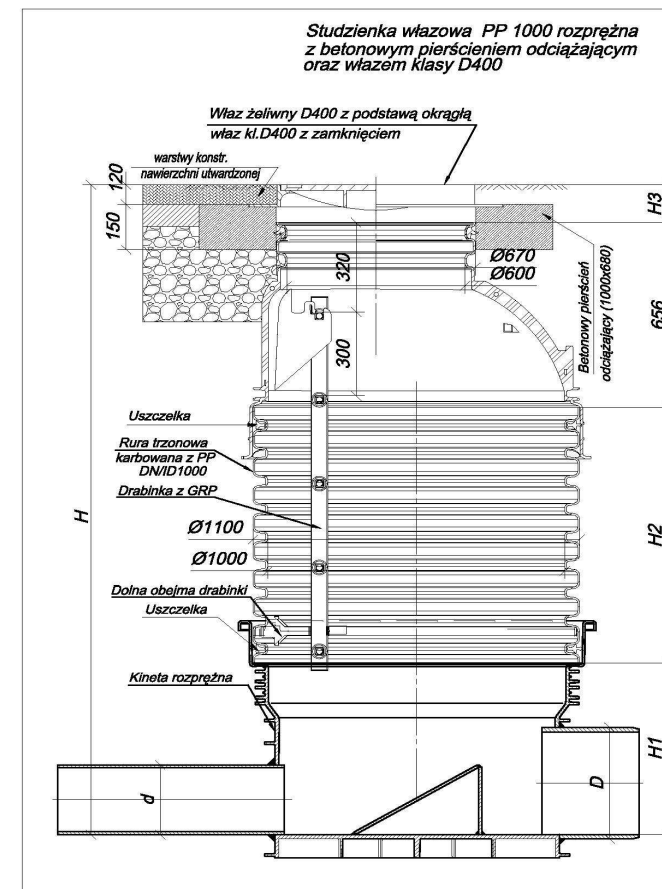


**ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH STUDNI KANALIZACJI SNITARNEJ  
NASIELSK, UL.WIELOKWIATOWA**

L.P	Nr studni	Typ kinety	Dt (mm)	Dg (mm)	Rzędna terenu	Rzędna dna	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	Typ włazu	Rodzaj nawierzchni w miejscu lokalizacji studni
1	SKW-9	rozprężna	90	200	114,96	113,44	1520	335	300	220	D400	j.gruntowa



**ZESTAWIENIE STUDNIE KANALIZACJI SANITARNEJ ,  
NASIELSK, ULICA WIELOKWIATOWA**

Temat:	BUDOWA KANALIZACJI Z PRZYKANALIKAMI	Data:	09.2020
Tytuł rys.:	<b>Studzienka rozprężna PP 1000 z włazem klasy D400</b>	Skala:	
Inwestor:	GINA NASIELSK , 05-190 NASIELSK, UL. ELEKTRONOWA 3	Nr rys.:	
Projektant:	inż. SATURNIN SZYDLIK	Podpis:	
Sprawdził:	mgr inż. PIOTR GARLEJ	Podpis:	