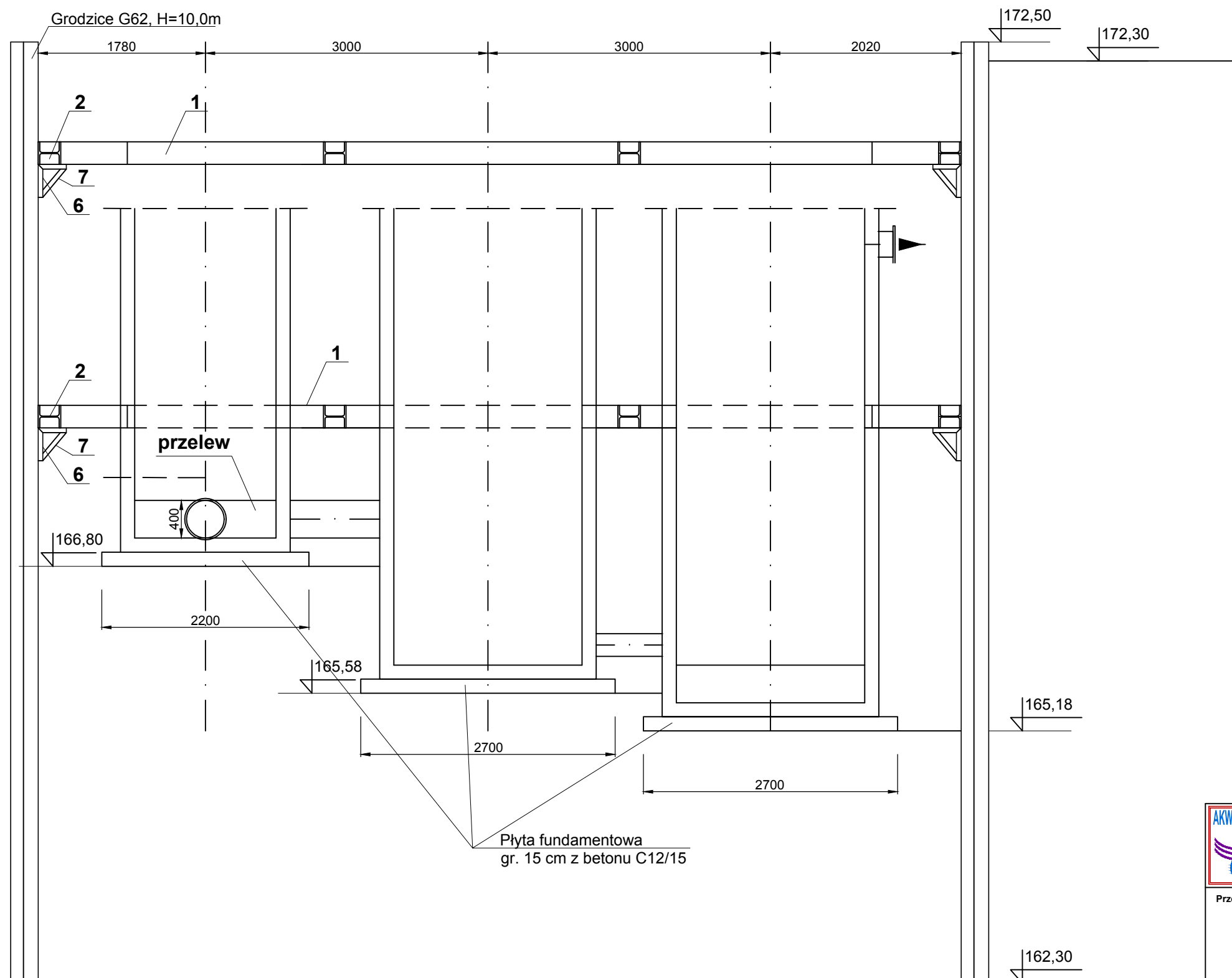



Zestawienie stali kształtowej

Nr	Przekrój	Ilość [szt.]	Długość [m]		Ciężar [kg]	
			jednostkowa	całkowita	1 mb	całkowity
1	I 240 HEB	4	9,80	39,20	83,2	3261,4
2	I 240 HEB	8	3,33	26,64	83,2	2216,4
3	[140 NP	8	1,00	8,00	16,0	128,0
4	∅140*10	16	0,24	3,84	11,0	42,2
5	∅140*10	16	0,32	2,56	11,0	28,2
6	[100	16	0,30	5,12	10,6	54,3
7	[100	8	0,40	3,20	10,6	33,9

Ścianka szczelna

G 62, H = 10 m
 Lw = 27,2 m
 Pw = 272,0 m²
 masa - 42 160 kg



 Projektowanie w zakresie inżynierii lądowej, wodnej i środowiska mgr inż. Romuald Maciantowicz 47-113 Staniszcze M. ul.Ks.Gajdy 54 tel. 077 44 25 132	Nazwa i adres obiektu budowlanego :				
	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNYCH TUŁOWICE				
Przedmiot rysunku :	Branża : sanitarna	Stadium dokumentacji :	PROJEKT BUDOWLANY		
KOMORA MONTAŻOWA PRZEPOMPOWNI P-21	Wykonawcy	Imię i nazwisko	Nr uprawnień :	Data	Podpis
	Projektant	Mirosław Brzeziński	352/94/OP	10.2013	
	St.asys.projek.				
	Sprawdzający	mgr inż. Romuald Maciantowicz	206/94/OP	10.2013	
Skala :	1:50	Nr rysunku :	6	Nr egz.:	