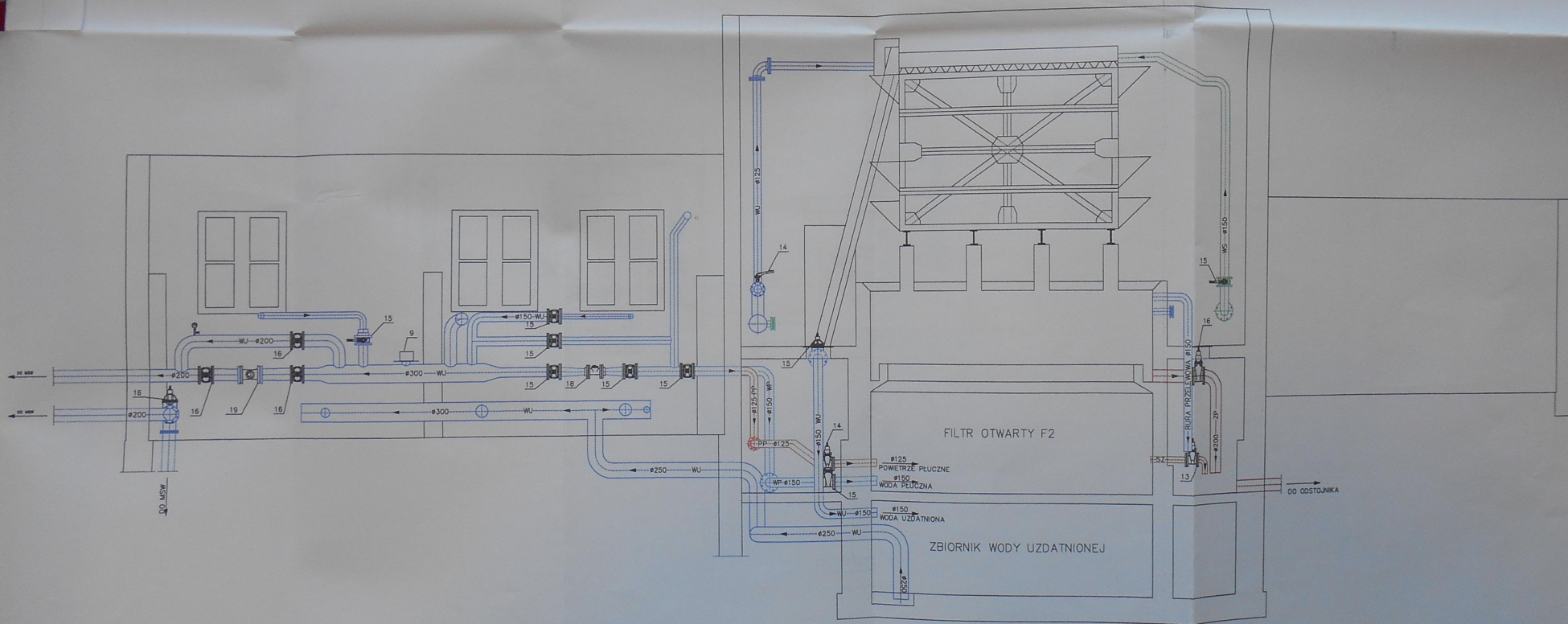


- WS — WODA SUROWA
- WU — WODA UZDATNIONA
- ZP — ZRZUT POPLUCZNY
- SP — SPRĘŻONE POWETRZE
- OG — ODPROWADZENIE ZWIĄZKÓW GAZOWYCH
- PP — POWETRZE PŁUCZNE
- WP — WODA PŁUCZNA
- SZ — STABILIZACJA ZŁOŻA

Inwestor: PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W DEBIE			
Jednostka autorka: HYDROTERM Bydgoszcz			
Obiekt:	Faza:	Skala:	Strona:
	P.B.	1-50	Wód-Kan
STACJA UZDATNIANIA WODY W M. DEBNO OLAJEWO	Nazwa:		
	Adres:		
Wzrost rysk:	Opisane: inż. Marek Smoczyński		
INWENTARYZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY RZYT PIWNIC	Opisane: inż. Zdzisław Baranowski		
	Opisane: inż. Zdzisław Baranowski		
Data: 28. Kwiecień 2007			



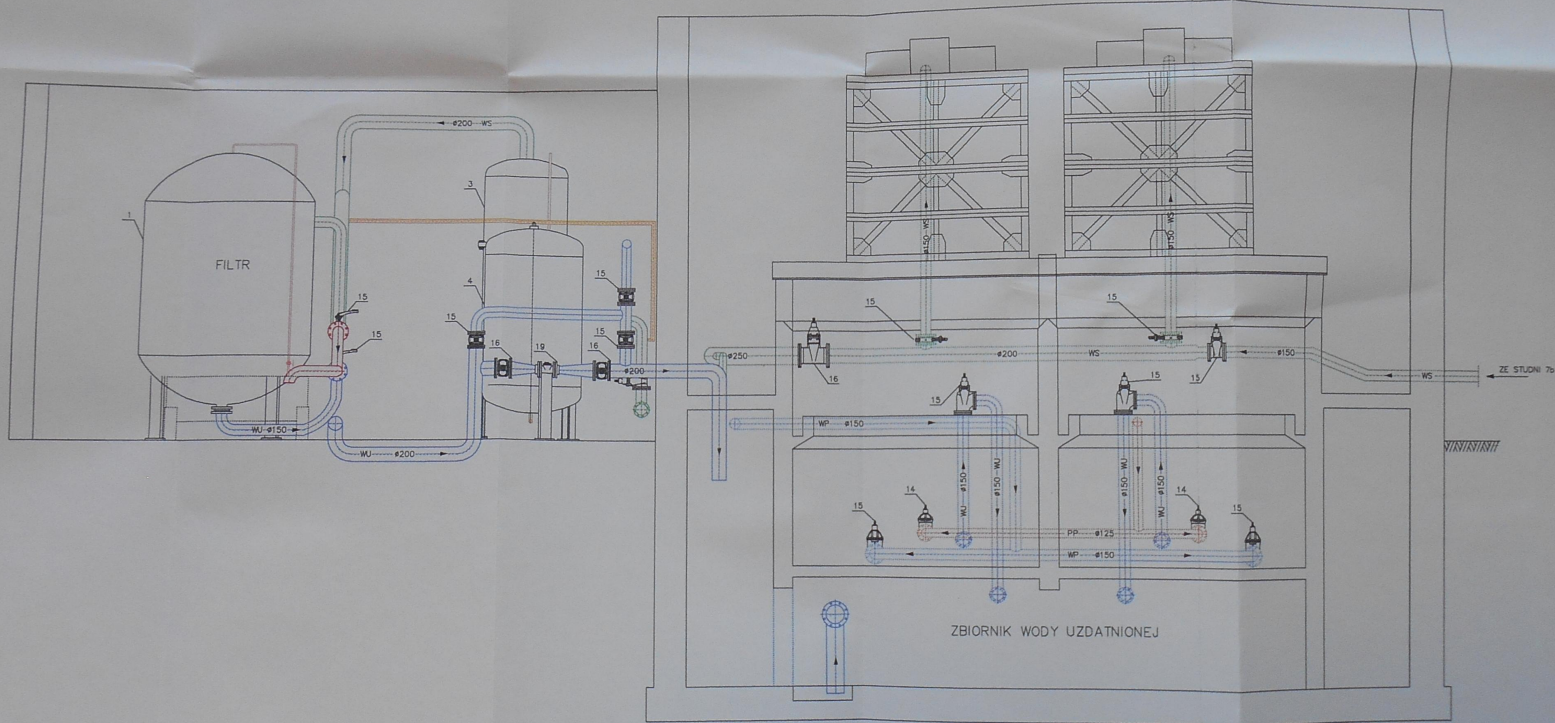
# PRZEKRÓJ B-B



- WS — WODA SUROWA
- WU — WODA UZDATNIONA
- ZP — ZRZUT POPLUCZYŃ
- SP — SPRĘŻONE POWETRZE
- OC — ODPROWADZENIE ZWIĄZKÓW GAZOWYCH
- PP — POWETRZE PŁUCZNE
- WP — WODA PŁUCZNA
- SZ — STABILIZACJA ZŁOŻA

Inwestor: PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W DEBIE				
Jednostka autorka: HYDROTERM Bydgoszcz				
Objekt: STACJA UZDATNIANIA WODY W M. DEBNO GM. DEBNO	Faza: P.B.	Skala:	Strona:	nr ark.
		1:50	Wzrost-120	1
Tytuł rys.: INWENTARYZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY PRZEKRÓJ B-B		Opisany:	Ind. Kozłowski, S. Szymonowicz	
Data: 23. KWIECIEŃ 2001		Wykonany:	Ind. Kozłowski, S. Szymonowicz	

PRZEKRÓJ C-C



- WS — WODA SUROWA
- WU — WODA UZDATNIONA
- ZP — ZRZUT POPUCZYN
- SP — SPRĘŻONE POWIETRZE
- GG — ODPROWADZENIE ZWIĄZKÓW GAZOWYCH
- PP — POWIETRZE PŁUCZNE
- WP — WODA PŁUCZNA
- SZ — STABILIZACJA ZŁOŻA

Inwestor: PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W OLSZYNIE				
Adres obiektu: HYDROTERM Bydgoszcz				
Obiekt:	Forma:	Stadium:	Strona:	Wzrost:
STACJA UZDATNIANIA WODY W NADZIEJNO OLSZYNIE	D.B.	1-30	Strona-Kraj:	PL
			Województwo:	Wielkopolskie
Wzrost rok:	Opisany rok:	10.04.2007	Strona:	1
INWENTARYZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY PRZEKROJ C-C				
Data: 23.04.2007				