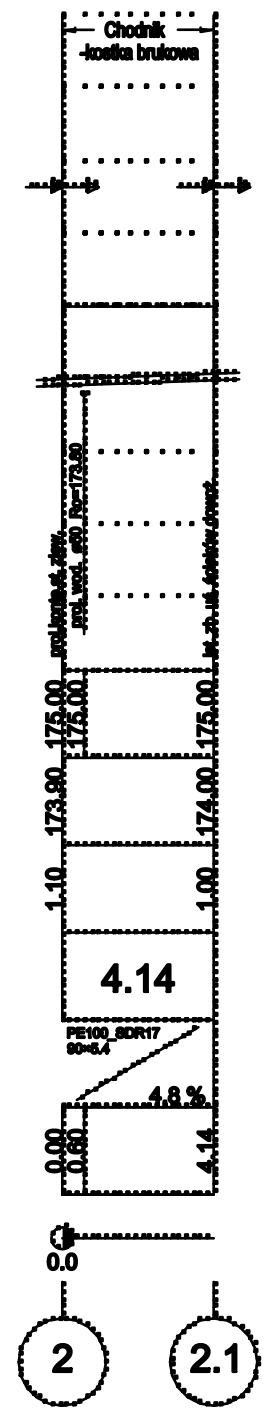
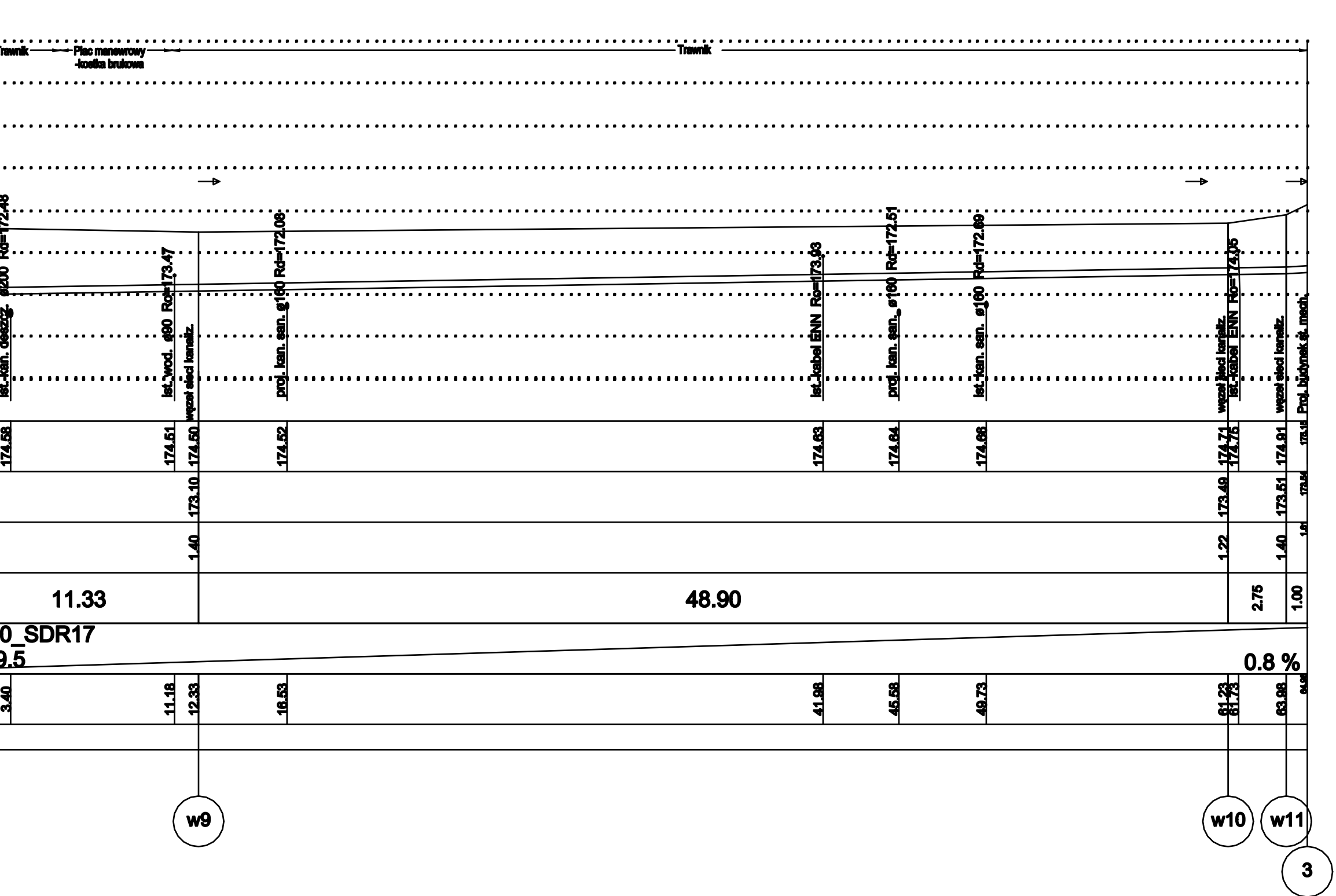
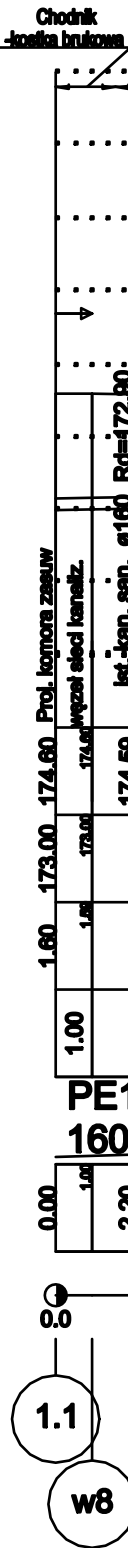
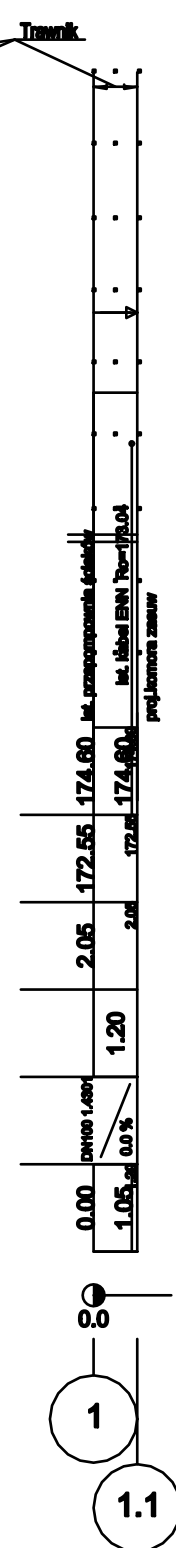
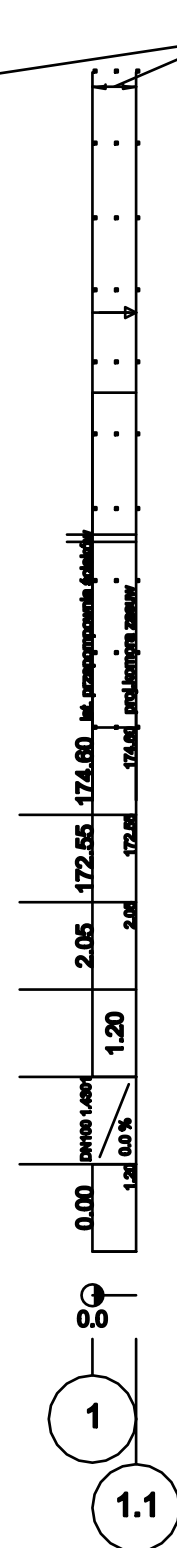
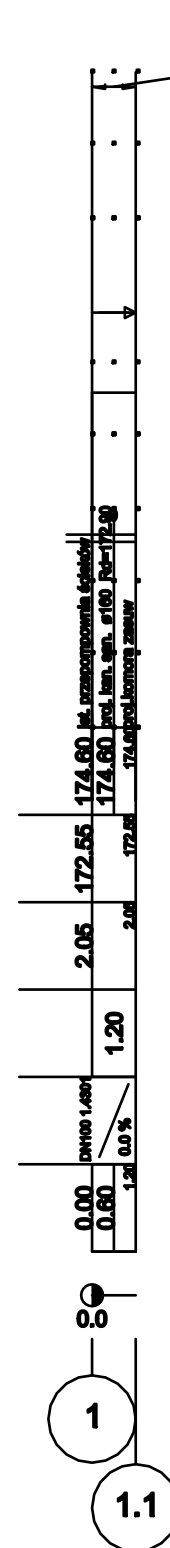
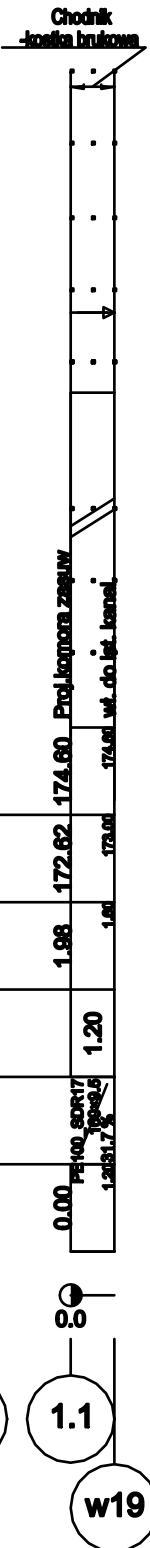
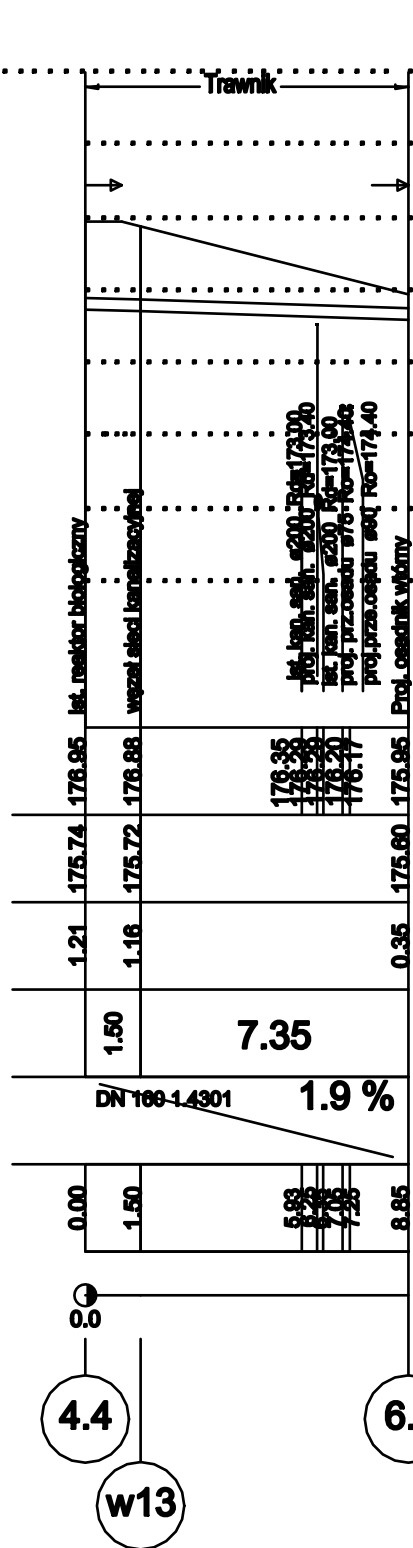
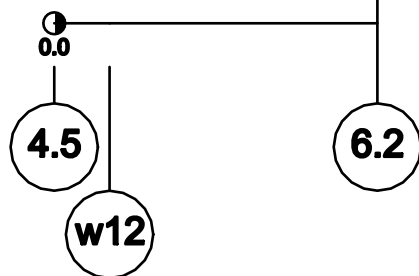


Poziom porównawczy 170.00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego					
Rzędna dna kanału					
Zagłębienie dna kanału [m]					
Odległości [m]					
Średnice, materiał					
Długość trasy [m]	Spadek				



Uwaga:
Założone rzędne istniejącej kanalizacji sanitarnej, wodociągowej oraz kabli teletechnicznych i energetyki mogą być nieprawdziwe. Sprawdzenia należy dokonać podczas robót (odkopać rurociągi) i dostosować dane do rzeczywistych.

		JANRES Janusz Konieczny ul. Winna 15, 35-112 Rzeszów tel. 502 346 146 tel./fax. 17 854 75 70		
Inwestor	URZĄD GMINY TRYNICA Trynica 127, 37 - 204 Trynica	Stadium: PB Branża: technologiczna		
Obiekt	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W M. TRYNICA, GMINA TRYNICA	Numer dokumentacji 0029-OS-2014		
Treść rysunku	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI TŁOCZNEJ ŚCIEKÓW	Data realizacji 04.2016		
Funkcja	Nazwisko	Nr upr. bud.	Podpis	Skala 1:100/200
Projektował	mgr inż. Marta Nowak	KUP/0071/P00S/15		Nr rys. 19T
Opracował	-	-		
Sprawdził	mgr inż. Wojciech Kabaciński	KUP/0173/PWOS/09		
Główny technolog	-	-		