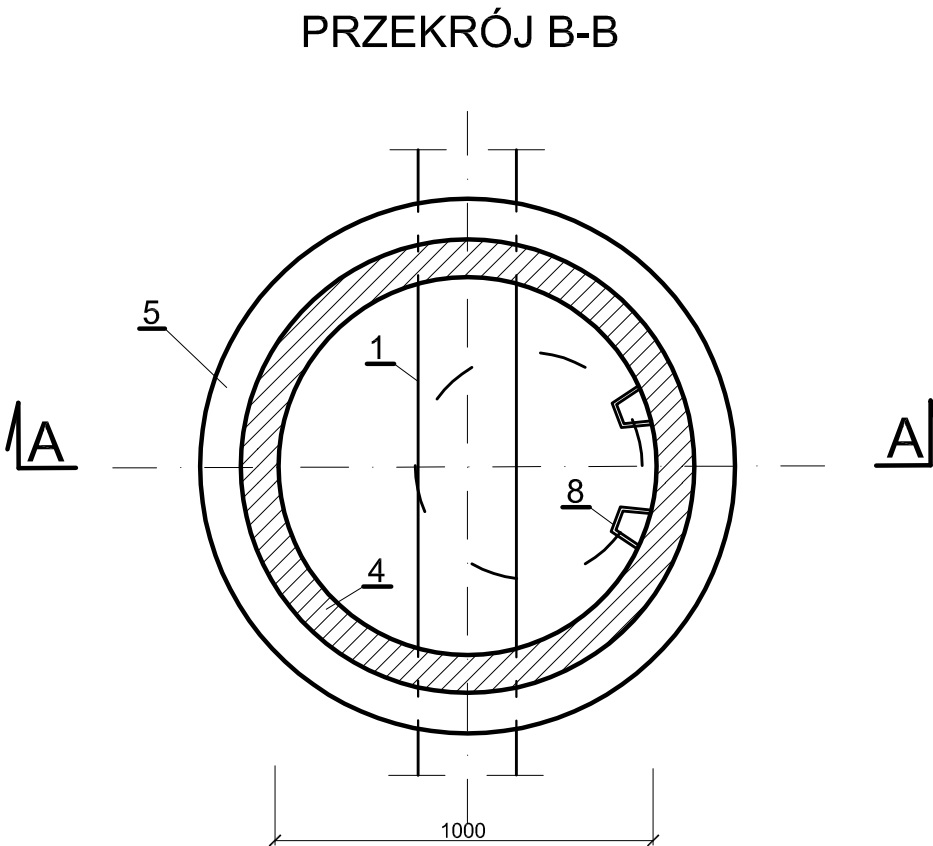
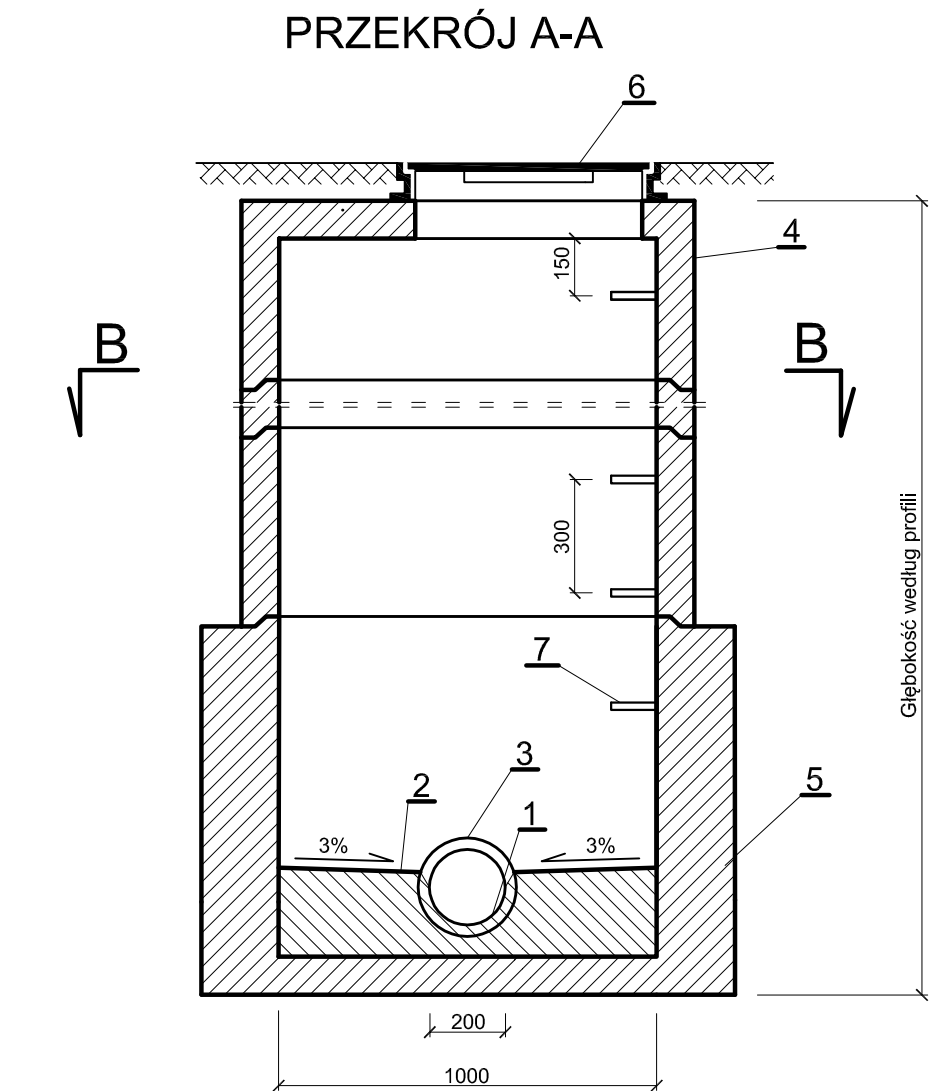



Studzienka kanalizacyjna betonowa  
w terenie nieobciążonym



Oznaczenia

1. Kineta
2. Spocznik
3. Kształtka przyłączna
4. Kręgi betonowe Ø1000 - łączone na uszczelkę
5. Podstawa studni prefabrykowana
6. Właz żeliwny -nośność 12,5t
7. 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 terenie nieobciążonym			Skala 1:20	Nr rys. 5