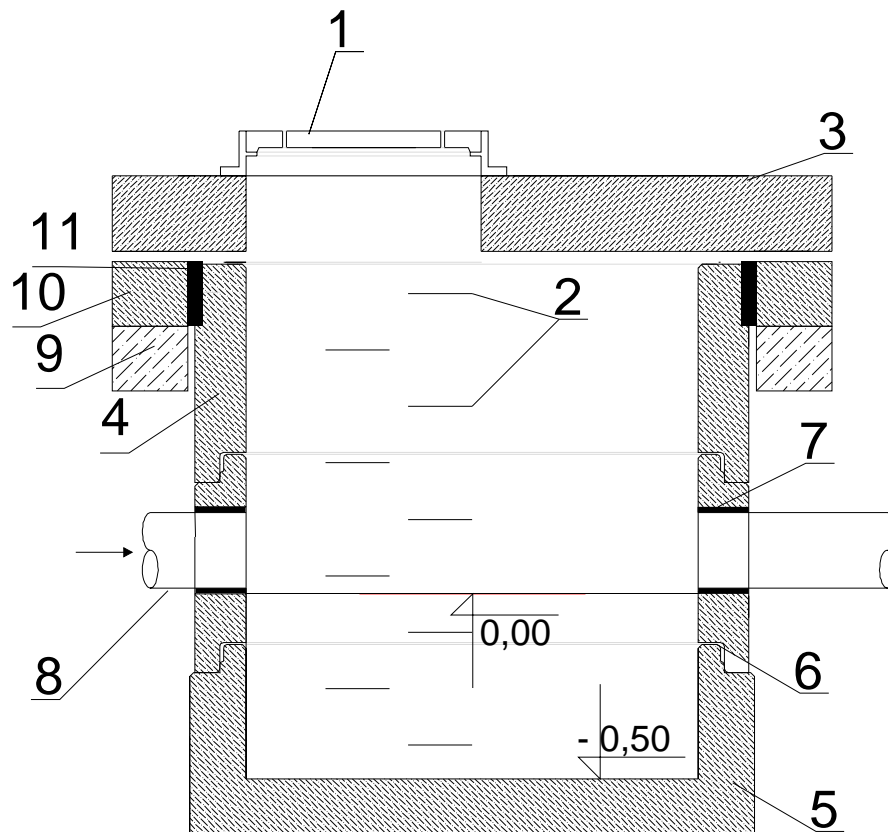


STUDNIA OSADNIKOWA



1. WŁAZ KANAŁOWY
2. STOPNIE ZŁAZOWE
3. PŁYTA POKRYWOWA Z OTWOREM
4. KRĄG
5. PODSTAWA STUDNI
6. USZCZELKA GUMOWA
7. SZCZELNE PRZEJŚCIE PRZEZ ŚCIANĘ DLA TULEJA OCHRONNA ZAMONTOWANA W KRĘGU
8. RURA PRZEWODOWA
9. PODBUDOWA BETONOWA POD PIERŚCIEN gr. 20,0 cm
10. PIERŚCIEŃ ODCIĄŻAJĄCY
11. TAŚMA USZCZELNIAJĄCA PRZYŚCIENNA

Jednostka projektowa:		Inwestor:	
ROAD CONCEPT RENATA KOZAK UL. SIENKIEWICZA 21 11-600 WĘGORZEWO		MIASTO OSTRÓW MAZOWIECKA UL. 3 MAJA 66 07-300 OSTRÓW MAZOWIECKA	
Nazwa zadania:	ROZBUDOWA ULIC ŚNIEŻNEJ, MODREJ, BIELSKIEJ I CYPRYSOWEJ NA ODCINKU DŁUGOŚCI OK 925M WRAZ Z BUDOWĄ ODWODNIENIA I PRZEBUDOWĄ KOLIZJI Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		Branża: SANITARNA
Tytuł rysunku:	STUDNIA OSADNIKOWA		Skala: n/s
Projektował: branża sanitarna	mgr inż. Bartosz Szewczyk WAM/0023/POOS/08	Podpis:	Data: 04.2018
Sprawdził: branża sanitarna	mgr inż. Grzegorz Kowalewski WAM/0022/POOS/08	Podpis:	Nr rysunku: kd 4.1