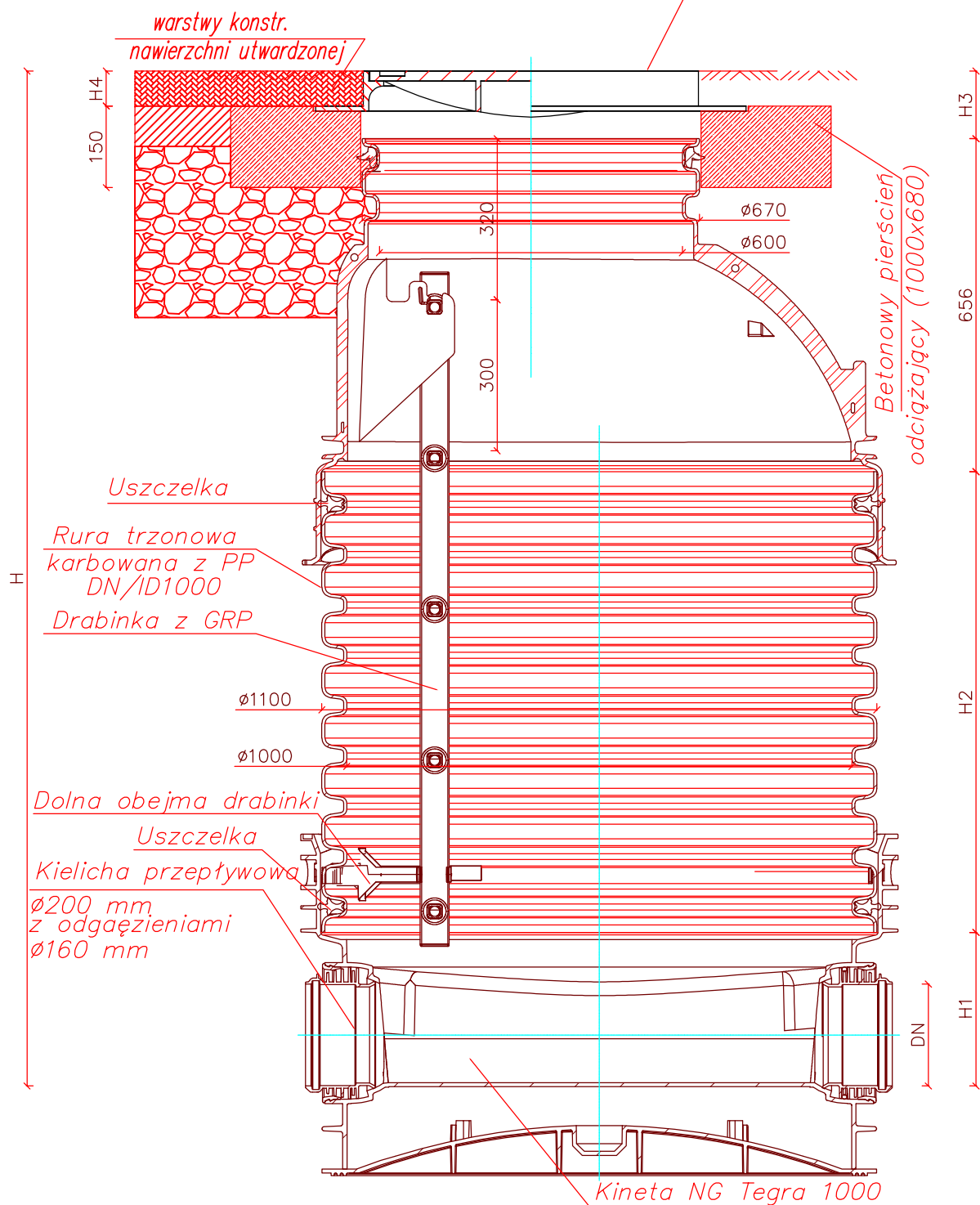


Właz żeliwny A15-D400
 włazy kl.D400 mogą być z zamknięciem



Studzienka włazowa NG Tegra 1000
 z betonowym pierścieniem odciągającym
 oraz włazem klasy A15-D400

Inwestor	GMINA BYCZYNA ul. Rynek 1 46-220 Byczyna	Adres Inwestycji dz. nr 14/22, 354/1, 53, 106, 14/19, 14/16, 13/4 (obrub PROŚLICE) gm. Byczyna
Tytuł rys.	STUDZIENKA INSPEKCYJNA Ø 1000 mm	
Nazwa projektu	ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W PROŚLICACH	
Autor projektu	mgr inż. Michał Siatkowski upr. LOD/0702/POOS/07	Podpis
Skala	Nr rys.	Data
	5	10.2023 r.