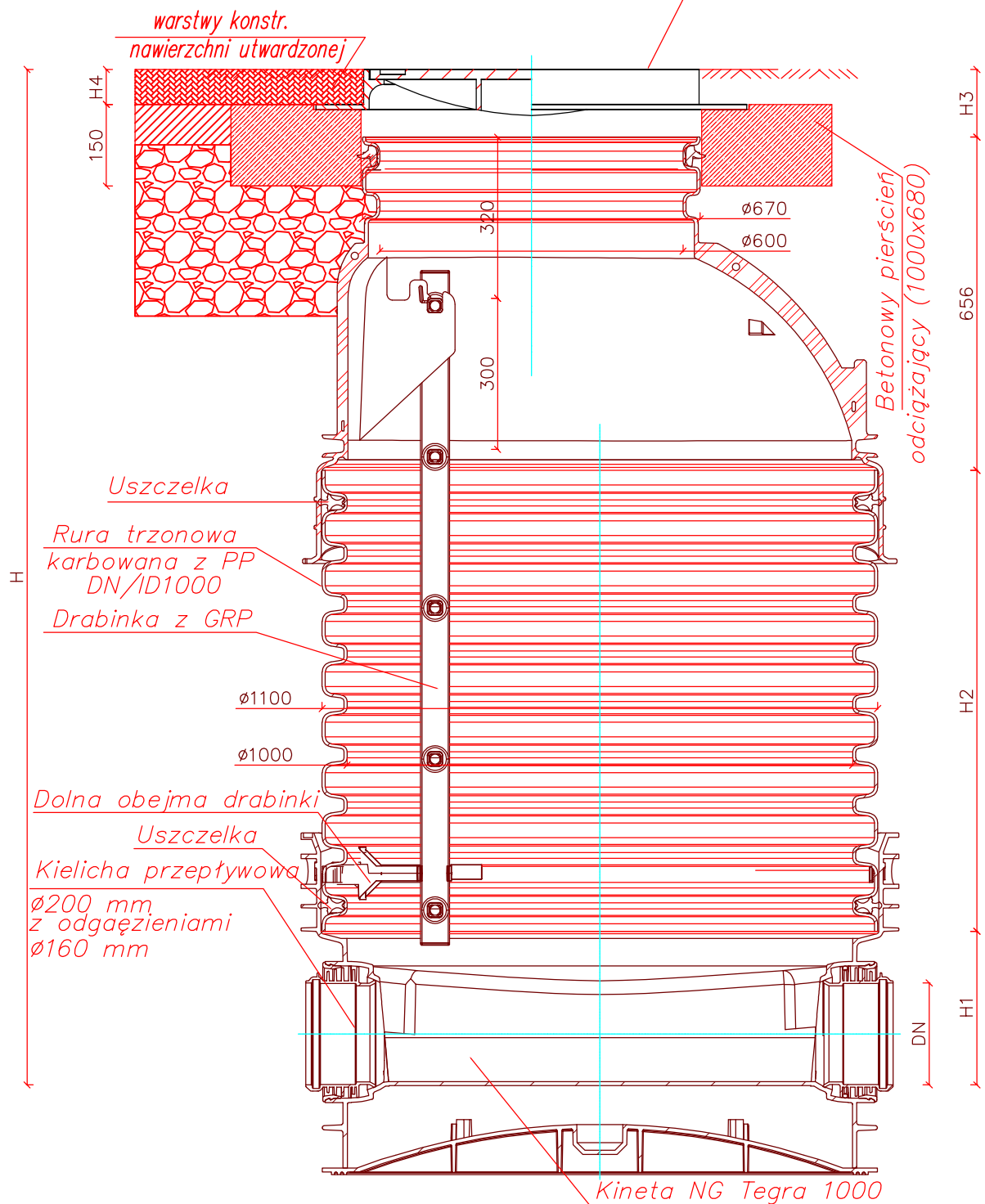


Właz żeliwny A15-D400

włazy kl.D400 mogą być z zamknięciem



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

Inwestor	GMINA BYCZYNA ul. Rynek 1 46-220 Byczyna	Adres Inwestycji	Profil nr 11/1, 11/3, 11/4, 11/7, 11/9, 104/2, 103, 14/3, 14/4, 14/5, 14/6, 14/11, 105, 106, 13/2, 13/3, 104/6, 55/2, 165/1, 55/1 (obwód PROŚLICE) gm. Byczyna
Tytuł rys.	STUDNIA REWIZYJNA Ø 1000 mm		
Nazwa projektu	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z LOKALNĄ OCZYSZCZALNIĄ ŚCIEKÓW W PROŚLICACH		
Autor projektu	mgr inż. Michał Siatkowski upr. LOD/0702/POOS/07	Podpis	
Skala		Nr rys.	15
		Data	05.2023 r.