

[illegible]

1. Podbudowa z betonu B-10
2. Elastyczne uszczelnienia między kręgami
3. Beton kinety B-10
4. Rura kanalizacyjna
5. Pefabrykowany cokół studni $\phi 1,0$ m
6. Kręgi żelbetowe $\phi 1,0$ m, h = 0,5 m
7. Tuleja uszczelniająca dla kanałów PVC
łącznik typu A dla kanałów z rur żywicznych
8. Pierścień odciążający typ PO - 152
9. Płyta przykrywowa typ PPO-212/60
10. Pierścienie dystansowe z betonu lub
tworzywa sztucznego z uszczelnieniem
 ϕ wew. 600mm
11. Właz żeliwny typ ciężki D400
12. Stopnie żłazowe żeliwne
13. Izolacja abizol 2R+P
14. Podbudowa pod pierścień odciążający
z betonu kl. B15 h=20cm zdylatowana
ze ścianą studni