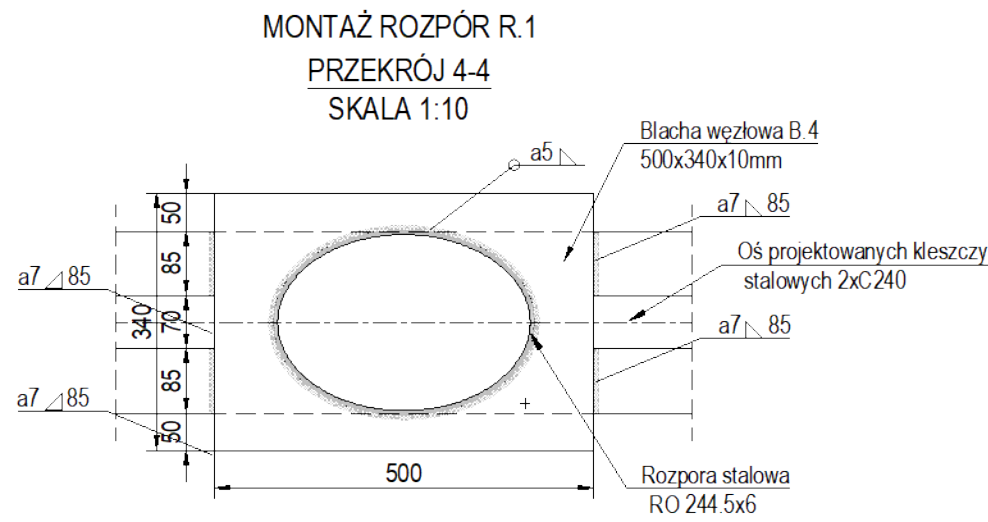
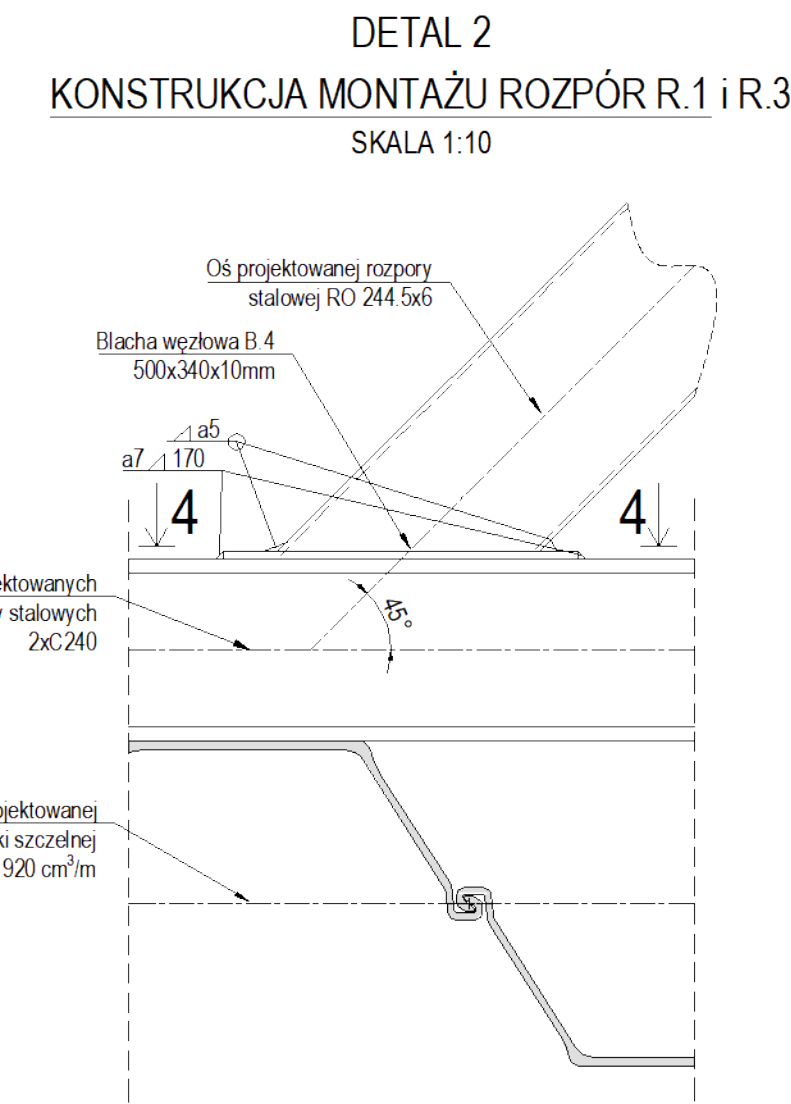
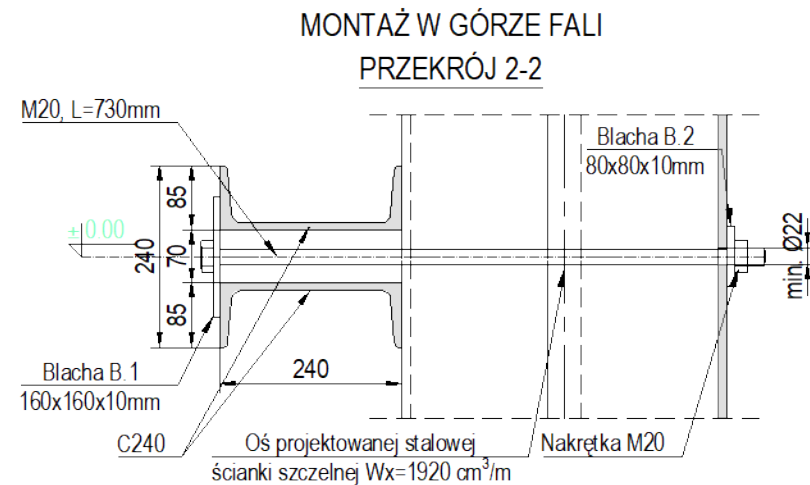


PRZEKROJE KONSTRUKCJI KLESZCZY
SKALA 1:10



UWAGA:
Montaż rozpór R.2 przeprowadzać analogicznie z różnicami:
- Kąt przecięcia się osi rozpory z osią kleszczy 90°
- Blacha węzłowa B.5 o wymiarach 400x340x10mm

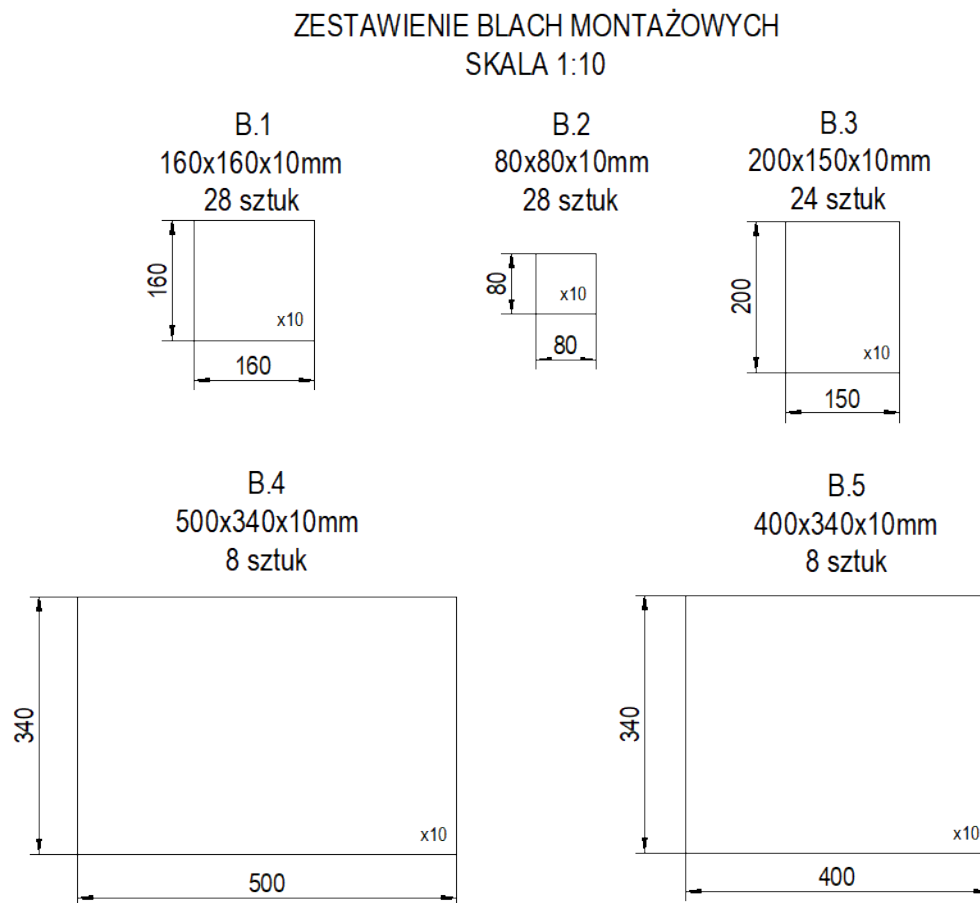
Zestawienie stali									
Zestawienie stali profilowej									
Nr.	Nazwa elementu	Liczba [szt.]	Długość [m]	jedn. [kg/m]	poj. el. [kg]	Ogółem [kg]	Masa [kg]	Gatunek	stali
K.1	Kształtownik C240	4	11,42	33,20	379,14	1516,58	S355		
K.2	Kształtownik C240	4	3,02	33,20	100,26	401,06	S355		
R.1	Rura zamknięta RO 244.5x6	4	1,22	35,3	43,07	172,26	S355		
R.2	Rura zamknięta RO 244.5x6	4	2,76	35,3	97,43	389,71	S355		
Razem:							2479,61	kg	

Zestawienie stali ścianki szczelnej typu U									
Lp.	Nazwa elementu	Liczba [szt.]	Długość [m]	jedn. [kg/m]	poj. el. [kg]	Ogółem [kg]	Masa [kg]	Gatunek	stali
1	Brus ścianki szczelnej typu U	52	12	81,1	973,2	50606,4	S355		
2	Łącznik podwójny	4	12	14,4	172,8	691,2	S355		
Razem:							51297,60	kg	

Zestawienie elementów blachowych									
Nr.	Nazwa i wymiar elementu [mm]	Liczba [szt.]	Masa [kg]	jedn.	ogółem	Gatunek	stali		
B.1	Blacha 160x160x10mm	28	2,01	56,27	S355				
B.2	Blacha 80x80x10mm	28	0,50	14,07	S355				
B.3	Przewiązka 200x150x10mm	24	2,36	56,52	S355				
B.4	Blacha węzłowa 500x340x10mm	8	13,35	106,76	S355				
B.5	Blacha węzłowa 400x340x10mm	8	10,68	85,41	S355				
Razem:							319,02	kg	

Zestawienie łączników śrubowych									
Lp.	Nazwa i wymiar elementu [mm]	Liczba [szt.]	Masa [kg]	jedn.	ogółem	Klasa			
1	Śruba M20 L=310mm	14	0,134	1,88	5,8				
2	Śruba M20 L=730mm	14	0,226	3,16	5,8				
3	Nakrętka M20	28	0,063	1,78	5,8				
Razem:							6,82	kg	

Wsumie: 54,1t



Uwagi:
-Rzędne konstrukcji w układzie Amsterdam.
- Wymiary podano w milimetrach.

				Nazwa proj. PROJEKT WYKONAWCZY POPRAWA DOSTĘPU DO PORTU W SZCZECINIE W REJONIE BASENU KASZUBSKIEGO			
TOM:4				NABRZEŻE CHOROŹOWSKIE, CHOROŹOWSKIE-USAŁK I LUBIŃSKIE-USAŁK			
TECZKA:4.1				POSADOWIENIE UKŁADU URZĄDZEŃ PODCZYSZCZAJĄCYCH. PLAN WBICIA ŚCIANKI SZCZELNEJ			
Nr proj. 12107/PW/19				Skala: 1:10			
Nr rys. 4.1_H_8.1				1:50			