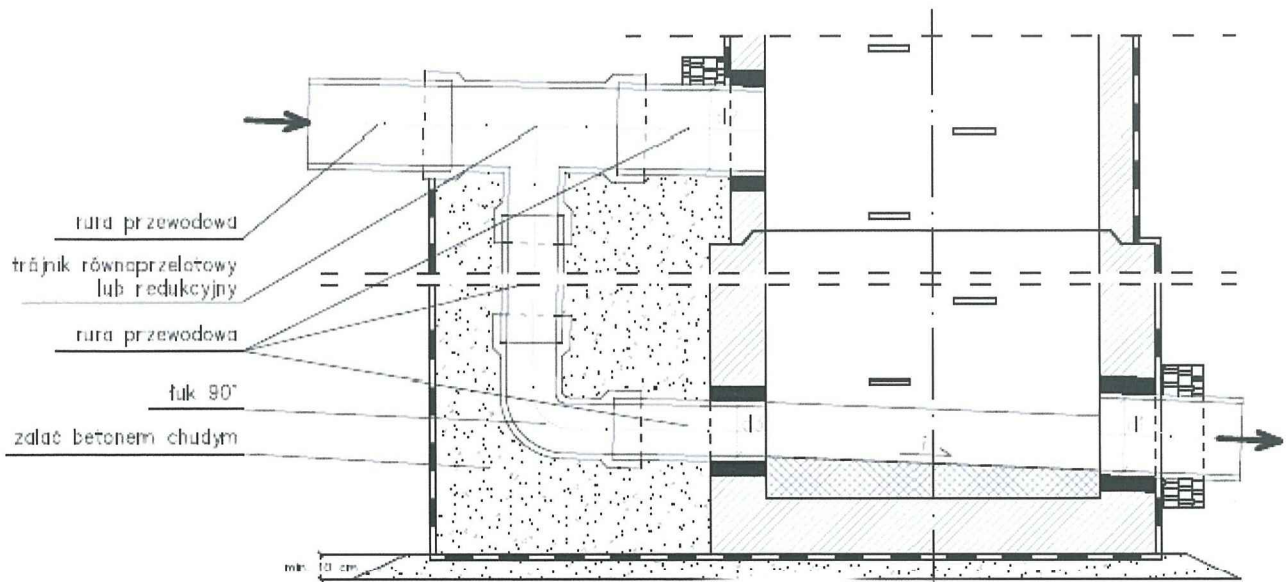
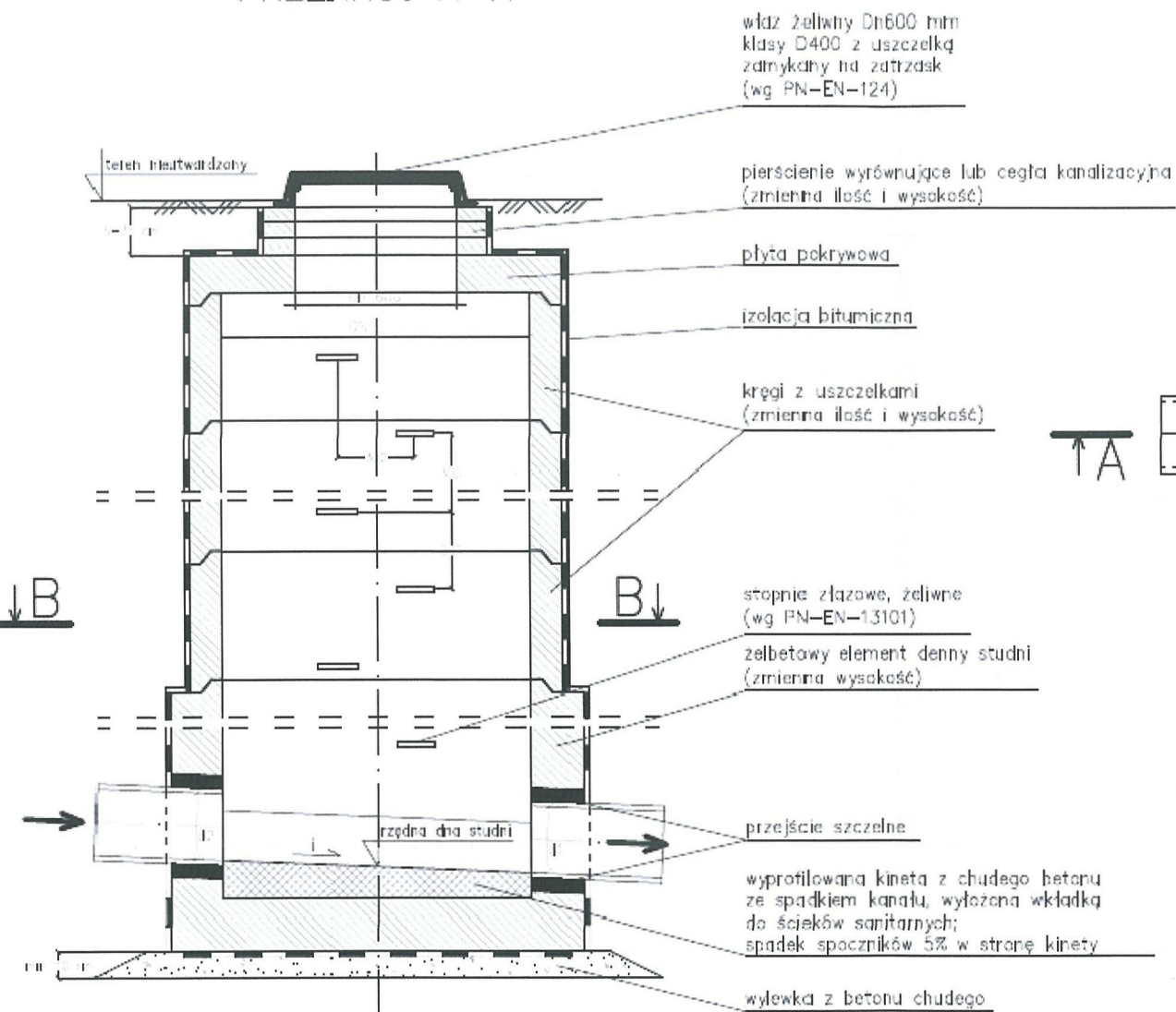


## SCHEMAT KASKADY

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



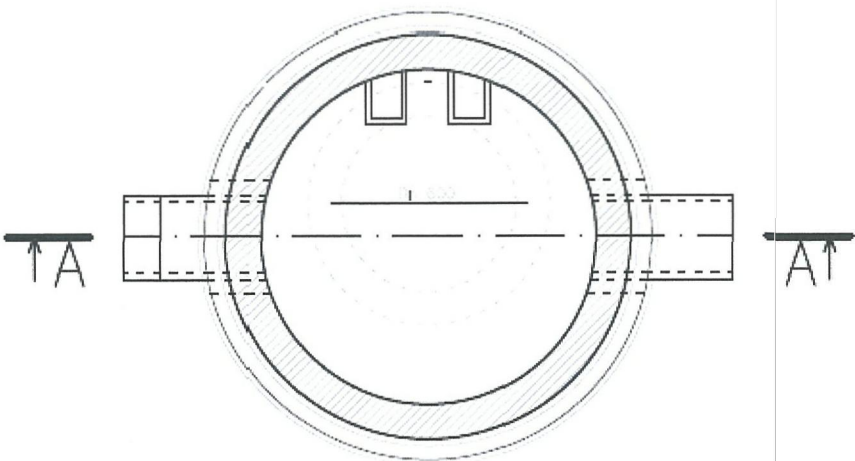
## PRZEKRÓJ A-A



Dla studni zapuszczanych po wykonaniu przecisku należy dno wypełnić betonem i wykonać kinetę.

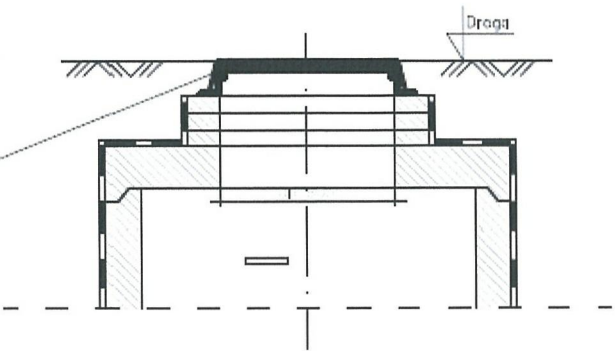
właz żeliwny Dn600 mm klasy D400 z uszczelką zamykany na zatrzask (wg PN-EN-124)

## PRZEKRÓJ B-B



## WARIANT DLA STUDNI W JEZDNI

Dla studni znajdujących się w pasie drogi.  
Rzędnię wlotu dostosować do niwelety drogi.



Inwestor	 <b>Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno</b> ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno tel. (22) 701 75 00; fax (22) 756 70 49 e-mail: <a href="mailto:urzad@piaseczno.eu">urzad@piaseczno.eu</a> ; <a href="http://www.piaseczno.eu">www.piaseczno.eu</a>		
Jednostka projektowa	 <b>Konsorcjum firm:</b> <b>ROBIMART Pracownia Projektowa</b> <b>ROBIMART Sp. z o.o.</b> ul. Staszica 1 piętro V, 05-800 Pruszków tel. (022) 245 34 00 fax: (022) 398 70 91 e-mail: <a href="mailto:biuro@robimart.pl">biuro@robimart.pl</a> ; <a href="http://www.robimart.pl">www.robimart.pl</a>		
Nazwa zamierzenia budowlanego			
BUDOWA ULICY WILANOWSKIEJ W JÓZEFOSŁAWIU			
Nazwa i adres obiektu budowlanego			
SIĘĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ I SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY WILANOWSKIEJ W JÓZEFOSŁAWIU, GMINA PIASECZNO, POWIAT PIASECZYŃSKI			
Stadium		Branża	Tom
PROJEKT BUDOWLANY		SANITARNA	II/IIIa
Projektant mgr inż. Sebastian Szokalski		Specjalność i nr uprawnień sanitarna LOD/1346/P005/10	Podpis 
Opracował			Data LISTOPAD 2015
Projektant sprawdzający mgr inż. Agata Czeszczyszyn-Wojciechowska		Specjalność i nr uprawnień sanitarna LOD/1569/PW05/11	Podpis 
Nazwa rysunku		Nr rys.	Nr strony
SCHEMAT STUDNI REWIZYJNEJ		8	42