

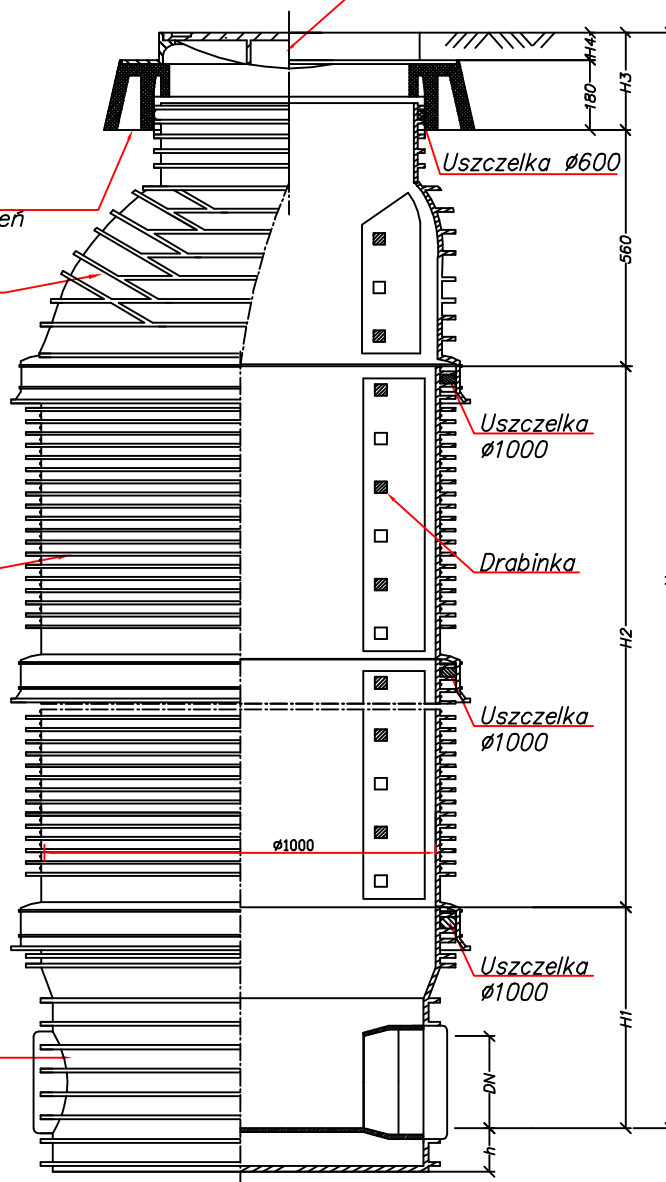
Właz żeliwny D400 lub z wypełnieniem
betonowym D400
z korpusem o podstawie okrągłej


Stożek odciążający
lub betonowy pierścień
odciążający

Stożek PE

Pierścień
dystansowy PE

Kineta PE



 GRAMAR Sp. z o.o. ul. Chłopska 15 42-700 Lubliniec NIP: 575-188-53-32 REGON: 243102850		Zamawiający: Gmina Boronów ul. Dolna 2, 42-283 Boronów		
Opracował:		Nazwiska	Podpis	Nazwa opracowania: "Budowa ul. Szkolnej"
Projektant	mgr inż. R. Golaś Upr. Nr.: SLK/6594/PWBS/17			Tytuł rysunku: Studnia kanalizacyjna PE włazowa Ø1000mm - szczegół
Współpraca	inż. Ł. Sukiennik			
Data: VIII.2018r.		Skala -	Nr rys. 6	