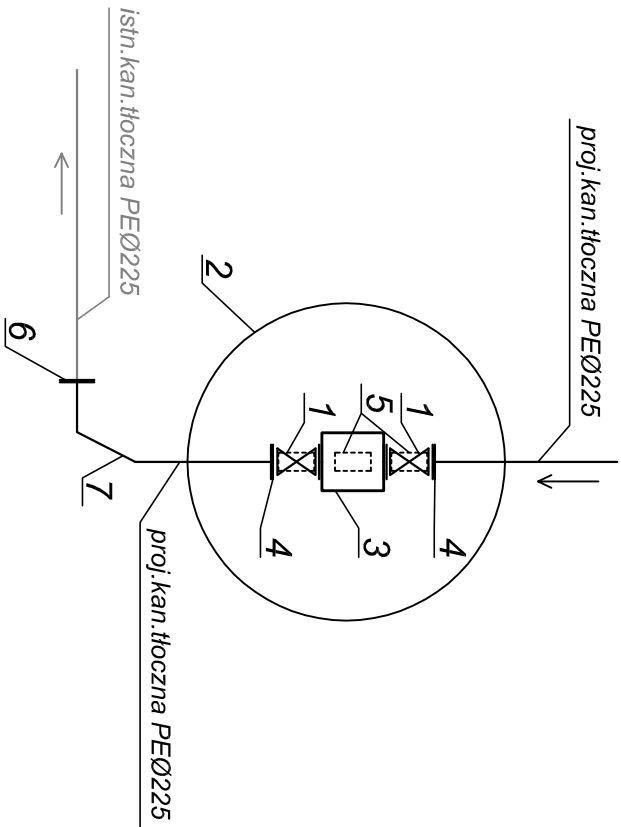


Schemat połączenia

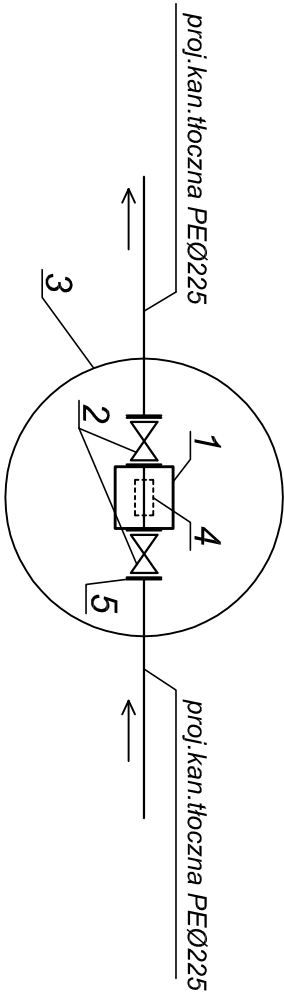
i montażu zasuw w komorze rewizyjnej K1



- 1-zasuwka nożowa DN200 (Jafar)
- 2-obudowa PEHD Ø1500
- 3-łącznik rewizyjny DN200 z zaworem hydrantowym (np. JAFAR nr kat. 8890 lub równoważny)
- 4-łączniki kołnierzowe do rur PE-uszczelnienie guma NBR (np. Jafar, AVK lub równoważne)
- 5-podpory PE pod armaturę
- 6-łączniki kołnierzowe RK (GF Multi/Join)-uszczelnienie guma NBR
- 7-2xkolano 45° PE

Schemat połączenia

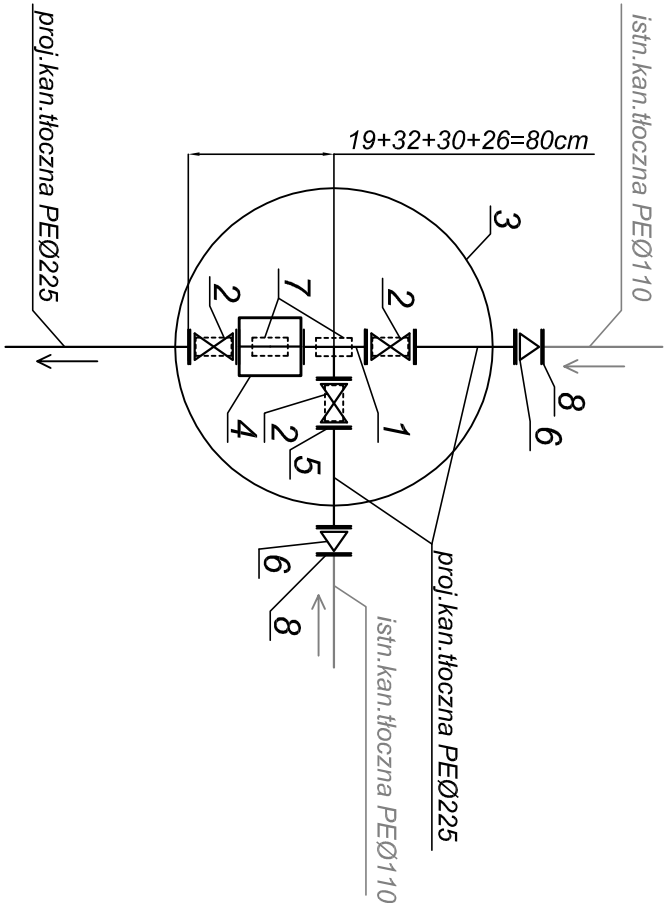
i montażu zasuw w komorach rewizyjnych K2, K3, K4, K5



- 1-łącznik rewizyjny z zaworem hydrantowym (np. JAFAR nr kat. 8890 lub równoważny)
- 2-zasuwka nożowa DN200 (Jafar)
- 3-obudowa PEHD Ø1200
- 4-podpora PE pod rewizję
- 5-łączniki kołnierzowe do rur PE-uszczelnienie guma NBR (np. Jafar, AVK lub równoważne)

Schemat połączenia

i montażu zasuw w komorze rewizyjnej K6



- 1-trójkąt żeliwny kołnierzowy równoprzelotowy DN200 (np. JAFAR lub równoważny)
- 2-zasuwka nożowa DN200 (Jafar)
- 3-obudowa PEHD Ø2000
- 4-łącznik rewizyjny DN200 z zaworem hydrantowym (np. JAFAR nr kat. 8890 lub równoważny)
- 5-łączniki kołnierzowe do rur PE-uszczelnienie guma NBR (np. Jafar, AVK lub równoważne)
- 6-redukcja PE DN200/100
- 7-podpory PE pod armaturę
- 8-łączniki kołnierzowe RK (GF Multi/Join)-uszczelnienie guma NBR

Inwestor : GMINA TRZEBOWNISKO									
36-001 TRZEBOWNISKO 976									
Objekt :									
"Przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej z miejscowości Łukawiec w kierunku oczyszczalni ścieków w miejscowości Łąka, gm. Trzebowńsko" na dz. ewid. nr 3206/1, 1651, 4131, 3574, 4073, 4111, 4168 położonych w Łące oraz na dz. ewid. nr 3854, 3489, 3414, 3338 położonych w miejscowości Łukawiec gm. Trzebowńsko									
Nazwa rys.: SCHEMATY POŁĄCZENIOWE W KOMORACH									
	Imię i nazwisko	Nr uprzw.	Data	Podpis	Skład:				
Projektant:	mgr inż. Juliusz Nowiński	S-377/94	04.2023		-				
Opracował:	mgr inż. Jacek Antosz	-	04.2023		Faza: Nr rys.: PB 8				
Sprawdził:	mgr inż. Witold Duszek	S-158-01	04.2023		Nr arch.				