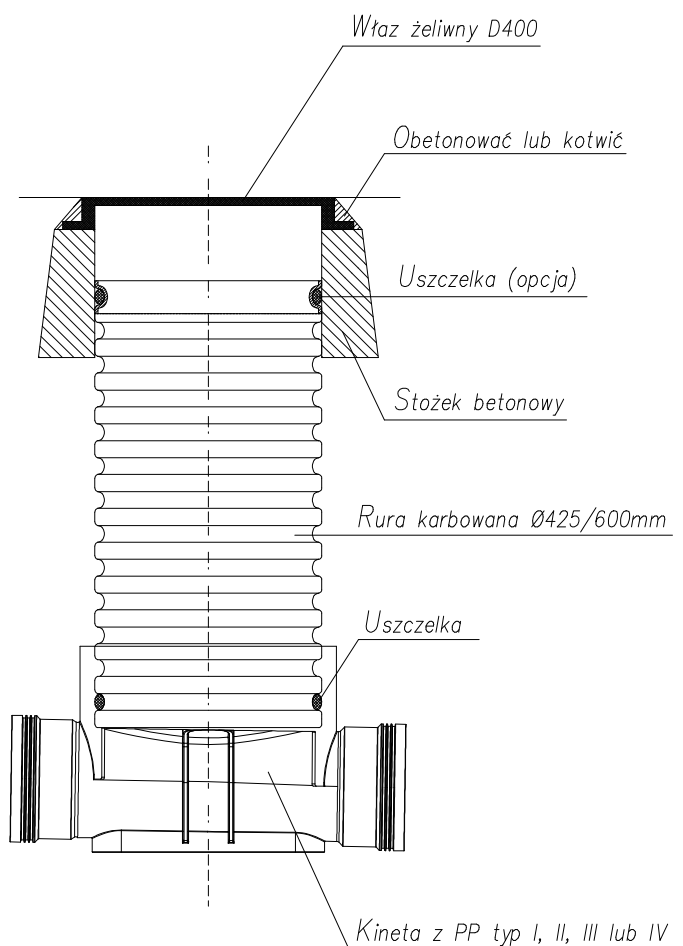


Studzienka inspekcyjna Ø425 z PP  
z włączem żeliwnym D400 i stożkiem betonowym



<b>TERMO</b> <b>PRACOWNIA</b> <b>PROJEKTOWO-AUDYTOWSKA</b> <b>MAT. INŻ. WYKONAWCZYM WITK</b> <b>OS. WYSZYŃSKIEGO 10/2</b> <b>98-300 WIELUŃ</b> <b>tel. 603001619</b> <b>NIP: 8321964510</b>	Nazwa inwestycji	Rozbudowa sieci wodociągowej PE Ø110mm Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej PVC-U Ø200mm		
	Adres inwestycji	Ruda, ul. Długa, gm. Wieluń, dz. nr ewid. 240 Rychłowice, gm. Wieluń, dz. nr ewid. 16, 80		
	Inwestor adres zam.	Gmina Wieluń, Pl. Kazimierza Wlk 1, 98-300 Wieluń		
	Temat:	ROZBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ PVC-U Ø200mm		
	Nazwa rysunku:	STUDZIENKA KANALIZACYJNA Ø425mm – SCHEMAT		
<b>tel. 603001619</b> <b>NIP: 8321964510</b> <b>OS. WYSZYŃSKIEGO 10/2</b> <b>98-300 WIELUŃ</b>	Projektant: (branża sanitarna)	mgr inż. Mariusz Kościelny upr.: OPL/0546/P005/09		
	Skala	—	Data oprac. 11.2018	Tom / Nr rys. S11