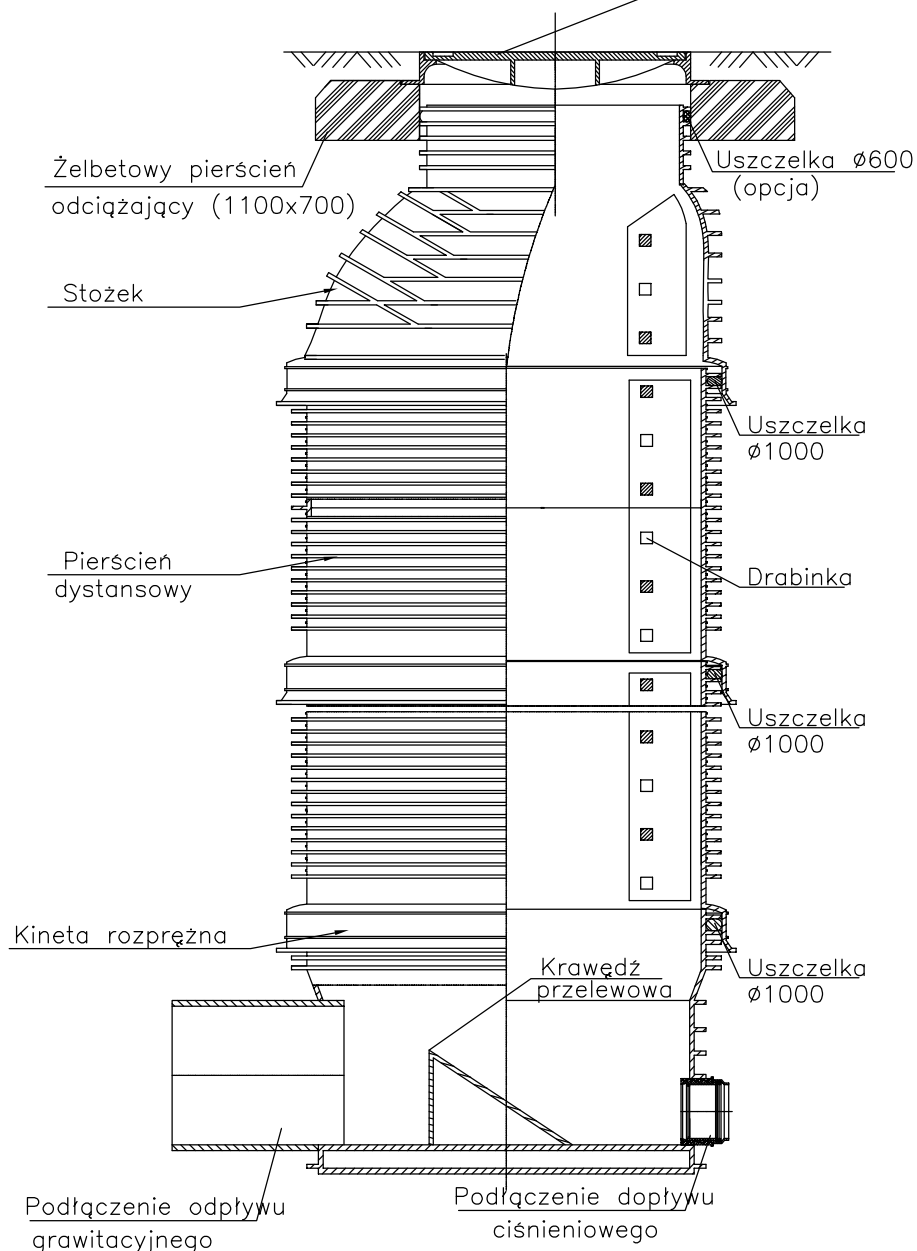


Właz żeliwny D400 lub betonowo-żeliwny
z korpusem o podstawie okrągłej



Biurowie Projektowe	<u>FIRMA BUDOWLANA "BIO-SYSTEM"</u> PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Góła-Roweckiego 7/1 97-300 Piotrków Trybunalski tel./fax: 44 737 89 61 e-mail: biuro@bio-system.pl		
Zamawiający	Gmina Ciasna ul. Nowa 1A 42-793 Ciasna		
Projekt	"ROZBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI SIERAKÓW ŚLĄSK ORAZ WĘDZINA W CIĄGU UL. DŁUGIEJ W GMINIE CIASNA"		
Projektował mgr inż. Artur Kozłowski E-mail artur.kozlowski@bio-system.pl	Podpis Nr uprawnień 24/02/WŁ		
Opracował mgr inż. Tomasz Marchewka E-mail biuro@bio-system.pl			
Sprawił mgr inż. Marcin Kaźmierczak E-mail biuro@ekoplatforma.com	Podpis Nr uprawnień LOD/1288/PWOS/09		
Treść rysunku SCHEMAT STUDNI ROZPRĘŻNEJ Ø1000			
Branża SANITARNA	Data opracowania Wrzesień 2019		Skala -
Faza projektu PROJEKT BUDOWLANY			Nr arkusza ST-03