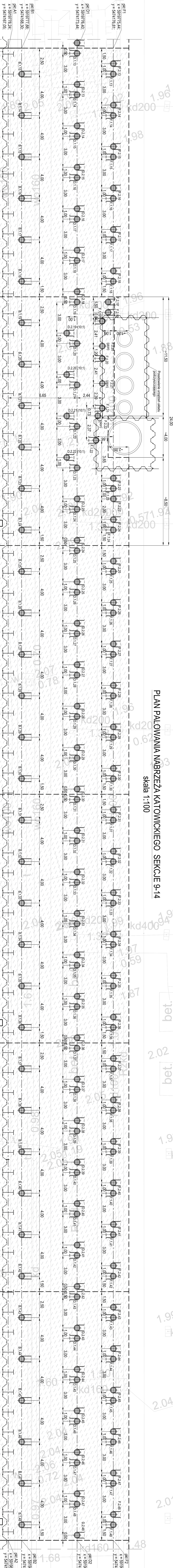


PLAN PALOWANIA NABRZEŻA KATOWICKIEGO SEKCJE 9-1

a 1:100


$$u_{H+2Z} \circ w_{x_{\min}} = 8690 \text{ cm}^3$$

Zestawienie projektowanych pól				
Rodzaj pola	m. pola / m. kopca	długość [m]	nachylenie	ilość [cz.]
Węzeł / zniechęć	B.1.3 + B.1.46	18,0	20:1	36
Węzeł / zniechęć	D.1.13 + D.1.48 + F.1.3 + F.1.48	20,0	5:1	72
Węzeł / zniechęć	D.2.3 + D.2.48 + F.2.3 + F.2.48	23,0	3:1	74

Zestawienie projektowanej szaraki szarżiny		
Rodzaj	oś	dlugość [m]
typu Z	A	26,0
typu H	A	228,0
bieżnik dolny	A	26,0
bieżnik górny	A	228,0
bieżnik Delta 13	A	26,0
	A	1,0

2. Udziałowa przekrojęw pokazana na planie wyproszenia	
udzielenie osorno trzechn – jejnie na podstawie pamięego zezwolenia Dyrektora "PRACOWNI" BRBU z BUREAU PROJEKTOWY PROJEKTOWANIE PODSTAWOWYCH KONSERWACYJNYCH SPRAW z z.d. ul. Kwienka 2D 00-507 Główni • Poland	Nazwa projektu PROJEKTOWANIE POPRAWY DOSTĘPNOŚCI PORTU I SZCZĘTNE W REJONIE BASZENI KĄSZYBOWSKIEJ WRAZ Z KONSERWACJĄ I OCHRONĄ PRZECIWDZIAŁNĄ NIEZAPŁONIAŁYCH I KOROZYJNYCH Tytuł 31 • Nazwa i kategoria 1 • Charakterystyka wraz z nazwą i lokalizacją • Kierownik, Opracowanie Głównym Tytuł 31 • Nazwa i kategoria 1 • Charakterystyka wraz z nazwą i lokalizacją
Inżynier Nazwisko na projekt mgr inż. M. Kowalski zezwolenie mgr inż. M. Szmulek Pomiernik mgr inż. M. Puchaczewski mgr inż. M. Wójcik	Data: 03.2019r. 03.2019r. 03.2019r. 03.2019r.
Nr projektu 12107/PB/18	Strona 1 z 1

zacja przekrojów pokazana na planie wyposażenia

zacja przekrojów pokazana na planie wyposażenia

zacja przekrojów pokazana na planie wyposażenia