



Zestawienie przekroczeń:

Dn	DN	typ płyty
Dz200	ø323,9x8	E/C35
Dz315	ø457,0x10	E/C35

UWAGA:

- 1 Przekroczenie pod istn. kanałem CO wykonać metodą przecisku
- 2 Prace w miejscu skrzyżowania prowadzić pod nadzorem przedstawiciela Energetyki Cieszyńskiej
- 3 Kanał sanitarny umieścić w rurze ochronnej na płytach dystansowych w rozstawie co 1,5m

HYDROEKO Jerzy Jarzab 43-400 Cieszyn, ul. Mostowa 1			
Projektował: mgr inż. J. Jarzab upr.nr 570/01 Kt	Inwestor: Zakład Gospodarki Komunalnej Sp.zo.o. ul. Słowicza 59, 43-400 Cieszyn		
Sprawdził: mgr inż. A. Jarzab upr.nr 359/01 Kt	Temat: Projekt budowlany budowy i przebudowy sieci kanalizacji sanitarnej na osiedlu Podgórze w Cieszynie		
	Tytuł rys.: Zabezpieczenie przy skrzyżowaniu z kanałami CO		
Data: 12.2013	Nr zlec.:	Skala:	Nr rys.: 9