

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Jasle
ul. Floriańska 112, 38-200 Jasło
tel. 13 446 20 15, faks 13 446 32 46

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
tel. 013 4437355
sekretariat.jaslo@psgaz.pl

Firma Handlowo-Usługowa
„Nowy Świat”
ul. 3-go Maja 4
38-200 Jasło

Wasz znak:

Jasło, 17.10.2017

Nasz znak: PSG-W600/DT/ZMS/68B/204/1/17

Dot.: Uzgodnienia projektu w zakresie skrzyżowań z siecią gazową dla zadania „Przebudowa drogi powiatowej nr 1358R ul. Witosa w m. Ropczyce dz. 1710/3, 1747/9, 2022 polegającej na budowie chodnika na odcinku drogi od km 0+811 do 2+328 strona lewa wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami budowlanymi”, której Inwestorem jest Powiat Ropczycko-Sędziszowski.

W odpowiedzi na pismo w sprawie j/w Oddział Zakład Gazowniczy w Jasle uzgadnia projekt z następującymi uwagami:

1. W zakresie opracowania występują skrzyżowania z istniejącymi gazociągami zasilającymi średniego ciśnienia:
 - w km 1+013,74 z gazociągiem DN100 stal zabezpieczonym rurą ochronną DN200,
 - w km 1+277,35 z gazociągiem PE dn40 zabezpieczonym rurą osłonową PE dn90,
 - w km 2+305,27 z gazociągiem DN80 stal zabezpieczonym rurą ochronną DN200,
2. Podczas prowadzenia prac należy zachować istniejące oznakowanie sieci gazowej (słupki znacznikowe, tabliczki orientacyjne) wraz z naziemną infrastrukturą gazową (saczki wężowe, skrzynki od armatury). Ewentualne zniszczenia lub uszkodzenia w/w elementów należy odnowić po zakończeniu robót. Naziemną infrastrukturę gazową dostosować do niwelety terenu.
3. Roboty ziemne w bezpośrednim sąsiedztwie gazociągu mogą być wykonane w sposób podany w §144 i w § 145 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003r. – w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. nr 47/2003 – poz. 401).
4. Rozpoczęcie robót może nastąpić w obecności przedstawiciela Gazowni w Sędziszowie Młp. ul. Księżomost 37, 39-120 Sędziszów Młp., którą należy o tym powiadomić pisemnie z 7-mio dniowym wyprzedzeniem.
5. Przykrycie gazociągów winno pozostać na aktualnym poziomie, jednak nie mniej niż 1,0 m do powierzchni chodnika oraz do dolnej warstwy jego podbudowy min. 0,5 m.
6. Odległość pionowa mierzona od zewnętrznej ścianki rury ochronnej na gazociągu do zewnętrznej ścianki projektowanej kanalizacji deszczowej powinna wynosić min. 0,2 m.
7. Za ewentualne uszkodzenia gazociągu lub elementów sieci na skutek prowadzonych robót odpowiada Inwestor. W przypadku stwierdzenia takich uszkodzeń nasz Zakład wykona niezbędne prace naprawcze na koszt Inwestora.

11

8. Nadzór nad robotami będzie odbywał się odpłatnie na pisemne zlecenie Inwestora przebudowy drogi.
9. Całość robót związanych z budową w/w zadania zostanie wykonana kosztem i staraniem Inwestora.
10. W przypadku konieczności niwelacji terenu nad istniejącym gazociągiem lub braku możliwości spełnienia choćby jednego z warunków, lub gdy podczas prac związanych z przedmiotową budową zostanie stwierdzone kolizyjne usytuowanie gazociągu niezgodne z przedstawionymi materiałami, Inwestor dokona przebudowy sieci gazowej na warunkach O/ZG w Jaśle, po uprzednim wystąpieniu z wnioskiem o ponowne wydanie warunków technicznych przebudowy lub zabezpieczenia istniejącej sieci gazowej.
11. W ślad za wydanym uzgodnieniem zostanie wystawiona faktura VAT.
12. Niniejsze uzgodnienie po potwierdzeniu przez Inwestora należy przesłać do naszego Zakładu - warunek przystąpienia do realizacji zadania.

Załącznik: plan sytuacyjny w skali 1:500 wraz z profilami.

Z poważaniem

KIEROWNIK
Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym

Maciej Kubal

Akceptuje powyższe zapisy

.....
Podpis i pieczęć Inwestora

Otrzymują:

1. Adresat
 2. Gazownia w Sędziszowie Młp.
 3. ZMS/SEMU a/a
- PK/5495



Orange Polska

Domena Hurt

Zarządzanie Zasobami Sieci i IT

Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 2- Kraków

ul. Piłsudskiego 35, 35-001 Rzeszów

tel.: 17 878 72 93 fax.:

www.hurt-orange.pl

FHU NOWY ŚWIAT

ul.3-go Maja 4

38-200 Jasło

Rzeszów, 25 październik 2017r.

Numer pisma: TTIDKKU/P/67715/BC/2017

Temat: Opinia dotycząca uzgodnienia projektu dla zadania pn. "Przebudowa drogi powiatowej nr 1358R ul. Witosa w Ropczycach" w zakresie kolizji z istniejącą siecią telekomunikacyjną Orange Polska.

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, że uzgadniamy pozytywnie przedłożony projekt zagospodarowania dla zadania „ Przebudowa drogi powiatowej nr 1358R ul. Witosa w Ropczycach polegająca na budowie chodnika na odcinka drogi od km 0+811 do 2+328 strona lewa wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami budowlanymi ” w zakresie kolizji z istniejącą siecią telekomunikacyjną Orange Polska. Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących warunków, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Prace zrealizować zgodnie z uzgodnionym projektem zagospodarowania oraz zachowaniu normatywnych odległości istniejącej linii telefonicznej napowietrznej od projektowanej drogi. Dodatkowo należy odpowiednio obniżyć i zabezpieczyć odcinka kabli ziemnych pod planowanych chodnikiem W przypadku braku zachowania normatywnych odległości należy wystąpić o warunki techniczne na przebudowę sieci.
2. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosekonaadzor. Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Zgłoszenie/Wniosek o nadzór właścicielski można przesłać ze strony www.orange.pl/wniosekonaadzor lub kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.

Obsługa Techniczna Klienta w Katowicach

Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 4-Rzeszów

35-001 Rzeszów, Al. Piłsudskiego 35

DISU.WUUIIRzeszow@orange.com

Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy

3. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego

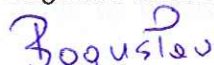
przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Krakowie;

4. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Krakowie oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. pokazano na załączonym podkładzie geodezyjnym kolorem pomarańczowym;
5. W strefie projektowanych wykopów infrastrukturę teletechniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem zgodnie z przedstawionym rozwiązaniem technicznym. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
6. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia pracownikowi sprawującemu w imieniu Orange Polska nadzór nad realizowanymi pracami
7. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej.
8. W przypadku uszkodzenia lub kradzieży infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A. umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.
Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich
9. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika w kwocie 120 zł + VAT. Należność należy uregulować w terminie określonym na fakturze VAT, która zostanie przesłana odrębną korespondencją.

ORANGE POLSKA S.A. Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 2-Kraków otrzymał do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem
Bogusław Ciołkosz


Główny Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury

Mielec, dn. 18.10.2017 r.

L. dz.RE2/RM/2017/10/132/w|234

Powiat Ropczycko-Sędziszowski
39-100 Ropczyce, ul. Konopnickiej 5

Dotyczy: techniczne warunki zabezpieczenia kolidujących urządzeń elektroenergetycznych

W odpowiedzi na pismo w sprawie określenia warunków zabezpieczenia kolizji - kolizja w ramach zadania inwestycyjnego „Przebudowa drogi powiatowej nr 1358R poprzez budowę chodnika od km 0+811 do km 2+328 w Ropczycach – ul. Witosa”, Rejon Energetyczny Mielec informuje:


1. Z projektowanym chodnikiem przy drodze powiatowej nr 1358R w Ropczycach będą krzyżowały się : linia napowietrzna średniego napięcia 15 kV do stacji transformatorowej Ropczyce 31 oraz linie kablowe niskiego napięcia – przyłącza kablowe nN zasilane ze stacji transformatorowej Ropczyce31 i Ropczyce 19 .
2. Istniejące linie kablowe jak wyżej w obrębie skrzyżowań z projektowanym chodnikiem z kostki betonowej należy zabezpieczyć rurami ochronnymi.
3. Należy stosować rury dwudzielne np. AROT 110 na kable nN.
4. Prace w pobliżu istniejących kabli energetycznych wykonać ręcznie pod ścisłym nadzorem PE Ropczyce – uzyskać protokół odbioru technicznego skrzyżowań.
5. Projektowany chodnik może kolidować z istniejącym słupem rozkracznym nr 66 linii niskiego napięcia Ropczyce 19. W przypadku kolizji słupa należy przebudować na słupa wirowanego typu E12/10.
6. Wykonanie prac jak wyżej należy zlecić uprawnionemu wykonawcy.
7. Całość prac jak wyżej należy wykonać własnym kosztem i staraniem.

Jednocześnie zwracamy uwagę, iż prace związane z budową chodnika w zbliżeniu do przewodów czynnych urządzeń elektroenergetycznych jest pracą w warunkach szczególnego zagrożenia dla życia i zdrowia ludzi. W związku z powyższym wszelkie prace budowlane pod i w zbliżeniu do linii energetycznej mogą być wykonane po uprzednim uzgodnieniu w Rejonie zakresu i sposobu prowadzenia prac, a w przypadkach wymagających wyłączenia po odpłatnym dopuszczeniu do nich przez Pogotowie Energetyczne.

Z poważaniem

Do wiadomości:

1. Adresat
2. Firma Handlowo-Usługowa „Nowy Świat”
38-200 Jasło, ul. 3-go Maja 4
3. aa

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Rzeszów
Rejon Energetyczny Mielec

Za Dyrektora
mgr inż. Bogdan



„NOWY ŚWIAT”

ul. 3-go Maja 4

39-200 Jasło

W odpowiedzi na pismo z dnia 2.10.2017 r. (data wpływu 6.10.2017 r.) dotyczące uzgodnienia planu zagospodarowania terenu w zakresie projektowania chodnika dla pieszych w ciągu ulicy powiatowej Nr 1358R Witosa w miejscowości Ropczyce po zapoznaniu się z przedmiotowym zagospodarowaniem terenu i dokonaniu analizy przyjętych w nich rozwiązań projektowych informuję, iż przy projektowaniu konstrukcji nawierzchni zarówno pod chodnikiem jak i ściekiem z kostki betonowej zamiast podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm przewidzieć podbudowę z piasku stabilizowanego cementem $R_m=2,5\text{MPa}$.

Pozytywnie uzgadniam pozostałe rozwiązania projektowe dla zadania pn. „Przebudowa drogi powiatowej Nr 1358R ul. Witosa polegająca na budowie chodnika na odcinku drogi od km 0+811 do 2+328 strona lewa wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami budowlanymi” zaprojektowane przez Pana Ryszarda Ozgowicza posiadającego upr. bud. Nr WD-NB-8346/111/80.

W związku z projektowaną kanalizacją deszczową należy przewidzieć zabezpieczenie wykopów oraz istniejących ogrodzeń. Poza tym w miejscach zagrożenia ruchu pieszego należy uwzględnić urządzenia zapewniające bezpieczeństwo ruchu pieszych (np. poręcze).

z up. Starosty
mgr Marta Cesarz
Dyrektor
Wydziału Dróg Powiatowych



Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o.

39-100 Ropczyce, ul. Przemysłowa 12
CENTRALA - tel./fax 17 22 18 296, 17 22 18 298
e-mail: info@puk.itl.pl, www.pukropczyce.eu

ŚWIADCZY USŁUGI W ZAKRESIE:

Robót budowlanych:

- sieci wodno.-kan.,
- stany surowe budynków,
- układanie kostki brukowej,
- nadzory budowlane,
- porady budowlane,
- inne roboty budowlane według zleceń.

Wodociągów i kanalizacji:

- oczyszczania ścieków,
- projekty wodno-kan.,
- unieszkodliwiania osadów komunalnych,
- ciśnieniowe czyszczenie sieci kanalizacyjnych.

Usług komunalnych:

- wywozu nieczystości stałych i płynnych,
- sprzątanie placów, ulic i chodników,
- koszenie trawy,
- usługi transportowe,
- usługi sprzętowe.

SĄD REJONOWY
Wydział Gospodarczy Krajowego
Rejestru Sądowego w Rzeszowie
Nr KRS 0000127016
Kapitał zakładowy 10 016 500,00

Ropczyce dnia 06-11-2017r.

DWK - 503/179/11/2017

PRZEDSIĘBIORSTWO
Usług Komunalnych Sp. z o.o.
39-100 Ropczyce, ul. Przemysłowa 12
tel./17/22-18-296, 22-18-298

Firma Handlowo Usługowa
„NOWY ŚWIAT”
ul. 3 Maja 4
38-200 Jasło

Dotyczy: uzgodnienia przebudowy drogi ul. Witosa w Ropczycach

W odpowiedzi na pismo dot. przebudowy drogi powiatowej nr 1358R przy ul. Witosa w Ropczycach polegającej na budowie chodnika na odcinku drogi od km 0+811 do 2+328 strona lewa, uzgadniamy lokalizację w/w inwestycji w zakresie kolizji z istniejącymi urządzeniami wod-kan.

Otrzymują :

1. Adresat
2. a/a

z.up. Prezesa Zarządu
inż. Wojciech Iwan

