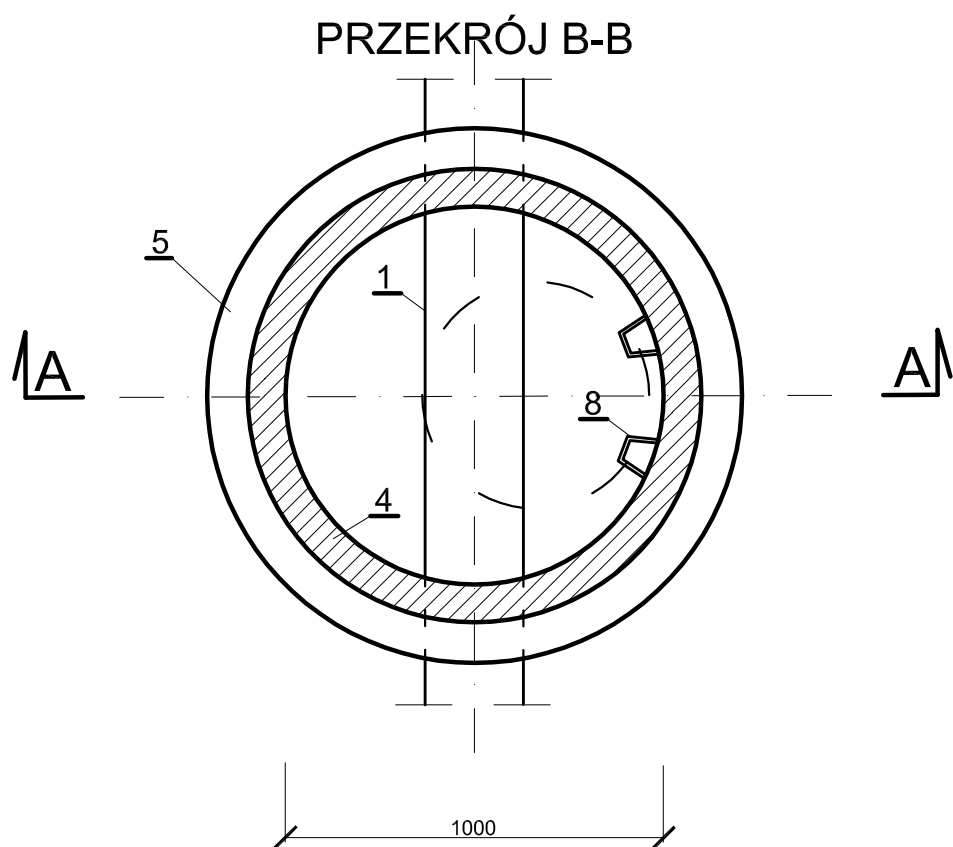
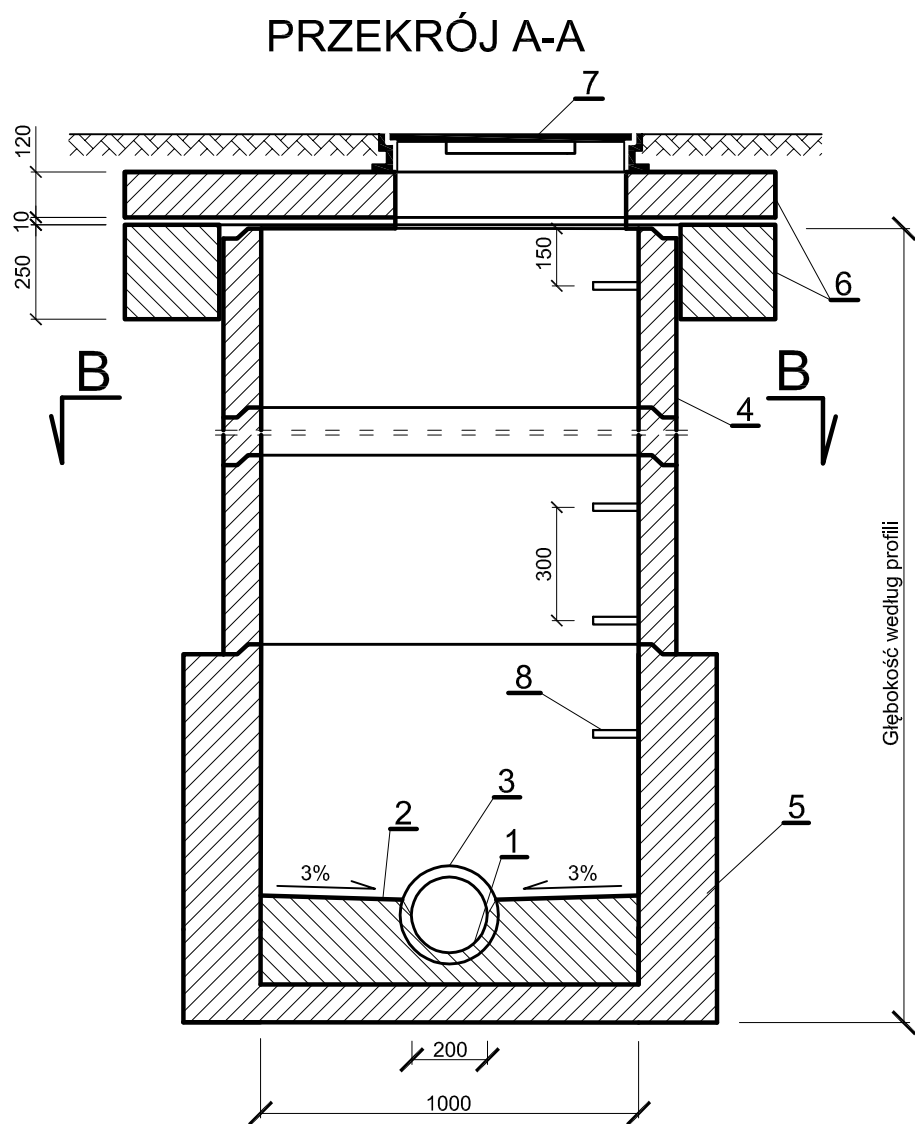


Studzienka kanalizacyjna betonowa w drodze



Oznaczenia

1. Kineta
2. Spocznik
3. Kształtka przyłączna
4. Kręgi betonowe Ø1000 - łączone na uszczelkę
5. Podstawa studni prefabrykowana
6. Kręgi podporowe pod właz
7. Właz żeliwny -nośność 40t
8. Stopnie złazowe żeliwne

Biuro projektowe

AQUEDUCT

o/Dębica ul.Sobieskiego 12/6

39-200 Dębica

tel./fax (014)6702211

e-mail: projektdebica@interia.pl

Inwestor

Podhalańskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp z o.o .

Al. Tysiąclecia 35A

34-400 Nowy Targ

Prawa autorskie, łącznie z prawem do reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora zabronione

Przebudowa kanalizacji sanitarnej Ø315 mm w miejscowości Witów w pasie drogi wojewódzkiej nr 958 relacji Chabówka-Czarny Dunajec-Chochołów-Zakopane na odcinku nr 080 od km 3+701 do km 3+762 w ramach inwestycji „Budowa i przebudowa kanalizacji sanitarnej Ø315 mm w miejscowości Witów”

Stadium	Projekt budowlany	Branża	Sanitarna
Adres obiektu budowlanego	Miejsc. Witów	Pow. tatrzański	Woj. małopolskie
Projektował	mgr inż. Grażyna Marszałek	S-98/00 -instal.sanit. bez ogr.	30.11.2018r.
Sprawdził	Wanda Adamska	upr. bud. BPP. 328/80 -instal.sanit.	30.11.2018r.
Zespół projektowy	mgr inż. Agnieszka Gajdek mgr inż. Kaja Worwa		
Nazwa rysunku	Studzienka kanalizacyjna betonowa w drodze		Skala 1:20 Nr rys. 6