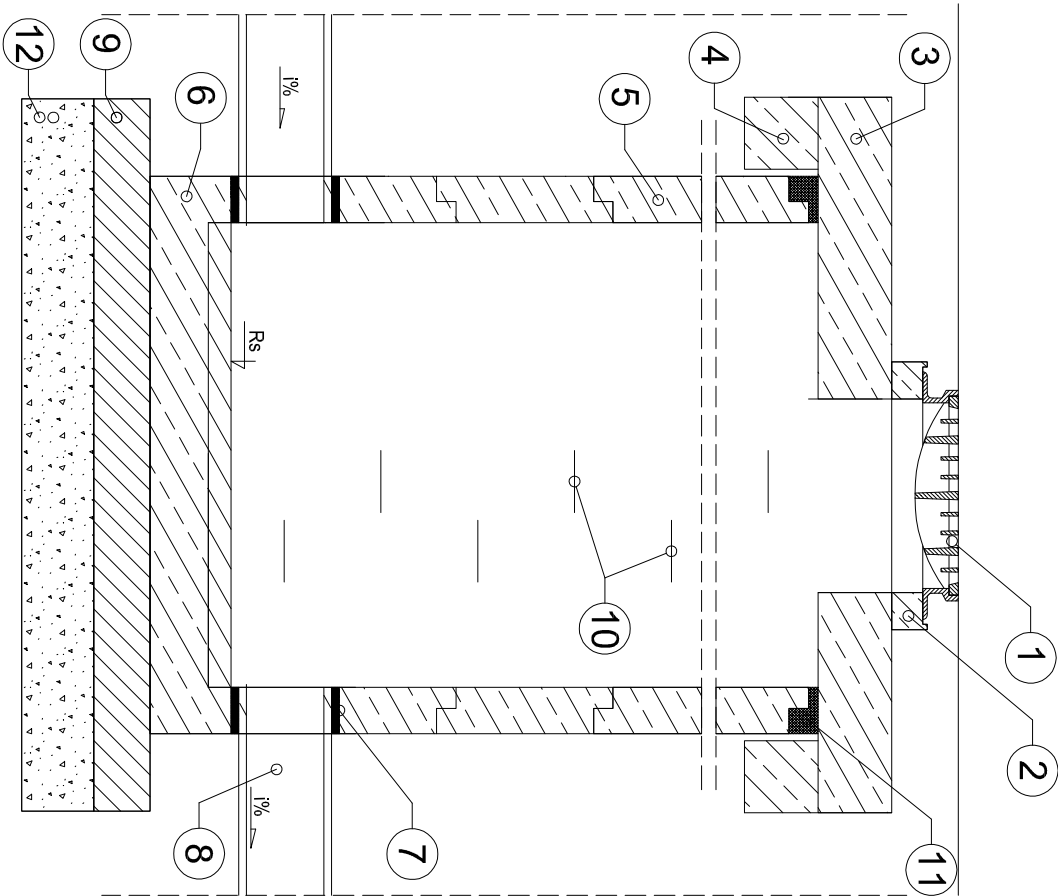



Szczegóły wykonania betonowych studni rewizyjnych



1. Właz żeliwny klasy D400 Ø600mm
2. Pierścień wyrownawczy
3. Pokrywa żelbetowa gr. 20cm.
4. Pierścień odcciążający Dn120 (Dz1850) gr. 20cm
5. Pierścień odcciążający Dn120 (Dz1850) gr. 20cm
6. Denica monolityczna Dn 1200 z kierełą
7. Przeście szczelne dla rur PVC.
8. Kanał z rur PVC
9. Podbudowa studni chudy beton C12/15 gr. 15cm
10. Stopnie ziazowe.
11. Uszczelnienie ktem termoplastycznym
12. Podsyпка piaskowa gr.15cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
		KPRK-PROJEKT Krzysztof Polakowski ul. Wyszyńskiego 30 b.k. 113 18-200 Zambrów tel. 502 502 729	
INWESTOR		WÓJT GMINY WYSOKIE MAZOWIECKIE ul. Mickiewicza 1a 18-200 Wysokie Mazowieckie	
Nazwa zadania inwestycyjnego:			
BUDOWA DROGI W MIEJSCOWOŚCI BRZÓSKI-FALKI			
Nazwa zamierzenia budowlanego:			
BUDOWA DROGI W MIEJSCOWOŚCI BRZÓSKI-FALKI, BRZÓSKI BRZEZIŃSKIE I WYSOKIE MAZOWIECKIE			
Nazwa obiektu budowlanego:			
DROGA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ			
Adres obiektu:			
woj. podlaskie pow.wysokomazowiecki, m. Wysokie Mazowieckie, msc. Brzósł-Falki, msc. Brzósł Brzezińskie - gm. Wysokie Mazowieckie - ul. Szpilna			
Nazwa opracowania:		Branża:	
PROJEKT WYKONAWCZY		SANITARNIA	
Część:		TOM 2 KANALIZACJA DESZCZOWA	
Data:		Typ rysunku:	
15.12.2024r.		4	
Skala:		Wzrost: 1/1	
Zespół autorski:		Imię i nazwisko	
BRANŻA SANITARNIA		Pojdps	
Projektant:		mgr inż. Michał Markowski	

PDU.01159POOS/11	
Uzasadnienie: 	