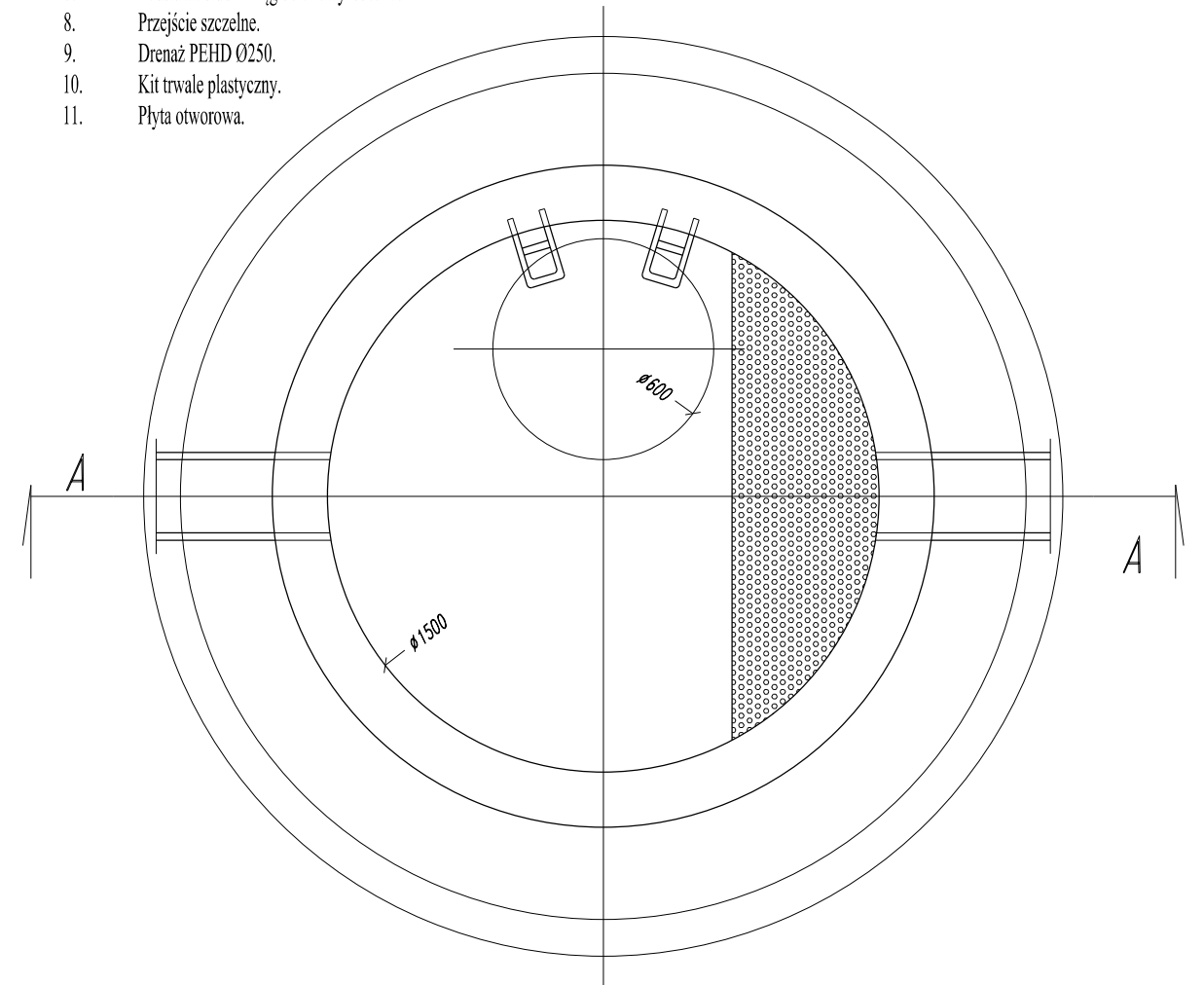


SKALA 1:20

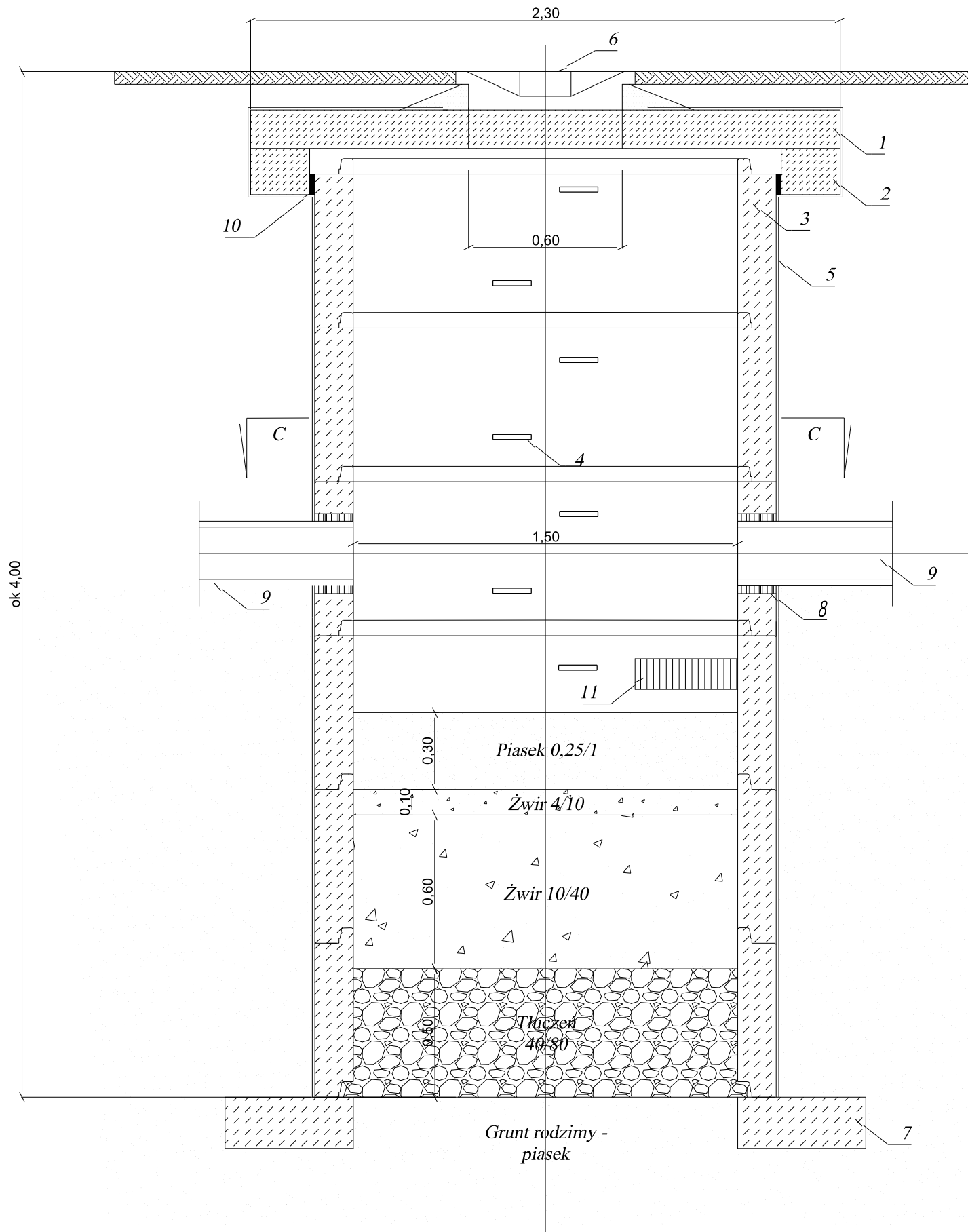
MATERIAŁY

1. Płyta żelbetowa wg KB 1-38.4.3/2/81.
2. Pierścień odciażający.
3. Kręgi żelbetowe K 150/60 i K 150/30.
4. Stopnie złączowe żeliwne PN-64/W-74086.
5. Bitizol R+2xP w gruntach nawodnionych.
6. Właz żeliwny typu ciężkiego kl. D400.
7. Podstawa studni krąg betonowy C35/45.
8. Przejście szczelne.
9. Drenaż PEHD Ø250.
10. Kit trwale plastyczny.
11. Płyta otworowa.

PRZEKRÓJ C-C



PRZEKRÓJ A-A



SCHEMAT ODBUDOWY STUDNI CHŁONNEJ