

Przebudowa kabla światłowodowego Z-XOTKtsd 72J / T-Mobile w rurociągu kablowym: wypięcie kabla typu Z-XOTKtsd 72J z istn. złącza przelotowego znajdującego się w istn. studni nr GdaS3177, wyciągnięcie kabla poza zakres kolizji (182,5m), wciągnięcie kabla po nowej trasie (183,5m) i wprowadzenie do istn. złącza przelotowego znajdującego się w istn. studni nr GdaS3177.

Wydłużenie trasy skompensować istniejącym zapasem kabla.

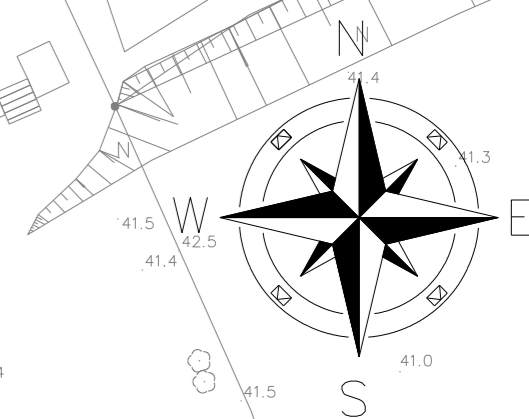
Z-XOTKtsd 72J / T-Mobile

Z-XOTKtsd 72J / T-Mobile

4xRHDPE 40/3,7mm
L=85,5m/T-Mobile

Z-XOTKtsd 72J / T-Mobile

Miejsce, do którego należy wycofać istniejący
światłowód Z-XOTKsd 72J / T-Mobile



UL. MACIEJKOWA 21, 80-177 GDAŃSK
NIP: 957-043-50-18, REGON: 220372369

Nazwa i lokalizacja opracowania:	Budowa muru oporowego zlokalizowanego na odcinku od wjazdu na posesję przy ul. Świętokrzyska 76a do wjazdu na posesję ul. Świętokrzyska 78 w Gdańsku				
Stadium:	Projekt wykonawczy			Rysunek nr:	3
Tytuł rysunku:	Schemat przebudowy sieci T-Mobile			Arkusz:	1 z 1
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień / Specjalność	Podpis	Skala:	1:500
Projektował:	mgr inż. Łukasz Żelek	POM/0164/POOT/14 / telekomunikacyjna		Data:	05.2017
Sprawdził:	mgr inż. Jarosław Lewandowski	DT-WBT/02440/03/U / telekomunikacyjna		Numer arch.:	-