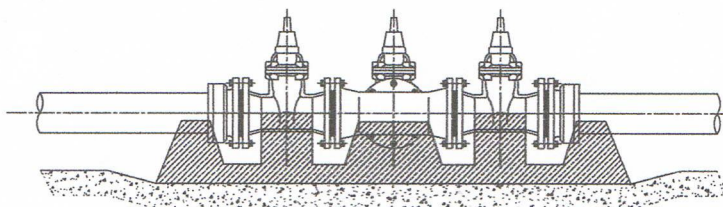
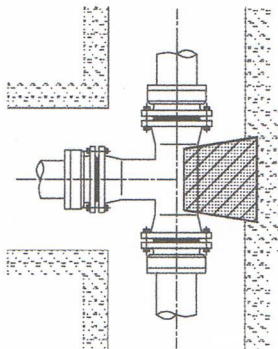


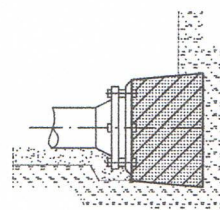
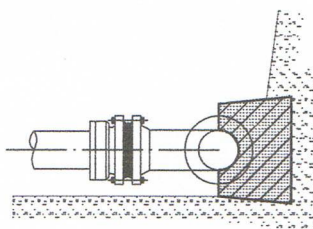
blok podporowy dla wężła wodociągowego



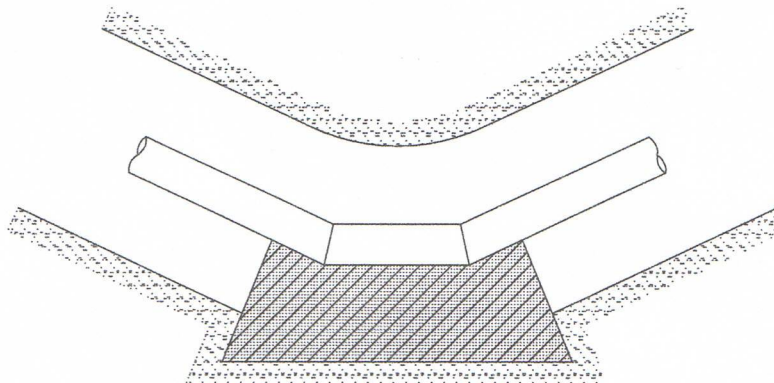
blok oporowy dla trójnika



blok oporowy dla kołnierza ślepego



blok oporowy dla łuku PVC



bloki oporowe : trójnik, łuk, kolano, kolano stopowe, kołnierz ślepy
 bloki podporowe : kształtka dwukołnierzowa, zasuwa
 technologia wykonania :
 - bloki oporowe i podporowe powinny
 być oparte o nienaruszony grunt
 - zgodnie z PN-B-10725

		objętość bloku	ilość bloków	suma
		m ³	szt.	m ³
bloki oporowe	trójnik	0,02	8	0,16
	łuk, kolano stopowe	0,02	16	0,32
	kołnierz ślepy	0,03	3	0,09
podporowe		0,02	12	0,24
				0,81

NAZWA OBIEKTU	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ulic : T. Kościuszki i K. Kurpińskiego w Rydzynie			
ADRES INWESTOR	dz.nr : 406/25, 406/36, 406/41, 406/45, 409/8, 409/13, 410/24, 155/40, 155/41, 155/43 Urząd Miasta i Gminy Rydzyna Rynek 1, 64-130 Rydzyna			
PRZEDMIOT RYSUNKU	Bloki oporowe i podporowe			Skala -
DATA: XI/2016	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.
Sprawdzający	mgr inż. Stanisław Kłosiński	WKP/0271/PWOS/06 spec. instalacje sanitarne		20
Projektant	inż. Andrzej Kiełański	888/86/Lo spec. wodno-melioracyjna		