

# Studzienka kanalizacyjna inspekcyjna DN 425

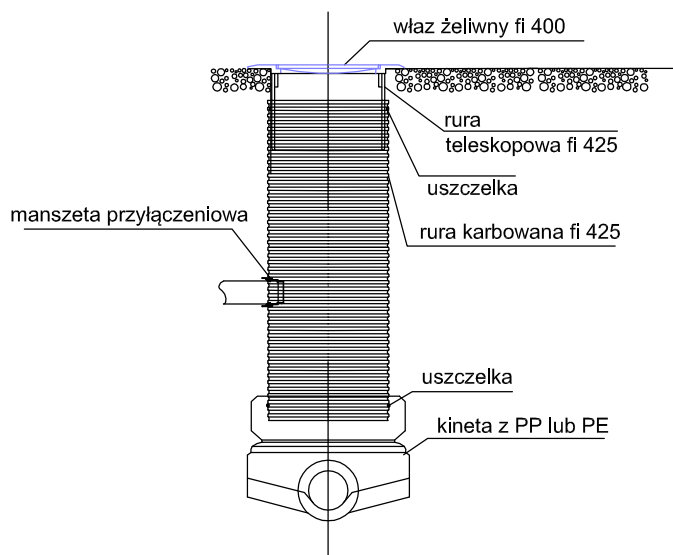
z zastosowaniem przejścia kaskadowego tzw. przepadowego

niewłazowa tworzywowa

z pokrywą żeliwną i z teleskopowym

adapterem do włączów

typ włazu	
A 15	1,5T
B 125	12,5T
C 250	25T
D 400	40T



Temat	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ i TŁOCZNEJ Z PRZPOMPOWNIĄ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI do BUDYNKÓW W MIEJSCOWOŚCI GRZYBINY, gm. DZIAŁDOWO obręb nr 7 Grzybiny, dz. nr 62/1, 62/2, 61/1, 234, 57/3, 57/4, 233, 55, 232, 230, 229/1, 52/2, 49, 44P, 29, 24/3, 23/5, 58, 249 obręb nr 28 Uzdowo, dz. nr 1, 3.		
Etap inwestycji	PROJEKT BUDOWLANY / PROJEKT WYKONAWCZY		
Inwestor	GMINA DZIAŁDOWO ul. Księżodworska 10, 13-200 Działdowo		
Autorzy opracowania			
PROJEKTANT	mgr inż. Michał Anzell upr. nr WAM/0026/PWOS/10		
SPRAWDZAJĄCY	inż. Maciej Sykała upr. nr WAM/0074/POOS/09		
Rysunek	Przekrój poprzeczny studni inspekcyjnej niewłazowej z zastosowaniem przejścia kaskadowego tzw. przepadowego - rozwiązanie przykładowe		
Skala	b.s.	data	nr rys.
		lipiec 2021r.	10