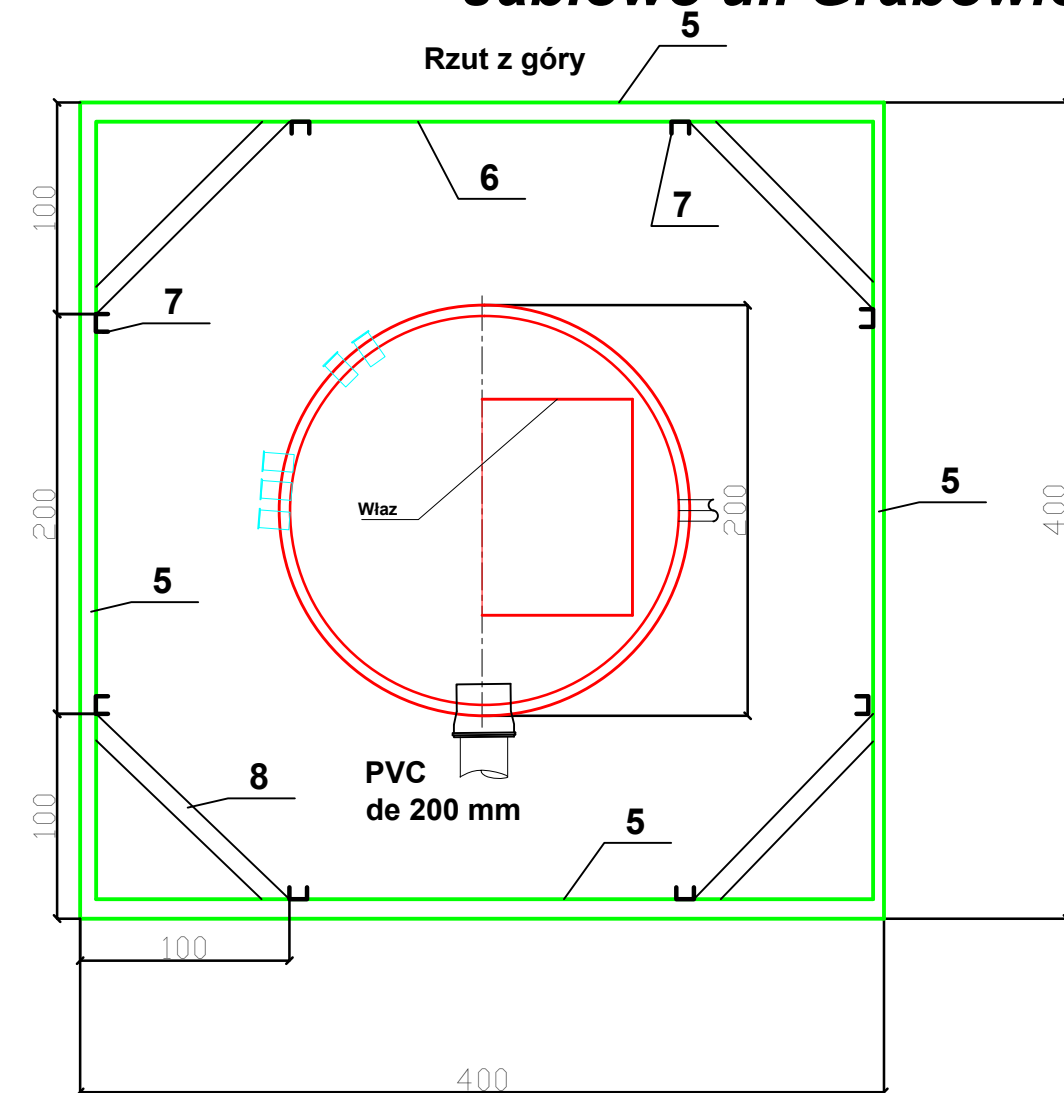
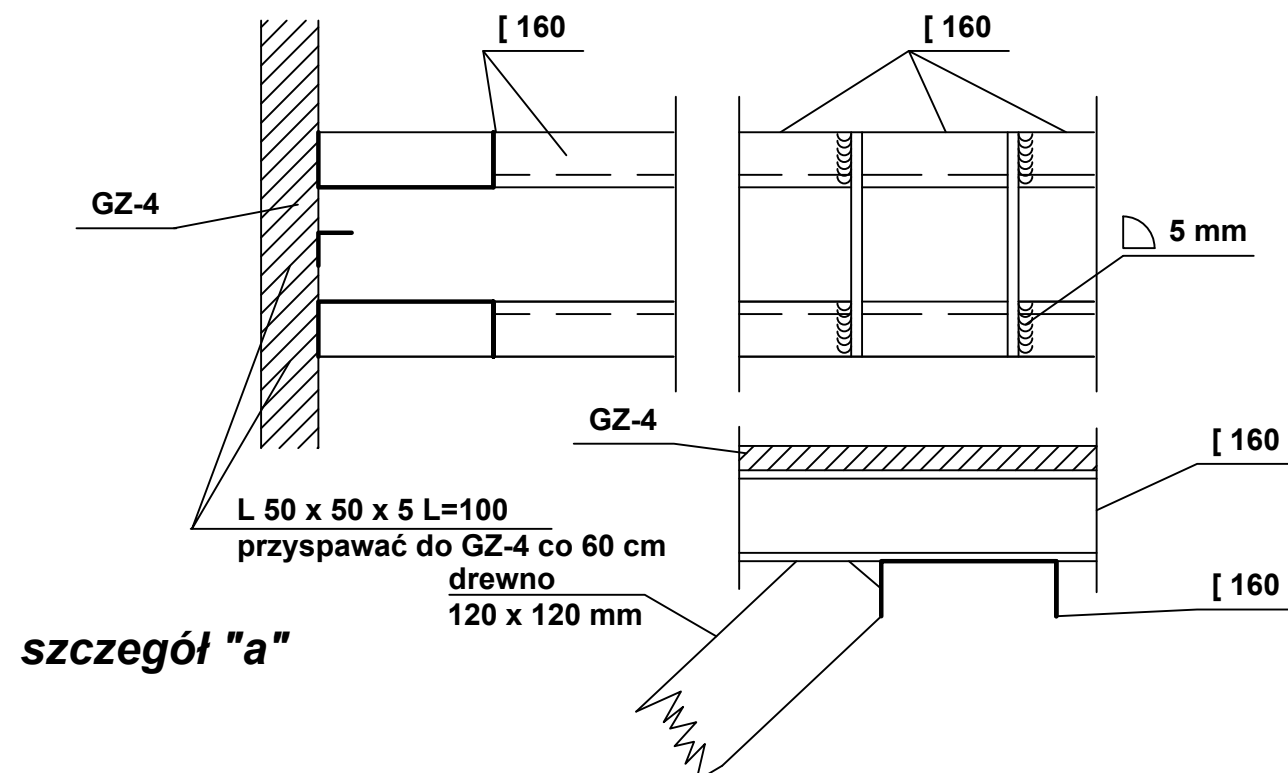
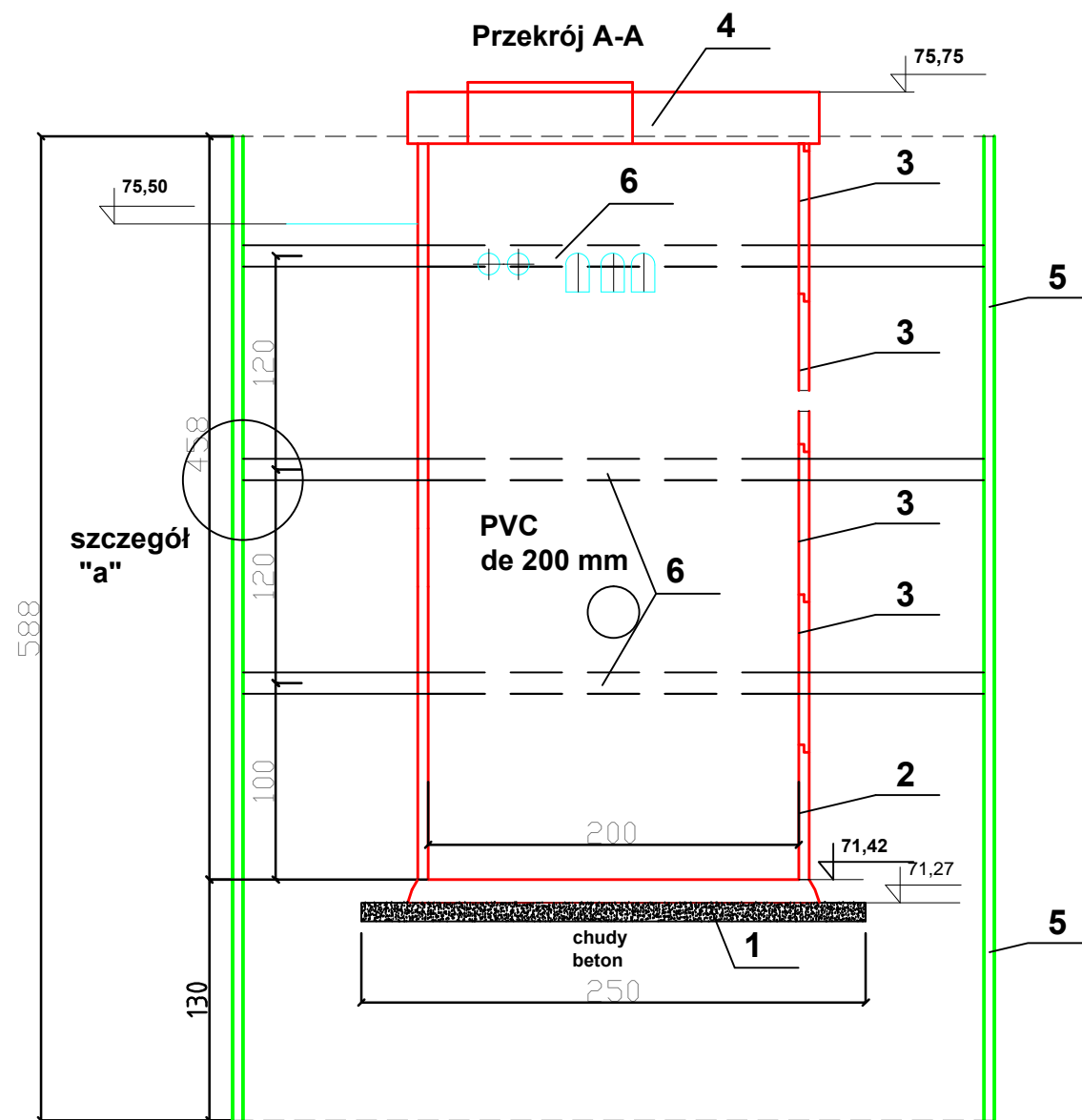


# Rysunek Konstrukcyjny i schemat zabezpieczenia wykopu przepompowni ścieków P2 Jabłowo ul. Grabowiecka



## Legenda:

1. Warstwa chudego betonu B-10 gr. 10 cm o wym. 250 x 250 cm,
2. Podstawa zbiornika z płytą dolną gr 150 mm Dw = 2000 mm, beton B-45
3. Elementy pośrednie - kręgi żelbetowe z betonu B-45 Dw = 2000 mm,
4. Płyta górna żelbetowa beton B-45 gr. 200 mm z włazami: roboczym i montażowym
5. Grodzice GZ-4 dł. 5500 mm,
6. Elementy montażowe L50x50x5 z podłużnicami z ceowników 2x[ 160,
7. Ceownik [160 mm
8. Rozpora dewniana 12x 12 cm

Rysunek nr 16