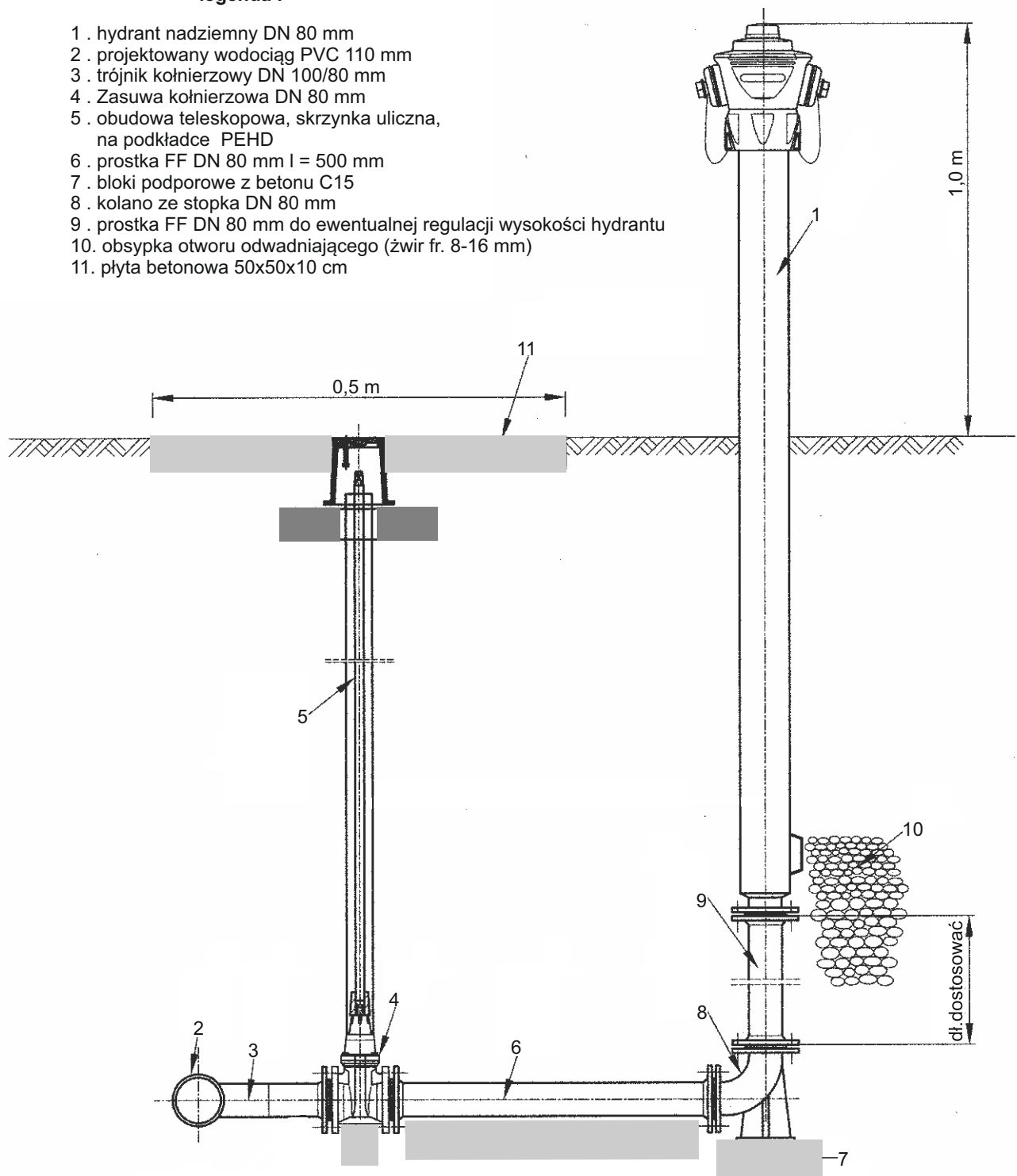


legenda :

- 1 . hydrant nadziemny DN 80 mm
- 2 . projektowany wodociąg PVC 110 mm
- 3 . trójnik kołnierzowy DN 100/80 mm
- 4 . Zasuwa kołnierzowa DN 80 mm
- 5 . obudowa teleskopowa, skrzynka uliczna,
na podkładce PEHD
- 6 . prostka FF DN 80 mm l = 500 mm
- 7 . bloki podporowe z betonu C15
- 8 . kolano ze stopka DN 80 mm
- 9 . prostka FF DN 80 mm do ewentualnej regulacji wysokości hydrantu
- 10 . obsypka otworu odwadniającego (żwir fr. 8-16 mm)
- 11 . płyta betonowa 50x50x10 cm



NAZWA OBIEKTU	Rozdzielcza sieć wodociągowa			
ADRES INWESTOR	Niechlód gm. Świąciechowa - dz. nr 20/1, 185/11 Gmina Świąciechowa ul.Ułańska 4, 64 - 115 Świąciechowa			
PRZEDMIOT RYSUNKU	Hydrant nadziemny DN 80 mm			Skala
DATA: 03/2021	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.
Projektant	mgr inż.Stanisław Kłosiński	WKP/0271/PWOS/06 spec. inżynieria sanitarna		5
Asyst.projektanta	inż. Andrzej Kielański	888/86/Lo spec. wodno-melioracyjna		