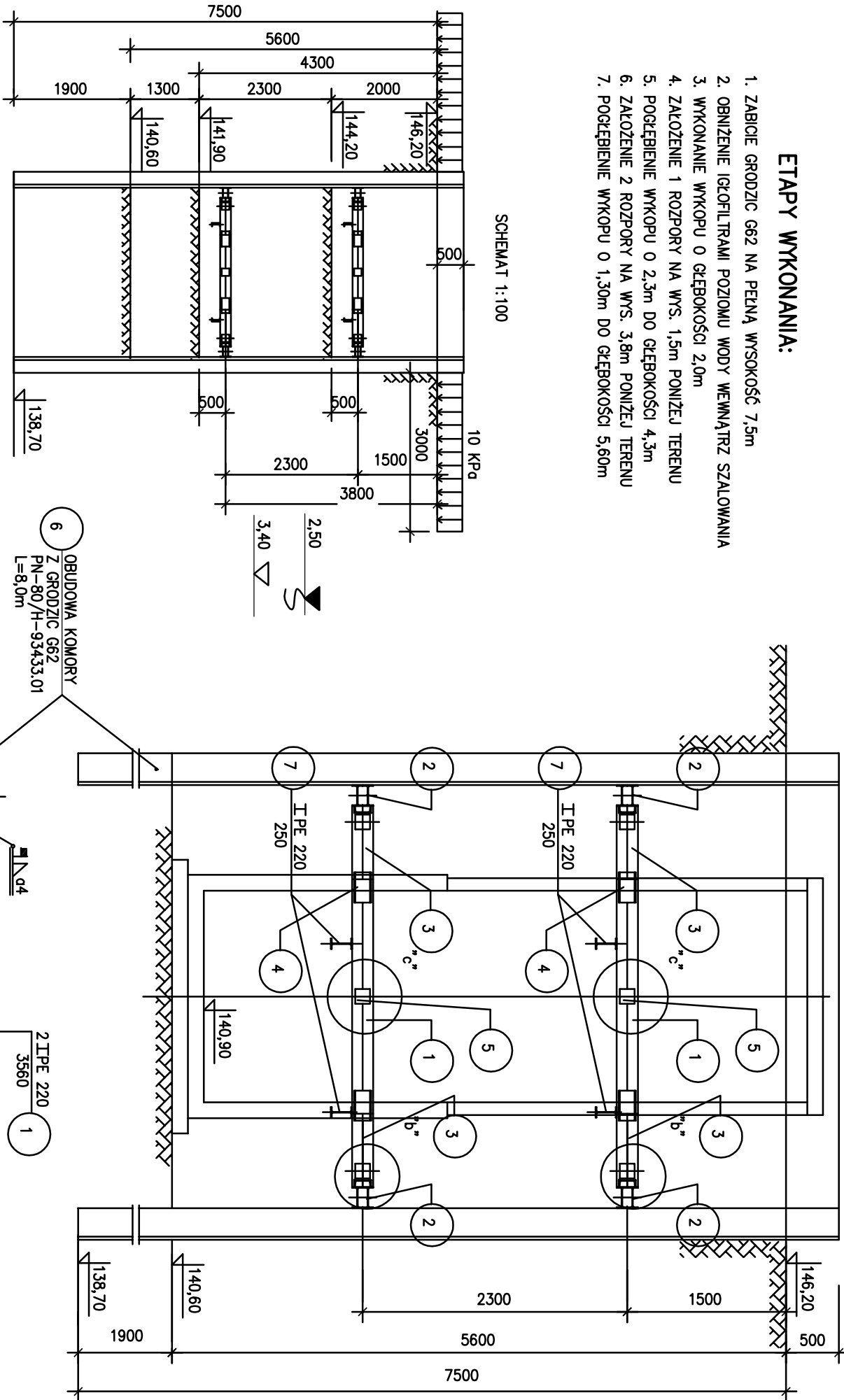


A-A

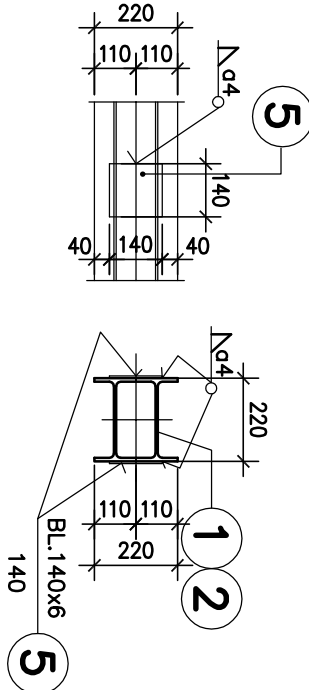
1:50



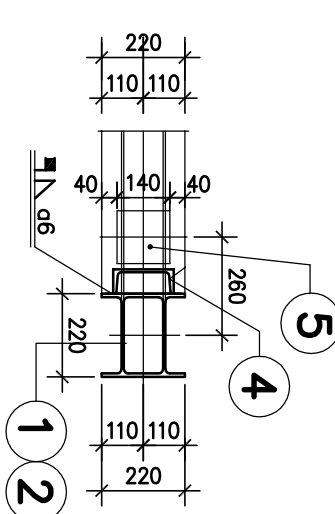
ETAPY WYKONANIA:

1. ZABIECIE GROUNDZ G62 NA PEŁNĄ WYSOKOŚĆ 7,5m
2. OBNIEŻENIE GŁOPIŁITRAMI POZIOMU WODY WEWNĄTRZ SZALOWANIA
3. WYKONANIE WYKOPU O GŁĘBOKOŚCI 2,0m
4. ZAŁOŻENIE 1 ROZPORY NA WYS. 1,5m PONIŻEJ TERENU
5. POŁOŻENIE WYKOPU O 2,3m DO GŁĘBOKOŚCI 4,3m
6. ZAŁOŻENIE 2 ROZPORY NA WYS. 3,8m PONIŻEJ TERENU
7. POŁOŻENIE WYKOPU O 1,30m DO GŁĘBOKOŚCI 5,60m

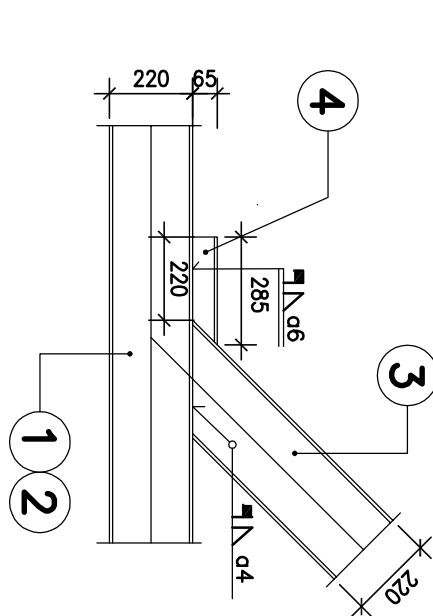
SZCZEGÓŁ "c" 1:20



SZCZEGÓŁ "b" 1:20



SZCZEGÓŁ "d" 1:20



WYKAZ STALI PROFILOWEJ

NR	PROFIL	DŁUGOŚĆ mm	ILOŚĆ szt.	MASA	
				JEDNOST.	KPL.
1	I PE 220	3560	8	26,2	93,27
2	I PE 220	4000	8	26,2	104,8
3	I PE 220	1320	8	26,2	34,58
4	I 160	285	16	18,8	5,4
5	BL 140x6	140	48	47,1m ²	6,6
6	GROUNDZ G62	8000	42	62,0	496,0
7	I PE 220	250	16	26,2	6,55
MASA RAZEM				kg	23201,24
DODATEK NA SPOINY 1,5%				kg	35,0
MASA OGÓŁEM				kg	23236,24

STAL PROFILOWA St3SX
SPAWANIE ELEKTRYCZNE, ELEKTRODĄ EA 1.46
USTYTUOWANIE WG PROJEKTU TECHNOLOGII

USŁUGI PROJEKTOWE "WOD-KAN"		
04-738 WARSZAWA, UL. BIEŁSZOWICKA 36; TEL./FAX:(0-22) 613-11-40		
STADIUM PB-W	PRZEDSIĘWZIĘCIE	
SKALA 1:50	KANAL SANITARNY Z PRZYŁĄCZANIEM I POMPOWNIEM SZCIEKÓW Z PRZEWODAMI TŁOCZYNI W m. MARIANÓW I GRÓDEC gm. GRÓDEC	
DATA 12.2009 r.		
NR RYS. 29	NAZWA RYSUNKU SZALOWANIE WYKOPU POMPOWNI P1	
		OPRACOWAŁA: tech. EWA BUDZISZEWSKA
		SPRAWDZIŁA mgr inż. EWA BUDZIŁAK upr. nr. St-83/75