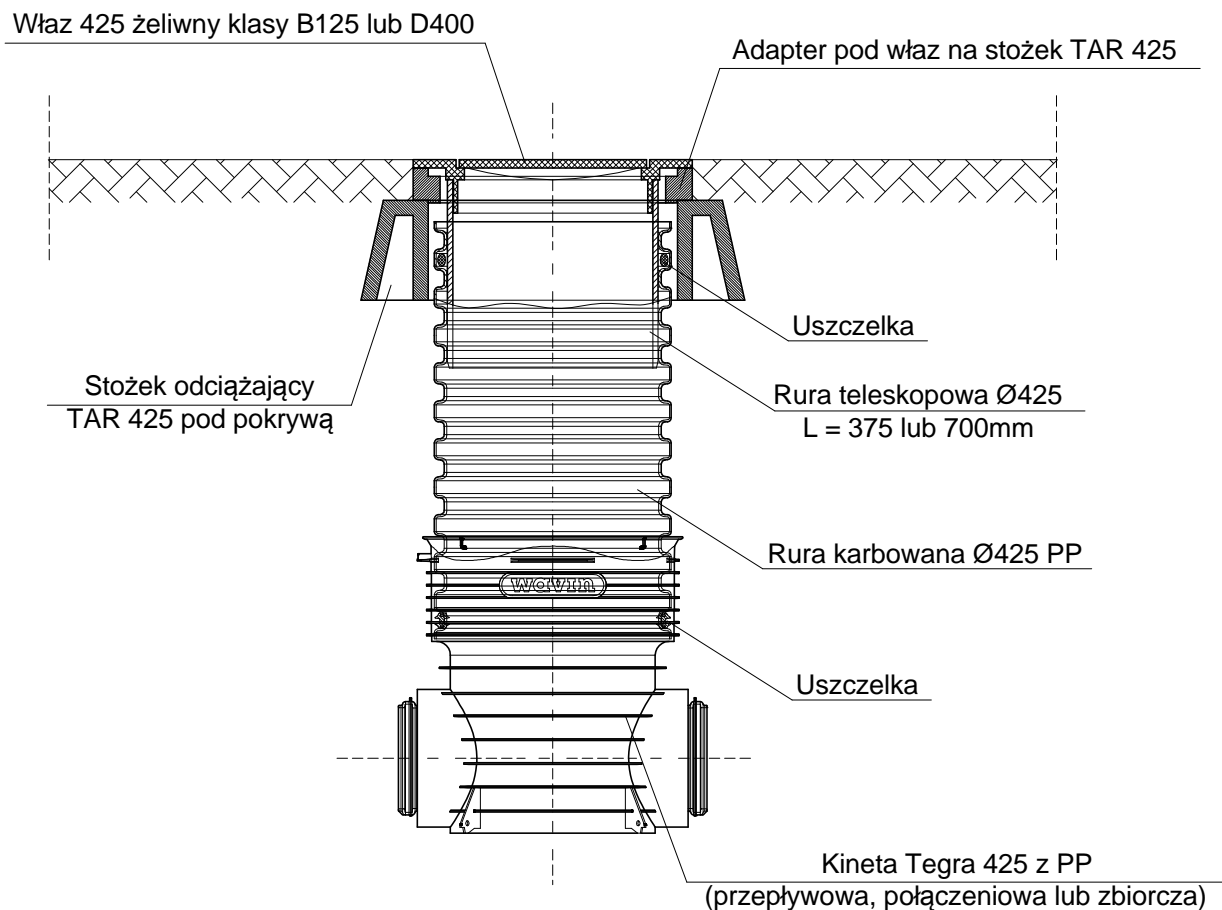


STUDZIENKA KANALIZACYJNA TYPU WAVIN TEGRA Ø425 mm



Studzienka inspekcyjna Tegra 425 z rurą teleskopową i włazem żeliwnym na stożku odciążającym TAR 425

PRACOWNIA PROJEKTOWO – AUDYTORSKA Os. Wyszyńskiego 18/2, 98–300 Wieluń TERMO PROJEKT PRZEMYSŁAW WILK tel: 603801619, NIP: 8321964510			
Nazwa obiektu budowlanego	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ		
Adres obiektu budowlanego	Wieluń, dz. nr ewid. 27, 25, 22/23, 22/13, 22/8, 31/8		
Inwestor, adres zamieszkania	Gmina Wieluń, pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98–300 Wieluń		
Nazwa rysunku:	STUDZ. KAN. TYPU WAVIN TEGRA Ø425mm – SCHEMAT		Skala –
Projektant:	mgr inż. Mariusz Kościelny OPL/0546/P00S/09		Rok 11.2015
Sprawdził:	mgr inż. Roman Golański OPL/0605/P00S/10		Nr rys. 10