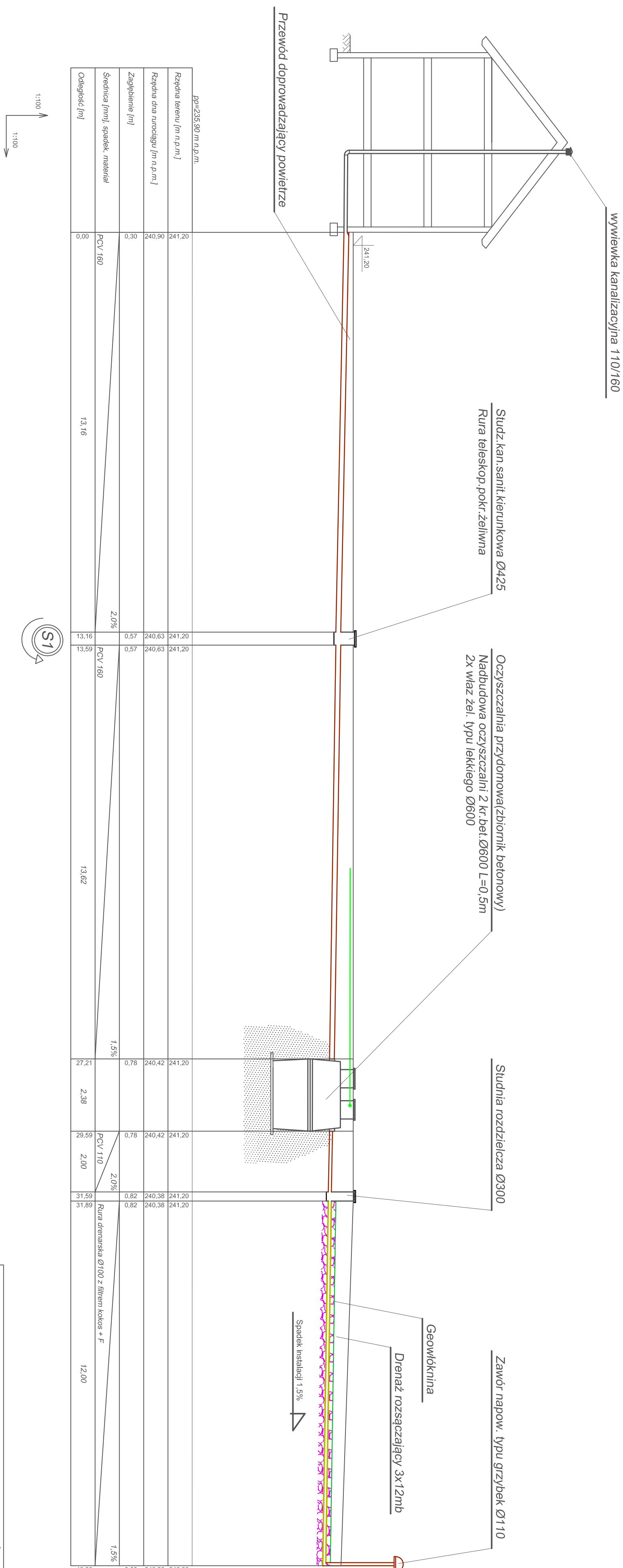


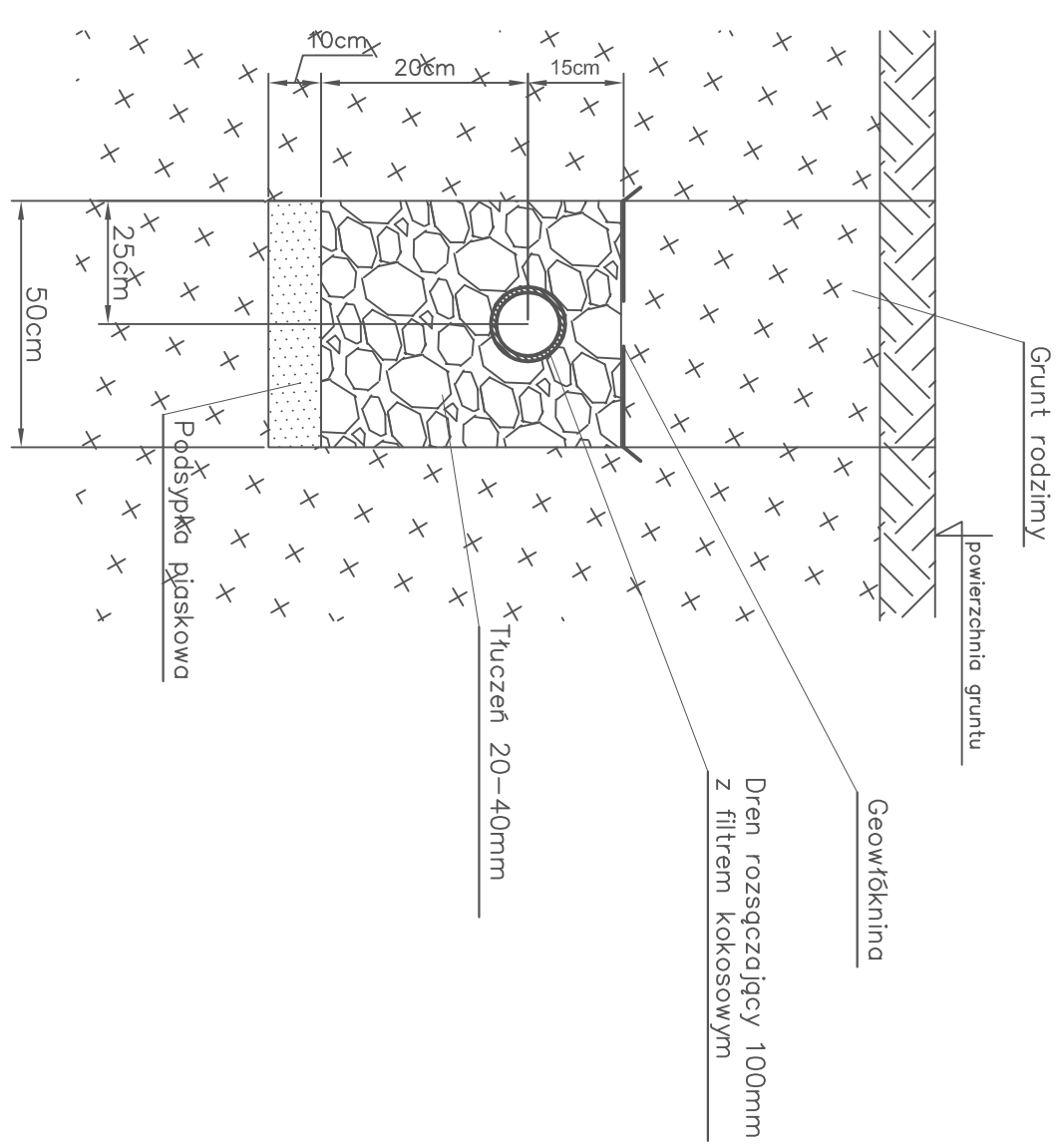
# PLAN SYTUACYJNY

**LEGENDA:**

- A- Ru. konsant: ø160
- B- Przewód tłoczący powietrze
- C- Studzienka kierunkowa ø425
- D- (cieciek, +pokr., żeliwno)
- E- Oczyszczalnia przydomowa
- F- Ruro konsant: ø110
- F- Studzienka rozd. ø300
- G- Ruro drenażowa ø100 z fitrem kokos
- +F- na podspęcie z tłucznią 20÷40mm
- +Zawór napowietrzający typu grzybek

[illegible]

# PROFIL INSTALACJI PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW



UWAGA:

- geowłókninę należy przy końcach zawinąć do góry
- rurę drenarską układać ze spadkiem 1% do zakończenia

ZPT HSW KAKAD PROJEKTOWO TECHNICZNE SP. Z O.O. 31-650 Szamotuły, ul. Kiełkowskiego 1		Odbiorca: Dzielnica Ochrony Środowiska Burmistrz Miasta i Gminy Miedźna, ul. Wolności 10, 62-100 Miedźna		Inwestor: Gmina Miedźna, ul. Przemysłowa 8, 62-100 Miedźna		Pracodawca: Pracownia Projektowa i Techniczna z Ochroną Środowiska, ul. Przemysłowa 8, 62-100 Miedźna		Opis przedmiotu zamówienia: Prace projektowe i techniczne z zakresu ochrony środowiska		Opracował: mgr inż. Przemysław Zychalski		Otrzymał: mgr inż. Przemysław Zychalski		Data: 13.06.2019 r.		Lp. poz. 3		Strona 3 z 3	
---	--	--	--	---	--	--	--	---	--	---	--	--	--	------------------------	--	---------------	--	-----------------	--