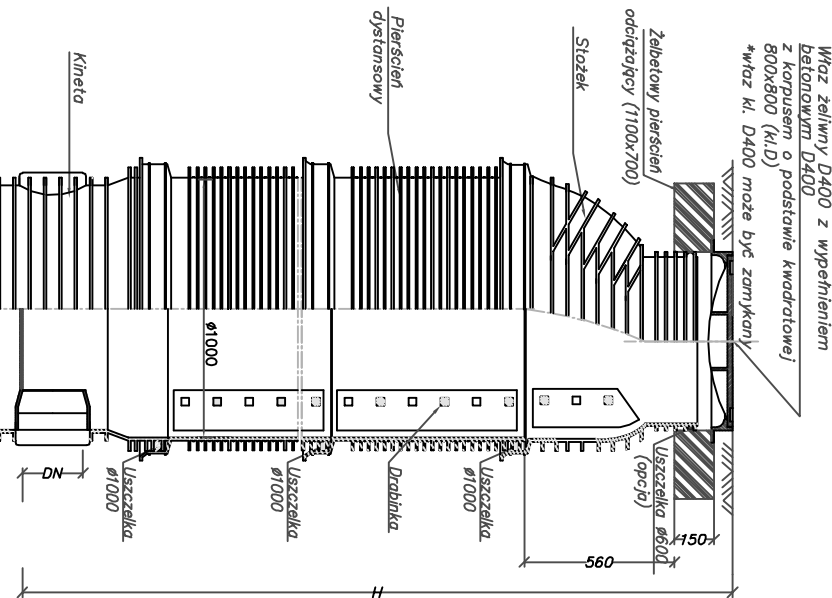
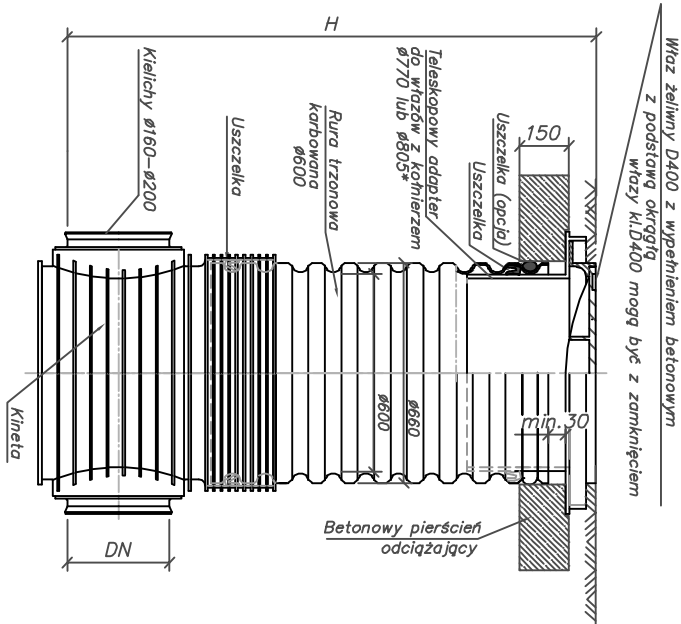


Studzienka kanalizacyjna wążowa 1000mm z wążem klasy D400 na stożku odcciążającym stożku odcciążającym

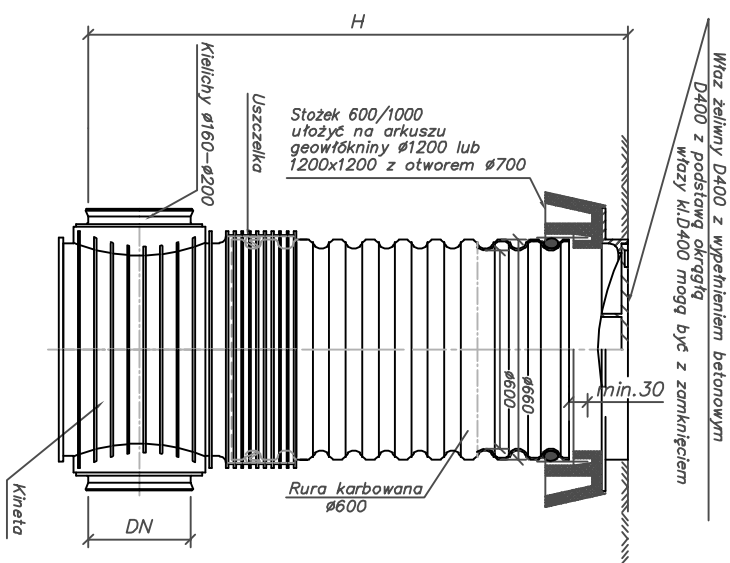


Studzienka kanalizacyjna wążowa 1000mm z wążem D400 na żelbetowym pierścieniu odcciążającym

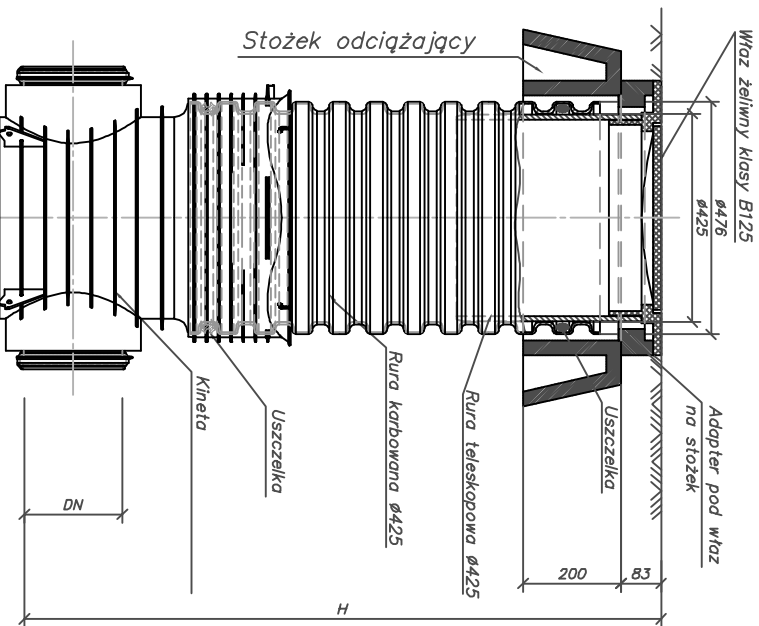


\*wybór zależy od średnicy korpusu włazu:  
z kołnierzem Ø770 dla wążów z korpusem do Ø760  
z kołnierzem Ø505 dla wążów z korpusem > Ø760

Studzienka inspekcyjna 600mm z teleskopowym adapterem do wążów, betonowym pierścieniem odcciążającym oraz wążem klasy D400



Studzienka inspekcyjna 600mm z wążem klasy D400 na stożku odcciążającym



Studzienka inspekcyjna 425mm z rurą teleskopową i wążem żeliwnym klasy B–125 na stożku odcciążającym

Obiekt : Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w miejscowości Chwałęcice ul. Leśna i Dębowa			RYS. NR 5	
w dz. 466, 465, 54/11 obręb 7 Chwałęcice jedn. ewidencyjna Kłodawa				
Treść: Schematy przykładowych studzienek			SKALA ---	
Inwestor			Gmina Kłodawa ul. Gorzowska 40, 66-415 Kłodawa	
Autor opracowania		Nr uprawnień	Podpis	Data
mgr inż. A. Foszcz		8/2000/Gw		
Projektowała		specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wod.-kan., ciepłych, wentylac. i gaz.		
mgr inż. M. Rydzynski		174/Sz/2002		
Sprawdził:		specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wod.-kan., ciepłych, wentylac. i gaz.		
		V.2021r.		