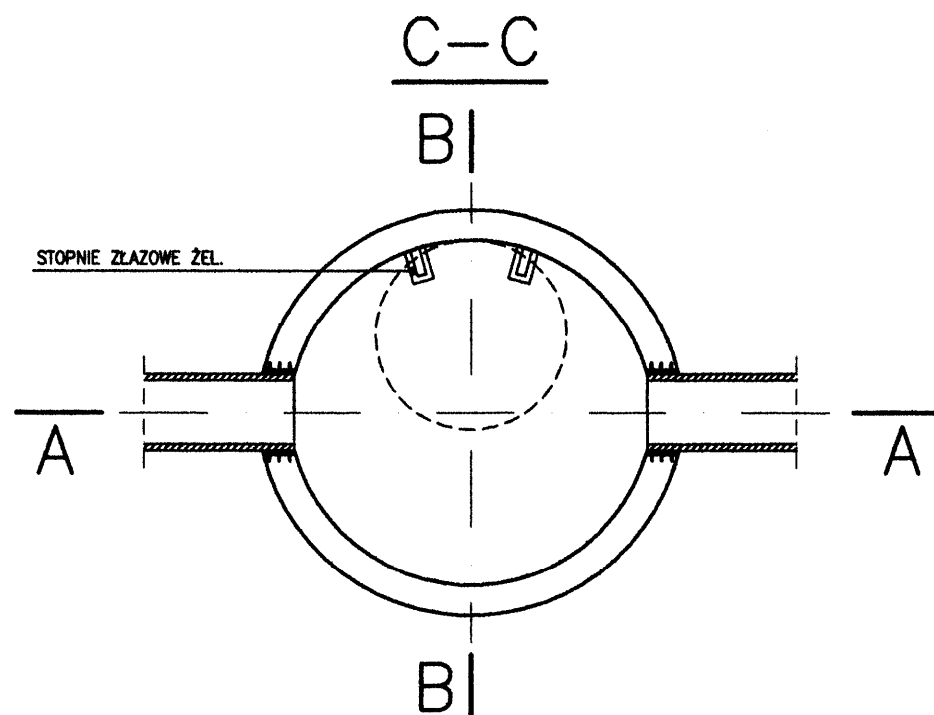
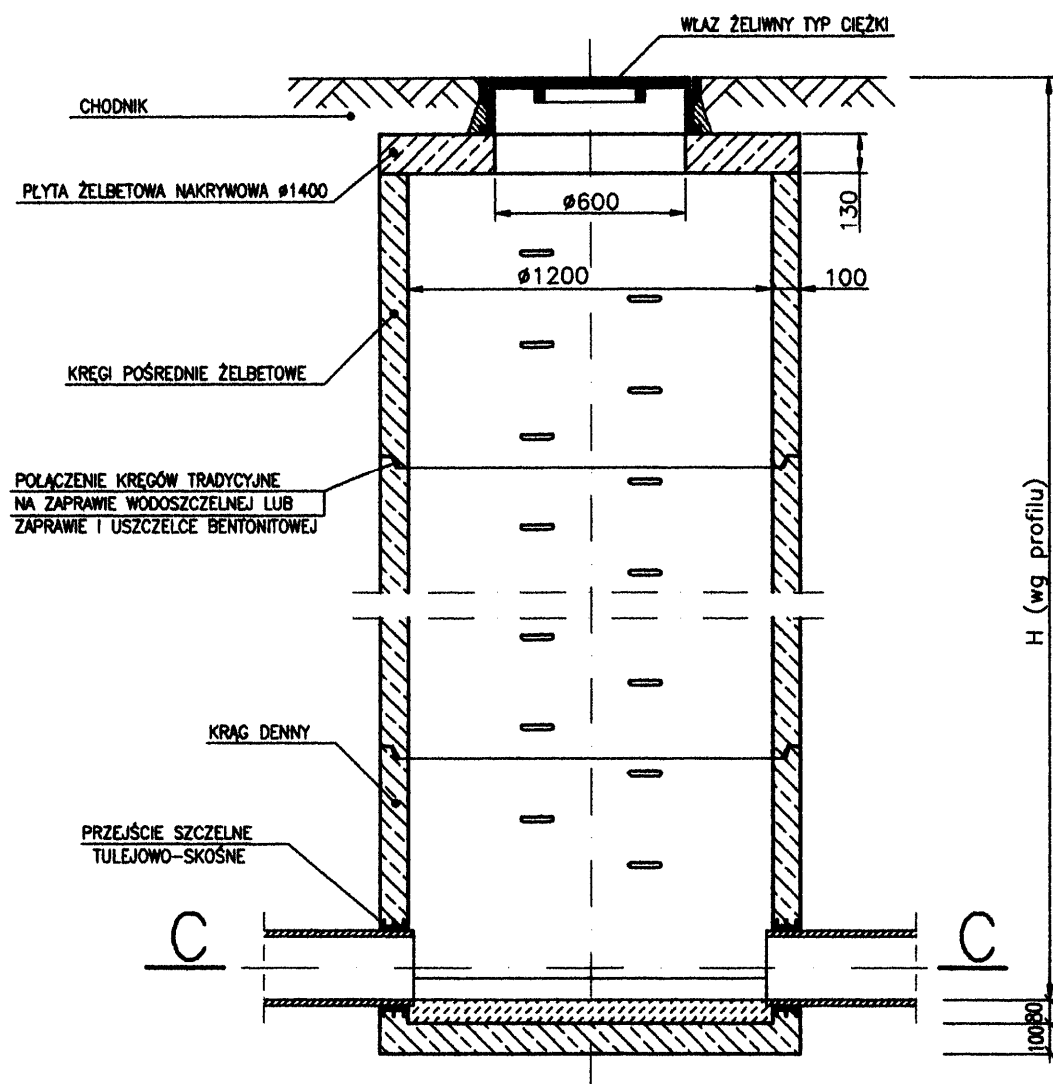
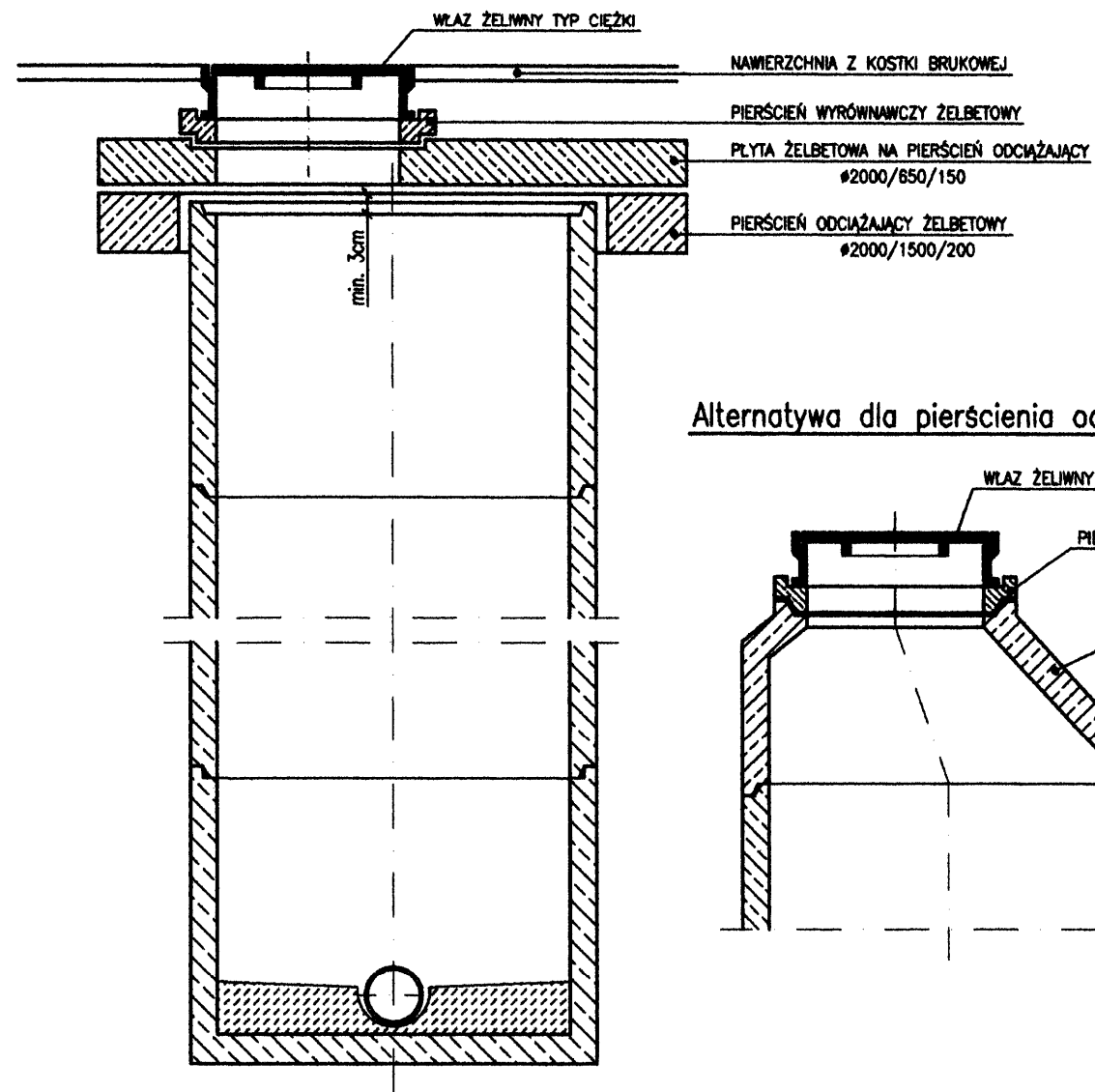


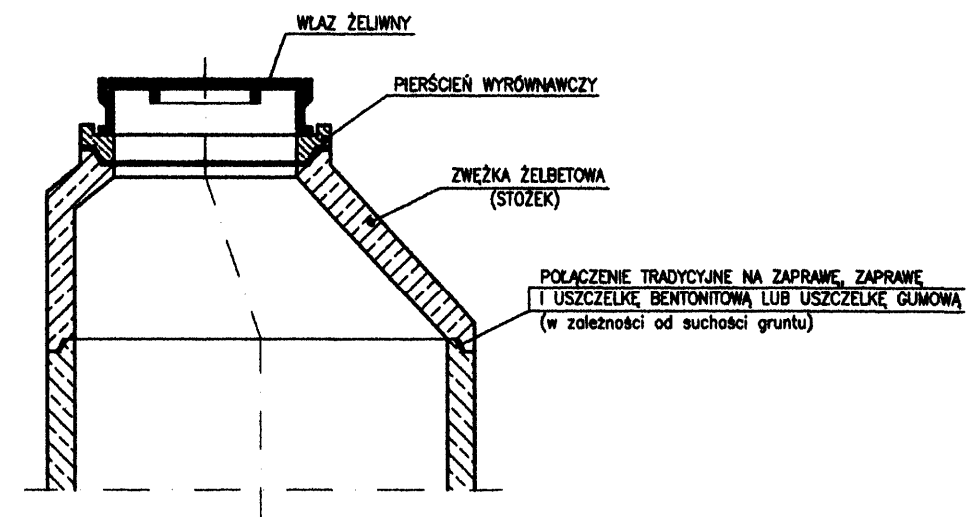
A-A
TEREN ZIELONY, CHODNIK



B-B
JEZDNIĄ



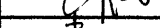


Alternatywa dla pierścienia odciążającego



UWAGI:

1. Studzienkę zaizolować zewnętrznie (Bitizol R+Superizol).
2. Głębokość studzienki i średnica rur wg profilu.
3. W trakcie montażu rurę chronić przed kontaktem z Bitizolem.
4. Pierścień wyrównawczy i płytę na pierścień odciążający oraz płytę pokrywową osadzać na zaprawie cementowej.

BRANŻA	FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODRIŚ	ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH "ADAX" Ostrowiec Św. ul. Bałtowska 428A
SANITARNIA	PROJEKTANT	mgr inż. Marian Sorokanycz	164/70		
SANITARNIA	ASYSTENT	mgr inż. Bogdan Lis			
SANITARNIA	SPRAWDZAJĄCY	inż. Artur Machula	KL-106/2001		
Faza:	PROJ. BUDOWLANY	Adres budowy:			Ostrowiec Św., ul. Bałtowska, Milewskiego i Jezewskiego
Data:	PAŹDZIERNIK 2009				
Skala:	1:25	Temat rysunku:			
Nr rys.:	13	KANAL DESZCZOWY dn400/dn315 STUDNIA REWIZYJNA Ø1200 - KONSTRUKCJA			
Inwestor:					PREZYDENT M. OSTROWCA ŚW. ul. GŁOGOWSKIEGO 3/5 27-400 OSTROWIEC ŚW.