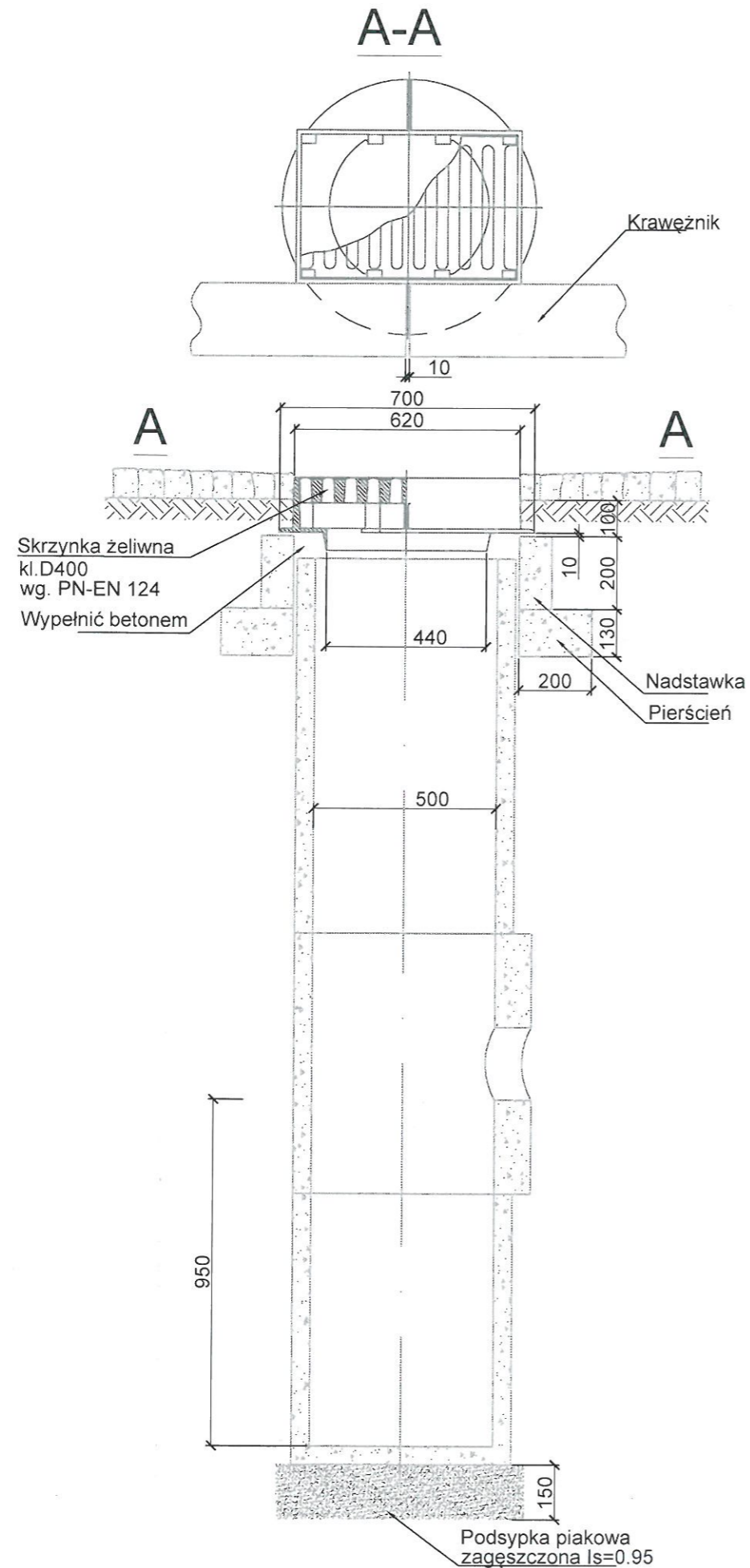
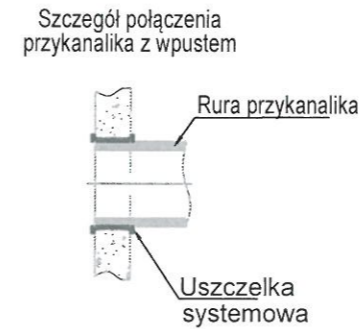


WPUST DESZCZOWY ULICZNY
STUDZIENKA ŚCIEKOWA Z OSADNIKIEM Ø0.50m



1. Elementy prefabrykowane wpustu wykonać z betonu C35/45, W-10, F-150.
2. Betonowe elementy zaizolować - Abizol R+2P
3. Rzędna skrzynki wpustu wg. projektu zagospodarowania oraz profili.
4. Skrzynka wpustu deszczowego kl. D400 wg PN-EN 124 kołnierzowa z kratą luźną



STAROSTWO
POWIATOWE W WOŁOMINIE
Wydział Budownictwa
05-200 Wołomin, ul. Prądzyskiego 3
tel. 787-43-01 wew. 106, 107, 110, 114

Wykonawca: EUROTECH Maciej Taff Stanisławów Drugi, ul. Łąkowa 2b 05-119 Legionowo eurotech2000@poczta.onet.pl						
Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Zielonce Sp. z o.o. ul. Literacka 20 05-220 Zielonka						
Inwestycja: Wykonanie dokumentacji projektowej sieci kanalizacji deszczowej oraz przebudowy sieci wodociągowej w ul. Konopnickiej dz. nr ew. 78/3, 95 obręb 4-90-06 w Zielonce						
Nazwa i adres obiektu budowlanego: sieć kanalizacji deszczowej oraz wodociągowej ul. Konopnickiej dz. nr ew. 78/3, 95 obręb 4-90-06 w Zielonce		Nazwa rysunku: Wpust uliczny				
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis		
Projektant	mgr inż. Maciej Taff	instal.-inżynierska	Wa-401/01			
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Matyja	instal.-inżynierska	MAZ/0449/POOS/08			
Data: 30.10.2018	Stadium: PB	Branża: Sanitarna	Skala: b/s	Nr rys.: 8.0	Rewizja: 0	Strona: 69