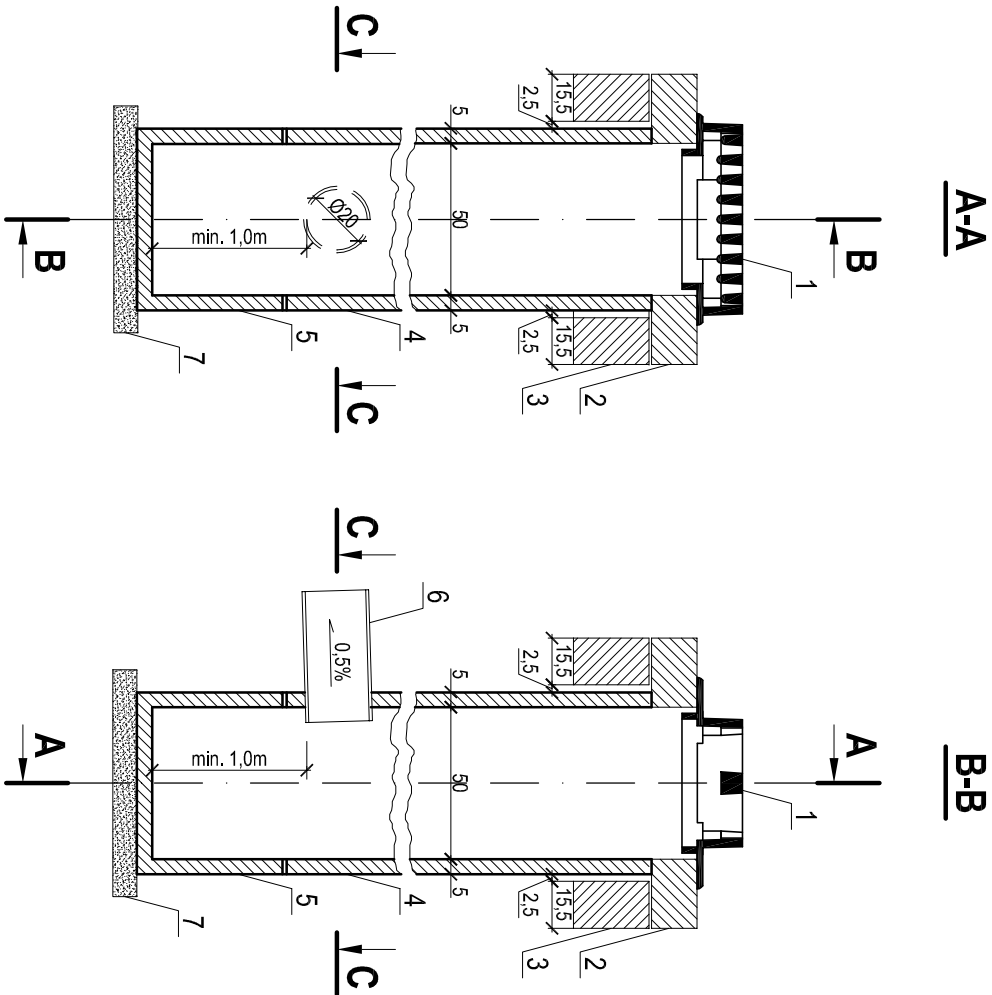


Studzienka ściękowa DN500 z wpustem i osadnikiem



Oznaczenia:

1. Wpust uliczny 400x600mm klasy D400 z kołnierzem pełnym Ø700mm
2. Pierścień podtrzymujący Ø960xØ500x150mm
3. Pierścień odciążający Ø960xØ650x250mm
4. Krag betonowy Ø500mm z osadzoną tuleją
5. Podstawa osadnika Ø500mm H=0,8m
6. Przykanalik PVC Ø200mm
7. Podsypka cementowo-piaskowa 1:3 gr. 10cm

SABRE Tomasz Szabelski <i>Budownictwo drogowe, kubaturowe i inżynieryjne - projektowanie i nadzór</i> <i>ul. Osiedlowa 5, 62-050 Mosina</i> <i>tel. 667 170 257</i>				
Investor:	Urząd Miejski w Mosinie Plac 20 Października 1 62-050 Mosina			
Nazwa:	Przebudowa ul. Piaskowej w Mosinie			
Branża:	kanalizacja deszczowa			
Tytuł rysunku:	Schemat studzienki ściękowej DN500		Skala:	Rys. nr:
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Data:
Projektant	mgr inż. Agneta Okadka	WKP0142/POOS/09	do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	10.2019