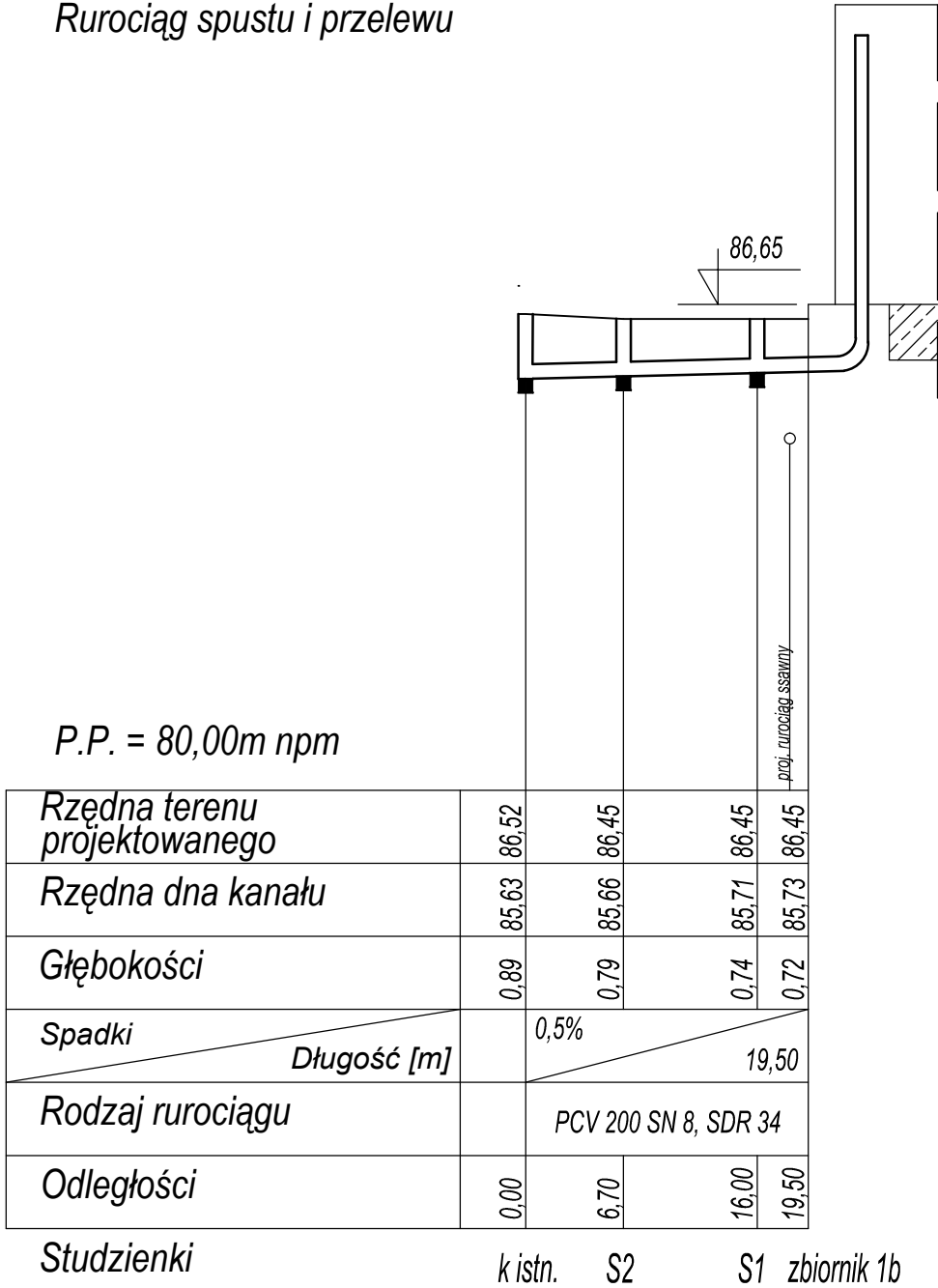
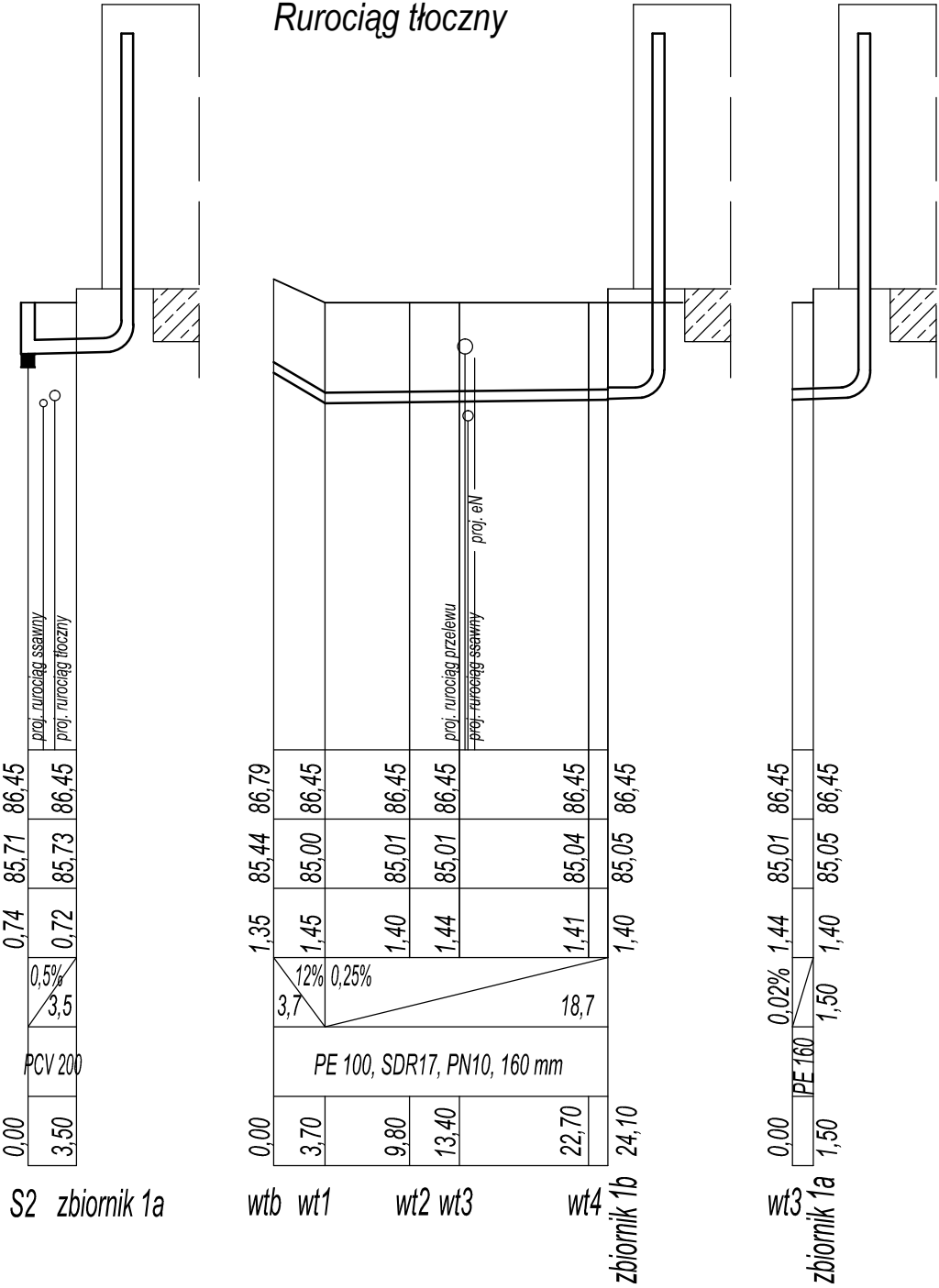


Rurociąg spustu i przelewu



Rurociągi PCV (przelewu i spustu) należy ocieplić otulinami styropianowymi EPS100.

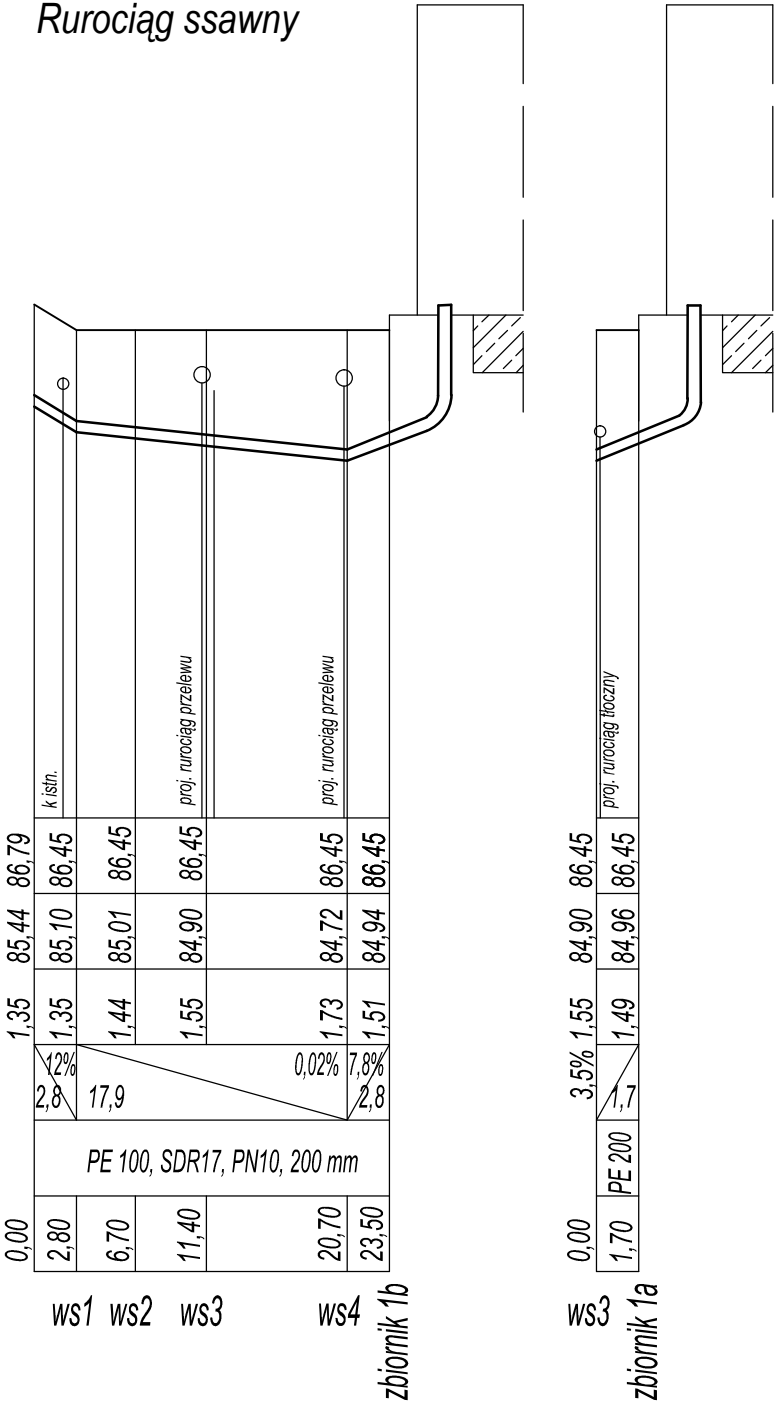
Rurociąg tłoczny



Rurociąg tłoczny



Rurociąg ssawny



Biuro Projektowo-Wykonawcze ekoproMag Magdalena Lewandowska os. Jana III Sobieskiego 6/20, 60-688 Poznań				
Inwestor	Zakład Komunalny w Kleszczewie ul. Sportowa 3, 63-005 Kleszczewo			
Obiekt	Stacja Uzdatniania Wody w miejscowości Gowarzewo gm. Kleszczewo, działka nr ewid. 92/3			
Zadanie	Budowa zbiorników terencyjnych wraz z niezbędną infrastrukturą wraz z rozbiórką istniejących zbiorników na terenie Stacji Uzdatniania Wody przy ul. Swarzędzkiej 8, w miejscowości Gowarzewo, gm. Kleszczewo			
Tytuł rysunku	Profil sieci między obiektowych na terenie Stacji Uzdatniania Wody w m. Gowarzewo, gm. Kleszczewo			
Imię i nazwisko		Nr upr.		Podpis
Projektował	mgr inż. Magdalena Lewandowska	WKP/0145/PWOS/04		
Sprawdził	mgr inż. Natalia Sikorska-Pawlicka	WKP/0274/POOS/04		
Stadium	Projekt budowlany Branża sanitarna	Data opracowania 06.2017 r.	Skala 1:100/500	Nr rys. 3