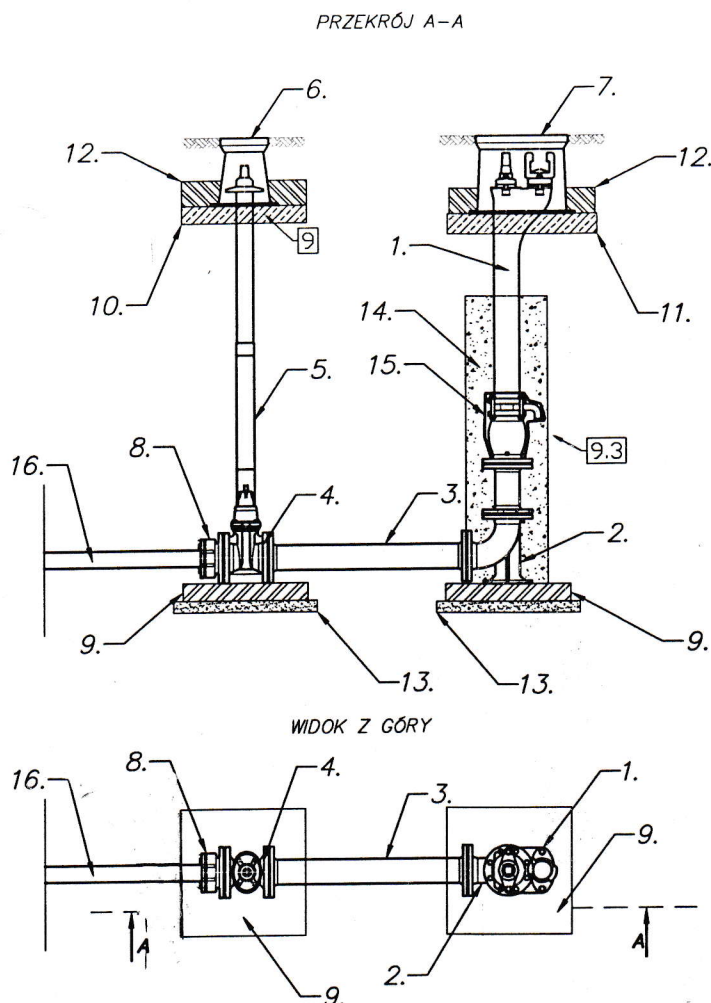


# SCHEMAT ZABUDOWY HYDRANTU PODZIEMNEGO



## OBJAŚNIENIA:

1. Hydrant podziemny ppoż. DN80 mm
2. Kolano stopowe żeliwne kołnierzowe DN80 mm
3. Króciec dwukołnierzowy żeliwny DN80 mm L=1000 mm
4. Zasuwa żeliwna DN80 mm z miękkim uszczelnieniem klina
5. Obudowa teleskopowa do zasuw
6. Skrzynka uliczna żeliwna  $\varnothing$  185mm do zasuw
7. Skrzynka uliczna żeliwna do hydrantu podziemnego
8. Łącznik rurowo-kołnierzowy DN80/ $\varnothing$ 75 mm
9. Bloczek betonowy 500x500x100 mm
10. Płyta betonowa zbrojona pod skrzynki do zasuw
11. Płyta betonowa zbrojona pod skrzynki do hydrantów
12. Opaska betonowa
13. Podbudowa z betonu chudego
14. Obsypka żwirowa 2-16 mm z zagęszczeniem
15. Obudowa odwodnienia hydrantu filtrem z geowłókniny 200g/m<sup>2</sup>
16. Proj. przyłączy wodociągowe PE Dz 75x6,8 mm