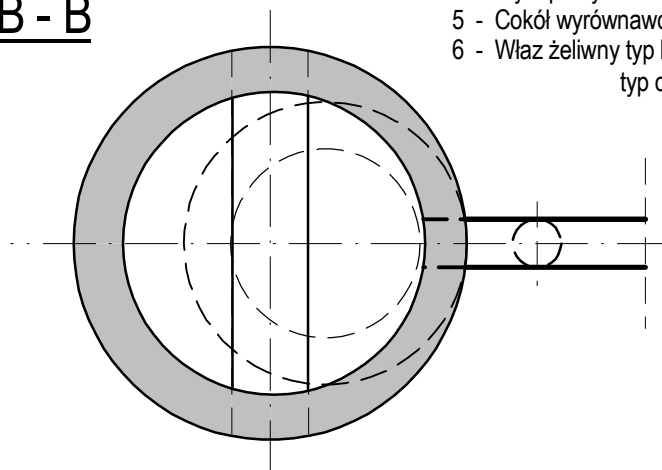


STUDZIENKA KIERUNKOWA

STUDZIENKA KANALIZACYJNA

B - B



- 1 - Płyta denna
- 2 - Szyb z kręgów żelbetowych DN1200
- 3 - Pierścień odciążający żelbetowy DN1600
- 4 - Płyta pokrywowa żelbetowa Dz1900
- 5 - Cokół wyrównawczy z cegły klinkierowej
- 6 - Właz żeliwny typ lekki (poza jezdniami)
typ ciężki (pod jezdniami)

Obiekt	Remiza strazacka OSP - rozbudowa		Rys. nr
Adres	Tychow Stary gm. Mirzec, dz. nr ewid.: 155, 156		4
Temat	Projekt budowl. przyłącza kanalizacji sanitarnej		Data
Rysunek	Studzienki kanalizacyjne: S1 i S2		03.2010
Skala 1 : 25	Projektant	inż. Cezary Trochimiuk, upr. KI-258/91	