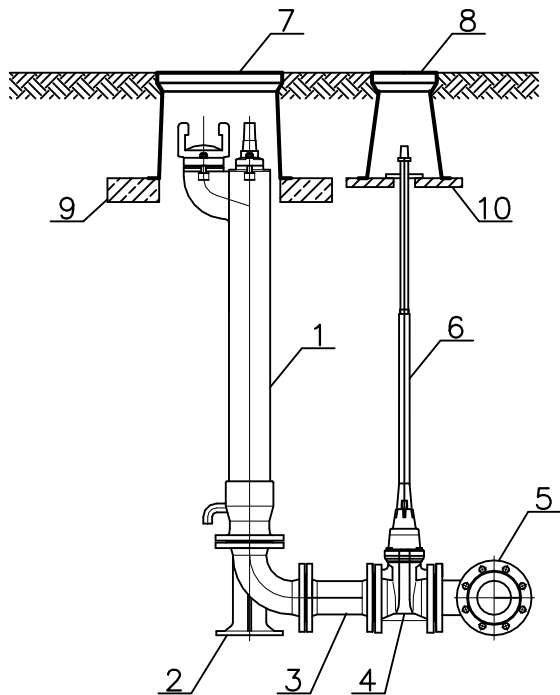
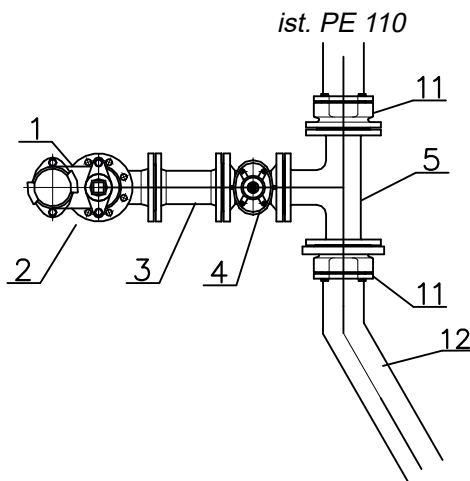


*Włączenie do istniejącego
wodociągu (punkt 2)*



1. Hydrant podziemny Dn80, h=1500 do likwidacji
2. Łuk kołnierzowy 90° ze stopką, Dn80 do likwidacji
3. Króciec dwukołnierzowy Dn80, L=0,2m do likwidacji
4. Zasuwa klinowa kołnierzowa Dn80 do likwidacji
5. Trójnik żeliwny Dn100/80
6. Trzpień z obudową teleskopową do likwidacji
l=1,3–1,8m
7. Skrzynka uliczna do hydrantów do likwidacji.
8. Skrzynka uliczna do zasuw do likwidacji.
9. Płyta podkładowa do skrzynek ulicznych hydrantowych do likwidacji.
10. Płyta podkładowa do skrzynek ulicznych do zasuw do likwidacji.
11. Łącznik kołnierzowy do rur PE Dn110/100
12. Kolano 30° Dn110



proj. PE 110

Obiekt:		SIEĆ WODOCIĄGOWA		Skala:	-
Projektant:	Podpis:	Biurowie projektowe: "INSTAL-FACH" Robert Dąbrowski Usługi Projektowo Wykonawcze Instalacji Sanitarnych ul. Jankowskiego 17, 18-200 Wysokie Mazowieckie tel. 509 556 086			
Sprawdzający:	Podpis:	Inwestor: Gmina Wysokie Mazowieckie ul. Micewicza 1A 18-200 Wysokie Mazowieckie			
Rysunek:		Lokalizacja zadania: obwód ewid.: Osipy - Lepertowizna 0029, działka nr 134,163, 160/2, 161, 160/1, 62/2 jedn. ewid.: Wysokie Mazowieckie 201310_2 powiat wysokomazowiecki			
Data:		Nr rys.:	Stadium:		
17.12.2021		3	PROJEKT BUDOWLANY		