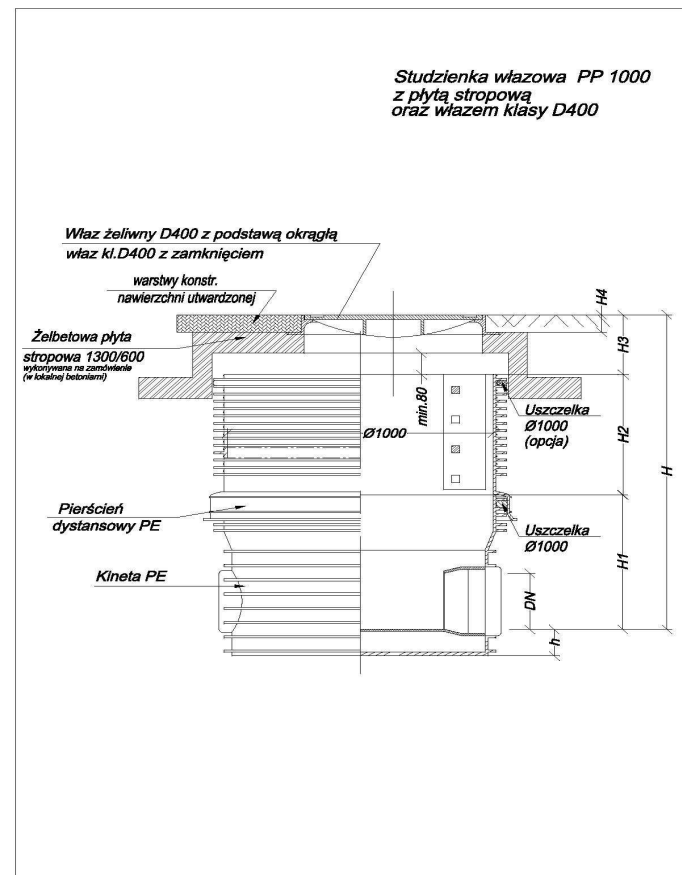


**ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH STUDNI KANALIZACJI SNITARNEJ
NASIELSK, UL.CHMIELNA**

L.P	Nr studni	Typ kinety	DN (mm)	Rzędna terenu	Rzędna dna	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	Wkładka "in situ" (mm)	Rzędna "in situ"	Typ włazu	Rodzaj nawierzchni w miejscu lokalizacji studni
1	SKCH-3A	TYP -Y	200	115,56	114,36	1200	535	275	390			D400	j.gruntowa



ZESTAWIENIE STUDNIE KANALIZACJI SANITARNEJ , NASIELSK, ULICA CHMIELNA			
Temat:	BUDOWA KANALIZACJI Z PRZYKANALIKAMI	Data:	09.2020
Tytuł rys.:	Studzienka kanalizacyjna włazowa PP 1000 z płytą stropową oraz włazem D400	Skala:	
Inwestor:	GMINA NASIELSK , 05-190 NASIELSK, UL ELEKTRONOWA 3	Nr rys.:	
Projektant:	inż. SATURNIN SZYDLIK	Podpis:	
Sprawdził:	mgr inż. PIOTR GARLEJ	Podpis:	