

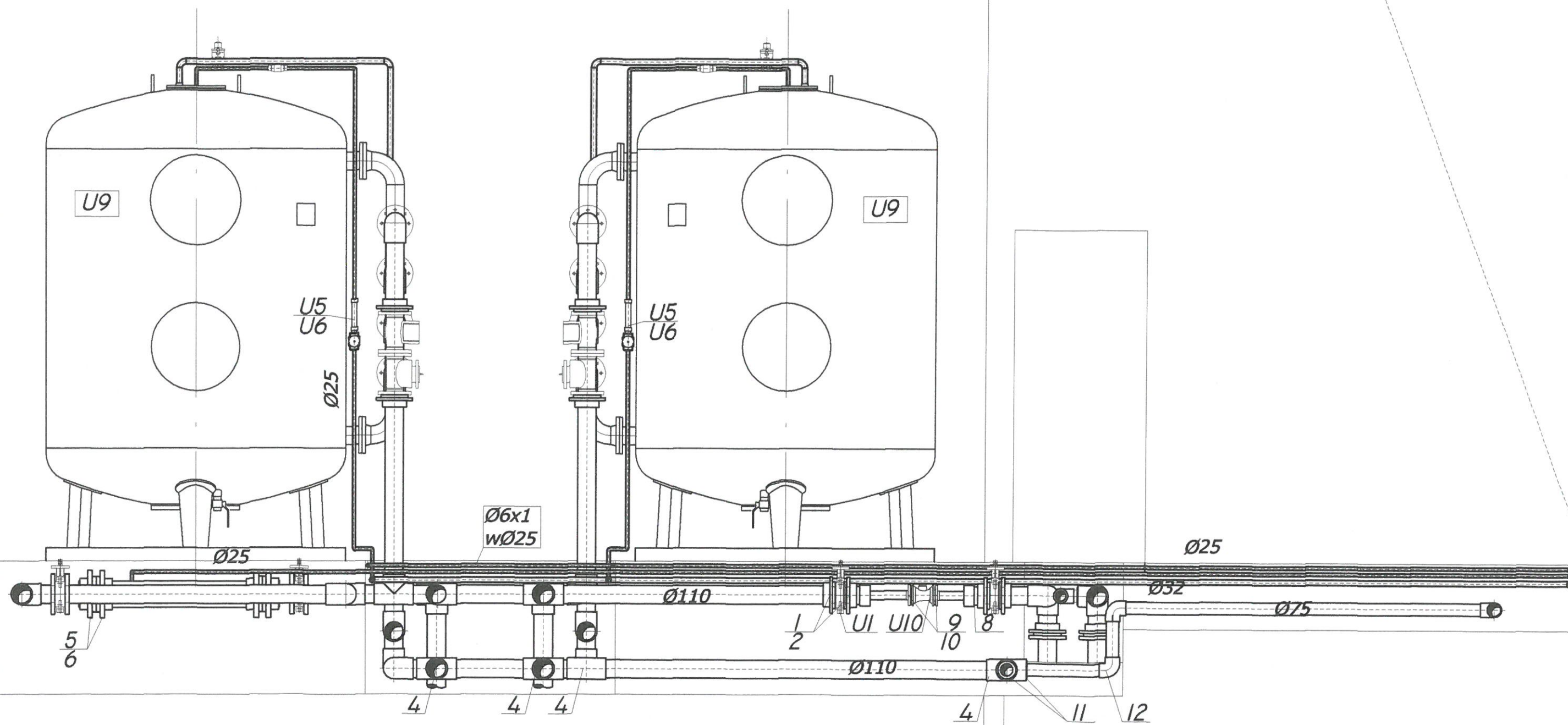
Zaprojektowano i uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych na podstawie art. 3 Ustawy z dnia 14 marca 1984 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 1996 r. Nr 90 poz. 575 z późn. zm.) pod warunkiem wprowadzenia uwag i lub zastrzeżeń opinii sanitarnej z dnia 14.07.2008r.

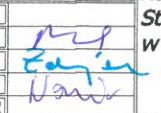
znaki: 75N2.6610-2

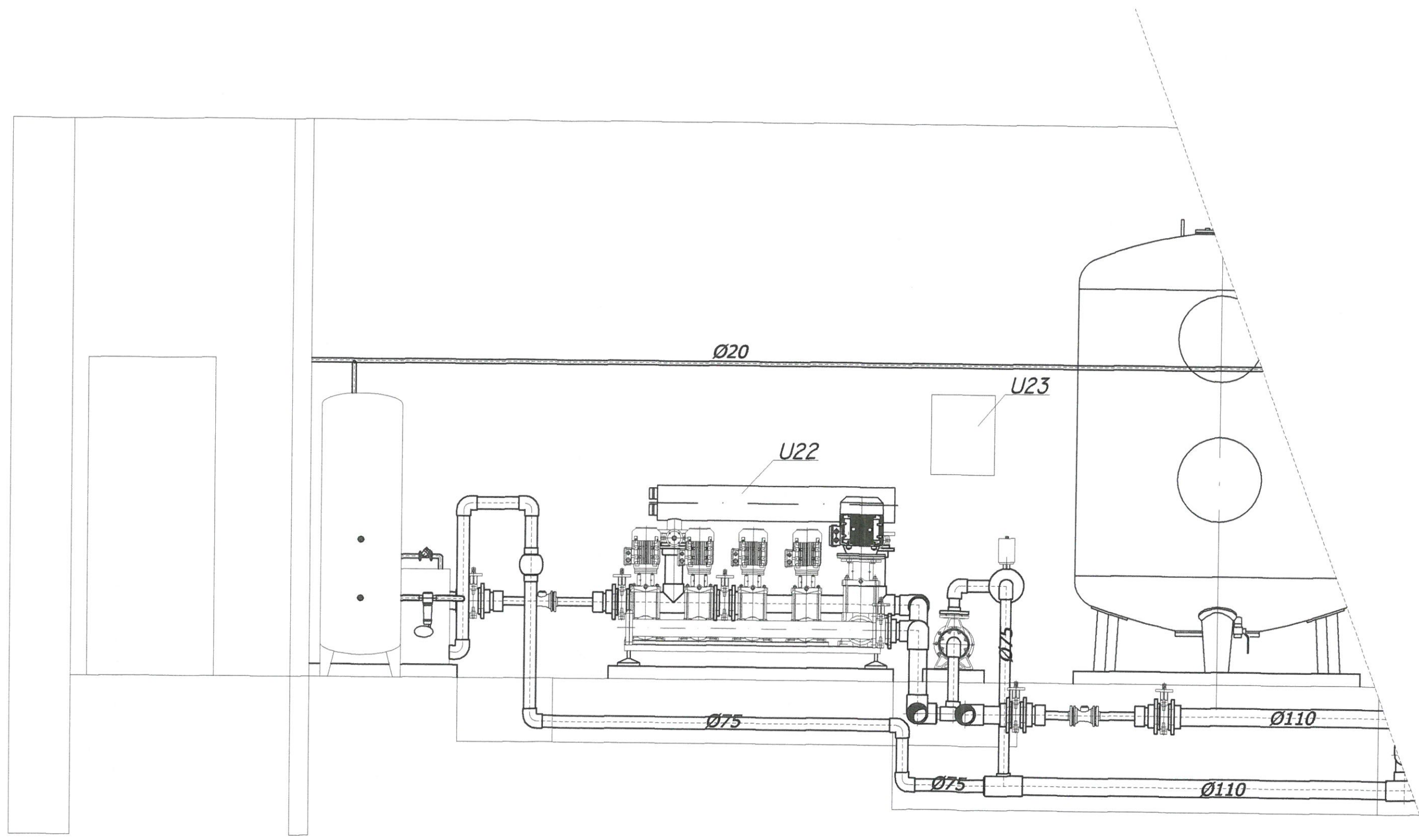
PANSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Przemyśle

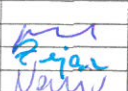
[Signature]
mgr inż. Adam Stolar

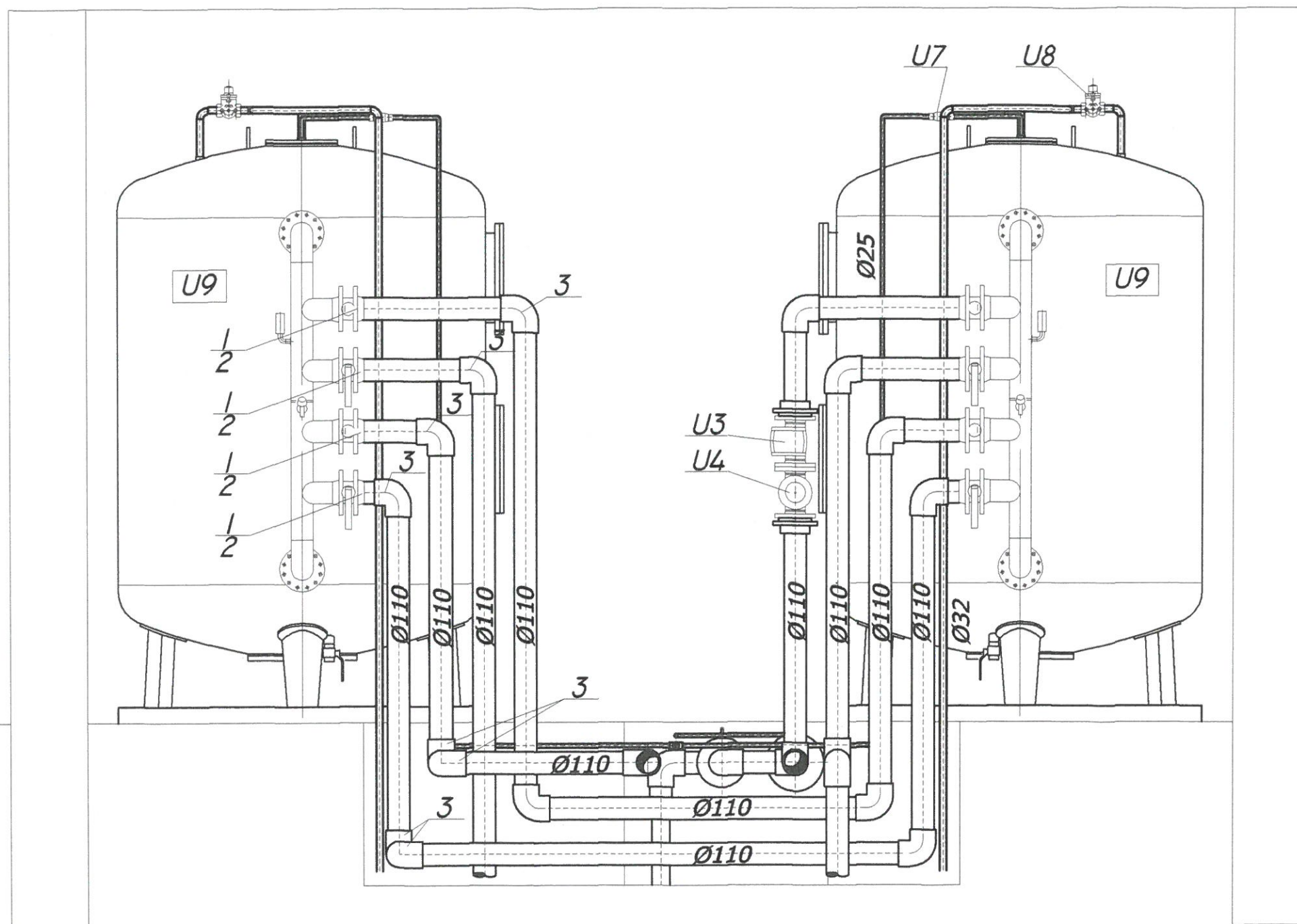
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY		Czerwiec 2008	Inwestor: Gmina ORŁY
Nazwa rysunku: RZUT POZIOMY SUW			
projektował	mgr inż. Witold CHMURA	5/96	<i>[Signature]</i> <i>[Signature]</i>
opracował	mgr inż. Marek BIGOLAS		
opracował	mgr inż. Andrzej ZAJAC		
opracował	mgr inż. Dariusz NOWICKI		
sprawił	mgr inż. Paweł SERAFIN	S-96/02	
REIN S.J. 35-240 RZESZÓW ul. STAROMIEJSKA 75 tel. (017) 8 600 300			Format: A-3 Skala 1: 50 Nr rys. 3



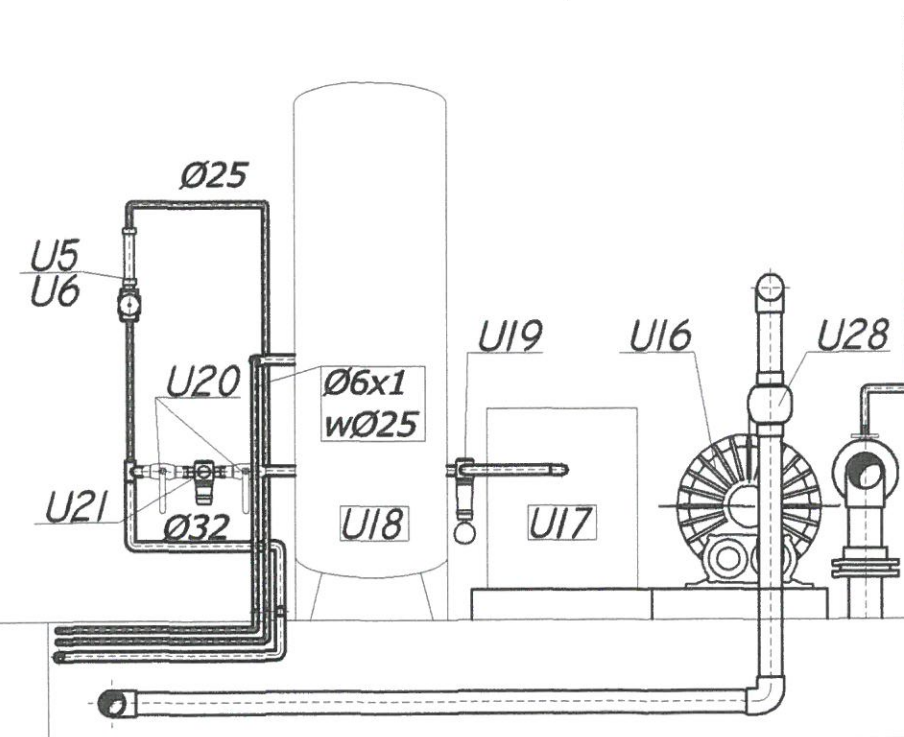
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY Kwiecień 2008			Inwestor: Gmina ORŁY	
Nazwa rysunku: PRZEKROJ B-B			Nazwa inwestycji:	
projektował	mgr inż. Witold CHMURA	5/96	 Stacja Uzdatniania Wody w Nizinach	
opracował	mgr inż. Marek BIGOLAS			
opracował	mgr inż. Andrzej ZAJĄC			
opracował	mgr inż. Dariusz NOWICKI			
sprawdził	mgr inż. Paweł SERAFIN	S-96/02	35-240 RZESZÓW ul. STAROMIEJSKA 75 tel. (017) 8 600 300	
REIN S.J.			Format: A-3	Nr rys
			Skala 1: 25	4

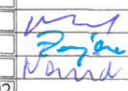


Faza: PROJEKT WYKONAWCZY				Kwiecień 2008		Inwestor: Gmina ORŁY	
Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ C-C						Nazwa inwestycji: Stacja Uzdatniania Wody w Nizinach	
projektował	mgr inż. Witold CHMURA	5/96					
opracował	mgr inż. Marek BIGOLAS						
opracował	mgr inż. Andrzej ZAJĄC						
opracował	mgr inż. Dariusz NOWICKI						
sprawił	mgr inż. Paweł SERAFIN	S-96/02					
REIN S.A.				35-240 RZESZÓW ul. STAROMIEJSKA 75 tel. (017) 8 600 300		Format: A-3	Nr rys
						Skala 1: 25	5

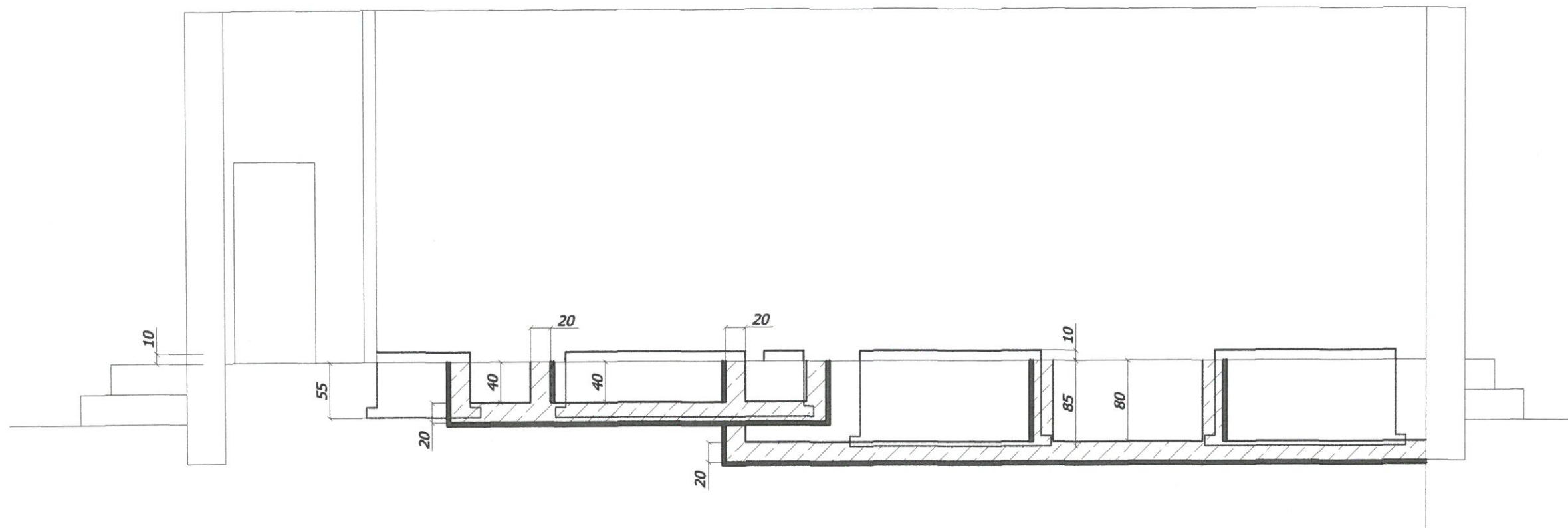


Faza: PROJEKT WYKONAWCZY		Czerwiec 2008	Inwestor: Gmina ORŁY
Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ A-A			Nazwa inwestycji:
projektował	mgr inż. Witold CHMURA	5/96	Remont Stacji
opracował	mgr inż. Marek BIGOLAS		Uzdatniania Wody w
opracował	mgr inż. Andrzej ZAJĄC		Nizinach
opracował	mgr inż. Dariusz NOWICKI		
sprawił	mgr inż. Paweł SERAFIN	S-96/02	
REIN S.J. 35-240 RZESZÓW ul. STAROMIEJSKA 75 tel. (017) 8 600 300			Format: A-3 Skala 1: 25
			Nr rys 3

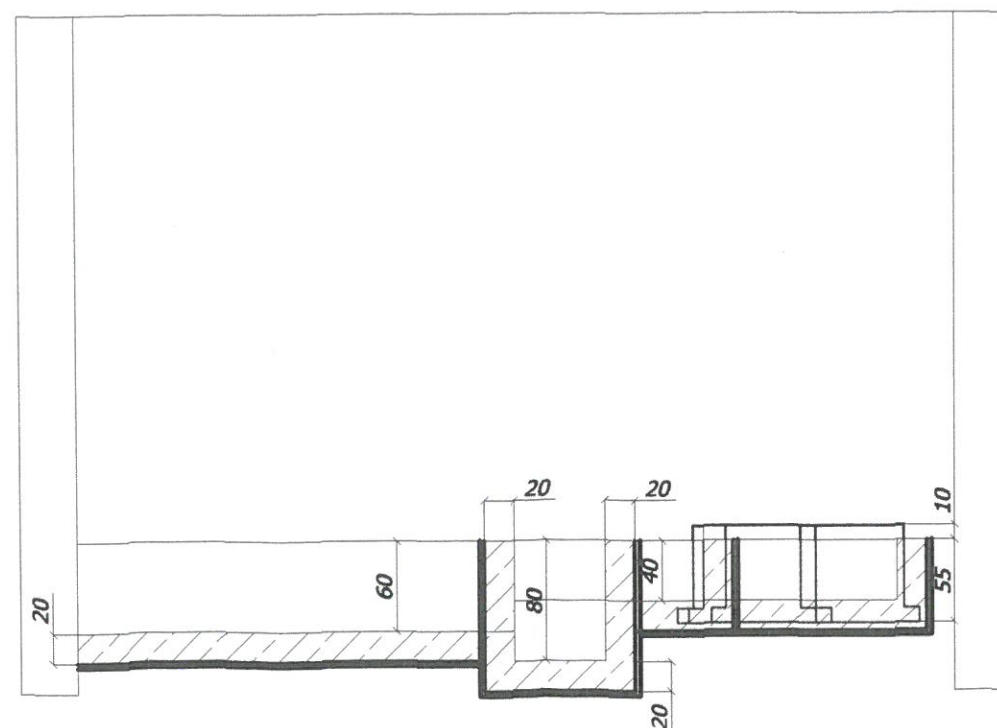


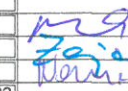
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY			Kwiecień 2008	Inwestor: Gmina ORŁY	
Nazwa rysunku: PRZĘKRÓJ D-D				Nazwa inwestycji:	
				Stacja Uzdatniania Wody	
				w Nizinach	
projektował	mgr inż. Witold CHMURA	5/96			
opracował	mgr inż. Marek BIGOŁAS				
opracował	mgr inż. Andrzej ZAJAC				
opracował	mgr inż. Dariusz NOWICKI				
sprawił	mgr inż. Paweł SERAFIN	S-96/02			
REIN S.J.			35-240 RZESZÓW ul. STAROMIEJSKA 75 tel. (017) 8 600 300	Format: A-3	Nr rys 6
				Skala 1: 25	

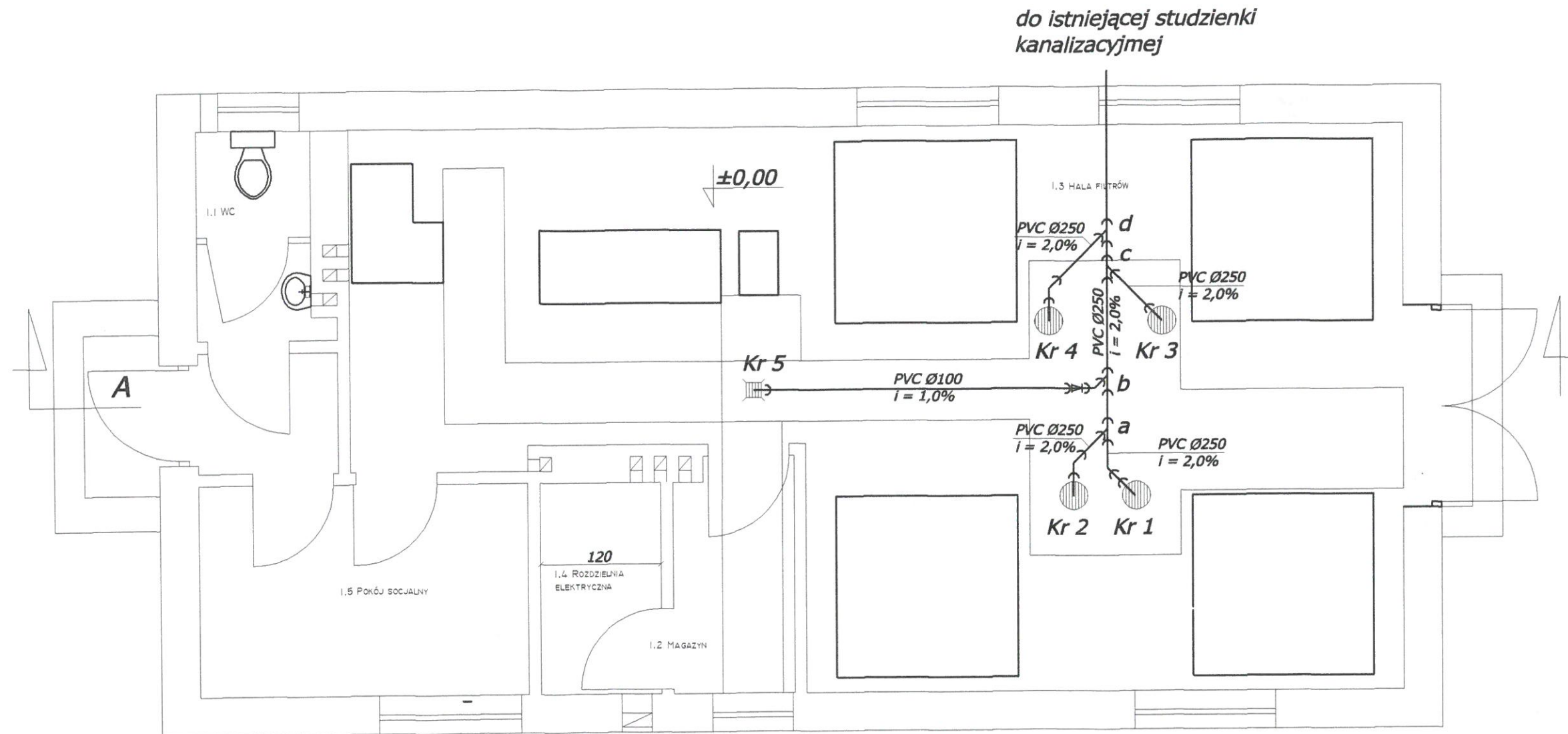
A-A



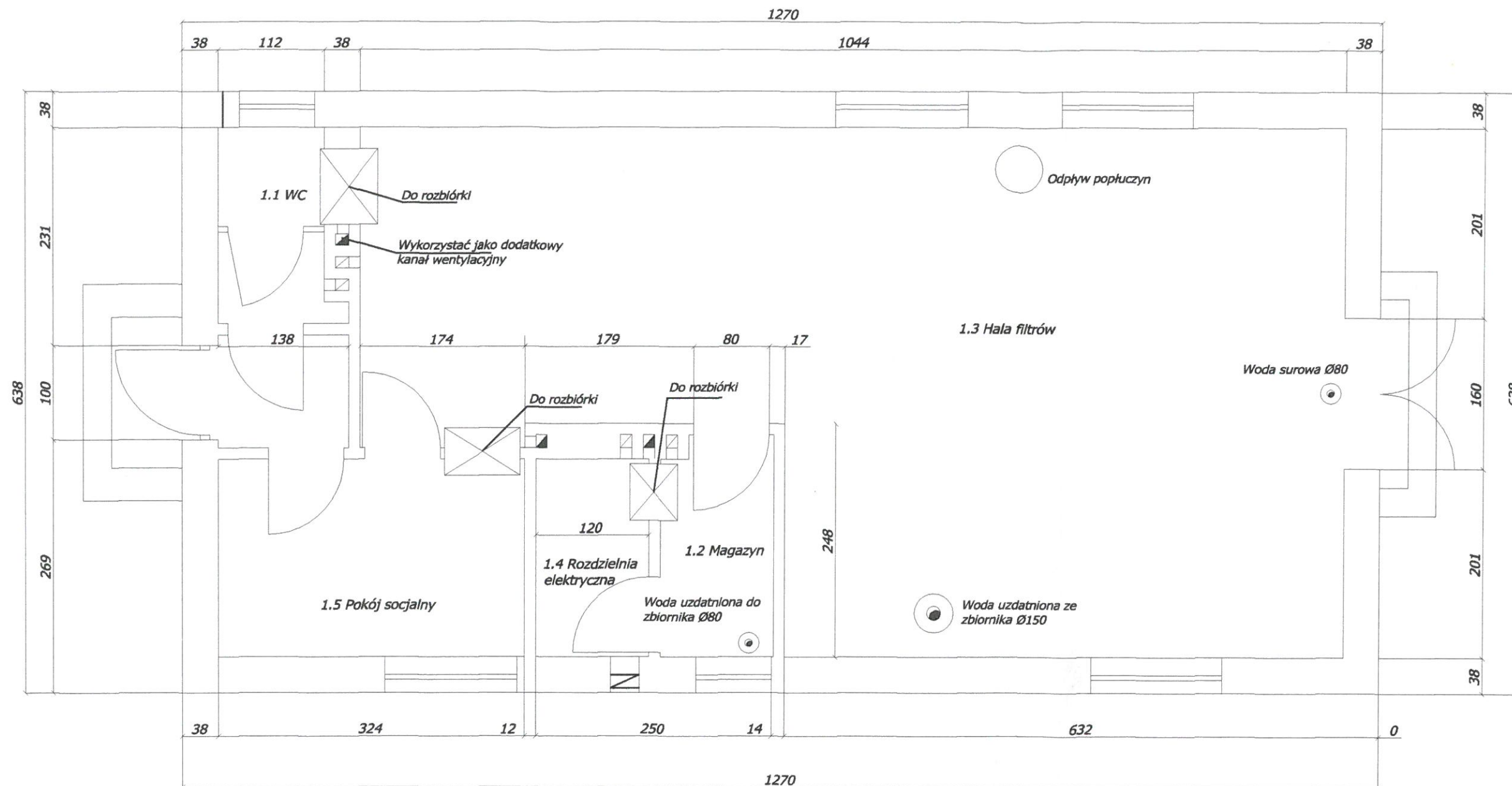
B-B

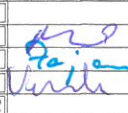


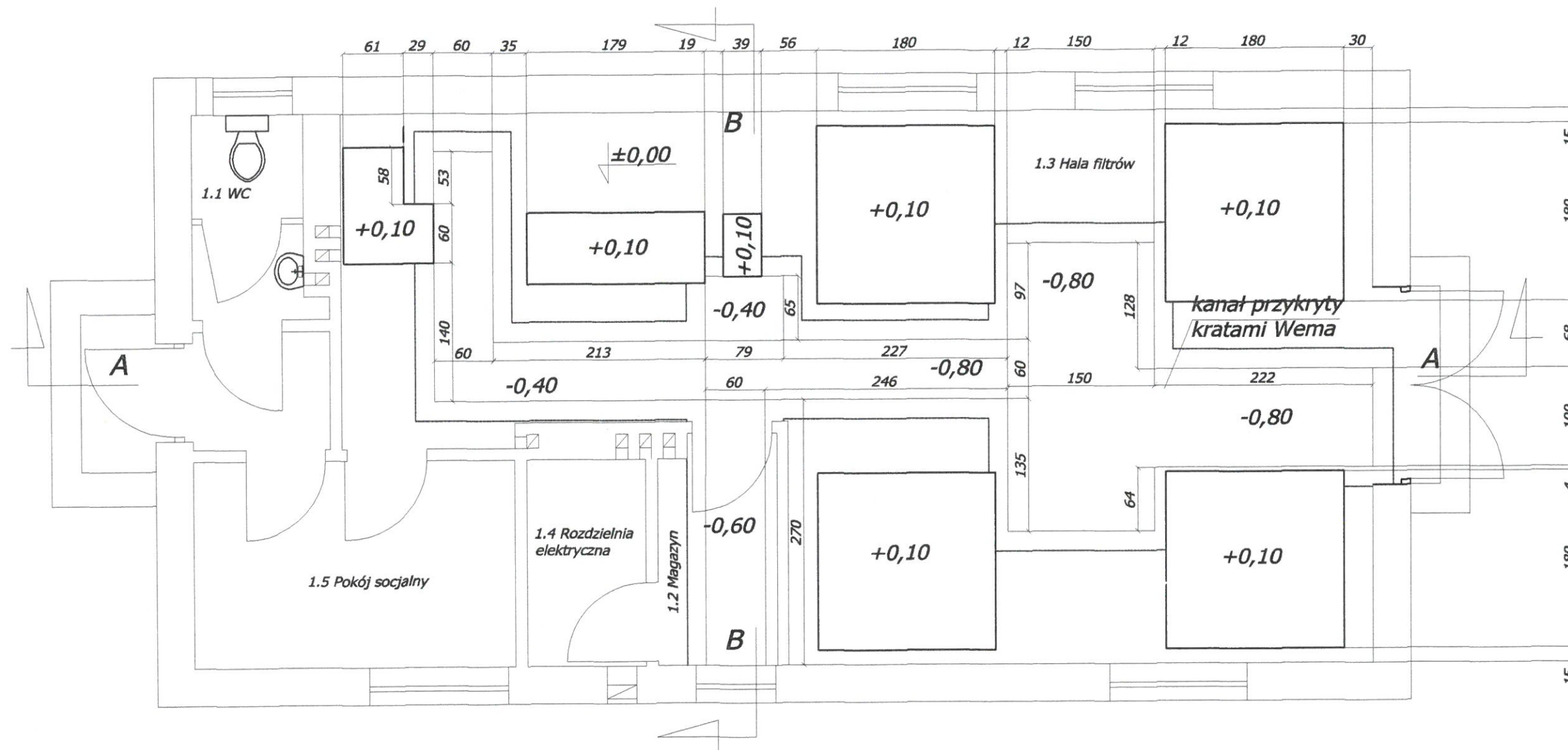
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY Czerwiec 2008			Inwestor: Gmina ORŁY	
Nazwa rysunku: KANAŁY TECHNOLOGICZNE I FUNDAMENTY POD URZĄDZENIA - PRZĘKROJE A-A, B-B			Nazwa inwestycji: Remont Stacji Uzdatniania Wody w Nizinach	
projektował	mgr inż. Witold CHMURA	5/96		
opracował	mgr inż. Marek BIGOŁAS			
opracował	mgr inż. Andrzej ZAJAC			
opracował	mgr inż. Dariusz NOWICKI			
sprawdził	mgr inż. Paweł SERAFIN	S-96/02		
REIN S.J. 35-240 RZESZÓW ul. STAROMIEJSKA 75 tel. (017) 8 600 300			Format: A-3	Nr rys 8
			Skala 1: 50	

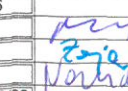


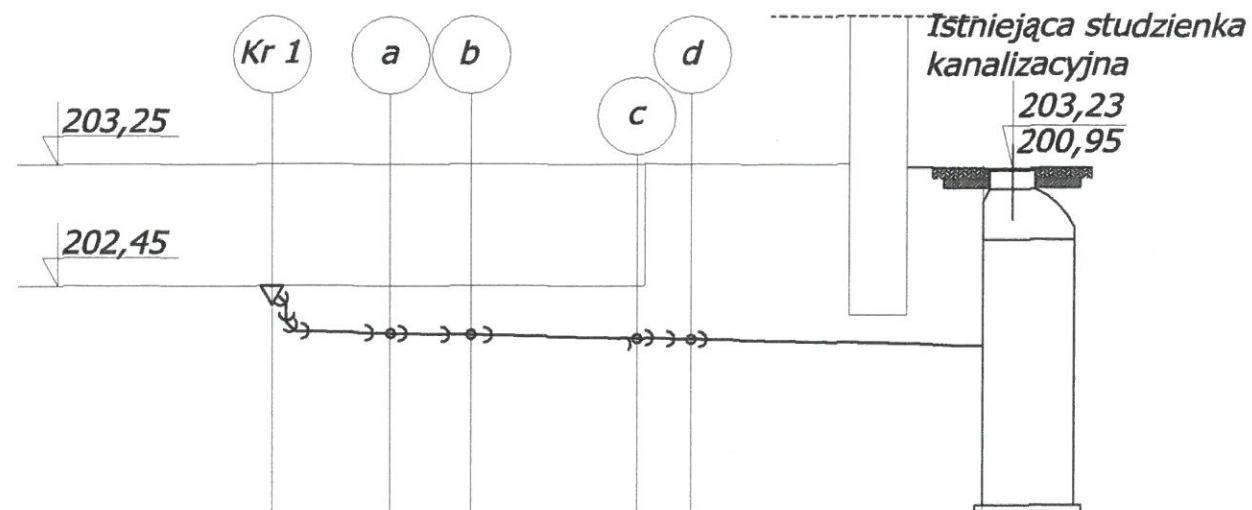
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY			Czerwiec 2008	Inwestor: Gmina ORŁY		
Nazwa rysunku: KANALIZACJA TECHNOLOGICZNA - RZUT				Nazwa inwestycji: Remont Stacji Uzdatniania Wody w Nizinach		
projektował	mgr inż. Witold CHMURA	5/96				
opracował	mgr inż. Marek BIGOŁAS					
opracował	mgr inż. Andrzej ZAJĄC					
opracował	mgr inż. Dariusz NOWICKI					
sprawił	mgr inż. Paweł SERAFIN	S-96/02				
REIN S.J.			35-240 RZESZÓW ul. STAROMIEJSKA 75 tel. (017) 8 600 300		Format: A-3	Nr rys 9
					Skala 1: 50	



Faza: PROJEKT WYKONAWCZY Czerwiec 2008			Inwestor: Gmina ORELY	
Nazwa rysunku: INWENTARYZACJA			Nazwa inwestycji:	
			Remont Stacji	
			Uzdatniania Wody w	
			Nizinach	
projektował	mgr inż. Witold CHMURA	5/96		
opracował	mgr inż. Marek BIGOLAS			
opracował	mgr inż. Andrzej ZAJĄC			
opracował	mgr inż. Dariusz NOWICKI			
sprawił	mgr inż. Paweł SERAFIN	S-96/02		
REIN S.J. 35-240 RZESZÓW ul. STAROMIEJSKA 75 tel. (017) 8 600 300			Format: A-3	Nr rys
			Skala 1: 50	1

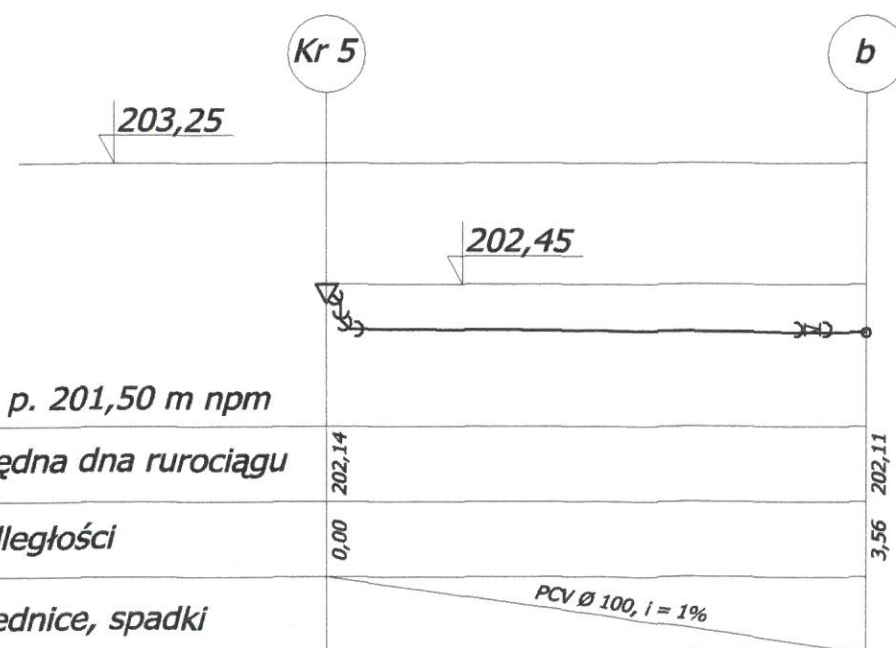
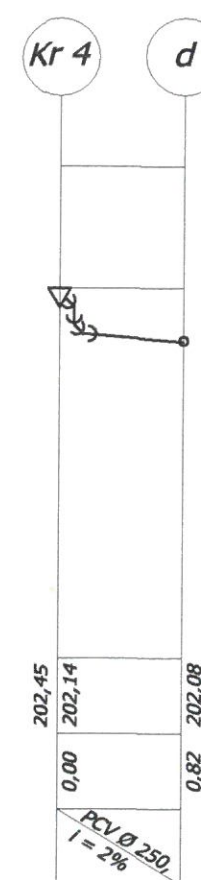
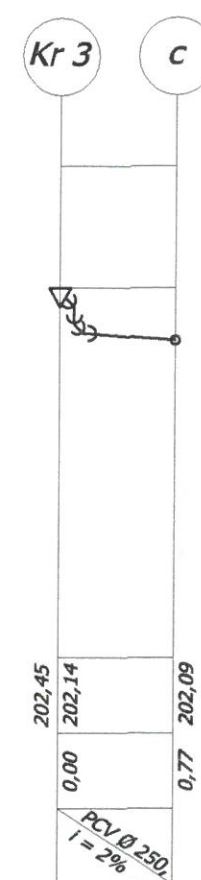
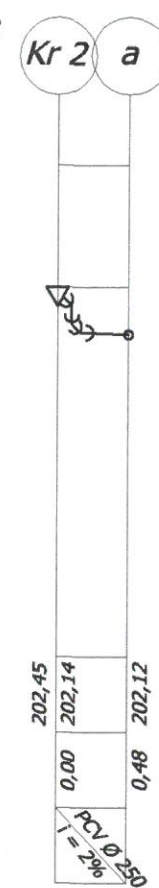


Faza: PROJEKT WYKONAWCZY Czerwiec 2008			Inwestor: Gmina ORŁY	
Nazwa rysunku: KANAŁY TECHNOLOGICZNE I FUNDAMENTY POD URZĄDZENIA - RZUT			Nazwa inwestycji: Remont Stacji Uzdatniania Wody w Nizinach	
projektował	mgr inż. Witold CHMURA	5/96		
opracował	mgr inż. Marek BIGOŁAS			
opracował	mgr inż. Andrzej ZAJĄC			
opracował	mgr inż. Dariusz NOWICKI			
sprawił	mgr inż. Paweł SERAFIN	S-96/02		
REIN S.A. 35-240 RZESZÓW ul. STAROMIEJSKA 75 tel. (017) 8 600 300			Format: A-3	Nr rys 7
			Skala 1: 50	



P. p. 200,00 m npm

Rzędna dna rurociągu	202,45	202,14	202,12	202,11	202,09	202,08	202,05
Odległości	0,00	0,78	1,31	2,39	2,75	4,70	200,95
Średnice, spadki	PCV Ø 250, i = 2%						



P. p. 201,50 m npm

Rzędna dna rurociągu	202,14	202,11
Odległości	0,00	3,56
Średnice, spadki	PCV Ø 100, i = 1%	