



Gorlice 5.08.2016r.

IR-II. 7226.90.2016

Pan Piotr Frosztega
ul. Fredry 4F/14
30-605 Kraków

Dotyczy : opinii do projektu organizacji ruchu

Działając na podstawie § 7 ust. 2 pkt 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. Nr 177 poz. 1729), Urząd Miejski w Gorlicach z ramienia zarządcy dróg gminnych na terenie miasta Gorlice po rozpatrzeniu wniosku w sprawie wydania opinii do projektu stałej organizacji dla zadania pn. „Przebudowa drogi gminnej klasy D nr K 270306 ulicy Krasieńskiego w Gorlicach w km 0+000 do km 0+380,47 o długości 380,47 mb.”

opiniuje projekt pozytywnie z uwagami:

1. Oznakować projektowaną ścieżkę pieszo – rowerową.
2. Przejście dla pieszych na wysokości szkoły przystosować i oznakować jako przejazd pieszo-rowerowy.
3. Oznaczone jako B-1 i B-5 znaki w obrębie skrzyżowania z ul. Ogrodową zostały usunięte przez Zarządcę drogi (jako zbędne w obecnych warunkach komunikacyjnych), w związku z powyższym nie należy ich wprowadzać w nowej organizacji ruchu.

BURMISTRZ

Rafał Kukła

Otrzymują :

1. Adresat
2. a/a

Sporządziła: Barbara Serafin, Dział Dróg Miejskich, 18/35 51 253



Agnieszka Wachowska
Z-ca Dyrektora Oddziału

Kraków 09.08.2016 r.

O.KR.Z-3.4340.12.13.2016.jp.3

Miasto Gorlice
38-300 Gorlice, Rynek 2

Uzgadniam przedłożony za pismem z dnia 01.08.2016 r. projekt drogowy przebudowy skrzyżowania drogi krajowej nr 28 - ulicy Legionów z drogą gminną - ulicą Krasieńskiego w Gorlicach.

Ponadto wyrażam zgodę Inwestorowi - Miasto Gorlice 38-300 Gorlice, Rynek 2 - na dysponowanie nieruchomością nr 3016 w m. Gorlice stanowiącą pas drogowy drogi krajowej nr 28 dla potrzeb pozyskania pozwolenia na przebudowę w organie budowlanym zgodnie z uzgodnionym projektem.

Przed przystąpieniem do realizacji inwestor winien wystąpić do GDDKiA Rejon Nowy Sącz z siedzibą w Podegrodziu celem podpisania porozumienia zawierającego warunki prowadzenia prac i zajęcia pasa drogowego drogi krajowej nr 28 na czas realizacji przedmiotowej inwestycji.

Z-ca Dyrektora Oddziału

Agnieszka Wachowska

Otrzymują:

1. Pełnomocnik: Pan Piotr Frosztega
ul. Fredry 4F/14, 30-605 Kraków

2./ a/a 14135/8433

Do wiadomości:

1./GDDKiA -O/KR Rejon Nowy Sącz

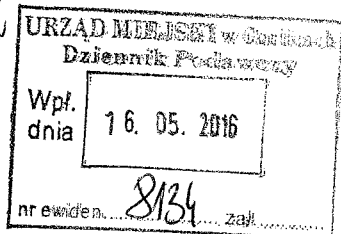
Administratorem Pana/Pani danych osobowych jest Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad z siedzibą w Warszawie, ul. Wronia 53, 00-874 Warszawa. Dane są przetwarzane wyłącznie w celu ustosunkowania się i udzielenia odpowiedzi na Pana/Pani korespondencję, jak również w celu archiwizacji. Przysługuje Panu/Pani prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania. Podanie danych jest obowiązkowe i wynika z przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.).

Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
ul. Dajwór 27, 30-960 Kraków
tel.: 12 261 21 11
fax: 12 421 27 19

e-mail: krakow@tauron-dystrybucja.pl

Nowy Sącz, dnia 10-05-2016 roku
Znak: TD/O09/OKR/OMD/2016-05-10
B.1004746399/2016.05.12/1



IR/16.01.016



1006567462



MIASTO GORLICE
Rynek 2
38-300 GORLICE

Dotyczy: wniosku o uzgodnienie i aktualizację załączonej mapy w związku z planowaną przebudową ul. Krasińskiego w m. Gorlice na odcinku od skrzyżowania z ul. Słowackiego do skrzyżowania z ul. Ogrodową.

Odpowiadając na wniosek znak: B.1004746399 z dnia 01-05-2016 r. informujemy, że zachodzi skrzyżowanie i zbliżenie projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A.

Na załączonych planach zaznaczono:

a/ Kable linii ŚN 15 kV:

1. linia kablowa ŚN 15 kV typu XUHAKXS 3x(1x120) mm² - Glinik – Słowackiego relacji: stacja trafo. Gorlice Nadbrzeżna nr ew. 81006 - stacja trafo. Gorlice Słowackiego nr ew. 81344 - kolorem pomarańczowym.
2. linia kablowa ŚN 15 kV typu XUHAKXS 3x(1x120) mm² - Glinik – Słowackiego relacji: stacja trafo. Gorlice Statoil nr ew. 81486 - stacja trafo. Gorlice Słowackiego nr ew. 81344 - kolorem pomarańczowym.
3. linia kablowa ŚN 15 kV typu XUHAKXS 3x(1x120) mm² - Glinik – Słowackiego relacji: stacja trafo. Gorlice Krasińskiego 02 nr ew. 81347 - stacja trafo. Gorlice ZOR 01 nr ew. 81320 - kolorem pomarańczowym.
4. linia kablowa ŚN 15 kV typu XUHAKXS 3x(1x120) mm² - Glinik – Słowackiego relacji: stacja trafo. Gorlice Krasińskiego 02 nr ew. 81347 - stacja trafo. Gorlice Krasińskiego 01 nr ew. 81321 - kolorem pomarańczowym.
5. linia kablowa ŚN 15 kV typu HAKFtA 3x95 mm² - Glinik – Słowackiego relacji: stacja trafo. Gorlice Krasińskiego 01 nr ew. 81321 - stacja trafo. Gorlice Słowackiego nr ew. 81344 - L= 95 m do mufy kablowej z kablem typu XUHAKXS 3x(1x120) mm² - kolorem pomarańczowym.

b/ Kable linii nN 0,4 kV:

1. linia kablowa nN 0,4 kV typu YAKY 4x120 mm² relacji: stacja trafo. Krasińskiego 01 nr ew. 81321 – ZK-3 nr 140 na bud. nr 3 - kolorem zielonym.
2. linia kablowa nN 0,4 kV typu YAKY 4x120 mm² relacji: stacja trafo. Krasińskiego 01 nr ew. 81321 – ZK-3 nr 2139 bud. masarni - kolorem zielonym.
3. linia kablowa nN 0,4 kV typu YAKY 4x120 mm² relacji: stacja trafo. Krasińskiego 01 nr ew. 81321 – ZK-3 nr 139-bud. nr 14i ZK-3 nr 141 bud. szkoły - kolorem zielonym.

Powyższe kable krzyżują się z ulicą Krasińskiego.

4. linia kablowa nN 0,4 kV typu YAKY 4x120 mm² relacji: stacja trafo. Krasińskiego 01 nr ew. 81321 zabudowana w istniejącym chodniku poprzez złącza ZK-3 nr: 133, 134, 135, 136, 137, 138 - kolorem zielonym.

Aktualizujemy załączoną mapę i uzgadniamy planowaną przebudowę ul. Krasieńskiego w m. Gorlice na odcinku od skrzyżowania z ul. Słowackiego do skrzyżowania z ul. Ogrodową z uwagami jak niżej oraz zawartymi w klauzuli informacyjnej na załączonej mapie do celów projektowych.

a. Wszelkie prace wykonywane w pobliżu urządzeń podziemnych nN 0,4 kV i ŚN 15 kV TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami.

Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, aby przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Krakowie, Jednostka Terenowa w Gorlicach o nadzór branżowy.

Czynność powyższa jest odpłatna zgodnie z cennikiem obowiązującym w TDS.A. tel. kontaktowy: 18/ 414-59-10, 11, 12, 13, i 14.

b. Prace w pobliżu istniejących kabli nN 0,4 kV i ŚN 15 kV krzyżującego się z projektowaną przebudową drogi należy wykonywać ręcznie. Dostosować długości rur osłonowych na kablach do szerokości drogi po przebudowie - zgodni z PN-E-05125 i N-SEP-004. Stosować rury osłonowe Ø 110 mm - niebieskim - kable linii nN i Ø 160 mm - czerwone - kable linii ŚN, zgodnie z załączonymi wytycznymi zabezpieczenia kabli.

c. W związku z prowadzeniem prac ziemnym w pobliżu kabla ŚN 15 kV - pkt.5 str.1, należy powiadomić ze stosownym wyprzedzeniem Jednostkę Terenową w Gorlicach, telefon j/w , realizować je po uzgodnieniu z przedstawicielem TD S.A.

Odpowiedzialność za stosowanie bezpiecznych metod pracy, oraz ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami tj. osoba z uprawnieniami do robót elektrycznych, względnie kierownik budowy lub właściciel obiektu.

Ponadto informujemy, że na danym terenie znajdują się urządzenia elektroenergetyczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A.

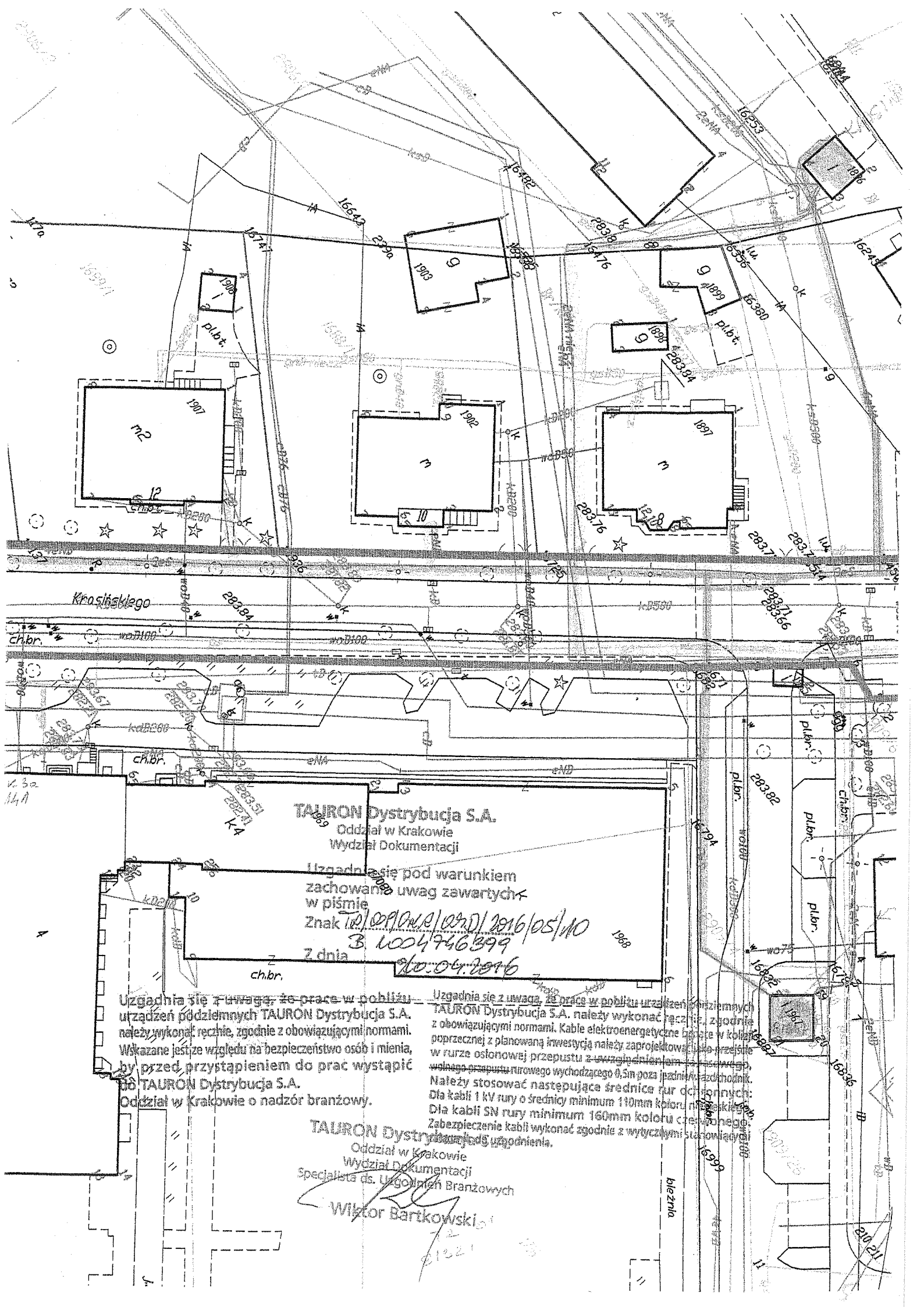
Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Z poważaniem

WB/152
załączniki: mapa szt. 1
Wytyczne zabezpieczenia kabli
kopia: OMD a/a

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
Wydział Dokumentacji
Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych

Wiktor Bartkowski



TAURON Dystrybucja S.A.
 Oddział w Krakowie
 Wydział Dokumentacji

Uzgodnia się pod warunkiem zachowania uwag zawartych w piśmie

Znak *TUR/OP/OK/1/02/D/2016/05/10*
B. 1004/746399
 Z dnia *10.04.2016*

Uzgodnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami. Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Krakowie o nadzór branżowy.

Uzgodnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne muszą być w kolumnie poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem następujących warunków:
 - minimalnego odległości od rury wychodzącego 0,5m poza przednią krawędź rury;
 - należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego;
 - Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego;
 - Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stacjonarnymi TAURON Dystrybucja S.A.

TAURON Dystrybucja S.A.
 Oddział w Krakowie
 Wydział Dokumentacji
 Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych

Wiktoria Bartkowska

WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik/oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
 - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Oddział w Krakowie, **Jednostka Terenowa w Gorlicach tel. 18/414-58-10, 11,12,13 i 14** a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.

STAROSTA GORLICKI
Gorlice, ul. 11 Listopada 6

Gorlice, dn. 18.08.2016 r.

**ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
W SPRAWIE NR GE.6630.378.2016**

Podstawa prawna: art. 28b ust. 1 i 4 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193 poz. 1287 z późn. zm.)

Przedmiot narady: Projekt kanalizacji sanitarnej i deszczowej z przyłączami oraz oświetlenia ulicznego
Lokalizacja: Miasto Gorlice
Obręb: Gorlice, dz.: 1678/16, 1678/17, 1678/18, 1678/19, 1690/6, 1694/6, 1702, 1703/18, 1703/19, 1703/20, 1706/1, 1748/3, 2909/5, 2909/13
Wnioskodawca: FDELITA PIOTR FROSZTEGA
30-605 Kraków
ul. Fredry 4F/14
Przewodniczący: Joanna Krzyszycha
Sposób przeprowadz.: stacjonarny
Data wpływu: 12.08.2016
Data narady: 18.08.2016

Stanowisko uczestników narady koordynacyjnej

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
Wydział Dokumentacji

P.O.N.: 59/5004

Bez uwag.

bez uwag Gorlice

Brak warunków techn. ~~przebudowy~~ przebudowy - zabezpieczenie istniejącej sieci energetycznej. SN i NN zabezpieczenie m. i m. na podstawie załączonego projektu. Wygodnie ma lokalizację przy ul. Barbaczki 7 w zakresie wydziału warunków przebudowy w Rejonie ul. Szczęśliwej ul. Barbaczki 7

*5 wrzes.
23.08.2016. A. Kociński*

*MPBK - zwk Gorlice
Jacek Bochen
- w celu uzyskania uzgodnień należy przedłożyć projekt do uzgodnienia w MPBK - zwk zgodnie z wydanymi warunkami technicznymi.*

MPBK - 2C Gorlice

Na sieci ciepłowniczej przedłożona pod komorą przy schodzie nr 4 i poniżej budynkami 10 i 12 zawieszony rury ochronne przed rozporządzeniem przez powiadomienie załącznik ciepłowni.

*Urząd Miejski w Gorlicach
- bez uwag i przebudował zgodnie z wydanymi warunkami.*

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
Wydział Dokumentacji

- verto -

uprte

[Signature]

RDG Gorlice

opiniuje z uwagami:

1) Roboty ziemne w strefie kontrolowanej istniejącej sieci gazowej wykonywać ręcznie pod nadzorem pracownika RDG Gorlice

2) Projekt w zakresie okresu technologicznej struktury projektu - w nowej konstrukcji samitarnej, ceramicznej i kabla otulonego z istniejącymi porażającymi urządzeniami w technologii w podziemiu ul. Horwadska 112

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
Wydział Dokumentacji

Projekt

1. Zgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Krakowie o nadzór branżowy.

2. Zgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza jezdnię/wjazd/chośnik. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych: Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego. Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego. Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.

3. Kategorie zabraniają prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2 m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.

4. Dodane w wyniku prowadzonych prac ziemnych kable energetyczne należy zabezpieczyć zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.

A. Horwadska

- 4. SAI - Kozłowski Stanisław
- 4. uzgodnienia z uwagami
- projektowana budowa kolizyjna z siecią SPTK w SAI - Kozłowski Stanisław na dołożony mapie symbolu "U"
- prace w pobliżu kabli SAI - Kozłowski Stanisław wykonawca powinien stosować procedury ochrony i tu 103-094-006
- w przypadku kolizyjnego kabli energetycznego należy wykonać osłonę ochronną z rury ochronnej, która powinna być wykonana z materiału odpornego na uszkodzenia mechaniczne, który dodatkowo może zostać obciążony kontaktami prądowymi sieci

[Signature]

Uwagi Orange w załączeniu.

Z up. STAROSTY

[Signature]
mgr inż. Maria Halińska
Inspektor w Wydziale
Geodezji, Kartografii i Katastru



URZĄD MIEJSKI W GORLICACH

GK.7021.7.4.2016

Gorlice, 2016-07-22

Pan Piotr Frosztęga
ul. Fredry 4F/14
30-605 Kraków

Szanowny Panie,

W odpowiedzi na pismo z 15.07.2016 r. Urząd Miejski w Gorlicach uzgadnia przedstawiony projekt przebudowy oświetlenia ulicy Krasieńskiego w Gorlicach z następującymi uwagami:

- kabel zasilający na długości zjazdów należy osłonić rurami ochronnymi,
- na słupie oznaczonym numerem II/01.2 należy przewidzieć drugą oprawę, w celu doświetlenia przejścia pieszego, prowadzącego w kierunku ul. Ogrodowej.

2 paramiernem,

Z up. BURMISTRZA

Łukasz Bałajewicz
Zastępca Burmistrza

Do wiadomości:

1. Wydział Inwestycji i Rozwoju w/m.
2. a/a

Sporządził: Paweł Górski, inspektor w Wydziale Gospodarki Komunalnej i Mienia, tel. 18 35-51-246



URZĄD MIEJSKI W GORLICACH

GK.7021.7. 4.2016

Gorlice, 2016-05-18

Pan Piotr Frosztęga
ul. Fredry 4F/14
30-605 Kraków

W odpowiedzi na pismo z 6.05.2016 r. Urząd Miejski w Gorlicach Wydział Gospodarki Komunalnej i Mienia, jako użytkownik urządzeń oświetlenia ulicznego w mieście, podaje poniżej warunki do projektowania przebudowy oświetlenia ulicy Krasieńskiego w Gorlicach:

1. Wszystkie punkty świetlne na projektowanym odcinku należy zasilić² jednej stacji (rozdzielnia nr 4 „Krasieńskiego”). Równocześnie należy brać pod uwagę, że linią kablową przebiegającą w ulicy Krasieńskiego zasilane są, na dalszym odcinku, latarnie pozostające poza zakresem przebudowy, usytuowane przy ul. Legionów i Ogrodowej (schemat w załączeniu).
2. Linię zasilającą należy przewidzieć jako kablową, osłaniając kabel rurami ochronnymi na długości zjazdów i w miejscach kolizji z innymi sieciami.
3. Słupy przewidzieć jako stalowe ocynkowane, o przekroju okrągłym, w kolorze grafitowym. Wysokość, rozstaw słupów i moc źródeł światła w oprawach należy dobrać do geometrii drogi. Słupy usytuować w chodniku, zachowując wymaganą skrajnię od krawędzi jezdni.
4. W związku z zasadnością doświetlenia przejścia, jakie znajduje się między ulicą Krasieńskiego i ulicą Ogrodową należy przewidzieć słup z dodatkowym wysięgnikiem i oprawą, zwróconą w kierunku tego przejścia (jak istniejący słup nr I/06). Należy również uwzględnić zapewnienie odpowiedniego oświetlenia skrzyżowań oraz przejść dla pieszych.
5. Zastosowane rozwiązania projektowe należy uzgodnić w Wydziale Gospodarki Komunalnej i Mienia Urzędu Miejskiego w Gorlicach.

Do wiadomości:

1. Wydział Inwestycji i Rozwoju w/m.
2. a/a

Z up. BURMISTRZA

Teresa Wrona
KIEROWNIK Wydziału
Gospodarki Komunalnej i Mienia

Sporządził: Paweł Górski, inspektor w Wydziale Gospodarki Komunalnej i Mienia, tel. 18 35-51-246

IR-II. 721.3.68.2016

Gorlice 5.08.2016 r.

Pan Piotr Frosztega

ul. Fredry 4F/14

30-605 Kraków

Dotyczy : przebudowa kanalizacji ul. Krasieńskiego

W odpowiedzi na wniosek z 2.08.2016 roku Pana Piotra Frosztegi ul. Fredry 4F/14, 30-605 Kraków działającego z upoważnienia Burmistrza Miasta Gorlice w sprawie lokalizacji kolektora deszczowego wraz z przyłączami w pasie drogowym ul. Krasieńskiego w Gorlicach z ramienia zarządcy dróg gminnych na terenie miasta Gorlice wyrażam zgodę na lokalizację sieci na działkach gminnych oraz włączenia do kolektora deszczowego o średnicy 800 mm w ul. Słowackiego, w załączniku nr 1 do niniejszego uzgodnienia na następujących warunkach:

- Urządzenia umieścić rozkopem.
- Urządzenie umieścić na głębokości minimum 1,2 m od istniejącej nawierzchni.
- Budowa kanalizacji rozdzielczej nie może spowodować zmiany stosunków wodnych ze szkodą dla właścicieli gruntów sąsiednich.
- Do projektowanych kanalizacji włączyć istniejące przyłącza z przyległych posesji, a także umożliwić (po przeprowadzeniu wywiadu z zarządcami terenów przyległych do drogi) odprowadzenie wód opadowych i ścieków sanitarnych do projektowanej kanalizacji.
- Umieszczone na podstawie niniejszego uzgodnienia urządzenia w pasie drogowym muszą być zaprojektowane i wykonane w sposób umożliwiający normalną eksploatację drogi oraz urządzeń z nią związanych , a także umożliwiać przebudowę elementów drogi, w tym jej konstrukcji bez konieczności ingerencji w te urządzenia.

BURMISTRZ

Rafał Hukla

Otrzymują :

1. Adresat
2. a/a

Zołaczewice nr 1 do wyprzedzenia
18-II.221.3.68.2016

PODINSPEKTOR

Barbara Serafin

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

ID: 6640.1356.2016

Układ sytuacyjny "2000", układ wysokościowy "Amsterdam".
Mapa powstała na podstawie mapy numerycznej i pomiaru w terenie.
Granice określono zgodnie z mapą ewidencji gruntów i budynków.
Mapa aktualna w oznaczonym zakresie na dzień 22-04-2016r.

woj. małopolskie
powiat gorlicki
gmina Miasto Gorlice [120501_1]
obręb Gorlice [0001]
dz.nr 1706/1 i inne

nr ark mapy "ukt2000" : 7.116.22.13.1.3; 4, 7.116.22.13.3.1; 2

nr ark mapy zasadniczej "ukt. Soldner" : 21c.21d.26a.26b

Opracowana mapa nie uwzględnia służebności gruntowych

ujawnionych w księgach wieczystych.

W zakresie opracowania określono urządzenia

uzbrojenia terenu uzgodnione przez ZUDP w Gorlicach.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie

urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji

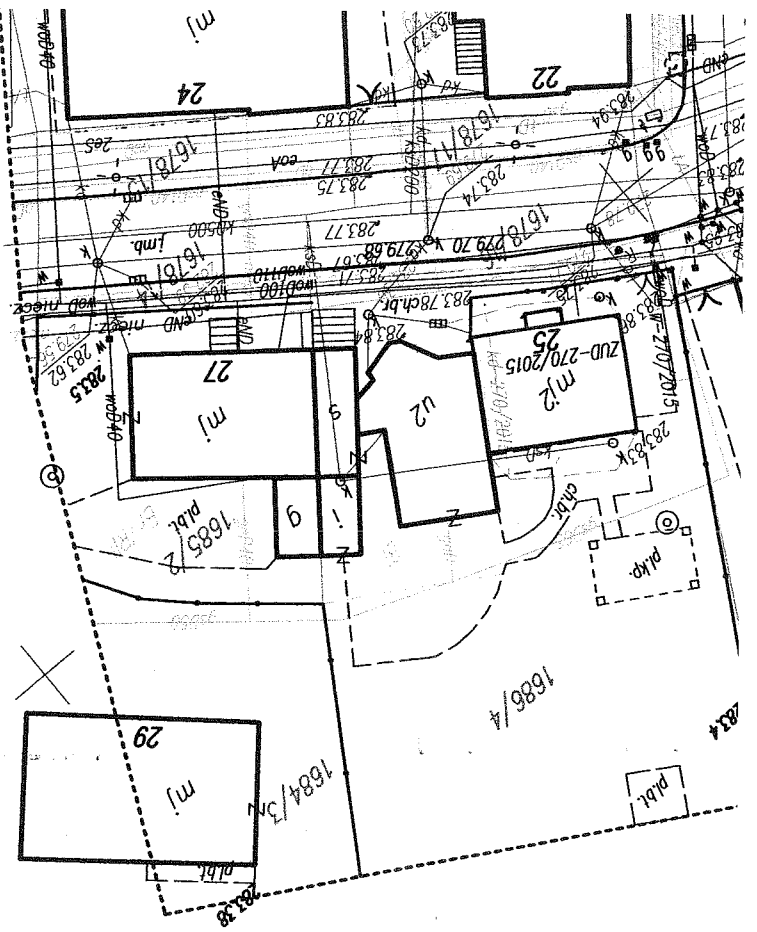
i których nie stwierdzono wywiadem terenowym.

Legenda:

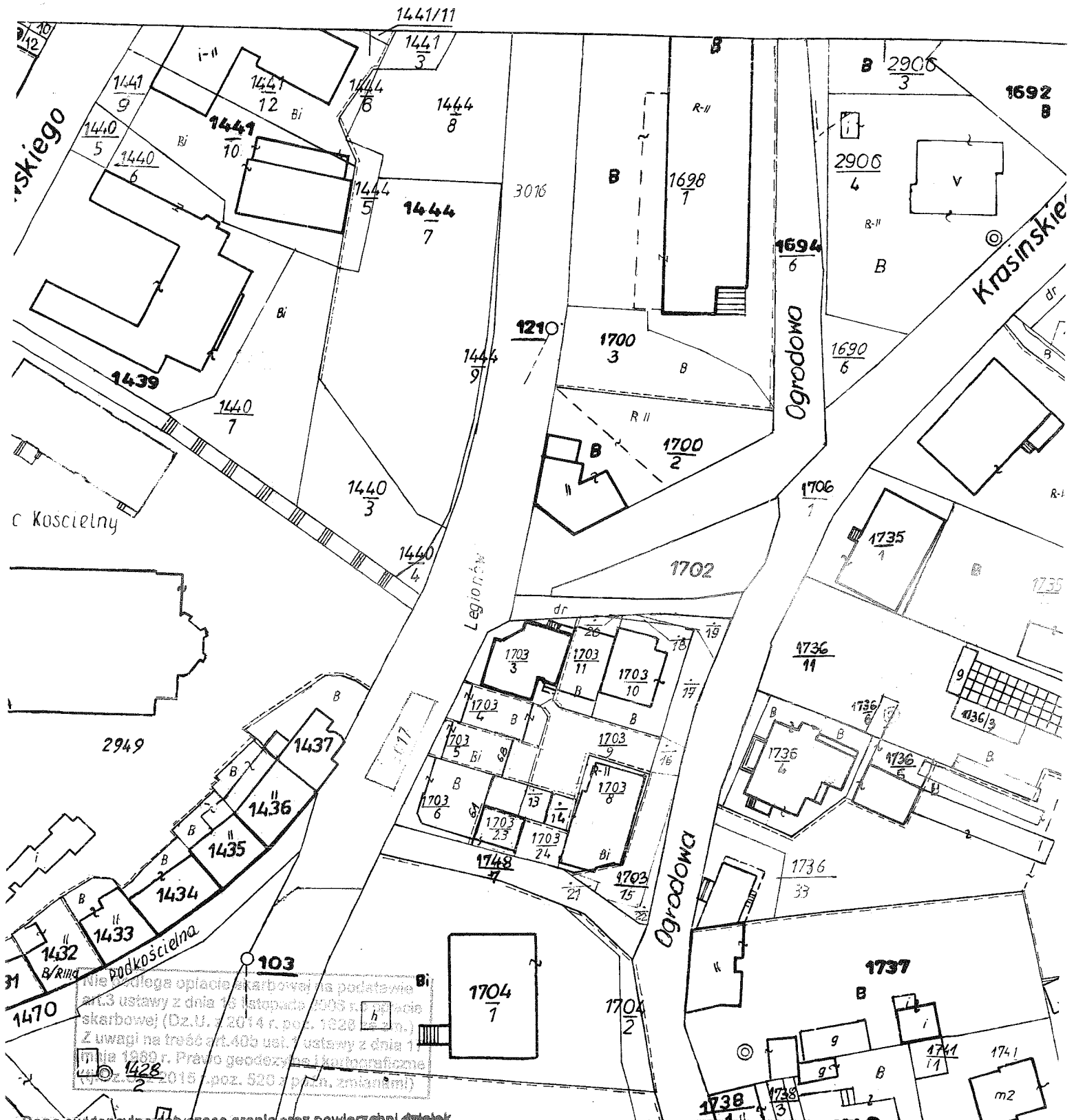
----- linie rozgraniczające z m.p.z.p.
----- zakres opracowania mdop

Wykonat: mgr inż. Robert Cetnarowski

mgr inż. Piotr Frysztega
Uprawnienia budowlane
do projektowania i nadzoru nad
w specjalności inżynierii drogowej
Upr. Nr PDK/0037/PD/16



K=5502600
K=7511850



Dane ewidencyjne dotyczące granic oraz powierzchni działek ewidencyjnych określone zostały na podstawie przepisów wynikających z dekretu o ewidencji gruntów i budynków z 02.02.1955 roku. Nie spełniają one pod względem dokładności kryteriów określonych w rozporządzeniu w sprawie ewidencji gruntów i budynków z 29.03.2001 r. oraz obowiązujących obecnie standardów technicznych. Granice działek i ich powierzchnie mogą ulec zmianie w wyniku bezpośrednich pomiarów geodezyjnych.

Modyfikacja danych ewidencyjnych mająca na celu doprowadzenie tych danych do zgodności z wymaganiami rozporządzenia i obowiązującymi standardami technicznymi może nastąpić na wniosek i koszt zainteresowanych. (Rozporządzenie w sprawie ewidencji gruntów i budynków z 29.03.2001 r.)

Poświadczam się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ reprezentujący państwową służbę geodezyjną i kartograficzną	STAROSTA GORLIICKI
Nazwa materiału z zasobu	Mapa ewidencyjna w skali 1: 1000 Obręb: GORLICE
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P. 1205.1971-6
Data wykonania kopii	2016 -08- 03
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY

mgr inż. Małgorzata Halińska
Inspektor w Wydziale
Geodezji, Kartografii i Katastru

MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ

Spółka z o.o.

ul. 11 Listopada 54a 38-300 Gorlice* BANK PEKAO SA o. Gorlice 83 1240 4748 1111 0000 4875 8763

e-mail: mpgk@ns.onet.pl

NIP: 738-000-66-90

www: mpgkgorlice.hg.pl

Wasz znak:

Data:

Nasz znak: DW/S/1573/079/2016

Data: 2016-08-11

Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieście w Krakowie
XII Wydział Gospodarczy KRS
Numer KRS-0000036296
Kapitał Zakładowy 42 077 600,00 zł

Pan

Piotr Forsztęga

ul. Fredry 4F/14

30 – 605 KRAKÓW

TELEFONY

SEKRETARIAT	183 535 634
TEL./FAX	183 536 789
KSIĘGOWOŚĆ	183 537 370
INWESTYCJE	183 537 117
KADRY	183 537 514
ZAOPATRZENIE	183 537 117
GL.MECHANIK	183 537 117
ZAMÓW. PUBL.	183 537 117
OCZYSZCZ. MIASTA	183 536 315
Z-d WOD.-KAN.	183 526 724
OCZYSZCZ. ŚCIEKÓW	183 535 805
WARSZTAT WOD.-KAN.	183 536 454
TRANSPORT	183 535 319
Z-d CIEPŁOWNICZY	183 536 650
WYMIENNIKOWNIA	
KORCZAK	183 535 259
PRZEPOMPOWNIA	
ul. KOPERNIKA	183 525 167

dotyczy:

*przebudowy ulicy Krasińskiego wraz z rozdzieleniem
kanalizacji ogólnospławnej*

W odpowiedzi na Pana pismo w sprawie przebudowy ulicy Krasińskiego, uprzejmie informujemy co następuje:

- w zakresie objętym opracowaniem tj. ulica Krasińskiego od skrzyżowania z ulicą Legionów, Ogrodową do ulicy Słowackiego, sieć wodociągowa została wymieniona na nową i nie wymaga modernizacji,
- w ww. zakresie opracowania zlokalizowany jest kolektor ogólnospławny, którym odprowadzane są ścieki bytowe i wody opadowe poprzez ulicę Krasińskiego do ulicy Słowackiego, a w części poprzez ulicę Ogrodową do kolektora głównego tj. w kierunku ulicy Rzeźniczej.

Po zapoznaniu się i przeanalizowaniu dostarczonych załączników graficznych, w załączeniu przedstawiamy nasze uwagi oraz wymagania techniczne dla zrealizowania zamierzenia.

W przypadku konieczności uzyskania dodatkowych informacji lub konsultacji prosimy o kontakt osobisty lub telefoniczny pod nr telefonu: 183-536-454

DW/S_aa

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR SPÓŁKI

mgr inż. Janusz Ząbek

**WARUNKI TECHNICZNE
DLA PRZEBUDOWY KOLEKTORA OGÓLNOSPŁAWNEGO
W ULICY KRASIŃSKIEGO W GORLICACH
W CELU WYKONANIA KANALIZACJI ROZDZIELCZEJ**

Przebudowę istniejącego kolektora ogólnospławnego należy zaprojektować i wykonać zgodnie z poniższymi wytycznymi:

1. Kanalizacja ogólnospławna w ulicy Krasińskiego przejmuję ścieki socjalno-bytowe i opadowe z części ulicy Ogrodowej, Wróblewskiego oraz z budynków jednorodzinnych, a także z osiedla mieszkaniowego zlokalizowanego przy ulicy Krasińskiego i Ogrodowej. Jest to kanalizacja wybudowana z rur betonowych D-500, w latach 60-tych ubiegłego wieku i kwalifikuje się do wymiany, dlatego też nie rekomendujemy jej do dalszej eksploatacji i sugerujemy wybudowanie dwóch niezależnych kolektorów tj. kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej.
2. W związku z faktem, że zakres opracowania przebudowy ulicy nie obejmuje całości zlewni, kanalizacja ta po przebudowie będzie musiała pełnić jeszcze przez pewien czas funkcję kanalizacji ogólnospławnej, co należy uwzględnić przy projektowaniu przepustowości kanału (średnica)
3. **W projekcie należy bezwzględnie przewidzieć przełączenie** oddzielnymi przyłączami (deszczowym i sanitarnym) wszystkie budynki zlokalizowane bezpośrednio przy ulicy Krasińskiego wraz z lokalizacją studni przyłączeniowych na terenie posesji w odległości około 1 mb. od granicy nieruchomości (lub zrealizować na podstawie projektu dodatkowego w trakcie przebudowy ulicy w celu uniknięcia uszkodzenia nowej nawierzchni w późniejszym terminie. W przedstawionym załączniku graficznym przyłącza zlokalizowane są poza zakresem opracowania!).
4. Sugerujemy również doprowadzenie rozdzielonych kolektorów, zarówno sanitarnego jak i deszczowego poza granicę opracowania w ulicy Ogrodowej tj. w kierunku budynku nr 15 oraz budynku nr 19, a także w kierunku ulic bocznych Krasińskiego tj.: dojazd obok szkoły, dojazd obok bloku nr 3 oraz w celu przejęcia ścieków z kolektora pomiędzy bud. nr 6 i 8 bud. tj. w kierunku osiedli, zakańczając je studniami rewizyjnymi.
Rozwiązanie takie pozwoli na dalsze prowadzenie prac związanych z rozdziałem kanalizacji bez ingerencji w strukturę wyremontowanej ulicy.
5. Do zrealizowania kolektora sanitarnego, ze względu na jego funkcję i lokalizację pod jezdnią ulicy, należy przyjąć rury o odpowiedniej średnicy i sztywności obwodowej, z właściwą technologią układania w celu uniknięcia ich odkształcenia i dalszego odprowadzania ścieków sanitarnych i częściowo wód opadowych.
6. Na zaprojektowanej kanalizacji sanitarnej należy na studniach rewizyjnych zamontować pierścienie odciążające i włazy żeliwne z zabezpieczeniem przed klawiszowaniem wraz z logiem tj. herbem miasta i napisem MPGK Sp. z o.o. Gorlice.
Należy zastosować włazy odpowiednie do występujących obciążeń komunikacyjnych, zgodnie z parametrami określonymi w PN.
7. Włazy żeliwne wentylowane (dopuszcza się maksymalnie do dwóch otworów) winny być wyposażone w osadniki zanieczyszczeń stałych (kosze blaszane).

Opracowania projektowe w wersji roboczej proponujemy skonsultować z nami przed ich ostatecznym przedłożeniem do uzgodnienia na naradzie konsultacyjnej w Starostwie Powiatowym, co pozwoli uniknąć nieprzewidzianych problemów w trakcie uzgodnień.

Gorlice, 2016-08-10

**PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR SPÓŁKI**

mgr inż. Janusz Ząbek



Komenda Powiatowa Policji w Gorlicach



ul. 11 Listopada 56
38-300 Gorlice
woj. małopolskie

centrala (0-18) 353-73-20
dyżurny (0-18) 354-82-15
fax (0-18) 354-83-35

Gorlice, dnia 09.09.2016 r.

HAR – 5321.I.82.16

OPINIA

KOMENDANTA POWIATOWEGO POLICJI W GORLICACH

Na podstawie art.10 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku – Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2005 r. Nr 108 poz. 908 z późniejszymi zmianami) w związku z § 7 ust. 2 pkt. 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz. U. Nr 177 z 2003 r. poz. 1729)

wnoszę uwagę:

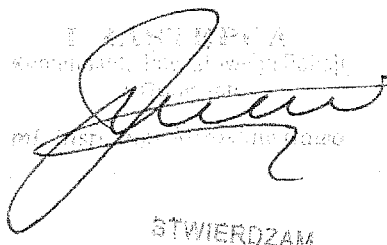
do projektu czasowej zmiany organizacji ruchu na czas robót związanych z odbudową drogi gminnej nr 270306K Gorlice ul. Krasińskiego.

- zastosować znaki F-8 aby wskazać kierującym objazd w związku z zamknięciem drogi.

Otrzymują :

1 egz. adresat
2 egz. aa
wyk. M. Urbanowski

KOMENDA POWIATOWA
POLICJI
w Gorlicach
ul. 11 Listopada 56
38-300 Gorlice
woj. małopolskie



STWIERDZAM

2016-09-14

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Piotr Prosztega
Uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
specjalności inżynierskiej drogowej
Upr. Nr PDK/0057/POOD/16

STAROSTA GORLICKI

KD. 7121.1.105.2016

Gorlice, dnia 07.10.2016 r.

SZ. P.
mgr inż. Piotr Frosztęga
ul. Fredry 4f/14
30-605 Kraków
adres do korespondencji:
Urząd Miasta Gorlice ul. Rynek 2 38-300 Gorlice

Działając na podstawie art. 10 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku – Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. tj. 2012.1137) i przepisów rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem, (Dz. U. Nr.177 poz.1729), - Starosta Gorlicki po rozpatrzeniu wniosku w sprawie zatwierdzenia **czasowej** zmiany organizacji ruchu w związku realizacją zadania pn. „Przebudowa drogi gminnej klasy D nr K270306 ulica Krasińskiego w Gorlicach w km.0+000,00 do km 0+380,47...”, po zapoznaniu się z prawem wymaganymi opiniami,

- z a t w i e r d z a -

w/w projekt w zakresie dróg publicznych uwzględnić opinie Komendanta Powiatowego Policji i zarządcy drogi.

Zgodnie z § 12 ust. 1 wyżej cytowanego rozporządzenia, o terminie wprowadzenia zmiany organizacji ruchu zgodnie z zatwierdzonym projektem (poszczególnych etapów), wykonawca ma obowiązek powiadomić pisemnie tutaj. Urząd oraz Komendę Powiatową Policji w Gorlicach z wyprzedzeniem 7 dni.

Kolorystyka, wielkość i wzory znaków drogowych oraz sposób ich montażu winny odpowiadać przepisom rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz.U. Nr 220, poz. 2181), a wielkość znaków powinna być o rozmiar większa od istniejącego oznakowania w ciągu tej drogi.

Zastrzega się prawo wprowadzenia zmian w organizacji ruchu w trakcie realizacji.

Termin ważność projektu: 30 listopada 2017r.

Niniejsze pismo stanowi informację dla zarządcy drogi w myśl § 12 ust. 1 i 4 ww. rozporządzenia.

Z up. STAROSTY

inż. Stanisław Zieliński
Naczelnik Wydziału Komunikacji
i Dróg

Otrzymują:

1. Adresat + 1 egz. projektu.
2. aa. + 1 egz. projektu.
3. Urząd Miejski w Gorlicach dot.: IR-II.7226.101.2016
4. Komenda Powiatowa Policji w Gorlicach dot.: HAR-5321.I.82.16



Gorlice 2.09.2016r.

IR-II. 7226.101.2016

Pan Piotr Frosztęga
ul. Fredry 4F/14
30-605 Kraków

Dotyczy : opinii do projektu tymczasowej organizacji ruchu

Działając na podstawie § 7 ust. 2 pkt 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. Nr 177 poz. 1729), Urząd Miejski w Gorlicach z ramienia zarządcy dróg gminnych na terenie miasta Gorlice po rozpatrzeniu wniosku w sprawie wydania opinii do projektu stałej organizacji dla zadania pn. „Przebudowa drogi gminnej klasy D nr K 270306 ulicy Krasińskiego w Gorlicach w km 0+000 do km 0+380,47 o długości 380,47 mb.”

opiniuje projekt pozytywnie z uwagami:

1. Umożliwić dojścia do posesji, szkoły, przedszkola i lokali użytkowych, w razie potrzeby stosując kładki V 28.
2. W godzinach nocnych na barierach U-12b zabezpieczających miejsce robót umieścić światła ostrzegawcze barwy żółtej.
3. Na ulicy Legionów i Bieckiej umieścić tablice informacyjne F8 oraz tablice kierunkowe prowadzące F9 na drogach objazdowych.
4. Zmienić kolejność etapowania robót. Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej na rozdzielczą musi być prowadzona od odbiornika, w tym wypadku od strony ul. Słowackiego.

Otrzymują :

1. Adresat
2. a/a

Z up. BURMISTRZA

Janusz Frosztęga
KIEROWNIK
Wydziału Inwestycji i Rozwoju

STWIERDZAM

2016-09-14

ZA ZGODNOŚĆ ORYGINAŁEM

Sporządziła: Barbara Serafin, Dział Dróg Miejskich, 18/35 51 253



Komenda Powiatowa Policji w Gorlicach



ul. 11 Listopada 56
38-300 Gorlice
woj. małopolskie

centrala (0-18) 353-73-20
dyżurny (0-18) 354-82-15
fax (0-18) 354-83-35

Gorlice, dnia 10.08.2016 r.

HAR – 5321.I.58.16

OPINIA

KOMENDANTA POWIATOWEGO POLICJI W GORLICACH

Na podstawie art.10 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku – Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2005 r. Nr 108 poz. 908 z późniejszymi zmianami) w związku z § 7 ust. 2 pkt. 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz. U. Nr 177 z 2003 r. poz. 1729)

wnoszę uwagi:

do projektu stałej zmiany organizacji ruchu na drodze gminnej 270306K – ulica Zygmunta Krasieńskiego w Gorlicach.

1. na ulicy Krasieńskiego ograniczyć prędkość do 30 km/h,
2. od ulicy Słowackiego brak znaku B-43/B-44, (30 km/h),
3. miejsca zastrzeżone dla osób niepełnosprawnych oznakować znakiem D-18a wraz z tabliczką T-29,

Z ZASTĘPCA
Komendanta Powiatowego Policji
w Gorlicach

mgr. inż. mgr. Mirosław Kawe

Otrzymują :

1 egz. adresat
2 egz. aa
wyk. M. Urbanowski

Gorlice 5.08.2016r.

IR-II. 7226.90.2016

Pan Piotr Frosztęga
ul. Fredry 4F/14
30-605 Kraków

Dotyczy : opinii do projektu organizacji ruchu

Działając na podstawie § 7 ust. 2 pkt 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. Nr 177 poz. 1729), Urząd Miejski w Gorlicach z ramienia zarządcy dróg gminnych na terenie miasta Gorlice po rozpatrzeniu wniosku w sprawie wydania opinii do projektu stałej organizacji dla zadania pn. „Przebudowa drogi gminnej klasy D nr K 270306 ulicy Krasieńskiego w Gorlicach w km 0+000 do km 0+380,47 o długości 380,47 mb.”

opiniuje projekt pozytywnie z uwagami:

1. Oznakować projektowaną ścieżkę pieszo – rowerową.
2. Przejście dla pieszych na wysokości szkoły przystosować i oznakować jako przejazd pieszo-rowerowy.
3. Oznaczone jako B-1 i B-5 znaki w obrębie skrzyżowania z ul. Ogrodową zostały usunięte przez Zarządcę drogi (jako zbędne w obecnych warunkach komunikacyjnych), w związku z powyższym nie należy ich wprowadzać w nowej organizacji ruchu.

BURMISTRZ

Rafał Kukła

STWIERDZAM

Otrzymują :

1. Adresat
2. a/a

ZA ZCZODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
mgr inż. Piotr Frosztęga
Uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności inżynierskiej drogowej
Upr. Nr PDK/0057/POOD/16

Sporządziła: Barbara Serafin, Dział Dróg Miejskich, 18/35 51 253

Urząd Miejski w Gorlicach | Rynek 2 | 38-300 Gorlice | tel. +48 18 3536200 | fax +48 18 3551212

www.gorlice.pl | um@um.gorlice.pl

STAROSTA GORLICKI

KD. 7121.1.73.2016

Gorlice, dnia 12.08.2016 r.

**B.P. „FDELITA” Piotr Frosztega
ul. Fledry 4F/14
30-605 Kraków**

Działając na podstawie art. 10 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku – Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. tj. 2012.1137) i przepisów rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem, (Dz. U. Nr.177 poz.1729), - Starosta Gorlicki po rozpatrzeniu wniosku w sprawie zatwierdzenia **stałej** zmiany organizacji ruchu w związku realizacją zadania pn. „Przebudowa drogi gminnej od skrzyżowania z ulica Słowackiego do skrzyżowania z drogą krajową DK 28 w miejscowości Gorlice...”, po zapoznaniu się z prawem wymaganymi opiniami,

- z a t w i e r d z a -

w/w projekt w zakresie dróg publicznych z wyłączeniem skrzyżowania z DK 28 z uwagami
1. Uwzględnić opinie zarządcy drogi gminnej oraz Komendy Powiatowej Policji w Gorlicach.

Zgodnie z § 12 ust. 1 wyżej cytowanego rozporządzenia, o terminie wprowadzenia zmiany organizacji ruchu zgodnie z zatwierdzonym projektem (poszczególnych etapów), wykonawca ma obowiązek powiadomić pisemnie tut. Urząd oraz Komendę Powiatową Policji w Gorlicach z wyprzedzeniem 7 dni..

Kolorystyka, wielkość i wzory znaków drogowych oraz sposób ich montażu winny odpowiadać przepisom rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz.U. Nr 220, poz. 2181), a wielkość znaków powinna być adekwatna do istniejącego oznakowania w ciągu tej drogi.

Zastrzega się prawo wprowadzenia zmian w organizacji ruchu w trakcie realizacji.

Termin ważności projektu: 31 grudzień 2017 r.

Niniejsze pismo stanowi informację dla zarządcy drogi w myśl § 12 ust. 4 ww rozporządzenia.


Z up. STAROSTY
inż. Stanisław Zieliński
Naczelnik Wydziału Komunikacji
i Dróg

Otrzymują:

1. Adresat + 1 egz. projektu.
2. aa. + 1 egz. projektu.
3. Komenda Powiatowa Policji w Gorlicach dot.: HAR – 5321/II/58/16
4. Urząd Miejski w Gorlicach dot.:IR-II.7226.90.2016

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział w Tarnowie
ul. Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów
tel. 14 632 31 00, faks 14 632 31 11

Zakład w Jaśle
Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
ul. Floriańska 112, 38-200 Jasło
tel. (013) 4437298
fax (013) 4463246
rafal.dybas@tarnow.psgaz.pl

Piotr Frosztęga
ul. Sikorskiego 2/56
39-200 Dębica

Wasz znak:

Nasz znak: PSG6VI/ZTI/68B/117/2016

Jasło, 29.08.2016

Dot.: uzgodnienia przebudowy ulicy i chodnika przy ul. Zygmunta Krasińskiego w Gorlicach.

W odpowiedzi na pismo w sprawie jw. Zakład w Jaśle podaje warunki dla inwestycję pn.: **Przebudowa drogi gminnej 270306K i chodnika przy ul. Krasińskiego w Gorlicach.**

1. W zakresie opracowania występują skrzyżowania z istniejącymi gazociągami średniego ciśnienia zabezpieczone rurami osłonowymi w związku z czym nie zachodzi konieczność ich przebudowy.
2. Roboty ziemne w bezpośrednim sąsiedztwie gazociągu mogą być wykonane w sposób podany w §144 i w § 145 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. – w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. nr 47/2003 – poz. 401). Rozpoczęcie tych robót może nastąpić w obecności przedstawiciela Rejonu Dystrybucji Gazu w Gorlicach, który należy o tym powiadomić pisemnie z 7-mio dniowym wyprzedzeniem. Nadzór nad robotami będzie odbywał się odpłatnie na pisemne zlecenie inwestora budowy zjazdu.
3. Nakrycie gazociągu nie może ulec zmniejszeniu w stosunku do stanu istniejącego.
4. Za ewentualne uszkodzenia gazociągu na skutek prowadzonych robót odpowiada Inwestor. W przypadku stwierdzenia takich uszkodzeń nasz zakład wykona niezbędne prace naprawcze na koszt Inwestora
5. Zastrzegamy sobie ewentualną możliwość demontażu nawierzchni celem: usuwania skutków powstałej awarii, prowadzenia prac eksploatacyjnych i remontów.
6. Inwestor oświadcza, że w przypadku wystąpienia awarii, remontu sieci gazowej przebiegającej pod projektowanym utwardzeniem nie będzie rościć sobie odszkodowania od Zakładu w Jaśle w przypadku demontażu rozbieralnej nawierzchni.
7. W przypadku, gdy podczas prac związanych z przedmiotową budową chodnika zostanie stwierdzone kolizyjne usytuowanie gazociągu niezgodne z przedstawionymi materiałami, inwestor dokona przebudowy sieci gazowej na warunkach Zakładu w Jaśle.
8. Całość robót związanych z budową w/w zadania zostanie wykonana kosztem i staraniem inwestora.

9. Niniejsze uzgodnienie po potwierdzeniu przez inwestora należy przesać do naszego zakładu.

Z poważaniem

Akceptuje powyższe zapisy

KIERCOWNIK
Dział Zarządzania Wydziałem Sieciowym


Matej Kubal

.....
Podpis i pieczęć inwestora

Otrzymują:

1. Adresat
 2. RDG Gorlice
 3. ZTI a/a
- RD/6277