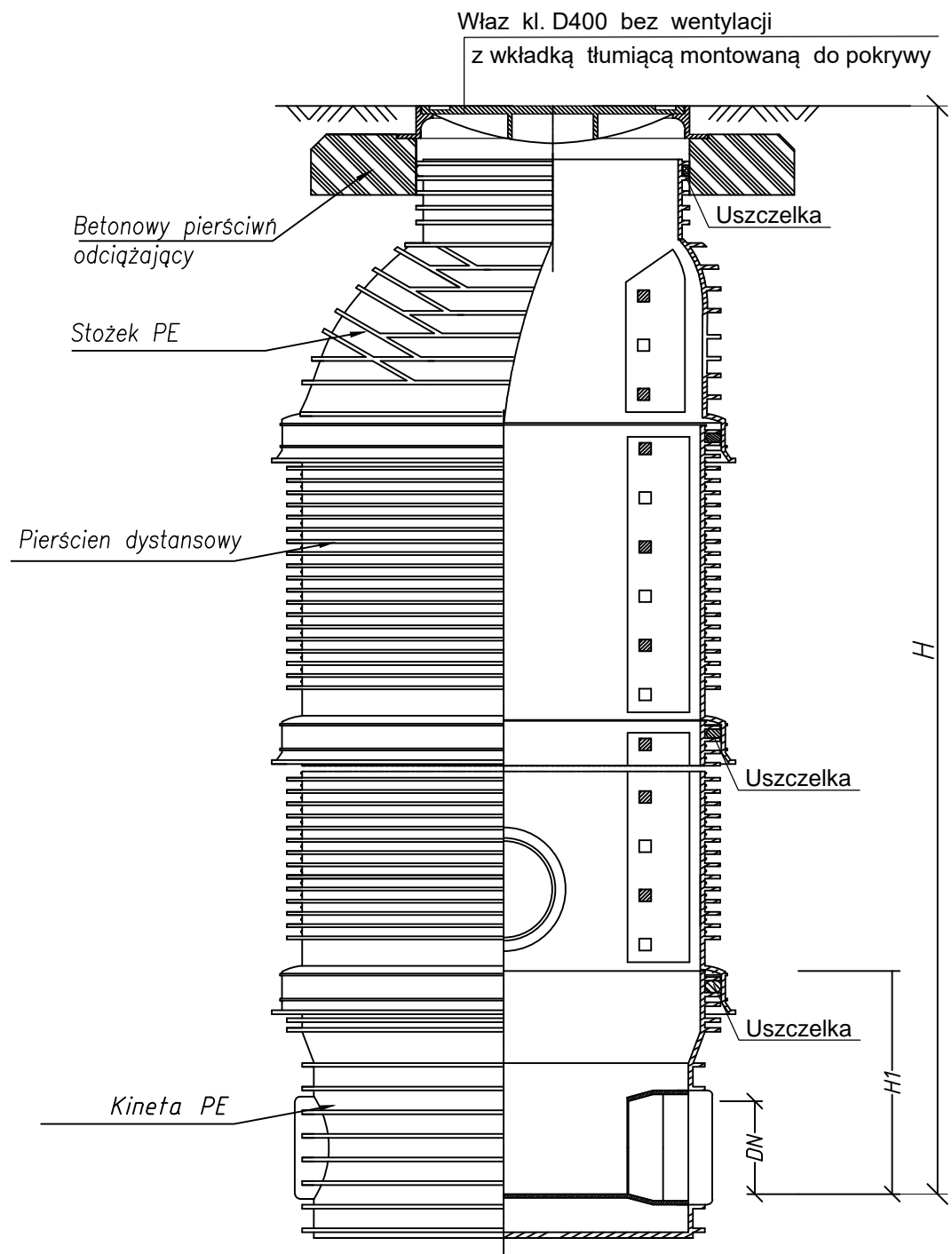
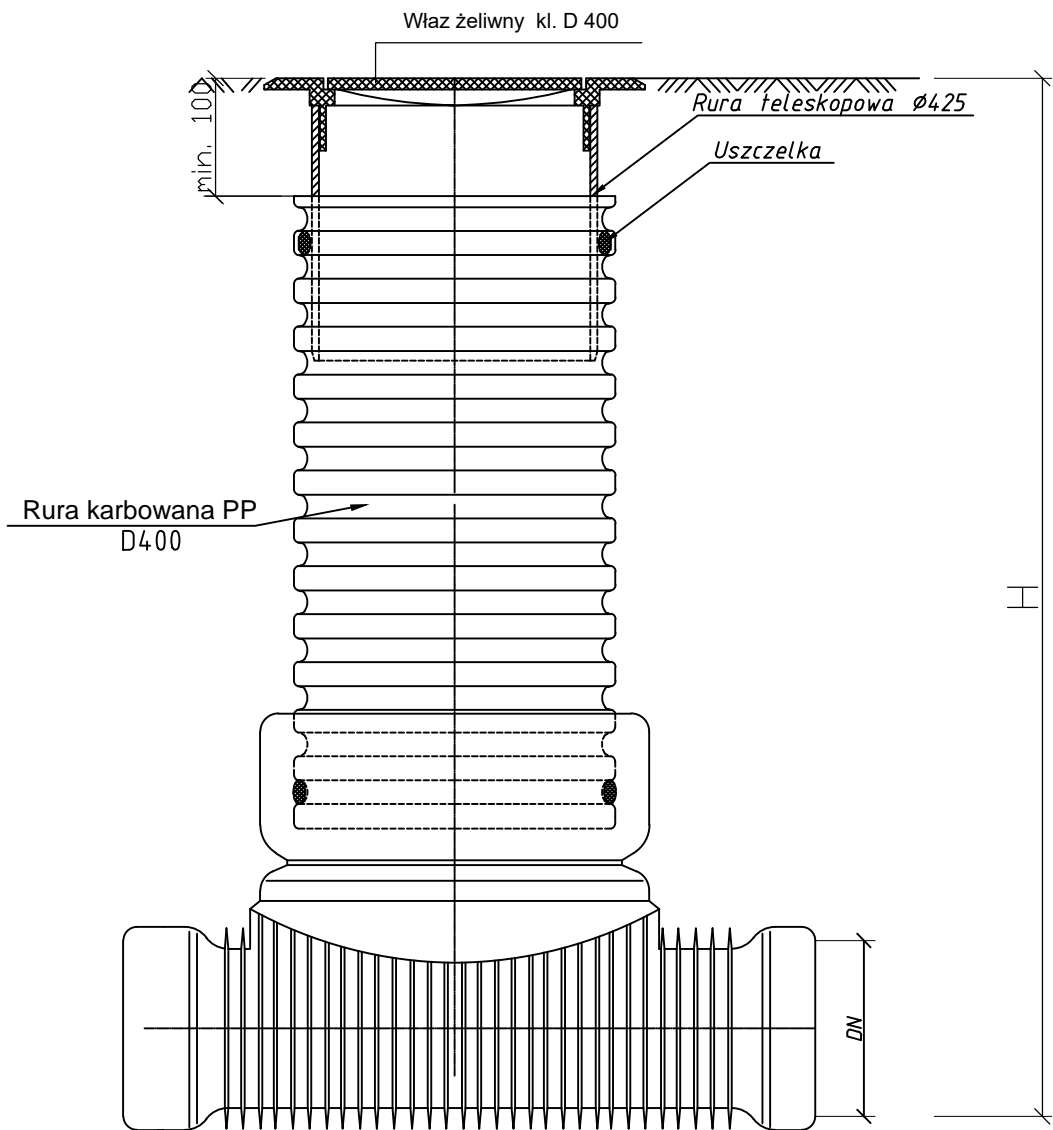


Studzienka kanalizacyjna DN 1000



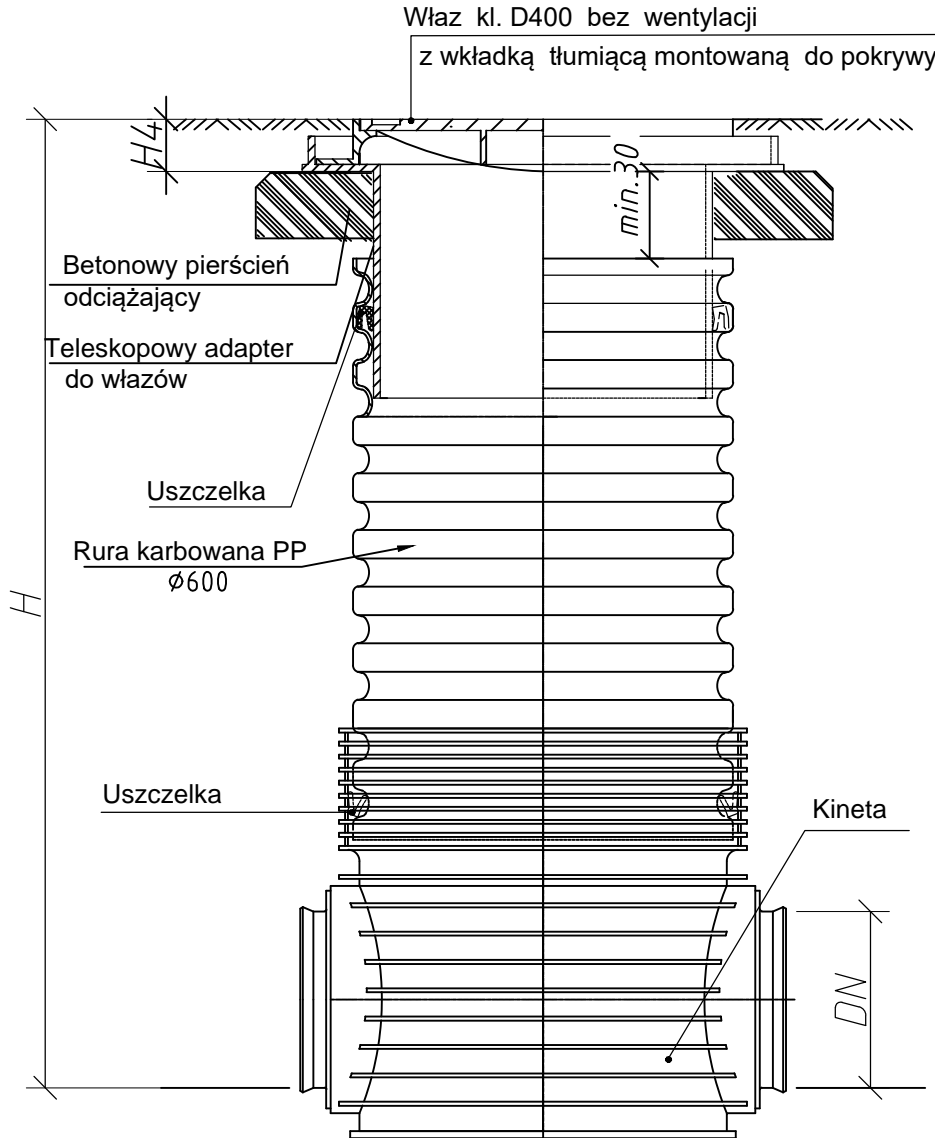
Studzienka kanalizacyjna DN 400 z teleskopowym adapterem do włączów



Pierścienie betonowe układać na warstwie piasku stabilizowanego cementem 1:4 zagęszczonego do $\lambda_s = 1$.

Rodzaj i głębokość studni wg profilu i planu.

Studzienka kanalizacyjna DN 630 z teleskopowym adapterem do włączów





ul. Grunwaldzka 21
 60-783 Poznań
 tel.: 61 662-60-98
 fax: 61-639-39-69
 e-mail: pracownia@archidrog.pl
 www.archidrog.pl

Stadium		Temat opracowania			
Projekt wykonawczy		Roboty drogowe			
Zadanie		Rozbudowa odcinka ulicy K. Kurpińskiego we Włoszakowicach			
Branża: instalacyjna KD		Tytuł rysunku STUDZIENKI REWIZYJNE			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys. Kd4
PROJEKTANT	mgr inż. Halina Łukaszewska		3/98/JG		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Anna Wolska		113/DOŚ/07		
ASYSTENT	mgr inż. Magda Stańczyk				