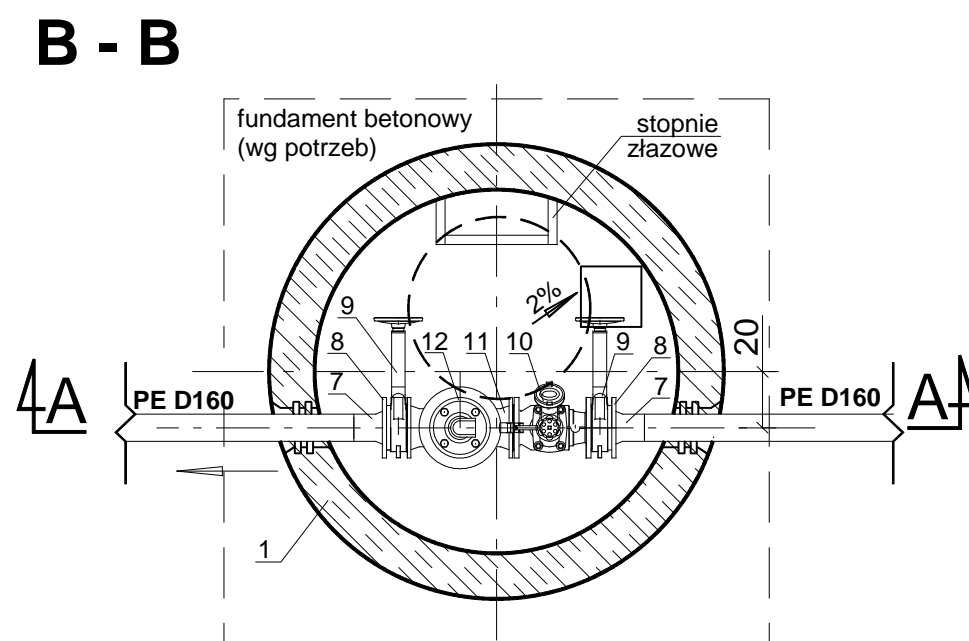


12	zawór na- i odpowietrzający Dn 80	1
11	trójnik żeliwny kołnierzowy Dn 150/80	1
10	czyszczak rewizyjny Dn 150, z zaworem hydrantowym	1
9	zasuwa nożowa Dn 150	1
8	kołnierz stalowy luźny, Dn 150	2
7	tuleja kołnierzowa do zgrzewania doczołowego D160	2
6	podpora - stal nierdzewna	2
5	właz żeliwny z pokrywą kl. D 400, wypełnienie betonowe	1
4	pierścień dystansowy D 625,	1
3	zwężka D 1200/625 mm	1
2	krąg D 1200 mm,	1
1	dennica D 1200 mm, monolityczna, z tulejami przejściowymi dla rur PEHD D90	1
Lp	ELEMENTY	SZT.

RZĘDNE POSADOWIENIA WG. CZĘŚCI RYSUNKOWEJ



STUDZIENKA ODPOWIETRZAJĄCA

P.P.R.I.O.Ś. "SOZOLOG" 64 - 100 Leszno ul. Matejki 9		GMINA PRZEMĘT 64-234 Przemęt, ul. Jagiellońska 8		
WYKONAWCA		INWESTOR		
BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI SIEKÓWKO GMINA PRZEMĘT		STUDZIENKA ODPOWIETRZAJĄCA Sodp.		
TREŚĆ OPRACOWANIA		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU		
sanitarna	PROJEKTANT	mgr inż. Wł. Leonarczyk	Instalacyjno-inżynierska nr 1147/90/Lo; 1686/94/Lo	
BRANŻA	STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKT BUDOWLANY		grudzień 2018	1 : 25	6.0
STADIUM		DATA OPRACOWANIA	SKALA	NR RYS.
				STRONA