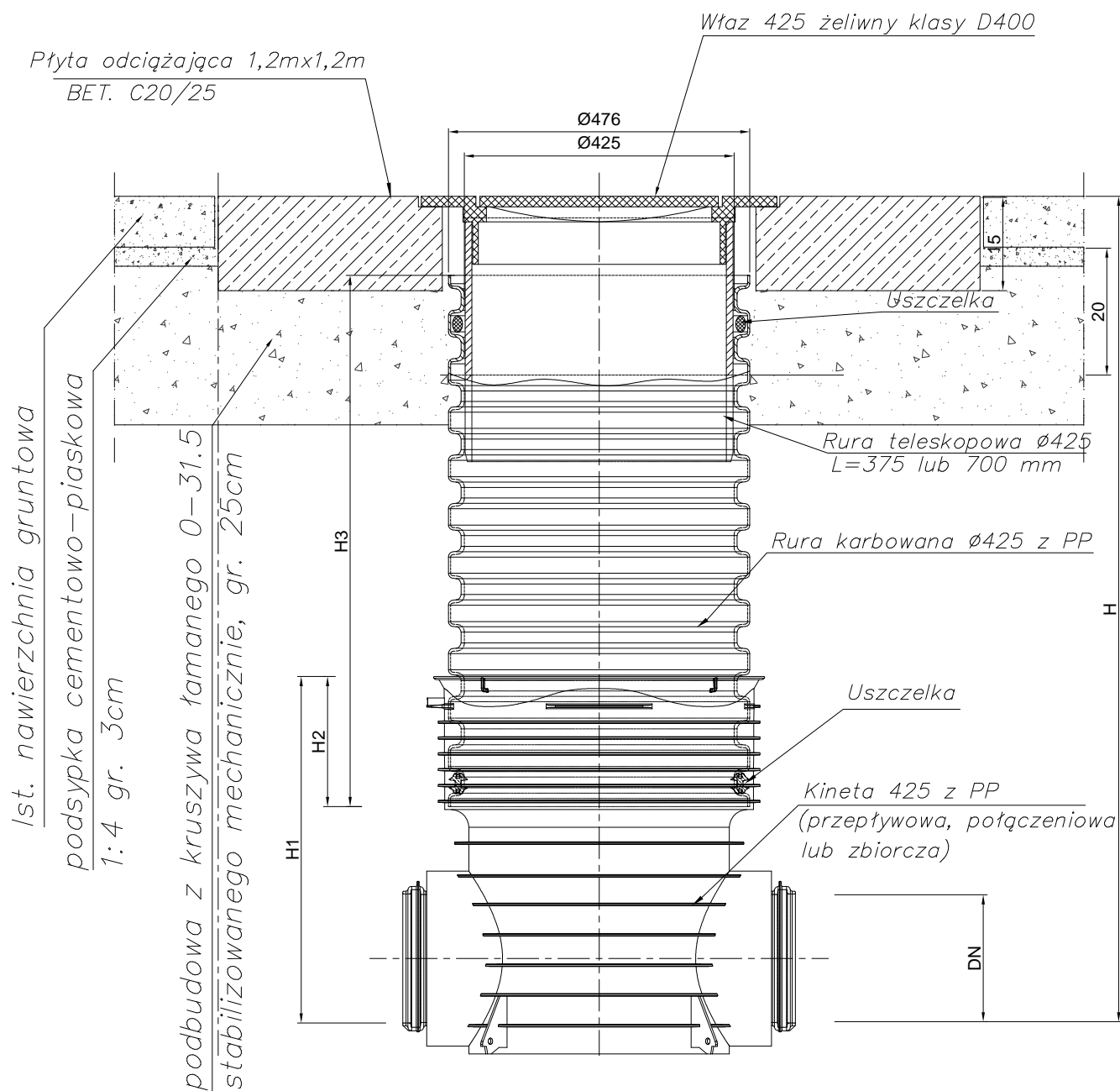



Studzienka inspekcyjna Ø425 zabudowa w pasie drogi o naw. gruntowej

z rurą teleskopową i włazem żeliwnym klasy D
na płycie betonowej zbrojonej odcciążającej



UWAGA:

Teren wokół studzienki utwardzić
kruszywem 0-31,5 w promieniu min. 2,0m

 PRACOWNIA PROJEKTOWA <i>mgr inż. Mirosław Łopato</i> 77-100 BYTÓW ul. Jana Pawła II 7/3 tel.602 217 314			
OBIEKT:	KANALIZACJA SANITARNA I WODOCIĄG m. SIERAKOWICE		
INWESTOR:	P. W. i K. Sp. z o.o., ul. KARTUSKA 12, 83-340 SIERAKOWICE		
PROJEKTOWAŁ BRANŻA SANITARNA:	NR UPR. SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:	SKALA:
mgr inż. MIROSŁAW ŁOPATO	285/Gd/2002 specj. sieci, inst. i urz. wod-kan cieplne, wentylacyjne i gazowe		1:20
SPRAWDZIŁ BRANŻA SANITARNA:	NR UPR. SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:	
mgr inż. MARCIN CHRZAN	POM/0047/PWOS/10 specj. sieci, inst. i urz. wod-kan cieplne, wentylacyjne i gazowe		DATA: 28.10. 2016r.
OPRACOWAŁ:		PODPIS:	
inż. KRZYSZTOF PINKIERT			
NAZWA RYSUNKU: RYSUNEK MONTAŻOWY STUDZIENKI Ø425 W PASIE DROGI O NAW. GRUNTOWEJ			RYS. Nr 19