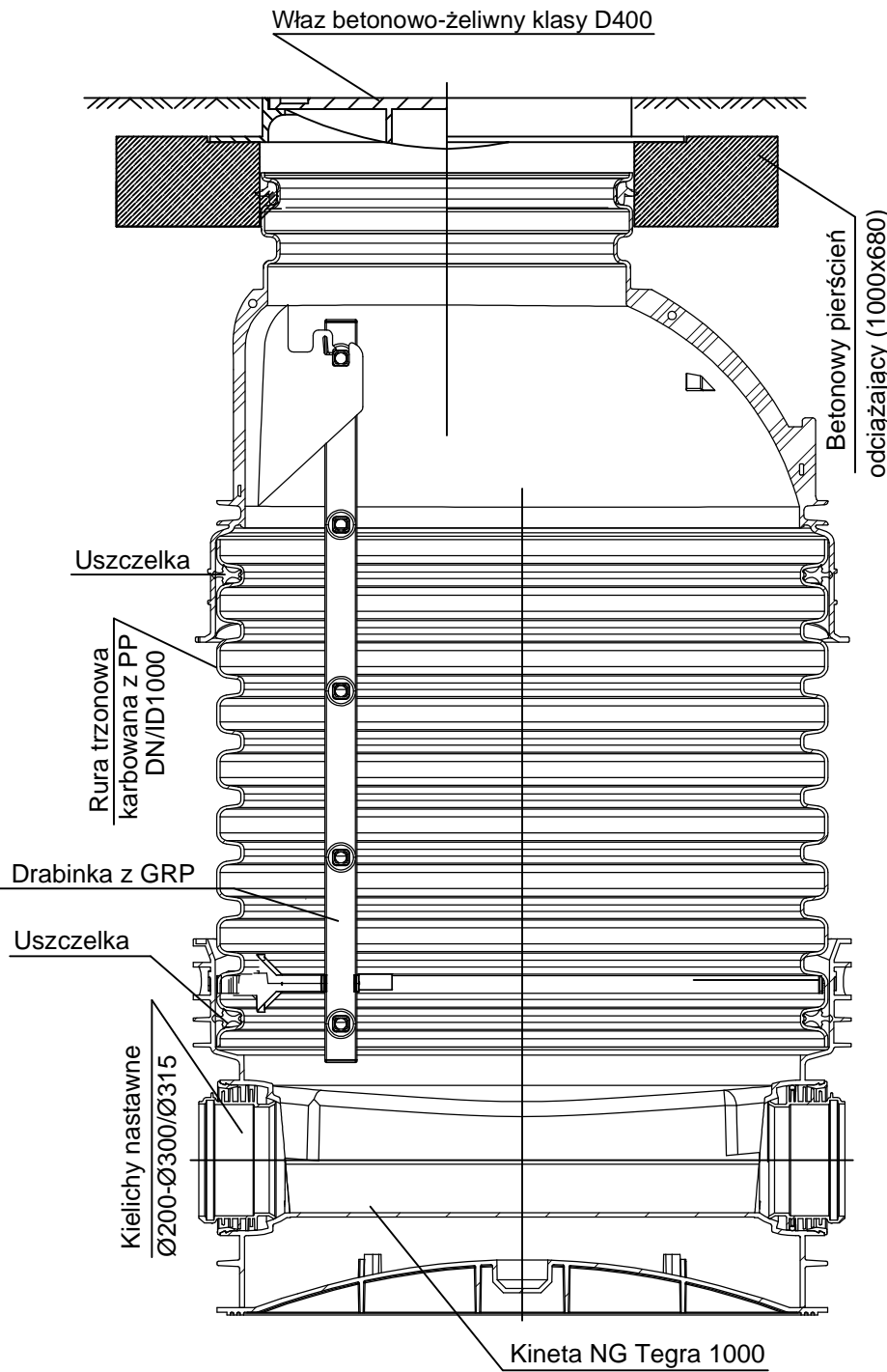
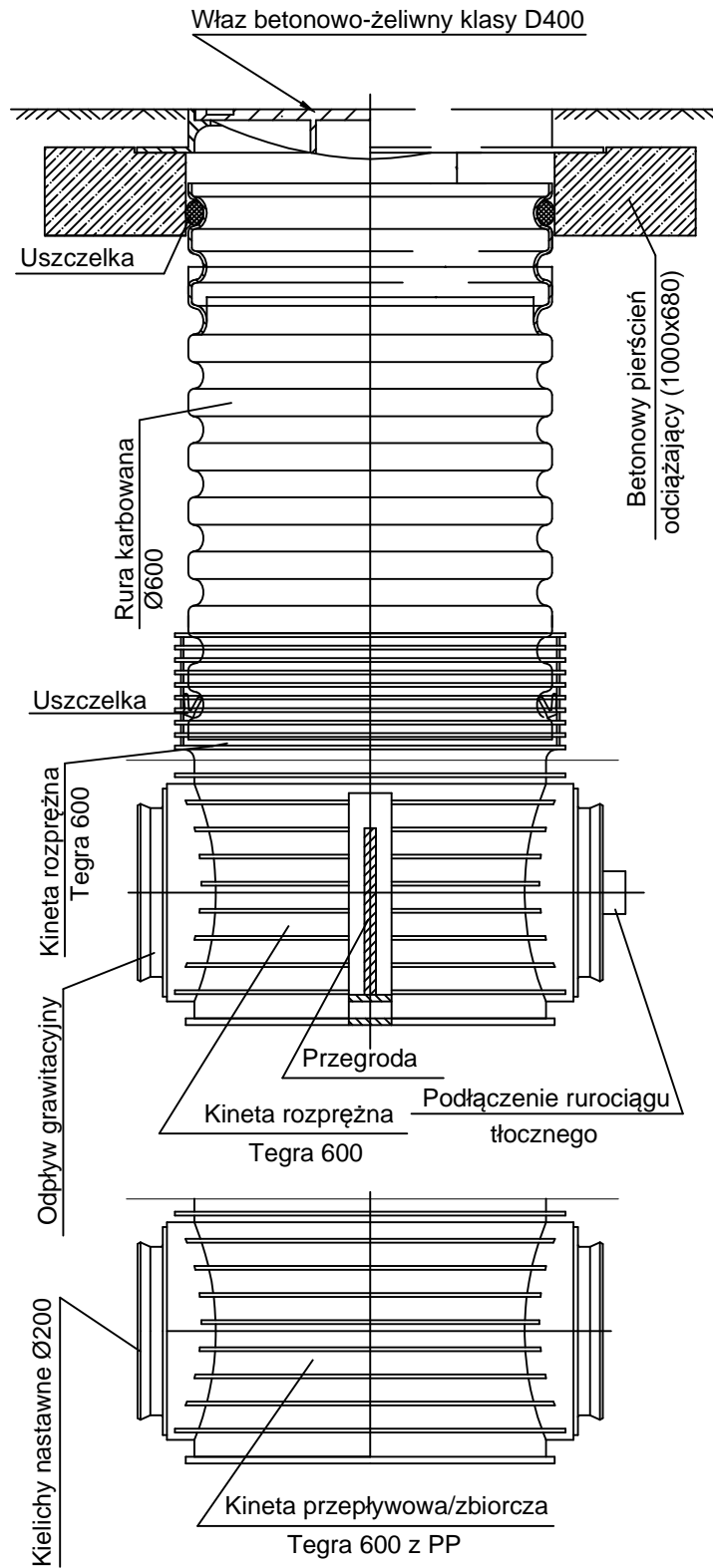


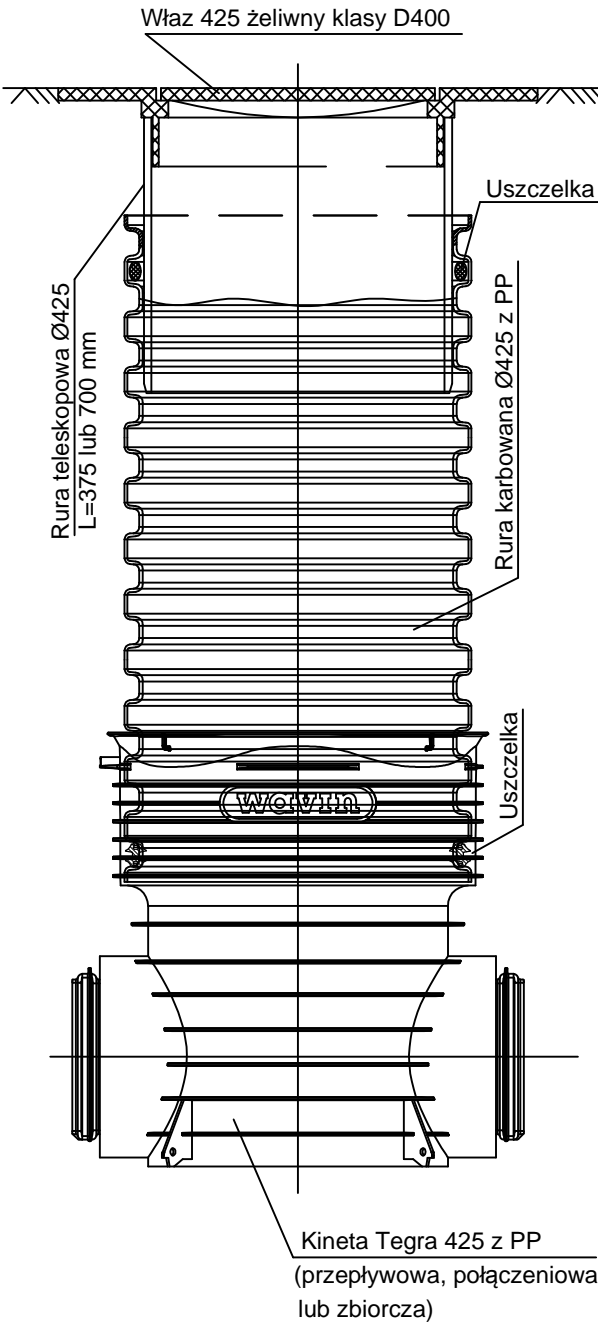
Studzienka rozprężna, inspekcyjna Tegra 1000 z betonowym pierścieniem odciążającym oraz włazem klasy D400




Studzienka rozprężna, inspekcyjna Tegra 600 z betonowym pierścieniem odciążającym oraz włazem klasy D400



Studzienka inspekcyjna Tegra 425 z rurą teleskopową oraz włazem klasy D400



Temat : P.T. sieci kanalizacji sanitarnej dla wsi Konin wraz z budową budynku technicznego		SCHEMATY STUDNI TWORZYWOWYCH Ø1000 Ø600 i Ø425			
Inwestor : Gmina Pniewy ul. Dworcowa 37, 62-045 Pniewy					
 <p>ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH I INWESTYCYJNYCH Maria i Waldemar Pięta ROK ZAŁOŻENIA 1989</p>	Stanowisko	Nazwisko i imię	Uprawnienia	Data	Podpis
	Projektant	mgr inż. Waldemar Pięta	WKP/0364/PWOS/09	12.16r.	
	Sprawdzający	mgr inż. Jerzy Pięta	70/93/ZG	12.16r.	
	Kreślił	mgr inż. Marcin Jarnut		12.16r.	
64-300 Nowy Tomyśl, ul. Targowa 2, tel.(061) 44 22 727 / fax wew. 22		Skala	Branża	Rok	Rys. nr
			I.S.	2016	9