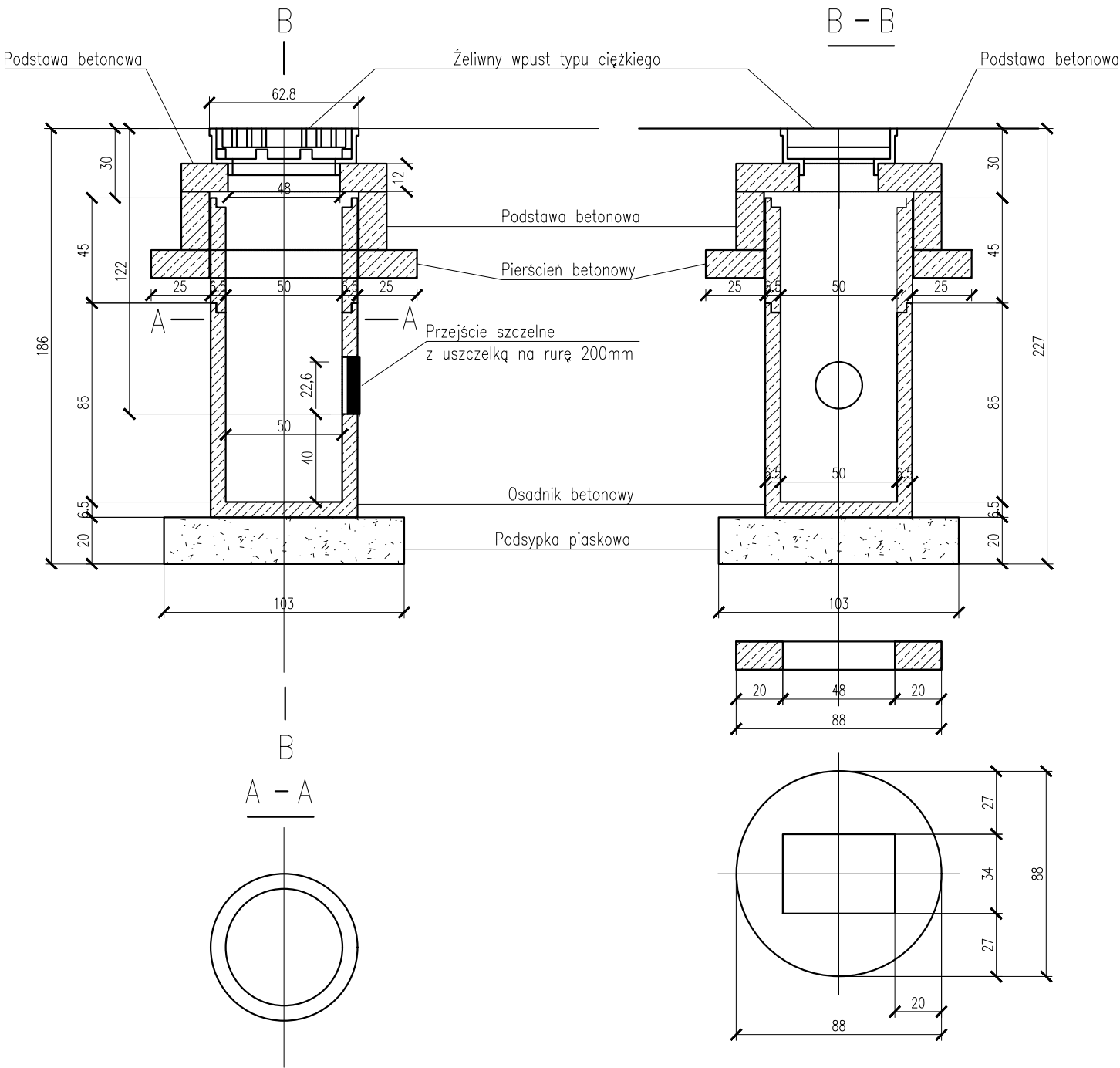
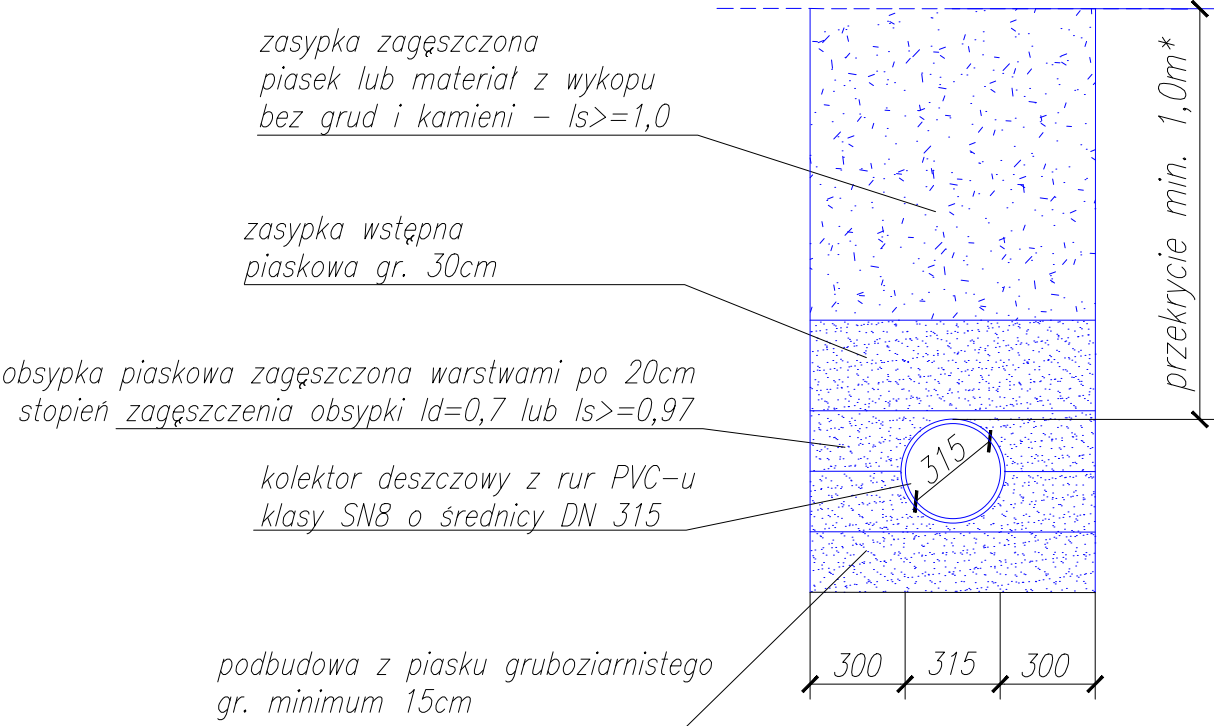


WPUST DESZCZOWY ULICZNY



PRZEKRÓJ TYPOWY
przez kolektor kanalizacji deszczowej Dn 315



* W przypadku przekrycia mniejszego niż 1,0m rurę należy obsypać warstwą piasku o gr. 10 cm, następnie obsypać 20cm warstwą keramzytu . Keramzyt przykryć papą bitumiczną i zasypać pospółką

Pracownia Inżynierska "INFRA-ROADS"
Tomasz Bator
ul.Bronowicka 42/28 ; 30 - 091 Kraków
tel. 606-255-645; e-mail t.m.bator@gmail.com

Inwestor:
Gmina Zator
Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1
32-640 Zator

Nazwa opracowania:
Przebudowa drogi gminnej nr 510404K ul. Jana Pawła II w Zatorze

Tytuł rysunku:
Szczegół wpustu oraz posadowienia kolektora

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Rodzaj oprac.
BRANŻA DROGOWA – KD					
Projektant	mgr inż. Michał Chrzęnowski	drogowa	MAP/0004/P303/12		PBiW
Opracował	mgr inż. Tomasz Bator				
Opracował					Skala 1:25
Kraków, październik 2017r			Egz.	Rys. 6.2	