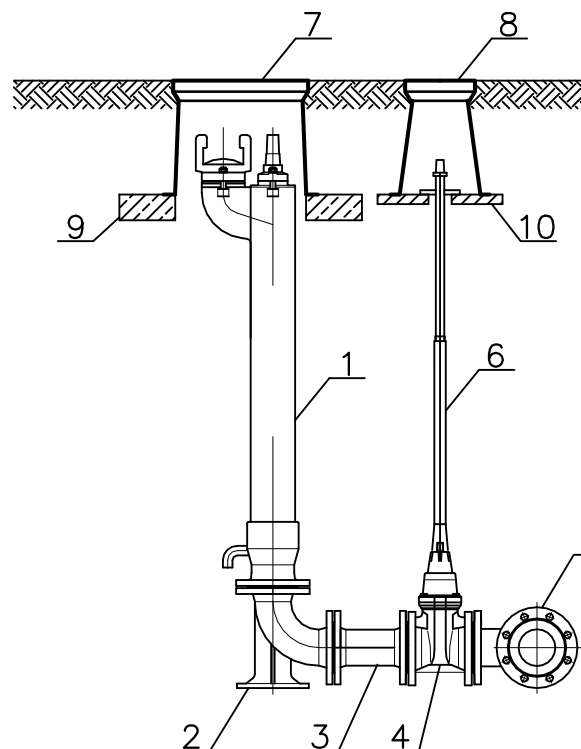
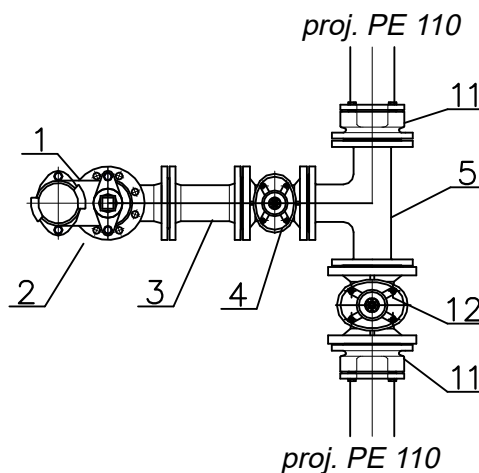


Węzeł hydrantowy Hp.poż.



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



Obiekt:		SIEĆ WODOCIĄGOWA		Skala:	-
Projektant:		Podpis	Biuro projektowe:		
mgr inż Robert Dąbrowski			"INSTAL-FACH" Robert Dąbrowski		
upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specj. instalacyjnej nr ewid. PDL/0045/POOS/14			Usługi Projektowo Wykonawcze Instalacji Sanitarnych ul. Jankowskiego 17, 18-200 Wysokie Mazowieckie tel. 509 556 086		
Sprawdzający:		Podpis	Inwestor:		
mgr inż Wanda Darnowska			Gmina Wysokie Mazowieckie		
upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specj. instalacyjnej nr ewid. PDL/0124/PWBS/18			ul. Miciewicza 1A		
Rysunek:			Lokalizacja zadania:		
Węzeł hydrantowy			obręb ewid.: Brzózki -Falki 0003, działka nr 164, 180/15, 180/11, 180/3, 180/2, 128/5, 128/8, 163, 128/32, 183/2, 184/3		
			jeden. ewid.: Wysokie Mazowieckie 201310_2		
			powiat wysokomazowiecki		
Data:	Nr rys.:		Stadium:		
21.12.2021	11		PROJEKT BUDOWLANY		