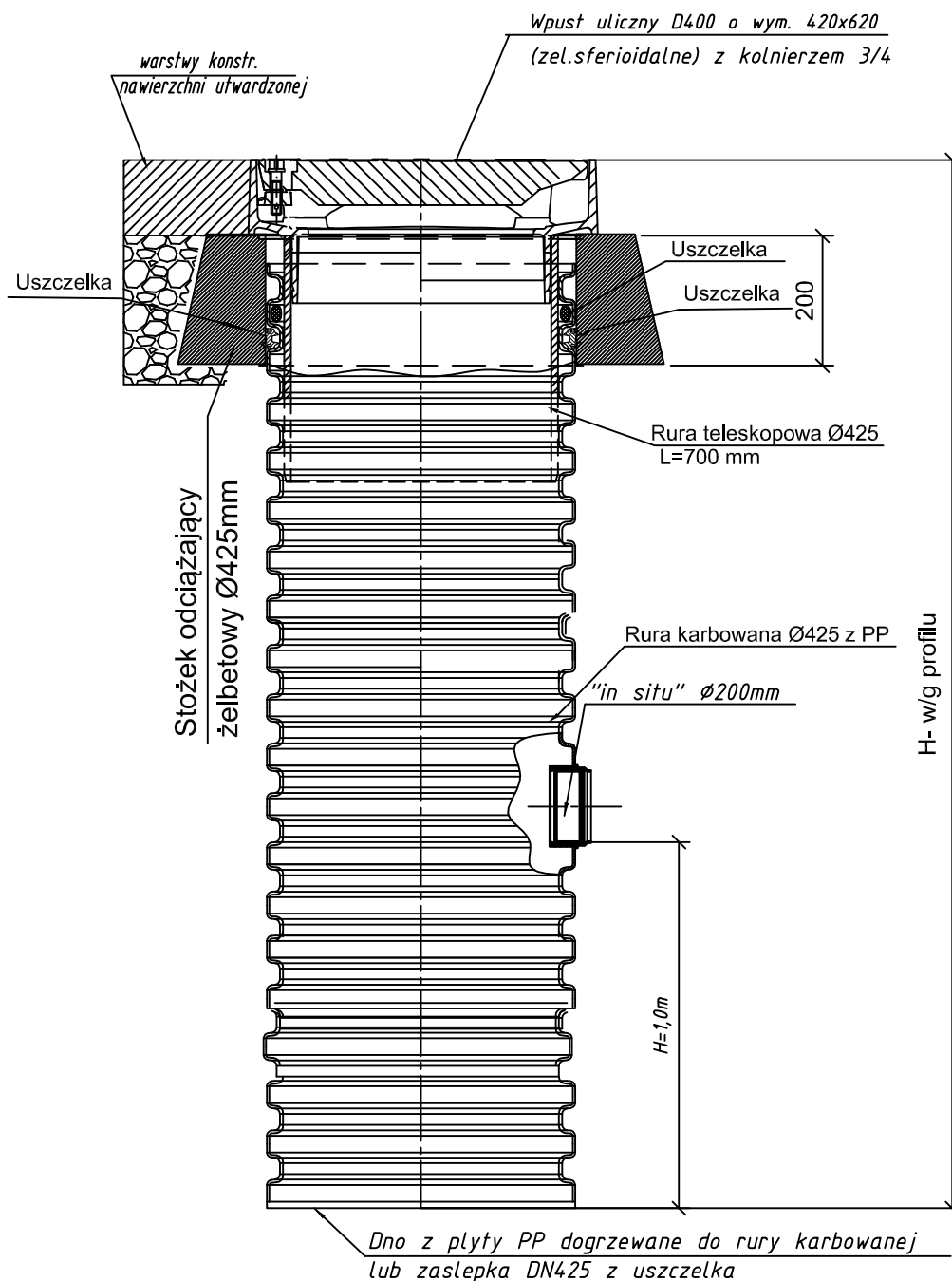


Studnia inspekcyjna Ø425mm z wpustem deszczowym i osadnikiem H=1,0m



Uwaga

Wszystkie wpusty dostosować wysokościowo do projektu drogowego (1 cm poniżej powierzchni nawierzchni)

Biurowo Projekt Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji "PROJEKTOR" inż. Włodzimierz Kamiński 08-110 Siedlce, ul. Okrężna 55 tel./fax +48(25) 633 91 44 e-mail: bp_projektor@o2.pl			
OBIEKT PROJEKT BUDOWLANY Budowa kanalizacji deszczowej w ciągu ulic Rynek i Senatorskiej w Latowiczu			
LOKALIZACJA LATOWICZ , ul. Rynek Senatorska, gmina LATOWICZ pow. miński			
INWESTOR Gmina Latowicz w Latowiczu ul. Rynek 6 05-334 Latowicz			
Zespół projektowy PROJEKTANT Sprawdzający	imię, nazwisko nr Upr. inż. Włodzimierz Kamiński 13/Wa/72 mgr inż. Michał Koźluk upr. MAZ/0083/PWOS/13	branża sanitarna sanitarna	podpisy
NAZWA RYSUNKU Studnia inspekcyjna Ø425 z wpustem klasy D400 i osadnikiem			
Projekt nr	Stadium	Branża	Data
	PB	sanitarna	08.2016r
			Skala
			schemat
			Nr rys.
			8