



OZNACZENIA:

- x x - istniejący kabel koncentryczny QR-625
UPC do wymiany w całości
(w kanalizacji kablowej TP SA)
- — - projektowany kabel koncentryczny QR-625
UPC (w kanalizacji kablowej TP SA) - długość
montażowa 550m
- - projektowana studnia kablowa
- - istniejąca studnia kablowa do demontażu
- - istniejąca studnia kablowa

dz Pracownia Projektowa Zagospodarowania Terenu, Dróg i Zieleni		DROZET	
81-874 SOPOT UL. REJA 13/15 pok. 817,818		550 32 60 551 32 05 wew. 2093	
INWESTOR: URZĄD MIASTA GDYNI		UMOWA:	
PROJEKT: Gdynia Obłuże-Dolne. Budowa ul.Cechowej. Telekomunikacja		SKALA:	
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT PRZEBUDOWY KABLA UPC		NR RYS.: T-3	
FAZA:	BRANŻA: telekomunikacja		
PROJEKTOWAŁ:	IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:	
OPRACOWAŁ:	inż. R. Zienkiewicz upr. 0725/97/U		
SPRAWDZIŁ:	inż. A. Adamski upr. 0744/97/U		
KIER.PRACOWNI:			