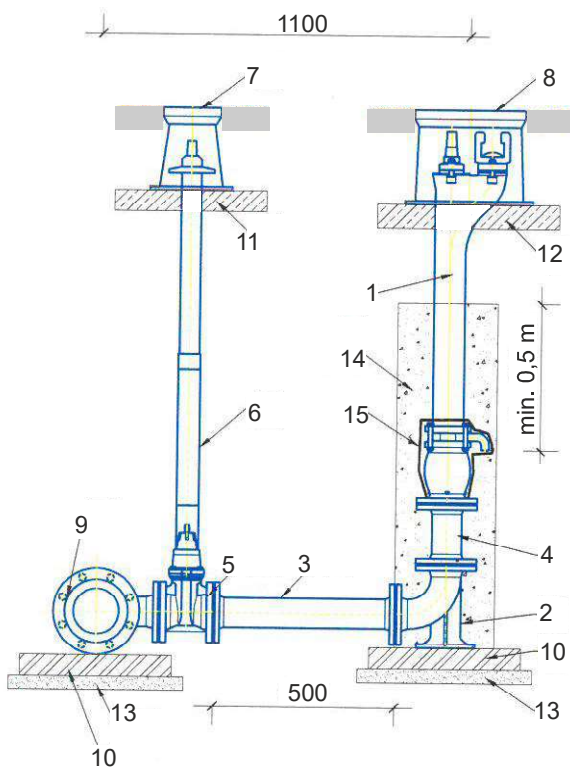


Legenda :

1. Hydrant podziemny DN 80
2. Kolano stopowe żeliwne kołnierzowe Dn80
3. Króciec dwukołnierzowy DN80, l = 500 mm
4. Króciec dwukołnierzowy DN 80, l = 200 mm
5. Zasuwa żeliwna, kołnierzowa, krótka DN 80 mm
6. Obudowa teleskopowa z wrzecionem
7. Skrzynka uliczna do zasuw - zabezpieczenie skrzynki wg rys. nr 12
8. Skrzynka uliczna hydrantu - zabezpieczenie skrzynki wg rys. nr 12
9. Trójnik redukcyjny kołnierzowy DN100/80 mm
10. Blok podporowy
11. Płyta betonowa pod skrzynkę uliczną zasuw
12. Płyta betonowa pod skrzynkę uliczną hydrantu
13. Podbudowa z gruntu stabilizacyjnego gr. 10 cm.
14. Obsypka żwirowa frakcją 2 - 16 mm
15. Ośłona odwadniająca z PEHD



NAZWA ZADANIA	Rozdzielcza sieć wodociągowa			
ADRES	Długie Stare gm. Świąciechowa ul. Parkowa - dz. nr : 293			
INWESTOR	Gmina Świąciechowa ul. Ułańska 4, 64 - 115 Świąciechowa			
PRZEDMIOT RYSUNKU	Hydrant podziemny Dn 80 mm			Skala
DATA: 02/2025	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	-
Projektant	mgr inż.Stanisław Kłosiński	WKP/0271/PWOS/06 spec. inżynieria sanitarna		5
Asyst.Projektanta	inż. Andrzej Kielański	888/86/Lo spec. wodno-melioracyjna		