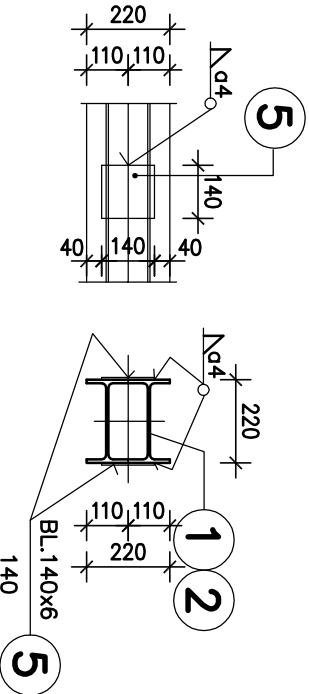


WYKAZ STALI PROFLOWEJ

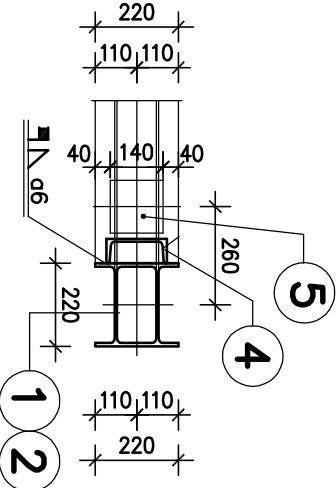
NR	PROFIL	DŁUGOŚĆ mm	ILOŚĆ szt.	MASA	
				JEDNOST.	1 SZT.
1	I PE 220	3560	8	26,2	93,27
2	I PE 220	4000	8	26,2	104,8
3	I PE 220	1320	8	26,2	34,58
4	C 160	285	16	18,8	5,4
5	BL 140x6	140	48	47,1m ²	6,6
6	GRÓDZIC 662	7500	42	62,0	465,00
7	I PE 220	250	16	26,2	6,55
MASA RAZEM				kg	21899,24
DODATEK NA SPÓINY				kg	33,0
MASA OGÓŁEM				kg	21932,24

STAL PROFLOWA St3SX
SPAWANIE ELEKTRYCZNE, ELEKTRODĄ EA 1.46
USTYUWANIE WG PROJEKTU TECHNOLOGII

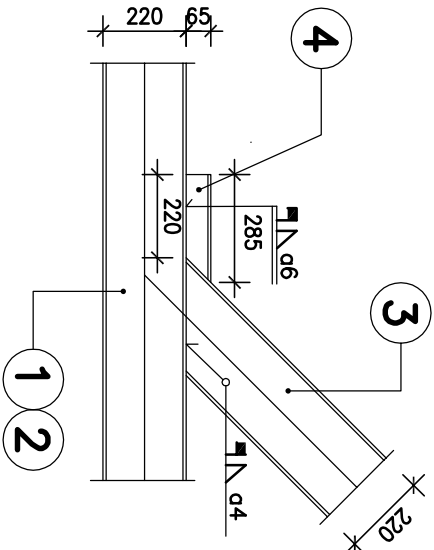
SZCZEGÓŁ "c" 1:20



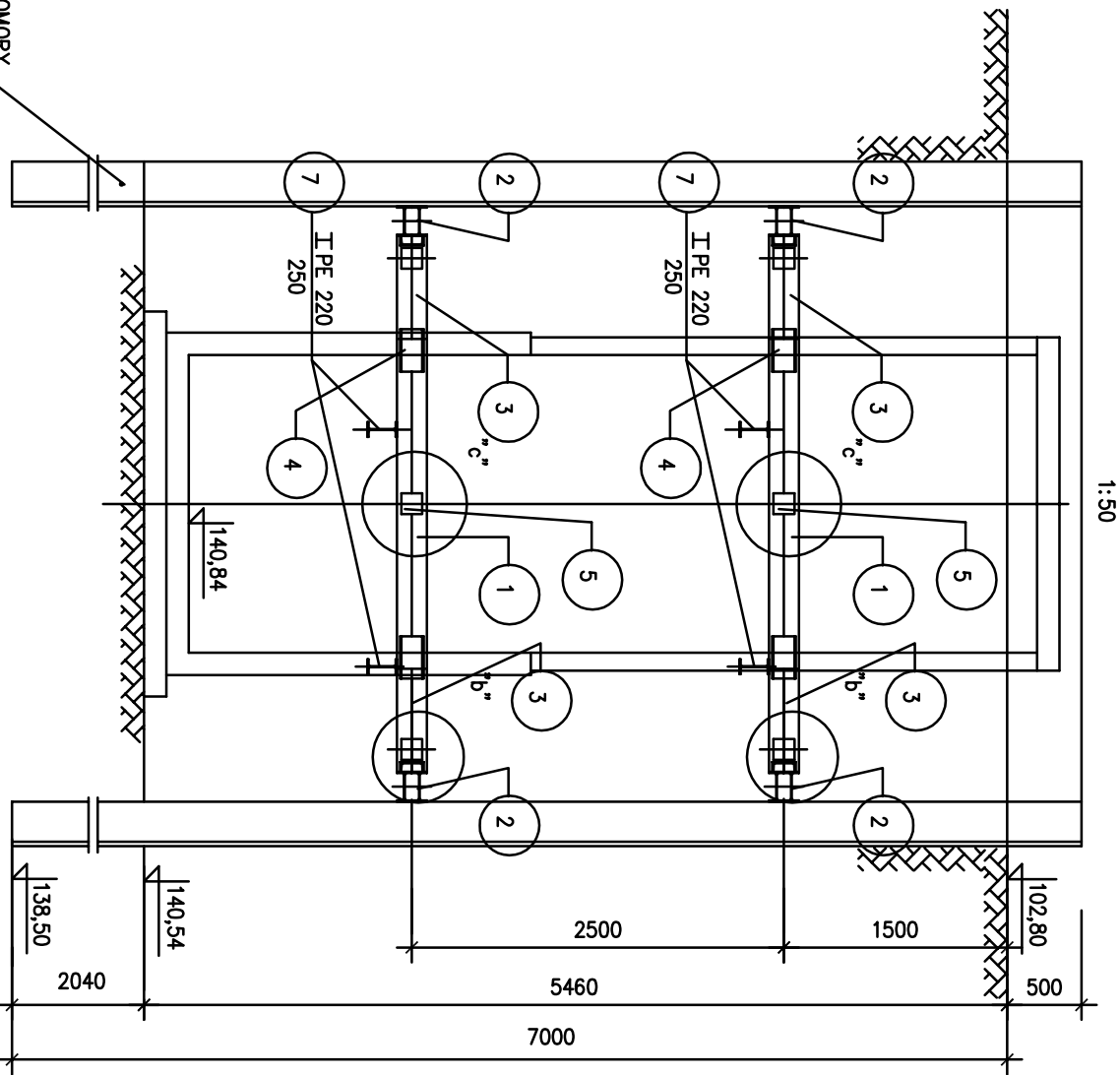
SZCZEGÓŁ "b" 1:20



SZCZEGÓŁ "d" 1:20



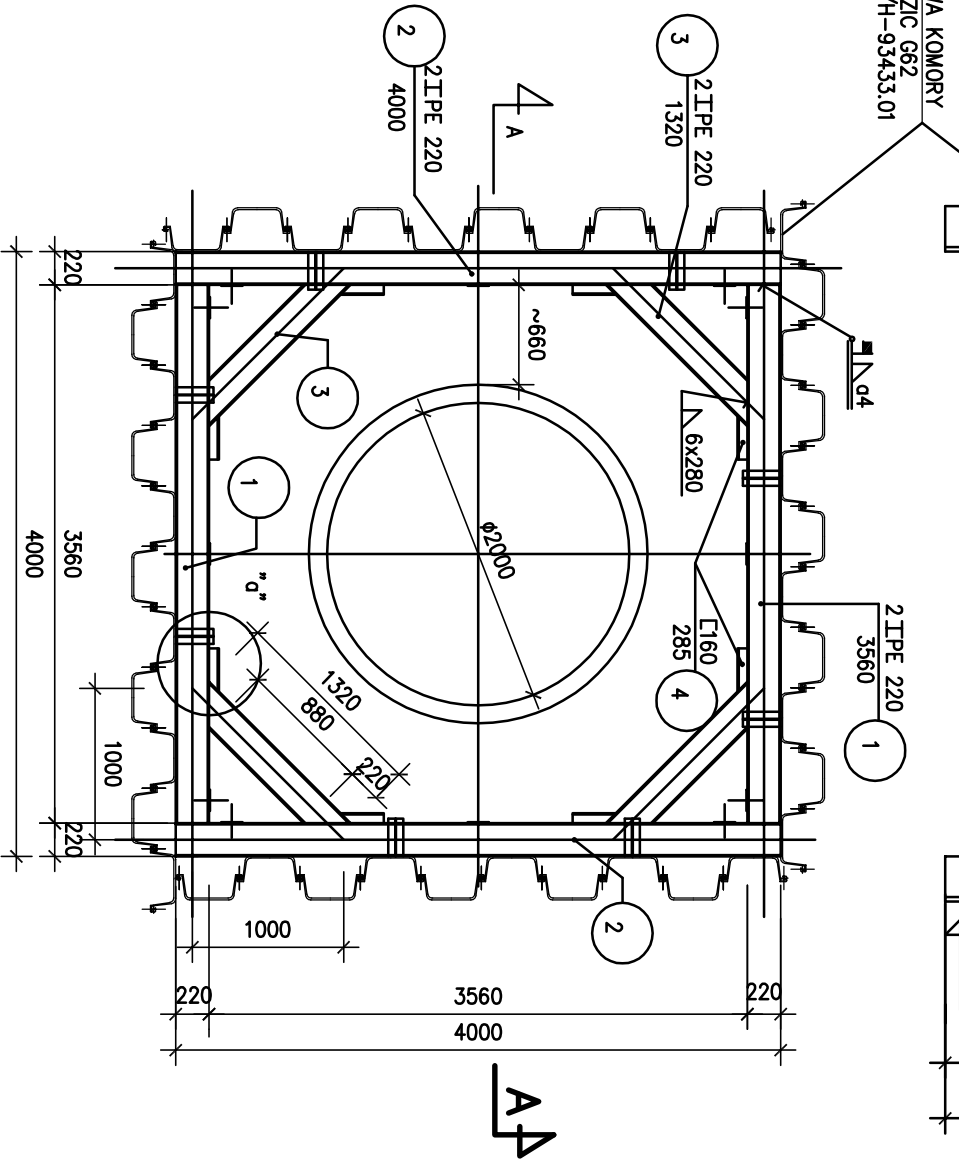
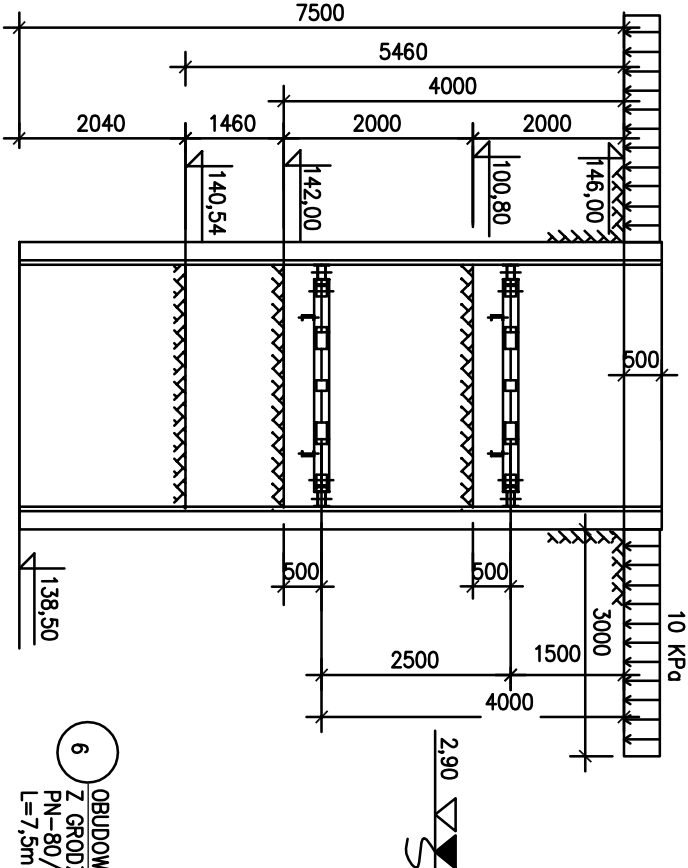
A-A



ETAPY WYKONANIA:

1. ZABIEC GRÓDZIC 662 NA PEŁNĄ WYSOKOŚĆ 7,5m
2. OBNIEŻENIE IGŁOFLITRAMI POZIOMU WODY WENIĄTRZ SZALOWANIA
3. WYKONANIE WYKOPU O GŁĘBOKOŚCI 2,0m
4. ZAKOŁOŻENIE 1 ROZPORY NA WYS. 1,5m PONIŻEJ TERENU
5. POGŁĘBIENIE WYKOPU O 2,0m DO GŁĘBOKOŚCI 4,0m
6. ZAKOŁOŻENIE 2 ROZPORY NA WYS. 4,0m PONIŻEJ TERENU
7. POGŁĘBIENIE WYKOPU O 1,46m DO GŁĘBOKOŚCI 5,46m

SCHEMAT 1:100



USŁUGI PROJEKTOWE "MOD-KAN"		
04-738 WARSZAWA, UL. BIELSZOWICKA 36; TEL./FAX:(0-22) 613-11-40		
STADIUM PB-W	PRZEDSIĘWZIĘCIE	OPRACOWAŁA: tech. EWA BUDZISZEWSKA
SKALA 1:50	KANAL SANITARNY Z PRZYŁĄCZANIEM I POMPOWNIEM SZCEROW Z PRZEWODNIEM TŁOCZYWYM W m. MARJANÓW I GRÓDZIC gm. GRÓDZIC	
DATA 12.2009 r.		
NR RYS. 31	NAMNA RYSUNKU SZALOWANIE WYKOPU POMPOWNI P3	SPRAWDZIŁA mgr inż. EWA BUDZISZEWSKA upr. nr SC-83/75