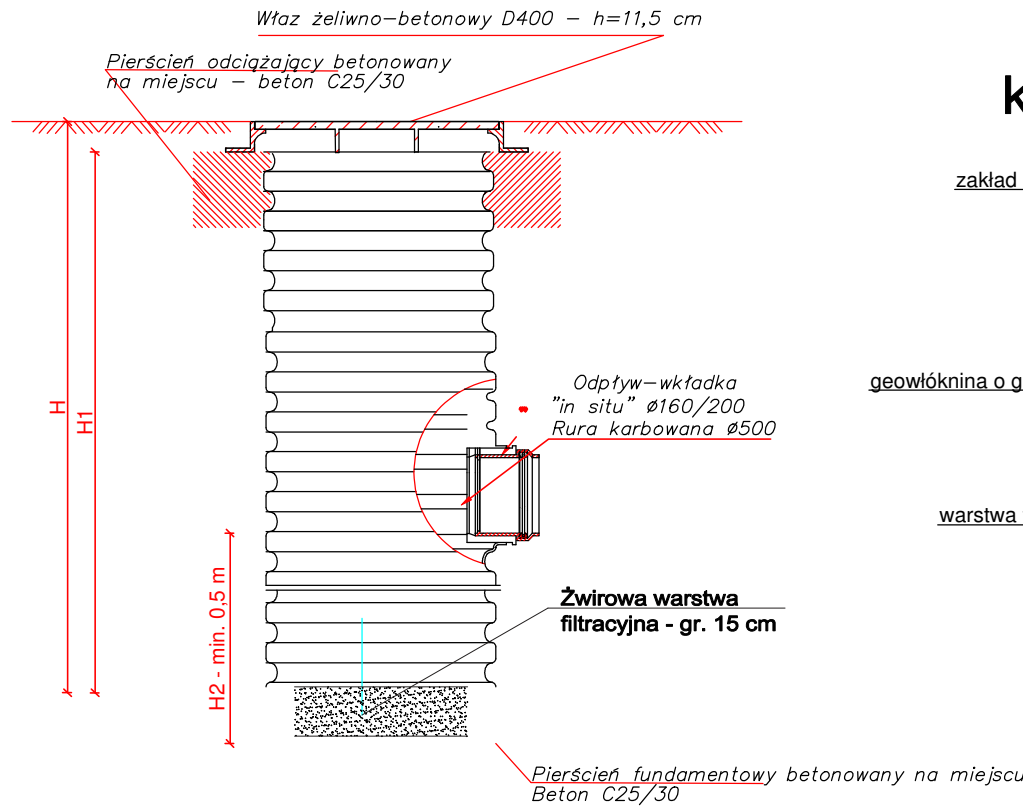
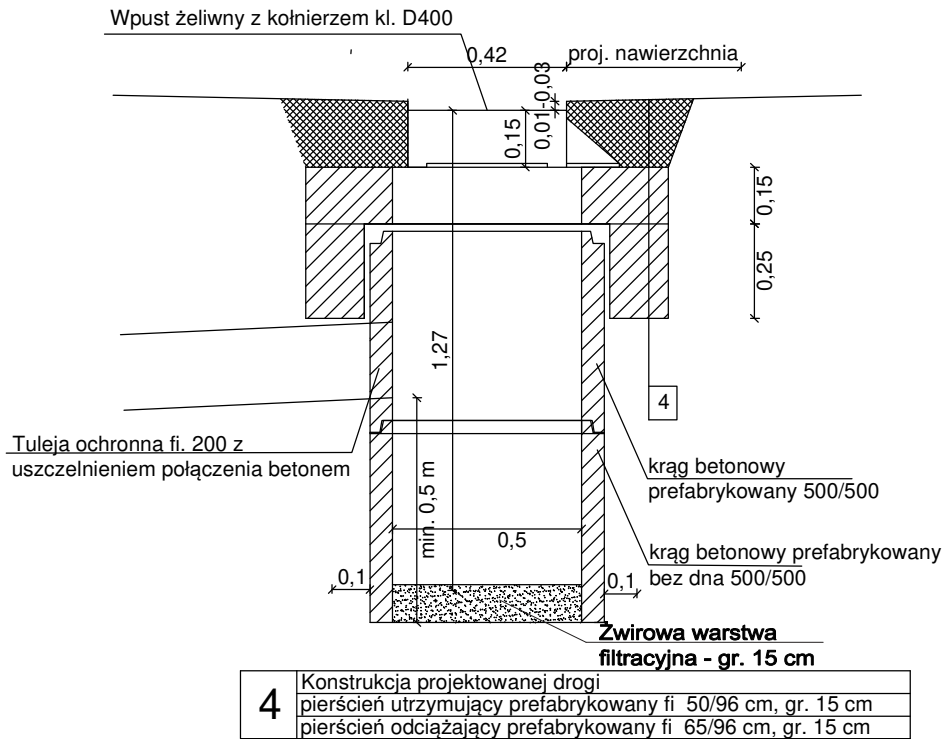


Schemat studni z tworzywa sztucznego - studnia chonna

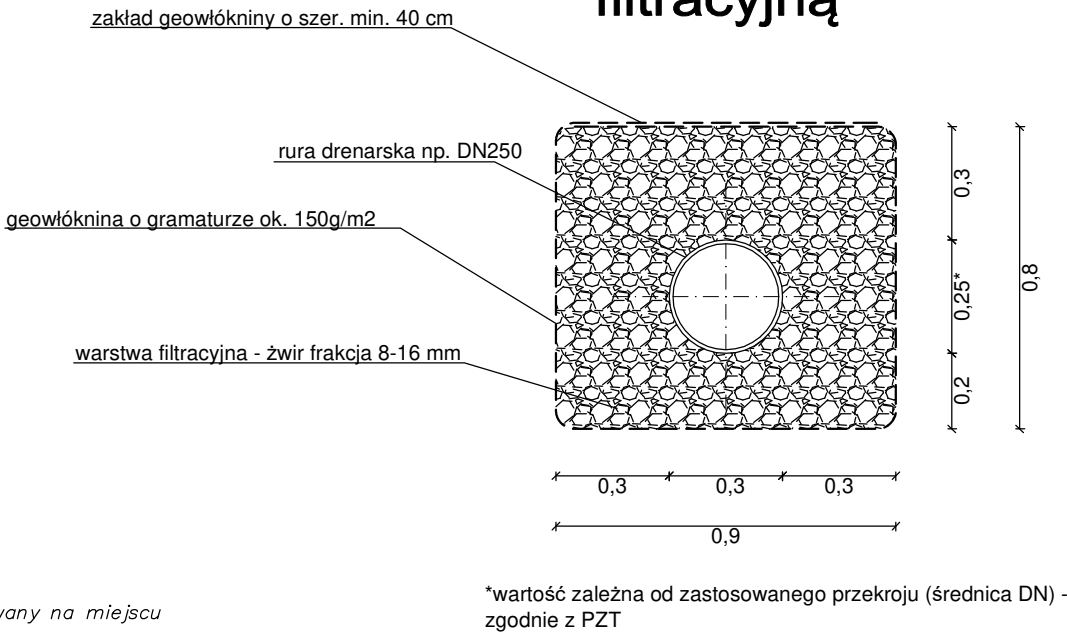


Studzienka osadnikowa Ø500 ze wpustem klasy D400

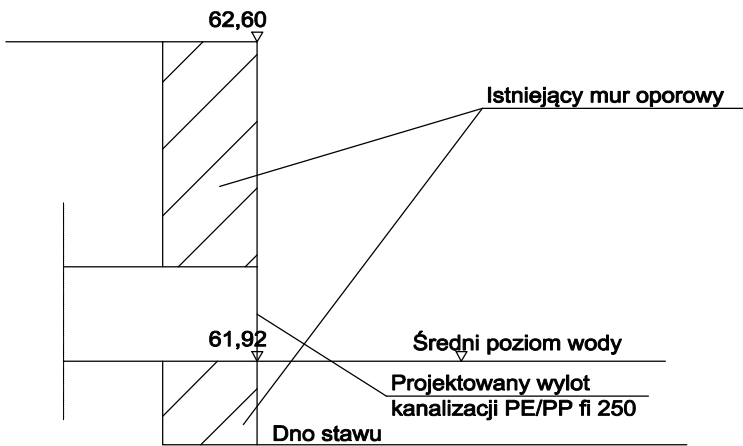
Studnia chłonna pod wpustem ulicznym



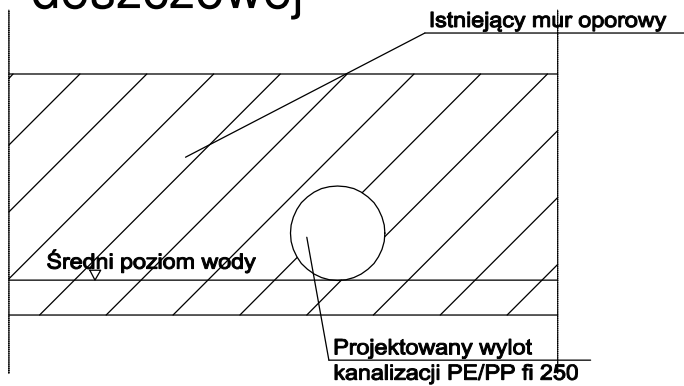
Przekrój poprzeczny rury drenarskiej DN250 PP/PE rura drenarska do wykonania w obsypce z kamienia płukanego owiniętej w geowłókninę filtracyjną



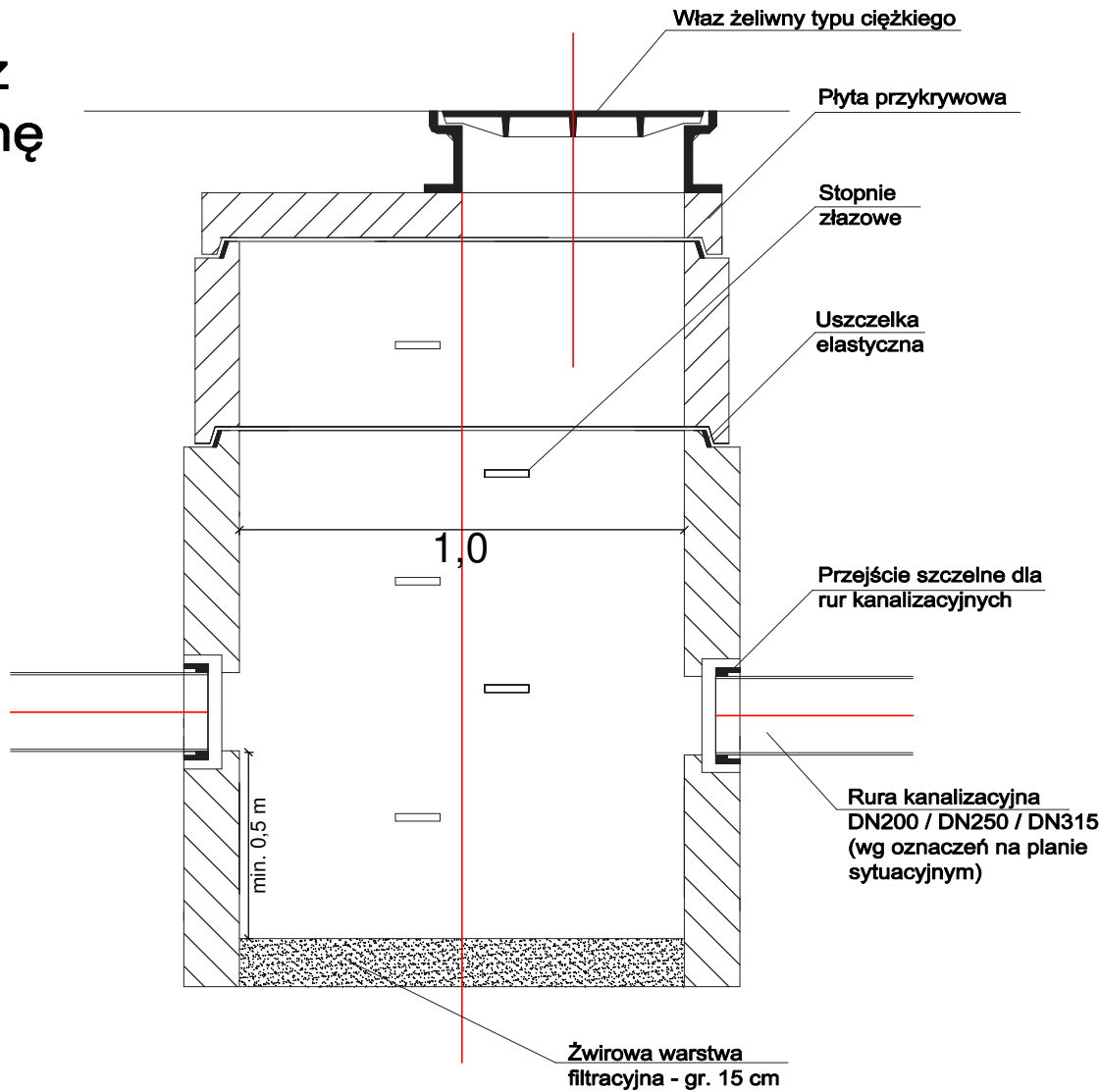
Przekrój podłużny przez wylot kanalizacji deszczowej



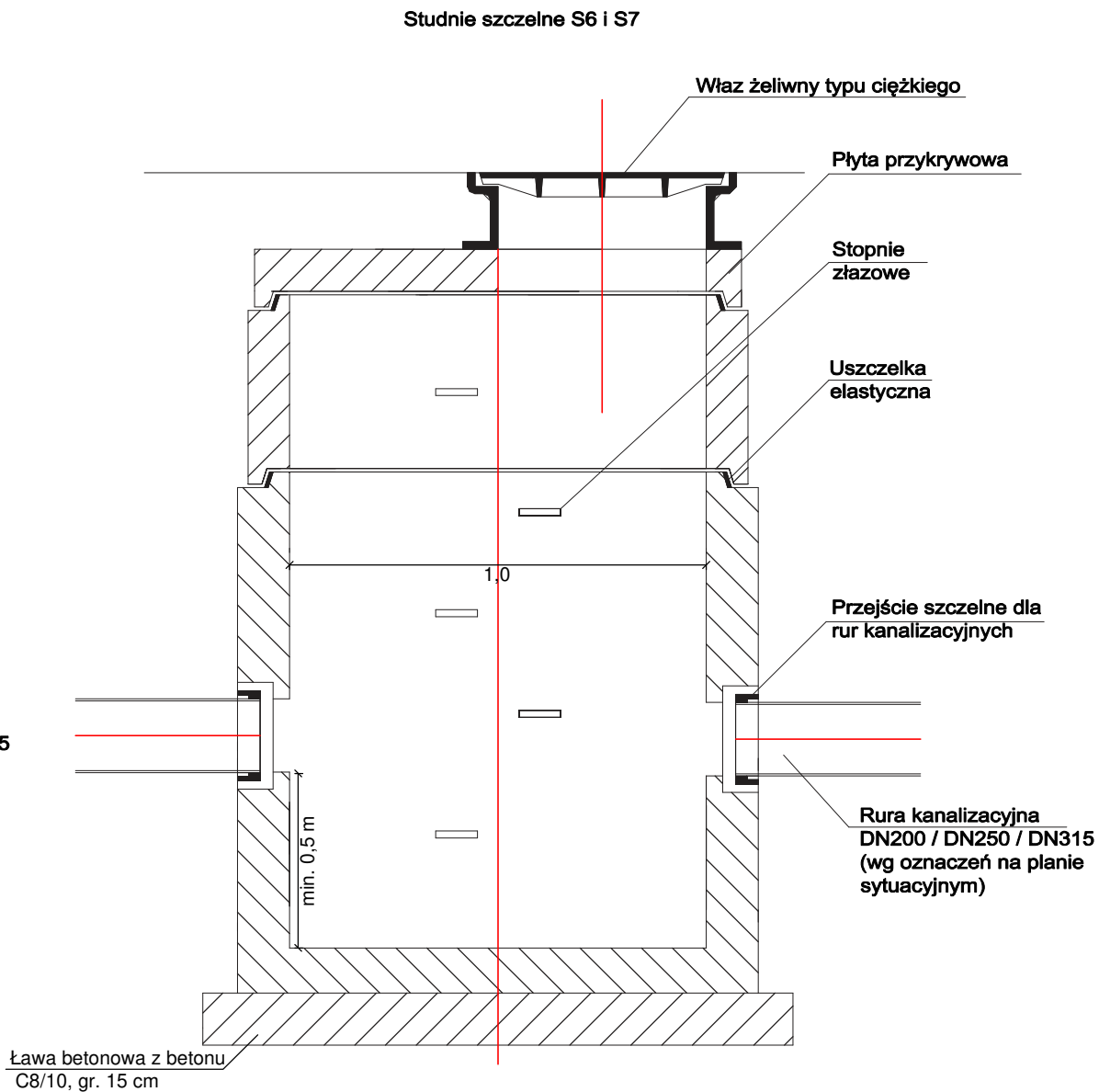
Przekrój poprzeczny przez wylot kanalizacji deszczowej



Betonowa studnia chłonna



Schemat studni betonowej - szczelnej



Zadanie: Zagospodarowanie terenu ulicy Szkolnej i placu przed Szkołą w m. Przemęt (pow. wolsztyński)				
Temat: Przekroje urządzeń wodnych oraz studni szczelnych				
Etap: -	Data: 06.2022 r.	Rysunek nr: 7		
Inwestor: Gmina Przemęt, ul. Jagiellońska 8, 64-234 Przemęt	Skala: 1:20	Arkusz nr: -		
Imię i Nazwisko Mateusz Sita	Stanowisko: Projektant	Nr uprawnień: WKP/0345/POOD/16	Specjalność: Drogowa	Podpis:
Marek Smolarek	Sprawdzający	WKP/0104/POOD/21	Drogowa	