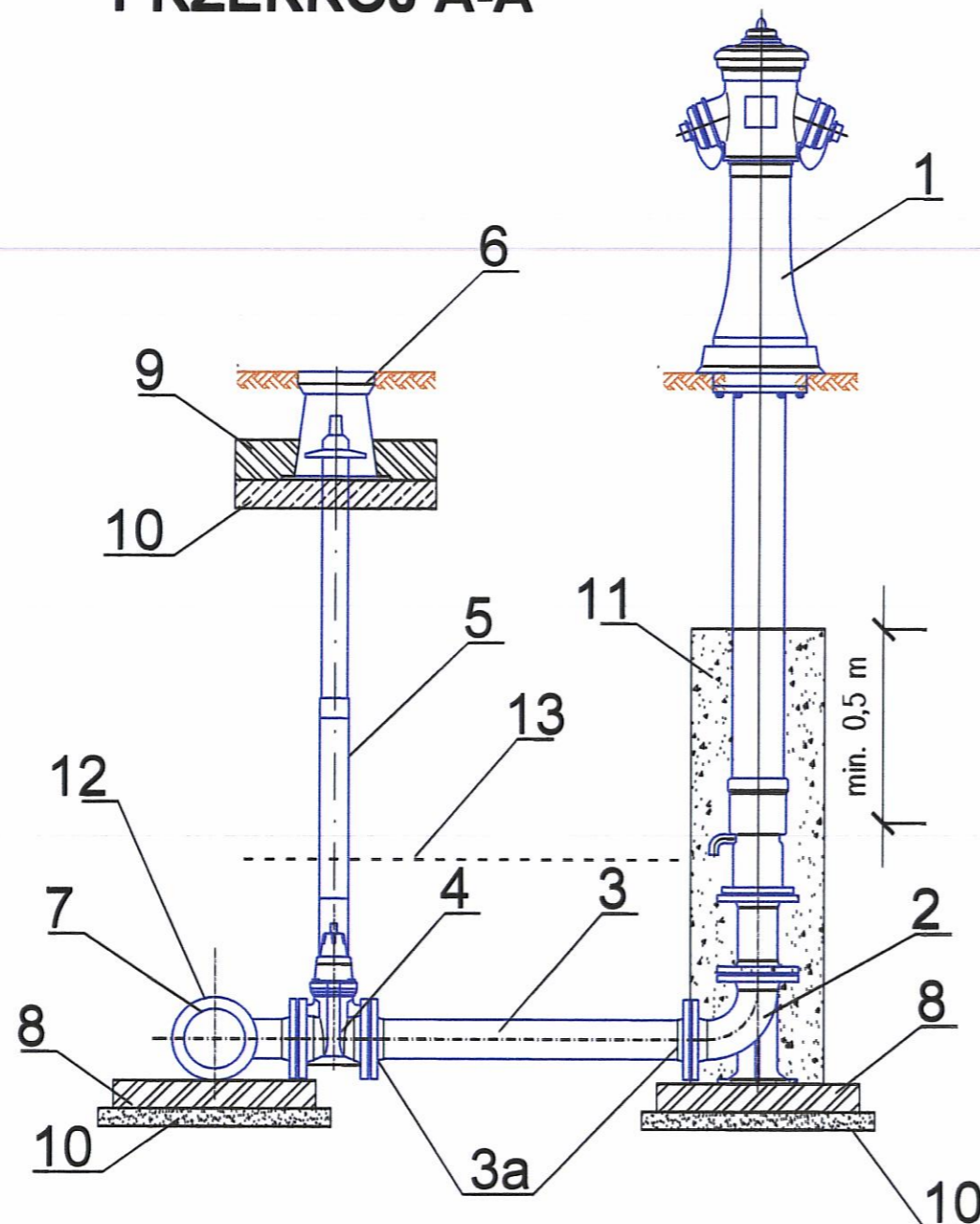


PRZEKRÓJ A-A



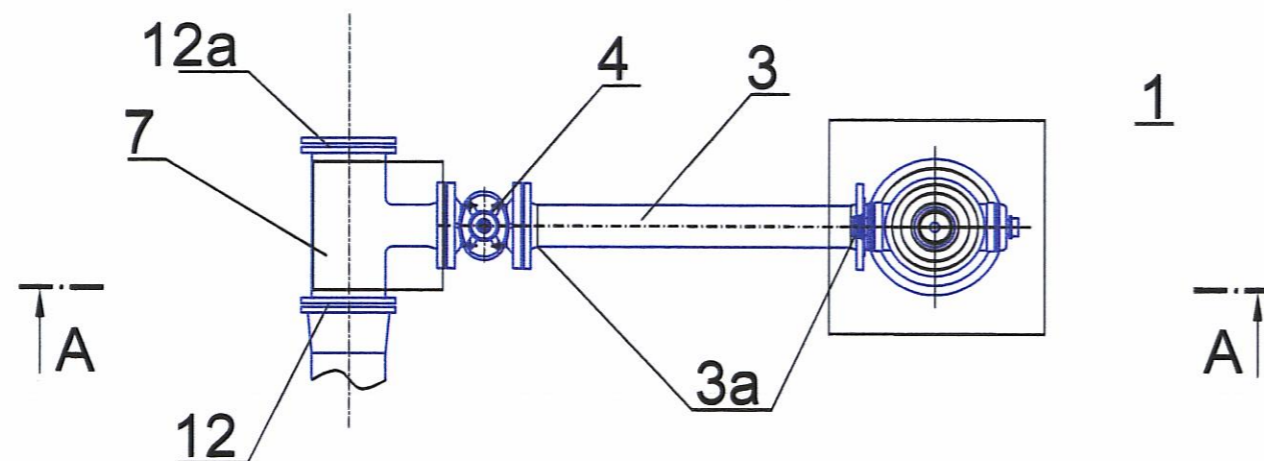
Spis oznaczeń na rysunku:

1. Hydrant nadziemny DN80
2. Kolano stopowe żeliwne kołnierzowe DN80.
3. Rura PE Ø90mm
- 3a. Tuleja PE Ø90mm do zgrzewania z kołnierzem st. dn80mm
4. Zasuwa z żeliwa sferoidalnego DN80 z miękkim uszczelnieniem klina.
5. Obudowa teleskopowa z wrzecionem.
6. Skrzynka uliczna żeliwna do zasuw DN80.
7. Trójnik żeliwny, kołnierzowy dn100/80mm
8. Bloczek betonowy 500x500x100mm.
9. Płyta betonowa zbrojona pod skrzynki do zasuw.
10. Podbudowa z betonu chudego.
11. Obsypka żwirowa 2-16mm z zagęszczeniem.
12. Tuleja PE Ø110mm do zgrzewania z kołnierzem st. dn100mm
- 12a. Kołnierz żel. ślepy dn100mm
13. Taśma identyfikacyjno - ostrzegawcza koloru niebieskiego

UWAGI

1. Kształtki i armatura z żeliwa sferoidalnego, zabezpieczone zewnętrznie i wewnętrznie metodą proszkową powłoką epoksydową
2. Hydrant malowany proszkowo
3. Między kształtki a blok oporowy należy włożyć folię PVC gr. 2mm.

WIDOK Z GÓRY



PRACOWNIA PROJEKTOWA Hydromont		PRACOWNIA PROJEKTOWA HYDROMONT s.c. Nowak, Moderacki <small>09-402 Płock, Al. Jachowicza 17A ; tel/fax: 024 269 25 75; kom. Maria Nowak 0601 338 370, Jarosław Moderacki 0604 401 012 e-mail: hydromont@op.pl; NIP 774-104-10-00 ; REGON 141247642 Nr konta: PEKAO SA 1212403174-1111001016275198</small>	
INWESTOR: Gmina Mała Wieś ul. Kochanowskiego 1 09-460 Mała Wieś		Nazwa proj.: Rozbudowa sieci wodociągowej na działkach Nr ewid. 201/2, 250/2, 250/12, 187/1 w miejscowości Podgórze Wieś w gminie Mała Wieś	
Branża: Sanitarna	Imię i Nazwisko nr uprawnień	Podpis	Nazwa rys. Schemat zabudowy hydrantu nadziemnego dn80
Projektant:	mgr inż. Jarosław Moderacki upr. nr Wa-68/01		Data: 04.2023 r.
Sprawdził:	mgr inż. Maria Nowak upr. nr 43/89		Nr rys. IS-03
Opracował:			Skala b/s