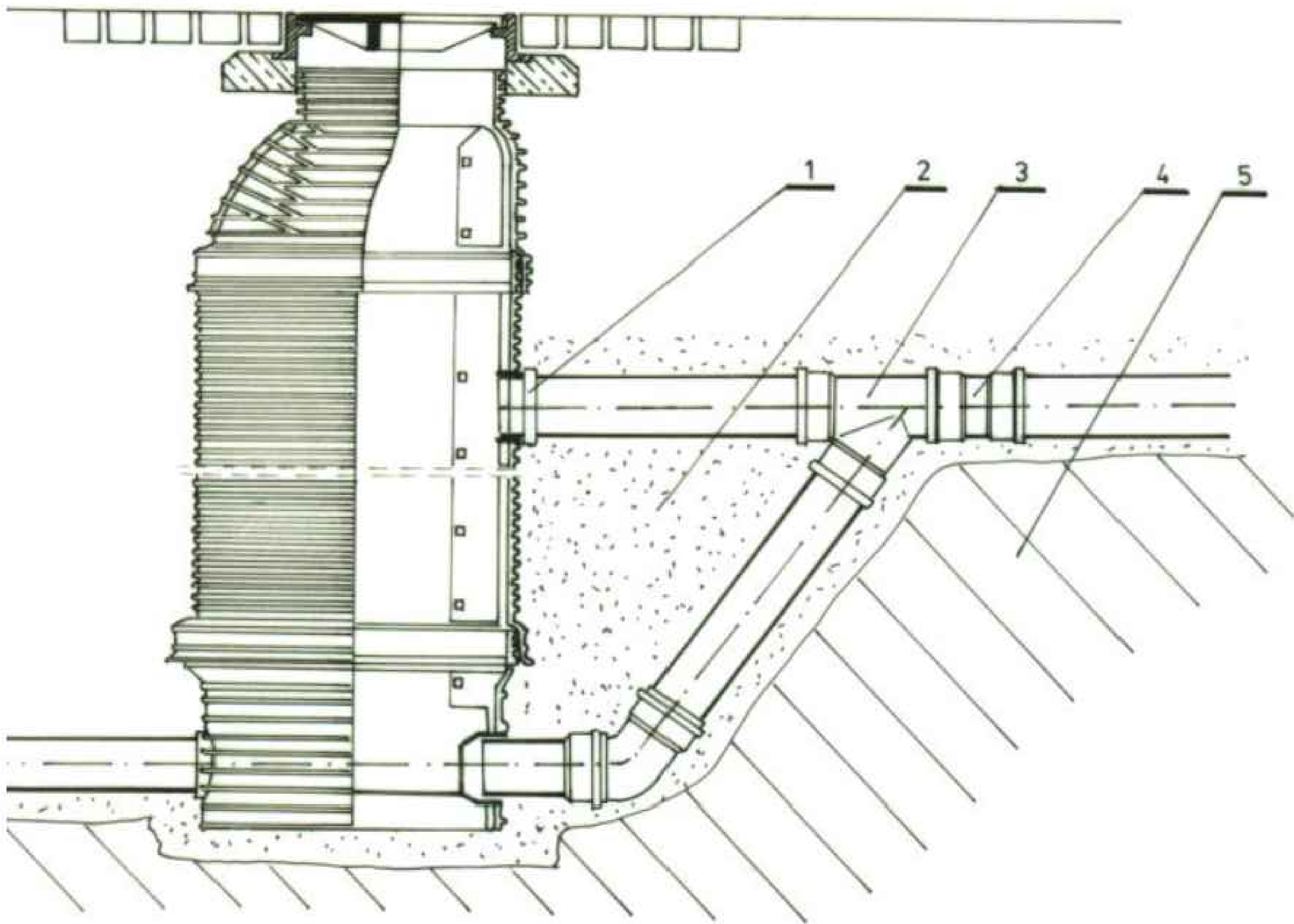


# SCHEMAT KASKADY



Kaskada na zewnątrz studzienki tworzywowej. 1-kielich in situ, 2-zagęszczony grunt, 3-trójjnik, 4-mufa, 5-grunt rodzimy.

STADIUM - PROJEKT TECHNICZNY	Wykonał	BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH	 ANCYGIER	• ul. Geodezyjna 19 • 67-200 Głogów • tel. 663-860-406
	Inwestor	Powiat Świdnica ul. Marii Skłodowskiej-Curie 7, 58-100 Świdnica		
	Nazwa rysunku	Szczegóły kd - schemat kaskady		
	Obiekt	<b>"Przebudowa drogi dojazdowej nr 1 do gruntów rolnych na dz. nr 1216 wraz z budową sieci kanalizacji deszczowej"</b> w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla zadania pn. Budowa i przebudowa dróg dojazdowych do gruntów rolnych i leśnych wraz z zadrzewieniami przydrożnymi oraz likwidacja zbędnych dróg wraz z rekultywacją umożliwiającą uprawę mechaniczną gruntów w związku z realizacją projektu „Scalanie gruntów wsi Piotrowice Świdnickie i części wsi Pastuchów, gmina Jaworzyna Śląska, powiat świdnicki” w ramach poddziałania „Wsparcie na inwestycje związane z rozwojem, modernizacją i dostosowywaniem rolnictwa i leśnictwa” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich 2014-2020”		
	Część	SANITARNA - ODWODNIENIE		
	Stanowisko	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
	Projektant Branża Sanitarna	mgr inż. Renata Panic	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie instalacji urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych Upr. nr 127/DOŚ/11	

Numer  
rysunku  
3.3S