

Numer studzienki	Rzędna terenu	Rzędna wylotu	Zagłębienie	Średnica wylotu	Średnica włączenia			Kąt włączenia			Rzędna włączenia			Kineta dla Ø425		Właz żeliwny D400+rura teleskopowa Ø425
-	NT [m npm]	N0 [m npm]	H [cm]	D0 [m]	D1 [m]	D2 [m]	D3 [m]	$\alpha 1$ [°]	$\alpha 2$ [°]	$\alpha 3$ [°]	N1 [m npm]	N2 [m npm]	N3 [m npm]	wymiar [mm]	typ -	[szt]
Dt1	58,03	56,30	173	0,20	0,20	-	-	90	-	-	56,30	-	-	200	J(90°)	1
Dt2	62,15	58,02	413	0,20	-	-	0,20	-	-	240	-	-	58,02	200	J(60°)	1

Zestawienie kształtek dla studzienek tworzywowych