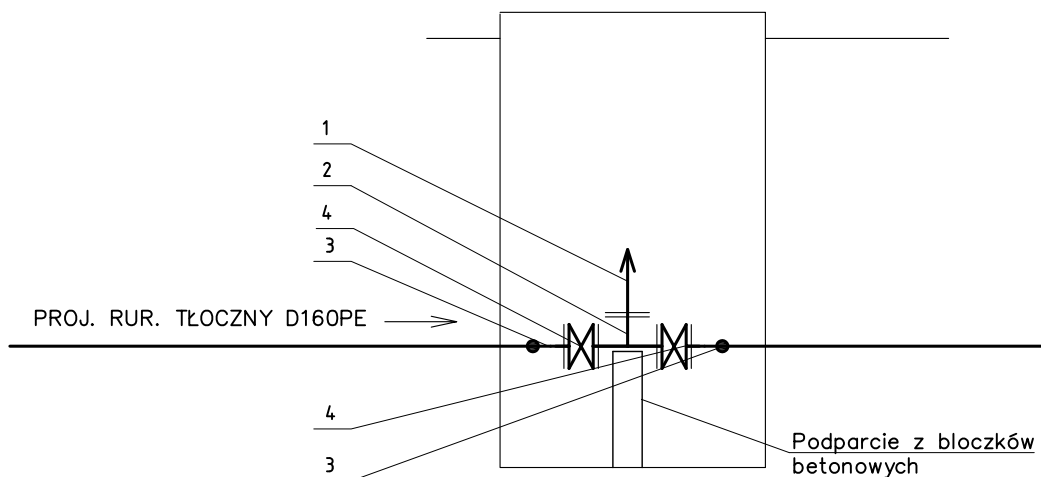


SCHEMAT MONTAŻOWY ODPOWIETRZENIA RUROCIĄGU

Studzienki Se – Z ODPOWIETRZNIKIEM (CZYSZCZAKOWE)



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

L.P	NAZWA ELEMENTU-SYMBOL	JEDN.	ILOŚĆ	MATERIAŁ	PRODUCENT DOSTAWCA
1	Zawór na-i odpowietrzający do ścieków typ EVAB DN100	szt.	1		Schmieding Armaturen Poland Toruń, ul. Chrobrego 121
2	Trójnik ciśnieniowy prosty D150/100 PN10,(położenie pionowe)	szt.	1	żel	Hawle, Inter-Befa
3	Tuleja kołnierkowa+kołnierz+uszczelka gumowa D160 PN10,	kpl.	2	PE+stal	Wavim-Buk lub Gamrat Jasło
4	Przepustnica bezkołnierkowa DN150 PN10,	szt.	2	GGG40 uszcz.EPDM	EBRO, Predomex

Uwagi:
Połączenia elementów z PE rurociągów poprzez zgrzewanie doczołowe
Zestawienie elementów wyposażenia studzienek eksploatacyjnych rurociągu tłocznego ujęto w tabeli zestawienia materiałów

SIMPRO JEDNOSTKA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA 54-109 WROCŁAW, UL.BRANIEWSKA 75, tel./fax 3541496					
TEMAT I ADRES	KANALIZACJA SANITARNA W MIEJSCOWOŚCI SUCHA WIELKA Z TRANZYTEM DO MIEJSCOWOŚCI ZAWONIA.				STADIUM PW
INWESTOR	GMINA ZAWONIA ul. Trzebnicka 11, 55-106 Zawonia				NR UMOWY 342/4/RGKIB/09
	IMIE I NAZWISKO	DATA	NR UPRAWNIEN	BRANŻA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Sierpina	04.2010	302/88/UW	sanitarna	
PROJEKTANT	mgr inż. Helena Duziak	04.2010	214/80/WBPP	sanitarna	
SPRAWDZIŁ	inż. Janusz Urbanowicz	04.2010	298/85/UW	sanitarna	
TREŚĆ RYSUNKU	STUDZIENKI EKSPLOATACYJNE Z ODPOWIETRZNIKIEM.				SKALA