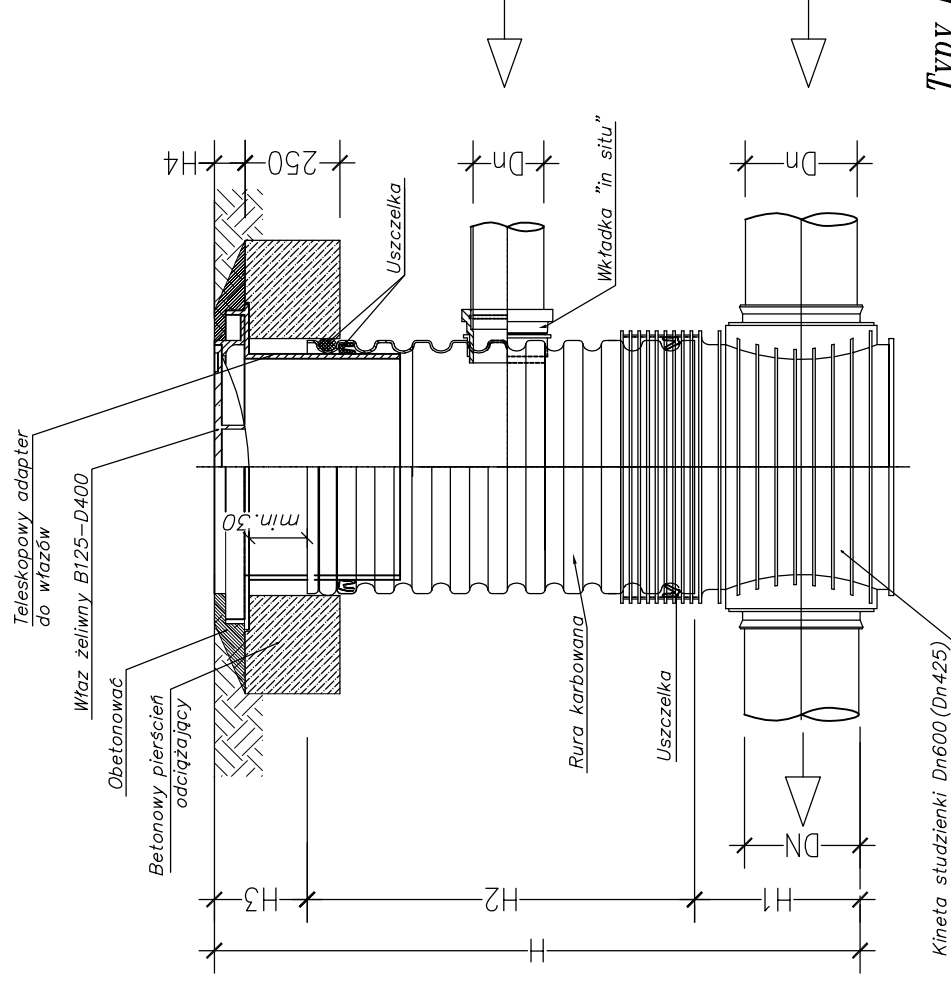
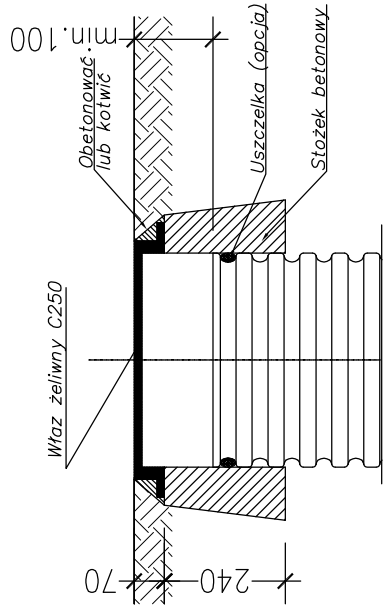


Studzienka Dn600, Dn425

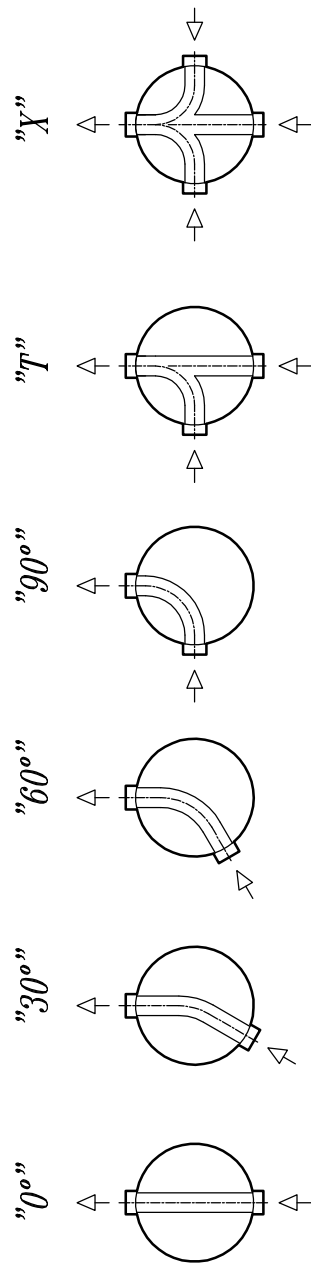
wariant – zabudowa w drogach dojazdowych i placach



wariant – zabudowa w terenie zielonym



Typy kinet zastosowane w projekcie



UWAGI:

DN [mm]	H1 [mm]
160	351
200	374

Wymiary H, DN, Dn podano w zestawieniu studzienek

<b>HYDROEKO Jerzy Jarzab</b> 43-400 Cieszyn, ul. Wiejska 51	
Projektował: mgr inż. J. Jarzab specjalność instalacyjna upr.nr 570/01	Inwestor: Zakład Gospodarki Komunalnej Sp.zoo. ul. Słowicza 59, 43-400 Cieszyn
Sprawdził: mgr inż. A. Jarzab specjalność instalacyjna upr.nr 359/01	Temat: Projekt budowlany budowy/przebudowy sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ulic: Fryszackiej i Chemików w Cieszynie ETAP I
Tytuł rys.: <b>Studzienka inspekcyjna Dn600, Dn425</b>	
Data: 06.2018	Nr rys.: <b>8/2</b>