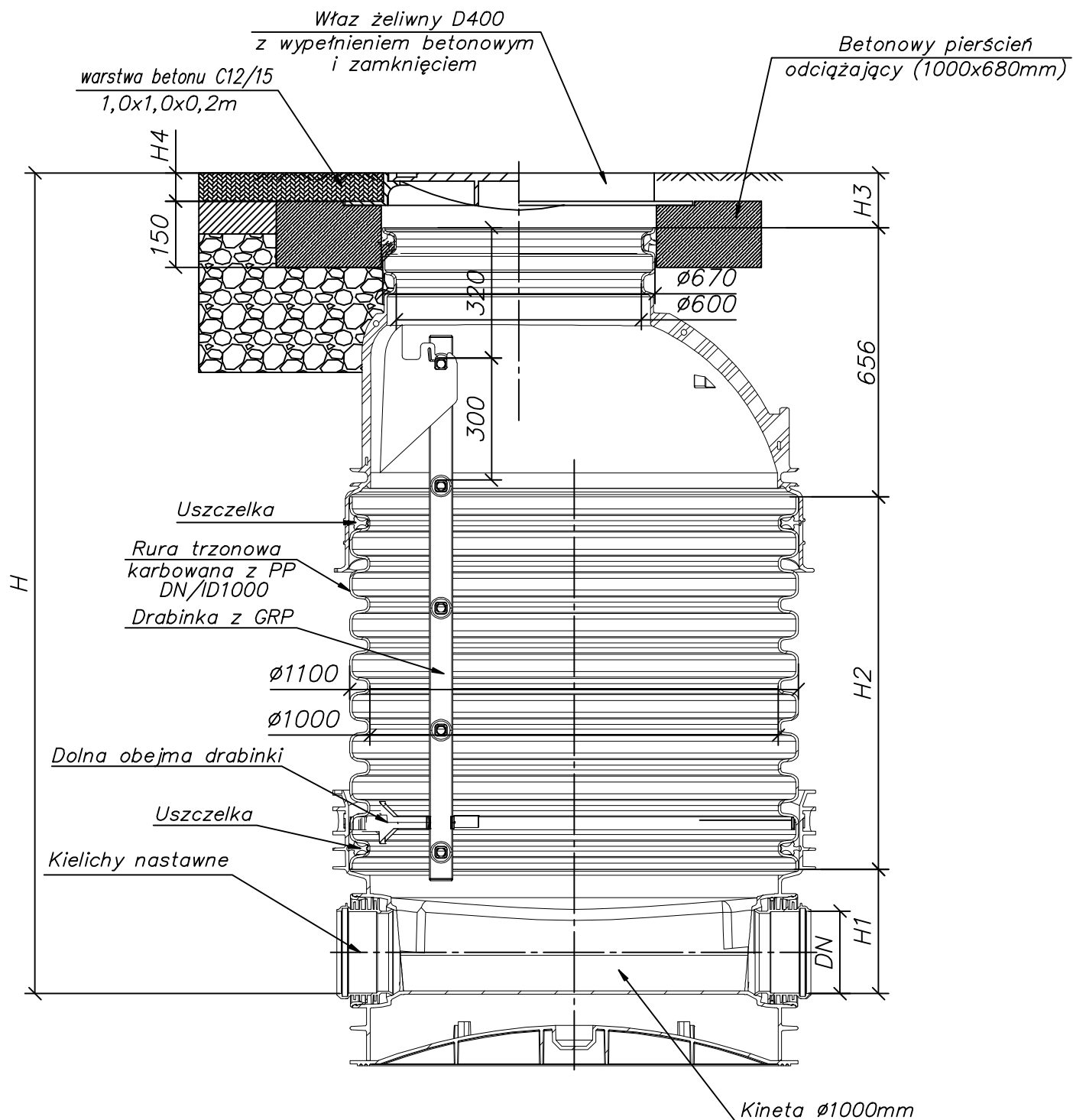


# Studzienka włazowa $\varnothing 1000\text{mm}$ z betonowym pierścieniem odciążającym oraz włazem klasy D400



<b>PROJWIK</b> BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA SANITARNEGO SPÓŁKA Z O.O. 45-819 OPOLE ul. DOMAŃSKIEGO 43	Nazwa i adres zadania: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w m. Miękinia, ul. Kościuszki – Plac pod zabudowę mieszkaniową. Etap II – Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej				Nr zlecenia /Nr umowy  P/8/03/2015
Inwestor: Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. ul. Willowa 18 55-330 Miękinia	PROJEKT WYKONAWCZY		Branża :technika sanitarna		
		Imię i nazwisko	Nr uprawn.	Podpis	Skala
Przedmiot rysunku:  Studnia rewizyjna DN 1000 mm, tworzywowa	Opracował	mgr inż. Agnieszka Pers			–
	Projektant	mgr inż. Teresa Sokółowska	138/76/Op.		Nr rysunku
	Weryfikator	mgr inż. Mieczysław Sokółowski	339/76/Op.		4.2