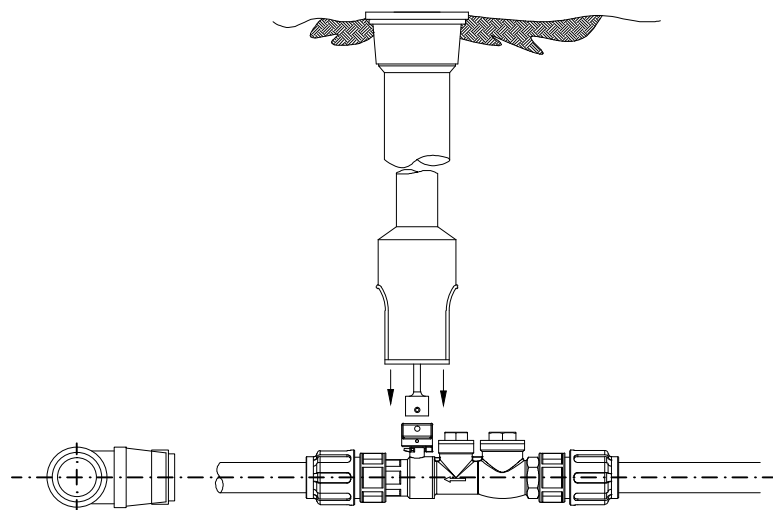


LEGENDA:

- 1 - TRÓJNIK REDUKCYJNY DN 125/50mm
- 2 - ZASUWA NOŻOWA DN 125mm
- 3 - KOŁNIERZ SPECJALNY DN 125/125mm
- 4 - KLAPA ZWROTNA DN 50mm
- 5 - ZASUWA NOZOWA DN 50mm
- 6 - KOŁNIERZ SPECJALNY DN 50/50mm
- 7 - PRZEJŚCIE SZCZELNE DN 125 USZCZELNIONE ŁAŃCUCHEM USZCZELNIAJĄCYM
- 8 - PRZEJŚCIE SZCZELNE DN 50 USZCZELNIONE ŁAŃCUCHEM USZCZELNIAJĄCYM
- 9 - STOPNIE ZŁAZOWE ŻELIWNE W OTULINIE Z TWORZYWA
- 10 - STUDNIA BETONOWA Dw 1000mm Z KRĘGÓW ŁĄCZONYCH NA USZCZELKĘ Z WŁAZEM ŻELIWNYM KL. D400kN



trójnik redukcyjny ISO z POM DN 50/40mm

Zestaw zaworu zwrotnego 1 1/4"

Rura PE100 Dz 40mm

USŁUGOWE BIURO PROJEKTÓW "PROTECH" W WOLSZTYNIE					
Tytuł projektu:					
SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ					
Inwestor: Sulechowskie Przedsiębiorstwo Komunalne SuPeKom Sp. z o.o. ul. Poznańska 18, 66-100 Sulechów					
Adres budowy: Łęgowo, Klepsk, gm. Sulechów					
Projektant:	Imię i nazwisko mgr inż. Bartosz Guś	Nr uprawnień WK/P/0142POOS/10	Podpis	Tytuł rysunku:	
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Karłowski	150/90/PW		Zlewnia C Węzły montażowe na rurociągu tłocznym	
Asystent projektanta:	Andrzej Lorenc			Skala:	1:10
Kierownik pracowni:	Leszek Guś	195/83/ZG		Egz:	
Data:				06.2015r.	Zał:
					K19