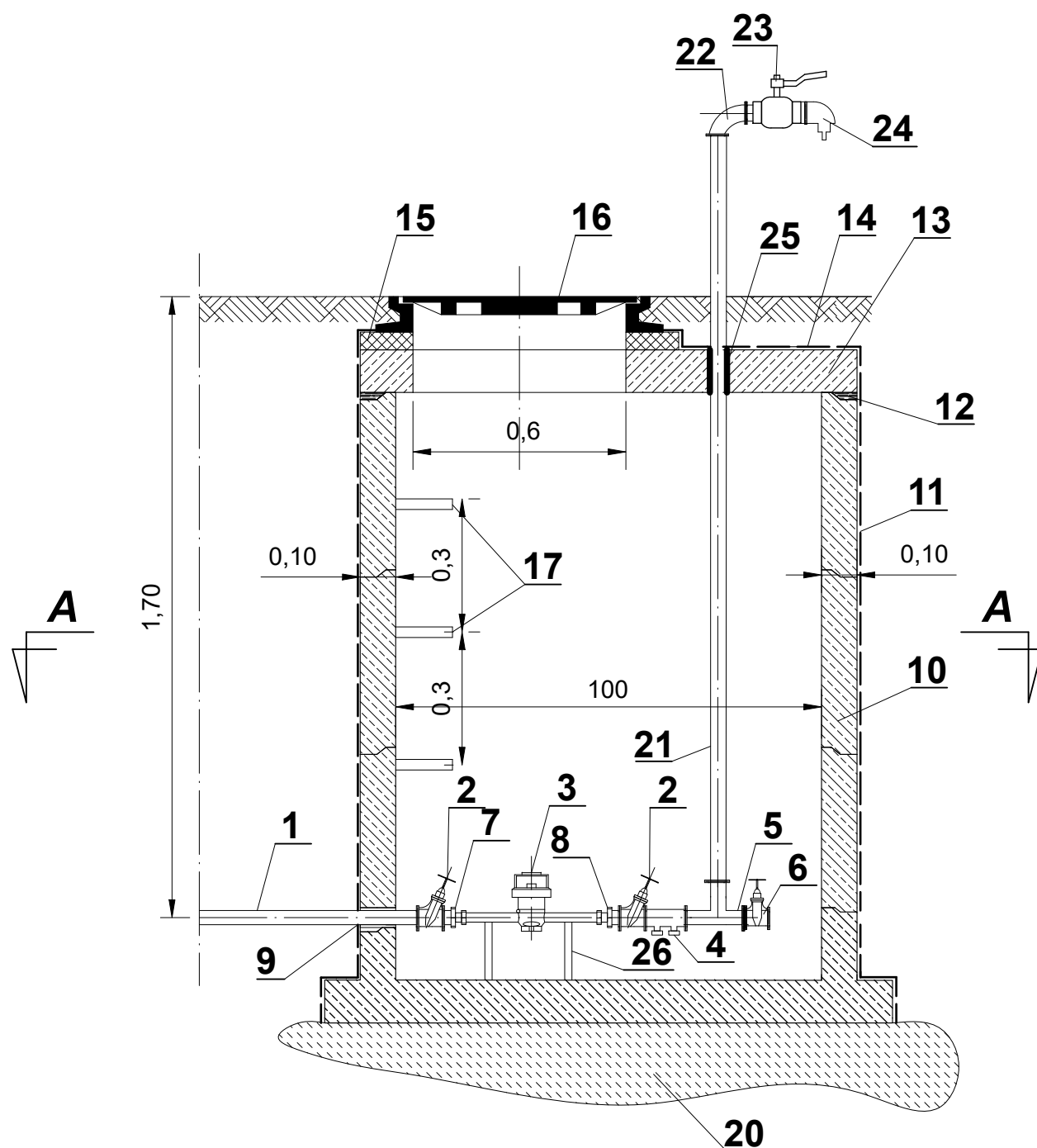


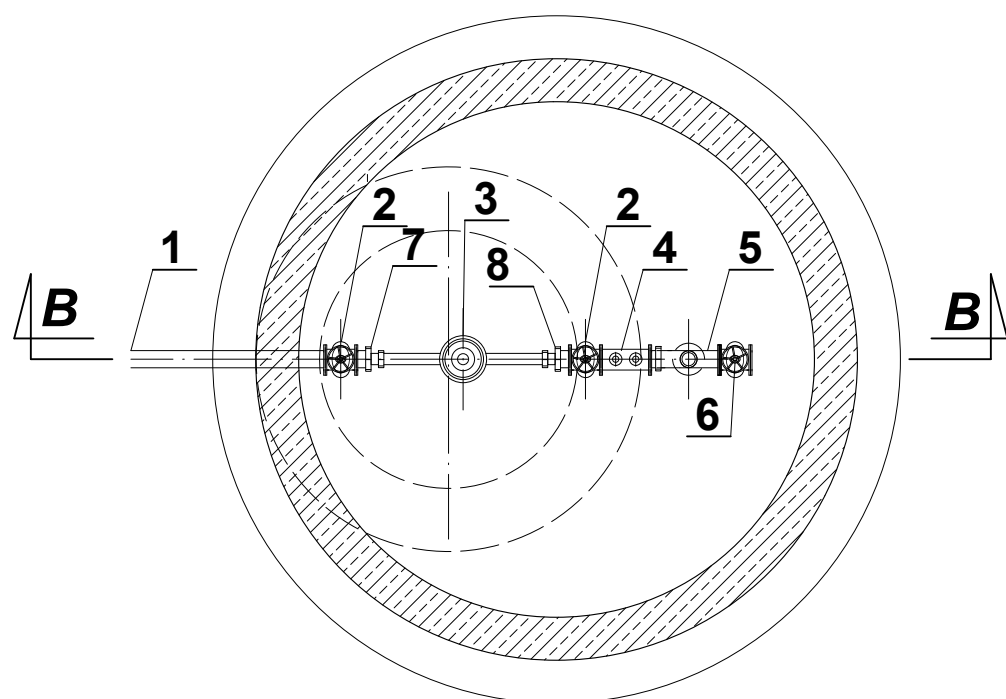
TYPOWA STUDZIENKA WODOMIERZOWO-CZERPALNA

skala 1:25

PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ A-A



LEGENDA:

1. rura PEHD ϕ 40/3,7mm
2. zawór przelotowy prosty grzybkowy ϕ 32mm
3. wodomierz skrzydełkowy JS lub WS ϕ 20mm
4. zawór antyskazeńowy EA 251 ϕ 32mm
5. trójnik żeliwny ϕ 32/20mm
6. zawór spustowy ϕ 32mm
7. złączka wkrętna redukcyjna ϕ 32/20mm
8. złączka wkrętna redukcyjna ϕ 32/20mm
9. przejście szczelne przez ścianę
10. kregi betonowe DN1,0m
11. izolacja ścienna bitizol R+2P
12. zaprawa betonowa B-15
13. płyta żelbetowa wg KB-1-38 4.3(2)81
14. izolacja płyty żelbetowej 2 x papa na lepiku
15. podmurówka z prefabrykatów betonowych
16. właz żeliwny typu ciężki ϕ 0,6m klasy B125
17. stopnie złączowe żeliwne wg PN-64/H-74086
20. podbudowa z chudego betonu
21. rura stalowa ocynkowana ϕ 20mm
22. kolano stal ocynk ϕ 20mm
23. zawór kulowy ϕ 20mm
24. szybko złączka do węża
25. otwór ϕ 6cm uszczelniony sznurem smołowym
26. konsola wodomierzowa **EWE**