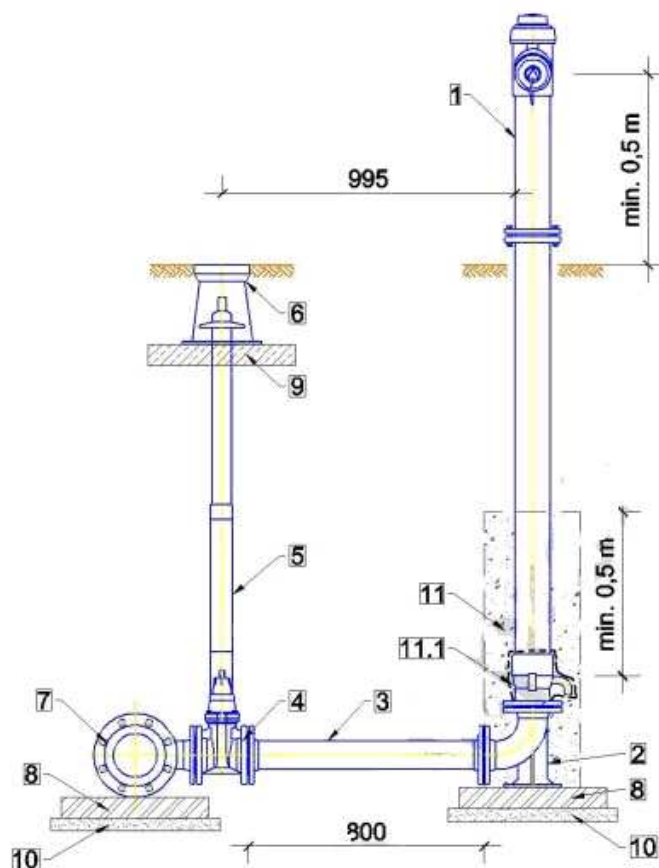
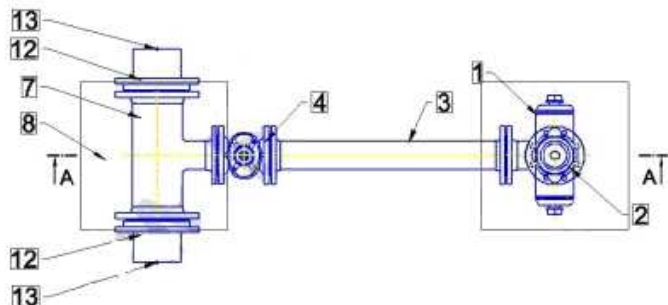


# SCHEMAT ZABUDOWY HYDRANTU NADZIEMNEGO

PRZEKRÓJ A-A



WIDOK Z GÓRY



1. Hydrant nadziemny DN80 PN16 zabezpieczony w przypadku złamania, zgodny z PN-EN 14384.
- 1.1 Hydrant podziemny DN80 PN16 zabezpieczony w przypadku złamania, zgodny z PN-EN 14339.
2. Kolano stopowe żeliwne kołnierzowe DN80.
3. Króciec dwukołnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN80 L=800mm.
- 3.1 Króciec dwukołnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN80 L=200mm.
4. Zasuwa z żeliwa sferoidalnego DN80 z miękkim uszczelnieniem klina.
5. Obudowa teleskopowa z wrzecionem.
6. Skrzynka uliczna żeliwna do zasuwy DN80.
- 6.1 Skrzynka uliczna żeliwna do hydrantu podziemnego DN80.
7. Trójnik redukcyjny kołnierzowy żeliwny DN150/DN80.
8. Płyta chodnikowa 500x500x70mm.
9. Płyta betonowa zbrojona pod skrzynki do zasuw.
- 9.1 Płyta betonowa zbrojona pod skrzynie do hydrantów.
- 9.2 Opaska betonowa.
10. Podbudowa z betonu chudego.
11. Obsypka żwirowa 2-16mm z zagęszczeniem.
- 11.1 Obudowa odwodnienia hydrantu filtrem z geowłókniny 200mm/m<sup>2</sup>.
12. Tuleja kołnierzowa PE160/DN150 z luźnym kołnierzem stalowym DN150 (alternatywnie łącznik rurowo-kołnierzowy)
13. Połączenie zgrzewane doczołowo z istn. siecią PE100 Dz160 PN10

## UWAGA!

1. Wszystkie kształtki i armatura z żeliwa sferoidalnego, zabezpieczone zewnętrznie i wewnętrznie metodą proszkową powłoką epoksydową o grubości min. 250 µm.
2. Hydrant malowany proszkowo koloru czerwonego RAL 3000.
3. Między kształtki a blok oporowy należy włożyć folię PVC gr. 2mm.

Jednostka projektowa	Biuro Projektów i Obsługi Inwestycji Rafał Jarmoszko ulica Leszczynowa 2, 16-200 Dąbrowa Białostocka 604 540 439 bpioi@wp.pl				
Obiekt	Urządzenie placu do obsługi ruchu turystycznego w Korycinie gm. Korycin, dz. nr: 399/2, 453, 454				
Adres	m. Korycin, gm. Korycin, dz. nr: 399/2 obręb 008 – Korycin				
Inwestor	Gmina Korycin, ul. Knyszyńska 2a, 16-140 Korycin				
Przedmiot rysunku	Szczegół hydrantu nadziemnego			Skala	Nr rys.
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis
Autor:	inż. Rafał Jarmoszko	INSTALACJE SANITARNE	PDL/0039/PWOS/06	14.09	