












- | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|
|  | istniejący kabel |  | projektowany kabel w kanalizacji |
|  | istniejący słupek rozdzielczy |  | projektowany kabel doziemny |
|  | projektowane złącze przelotowe |  | projektowana skrzynka kablowa |
|  | istniejący kabel podwieszany |  | istniejący słup |
|  | istniejący słupek rozdzielczy do przebudowy |  | istniejąca puszka kablowa |
|  | istniejący słupek rozdzielczy po przebudowie | | |

Usunięcie kolizji telekomunikacyjnej		
Schemat przebudowy kabli rozdzielczych		
Opracował :	mgr inż. Bożena Urbańska	nr upr. 0152/96/U
Obiekt :	Przebudowa ul. Asnyka w Kole	Stadium: PB-PW
		Nr rys : 3
Inwestor :	Powiatowy Zarząd Dróg ul. Toruńska 200 62-600 Koło	
	Arkusz 1	Arkusz 1