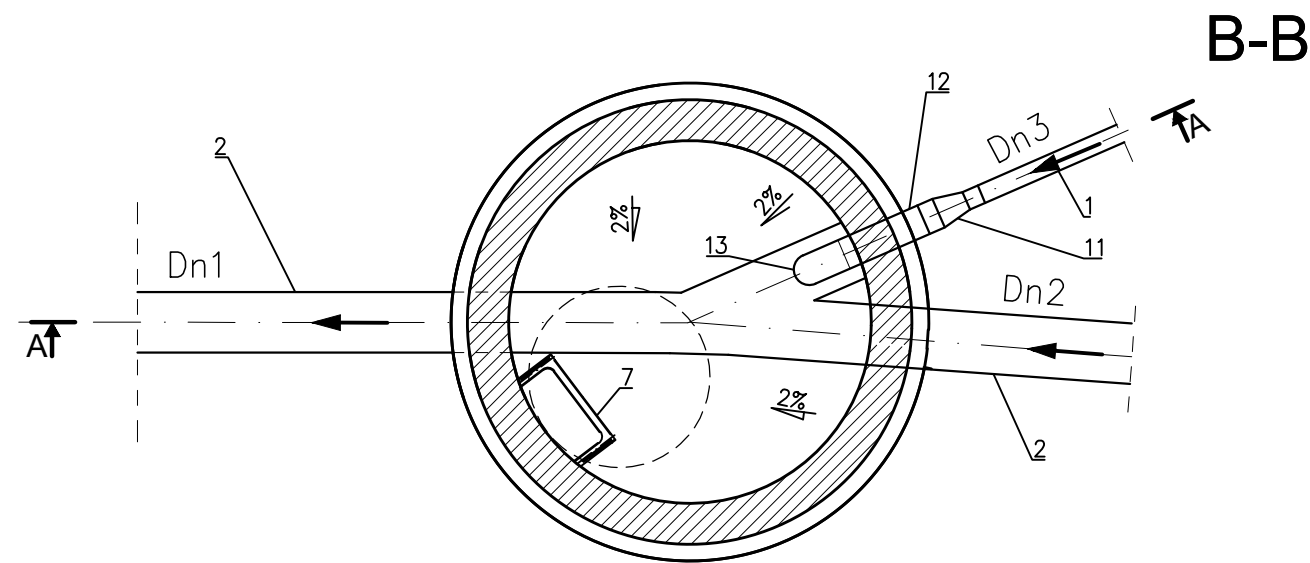


A-A



B-B

OZNACZENIE STUDNI	RZĘDNA TERENU Rz.1	RZĘDNA DNA STUDNI Rz.2	WYSOKOŚĆ STUDNI H[m]	ODPŁYW		DOPIWY I		DOPIWY RUROCIĄGU TŁOCZNEGO		
				RZĘDNA DNA Rz.3	DN _i [mm]	KĄT	RZĘDNA DNA Rz.4	DN _s [mm]	KĄT	RZĘDNA OSI Rz.5
SC5	240.10	238.19	1.91	238.19	200	214	238.19	160	156	238.54

OZNACZENIE STUDNI	SCHEMAT
SC5	

Legenda:

- Rurociąg tłoczny – Dn3 – rura PE100RC SDR17 Dn75mm
- Kanał główny – Dn1 – rura PCW SN8 Dn200mm
- Kanał boczny – Dn2 – rura PCW SN8 Dn160mm
- Dennica studni betonowej Dn1000mm beton min. C35/45
- Kręgi betonowe Dn1000mm prefabrykowane, beton C35/45
- Zwężka studzienna betonowa Dn1000/625, beton C35/45
- Stopnie złazowe stalowe w otulinie z tworzywa sztucznego
- Pierścień wyrównawczy
- Właz żeliwny, klasy D400
- Pierścień betonowy Dw1000mm*
- Redukcja niecentryczna PE SDR17 Dn75mm/110mm
- Rura PE SDR17 Dn110mm
- Łuk segmentowy PE SDR17 Dn110mm, 90°
- Obejma mocująca dla rur PE, Dn110mm, stal k.o.

UWAGI:

- Dopuszcza się możliwość zastosowania pokrywy studziennej zamiast zwężki betonowej.
- Wszystkie elementy studni muszą spełniać wymogi normy PN-EN 1917

* zastosować dla studni zlokalizowanych w poboczach i w innych terenie przejezdnym, nieumocnionym

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: KOLEKTOR SERWIS Sp. J. ul. A.Kmice 69, 64-100 Leszno tel. 65 526 77 00, mail: pracownia@kolektor-serwis.pl		 KOLEKTOR SERWIS		ZAMAWIAJĄCY / INWESTOR: Urząd Gminy Plac Wolności 24, 58-170 Dobromierz				
INWESTYCJA								
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI W ROZTOKA								
TYTUŁ OPRACOWANIA				OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU				
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW I WODOCIĄGU W UL. KOLEJOWEJ W ROZTOCE				SCHEMAT WYKONANIA STUDNI BETONOWEJ Z RUROCIĄGIEM TŁOCZNYM				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS		SKALA		NUMER RYSUNKU		
PROJEKTANT	mgr inż. TOMASZ RZEŹNIK uprawnienia projektanta nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno-inżynieryjna			—		04.02		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. KLEMENS JANIĄK uprawnienia nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno-inżynieryjna							
ASYSTENT	mgr inż. Klaudia Toboła			07.2022		IS	PB	XXVI