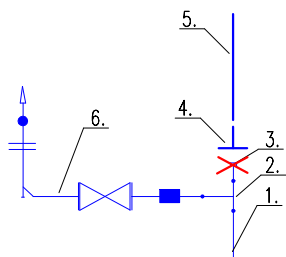


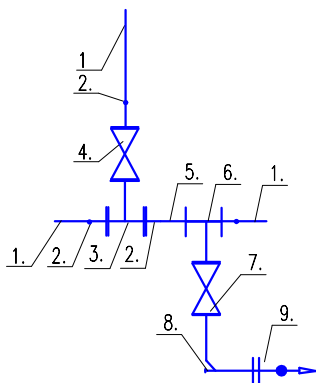
WĘZEL NR 1



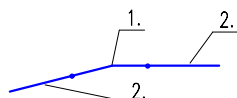
Włączenie do końcówki istniejącej sieci PE125

1. istniejący wodociąg PE125
2. trójnik żeliwny TR100/80
3. zaślepka do likwidacji
4. tuleja PE125 z kołnierzem stalowym
5. projektowany wodociąg PE125
6. istniejący hydrant

WĘZEL NR 2



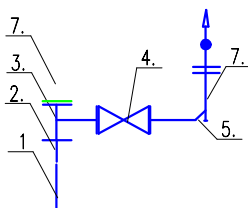
1. projektowany wodociąg PE125
2. tuleja PE125 z kołnierzem stalowym
3. trójnik żeliwny TR100/100
4. zasuwa kołnierzowa różnoprzelotowa DN100
5. tuleja PE125 z kołnierzem stalowym
6. trójnik żeliwny TR100/80
7. zasuwa kołnierzowa różnoprzelotowa DN80
8. kolano kołnierzowe ze stopką DN80mm
9. hydrant podziemny wolnoprzelotowy kołnierzowy DN80mm, nr kat. 5060 h=1,5m



WĘZEL NR 3,5

1. kolano doczołowe E160/125
2. projektowany wodociąg PE125

WĘZEL NR 4, 6



1. projektowany wodociąg PE125
2. tuleja PE125 z kołnierzem stalowym
3. trójnik żeliwny TR100/80
4. zasuwa kołnierzowa różnoprzelotowa DN80
5. kolano kołnierzowe ze stopką DN80mm
6. hydrant podziemny wolnoprzelotowy kołnierzowy DN80mm, nr kat. 5060 h=1,5m
7. zaślepka kołnierzowa

TECHNOLOGIA WYKONANIA WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH			Skala:
			-
Temat:	BUDOWA SIECI WODODCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ		
Adres obiektu:	63-400 Ostrów Wielkopolski rejon ul. Szymborskiej i ul. Senderowej dz. nr 63/6, 63/7, 67/4, 67/6, 69/4, 59/8, 59/10, 59/12, 59/13, 50/6, 49/2, 47/2, 40/5, 39/5, 38/7, 35/2, 29/2, 18/2, 15/2, 60/2, 62/2, 67/9, 69/6 obreńb 0015		
Inwestor:	WODKAN PWIK SA Ostrów Wielkopolski ul. Partyzancka 27		
Projektant: specj. instalacyjna	mgr inż. Gabriela Andraka upr. nr 300/DOŚ/10	NR PRZYN. DO IZBY: DOŚ/IS/0037/11	Podpis:
Sprawdzający specj. instal. - inż.	mgr inż. Witold Rogala upr. nr UAN.7342-55/92, UAN-8386/21/90	NR PRZYN. DO IZBY: WKP/IS/4295/01	Podpis:
USŁUGI PROJEKTOWE - GABRIELA ANDRAKA 63-400 Ostrów Wielkopolski ul. Bolka i Lolka 4		Stadium: PB	Branża: SANITARNA
		Data: LISTOPAD 2022	Rys nr: 06