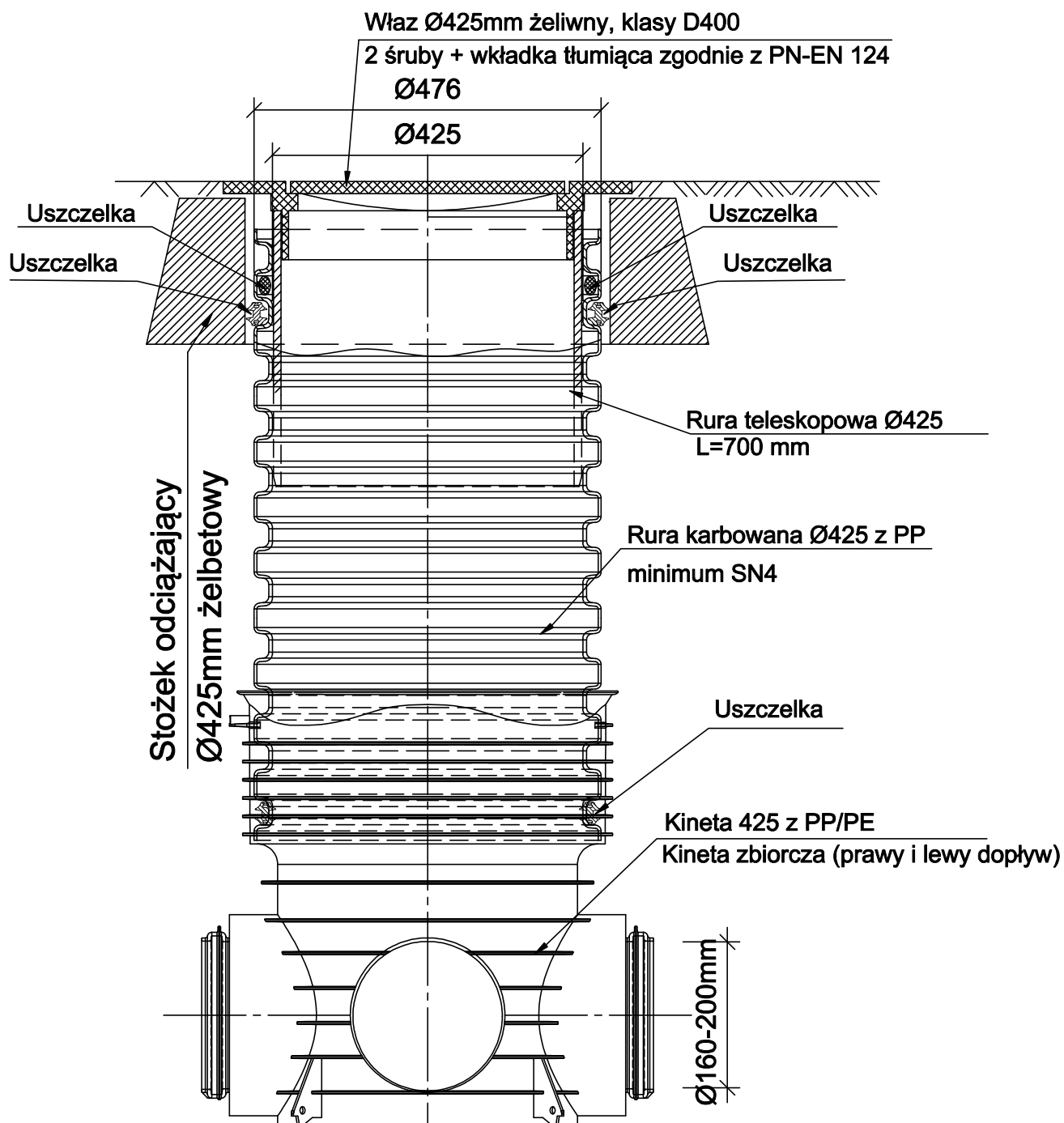


# Studnia inspekcyjna Ø425mm



Studzienka inspekcyjna Ø425  
z rura teleskopowa i włazem D400  
opartym na stożku żelbetowym

Kineta zbiorcza – prawy i lewy dopływ

<b>Zakład Robót Inżynieryjno-Sanitarnych</b> tech. Mirosław Biernacki Projektowanie   Nadzorowanie			Bolesty 19 08-207 Olszanka NIP: 541-000-25-38 tel. kom. 603 050 379 e-mail: biernacki-mirek@wp.pl
<b>Obiekt Lokalizacja</b>	<b>Projekt budowlany</b> Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przepompownią ścieków i przyłączami m. Płaterów ul. Rolnicza, gmina Płaterów	<b>Rys. nr</b>	
<b>Przedmiot opracowania</b>	STUDNIA INSPEKCYJNA Ø425mm	<b>Data</b> 05.2022r.	
<b>Inwestor</b>	Gmina Płaterów ul. 3 Maja 5, 08-210 Płaterów		
<b>Projektant</b>	Mirosław Biernacki upr. nr 396/BP/88 specjalność Instalacyjno-Inżynieryjna MAZ/19/2337761	<b>Podpis</b>	
<b>Sprawdzający</b>	mgr Inż. Michał Koźluk upr. nr MAZ/0083/PWOS/13 specjalność Instalacje i sieci sanitarne MAZ/18/0484/13		