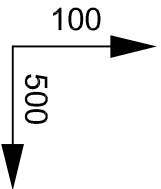
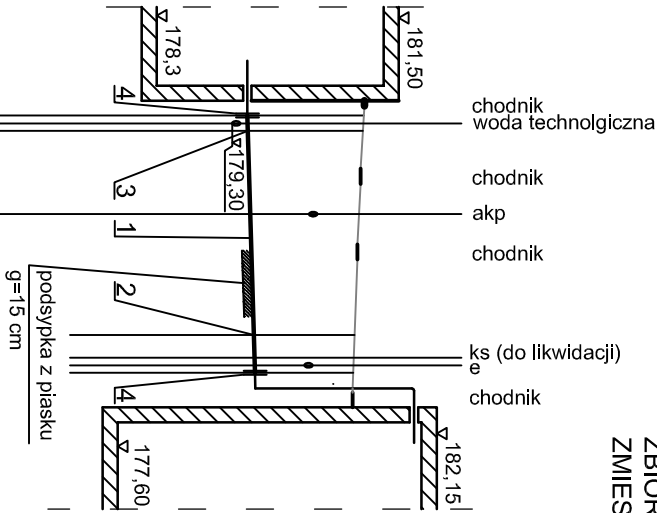


OB.20
POMPOWNIA
WIELOFUNKCYJNA
WĘZŁA OSADOWEGO

OB.19
ZBIORNIK OSADÓW
ZMIESZANYCH

PROFIL CP5





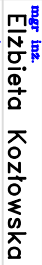
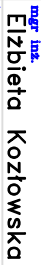


P.P. 170,00 mnp

Rzędne terenu	181,04	181,03	180,92	180,90
Rzędne osi rurociągu	179,50	179,51	179,59	179,60
Zagłębienie rurociągu	1,54	1,52	1,33	1,30
Spadki i długości	i=5,9 ‰ l=17,0 m			
Średnica, materiał	Dz 110x6,6 PE100 SDR17			
Odległości, długości	0,0	1,0	13,5	17,0
			13,5	16,0

Załamania trasy



3	2 szt.	Tuleja kołnierzowa 110/100 PE 100 z kołn. stalowym z elementami łącznymi (śruba, podkładka, nakrętka) stal 1.4301 + uszczelka	-	-	
3	1 szt.	Łuk segmentowy 75° Dz110x6,6 PE100 SDR 17	-	-	
2	1 szt.	Łuk segmentowy 75° Dz110x6,6 PE100 SDR 17	-	-	
1	17,0 mb.	Rura Dz110x6,6 PE100 SDR17	-	-	
Poz.	Ilość Jedn.	Wyszczególnienie	Jedn.	Całk.	Uwagi

Rew. 00	Projekt wykonawczy	IX 2011r.
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
TYTUŁ PROJEKTU	Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim	
WYKONAWCA:	<div><div></div><div>ul. Stawki 40, 01–040 Warszawa</div></div> <div><div></div><div>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01–793 Warszawa</div></div>	
INWESTOR:	Miasto Piotrków Trybunalski	
OBIEKT:	Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97–300 Piotrków Trybunalski	
NAZWA RYS.	Profil CP5 z pompowni węzła osadowego ob. 20 do zbiornika osadów zmieszanych ob. 19	
Główny projektant		BRANŻA: Technologia
Projektował		STADIUM: PW
Opracował		SKALA: 1:100/500
Opracował		DATA: IX 2011
Sprawił		NR RYS: 046/PW/SM/To/09
Funkcja	Inię i nazwisko	NR RYS: 00