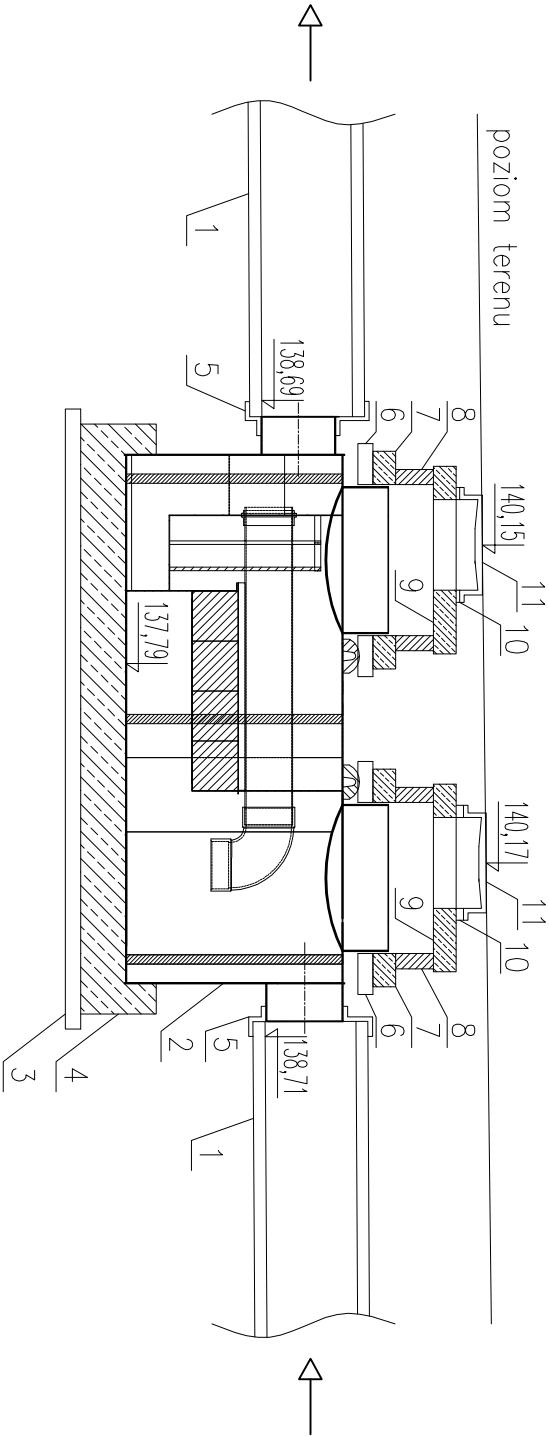


PRZEKRÓJ PRZES SEPARATOR

skala 1:50

- 1 – istniejący kanał betonowy Ø600mm
- 2 – projektowany separator kodlescencyjny
- 3 – podkład betonowy
- 4 – fundament pod separator
- 5 – tuleja połączeniowa
- 6 – podbudowa z betonu
- 7 – pierścien odcizajacy
- 8 – krąg betonowy
- 9 – płyta pokrywowa
- 10 – pierścien dystansowy
- 11 – właz żeliwny Ø600mm



| | | | | |
|---|-------------------|--|--|--|
| Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Komunalnych ul. Sobieskiego 12, 15-014 Białystok tel./fax (085) 675 35 93 | | | | |
| Temat | NR. RYS. S6 | Rozbudowa ul.Kraszewskiego wraz z budową pętli autobusowej, gm. Juchnowiec Kościelny wraz z budową infrastruktury technicznej, budowę ciągu pieszo - rowerowego wzdłuż ul.Turwina w Kleśnie. | | |
| | | Obiekt | | |
| Inwestor | SKALA .. | Wójt Gminy Juchnowiec Kościelny, 16-061 Juchnowiec Kościelny ul.Lipowa 10 | | |
| | | Stadium | | |
| Nazwa rys. | BRANŻA: sanitarna | PROJEKT BUDOWLANY | | |
| | | Przełożył przez separator | | |
| Sprawdzający: | maj 2016 | mgr inż. Maciej Wendolowicz | | |
| | | mgr inż. Grzegorz Benecki | | |