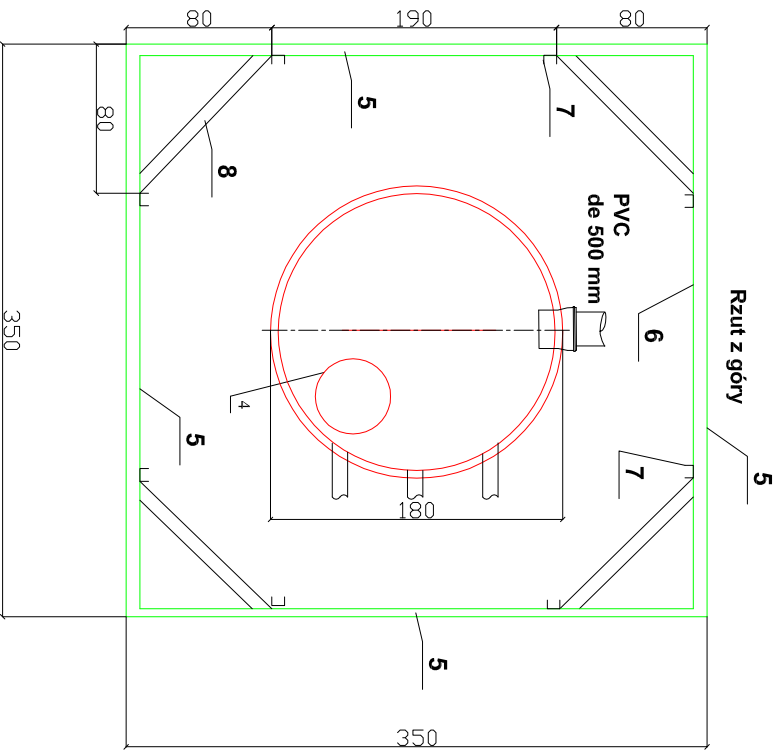
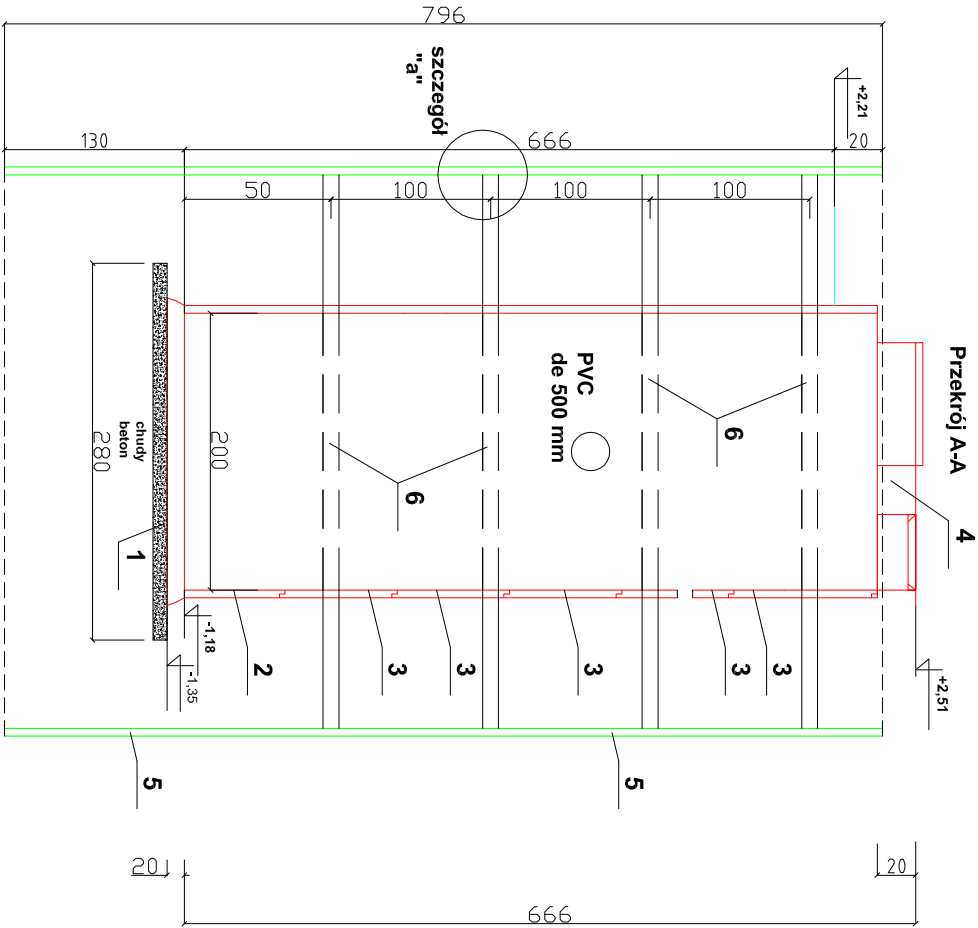


# Schemat zabezpieczenia wykopu osadnika, m. Rewal



## Legenda:

1. Warstwa chudego betonu B-10 gr. 10 cm o wym. 280 x 280 cm,
2. Podstawa zbiornika z płyta dolną gr 200 mm Dz = 2300 mm, beton B-45
3. Elementy pośrednie - kręgi żelbetowe z betonu B-45 Dz = 2300 mm,
4. Właz Dn 800
5. Grodzice GZ-4 dł. 7960 mm,
6. Elementy montażowe L50x50x5 z podłużnicami z ceowników 2xI 160,
7. Ceownik I160 mm
8. Rozpora dewniana 8x 8 cm

