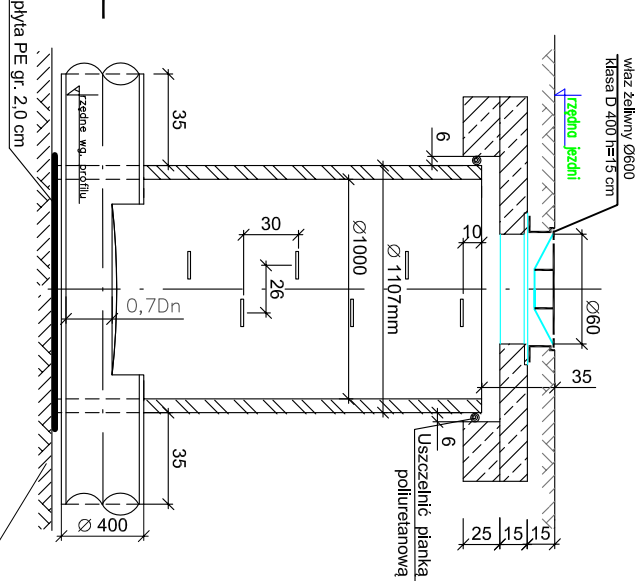
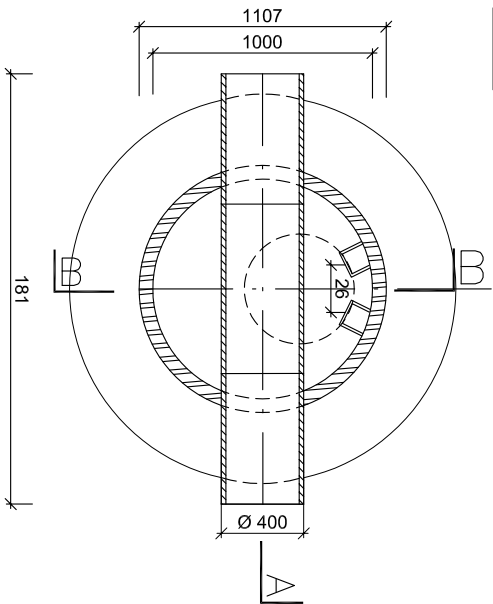


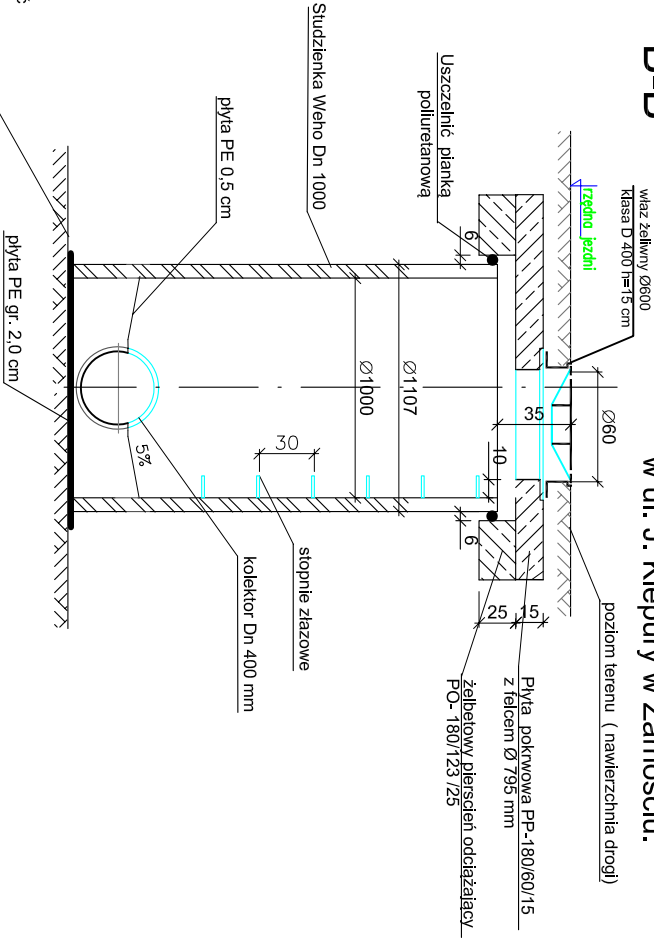
A-A



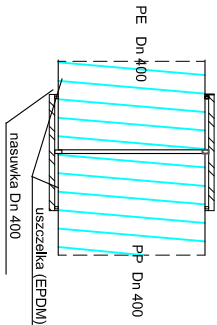
C-C



B-B



Połączenie studzienki z rurami zewnętrznymi
1) Połączenie nasuwkowe



KANALIZACJA DESZCZOWA w ul. J. Kiepury w Zamościu.

1. Płyty żelbetowe z betonu konstrukcyjnego C 25/30 wykonać w/g odrębnego opracowania.
2. Studnie zamawiać zgodnie z kartami specyfikacyjnymi każdej studni

Nadzory Inwestorskie i Prace Projektowe		Faza:	
inż. Wiesław Ciechonski 22-400 Zamość ul. J. Zamoyskiego 40/1		P.B.W	
Temat: Kanalizacja deszczowa w ul. J. Kiepury w Zamościu.		Data: VI. 2017 r.	
Tytuł rysunku: Schemat zintegrowanej studni kinetowej PE Weho Dn 1000 / 400 / 180*		Nr rys. 1-500	
Inwestor: Miasto Zamość ul. Rynek Wiek 13		Prosta	
Autor projektu: inż. Wiesław Ciechonski upr. LUB0163/P00S/05		Pole	
Sprawdził: mgr. inż. Małgorzata Skowronska upr. UAN.LI.8381/76/87		6	