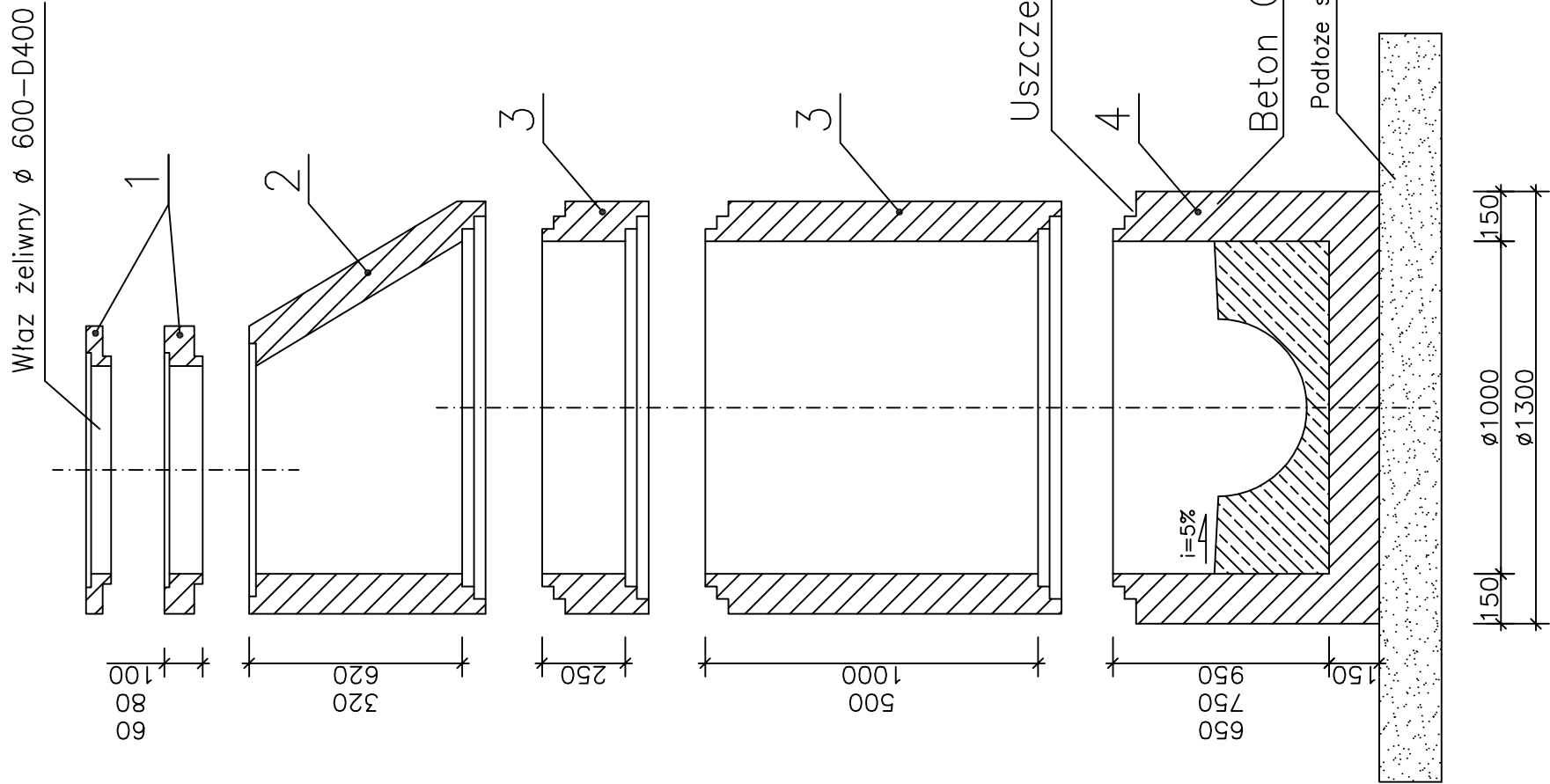



Studnia prefabrykowana BS 1000

Studnia prefabrykowana DN 1000/I
wersja A, B, C



1. Pierścienie dystansowe betonowe
2. Zwężki betonowe Ø1000/625
3. Kręgi betonowe Ø1000
4. Dno studzienki betonowe Ø1000

<div><div>Pro-Eko Projekt Spółka z o.o.</div></div> <div>PRO-EKO Projekt Sp. z o.o. Konin 62-510 Konin ul. Traugutta 2/2 tel./fax 063-244-14-40</div>			
Inwestor: Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu Wilczak 51, 61-623 Poznań			
Projektował:	mgr inż. Iwona Dąbrowska specjalność Instalacyjno-Inżynierska w zakresie śled sanitarnych GP.115/7346/II/35/91	Data: 11.2016	
Sprawdził:	mgr inż. Krzysztof Wawrzyniak specjalność Instalacyjno-Inżynierska w zakresie śled wod. - kan. GP7342/183/94	Data: 11.2016	
Opracował:	mgr inż. Agnieszka Karmowska	Data: 11.2016	
Opracował:	mgr inż. Adam Kujawa	Data: 11.2016	
Nazwa zadania : Budowa kanalizacji deszczowej w ciągu drogi wojewódzkiej nr 471 w m. Lisków			
Temat rysunku :	Studnia kanalizacyjna DN1000	SKALA 1:20	NR RYSUNKU 4.0
Branża:	Sanitarna	Stadium: Projekt Budowlany	