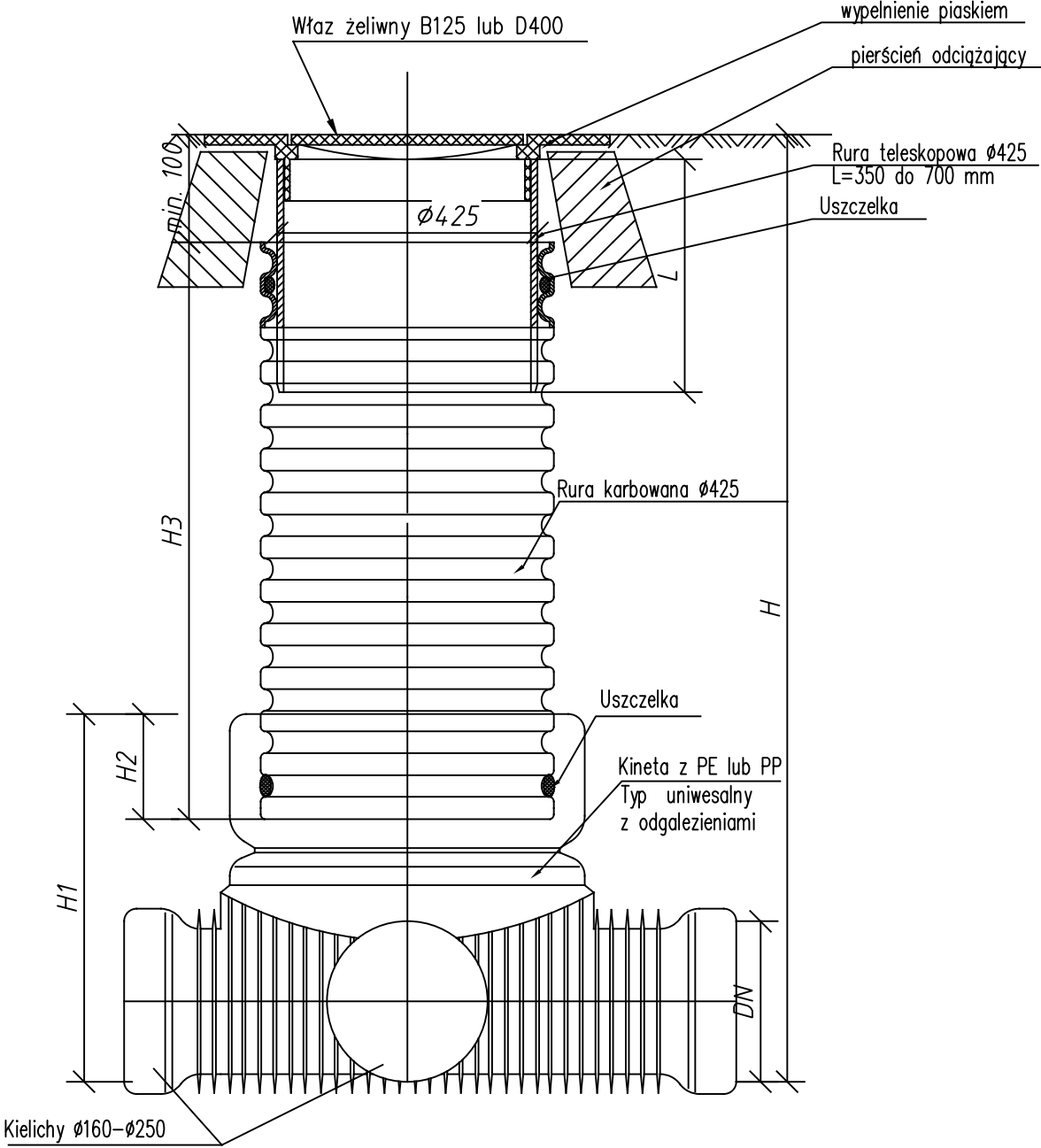
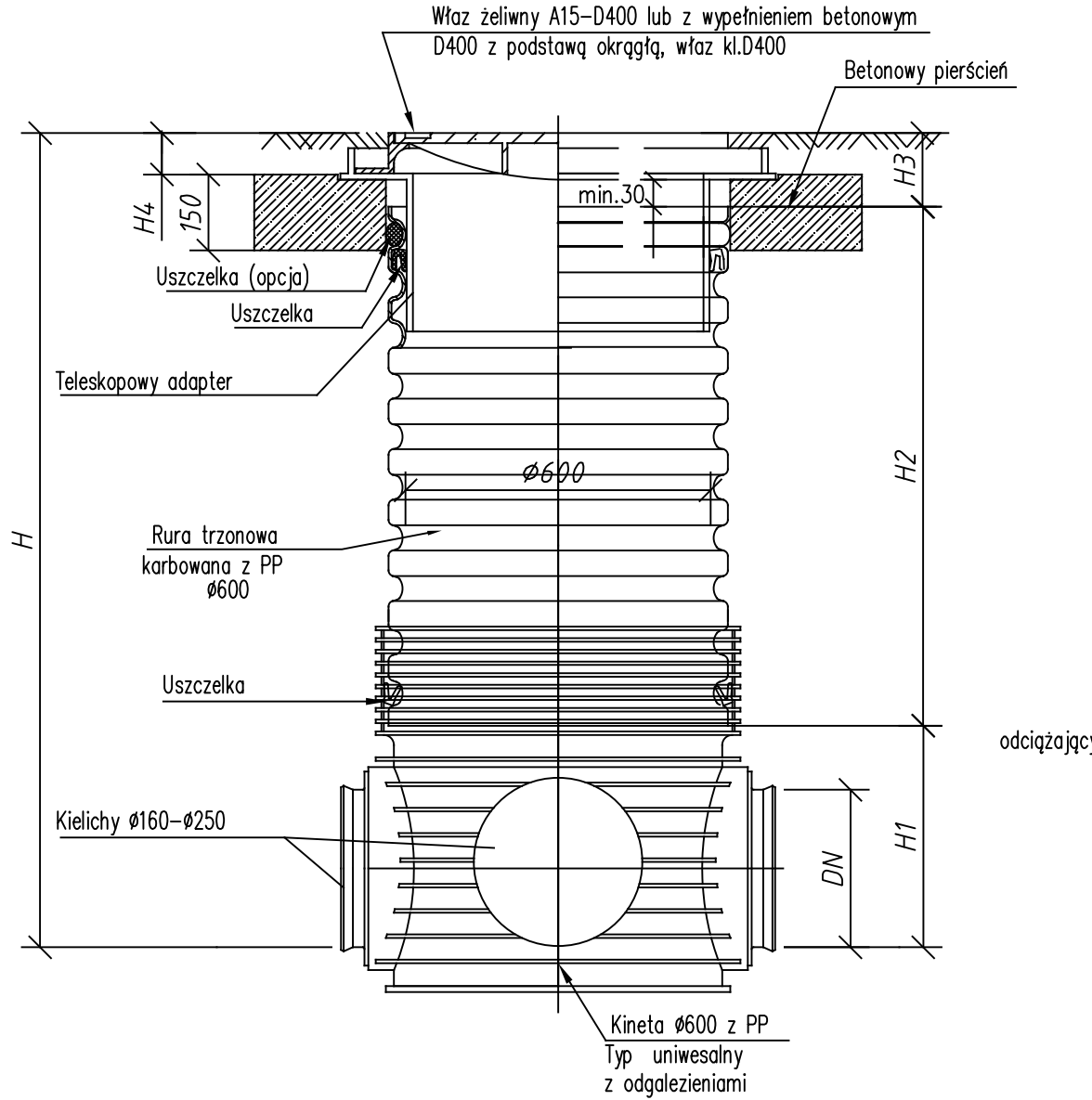



SZCZEGÓŁ STUDZIENKI Ø425mm



UWAGA:
Stosować studzienki inspekcyjne Ø600 i Ø425 przeznaczone do zabudowy w drogach
Studzienka inspekcyjna Ø425 z rurą teleskopową,
i włazem żeliwnym klasy B125 w terenach zielonych
D400 w drodze i we wjazdach

SZCZEGÓŁ STUDZIENKI Ø600mm



 BIURO PROJEKTÓW Lublin, ul. Środkowa 9/5 tel. 798 - 428 - 416 email: kulikp.p@gmail.com	Inwestycja	Dokumentacja techniczna remontu, rozbudowy i przebudowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w osiedlu Świerczewskiego w Rykach - cz.B - s. kanalizacji sanit.	Data	03.2017r.
			Stadium	P. B-W.
Funkcja	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis	Inwestor
Projekował:	mgr inż. Piotr Kulik	LUB/0079 /PBS/16		PGKiM Ryki ul. Słowackiego 5, 08-500 Ryki
Opracował:	mgr inż. Rafał Anasiewicz			Tytuł rysunku:
Sprawdził:	inż. Hanna Gwiazda	1700/Lb/82		Szczegół studni PVC
			Branża	sanitarna
			Skala	- -
			Nr rys.	8