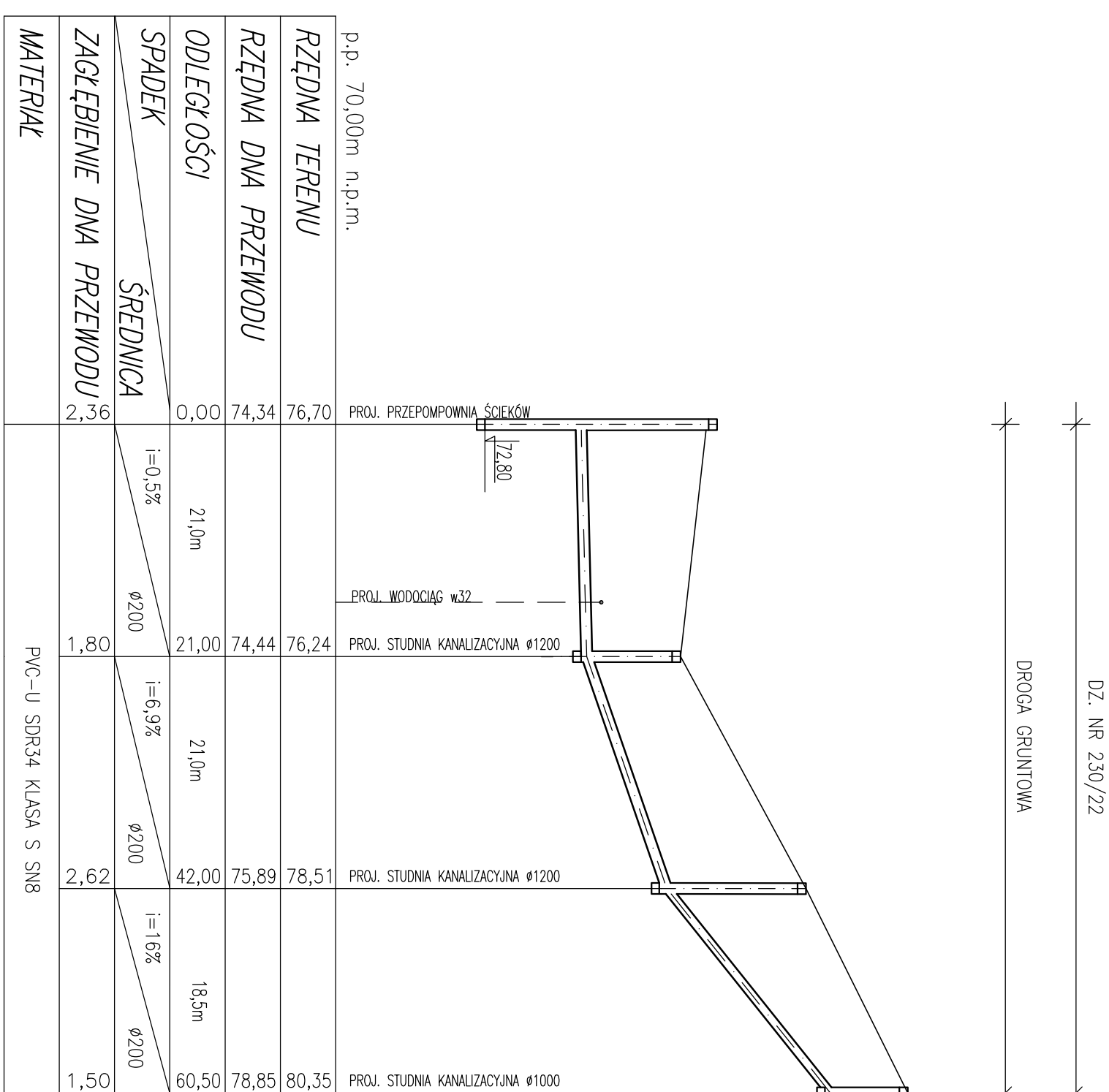
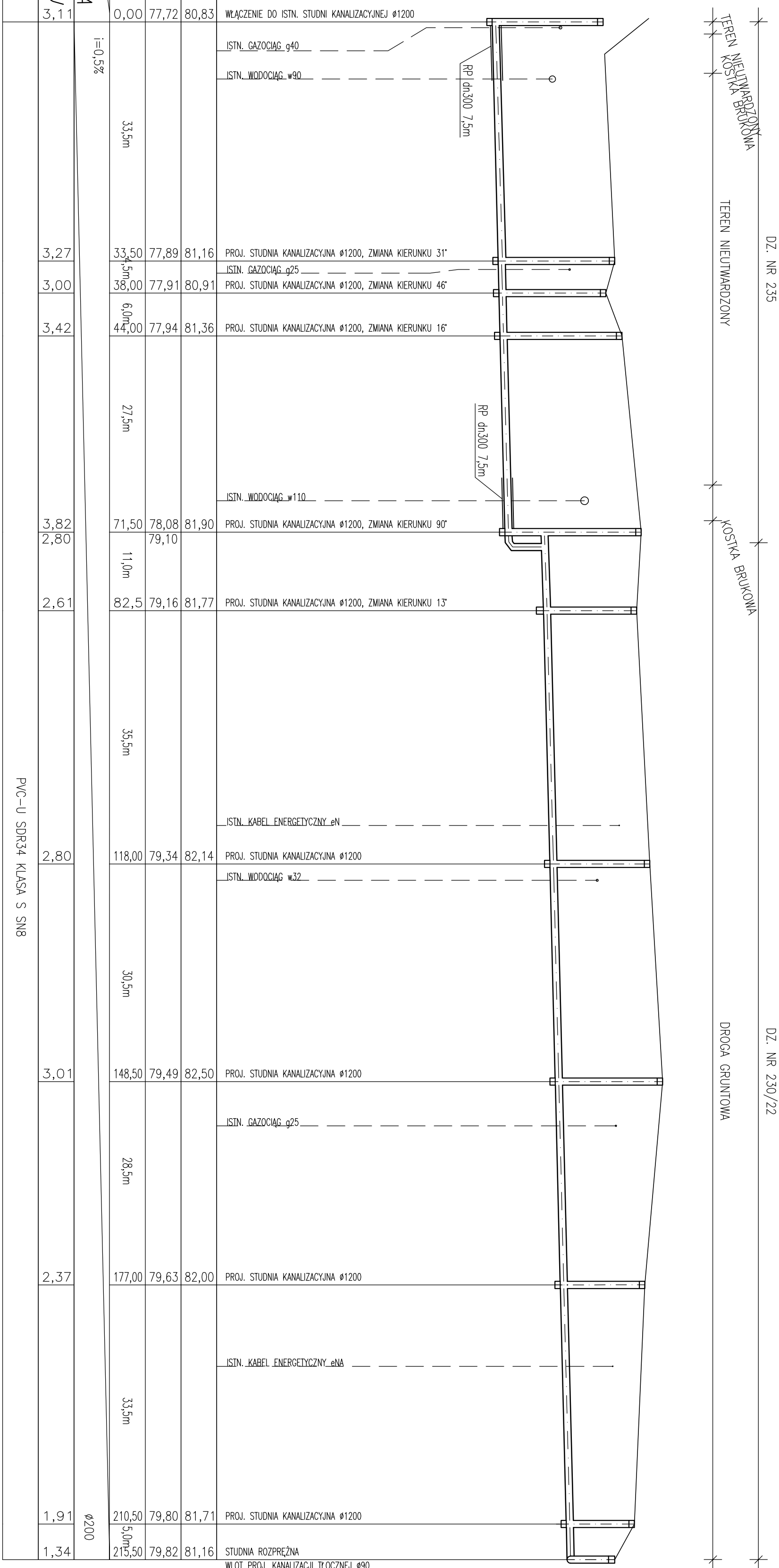
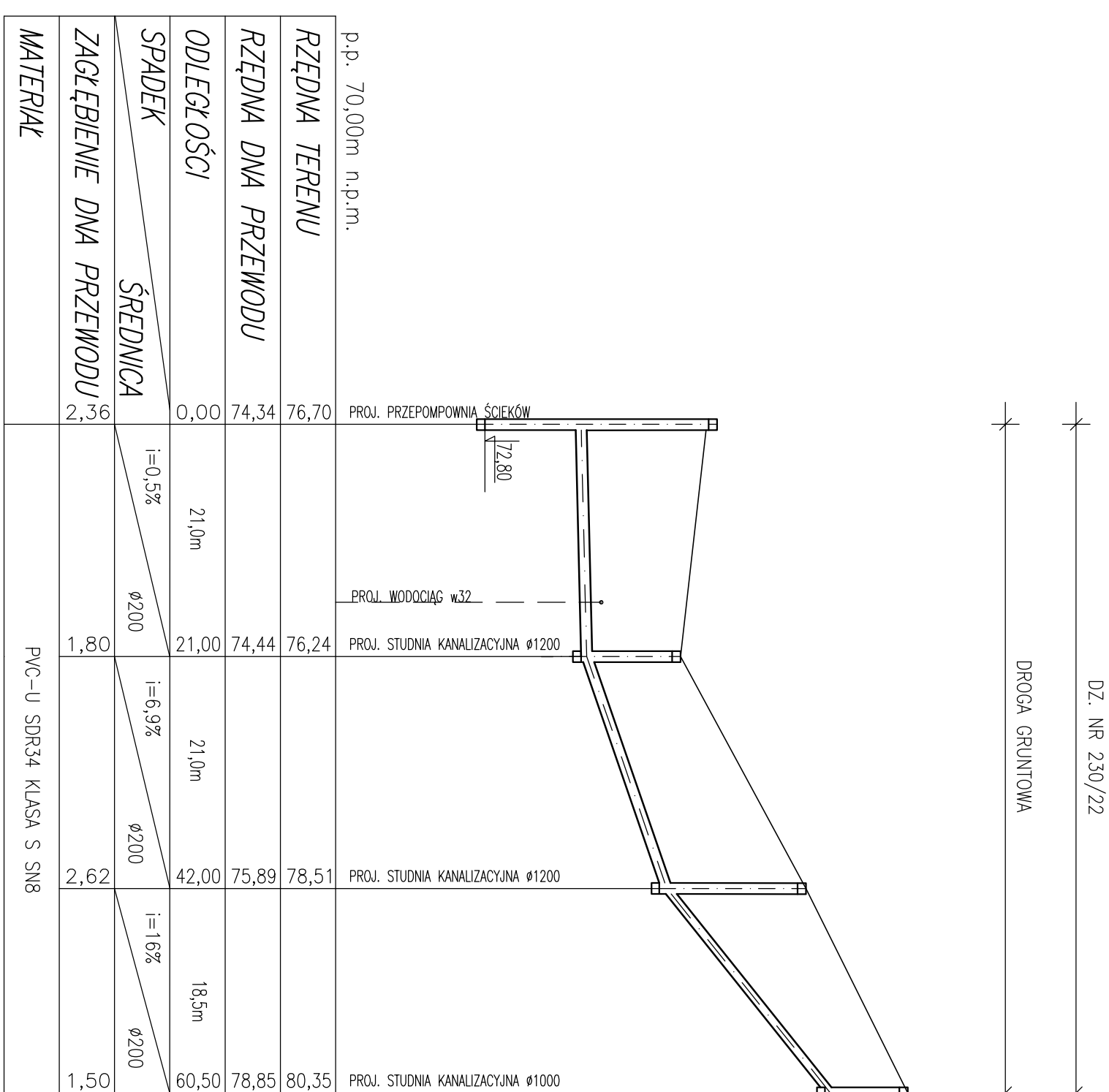


PROFIL PODŁUŻNY
SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ
SKALA 1:100/500



Nr rysunku		S.2	
Biuro Projektów San-T Technika		mgr inż. Jolanta Skowron	
miejscowość: ul. Kępa 11a, 74-320 Baranów, tel. 95 746 10 24		Stadium: PB	
Adres: dz. nr 235, 230/22 obr. Moczakowo ul. Włoboskiej 1 Pogoda Moczakowo 74-320 Baranów		Skala: 1:100/500	
Tytuł: PROFIL PODŁUŻNY KS GRAWITACYJNEJ		Str. nr 13	
Projektant: mgr inż. Jolanta Skowron		Data	
Sprawdzający: mgr inż. Michał Skowron		11.2018	
Opracowujący: mgr inż. Aneta Plusio-Pedzińska		11.2018	

[illegible]

Nr rysunku		S.2	
Biuro Projektów San-T Technika		mgr inż. Jolanta Skowron	
miejscowość, ul. Kępa 11a, 74-320 Baranów, tel. 95 746 10 24		Stadium:	
Objekt: Sieć KANALIZACJI SANITARNEJ		PB	
Adres: dz. nr 235, 230/22 obr. Moczakowo ul. Włoboskiej i Pogoda Moczakowo 74-320 Baranów		Skala: 1:100/500	
Tytuł: PROFIL PODŁUŻNY KS GRAWIACYJNEJ		Str. nr 13	
Projektant: mgr inż. Jolanta Skowron		Data	
Sprawdzający: mgr inż. Michał Skowron		11.2018	
Opracowujący: mgr inż. Aneta Plusio-Pedzińska		11.2018	