję z inwestycją	Dz. 25/1 obręb 1084	186	227	-
2.		usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm,</u> <u>65 cm lub 80 cm</u> ze względu na zły stan zdrowotny	Dz. 25/1 obręb 1084	94	136	-
3.		usunięcie krzewów w skupiskach <u>powyżej 25 m²</u> ze względu na kolizję z inwestycją	Dz. 25/1 obręb 1084	-	-	29 788
SUMA:				280	363	29 788

4. DANE OGÓLNE SEKTOR 4

Drzewa i krzewy do usunięcia ze względu na kolizję z planowaną inwestycją sklasyfikowano w następujących grupach:

- drzewa, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz płatanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;
- drzewa, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz płatanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na zły stan zdrowotny;
- krzewy rosnące w skupisku o powierzchni powyżej 25 m² do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;
- drzewa, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią nie przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz płatanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;
- grupy zadrzewień, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią nie przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego), 65 cm (gatunki kasztanowca pospolitego, robinii białej oraz płatanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;
- krzewy rosnące w skupisku o powierzchni do 25 m² do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;

Zalecenia gospodarki drzewostanem przedstawiono w postaci mapy w skali 1:2000 rys. nr 1.

4.1. TABELE GOSPODARKI SEKTOR 4

4.2. DRZEWA WYMAGAJĄCE DECYZJI NA WYCINKE

DRZEWA, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1.	186.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	8	15		+
2.	187.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	7	12		+
3.	190.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	7	13		+
4.	192.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	7	17		+
5.	194.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	2	4		+
6.	195.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	8	15		+
7.	196.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	8	25		+
8.	197.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	-	4		+
9.	199.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,76	88	1	10	18		+
10.	201.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01 1,57 1,54 1,54	64 50 49 49	4	10	15	obw. 1,57 - martwy pień	+
11.	202.	Wierzba szara <i>Salix cinerea</i>	1,04 0,85	33 27	2	10	3		+
12.	203.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	4	6		+
13.	204.	Wierzba szara <i>Salix cinerea</i>	0,94 0,72	30 23	2	5	7		+
14.	205.	Wierzba szara <i>Salix cinerea</i>	1,00	32	1	5	7		+
15.	206.	Wierzba szara <i>Salix cinerea</i>	1,00	32	1	5	5		+
16.	207.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 1,22	41 39	2	7	16		+
17.	208.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	3	10		+
18.	210.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	7	14		+
19.	211.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,75 0,63 0,35	24 20 11	3	10	12		+
20.	213.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	8	17		+
21.	215.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,79 0,47	25 15	2	7	12		+
22.	216.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	7	15		+
23.	218.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	7	17		+
24.	222.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	6	9		+
25.	224.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	6	10		+
26.	227.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60 1,29	51 41	2	8	16		+
27.	229.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	7	15		+
28.	232.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	7	16		+
29.	237.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10 0,60	67 19	2	7	14		+
30.	239.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	7	14		+
31.	240.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	6	13		+
32.	242.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	5	4		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
33.	243.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	3,11	99	1	8	17		+
34.	244.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,60	51	1	9	18		+
35.	245.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	8	17		+
36.	246.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	6	17		+
37.	247.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	6	16		+
38.	248.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	6	16		+
39.	249.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97 0,63	31 20	2	10	13		+
40.	250.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,07	34	1	9	12		+
41.	252.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,29	41	1	11	14		+
42.	253.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	7	15		+
43.	254.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,91	29	1	6	14		+
44.	255.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	6	16		+
45.	256.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	8		+
46.	257.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,94	30	1	6	12		+
47.	258.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	7	17		+
48.	259.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	7	12		+
49.	260.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	8	17		+
50.	261.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	6	16		+
51.	263.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,29	41	1	6	15		+
52.	264.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,07	34	1	7	13		+
53.	265.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,04	33	1	7	15		+
54.	266.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,69	22	1	7	12		+
55.	267.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,91	29	1	7	13		+
56.	270.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	6	15		+
57.	271.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,04 0,60	33 19	2	7	16		+
58.	274.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	7	16		+
59.	275.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,22 0,66	39 21	2	6	11		+
60.	277.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,98	63	1	8	16		+
61.	278.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,07	34	1	8	15		+
62.	280.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	7	15		+
63.	281.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	7	14		+
64.	284.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97	31	1	7	16		+
65.	285.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	6	13		+
66.	286.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	6	16		+
67.	287.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,97	31	1	5	16		+
68.	288.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,38	44	1	9	16		+
69.	290.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	7	17		+
70.	291.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,16	37	1	7	17		+
71.	292.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	6	10		+
72.	293.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	5	10		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
73.	294.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,00	32	1	6	16		+
74.	295.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35	43	1	7	16		+
75.	296.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,10	35	1	7	16		+
76.	297.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,85	27	1	6	15		+
77.	298.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	7	17		+
78.	299.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	7	15		+
79.	300.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35 0,85	43 27	2	10	14		+
80.	301.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,16	37	1	8	13		+
81.	303.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	7	14		+
82.	304.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	7	17		+
83.	306.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	15		+
84.	307.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,53	17	1	3	12		+
85.	308.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	3	15		+
86.	310.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	4	9		+
87.	311.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	5	14		+
88.	312.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	15	10		+
89.	313.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,22	39	1	7	15		+
90.	315.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,04	33	1	7	16		+
91.	316.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,48	47	1	10	16		+
92.	317.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,32	42	1	9	14		+
93.	318.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,98	63	1	8	17		+
94.	319.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	4	13		+
95.	320.	Topola włoska <i>Populus nigra 'Italica'</i>	1,88	60	1	5	18		+
96.	321.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,00	32	1	8	17		+
97.	322.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35	43	1	8	17		+
98.	323.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	3	16		+
99.	324.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	5	16		+
100.	330.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	6	13		+
101.	331.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,44	46	1	8	15		+
102.	332.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	6	15		+
103.	334.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	7	17		+
104.	335.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,38 0,31 0,22 0,22 0,22 0,22	12 10 7 7 7 7	6	4	4		+
105.	336.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	5	16		+
106.	337.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	6	16		+
107.	338.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,88	60	1	10	17		+
108.	339.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	7	15		+
109.	340.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	7	15		+
110.	342.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,54	49	1	9	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
111.	343.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66	21	1	6	10		+
112.	344.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	7	17		+
113.	345.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,32	42	1	7	17		+
114.	346.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	8	16		+
115.	349.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,16	37	1	7	16		+
116.	350.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	8	17		+
117.	351.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	7	12		+
118.	352.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	9	16		+
119.	353.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42 1,57	77 50	2	17	18		+
120.	356.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	8	14		+
121.	359.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,64	84	1	15	19		+
122.	362.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	10	16		+
123.	363.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	10	16		+
124.	365.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	5	10		+
125.	366.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	8	16		+
126.	367.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	10	17		+
127.	368.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,64	84	1	12	17		+
128.	370.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	9	16		+
129.	373.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	6	131		+
130.	374.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	6	12		+
131.	376.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	4	12		+
132.	377.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57 0,28	18 9	2	7	10		+
133.	378.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	7	14		+
134.	379.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48 1,26	47 40	2	12	17		+
135.	380.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	9	15		+
136.	381.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	5	16		+
137.	382.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	6	15		+
138.	383.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14 1,04	68 33	2	10	16		+
139.	384.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70 0,72	54 23	2	9	12		+
140.	386.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85 0,94 0,69	59 30 22	3	10	17		+
141.	387.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	12	18		+
142.	388.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	10	17		+
143.	389.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	3	17		+
144.	390.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	4	9		+
145.	392.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	5	17		+
146.	393.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	4	15		+
147.	394.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	7	16		+
148.	395.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	9	17		+
149.	396.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	10	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
150.	397.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	8	14		+
151.	398.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	8	17		+
152.	399.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	9	15		+
153.	400.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	2	15		+
154.	401.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	8	18		+
155.	403.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	8	19		+
156.	404.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	9	17		+
157.	405.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	8	16		+
158.	406.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	4	10		+
159.	407.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	7	18		+
160.	409.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	5	14		+
161.	410.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51 1,44 0,97 0,94	48 46 31 30	4	10	12	obw. 0,94 - martwy pień	+
162.	411.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	10	16		+
163.	412.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	8	16		+
164.	414.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57 0,79	50 25	2	9	17		+
165.	415.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	6	16		+
166.	416.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	7	17		+
167.	417.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	7	17		+
168.	418.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	8	16		+
169.	419.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	8	15		+
170.	420.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	6	15		+
171.	422.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	7	15		+
172.	425.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	7	16		+
173.	426.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	6	17		+
174.	427.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 0,85 0,72 0,69 0,66	41 27 23 22 21	5	10	17		+
175.	428.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	8	16		+
176.	429.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	8	17		+
177.	430.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	5	15		+
178.	432.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	4	7		+
179.	433.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94 0,44	30 14	2	8	15		+
180.	437.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70 1,22 0,44	54 39 14	3	8	17		+
181.	438.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88 0,63	60 20	2	7	15	obw. 0,63 - martwy pień	+
182.	439.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	10	18		+
183.	440.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	10	19		+
184.	442.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	7	15		+
185.	444.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	8	16		+
186.	446.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	7	14		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
187.	447.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	5	12		+
188.	450.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	7	13		+
189.	452.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	3	7		+
190.	455.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,31 0,28	14 10 9	3	3	7		+
191.	460.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	10	15		+
192.	463.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60 1,48	51 47	2	17	16		+
193.	464.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	8	18		+
194.	466.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	7	14		+
195.	467.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	7	15		+
196.	468.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	4	12		+
197.	469.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	11		+
198.	470.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	4	11		+
199.	471.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	4	11		+
200.	472.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	11		+
201.	478.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	12		+
202.	479.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	12		+
203.	480.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	12		+
204.	481.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	13		+
205.	482.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	4	13		+
206.	483.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	13		+
207.	484.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	5	13		+
208.	485.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	5	13		+
209.	486.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	5	13		+
210.	487.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	7	14		+
211.	489.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	7	14		+
212.	491.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	7	12		+
213.	492.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 0,75 0,63	41 24 20	3	7	16		+
214.	493.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	6	15		+
215.	495.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	7	14		+
216.	497.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	8	14		+
217.	500.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	6	16		+
218.	501.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	7	14		+
219.	502.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32 0,53	74 17	2	13	17		+
220.	503.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	8	17		+
221.	504.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48 0,63	47 20	2	6	16		+
222.	505.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	6	16		+
223.	506.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70 1,35	54 43	2	8	17		+
224.	507.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	7	16		+
225.	508.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	6	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
226.	509.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	7	16		+
227.	510.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10 0,91	35 29	2	7	16	obw. 1,10 - martwy pień	+
228.	511.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85 1,54 0,66	59 49 21	3	14	17		+
229.	621.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	8	16		+
230.	623.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	7	17		+
231.	624.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	4	17		+
232.	626.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	8	18		+
233.	627.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	10	17		+
234.	628.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41 0,88	45 28	2	10	17		+
235.	630.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	8	16		+
236.	631.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	8	17		+
237.	632.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13 1,00	36 32	2	8	16	obw. 1,13 - martwy pień	+
238.	633.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	5		+
239.	634.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	6		+
240.	635.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,61	115	1	10	16		+
241.	636.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	7	14		+
242.	637.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,95	94	1	11	16		+
243.	639.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	8	16		+
244.	640.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	2	7		+
245.	641.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	7		+
246.	642.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	9	18		+
247.	643.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,64	84	1	10	19		+
248.	645.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,61	83	1	12	17		+
249.	647.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	8	17		+
250.	648.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	7	17		+
251.	649.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	8		+
252.	650.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,48	79	1	10	17		+
253.	651.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	2	7		+
254.	652.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	3	9		+
255.	653.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	10	18		+
256.	654.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	5	12		+
257.	655.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	7	13		+
258.	656.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,98	95	1	14	18		+
259.	657.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	6	13		+
260.	658.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	6	10		+
261.	659.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19 0,94 0,25	38 30 8	3	7	14		+
262.	660.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	7	11		+
263.	661.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,98	95	1	12	17		+
264.	662.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	10	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
265.	663.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	8	16		+
266.	666.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	10	17		+
267.	667.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	11	18		+
268.	668.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	9	17		+
269.	669.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,08	98	1	11	18		+
270.	670.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	8	16		+
271.	671.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,54	81	1	8	17		+
272.	675.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	8	10		+
273.	676.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	5	13		+
274.	678.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26 1,10	40 35	2	9	16		+
275.	680.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	6	14		+
276.	681.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	5	10		+
277.	682.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	8	14		+
278.	683.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	8	14		+
279.	684.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	10	17		+
280.	685.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	8	12		+
281.	688.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	7	15		+
282.	691.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	8	18		+
283.	692.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	10	17		+
284.	693.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	6	15		+
285.	695.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	9	16		+
286.	696.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	10	16		+
287.	699.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,57	82	1	10	18		+
288.	700.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,92	93	1	12	18		+
289.	702.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	8	15		+
290.	703.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	11	18		+
291.	704.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	8	17		+
292.	705.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	6	14		+
293.	706.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	6	15		+
294.	707.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,04 0,63	33 20	2	10	10		+
295.	708.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	8	12		+
296.	711.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,44	16 14	2	4	7		+
297.	712.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	4	8		+
298.	714.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,63	20	1	1	10		+
299.	715.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	7	17		+
300.	716.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	6	13		+
301.	717.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,63 0,50 0,41	20 16 13	3	7	10		+
302.	718.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,38	17 12	2	5	7		+
303.	720.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,85	27	1	5	8		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
304.	721.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	3	7		+
305.	722.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	3	6		+
306.	723.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	3	7		+
307.	726.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,69	22	1	4	10		+
308.	727.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,63	20	1	5	10		+
309.	728.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,94	30	1	6	13		+
310.	729.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	7	14		+
311.	731.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	3	7		+
312.	732.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,00	32	1	4	13		+
313.	735.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,13	36	1	7	14		+
314.	736.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	3	8		+
315.	737.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97	31	1	10	18		+
316.	738.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	15		+
317.	739.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,00	32	1	6	14		+
318.	740.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,13	36	1	6	16		+
319.	741.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	6	12		+
320.	742.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82 0,47	26 15	2	9	17		+
321.	743.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,85	27	1	7	13		+
322.	745.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,76	88	1	12	17		+
323.	746.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07 0,69	34 22	2	10	13		+
324.	748.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	7	16		+
325.	749.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,32 0,50	42 16	2	10	17		+
326.	750.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	8		+
327.	751.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	4	10		+
328.	752.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	5	16		+
329.	753.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,35 0,31	14 11 10	3	4	6		+
330.	754.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	8	17		+
331.	755.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60	19	1	5	9		+
332.	756.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	7	15		+
333.	757.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	5	16		+
334.	758.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	6	16		+
335.	759.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	3	12		+
336.	760.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	7	16		+
337.	761.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	5	9		+
338.	762.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,76	56	1	10	16		+
339.	763.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,44	16 14	2	5	10		+
340.	764.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,91 0,60	29 19	2	6	10		+
341.	765.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	7	16		+
342.	766.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,31 0,22	14 10 7	3	5	8		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
343.	767.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,16	37	1	7	15		+
344.	768.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,63	52	1	8	16		+
345.	769.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88 0,38	28 12	2	8	13		+
346.	771.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,22 0,19	17 7 6	3	4	4		+
347.	772.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,41	17 13	2	5	6		+
348.	773.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,50	16	1	4	7		+
349.	774.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	9	17		+
350.	776.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	9	12		+
351.	777.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,53	17	1	3	8		+
352.	778.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	6	14		+
353.	779.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,00	32	1	4	11		+
354.	783.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	6	11		+
355.	785.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	6	12		+
356.	787.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	10	19		+
357.	788.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	7	8		+
358.	789.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,29	73	1	14	19		+
359.	791.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	8	18		+
360.	792.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	6	15		+
361.	793.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	4	17		+
362.	794.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,04	33	1	8	17		+
363.	795.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,32	42	1	42	16		+
364.	799.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,95	94	1	12	19		+
365.	800.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22 0,79	39 25	2	10	15		+
366.	801.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,27	104	1	13	20		+
367.	802.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,91	29	1	7	13		+
368.	803.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	18		+
369.	804.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	5	17		+
370.	805.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,60	19	1	7	11		+
371.	806.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,63	52	1	7	18		+
372.	808.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	3	16		+
373.	809.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	4	18		+
374.	810.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	4	17		+
375.	811.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	4	17		+
376.	812.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	3	17		+
377.	813.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	5	18		+
378.	814.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	5	18		+
379.	815.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	18		+
380.	816.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	2	18		+
381.	817.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	3	17		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
382.	818.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,60	19	1	4	16		+
383.	819.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	17		+
384.	820.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	4	18		+
385.	821.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	4	18		+
386.	822.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	2	18		+
387.	823.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	5	18		+
388.	824.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	3	18		+
389.	825.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	2	18		+
390.	826.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	2	18		+
391.	827.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	3	18		+
392.	828.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	5	19		+
393.	829.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,07	34	1	8	17		+
394.	830.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	5	17		+
395.	831.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,35	43	1	5	18		+
396.	832.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	3	9		+
397.	833.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	3	17		+
398.	834.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	16		+
399.	835.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	5	17		+
400.	836.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,44	46	1	9	17		+
401.	837.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	4	15		+
402.	838.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,00	32	1	8	15		+
403.	839.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	7	10		+
404.	840.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,54	49	1	9	14		+
405.	841.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,63	52	1	10	16		+
406.	842.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35	43	1	6	13		+
407.	843.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,38	14 12	2	3	5		+
408.	844.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04 0,91	65 29	2	16	14		+
409.	845.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	5	19		+
410.	846.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82 0,53	26 17	2	8	15		+
411.	847.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 1,26 1,19 0,88	46 40 38 28	4	15	20	obw. 0,88 - martwy pień	+
412.	848.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	7	13		+
413.	849.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	8	19		+
414.	852.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	4	11		+
415.	853.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	5	12		+
416.	854.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	12		+
417.	856.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	7	7		+
418.	858.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	7	17		+
419.	859.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	5	13		+
420.	860.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	7	17		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
421.	861.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,76	56	1	10	14		+
422.	862.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,75	24	1	4	12		+
423.	863.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	5	15		+
424.	864.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	10	20		+
425.	865.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97	31	1	7	15		+
426.	866.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	8	16		+
427.	867.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	8	18		+
428.	869.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	6	13		+
429.	870.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,36	75	1	9	16		+
430.	871.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,73	87	1	10	19		+
431.	872.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	7	13		+
432.	874.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	10	18		+
433.	875.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,54	49	1	9	17		+
434.	877.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	7	19		+
435.	878.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,48 0,50	47 16	2	9	18		+
436.	879.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,60	19	1	3	10		+
437.	880.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19 0,79 0,69	38 25 22	3	8	16		+
438.	881.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63 0,79	52 25	2	7	14		+
439.	883.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	7	14		+
440.	884.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,93	125	1	10	18		+
441.	886.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,61	83	1	11	19		+
442.	887.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	7	17		+
443.	888.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	7	17		+
444.	893.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	4	17		+
445.	894.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	4	15		+
446.	895.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	3	16		+
447.	896.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	5	12		+
448.	898.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	6	17		+
449.	899.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	4	17		+
450.	900.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	5	19		+
451.	901.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	6	19		+
452.	902.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	4	12		+
453.	904.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	4	16		+
454.	905.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	3	15		+
455.	906.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	5	17		+
456.	907.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	4	16		+
457.	908.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	5	17		+
458.	909.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	6	18		+
459.	910.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	6	19		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
460.	912.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	5	16		+
461.	991.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	4	13		+
462.	992.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	3	12		+
463.	993.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	3	14		+
464.	994.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	3	14		+
465.	996.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	4	16		+
466.	998.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	4	13		+
467.	999.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	4	13		+
468.	1000.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	4	12		+
469.	1001.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	5	16		+
470.	1003.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	3	13		+
471.	1005.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	3	13		+
472.	1006.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	6	16		+
473.	1009.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	3	15		+
474.	1011.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	4	12		+
475.	1013.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	5	16		+
476.	1018.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	3	10		+
477.	1022.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	5	15		+
478.	1024.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	5	17		+
479.	1026.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	4	17		+
480.	1027.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	4	17		+
481.	1028.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	3	16		+
482.	1029.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	11		+
483.	1037.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	4	13		+
484.	1040.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	3	16		+
485.	1043.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	5	16		+
486.	1047.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	4	15		+
487.	1048.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	3	15		+
488.	1049.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	4	13		+
489.	1050.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	3	13		+
490.	1051.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	4	14		+
491.	1052.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	4	13		+
492.	1053.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	5	16		+
493.	1054.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	4	13		+
494.	1055.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	4	13		+
495.	1056.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	3	14		+
496.	1057.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	4	14		+
497.	1059.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	4	12		+
498.	1060.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	5	13		+
499.	1063.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	4	15		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
500.	1064.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	5	16		+
501.	1065.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	5	16		+
502.	1067.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	4	16		+
503.	1068.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	5	16		+
504.	1085.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	5	16		+
505.	1088.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	3	9		+
506.	1090.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	5	15		+
507.	1091.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	6	12		+
508.	1094.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	4	13		+
509.	1095.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	4	14		+
510.	1097.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	6	13		+
511.	1103.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	14		+
512.	1104.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	3	12		+
513.	1109.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	5	16		+
514.	1110.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	3	19		+
515.	1111.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	4	17		+
516.	1112.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	5	13		+
517.	1113.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	5	14		+
518.	1114.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	3	12		+
519.	1115.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	13		+
520.	1116.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	3	14		+
521.	1117.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	4	15		+
522.	1118.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	5	19		+
523.	1119.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	7	17		+
524.	1120.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	7	16		+
525.	1121.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	7	17		+
526.	1122.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	5	16		+
527.	1123.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	4	13		+
528.	1124.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	3	17		+
529.	1126.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	4	16		+
530.	1127.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	5	16		+
531.	1130.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	4	17		+
532.	1131.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	3	15		+
533.	1133.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	5	16		+
534.	1134.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	5	17		+
535.	1135.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	4	16		+
536.	1140.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,07	34	1	5	12		+
537.	1141.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	5	14		+
538.	1144.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,57	50	1	5	13		+
539.	1146.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	5	15		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
540.	1148.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	4	19		+
541.	1152.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	4	15		+
542.	1153.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	6	12		+
543.	1154.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	5	14		+
544.	1155.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	6	17		+
545.	1157.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,48	79	1	6	18		+
546.	1158.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	3	10		+
547.	1159.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	8	18		+
548.	1161.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	6	16		+
549.	1163.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	5	19		+
550.	1166.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	6	17		+
551.	1169.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	4	13		+
552.	1187.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	4	17		+
553.	1191.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,70	86	1	6	17		+
554.	1194.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	5	16		+
555.	1199.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	13		+
556.	1200.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	14		+
557.	1201.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	6	15		+
558.	1202.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	4	15		+
559.	1203.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	4	15		+
560.	1205.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	6	14		+
561.	1206.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	14		+
562.	1207.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	4	13		+
563.	1208.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,98	95	1	12	17		+
564.	1209.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	1,26	40	1	10	13		+
565.	1211.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,98	63	1	12	17		+
566.	1212.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,97	31	1	8	14		+
567.	1213.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,22	39	1	8	16		+
568.	1214.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	4	7		+
569.	1216.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	4	12		+
570.	1217.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82 0,72	26 23	2	12	14		+
571.	1218.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	8	14		+
572.	1219.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	8	15		+
573.	1220.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	15		+
574.	1221.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	15		+
575.	1222.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	15		+
576.	1223.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	14		+
577.	1224.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	0,75	24	1	4	14		+
578.	1225.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	4	14		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
579.	1226.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,72 0,69 0,66	23 22 21	3	6	14		+
580.	1228.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	6	14		+
581.	1230.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	6	10		+
582.	1231.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	6	11		+
583.	1232.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	6	11		+
584.	1233.	Topola kanadyjska <i>Populus xcanadensis</i>	0,22	7	1	6	18		+
585.	1234.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	6	14		+
586.	1235.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	14		+
587.	1236.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	4	13		+
588.	1237.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	4	13		+
589.	1238.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	6	13		+
590.	1239.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	6	14		+
591.	1240.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	4	14		+
592.	1241.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,98	63	1	16	19		+
593.	1242.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	6	15		+
594.	1243.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	6	14		+
595.	1244.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	4	14		+
596.	1245.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	13		+
597.	1246.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	13		+
598.	1247.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	2	13		+
599.	1249.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	10		+
600.	1250.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	4	15		+
601.	1254.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,79	25	1	5	9		+
602.	1255.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	4	10		+
603.	1256.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,13	36	1	8	14		+
604.	1257.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,19	13 6	2	2	7		+
605.	1258.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,76	56	1	12	18		+
606.	1259.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,01 1,98	64 63	2	16	18		+
607.	1260.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,54	81	1	16	19		+
608.	1261.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,98 0,97	63 31	2	12	18		+
609.	1262.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,45	78	1	18	18		+
610.	1263.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,70	54	1	12	18		+
611.	1264.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,14	68	1	16	18		+
612.	1265.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,04	65	1	14	18		+
613.	1266.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,79	57	1	12	18		+
614.	1267.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	6	10		+
615.	1268.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	6	10		+
616.	1270.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,25	17 8	2	4	8		+
617.	1272.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	6	15		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
618.	1273.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	4	12		+
619.	1274.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,88	28	1	6	12		+
620.	1275.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	4	4		+
621.	1277.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	6	7		+
622.	1279.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	4	12		+
623.	1280.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	4	14		+
624.	1282.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	15		+
625.	1283.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	6	16		+
626.	1284.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	12	10		+
627.	1285.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,85	27	1	4	12		+
628.	1286.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	6	12		+
629.	1287.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	6	12		+
630.	1288.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	6	12		+
631.	1289.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	12		+
632.	1291.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	15		+
633.	1293.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,57	18	1	4	9		+
634.	1294.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	16		+
635.	1295.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	4	14		+
636.	1296.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	4	14		+
637.	1297.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	16		+
638.	1298.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	8	14		+
639.	1299.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	11		+
640.	1300.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	11		+
641.	1301.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	4	12		+
642.	1302.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	4	12		+
643.	1303.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	12		+
644.	1304.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	12		+
645.	1305.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	4	16		+
646.	1306.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,22	7	1	4	16		+
647.	1307.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	4	16		+
648.	1308.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	4	8		+
649.	1309.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	15		+
650.	1310.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	16		+
651.	1311.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	15		+
652.	1312.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	15		+
653.	1313.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	14		+
654.	1314.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	3	14		+
655.	1315.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	14		+
656.	1316.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	6	10		+
657.	1317.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,97	31	1	8	12		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
658.	1318.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	12		+
659.	1319.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	4	13		+
660.	1320.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	6	13		+
661.	1322.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	14		+
662.	1323.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	13		+
663.	1324.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	4	13		+
664.	1325.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	6	15		+
665.	1326.	Topola kanadyjska <i>Populus xcanadensis</i>	2,04	65	1	12	19		+
666.	1327.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	4	15		+
667.	1328.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	15		+
668.	1329.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	14		+
669.	1330.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	6	16		+
670.	1331.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	6	16		+
671.	1332.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	12		+
672.	1333.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	6	14		+
673.	1334.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	14		+
674.	1335.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	4	16		+
675.	1336.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	16		+
676.	1337.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	16		+
677.	1339.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	16		+
678.	1341.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	8	14		+
679.	1342.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	8	14		+
680.	1343.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	8	16		+
681.	1344.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	13		+
682.	1345.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	13		+
683.	1346.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	4	15		+
684.	1347.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	5	15		+
685.	1348.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79 0,44	25 14	2	4	14		+
686.	1351.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	8	16		+
687.	1356.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	6	9		+
688.	1358.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	10		+
689.	1359.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	8	14		+
690.	1360.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	6	14		+
691.	1361.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	11		+
692.	1362.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	4	11		+
693.	1363.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	16		+
694.	1367.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,63	20	1	4	10		+
695.	1368.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	11		+
696.	1370.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,63	52	1	12	14		+
697.	1371.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,19	38	1	14	12		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
698.	1372.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,53	17	1	6	8		+
699.	1373.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,75 0,35	24 11	2	6	10		+
700.	1374.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	6	12		+
701.	1375.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,60	51	1	12	13		+
702.	1376.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41 0,82	45 26	2	12	13		+
703.	1377.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,97	31	1	8	14		+
704.	1378.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	8	14		+
705.	1380.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	8	16		+
706.	1381.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,82	26	1	6	12		+
707.	1382.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,19	15 6	2	3	4		+
708.	1383.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,48	79	1	10	17		+
709.	1384.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,50	16	1	4	8		+
710.	1385.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	6	15		+
711.	1386.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,04	33	1	6	12		+
712.	1387.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,79	25	1	6	13		+
713.	1388.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,19	14 6	2	3	4		+
714.	1389.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	4	6		+
715.	1392.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,75	24	1	4	10		+
716.	1393.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,38 0,35 0,25	13 12 11 8	4	4	6		+
717.	1394.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	6		+
718.	1397.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,26	40	1	6	12		+
719.	1398.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,79	25	1	4	12		+
720.	1399.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,19	38	1	6	13		+
721.	1400.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	6	13		+
722.	1401.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	8	13		+
723.	1402.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	6	13		+
724.	1404.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	12		+
725.	1405.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	12		+
726.	1406.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	4	12		+
727.	1407.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	6	13		+
728.	1408.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	6	14		+
729.	1409.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,07	34	1	6	14		+
730.	1410.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69 0,19	22 6	2	4	8		+
731.	1412.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	8	13		+
732.	1415.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,25	17 8	2	4	8		+
733.	1416.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	4	8		+
734.	1417.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	6	12		+
735.	1418.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	8	14		+
736.	1419.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	8	14		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
737.	1421.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	6	8		+
738.	1424.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,88 0,85 0,82 0,79 0,38 0,35	28 27 26 25 12 11	6	8	10		+
739.	1425.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,79	57	1	8	10		+
740.	1426.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,95	94	1	14	17		+
741.	1427.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	4	6		+
742.	1430.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	8	11		+
743.	1431.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	8	12		+
744.	1433.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	8	11		+
745.	1434.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	8	12		+
746.	1441.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,57	82	1	4	12		+
747.	1449.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01 1,07	64 34	2	6	19		+
748.	1450.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	5	8		+
749.	1451.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	10		+
750.	1453.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,25	18 8	2	6	11		+
751.	1454.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,16	37	1	10	15		+
752.	1455.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,31	14 10	2	4	6		+
753.	1456.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	5	17		+
754.	1458.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	3	19		+
755.	1460.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	3	10		+
756.	1461.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	5	11		+
757.	1462.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	13		+
758.	1463.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	15		+
759.	1465.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	6	12		+
760.	1466.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	4	10		+
761.	1467.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,16	37	1	8	15		+
762.	1468.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	6	10		+
763.	1469.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	6	11		+
764.	1470.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	6	10		+
765.	1472.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	5	9		+
766.	1473.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	6	10		+
767.	1474.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	6	17		+
768.	1475.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63 0,50	20 16	2	7	10		+
769.	1476.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,82 0,41 0,31	26 13 10	3	7	12		+
770.	1477.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35 1,13	43 36	2	10	19		+
771.	1478.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,35 0,28 0,22	11 9 7	3	6	8		+
772.	1479.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,97	31	1	7	15		+
773.	1480.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,82	58	1	8	15		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
774.	1481.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,00 0,97	32 31	2	10	13		+
775.	1482.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	6	19		+
776.	1483.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	6	12		+
777.	1484.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	5	10		+
778.	1485.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	2	12		+
779.	1486.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,38	16 12	2	6	10		+
780.	1487.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,31	14 10	2	4	10		+
781.	1488.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,79	57	1	10	19		+
782.	1489.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	6	9		+
783.	1490.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	5	10		+
784.	1491.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	4	9		+
785.	1492.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	4	17		+
786.	1493.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	5	17		+
787.	1494.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	5	10		+
788.	1495.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	6	10		+
789.	1496.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,00	32	1	8	15		+
790.	1497.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	6	8		+
791.	1498.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	5	14		+
792.	1499.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75	24	1	6	12		+
793.	1500.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,29	41	1	8	15		+
794.	1504.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00 0,97 0,31	32 31 10	3	8	19		+
795.	1505.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	10	19		+
796.	1506.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	6	10		+
797.	1507.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	5	15		+
798.	1508.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,63	52	1	8	17		+
799.	1510.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,51	48	1	8	17		+
800.	1511.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,75	24	1	5	12		+
801.	1512.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	8	12		+
802.	1513.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	7	10		+
803.	1514.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,35	43	1	7	16		+
804.	1515.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,41 0,22	15 13 7	3	6	10		+
805.	1516.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,10	35	1	7	14		+
806.	1517.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,19	38	1	7	17		+
807.	1518.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	4	15		+
808.	1519.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	5	19		+
809.	1521.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	7	19		+
810.	1523.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,94	30	1	7	13		+
811.	1526.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	5	15		+
812.	1527.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	6	21		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
813.	1529.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	6	17		+
814.	1531.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	3	15		+
815.	1532.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	4	15		+
816.	1534.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	6	17		+
817.	1535.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	7	17		+
818.	1538.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	3	12		+
819.	1539.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	4	12		+
820.	1540.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	13		+
821.	1541.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	5	12		+
822.	1542.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	3	17		+
823.	1543.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,44 0,38	14 12	2	5	10		+
824.	1546.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	7	18		+
825.	1548.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	4	17		+
826.	1553.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,41	45	1	10	17		+
827.	1554.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	10	21		+
828.	1556.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	16		+
829.	1557.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	3	12		+
830.	1558.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	6	20		+
831.	1559.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	6	10		+
832.	1560.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	16		+
833.	1561.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	3	17		+
834.	1562.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	5	16		+
835.	1563.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,91	29	1	6	15		+
836.	1565.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,66	53	1	10	17		+
837.	1566.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	5	17		+
838.	1567.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,32	42	1	8	16		+
839.	1568.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	5	16		+
840.	1569.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,48	47	1	11	20		+
841.	1570.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,66	53	1	10	20		+
842.	1571.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	6	12		+
843.	1572.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	5	15		+
844.	1573.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,79 0,94	57 30	2	10	19		+
845.	1574.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63 0,31 0,25	20 10 8	3	7	12		+
846.	1576.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,00 0,79	32 25	2	7	12		+
847.	1579.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,94	30	1	4	11		+
848.	1580.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,38	44	1	8	15		+
849.	1581.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,04	33	1	7	17		+
850.	1583.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	5	13		+
851.	1586.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	6	18		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
852.	1587.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57 0,25	18 8	2	5	12		+
853.	1588.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	5	17		+
854.	1589.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,60	19	1	3	10		+
855.	1590.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,66	53	1	10	20		+
856.	1591.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,53	17	1	6	13		+
857.	1592.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,16	37	1	9	19		+
858.	1593.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,29	41	1	10	19		+
859.	1594.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,72	23	1	8	12		+
860.	1597.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,10 0,72	35 23	2	10	17		+
861.	1603.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,44	46	1	6	11		+
862.	1605.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	8	12		+
863.	1606.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	4	8		+
864.	1608.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	6		+
865.	1609.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	6	10		+
866.	1611.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	6		+
867.	1612.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	6	12		+
868.	1613.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	9		+
869.	1614.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	4	4		+
870.	1616.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	4	16		+
871.	1617.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	16		+
872.	1618.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	4	14		+
873.	1619.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	15		+
874.	1620.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	11		+
875.	1622.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,51	48	1	8	12		+
876.	1623.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,51	48	1	10	15		+
877.	1624.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,73	55	1	10	18		+
878.	1625.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,19	13 6	2	4	8		+
879.	1626.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,28	17 9	2	7	5		+
880.	1627.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	4	6		+
881.	1629.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	7	14		+
882.	1632.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66 0,63 0,53	21 20 17	3	6	10		+
883.	1634.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	6	13		+
884.	1635.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19 0,50	38 16	2	14	17		+
885.	1636.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	11	16		+
886.	1639.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	9		+
887.	1640.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	5	9		+
888.	1644.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	9	17		+
889.	1650.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	8	20		+
890.	1651.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,41 0,19	13 6	2	7	5		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
891.	1655.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	11		+
892.	1658.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	12	17		+
893.	1659.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	3	10		+
894.	1660.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	9	17		+
895.	1661.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	8		+
896.	1662.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	5	7		+
897.	1664.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	5	10		+
898.	1666.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	8	18		+
899.	1667.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	17		+
900.	1668.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	6	14		+
901.	1669.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	3	12		+
902.	1672.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	12	21		+
903.	1674.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	4	12		+
904.	1678.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42 1,92 1,38	77 61 44	3	15	20		+
905.	1680.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	8	14		+
906.	1681.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	8	14		+
907.	1682.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	8	14		+
908.	1683.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	8	14		+
909.	1684.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	8	15		+
910.	1685.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	8	16		+
911.	1686.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	8	16		+
912.	1687.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	8	14		+
913.	1689.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	8	16		+
914.	1690.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	8	15		+
915.	1691.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,86	91	1	8	14		+
916.	1694.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00 0,72	32 23	2	8	11		+
917.	1695.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54 0,66	49 21	2	6	11		+
918.	1696.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	4	15		+
919.	1697.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	10		+
920.	1702.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	10	11		+
921.	1703.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	8	16		+
922.	1704.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	8	14		+
923.	1705.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	8	14		+
924.	1706.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	8	10		+
925.	1707.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	8	12		+
926.	1708.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82 0,47	58 15	2	8	14		+
927.	1709.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	8	13		+
928.	1710.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	8	13		+
929.	1714.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	8	14		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
930.	1716.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,88 0,44	28 14	2	4	6		+
931.	1718.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	8	10		+
932.	1721.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	6	12		+
933.	1722.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	6	10		+
934.	1723.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17 1,16	69 37	2	12	16		+
935.	1724.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,94 0,28	30 9	2	8	10		+
936.	1725.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,61	83	1	10	12		+
937.	1727.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19 1,13	38 36	2	8	13		+
938.	1728.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	8	12		+
939.	1730.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	12		+
940.	1731.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	9		+
941.	1733.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	8	16		+
942.	1734.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	8	15		+
943.	1735.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	6	14		+
944.	1736.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	6	14		+
945.	1737.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	6	14		+
946.	1738.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	6	12		+
947.	1740.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	11		+
948.	1742.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	12	16		+
949.	1743.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	6	12		+
950.	1744.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	12		+
951.	1746.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,53	17	1	4	10		+
952.	1747.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	6	12		+
953.	1748.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,10	35	1	6	14		+
954.	1749.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	10		+
955.	1750.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	4	14		+
956.	1751.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	6	10		+
957.	1752.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	3	9		+
958.	1753.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	6	14		+
959.	1755.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	4	12		+
960.	1756.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	6	16		+
961.	1757.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	4	15		+
962.	1759.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	6	16		+
963.	1761.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	8	16		+
964.	1762.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	8	16		+
965.	1763.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	10	16		+
966.	1765.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	12		+
967.	1766.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	8	16		+
968.	1767.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	12	18		+
969.	1768.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	12		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
970.	1769.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	12		+
971.	1770.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	6	8		+
972.	1771.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	5	15		+
973.	1772.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	4	14		+
974.	1773.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	14		+
975.	1774.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	13		+
976.	1776.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	4	17		+
977.	1777.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	4	17		+
978.	1778.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	15		+
979.	1779.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	14		+
980.	1780.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	16		+
981.	1781.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	16		+
982.	1782.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	4	16		+
983.	1783.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,92	61	1	10	18		+
984.	1784.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	8	14		+
985.	1785.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	12		+
986.	1786.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	16		+
987.	1787.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	6	17		+
988.	1788.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	4	17		+
989.	1789.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	4	17		+
990.	1790.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	4	17		+
991.	1791.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	16		+
992.	1792.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	4	16		+
993.	1793.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	4	16		+
994.	1794.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97	31	1	4	14		+
995.	1795.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,29	41	1	6	16		+
996.	1796.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	4	16		+
997.	1797.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	4	7		+
998.	1798.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	4	16		+
999.	1799.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,88 0,69	28 22	2	6	12		+
1000.	1800.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	4	17		+
1001.	1801.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	4	17		+
1002.	1802.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	4	10		+
1003.	1803.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	4	10		+
1004.	1804.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	17		+
1005.	1805.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	16		+
1006.	1806.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,47	15	1	4	15		+
1007.	1807.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	15		+
1008.	1808.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	4	16		+
1009.	1809.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	4	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1010.	1810.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	16		+
1011.	1811.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	4	15		+
1012.	1812.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	15		+
1013.	1813.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	17		+
1014.	1814.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	4	17		+
1015.	1815.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	13		+
1016.	1816.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	4	10		+
1017.	1817.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	6	17		+
1018.	1818.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	6	17		+
1019.	1819.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	5	15		+
1020.	1820.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	6	15		+
1021.	1821.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	3	16		+
1022.	1823.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	5	16		+
1023.	1824.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	5	16		+
1024.	1825.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48 1,00	47 32	2	4	9	obw. 1,00 - martwy pień	+
1025.	1826.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	6	16		+
1026.	1829.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	5	17		+
1027.	1831.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66	21	1	8	11		+
1028.	1833.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,48	47	1	10	18		+
1029.	1834.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	8	8		+
1030.	1835.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	9	18		+
1031.	1836.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	7	10		+
1032.	1837.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,79	25	1	5	12		+
1033.	1838.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	5	18		+
1034.	1840.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	9	19		+
1035.	1841.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,85	27	1	9	15		+
1036.	1842.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	8	17		+
1037.	1845.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66	21	1	5	12		+
1038.	1847.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,94	30	1	8	17		+
1039.	1853.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	7	17		+
1040.	1855.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	4	13		+
1041.	1856.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63 0,41	20 13	2	9	14		+
1042.	1857.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,22	39	1	4	10		+
1043.	1858.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	8	11		+
1044.	1860.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	3	4		+
1045.	1862.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	7		+
1046.	1863.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,82 0,79	26 25	2	10	15		+
1047.	1864.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	6	15		+
1048.	1865.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,29 0,88	41 28	2	12	17		+
1049.	1866.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,91	29	1	9	15		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1050.	1867.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,41	45	1	9	16		+
1051.	1868.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	1,57 0,47	50 15	2	9	17		+
1052.	1870.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	7	17		+
1053.	1871.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	7	9		+
1054.	1872.	Dąb szypułkowy <i>Quercus petraea</i>	0,97	31	1	7	16		+
1055.	1874.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	6	9		+
1056.	1878.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	4	9		+
1057.	1879.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	5	9		+
1058.	1880.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	12	17		+
1059.	1881.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	5	13		+
1060.	1882.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	4	8		+
1061.	1883.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	2,17	69	1	14	19		+
1062.	1885.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	9		+
1063.	1887.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	4	14		+
1064.	1891.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	3		+
1065.	1893.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	9	17		+
1066.	1894.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	6	8		+
1067.	1895.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	3	13		+
1068.	1896.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	14		+
1069.	1898.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	6	15		+
1070.	1899.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69 0,41	22 13	2	9	16		+
1071.	1900.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,35 0,25 0,25	11 8 8	3	2	6		+
1072.	1901.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,41 0,38	13 12	2	4	6		+
1073.	1902.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	8	18		+
1074.	1903.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,29	41	1	7	15		+
1075.	1904.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,25	17 8	2	7	4		+
1076.	1905.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	6	13		+
1077.	1906.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	8	16		+
1078.	1907.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	10	14		+
1079.	1913.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,88	28	1	7	8		+
1080.	1914.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,10	67	1	9	16		+
1081.	1915.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	6	8		+
1082.	1918.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	8	13		+
1083.	1919.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	6	8		+
1084.	1920.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	9	17		+
1085.	1921.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	8	17		+
1086.	1922.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50 0,44	16 14	2	5	8		+
1087.	1923.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	5	8		+
1088.	1927.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,29 0,82	41 26	2	9	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1089.	1929.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	5	9		+
1090.	1930.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,60 0,35 0,35 0,31	19 11 11 10	4	9	10		+
1091.	1932.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	2,04	65	1	10	17		+
1092.	1934.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	5	8		+
1093.	1935.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	5	8		+
1094.	1938.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,47 0,28	15 9	2	4	7		+
1095.	1939.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	1,13	36	1	9	14		+
1096.	1940.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	8	17		+
1097.	1941.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	7	17		+
1098.	1944.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	8	16		+
1099.	1945.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,41 0,25	13 8	2	4	13		+
1100.	1949.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	7	17		+
1101.	1951.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	8	16		+
1102.	1954.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,44	17 14	2	4	9		+
1103.	1957.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	5	13		+
1104.	1958.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	5	13		+
1105.	1959.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	6	13		+
1106.	1962.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,38	12	1	6	15		+
1107.	1963.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	5	16		+
1108.	1964.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	14		+
1109.	1965.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	6	15		+
1110.	1966.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	8	17		+
1111.	1967.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	7	17		+
1112.	1970.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63 0,47 0,38	20 15 12	3	4	9		+
1113.	1971.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	6	17		+
1114.	1972.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	5	17		+
1115.	1973.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	5	15		+
1116.	1974.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	6	15		+
1117.	1975.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	6	15		+
1118.	1976.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	6	17		+
1119.	1977.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	5	17		+
1120.	1978.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	7	18		+
1121.	1980.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	5	16		+
1122.	1981.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	6	17		+
1123.	1982.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	7	17		+
1124.	1984.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	5	17		+
1125.	1987.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	5	16		+
1126.	1988.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	6	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1127.	1989.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	5	17		+
1128.	1990.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	5	17		+
1129.	1991.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	6	16		+
1130.	1993.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	6	17		+
1131.	1994.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	5	16		+
1132.	1995.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	6	16		+
1133.	1996.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	7		+
1134.	1999.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	8		+
1135.	2000.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	6	15		+
1136.	2001.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	7		+
1137.	2002.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53 0,50	17 16	2	9	9		+
1138.	2003.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	7	18		+
1139.	2005.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,69	22	1	5	8		+
1140.	2006.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	8	1		+
1141.	2010.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44 1,38	46 44	2	10	17		+
1142.	2011.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 1,13	41 36	2	8	17		+
1143.	2013.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	5	10		+
1144.	2014.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	7	15		+
1145.	2015.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	7	16		+
1146.	2017.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	5	16		+
1147.	2018.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	5	16		+
1148.	2019.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	7	16		+
1149.	2020.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	7	16		+
1150.	2021.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	8	17		+
1151.	2023.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	15		+
1152.	2026.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19 0,97	38 31	2	11	18		+
1153.	2028.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	4	15		+
1154.	2030.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	9	17		+
1155.	2031.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	13		+
1156.	2032.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	13		+
1157.	2033.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	8	17		+
1158.	2034.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	8	17		+
1159.	2036.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	6	15		+
1160.	2037.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,44	46	1	9	18		+
1161.	2038.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41 1,41	45 45	2	16	18		+
1162.	2040.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	5	6		+
1163.	2042.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	7	17		+
1164.	2043.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,28 0,22 0,22	9 7 7	3	4	6		+
1165.	2044.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	7		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1166.	2048.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	9	4		+
1167.	2049.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,85	27	1	9	9		+
1168.	2050.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	2,01	64	1	11	18		+
1169.	2051.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	6	14		+
1170.	2052.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	3	11		+
1171.	2053.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	4	12		+
1172.	2055.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	7	17		+
1173.	2056.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	14		+
1174.	2058.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,31 0,22 0,19	10 7 6	3	4	6		+
1175.	2059.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	18		+
1176.	2060.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	1,32	42	1	9	17		+
1177.	2061.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	3	4		+
1178.	2062.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	10	17		+
1179.	2063.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,85 0,53	27 17	2	6	9		+
1180.	2064.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	6	16		+
1181.	2066.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10 1,04 1,00	35 33 32	3	12	16		+
1182.	2068.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	9	18		+
1183.	2069.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,35	11	1	3	12		+
1184.	2072.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	7	16		+
1185.	2073.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22 1,00	39 32	2	8	16		+
1186.	2076.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	7	15		+
1187.	2079.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53 0,35 0,22 0,22 0,22 0,22 0,22	17 11 7 7 7 7 7	7	12	5		+
1188.	2081.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	10	18		+
1189.	2082.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	7	16		+
1190.	2083.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51 0,85	48 27	1	11	18		+
1191.	2084.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	8	16		+
1192.	2085.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	8	10		+
1193.	2086.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	9	19		+
1194.	2087.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48 0,69	47 22	2	9	18		+
1195.	2088.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	13	18		+
1196.	2089.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	7	15		+
1197.	2090.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	10	17		+
1198.	2091.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	7	16		+
1199.	2092.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	7	16		+
1200.	2093.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	5	17		+
1201.	2097.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	8	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1202.	2098.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	8	17		+
1203.	2099.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	7	16		+
1204.	2101.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	5	13		+
1205.	2105.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	6	16		+
1206.	2106.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	6	16		+
1207.	2107.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	6	16		+
1208.	2108.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	6	13		+
1209.	2109.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	7	9		+
1210.	2110.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	6	15		+
1211.	2113.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	6	15		+
1212.	2115.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	8	16		+
1213.	2116.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	7	17		+
1214.	2122.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	7	17		+
1215.	2123.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	7	15		+
1216.	2124.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	7	15		+
1217.	2126.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,97	31	1	5	12		+
1218.	2128.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,60	19	1	5	11		+
1219.	2129.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,72	23	1	5	13		+
1220.	2130.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,63	20	1	9	8		+
1221.	2132.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	2,83	90	1	10	19		+
1222.	2133.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,16	37	1	11	13		+
1223.	2134.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	13		+
1224.	2135.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97 0,75	31 24	2	-	8		+
1225.	2136.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,10	35	1	5	13		+
1226.	2137.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,63	20	1	5	12		+
1227.	2138.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	4	8		+
1228.	2139.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	3	12		+
1229.	2141.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,00	32	1	7	14		+
1230.	2142.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	7	14		+
1231.	2143.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	8	18		+
1232.	2144.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,75	24	1	7	15		+
1233.	2145.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	5	17		+
1234.	2146.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	7	16		+
1235.	2147.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,85	27	1	7	16		+
1236.	2148.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	7	16		+
1237.	2149.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	5	17		+
1238.	2150.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	6	19		+
1239.	2151.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	6	18		+
1240.	2152.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	6	18		+
1241.	2153.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	6	19		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1242.	2154.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	7	19		+
1243.	2155.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,53	17	1	3	10		+
1244.	2156.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	4	9		+
1245.	2157.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	7	16		+
1246.	2158.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	5	17		+
1247.	2159.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	4	9		+
1248.	2160.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	8	19		+
1249.	2161.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	7	19		+
1250.	2162.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	8	19		+
1251.	2163.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,32	42	1	9	19		+
1252.	2164.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,60	19	1	3	12		+
1253.	2165.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	3	12		+
1254.	2166.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	5	17		+
1255.	2167.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	6	17		+
1256.	2168.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	6	18		+
1257.	2169.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	6	17		+
1258.	2170.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	7	20		+
1259.	2171.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	4	11		+
1260.	2172.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	6	19		+
1261.	2173.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	5	17		+
1262.	2176.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	17		+
1263.	2177.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	3	18		+
1264.	2178.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,35	11	1	4	8		+
1265.	2179.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	3	18		+
1266.	2180.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	5	17		+
1267.	2181.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	3	15		+
1268.	2182.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	5	18		+
1269.	2183.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	5	18		+
1270.	2184.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,41 0,35	13 11	2	3	14		+
1271.	2185.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	17		+
1272.	2186.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,22	39	1	8	21		+
1273.	2187.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	3	15		+
1274.	2188.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	3	15		+
1275.	2189.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	17		+
1276.	2190.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	5	17		+
1277.	2191.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	5	17		+
1278.	2192.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	5	16		+
1279.	2193.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	6	19		+
1280.	2194.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,44	46	1	9	21		+
1281.	2195.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	9	20		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1282.	2196.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50	16	1	3	9		+
1283.	2197.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	9	21		+
1284.	2198.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	9	19		+
1285.	2199.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	8	18		+
1286.	2200.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07 1,00	34 32	2	8	18		+
1287.	2201.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	8	18		+
1288.	2202.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	7	17		+
1289.	2203.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	5	16		+
1290.	2204.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,97	31	1	9	18		+
1291.	2205.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,66	21	1	7	17		+
1292.	2206.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	5	16		+
1293.	2207.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	7	19		+
1294.	2208.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	8	20		+
1295.	2209.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	7	18		+
1296.	2211.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	5	15		+
1297.	2212.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	6	18		+
1298.	2213.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,75	24	1	7	18		+
1299.	2214.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,00	32	1	10	18		+
1300.	2215.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	6	19		+
1301.	2216.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	16		+
1302.	2217.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	6	18		+
1303.	2218.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	7	17		+
1304.	2219.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	1,00	32	1	8	19		+
1305.	2220.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	8	20		+
1306.	2221.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	3	17		+
1307.	2222.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	17		+
1308.	2223.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	7	21		+
1309.	2224.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,44 0,22	14 7	2	7	8		+
1310.	2225.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	7	19		+
1311.	2226.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	8	19		+
1312.	2227.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	9	20		+
1313.	2228.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	7	16		+
1314.	2229.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	2	17		+
1315.	2230.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,75	24	1	8	17		+
1316.	2231.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69	22	1	7	9		+
1317.	2232.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	7	19		+
1318.	2233.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	3	17		+
1319.	2234.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	4	17		+
1320.	2235.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	6	18		+
1321.	2236.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	7	18		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1322.	2237.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	7	20		+
1323.	2238.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	17		+
1324.	2239.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	5	19		+
1325.	2241.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	9	22		+
1326.	2242.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	3	17		+
1327.	2243.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	18		+
1328.	2244.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	2	16		+
1329.	2245.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	2	15		+
1330.	2246.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,60	19	1	4	15		+
1331.	2248.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,82	26	1	4	19		+
1332.	2249.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	6	18		+
1333.	2250.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	3	17		+
1334.	2251.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	16		+
1335.	2252.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	16		+
1336.	2253.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	7	19		+
1337.	2254.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	6	18		+
1338.	2256.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	4	15		+
1339.	2257.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	3	181		+
1340.	2258.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	5	18		+
1341.	2259.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	7	18		+
1342.	2260.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,32	42	1	8	20		+
1343.	2261.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	8	20		+
1344.	2262.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	4	11		+
1345.	2263.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	5	16		+
1346.	2264.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	5	16		+
1347.	2265.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	5	18		+
1348.	2266.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	7	19		+
1349.	2267.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,75	24	1	8	15		+
1350.	2268.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,66	53	1	7	21		+
1351.	2269.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,07	34	1	9	20		+
1352.	2273.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	9	20		+
1353.	2274.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,26	40	1	9	21		+
1354.	2275.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	18		+
1355.	2276.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	7	17		+
1356.	2277.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66	21	1	7	15		+
1357.	2279.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	8	20		+
1358.	2280.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	6	16		+
1359.	2281.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	18		+
1360.	2282.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,35	43	1	10	21		+
1361.	2283.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	7	17		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1362.	2284.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	7	15		+
1363.	2285.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	5	17		+
1364.	2286.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,00	32	1	6	14		+
1365.	2287.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	5	14		+
1366.	2288.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,26	40	1	8	16		+
1367.	2289.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	3	16		+
1368.	2290.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	4	17		+
1369.	2292.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	3	15		+
1370.	2293.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,19	38	1	7	19		+
1371.	2294.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	7	18		+
1372.	2295.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	10	22		+
1373.	2296.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,16	37	1	8	21		+
1374.	2297.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	8	18		+
1375.	2298.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	5	17		+
1376.	2299.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	5	17		+
1377.	2301.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,23	71	1	13	23		+
1378.	2302.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	16		+
1379.	2303.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	6	19		+
1380.	2304.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	5	15		+
1381.	2305.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	4	15		+
1382.	2306.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	4	13		+
1383.	2308.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	10	20		+
1384.	2309.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,44	46	1	10	18		+
1385.	2310.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	9	18		+
1386.	2311.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	4	15		+
1387.	2312.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	8	18		+
1388.	2313.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,94	30	1	8	18		+
1389.	2314.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	8	18		+
1390.	2315.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	5	17		+
1391.	2318.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,97	31	1	7	18		+
1392.	2319.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	16		+
1393.	2321.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	4	9		+
1394.	2322.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,10 0,35	35 11	2	8	17		+
1395.	2323.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10 0,94	35 30	2	8	19		+
1396.	2324.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,10	35	1	7	16		+
1397.	2325.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	8	19		+
1398.	2326.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	1,04	33	1	8	17		+
1399.	2327.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	8	17		+
1400.	2328.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	3	15		+
1401.	2329.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	7	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1402.	2330.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	4	15		+
1403.	2332.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,13	36	1	8	16		+
1404.	2333.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,00	32	1	5	16		+
1405.	2334.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,47 0,19	15 6	2	5	11		+
1406.	2335.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	4	11		+
1407.	2336.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	7	14		+
1408.	2337.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	11	20		+
1409.	2338.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,85	27	1	7	14		+
1410.	2339.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	4	9		+
1411.	2340.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,32	42	1	8	16		+
1412.	2341.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	8	16		+
1413.	2342.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	7	15		+
1414.	2346.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,85	27	1	8	16		+
1415.	2347.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	6	14		+
1416.	2348.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	7	17		+
1417.	2349.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,91	29	1	7	15		+
1418.	2351.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	7	15		+
1419.	2352.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,94	30	1	8	16		+
1420.	2354.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	8	17		+
1421.	2355.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	8	16		+
1422.	2357.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,38	44	1	16	16		+
1423.	2360.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63 0,31	20 10	2	7	14		+
1424.	2362.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	8	18		+
1425.	2364.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	8	18		+
1426.	2365.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	8	17		+
1427.	2366.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,04 0,82	33 26	2	12	14		+
1428.	2367.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	7	15		+
1429.	2369.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	7	15		+
1430.	2370.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	7	15		+
1431.	2372.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	7	16		+
1432.	2374.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	7	13		+
1433.	2375.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	7	12		+
1434.	2377.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	8	17		+
1435.	2379.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	8	17		+
1436.	2381.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04 0,94	33 30	2	8	17		+
1437.	2383.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	10	17		+
1438.	2384.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	8	17		+
1439.	2388.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	8	16		+
1440.	2389.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	4	10		+
1441.	2390.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	6	16		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1442.	2394.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	7	16		+
1443.	2395.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32 0,97	42 31	2	9	18		+
1444.	2396.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	8	18		+
1445.	2399.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	8	16		+
1446.	2400.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,29	73	1	8	19		+
1447.	2401.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	8	18		+
1448.	2403.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94 0,91	30 29	2	10	16		+
1449.	2404.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	7	16		+
1450.	2405.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,88	28	1	8	18		+
1451.	2406.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	8	10		+
1452.	2407.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	5	16		+
1453.	2408.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	5	13		+
1454.	2409.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 1,22	41 39	2	9	16		+
1455.	2416.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,45	78	1	9	18		+
1456.	2420.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	7	16		+
1457.	2421.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	9	16		+
1458.	2422.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,75 0,72 0,50 0,35	24 23 16 11	4	9	13		+
1459.	2425.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,79	25	1	6	10		+
1460.	2426.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	7	15		+
1461.	2428.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	8	16		+
1462.	2430.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,13	36	1	5	10		+
1463.	2432.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	5	15		+
1464.	2433.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,48 0,72	47 23	2	8	16		+
1465.	2435.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	3	8		+
1466.	2437.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	5	9		+
1467.	2438.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	7	17		+
1468.	2439.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,75 0,22	24 7	2	6	10		+
1469.	2440.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,72	23	1	6	10		+
1470.	2445.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	5	9		+
1471.	2447.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	5	16		+
1472.	2448.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	4	8		+
1473.	2449.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,91	29	1	9	18		+
1474.	2450.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	8		+
1475.	2452.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,48	79	1	11	20		+
1476.	2453.	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	0,63	20	1	7	16		+
1477.	2454.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	5	16		+
1478.	2456.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	10	19		+
1479.	2457.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	9	17		+
1480.	2458.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	10	19		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1481.	2459.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	17		+
1482.	2460.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	8	18		+
1483.	2461.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,38	44	1	10	18		+
1484.	2462.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	8	18		+
1485.	2463.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	7	18		+
1486.	2464.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,04	33	1	7	16		+
1487.	2465.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	7	16		+
1488.	2468.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	6	16		+
1489.	2472.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,63	20	1	5	13		+
1490.	2473.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	6	17		+
1491.	2474.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	6	15		+
1492.	2477.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	4	15		+
1493.	2478.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	6	17		+
1494.	2479.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,88	28	1	6	16		+
1495.	2480.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	4	6		+
1496.	2482.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	5	16		+
1497.	2483.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	5	16		+
1498.	2484.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,82	26	1	5	16		+
1499.	2485.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	3		+
1500.	2486.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,75	24	1	5	17		+
1501.	2487.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	3	12		+
1502.	2488.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,82	26	1	4	17		+
1503.	2489.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,16	37	1	8	19		+
1504.	2493.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,66	21	1	5	15		+
1505.	2495.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,32 0,63	42 20	2	10	17		+
1506.	2496.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,75	24	1	6	15		+
1507.	2498.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	8	10		+
1508.	2499.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88 0,50	28 16	2	10	14		+
1509.	2500.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	4	6		+
1510.	2504.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	7	16		+
1511.	2505.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	8	17		+
1512.	2506.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	8	17		+
1513.	2507.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,60 0,47 0,38	19 15 12	3	8	10		+
1514.	2509.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,57	50	1	10	17		+
1515.	2513.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	9	16		+
1516.	2514.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	7	15		+
1517.	2515.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,54	49	1	10	17		+
1518.	2516.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	10	18		+
1519.	2517.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	4	6		+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1520.	2520.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,60	19	1	3	16		+
1521.	2521.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,57	18	1	4	15		+
1522.	2522.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	3	10		+
1523.	2523.	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,75	24	1	7	16		+
1524.	2524.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	4	15		+
1525.	2526.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,57	18	1	4	13		+
1526.	2530.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,91 0,31	29 10	2	8	16		+
1527.	2531.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66	21	1	4	11		+
1528.	2532.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,04	33	1	11	18		+
1529.	2533.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	8	19		+
1530.	2534.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,54	49	1	12	19		+
1531.	2535.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	9	18		+
1532.	2538.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,10	35	1	7	16		+
1533.	2539.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,29	41	1	8	19		+
1534.	2540.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,53	17	1	5	16		+
1535.	2541.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	5	16		+

DRZEWA, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA ZŁY STAN ZDROWOTNY

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1.	185.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	8	15	drzewo zamiera	+
2.	188.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,29 1,44	73 46	2	9	11	drzewo zamiera	+
3.	189.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92 1,32	61 42	2	7	10	obw. 1,92 - martwy pień	+
4.	191.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,14	100	1	9	11	martwe drzewo	+
5.	193.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	2	17	drzewo zamiera	+
6.	209.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	9	15	drzewo zamiera	+
7.	212.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,48	79	1	8	10	drzewo zamiera	+
8.	214.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	3	9	martwe drzewo	+
9.	217.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,54	81	1	8	16	drzewo zamiera	+
10.	219.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,54	81	1	7	14	drzewo zamiera	+
11.	220.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	7	13	martwe drzewo	+
12.	221.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	4	10	drzewo zamiera	+
13.	223.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94 0,79	30 25	2	9	9	drzewo zamiera	+
14.	225.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	7	9	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
15.	226.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23 2,20 1,41	71 70 45	3	9	13	drzewo zamiera	+
16.	228.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	5	martwe drzewo	+
17.	230.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	-	5	martwe drzewo	+
18.	231.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	10	17	drzewo zamiera	+
19.	233.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88	60	1	7	14	drzewo zamiera	+
20.	234.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	4	16	drzewo zamiera	+
21.	235.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	7	16	drzewo zamiera	+
22.	236.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	6	14	drzewo zamiera	+
23.	238.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	7	17	drzewo zamiera	+
24.	241.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	4,40	140	1	12	12	drzewo zamiera	+
25.	251.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,50 0,44 0,31	16 14 10	3	66	9	drzewo zamiera	+
26.	262.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	6	18	drzewo zamiera	+
27.	268.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,38	44	1	4	14	martwe drzewo	+
28.	269.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,51	48	1	6	18	drzewo zamiera	+
29.	272.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	5	martwe drzewo	+
30.	273.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	4	10	martwe drzewo	+
31.	279.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	7	16	drzewo zamiera	+
32.	282.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,75	24	1	4	14	drzewo zamiera	+
33.	283.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,63	20	1	2	13	martwe drzewo	+
34.	289.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	6	martwe drzewo	+
35.	302.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	4	martwe drzewo	+
36.	309.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	5	15	drzewo zamiera	+
37.	314.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	4	10	martwe drzewo	+
38.	325.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94	30	1	-	4	martwe drzewo	+
39.	326.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29 0,97	41 31	2	13	17	drzewo zamiera	+
40.	329.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,60	51	1	6	14	drzewo zamiera	+
41.	333.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	7	15	drzewo zamiera	+
42.	341.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,29	41	1	3	14	martwe drzewo	+
43.	354.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	3	12	drzewo zamiera	+
44.	357.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	7	15	martwe drzewo	+
45.	375.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,98 1,35	63 43	2	7	14	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
46.	391.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,60	19	1	-	3	martwe drzewo	+
47.	402.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	2	17	martwe drzewo	+
48.	408.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	7	12	drzewo zamiera	+
49.	413.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	6	12	drzewo zamiera	+
50.	625.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	2	10	martwe drzewo	+
51.	629.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76 1,73	56 55	2	2	15	drzewo zamiera	+
52.	644.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	martwe drzewo	+
53.	664.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	9	16	drzewo zamiera	+
54.	665.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,41	13	1	-	10	martwe drzewo	+
55.	672.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	6	13	drzewo zamiera	+
56.	673.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	6	14	drzewo zamiera	+
57.	674.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,39	76	1	10	18	drzewo zamiera	+
58.	677.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	10	15	drzewo zamiera	+
59.	679.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	3	martwe drzewo	+
60.	686.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	10	16	drzewo zamiera	+
61.	687.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,98	95	1	-	3	martwe drzewo	+
62.	689.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,14	68	1	7	15	martwe drzewo	+
63.	690.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	5	15	drzewo zamiera	+
64.	694.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	7	12	drzewo zamiera	+
65.	697.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	4	martwe drzewo	+
66.	698.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,64	84	1	10	18	drzewo zamiera	+
67.	709.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	2	9	martwe drzewo	+
68.	710.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	6	11	drzewo zamiera	+
69.	713.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,48	79	1	10	19	drzewo zamiera	+
70.	719.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,61	115	1	-	6	martwe drzewo	+
71.	724.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	3	10	drzewo zamiera	+
72.	725.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94	30	1	-	6	martwe drzewo	+
73.	730.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	6	17	drzewo zamiera	+
74.	734.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	2	14	martwe drzewo	+
75.	744.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	-	6	martwe drzewo	+
76.	770.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,83	90	1	9	16	drzewo zamiera	+
77.	775.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	6	17	drzewo zamiera	+
78.	780.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	7	15	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
79.	786.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,72	23	1	3	11	martwe drzewo	+
80.	796.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	-	12	martwe drzewo	+
81.	797.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	8	martwe drzewo	+
82.	798.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,50 0,31 0,22	16 10 7	3	-	12	martwe drzewo	+
83.	807.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	3	5	drzewo zamiera	+
84.	850.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,26	72	1	10	15	drzewo zamiera	+
85.	851.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,66 0,63	21 20	2	10	9	drzewo zamiera	+
86.	855.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	4	13	drzewo zamiera	+
87.	857.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32	74	1	4	11	martwe drzewo	+
88.	868.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	9	14	drzewo zamiera	+
89.	873.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67	85	1	-	14	martwe drzewo	+
90.	876.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	3	15	martwe drzewo	+
91.	882.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26 0,69	40 22	2	4	13	drzewo zamiera	+
92.	885.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,91	29	1	3	9	drzewo zamiera	+
93.	889.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	5	martwe drzewo	+
94.	890.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,98	95	1	10	19	drzewo zamiera	+
95.	891.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	9	martwe drzewo - ostaniec	+
96.	892.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
97.	897.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
98.	903.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	3	10	drzewo zamiera	+
99.	911.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	2	6	martwe drzewo	+
100.	995.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
101.	997.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
102.	1004.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16 1,07	37 34	2	3	15	drzewo zamiera	+
103.	1007.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	4	16	drzewo zamiera	+
104.	1008.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
105.	1010.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	2	13	drzewo zamiera	+
106.	1016.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	1	8	martwe drzewo - ostaniec	+
107.	1017.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	3	14	drzewo zamiera	+
108.	1030.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
109.	1031.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	4	13	martwe drzewo - ostaniec	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
110.	1032.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	2	11	martwe drzewo - ostaniec	+
111.	1033.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	5	13	drzewo zamiera	+
112.	1041.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	15	martwe drzewo - ostaniec	+
113.	1045.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	4	17	drzewo zamiera	+
114.	1058.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	11	martwe drzewo - ostaniec	+
115.	1066.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	4	15	drzewo zamiera	+
116.	1083.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	13	martwe drzewo	+
117.	1092.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
118.	1093.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
119.	1099.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	4	13	drzewo zamiera	+
120.	1100.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	3	13	drzewo zamiera	+
121.	1106.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
122.	1128.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	11	martwe drzewo - ostaniec	+
123.	1132.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
124.	1137.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	7	martwe drzewo	+
125.	1138.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	7	martwe drzewo	+
126.	1142.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,00	32	1	5	13	martwe drzewo	+
127.	1143.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,38	44	1	3	10	martwe drzewo - ostaniec	+
128.	1145.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	4	15	drzewo zamiera	+
129.	1149.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	12	martwe drzewo - ostaniec	+
130.	1150.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,60	19	1	2	11	martwe drzewo	+
131.	1156.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	5	martwe drzewo - ostaniec	+
132.	1160.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70 0,97 0,79	54 31 25	3	-	11	martwe drzewo	+
133.	1167.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	4	13	drzewo zamiera	+
134.	1175.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,51	80	1	7	16	martwe drzewo	+
135.	1176.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,42	77	1	8	10	drzewo zamiera	+
136.	1190.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
137.	1195.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	13	martwe drzewo - ostaniec	+
138.	1196.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,32 1,92	74 61	2	6	19	drzewo zamiera	+
139.	1197.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,47	15	1	-	11	martwe drzewo - ostaniec	+
140.	1204.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	6	8	martwe drzewo - ostaniec	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
141.	1210.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	4	11	drzewo zamiera	+
142.	1215.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,63	20	1	6	12	drzewo zamiera	+
143.	1227.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,63	20	1	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
144.	1229.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
145.	1248.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	1	10	drzewo zamiera	+
146.	1251.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	-	4	martwe drzewo - ostaniec	+
147.	1252.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	-	4	martwe drzewo - ostaniec	+
148.	1253.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	-	11	martwe drzewo - ostaniec	+
149.	1269.	Topola biała <i>Populus alba</i>	1,51	48	1	-	12	martwe drzewo - ostaniec	+
150.	1271.	Topola biała <i>Populus alba</i>	2,10	67	1	-	817	martwe drzewo - ostaniec	+
151.	1278.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	5	martwe drzewo - ostaniec	+
152.	1281.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	6	6	drzewo zamiera	+
153.	1290.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	6	14	drzewo zamiera	+
154.	1292.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	8	15	drzewo zamiera	+
155.	1321.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,72	23	1	4	14	drzewo zamiera	+
156.	1338.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	4	16	drzewo zamiera	+
157.	1340.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,88	28	1	8	13	drzewo zamiera	+
158.	1349.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94	30	1	8	17	drzewo zamiera	+
159.	1350.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	8	16	drzewo zamiera	+
160.	1352.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	4	16	drzewo zamiera	+
161.	1353.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,91	29	1	-	4	martwe drzewo - ostaniec	+
162.	1354.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	4	16	drzewo zamiera	+
163.	1355.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	-	2	martwe drzewo - ostaniec	+
164.	1357.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,79	25	1	6	7	drzewo zamiera	+
165.	1364.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	6	17	drzewo zamiera	+
166.	1365.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	6	17	drzewo zamiera	+
167.	1366.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	6	17	drzewo zamiera	+
168.	1369.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	6	13	drzewo zamiera	+
169.	1379.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	8	16	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
170.	1390.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,53	17	1	4	7	drzewo zamiera	+
171.	1391.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,69	22	1	4	10	drzewo zamiera	+
172.	1395.	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,50	16	1	1	9	martwe drzewo	+
173.	1396.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	6	12	drzewo zamiera	+
174.	1411.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	6	16	drzewo zamiera	+
175.	1413.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	6	14	drzewo zamiera	+
176.	1414.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	3	martwe drzewo - ostaniec	+
177.	1420.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	8	14	drzewo zamiera	+
178.	1422.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	5	martwe drzewo - ostaniec	+
179.	1423.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	4	6	drzewo zamiera	+
180.	1428.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	-	2	martwe drzewo - ostaniec	+
181.	1429.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	2	martwe drzewo - ostaniec	+
182.	1432.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	-	4	martwe drzewo - ostaniec	+
183.	1435.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,20	70	1	8	14	drzewo zamiera	+
184.	1436.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,45 1,70	78 54	2	6	19	drzewo zamiera	+
185.	1438.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	12	martwe drzewo - ostaniec	+
186.	1439.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85 0,85	59 27	2	3	10	martwe drzewo	+
187.	1445.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	13	martwe drzewo - ostaniec	+
188.	1446.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66 1,66	53 53	2	-	13	martwe drzewo - ostaniec	+
189.	1447.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,39	76	1	-	15	martwe drzewo - ostaniec	+
190.	1452.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82 1,79	58 57	2	10	19	drzewo zamiera	+
191.	1457.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	9	martwe drzewo - ostaniec	+
192.	1464.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	-	11	martwe drzewo - ostaniec	+
193.	1501.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,57	18	1	4	8	martwe drzewo	+
194.	1502.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	5	8	drzewo zamiera	+
195.	1503.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	2	9	drzewo zamiera	+
196.	1509.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,88 1,85	60 59	2	-	12	martwe drzewo - ostaniec	+
197.	1520.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,57	50	1	6	20	martwe drzewo	+
198.	1522.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,50	16	1	-	7	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
199.	1524.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,94	30	1	4	9	drzewo zamiera	+
200.	1525.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	-	9	martwe drzewo - ostaniec	+
201.	1528.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	12	martwe drzewo - ostaniec	+
202.	1537.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
203.	1544.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	6	16	drzewo zamiera	+
204.	1549.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	-	12	martwe drzewo - ostaniec	+
205.	1550.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94	30	1	-	13	martwe drzewo - ostaniec	+
206.	1555.	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	1,26	40	1	-	11	martwe drzewo	+
207.	1564.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
208.	1575.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,69 0,66 0,44	22 21 14	3	7	12	drzewo zamiera	+
209.	1577.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	-	10	martwe drzewo - ostaniec	+
210.	1578.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	8	martwe drzewo - ostaniec	+
211.	1595.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	14	martwe drzewo - ostaniec	+
212.	1596.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	-	19	martwe drzewo	+
213.	1598.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	1	12	drzewo zamiera	+
214.	1599.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	4	10	drzewo zamiera	+
215.	1604.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	7	martwe drzewo - ostaniec	+
216.	1607.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	6	11	drzewo zamiera	+
217.	1610.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	4	12	drzewo zamiera	+
218.	1621.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	2	11	martwe drzewo	+
219.	1628.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,57	50	1	11	17	drzewo zamiera	+
220.	1637.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,60	51	1	10	17	drzewo zamiera	+
221.	1638.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	-	5	martwe drzewo	+
222.	1641.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	6	martwe drzewo	+
223.	1642.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	5	18	drzewo zamiera	+
224.	1645.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	2	15	martwe drzewo	+
225.	1646.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	2	8	martwe drzewo	+
226.	1648.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	6	11	drzewo zamiera	+
227.	1649.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	4	martwe drzewo	+
228.	1652.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95 1,26	62 40	2	8	18	drzewo zamiera	+
229.	1653.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	8	15	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
230.	1656.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	7	10	drzewo zamiera	+
231.	1665.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,13	36	1	6	16	drzewo zamiera	+
232.	1670.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,45	110	1	15	18	drzewo zamiera	+
233.	1675.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	4	15	drzewo zamiera	+
234.	1676.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	7	18	drzewo zamiera	+
235.	1692.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	-	5	martwe drzewo - ostaniec	+
236.	1698.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	3	martwe drzewo - ostaniec	+
237.	1699.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	8	3	martwe drzewo - ostaniec	+
238.	1700.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,07	66	1	-	16	drzewo zamiera	+
239.	1701.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	4	7	drzewo zamiera - ostaniec	+
240.	1711.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,01	64	1	8	16	drzewo zamiera	+
241.	1712.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	8	14	drzewo zamiera	+
242.	1713.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	8	11	drzewo zamiera	+
243.	1717.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,95	94	1	10	16	drzewo zamiera	+
244.	1719.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	4	12	martwe drzewo	+
245.	1720.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	5	martwe drzewo - ostaniec	+
246.	1726.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	8	12	drzewo zamiera	+
247.	1729.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	6	12	drzewo zamiera	+
248.	1732.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	71	1	12	16	drzewo zamiera	+
249.	1739.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	6	13	martwe drzewo	+
250.	1741.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66	53	1	8	15	drzewo zamiera	+
251.	1745.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	6	10	drzewo zamiera	+
252.	1754.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	6	14	drzewo zamiera	+
253.	1758.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	6	16	drzewo zamiera	+
254.	1760.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95 0,94	62 30	2	10	16	drzewo zamiera	+
255.	1764.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	6	16	drzewo zamiera	+
256.	1775.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	6	6	martwe drzewo - ostaniec	+
257.	1828.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	6	17	drzewo zamiera	+
258.	1830.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	6	17	drzewo zamiera	+
259.	1832.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	8	15	drzewo zamiera	+
260.	1844.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	7	16	drzewo zamiera	+
261.	1846.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	3	17	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
262.	1849.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	4	martwe drzewo	+
263.	1850.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	6	13	martwe drzewo	+
264.	1852.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	6	14	drzewo zamiera	+
265.	1873.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	3	10	martwe drzewo	+
266.	1875.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	5	14	drzewo zamiera	+
267.	1876.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	7	16	drzewo zamiera	+
268.	1877.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	10	martwe drzewo	+
269.	1890.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	-	6	martwe drzewo	+
270.	1892.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,22	39	1	7	15	martwe drzewo	+
271.	1897.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	2,23	71	1	8	18	drzewo zamiera	+
272.	1909.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,66	21	1	6	7	drzewo zamiera	+
273.	1910.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,13	4	1	7	16	drzewo zamiera	+
274.	1911.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,85	27	1	4	14	drzewo zamiera	+
275.	1912.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	6	14	drzewo zamiera	+
276.	1916.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	4	16	drzewo zamiera	+
277.	1917.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	8	martwe drzewo	+
278.	1928.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	7	martwe drzewo	+
279.	1937.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	7	14	drzewo zamiera	+
280.	1942.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,85	59	1	5	13	drzewo zamiera	+
281.	1946.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	3	11	martwe drzewo	+
282.	1947.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	6	11	drzewo zamiera	+
283.	1948.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	4	12	drzewo zamiera	+
284.	1950.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	4	12	drzewo zamiera	+
285.	1956.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	8	16	drzewo zamiera	+
286.	1960.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	4	martwe drzewo	+
287.	1961.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	-	9	martwe drzewo	+
288.	1968.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	-	7	martwe drzewo	+
289.	1983.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	8	17	drzewo zamiera	+
290.	1985.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	11	19	drzewo zamiera	+
291.	1986.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	-	8	martwe drzewo	+
292.	1997.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	5	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
293.	2004.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	3	12	martwe drzewo	+
294.	2007.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	2	16	martwe drzewo	+
295.	2035.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13 1,00	36 32	2	6	16	drzewo zamiera	+
296.	2039.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	6	16	drzewo zamiera	+
297.	2047.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	9	17	drzewo zamiera	+
298.	2054.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	3	16	martwe drzewo	+
299.	2077.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,67 1,88	85 60	2	4	9	martwe drzewo	+
300.	2094.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	7	18	drzewo zamiera	+
301.	2095.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,82 0,79 0,79 0,72 0,69 0,63 0,53 0,53 0,25	26 25 25 23 22 20 17 17 8	9	10	17	drzewo zamiera	+
302.	2096.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	7	11	drzewo zamiera	+
303.	2100.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	6	15	drzewo zamiera	+
304.	2103.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	6	16	drzewo zamiera	+
305.	2104.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	6	16	drzewo zamiera	+
306.	2111.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,91	29	1	5	9	martwe drzewo	+
307.	2112.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,19	38	1	2	4	martwe drzewo	+
308.	2114.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	6	15	drzewo zamiera	+
309.	2117.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,32	42	1	7	17	drzewo zamiera	+
310.	2118.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,82	58	1	7	17	drzewo zamiera	+
311.	2119.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	7	15	drzewo zamiera	+
312.	2120.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	3	15	martwe drzewo	+
313.	2121.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,66 1,57	53 50	2	8	16	drzewo zamiera	+
314.	2125.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,51	48	1	7	11	martwe drzewo	+
315.	2127.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	5	martwe drzewo	+
316.	2131.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	7	13	drzewo zamiera	+
317.	2140.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	7	17	drzewo zamiera	+
318.	2174.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,79	25	1	-	8	martwe drzewo	+
319.	2175.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	-	8	martwe drzewo	+
320.	2210.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,94 0,60	30 19	2	-	8	martwe drzewo	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
321.	2240.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,04	33	1	7	19	drzewo zamiera	+
322.	2247.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	8	19	drzewo zamiera	+
323.	2255.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,79	25	1	4	9	drzewo zamiera	+
324.	2270.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,97	31	1	9	20	drzewo zamiera	+
325.	2271.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,57	18	1	-	6	martwe drzewo	+
326.	2272.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,60	19	1	5	10	martwe drzewo	+
327.	2278.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04 0,72	33 23	2	8	18	obw. 0,72 - martwy pień	+
328.	2291.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	3	15	drzewo zamiera	+
329.	2300.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	6	18	drzewo zamiera	+
330.	2307.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	8	20	drzewo zamiera	+
331.	2316.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	1,29	41	1	8	20	drzewo zamiera	+
332.	2317.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	10	20	drzewo zamiera	+
333.	2320.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,10	35	1	6	18	drzewo zamiera	+
334.	2331.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,79	57	1	8	18	drzewo zamiera	+
335.	2343.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	9	16	drzewo zamiera	+
336.	2344.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	8	17	drzewo zamiera	+
337.	2345.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	8	16	drzewo zamiera	+
338.	2350.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	8	martwe drzewo	+
339.	2353.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	8	martwe drzewo	+
340.	2356.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	8	16	drzewo zamiera	+
341.	2358.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	8	17	drzewo zamiera	+
342.	2359.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	7	14	drzewo zamiera	+
343.	2361.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,54	49	1	12	6	martwe drzewo	+
344.	2363.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	8	16	drzewo zamiera	+
345.	2368.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	7	14	drzewo zamiera	+
346.	2371.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,41	45	1	6	12	drzewo zamiera	+
347.	2373.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	8	17	drzewo zamiera	+
348.	2376.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,69	22	1	5	11	drzewo zamiera	+
349.	2378.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,48	47	1	7	16	martwe drzewo	+
350.	2380.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	9	18	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
351.	2385.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	8	16	drzewo zamiera	+
352.	2387.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	2	8	martwe drzewo	+
353.	2392.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	12	9	drzewo zamiera	+
354.	2397.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,60	51	1	7	18	drzewo zamiera	+
355.	2398.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	6	11	drzewo zamiera	+
356.	2410.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	7	14	martwe drzewo	+
357.	2411.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26 0,79	40 25	2	9	17	drzewo zamiera	+
358.	2412.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,57	50	1	-	8	martwe drzewo	+
359.	2413.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	7	16	drzewo zamiera	+
360.	2414.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	10	martwe drzewo	+
361.	2415.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,63	52	1	10	19	drzewo zamiera	+
362.	2417.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,29	41	1	9	16	drzewo zamiera	+
363.	2423.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	7	10	drzewo zamiera	+
364.	2429.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	-	9	martwe drzewo	+
365.	2434.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,70	54	1	-	9	martwe drzewo	+
366.	2436.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	-	6	martwe drzewo	+
367.	2441.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	2	15	martwe drzewo	+
368.	2442.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22	39	1	3	13	drzewo zamiera	+
369.	2443.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,17	69	1	7	17	drzewo zamiera	+
370.	2446.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,95	62	1	7	14	drzewo zamiera	+
371.	2451.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,19	38	1	7	16	martwe drzewo	+
372.	2455.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,60	19	1	5	11	drzewo zamiera	+
373.	2466.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,44	46	1	3	14	martwe drzewo	+
374.	2467.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	22	1	5	15	drzewo zamiera	+
375.	2469.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,92	61	1	9	17	drzewo zamiera	+
376.	2470.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,07	34	1	-	3	martwe drzewo	+
377.	2471.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,35	43	1	6	16	drzewo zamiera	+
378.	2475.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,98	63	1	8	17	martwe drzewo	+
379.	2476.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,41 0,41	13 13	2	4	5	drzewo zamiera	+
380.	2481.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,22 1,07	39 34	2	8	16	drzewo zamiera	+
381.	2490.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,04	65	1	-	10	martwe drzewo	+
382.	2491.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,85	27	1	5	15	drzewo zamiera	+

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód pnia na wysokości 5 cm
383.	2492.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,50	16	1	5	15	drzewo zamiera	+
384.	2494.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,26	40	1	-	7	martwe drzewo	+
385.	2497.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,00	32	1	5	15	drzewo zamiera	+
386.	2501.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	4	11	drzewo zamiera	+
387.	2503.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	7	13	drzewo zamiera	+
388.	2508.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	8	17	drzewo zamiera	+
389.	2510.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,13	36	1	-	5	martwe drzewo	+
390.	2511.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,97	31	1	-	3	martwe drzewo	+
391.	2512.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	-	5	martwe drzewo	+
392.	2518.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,04	33	1	6	16	drzewo zamiera	+
393.	2527.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,16	37	1	2	16	martwe drzewo	+
394.	2528.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,38	44	1	6	17	drzewo zamiera	+
395.	2529.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,73	55	1	10	9	drzewo zamiera	+
396.	2537.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,22	39	1	7	16	martwe drzewo	+

KRZEWY ROSNĄCE W SKUPISKACH PRZEKRACZAJĄCYCH 25 M² DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Pow. krzewów [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
1.	2543.	GK: bez czarny, dereń świdwa, porzeczka czarna	20 000	3	>25 m ²

4.3. DRZEWA NIEWYMAGAJĄCE DECYZJI NA WYCINKĘ

DRZEWA, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM NIE PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Obwód pnia na wysokości 5 cm
1.	781.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,38	12	1	10	17	-
2.	790.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,47	15	1	10	16	-

GRUPY ZADRZEWIEŃ, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM NIE PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Pow. zadrzewień [m ²]	Wysokość [m]
1.	2544.	grupa zadrzewień	35 000	8

KRZEWY ROSNĄCE W SKUPISKACH NIEPRZEKRACZAJĄCYCH 25 M² DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Dz. nr 25/1 obręb 1084

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
1.	198.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	4	<25 m ²
2.	200.	GK: bez czarny	0,38 0,25	12 8	2	3	4	<25 m ²
3.	276.	GK: bez czarny	0,38 0,25	12 8	2	3	4	martwy krzew, <25 m ²
4.	305.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	6	krzew zamiera, <25 m ²
5.	327.	GK: bez czarny	0,41 0,22	13 7	2	7	4	
6.	328.	GK: bez czarny	0,47 0,41	15 13	2	5	4	
7.	347.	GK: bez czarny	0,35 0,25	11 8	2	6	4	
8.	348.	GK: bez czarny	0,31 0,25 0,19	10 8 6	3	4	4	
9.	355.	GK: bez czarny	0,57 0,25	18 8	2	6	6	krzew zamiera
10.	358.	GK: bez czarny	0,63	20	1	5	7	
11.	360.	GK: bez czarny	0,66	21	1	4	7	krzew zamiera, <25 m ²
12.	361.	GK: bez czarny	0,82 0,53	26 17	2	10	8	
13.	364.	GK: bez czarny	0,38 0,35	12 11	1	4	5	<25 m ²
14.	369.	GK: bez czarny	0,50 0,38 0,28	16 12 9	3	4	7	<25 m ²
15.	371.	GK: bez czarny	0,53	17	1	7	3	<25 m ²
16.	372.	GK: bez czarny	0,50 0,50 0,35	16 16 11	3	4	7	<25 m ²
17.	385.	GK: bez czarny	0,41 0,35 0,19	13 11 6	3	3	3	<25 m ²
18.	421.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3	5	<25 m ²
19.	423.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	6	martwy krzew, <25 m ²
20.	424.	GK: bez czarny	0,44 0,19	14 6	2	2	6	<25 m ²
21.	431.	GK: bez czarny	0,47 0,31	15 10	2	4	17	<25 m ²
22.	434.	GK: bez czarny	0,57 0,25	18 8	1	4	6	<25 m ²
23.	435.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	6	<25 m ²
24.	436.	GK: bez czarny	0,72 0,35	23 11	2	5	7	<25 m ²
25.	441.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	7	<25 m ²
26.	443.	GK: bez czarny	0,44 0,28	14 9	2	3	7	<25 m ²
27.	445.	GK: bez czarny	0,50 0,22	16 7	2	3	4	<25 m ²
28.	448.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	5	<25 m ²
29.	449.	GK: bez czarny	0,53 0,47 0,41	17 15 13	3	4	7	<25 m ²
30.	451.	GK: bez czarny	0,44 0,22	14 7	2	4	6	<25 m ²

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
31.	456.	GK: bez czarny	0,38 0,25	12 8	2	4	7	<25 m ²
32.	457.	GK: bez czarny	0,53 0,13	17 4	2	5	7	<25 m ²
33.	458.	GK: bez czarny	0,63 0,50	20 16	2	5	8	<25 m ²
34.	459.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	7	<25 m ²
35.	462.	GK: bez czarny	0,66	21	1	2	7	<25 m ²
36.	465.	GK: bez czarny	0,44 0,28	14 9	2	2	6	<25 m ²
37.	473.	GK: bez czarny	0,47 0,38 0,25	15 12 8	3	3	7	krzew zamiera, <25 m ²
38.	488.	GK: bez czarny	0,57 0,44	18 14	2	4	7	<25 m ²
39.	490.	GK: bez czarny	0,44 0,35	14 11	2	4	6	<25 m ²
40.	494.	GK: bez czarny	0,38 0,25	12 8	1	4	5	<25 m ²
41.	499.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3	5	<25 m ²
42.	512.	GK: bez czarny	0,50	16	1	2	4	<25 m ²
43.	513.	GK: bez czarny	0,47 0,22	15 7	2	3	4	<25 m ²
44.	622.	GK: bez czarny	0,41 0,38 0,31 0,28	13 12 10 9	4	7	6	<25 m ²
45.	638.	GK: bez czarny	0,38 0,28	12 9	2	2	2	martwy krzew, <25 m ²
46.	646.	GK: bez czarny	0,82	26	1	4	4	<25 m ²
47.	701.	GK: bez czarny	0,60	19	1	8	4	martwy krzew, <25 m ²
48.	733.	GK: bez czarny	0,60 0,38	19 12	2	3	4	<25 m ²
49.	747.	GK: bez czarny	0,53	17	2	3	7	<25 m ²
50.	782.	GK: bez czarny	0,60	19	1	2	6	<25 m ²
51.	784.	GK: bez czarny	0,50 0,28	16 9	2	3	4	<25 m ²
52.	1002.	GK: bez czarny	0,38 0,31	12 10	2	4	10	martwy krzew, <25 m ²
53.	1012.	GK: bez czarny	0,66	21	1	3	6	martwy krzew, <25 m ²
54.	1014.	GK: bez czarny	0,47 0,31	15 10	2	3	6	<25 m ²
55.	1015.	GK: bez czarny	0,50	16	1	4	5	<25 m ²
56.	1019.	GK: bez czarny	0,35 0,31	11 10	2	2	4	<25 m ²
57.	1020.	GK: bez czarny	0,41 0,19 0,19 0,19	13 6 6 6	4	4	7	<25 m ²
58.	1021.	GK: bez czarny	0,47 0,19	15 6	2	3	5	<25 m ²
59.	1023.	GK: bez czarny	0,41 0,28 0,16	13 9 5	3	9	7	<25 m ²
60.	1025.	GK: bez czarny	0,35 0,19 0,16	11 6 5	3	3	5	<25 m ²
61.	1034.	GK: bez czarny	0,41 0,25	13 8	2	3	4	<25 m ²
62.	1035.	GK: bez czarny	0,50 0,47	16 15	2	5	9	<25 m ²

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
63.	1036.	GK: bez czarny	0,44 0,28	14 9	2	4	7	<25 m ²
64.	1042.	GK: bez czarny	0,53 0,38	17 12	2	3	7	<25 m ²
65.	1069.	GK: bez czarny	0,44 0,35	14 11	2	5	8	<25 m ²
66.	1070.	GK: bez czarny	0,57	18	1	5	10	<25 m ²
67.	1071.	GK: bez czarny	0,35 0,31 0,28	11 10 9	3	4	7	<25 m ²
68.	1072.	GK: bez czarny	0,41 0,35 0,31	13 11 10	3	4	8	<25 m ²
69.	1073.	GK: bez czarny	0,35 0,35 0,31	11 11 10	3	3	7	<25 m ²
70.	1074.	GK: bez czarny	0,50	16	1	4	6	<25 m ²
71.	1075.	GK: bez czarny	0,38 0,28 0,22	12 9 7	3	4	6	<25 m ²
72.	1077.	GK: bez czarny	0,57 0,25	18 8	2	5	9	<25 m ²
73.	1078.	GK: bez czarny	0,47 0,38 0,35 0,28	15 12 11 9	4	6	7	<25 m ²
74.	1079.	GK: bez czarny	0,63	20	1	4	6	<25 m ²
75.	1080.	GK: bez czarny	0,50 0,38	16 12	2	4	6	<25 m ²
76.	1081.	GK: bez czarny	0,41 0,35 0,28	13 11 9	3	4	5	<25 m ²
77.	1082.	GK: bez czarny	0,41 0,25	13 8	2	3	4	<25 m ²
78.	1084.	GK: bez czarny	0,75	24	1	5	11	<25 m ²
79.	1086.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	6	<25 m ²
80.	1087.	GK: bez czarny	0,38 0,31 0,25	12 10 8	3	4	6	<25 m ²
81.	1089.	GK: bez czarny	0,38 0,19	12 6	2	4	6	<25 m ²
82.	1096.	GK: bez czarny	0,50 0,28	16 9	2	5	7	<25 m ²
83.	1098.	GK: bez czarny	0,38 0,31	12 10	2	3	3	martwy krzew, <25 m ²
84.	1101.	GK: bez czarny	0,38 0,31	12 10	2	3	4	<25 m ²
85.	1102.	GK: bez czarny	0,60	19	1	5	9	<25 m ²
86.	1105.	GK: dereń jadalny	0,53	17	1	5	10	<25 m ²
87.	1107.	GK: bez czarny	0,63	20	1	5	8	<25 m ²
88.	1108.	GK: bez czarny	0,63	20	1	3	9	<25 m ²
89.	1125.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	9	<25 m ²
90.	1129.	GK: bez czarny	0,57 0,25	18 8	2	3	6	<25 m ²
91.	1136.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3	4	<25 m ²
92.	1139.	GK: bez czarny	0,44 0,25	14 8	2	3	5	martwy krzew, <25 m ²
93.	1147.	GK: bez czarny	0,69	22	1	4	8	martwy krzew, <25 m ²

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
94.	1162.	GK: bez czarny	0,31 0,25 0,22	10 8 7	3	3	5	<25 m ²
95.	1164.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	8	<25 m ²
96.	1165.	GK: bez czarny	0,44 0,31	14 10	2	3	7	<25 m ²
97.	1168.	GK: bez czarny	0,41 0,28 0,22	13 9 7	3	5	9	<25 m ²
98.	1170.	GK: bez czarny	0,31 0,28 0,28	10 9 9	3	4	6	<25 m ²
99.	1171.	GK: bez czarny	0,35 0,31 0,28	11 10 9	3	5	6	<25 m ²
100.	1172.	GK: bez czarny	0,38 0,28 0,16	12 9 5	3	6	6	<25 m ²
101.	1173.	GK: bez czarny	0,38 0,19 0,16	12 6 5	3	5	5	<25 m ²
102.	1174.	GK: bez czarny	0,31 0,28 0,28	10 9 9	3	5	6	<25 m ²
103.	1177.	GK: bez czarny	0,35 0,25 0,25 0,22	11 8 8 7	4	7	6	<25 m ²
104.	1179.	GK: bez czarny	0,41 0,31 0,31	13 10 10	3	5	6	<25 m ²
105.	1180.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	6	<25 m ²
106.	1181.	GK: bez czarny	0,38 0,31	12 10	2	4	4	<25 m ²
107.	1182.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	5	<25 m ²
108.	1183.	GK: bez czarny	0,47 0,22	15 7	2	5	6	<25 m ²
109.	1185.	GK: bez czarny	0,44 0,31 0,25	14 10 8	3	3	4	<25 m ²
110.	1186.	GK: bez czarny	0,35 0,31	11 10	2	4	5	<25 m ²
111.	1188.	GK: bez czarny	0,44 0,35 0,16 0,16	14 11 5 5	4	5	6	<25 m ²
112.	1189.	GK: bez czarny	0,31 0,28 0,19	10 9 6	3	3	4	<25 m ²
113.	1192.	GK: bez czarny	0,38 0,35 0,25 0,25	12 11 8 8	4	5	6	<25 m ²
114.	1193.	GK: bez czarny	0,31 0,22 0,19	10 7 6	3	4	5	<25 m ²
115.	1198.	GK: bez czarny	0,82	26	1	4	13	<25 m ²
116.	1276.	GK: bez czarny	0,41 0,38 0,22	13 12 7	3	4	12	<25 m ²
117.	1403.	GK: bez czarny	0,60 0,41	19 13	2	4	4	

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
118.	1437.	GK: bez czarny	1,32 0,31 0,28	42 10 9	3	5	9	<25 m ²
119.	1440.	GK: bez czarny	0,41 0,19	13 6	2	2	7	<25 m ²
120.	1442.	GK: bez czarny	0,31 0,25 0,22	10 8 7	3	4	6	<25 m ²
121.	1443.	GK: bez czarny	0,38 0,31	12 10	2	3	5	<25 m ²
122.	1444.	GK: bez czarny	0,47 0,41 0,38 0,35	15 13 12 11	4	5	6	<25 m ²
123.	1448.	GK: bez czarny	0,50 0,44 0,31 0,22 0,22 0,22 0,19	16 14 10 7 7 7 6	7	6	10	<25 m ²
124.	1459.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	6	<25 m ²
125.	1471.	GK: bez czarny	0,53	17	1	5	8	<25 m ²
126.	1530.	GK: bez czarny	0,50 0,35	16 11	2	6	8	<25 m ²
127.	1533.	GK: bez czarny	0,57	18	1	6	8	<25 m ²
128.	1536.	GK: bez czarny	0,60	19	1	3	10	<25 m ²
129.	1545.	GK: bez czarny	0,50 0,47	16 15	2	6	9	<25 m ²
130.	1547.	GK: bez czarny	0,41 0,44	13 14	2	5	7	<25 m ²
131.	1551.	GK: bez czarny	0,38 0,25 0,19 0,19	12 8 6 6	4	6	9	<25 m ²
132.	1552.	GK: bez czarny	0,31 0,31 0,25	10 10 8	3	4	6	<25 m ²
133.	1582.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	10	<25 m ²
134.	1584.	GK: bez czarny	0,57 0,28	18 9	2	3	8	martwy krzew, <25 m ²
135.	1585.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	9	<25 m ²
136.	1600.	GK: bez czarny	0,47 0,25	15 8	2	4	4	<25 m ²
137.	1601.	GK: bez czarny	0,28 0,28 0,25	9 9 8	3	4	4	<25 m ²
138.	1602.	GK: bez czarny	0,35 0,31 0,28 0,28 0,22	11 10 9 9 7	5	4	4	<25 m ²
139.	1615.	GK: bez czarny	0,35 0,25 0,25	11 8 8	3	4	4	<25 m ²
140.	1630.	GK: bez czarny	0,63	20	1	3	4	martwy krzew, <25 m ²
141.	1631.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	4	martwy krzew, <25 m ²
142.	1633.	GK: dereń jadalny	0,60	19	1	5	9	<25 m ²
143.	1643.	GK: bez czarny	0,63	20	1	5	8	<25 m ²
144.	1647.	GK: bez czarny	0,66 0,35	21 11	2	5	6	<25 m ²

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
145.	1654.	GK: bez czarny	0,38 0,35 0,19	12 11 6	3	8	4	martwy krzew, <25 m ²
146.	1657.	GK: bez czarny	0,41 0,31	13 10	2	3	5	<25 m ²
147.	1663.	GK: bez czarny	0,50 0,28	16 9	2	5	8	<25 m ²
148.	1671.	GK: bez czarny	0,57	18	1	2	7	martwy krzew, <25 m ²
149.	1673.	GK: bez czarny	0,57 0,28	18 9	2	3	4	<25 m ²
150.	1677.	GK: bez czarny	0,44 0,41 0,28	14 13 9	3	3	6	martwy krzew, <25 m ²
151.	1679.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	8	martwy krzew, <25 m ²
152.	1688.	GK: bez czarny	3,67	117	1	4	6	<25 m ²
153.	1693.	GK: bez czarny	0,63	20	1	6	8	<25 m ²
154.	1715.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	6	<25 m ²
155.	1822.	GK: bez czarny	0,66 0,44	21 14	2	5	8	<25 m ²
156.	1827.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3	4	<25 m ²
157.	1839.	GK: bez czarny	0,38 0,25	12 8	2	4	4	martwy krzew, <25 m ²
158.	1843.	GK: bez czarny	0,44 0,22	14 7	2	7	3	<25 m ²
159.	1848.	GK: bez czarny	0,66 0,50	21 16	2	10	3	<25 m ²
160.	1851.	GK: bez czarny	0,41 0,25	13 8	2	6	5	<25 m ²
161.	1854.	GK: bez czarny	0,63 0,31 0,31	20 10 10	3	7	7	<25 m ²
162.	1859.	GK: bez czarny	0,82	26	1	7	7	martwy krzew, <25 m ²
163.	1861.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	8	<25 m ²
164.	1869.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3	6	martwy krzew, <25 m ²
165.	1884.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3	4	martwy krzew, <25 m ²
166.	1886.	GK: bez czarny	0,35 0,22 0,22 0,19	11 7 7 6	4	8	4	martwy krzew, <25 m ²
167.	1888.	GK: bez czarny	0,72	23	1	4	7	<25 m ²
168.	1889.	GK: bez czarny	0,47 0,41 0,35	15 13 11	3	8	7	<25 m ²
169.	1908.	GK: bez czarny	0,41 0,31	13 10	2	4	7	martwy krzew, <25 m ²
170.	1924.	GK: bez czarny	0,66	21	1	5	16	<25 m ²
171.	1925.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	14	<25 m ²
172.	1926.	GK: bez czarny	0,94	30	1	5	17	<25 m ²
173.	1931.	GK: bez czarny	0,53	17	1	9	5	<25 m ²
174.	1933.	GK: bez czarny	0,53	17	1	5	5	<25 m ⁴
175.	1936.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	6	<25 m ^z
176.	1943.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	15	martwy krzew, <25 m ²
177.	1952.	GK: bez czarny	0,50 0,41	16 13	2	6	6	martwy krzew, <25 m ²
178.	1953.	GK: bez czarny	0,75	24	1	4	6	<25 m ²

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
179.	1955.	GK: bez czarny	0,50 0,38	16 12	2	4	6	<25 m ²
180.	1969.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	7	<25 m ²
181.	1979.	GK: bez czarny	0,53 0,44	17 14	2	8	9	<25 m ²
182.	1992.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	8	<25 m ²
183.	1998.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	8	<25 m ²
184.	2008.	GK: bez czarny	0,63	20	1	3	7	martwy krzew, <25 m ²
185.	2009.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	7	martwy krzew, <25 m ²
186.	2012.	GK: bez czarny	0,63 0,35	20 11	2	4	7	<25 m ²
187.	2016.	GK: bez czarny	0,44 0,38	14 12	2	8	5	<25 m ²
188.	2022.	GK: bez czarny	0,60 0,19	19 6	2	3	6	<25 m ²
189.	2024.	GK: bez czarny	0,75	24	1	3	4	martwy krzew, <25 m ²
190.	2025.	GK: bez czarny	0,38 0,28	12 9	2	7	4	<25 m ²
191.	2027.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	5	martwy krzew, <25 m ²
192.	2029.	GK: bez czarny	0,66	21	1	3	11	<25 m ²
193.	2041.	GK: bez czarny	0,50 0,50	16 16	2	5	6	<25 m ²
194.	2045.	GK: bez czarny	0,82	26	1	6	8	martwy krzew, <25 m ²
195.	2046.	GK: bez czarny	0,82	26	1	8	8	<25 m ²
196.	2057.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	4	<25 m ²
197.	2065.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	6	<25 m ²
198.	2067.	GK: bez czarny	0,47 0,28	15 9	2	3	7	<25 m ²
199.	2070.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	6	<25 m ²
200.	2071.	GK: bez czarny	0,35 0,31	11 10	2	7	5	<25 m ²
201.	2074.	GK: bez czarny	0,91	29	1	4	8	<25 m ²
202.	2075.	GK: bez czarny	0,63 0,31	20 10	2	4	8	martwy krzew, <25 m ²
203.	2078.	GK: bez czarny	0,63 0,25	20 8	2	6	8	<25 m ²
204.	2080.	GK: bez czarny	0,75	24	1	5	7	<25 m ²
205.	2102.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3	4	martwy krzew, <25 m ²
206.	2382.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	5	<25 m ²
207.	2386.	GK: bez czarny	0,53 0,44	17 14	2	6	6	<25 m ²
208.	2391.	GK: bez czarny	0,60	19	1	3	4	martwy krzew, <25 m ²
209.	2393.	GK: bez czarny	0,53	17	1	3	4	martwy krzew, <25 m ²
210.	2402.	GK: bez czarny	0,50	16	1	3	4	martwy krzew, <25 m ²
211.	2418.	GK: bez czarny	0,53 0,50	17 16	2	4	5	martwy krzew, <25 m ²
212.	2419.	GK: bez czarny	0,47 0,44	15 14	2	4	5	martwy krzew, <25 m ²
213.	2424.	GK: bez czarny	0,50 0,38 0,35	16 12 11	3	3	4	<25 m ²
214.	2427.	GK: bez czarny	0,47 0,38 0,25	15 12 8	3	3	5	<25 m ²

Lp.	Nr rośliny w terenie	Gatunek	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
215.	2431.	GK: bez czarny	0,63	20	1	5	14	<25 m ²
216.	2444.	GK: bez czarny	0,57	18	1	3	4	martwy krzew, <25 m ²
217.	2502.	GK: bez czarny	0,53	17	1	4	4	<25 m ²
218.	2519.	GK: bez czarny	0,44 0,35	14 11	2	5	4	martwy krzew, <25 m ²
219.	2525.	GK: bez czarny	0,50 0,28 0,19	16 9 6	3	5	6	martwy krzew, <25 m ²
220.	2536.	GK: bez czarny	0,44 0,31	14 10	2	6	4	<25 m ²
221.	2542.	GK: bez czarny	0,57	18	1	4	7	martwy krzew, <25 m ²

4.4. ZESTAWIENIE DRZEW I KRZEWÓW DO USUNIĘCIA SEKTOR 4

Lp.	Zabieg		Działka geodezyjna	Liczba drzew [szt.]	Liczba pni drzew [szt.]	Po- wierzchnia krzewów [m ²]	Powierzchnia zadrzewień [m ²]
1.	Wymagające uzyskania decyzji na wycinkę	usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm</u> ze względu na kolizję z inwestycją	Dz. 25/1 obręb 1084	1 535	1 743	-	-
2.		usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm</u> ze względu na zły stan zdrowotny	Dz. 25/1 obręb 1084	396	439	-	-
3.		usunięcie krzewów w skupiskach powyżej 25 m ² ze względu na kolizję z inwestycją	Dz. 25/1 obręb 1084	-	-	20 000	-
SUMA:				1 931	2 182	20 000	-
4.	Niewymagające uzyskania decyzji na wycinkę	usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>nie przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm</u> i krzewów rosnących w skupisku o powierzchni poniżej 25 m ² ze względu na kolizję z inwestycją	Dz. 25/1 obręb 1084	2	2	947	35 000
SUMA:				2	2	947	35 000
RAZEM:				1 933	2 184	20 947	35 000

VII. PODSUMOWANIE GOSPODARKI DRZEWOSTANEM

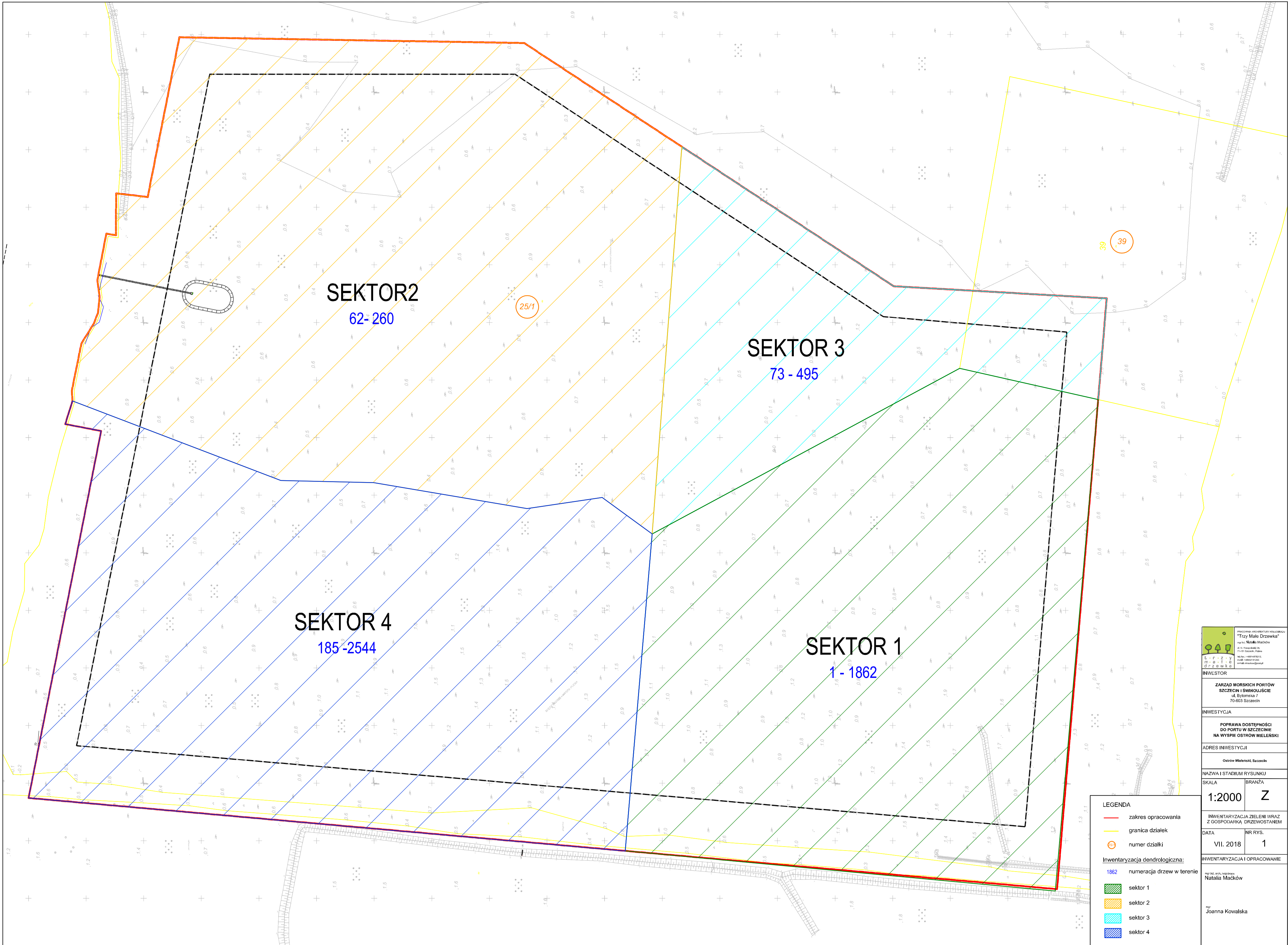
1. ZESTAWIENIA

Tab. 1. ZESTAWIENIE ZINWENTARYZOWANEJ ZIELENI - CAŁY TEREN

Lp.	Zabieg		Liczba drzew [szt.]	Liczba pni drzew [szt.]	Powierzchnia krzewów [m ²]	Powierzchnia zadrzewień [m ²]
1.	Wymagające uzyskania decyzji na wycinkę	usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm ze względu na kolizję z inwestycją</u>	3 187	3 717	-	-
2.		usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm ze względu na zagrożenie żegludze</u>	23	28	-	-
3.		usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm ze względu na zły stan zdrowotny</u>	941	1 116	-	-
4.		usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm ze względu na zły stan zdrowotny i zagrożenie żegludze</u>	6	7	-	-
5.		usunięcie krzewów w skupiskach <u>powyżej 25 m² ze względu na kolizję z inwestycją</u>	-	-	140 430	-
SUMA:			4 157	4 868	140 430	-
6.	Niewymagające uzyskania decyzji na wycinkę	usunięcie drzew owocowych, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>nie przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm ze względu na kolizję z inwestycją</u>	2	2	-	-
		usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>nie przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm</u> i krzewów rosnących w skupisku o powierzchni poniżej 25 m ² <u>ze względu na kolizję z inwestycją</u>	2	2	1 013	35 300
SUMA:			4	4	1 013	35 300
RAZEM:			4 161	4 872	141 443	35 300

Tab. 2. DRZEWA I KRZEWY WYMAGAJĄCE OPŁATY LUB NASADZEŃ ZASTĘPCZYCH

Lp.	Zabieg		Liczba drzew [szt.]	Liczba pni drzew [szt.]	Powierzchnia krzewów [m²]	Powierzchnia zadrzewień [m²]
1.	Wymagające uzyskania decyzji na wycinkę	usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm</u> ze względu na kolizję z inwestycją	3 187	3 717	-	-
2.		usunięcie krzewów w skupiskach <u>powyżej 25 m²</u> ze względu na kolizję z inwestycją	-	-	140 430	-
SUMA:			3 187	3 717	140 430	-



PRACOWNIA ARCHITEKTURY I OPRACOWAŃ
"Trzy Małe Drzewka"
ul. Rybnicka 10
80-009 Gdańsk, Polska
Kontakt: 71 731 00 00
e-mail: biuro@trzymaledrewwka.pl
www.trzymaledrewwka.pl

INWESTOR	
ZARZĄD MORSKICH PORTÓW SZCZECIN I ŚWINOŲJŚCIE ul. Bytomska 7 70-603 Szczecin	
INWESTYCJA	
POPRAWA DOSTĘPNOŚCI DO PORTU W SZCZECINIE NA WYPISIE OSTROW MIELEŃSKI	
ADRES INWESTYCJI	
Ostrów Mieleński, Szczecin	
NAZWA I STADIUM RYSUNKU	
SKALA	BRANŻA
1:2000	Z
INWENTARYZACJA ZIELENI WRAZ Z GOSPODARKĄ DRZEWOSTANEM	
DATA	NR RYS.
VII. 2018	1
INWENTARYZACJA I OPRACOWANIE	
mgr inż. arch. i ogrodnictwa Natalia Maćkóv	
mgr inż. arch. i ogrodnictwa Joanna Kowalska	