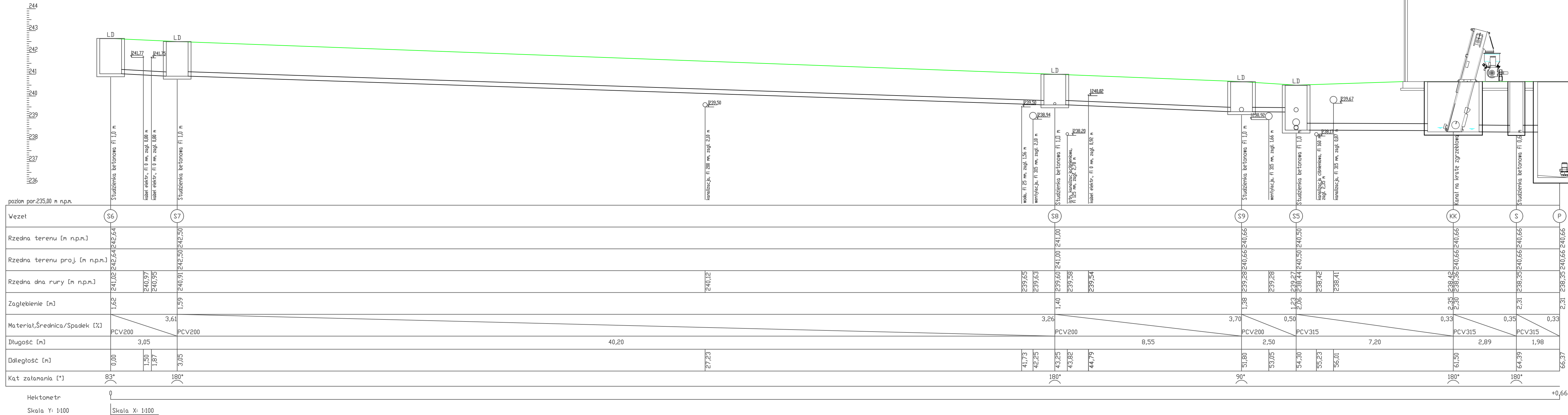


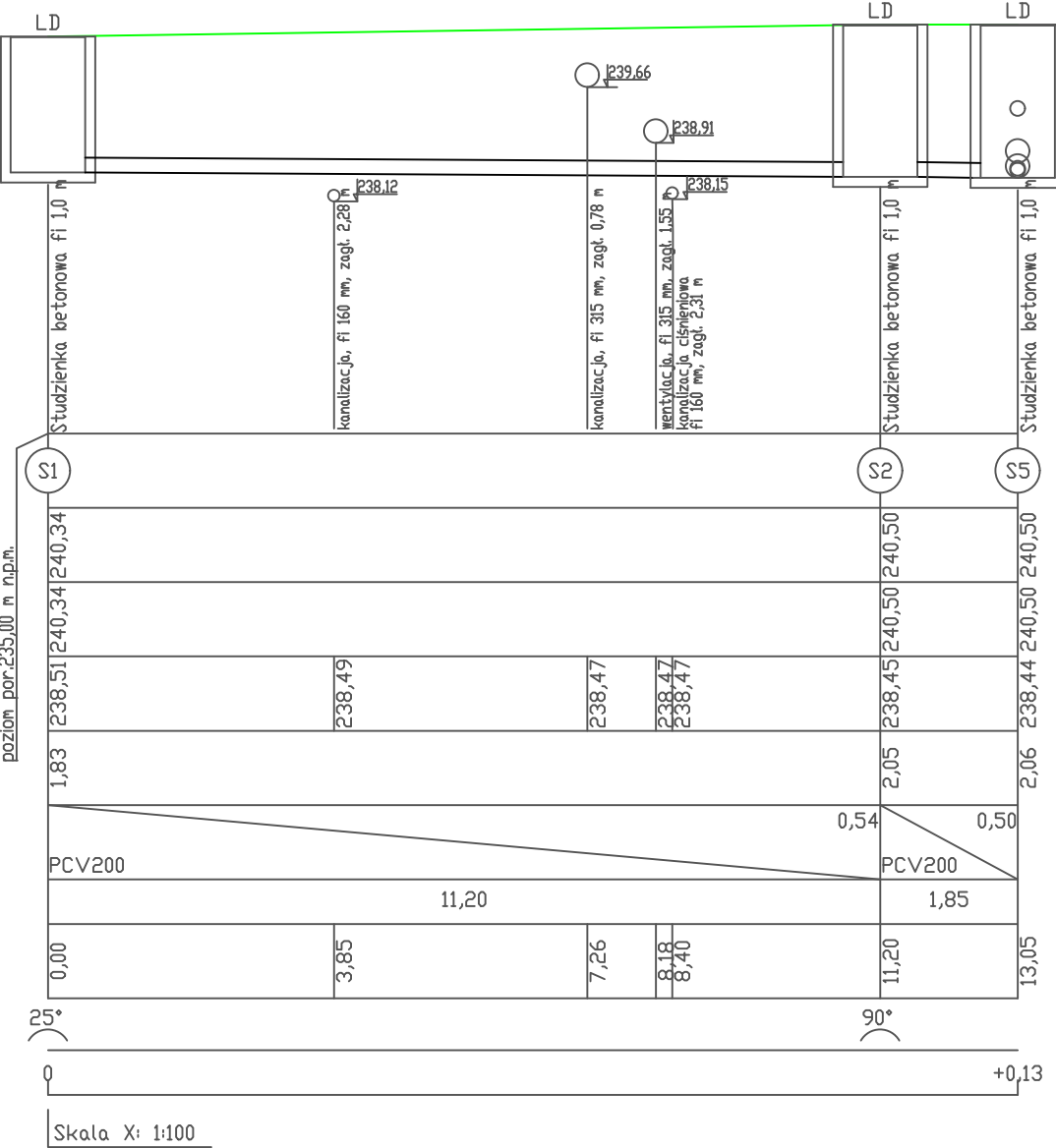
Kanalizacja sanitarna (ścieki surowe) od S6 do pompowni ścieków




UWAGA:
Przed przystąpieniem do prac budowlanych należy zweryfikować położenie istniejącej infrastruktury technicznej podziemnej dokonując próbne przekopy

- Oznaczenia:
D - studzienka z włazem klasy D400
B - studzienka z włazem klasy D125
S - studzienka z tworzywa sztucznego Ø315
L - studzienka betonowa Ø1000
— - teren istniejący
— - teren projektowany

Kanalizacja sanitarna (ścieki surowe) od S1 do S5



Biuro projektowe AQUEDUCT 		o/Debica ul. Wielopolska 23/4 39-200 Debica tel. 14 670 22 11 e-mail: projektdebica@interia.pl		Inwestor Gmina Imielin ul. Imielska 81 41-407 Imielin	
Prawa autorskie, łącznie z prawem do reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora zabronione					
BUDOWA, ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W IMIELINIE WRAZ Z ROZBIÓRKĄ OBIEKTÓW I URZĄDZEŃ KOLIDUJĄCYCH Z PROJEKTOWANĄ INWESTYCJĄ ETAP I					
Stadium		Projekt techniczny			
Adres obiektu budowlanego		Miejsc. Imielin		Pow. bieruńsko-łódzkiński Woj. śląskie	
Projektant sporządzający		mgr inż. Grażyna Marszałek		S-98/00 - instal.sanit. bez ogr. 05.2025r.	
Projektowała		mgr inż. Kinga Parys		PDK/0162/PWOS/16 - instal.sanit. bez ogr. 05.2025r.	
Zespół projektowy		mgr inż. Aleksandra Malinowska			
Nazwa rysunku				PROFILE PODŁUŻNE	
				Skala 1:100/100	
				Nr rys. T-5	