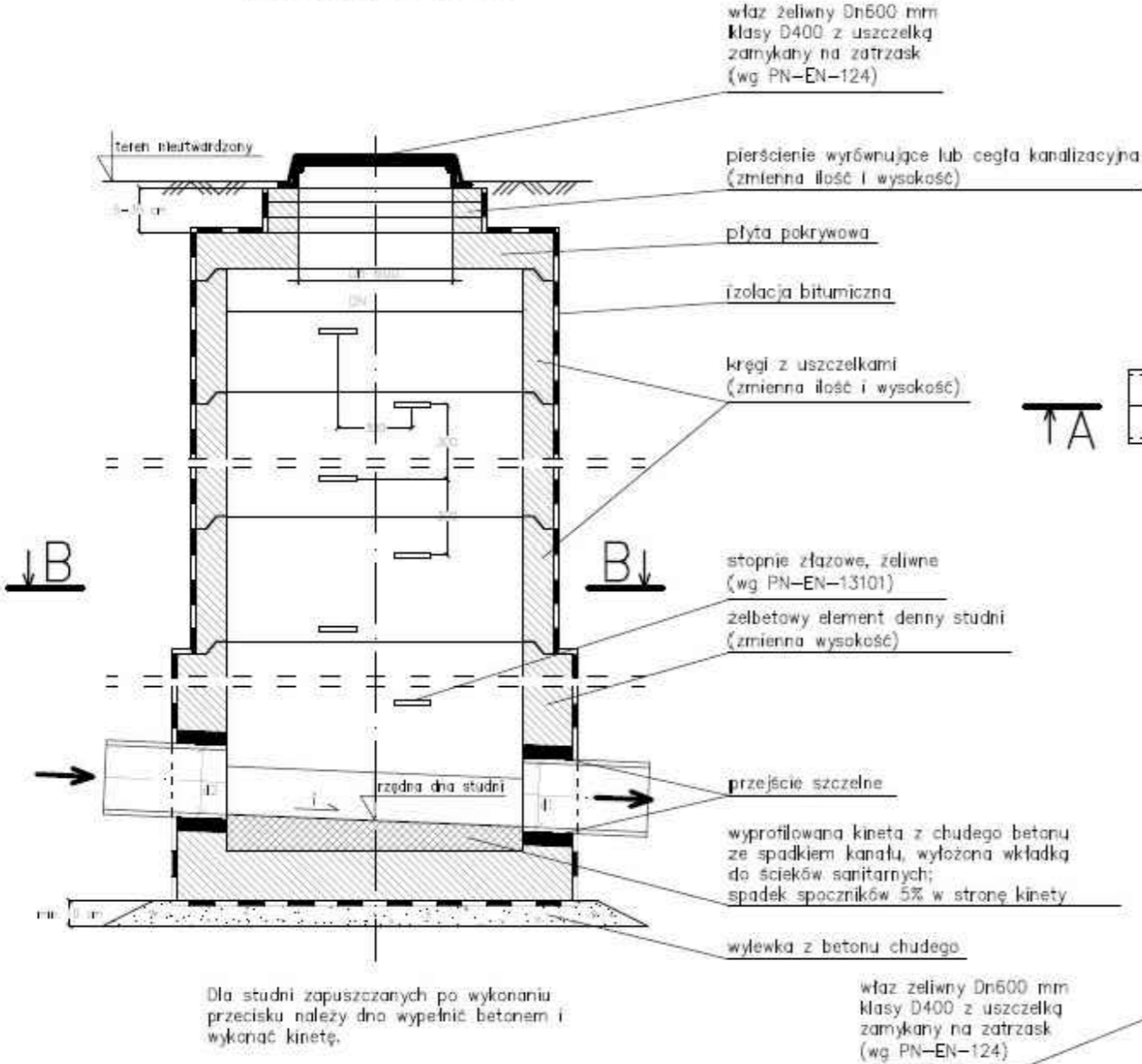
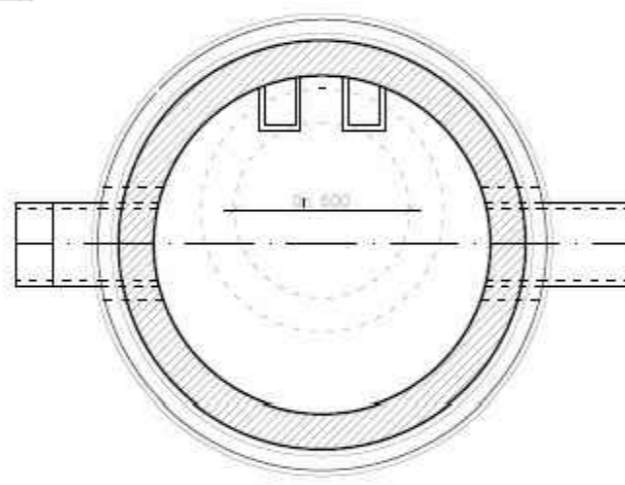


PRZEKRÓJ A-A

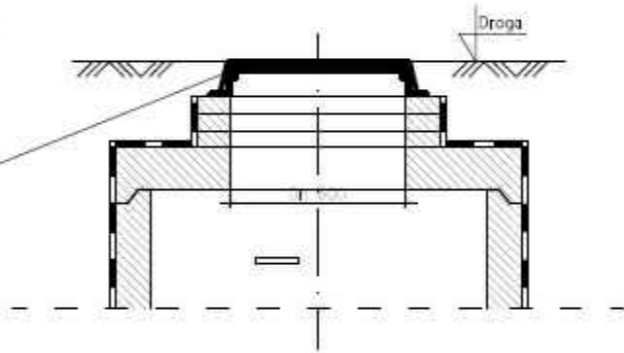


PRZEKRÓJ B-B



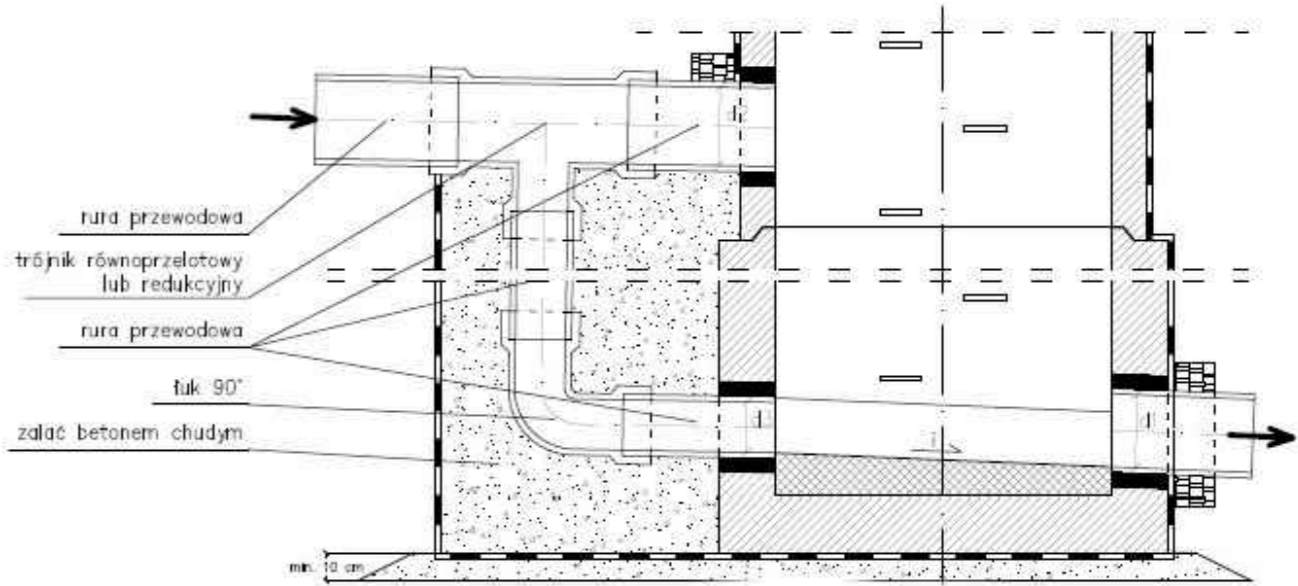
WARIANT DLA STUDNI W JEZDNI



Dla studni znajdujących się w pasie drogi.
Rzędna wjazdu dostosować do niwelety drogi.



SCHEMAT KASKADY

Dla wysokości wlotu kanału od dna studni powyżej 0,5 m.
Przeпад wykonać z kształtek żeliwnych bądź PVC,
zależnie od materiału rury na której jest kaskada.



 Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno tel. (22) 701 73 00; fax (22) 756 70 49 e-mail: urzad@piaseczno.eu; www.piaseczno.eu			
 Konsorcjum firm: ROBIMART Pracownia Projektowa ROBIMART Sp. z o.o. ul. Staszica 1, piętro V, 05-800 Pruszków tel. (022) 245 34 00 fax: (022) 398 70 91 e-mail: biuro@robimart.pl; www.robimart.pl			
Nazwa zamierzenia budowlanego ROZBUDOWA ULICY GŁÓWNEJ W BOBROWCU			
Nazwa i adres obiektu budowlanego SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ, KANALIZACJI SANITARNEJ, SIEĆ WODOCIĄGOWA I GAZOWA W ULICY GŁÓWNEJ W BOBROWCU, POW. PIASECZYŃSKI, WOJ. MAZOWIECKIE			
Stadium PROJEKT WYKONAWCZY	Branża SANITARNA	Tom II/III	
Projektant mgr inż. Sebastian Szokalski	Specjalność i nr uprawnień sanitarna L00/1346/P00S/10	Podpis	Data GRUDZIEŃ 2016
Opracował		Podpis	Skala 1:500
Projektant sprawdzający mgr inż. Agata Czeszczyszyn-Wojciechowska	Specjalność i nr uprawnień sanitarna L00/1569/PW0S/11	Podpis	
Nazwa rysunku SCHEMAT STUDNI REMIZYJNEJ PRZEBUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ		Nr rys. 2.6	Nr strony