

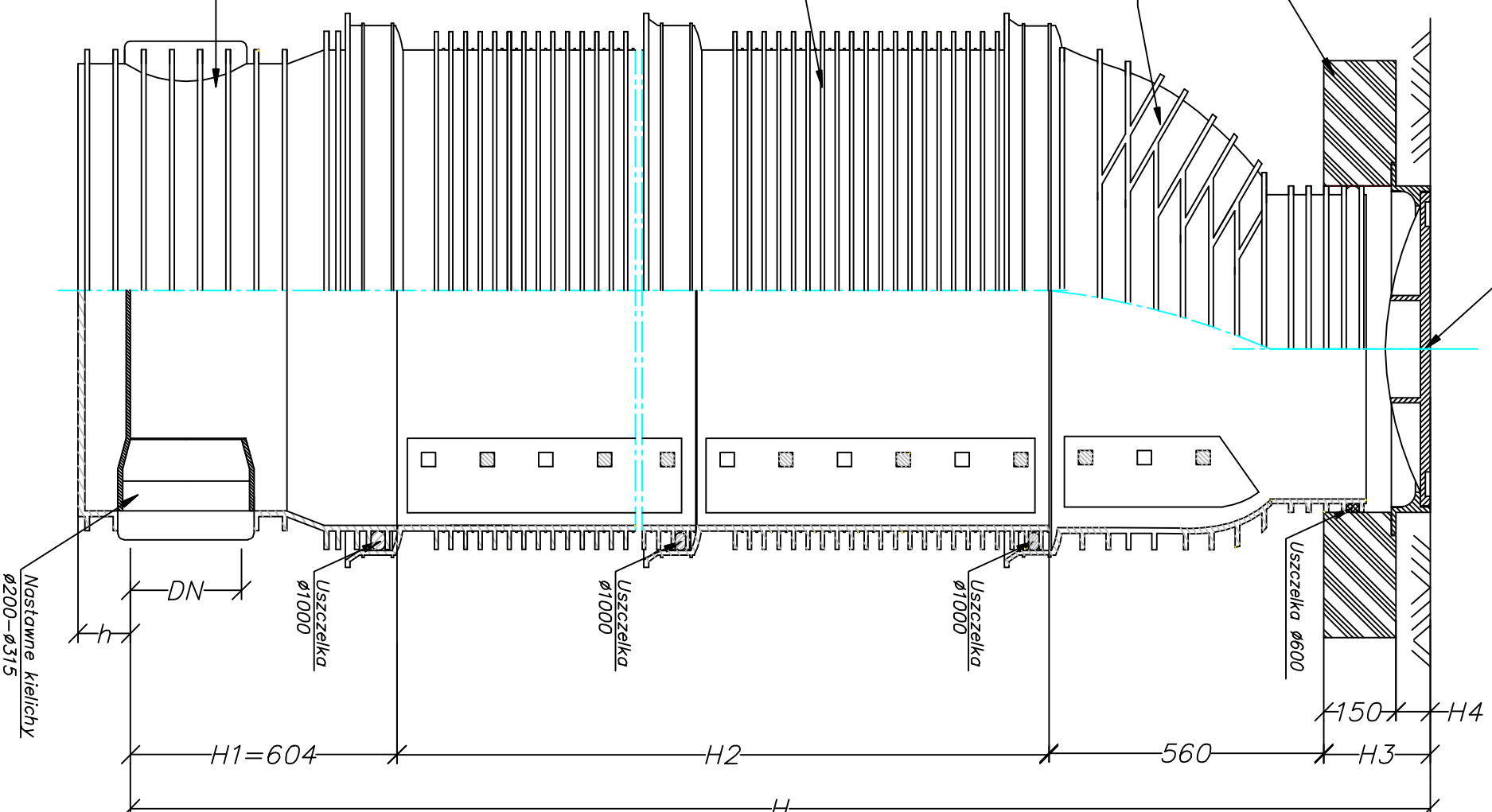
Właz żelazny z wypełnieniem betonowym D400
ryglowanym

Żelbetowy pierścień
odciążający (1100x700)


Stożek PE

Pierścien
dystansowy PE

Kineta PE



Studzienka kanalizacyjna włazowa DN1000
z nastawnymi kielichami i włazem klasy D400

	
"APIS" AUTORSKA PRACOWNIA INŻYNIERII SANITARNEJ	
64-920 PILA, ul. Kondratowicza 6; tel (67)212-00-98, fax (67)353-30-54, e-mail: apis@apis-pila.pl	
Zamawiający:	Gmina Złotów ul. Leśna 7, 77-400 Złotów
Investycja:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i drogi asfaltowej w miejscowości Dzierżążenka
Branża:	Sanitarna
Stanowisko:	Imię i nazwisko
Projektował:	mgr inż. Grzegorz Rodziewicz
Sprawdziła:	mgr inż. Helena Rodziewicz
Treść rysunku	
Schemat studni tworzywowej DN1000	
Nr rys.	13
Skala	1:100
Data	kwiecień 2017
Rev:	A