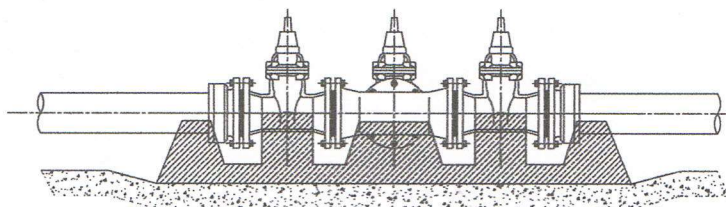
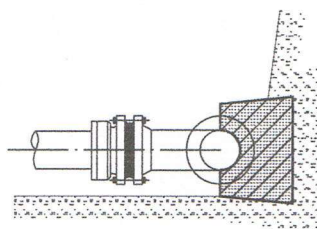
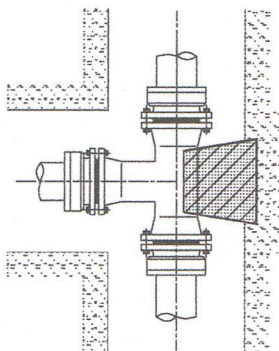


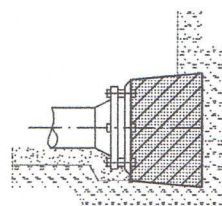
bloki podporowe zasuw, trójnika, kształtki FF



blok oporowy dla trójnika



blok oporowy dla kołnierza ślepego



- bloki oporowe : trójnik, kolano stopowe, kołnierz ślepy  
 bloki podporowe : kształtka dwukołnierzowa, zasuw, kolano stopowe  
 technologia wykonania :
- bloki oporowe powinny być oparte o nienaruszony grunt
  - podporowe zbliżone do długości poszczególnych elementów pomiędzy kołnierzami ( możliwość odkręcenia śrub )
  - zgodnie z BN-81/9192-05

		objętość bloku	ilość bloków	suma	
		m <sup>3</sup>	szt.	m <sup>3</sup>	
bloki oporowe	trójnik	0,03	2	0,06	0,12
	kolano stopowe	0,03	1	0,03	
	kołnierz ślepy	0,03	1	0,03	
podporowe		0,02	6	0,12	0,12
					0,24

NAZWA OBIEKTU	Budowa rozdzielczej sieci wodociągowej			
ADRES INWESTOR	Henryków gm. Święciechowa - dz. nr : 460, 481/2 Gmina Święciechowa ul. Ułańska 4, 64 - 115 Święciechowa			
PRZEDMIOT RYSUNKU	Schemat bloków oporowych i podporowych			Skala
DATA:02/2024	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.
Projektant	mgr inż.Stanisław Kłosiński	WKP/0271/PWOS/06 spec. inżynieria sanitarna		<b>6</b>
Projektant	inż. Andrzej Kielański	888/86/Lo spec. wodno-melioracyjna		