

na ramy i pokrywy studni oraz  
cja wysokościowa/Netia

4xRHDPE 40/3,7mm  
L=23,7m/Polkomtel

Rurociąg kablowy Polkomtel

1xD160, L=10,0m/Polkomtel

YS3028/SKR-2/TMPL  
miana ramy i pokrywy studni  
z regulacją wysokościową

SEKRETARIAT BPBK S.A.  
Gdańsk

2016 -01- 18

192  
dz. 12A2

### UZGODNIENIE Nr. 34/2016

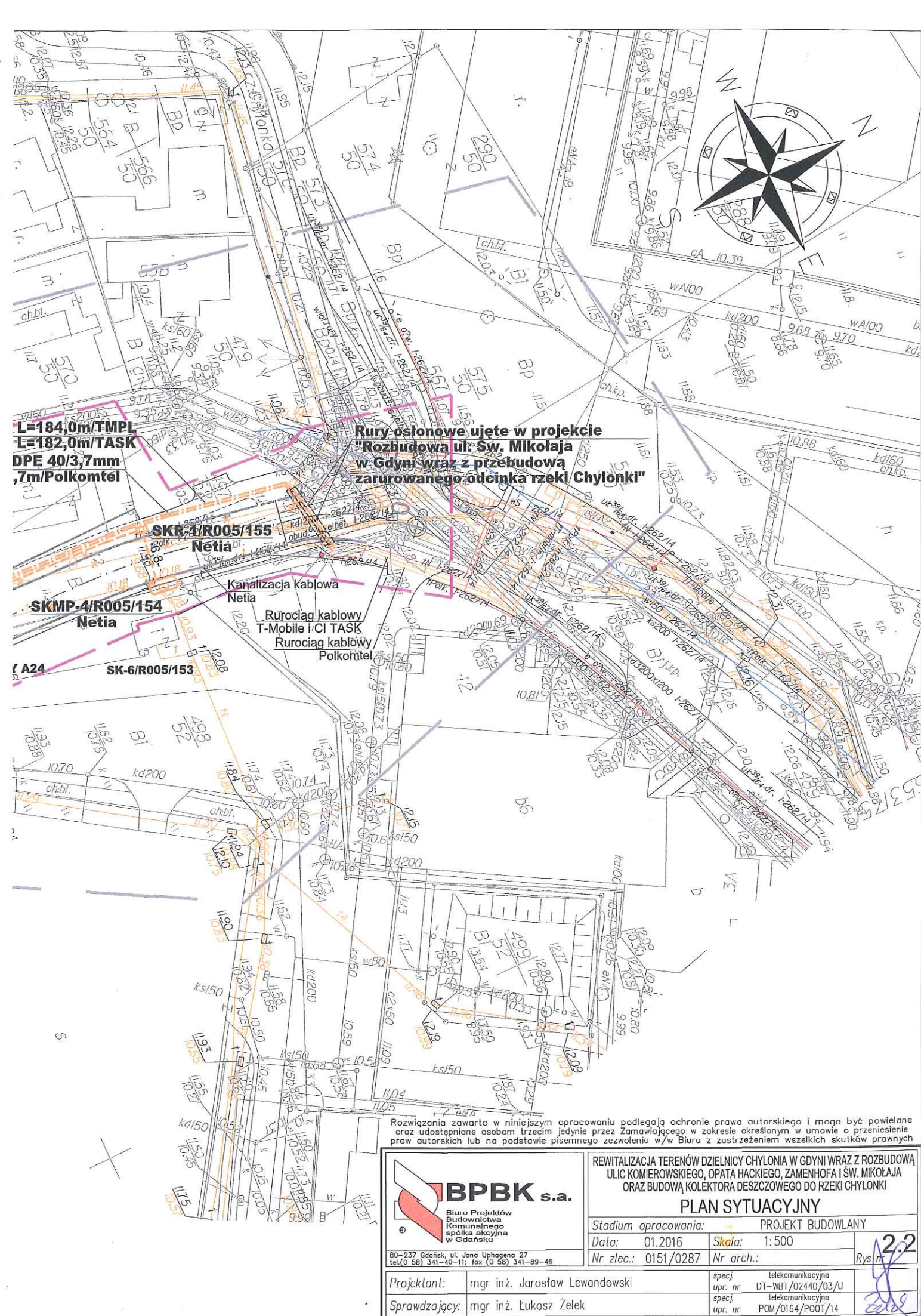
Uzgodniono z Węzłem Teleinformatycznym Gdynia w zakresie  
łączności przewodowej projekt plan:

rehabilitacji terenu działki Chyloni wraz  
z zabudową ulic oraz bud. hipermarketu deszczu  
-nego do sieci Chyloni - teleinformatyka

m. Gdynia, Komorowski, Opola Kockiego,  
ul. (nr działki) 192, 12A2  
Zamieszkała, St. Miłostwa

Uzgodniono bez zastrzeżeń. Uzgodnienie ważne 2 lata  
Gdynia, dnia 2016-01-18 podpis







SEKRETARIAT BPBK S.A.  
Gdańsk

2016 -01- 18

I. dz. 191 Zal.

1xRHDPEp 140/8,0mm  
L=10,0m/TMPLR-1/E2-01/127  
MSS

## UZGODNIENIE Nr.30/2016

Uzgodniono z Urzędem Teleinformatycznym Gdynia w zakresie łączności przewodowej projekt rewitalizacji terenów oblicnicy Chylonia w Gdyni wraz z rozbudową ulic Komierowskiego, opata Elackiego, Zamenhofa i "Mikotaja" oraz budowę kolektora deszczowego do rzeki Chylanki

Plan sytuacyjny - granica teletechniczna

Uzgodniono z zastrzeżeniem:

1. W ul. Morskiej ZłST Gdynia posiada kable teletechniczne w kanalizacji "ORANGE POLSKA"
2. Na planie strefy kanalizacji zaznaczono kolorem pomarańczowym
3. Kolizję z kanalizacją teletechniczną wykonać zgodnie z uzgodnieniem ORANGE POLSKA
4. Za uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej ZłST Gdynia powstałe w wyniku prowadzenia prac odpowiada wykonawca i jest zobowiązany do ich usunięcia na własny koszt.

5. Wykonawca na 60 dni przed przystąpieniem do prac ziemnych powiadomi pisemnie ZłST Gdynia FAX 261 260 717 oraz ul. Stefana Karwina 11 Gdynia FAX 261 261 870 podając numer uzgodnienia oraz numer kierownika robót. Nasz adres: Zespół Zarządzania Wspieraniem Teleinformatycznym Gdynia, ul. Strazacka 2-8, 81-660 Gdynia

6. Uzgodnienie ważne do 16.01.2016 Gdynia

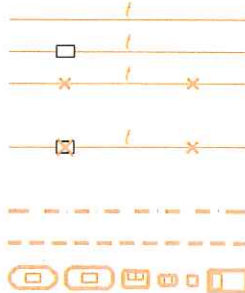
KIEROWNIK  
GRUPY OBSŁUGI TECHNICZNEJ WT GDYNIA  
Zespołu Zarządzania Wspieraniem Teleinformatycznym

st. chor. Grzegorz LEPA CZ

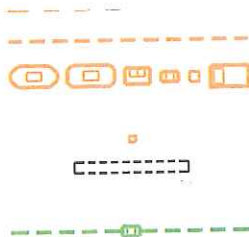
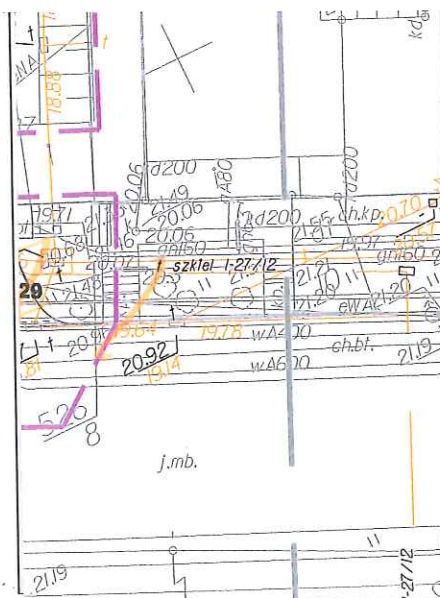
1xRHDPEp 140/8,0mm  
L=10,0m/TMPLKR-1/E2-01/128  
MSS4xRHDPE 40/3,7mm  
L=232,5m/TMPL

Rurociąg kablowy T-Mobile

## Legenda:



- istniejąca teletechniczna linia kablowa ziemna
- istniejąca teletechniczna kanalizacja kablowa
- demontowana lub przekładana teletechniczna linia kablowa ziemna
- demontowana lub przekładana teletechniczna kanalizacja kablowa
- projektowana teletechniczna linia kablowa ziemna
- projektowana teletechniczna kanalizacja kablowa
- projektowane studnie kablowe SK-6, SKMP-4, SKR-2, SKR-1, SK-1, studnia nietypowa
- projektowany słupek kablowy



- projektowana teletechniczna kanalizacja kablowa
- projektowane studnie kablowe SK-6, SKMP-4, SKR-2, SKR-1, SK-1, studnia nietypowa
- projektowany słupek kablowy
- projektowane zabezpieczenie linii teletechnicznej (D110, D160 - rura dwudzielna; RHDPE - rura pełna)
- projektowana zmiana trasy ZUDP kanalizacji MSS

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielone oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych



80-237 Gdańsk, ul. Jana Uphagena 27  
tel. (0 58) 341-40-11; fax (0 58) 341-89-46

Projektant: mgr inż. Jarosław Lewandowski  
Sprawdzający: mgr inż. Łukasz Żelek

REWITALIZACJA TERENÓW DZIELNICY CHYLONIA W GDYNI WRAZ Z ROZBUDOWĄ ULIC KOMIEROWSKIEGO, OPATA HACKIEGO, ZAMENHOFA I ŚW. MIKOŁAJA ORAZ BUDOWĄ KOLEKTORA DESZCZOWEGO DO RZĘKI CHYLONKI

### PLAN SYTUACYJNY

Stadium opracowania: PROJEKT BUDOWLANY		Rys nr <b>2.1</b>
Data: 01.2016	Skala: 1:500	
Nr zlec.: 0151/0287	Nr arch.:	
spec/ upr. nr - telekomunikacyjna DT-WBT/02440/03/U	spec/ upr. nr telekomunikacyjna POM/0164/P00T/14	