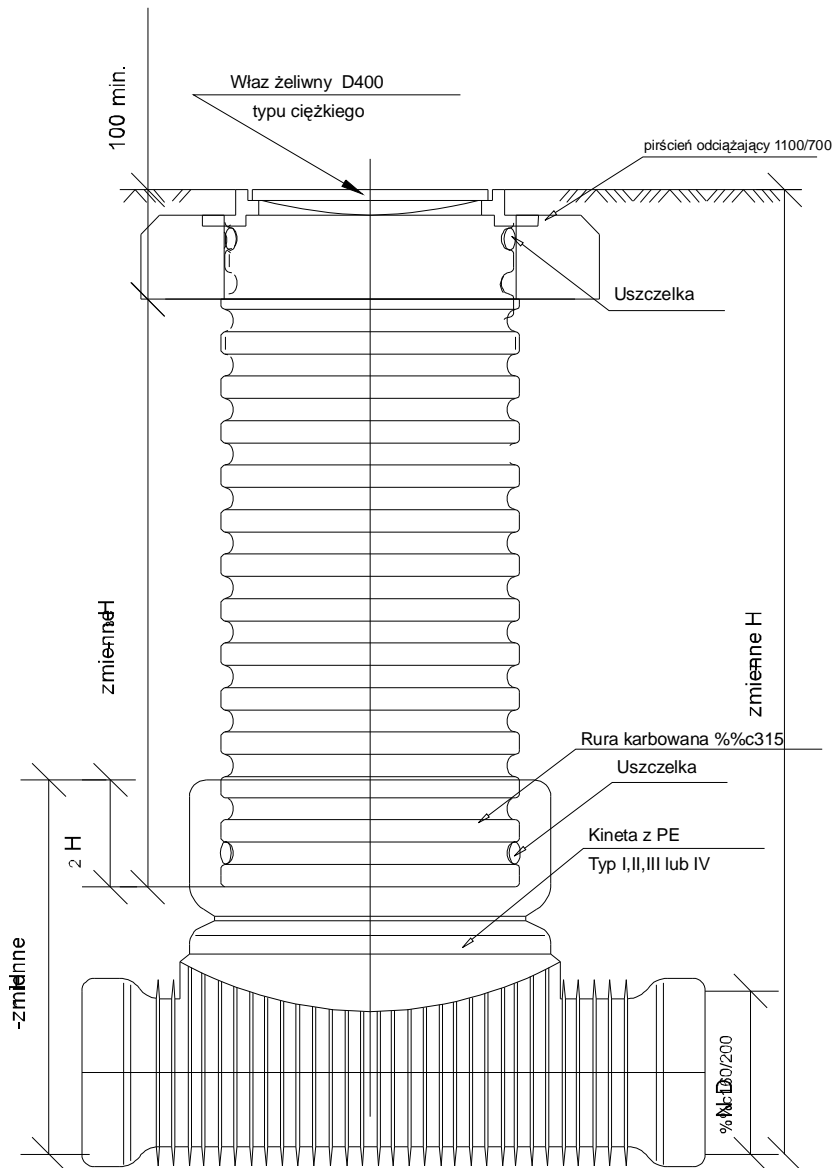


Studzienka kanalizacyjna inspekcyjna 315 z PE z pierścieniem odciążającym



Włączenia do studzienki inspekcyjnej 315 mm z PP
powyżej kinet wykonać poprzez wkładkę "in situ"

	AUTORSKA PRACOWNIA		
Temat	ARCHITEKTONICZNA STACJA PS DŁUG		
Treść rysunku	ZOB. >> Studzienka inspekcyjna 315 mm		
Projektant	mgr inż. Ryszard Sikora AWU specjalność instalacyjno - inżynierijna upr.proj.ne GT-III-7210/247/77; Członek K-POIIB nr KUP/IS/045/03		
Sprawdzający	inż. Mieczysław Filipkowski specjalność instalacyjno - inżynierijna upr.proj.ne WBP-IB- 7210/259/61 Członek K-POIIB nr KUP/IS/045/03		
Branża	Sanitarna	Data	maj
		Nr	