

PROTOKÓŁ NR GG.6630.165.2016 z narady koordynacyjnej

w sprawie uzgodnienia sytuowania dokumentacji projektowej:
proj.bud.kanalizacji deszczowej w ulicy Polewanej i Kościuszki na dz. nr 141,142,140/17 w m Zakręcie
Przedmieście, gm. Krasnystaw Miasto
Inwestor lub projektant: Zarząd Dróg Powiatowych w Krasnymstawie, Borowa 6, 22-300 Krasnystaw
Nr zlecenia: GG.6630. GG.6630.165.2016 r.....Data wpływu: 2016-09-27 r.
Nazwa jednostki projektowej lub autor opracowania: mgr inż.Paweł Sikora

Starosta Krasnostawski

na naradzie w siedzibie Starostwa Powiatowego w Krasnymstawie po rozpatrzeniu wniosku:

Zarząd Dróg Powiatowych w Krasnymstawie, Borowa 6, 22-300 Krasnystaw


w dniu **2016-10-06**
























u z g o d n i ł lokalizację: proj.bud.kanalizacji deszczowej w ulicy Polewanej i Kościuszki na dz. nr
141,142,140/17 w m Zakręcie Przedmieście, gm. Krasnystaw Miasto


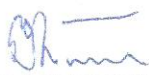
przy zachowaniu poniższych uwag i zaleceń:

1. Prace ziemne na skrzyżowaniach i zbliżeniach z istniejącym uzbrojeniem należy wykonać pod nadzorem przedstawicieli instytucji i zarządzających sieciami uzbrojenia terenu krzyżującymi się i zbliżonymi do uzgodnionego projektu. O zamiarze prowadzenia prac ziemnych należy powiadomić instytucje branżowe.
2. Podczas prac należy zwrócić szczególną uwagę na zachowanie w stanie nienaruszonym i nie przesunięcie punktów geodezyjnych, które podlegają ochronie w trybie przepisów prawa geodezyjnego i kartograficznego (Dz.U.2010.193.1287 z późniejszymi zmianami). O pracach w pobliżu punktów geodezyjnych powiadomić Starostę Krasnostawskiego.
3. W przypadku braku inwentaryzacji sieci na mapach i braku informacji branżowych o ich przebiegu za ewentualne uszkodzenia sieci w trakcie prac ziemnych odpowiedzialność ponosi zarządzający daną siecią.
4. Prowadzenie robót w pasie drogowym wymaga pisemnego zezwolenia Zarządcy drogi (dotyczy inwestycji realizowanych w pasach drogowych).

Stanowisko uczestników narady koordynacyjnej:

Z up. STAROSTY

Tadeusz Szewczak
PRZEWODNICZĄCY ZESPOŁU
Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

-  - oś drogi
-  - krawężń jezdni
-  - krawężnik betonowy 15x30 cm
-  - krawężnik betonowy 15x30 cm obniżony
-  - opornik betonowy 12x25cm
-  - obrzeże betonowe 6x20cm
-  - krawężń pobocza gruntowego
-  - nawierzchnia z betonu asfaltowego
-  - nawierzchnia z kostki betonowej koloru czerwonego
-  - nawierzchnia z kostki betonowej koloru szarego
-  - nawierzchnia z kruszywa
-  - dno rowu
-  - ściek trójkątny od 21+558 do 21+671
-  - projektowana kanalizacja deszczowa
-  - istniejąca sieć telekomunikacyjna
-  - istniejąca sieć gazowa
-  - istniejąca ziemna sieć średniego napięcia
-  - istniejąca ziemna sieć niskiego napięcia
-  - istniejąca kanalizacja deszczowa
-  - istniejąca sieć wodociągowa
-  - linia przebiegu kanalizacji sanitarnej (ZUDP)
-  - drzewo do wycinki
-  - bariera ochronna typu olsztyńskiego

ZAMAWIAJĄCY		JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KRASNYMSTAWIE UL. BOROWA 6 22-300 KRASNYSTAW	PAWEŁ SIKORA 21-030 MOTYCZ KONOPNICA 251e		
TYTUŁ OPRACOWANIA: Przebudowa ul. Kościuszki droga nr 2120L, od skrzyżowania z drogą powiatową nr 3125L Stężycą Nadwieprzańska do skrzyżowania z ul. Polewaną		ZAŁĄCZNIK: 02.6. SKALA: 1:500		
RYSUNEK: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	DATA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Paweł Sikora	LUB/0020/POOD/08	20.09. 2016r.	
Sprawdzający				



ZI KONIEC PROJEKTOWANEJ
NAWIERZCHNI
km 24+071,0

KONIEC ROBÓT
km 24+110,00

ścieżka do
rozbiórki

proj. ścianka oporowa
przepustu rurowego

Sr2 i Sr3- proj. studnia rewizyjna
Ø1000 z osadnikiem

Sr1- proj. studnia
Ø1000 na KD

STAROSTA KRASNOSTAWSKI
Na podstawie art. 28b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
(Dz. U. z 2010 r. Nr 193 poz. 1287 z późn. zm.)
uzgodnił proj. bud. kan. deszczowej
n.ul. Tadeusza i Kościuszki
na d.m. 741942,74017 w m. Przedm. Zatyckie
Uzgodnienia dokonano na naradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej w siedzibie
Starostwa Powiatowego w Krasnymstawie
GG.6630. 165. 201.6. w dniu 06 PAZ 2016

Z up. STAROSTY

Tadeusz Szewczak
PRZEWODNICZĄCY ZESPOŁU
Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

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 Lublinie
ul. Diamentowa 15, 20-471 Lublin
tel. 81 445 21 00, faks 81 445 21 33

PWS PROJEKT Paweł Sikora
Konopnica 251e
21-030 Motycz

Wasz znak: PWS/2016/88
Nasz znak: PSG6IV/ZTI/68b/112/2/16

Lublin, 29.09..2016 r.

Dot.: uzgodnienia inwestycji i warunków technicznych zabezpieczenia infrastruktury gazowniczej w związku z planowaną „Przebudową ulicy Kościuszki, droga nr 2120L, od skrzyżowania z drogą powiatową nr 3125L Stężycza Nadwieprzańska do skrzyżowania z ulicą Polewaną w Krasnymstawie”.

W nawiązaniu do pisma z dnia 22.09.2016 r. w sprawie uzgodnienia oraz określenia warunków technicznych dla planowanej inwestycji drogowej pn.: „Przebudowa ulicy Kościuszki, droga nr 2120L, od skrzyżowania z drogą powiatową nr 3125L Stężycza Nadwieprzańska do skrzyżowania z ulicą Polewaną w Krasnymstawie” PSG sp. z o.o. Oddział w Tarnowie Zakład w Lublinie informuje, iż:

1. Uzgadniamy planowaną przebudowę ulicy Kościuszki w Krasnymstawie na odcinku jw. – bez konieczności przebudowy oraz dodatkowego zabezpieczenia istniejącej infrastruktury gazowniczej.
2. W obszarze realizowanej inwestycji przebiegają gazociągi średniego ciśnienia dn 90 – dn 25 PE. Wszystkie istniejące przejścia pod jezdniami (10 szt.) wykonane są z wykorzystaniem rur osłonowych na gazociągach – w związku z tym nie należy przewidywać dodatkowego zabezpieczenia rurociągów.
3. Należy zachować istniejące przykrycie, oznakowanie sieci gazowej (słupki znacznikowe, tabliczki). Skrzynki uliczne (od sączków wężowych i armatury) dostosować do projektowanej niwelety terenu. W miejscach, gdzie istniejący teren będzie obniżany lub znacząco podwyższany, należy dokonać ewentualnej przebudowy sieci gazowej polegającej na jej zagłębieniu tak, aby zachować normatywne przykrycie na poziomie ok.1,0 m. W takim przypadku należy wystąpić o dodatkowe warunki techniczne przebudowy.
4. Zastrzegamy sobie bezwzględne prawo do rozbiórki nawierzchni nad gazociągami w przypadku prowadzenia prac eksploatacyjnych, włączeniowych i awaryjnych lub stwierdzenia jakiegokolwiek nieszczelności.
5. Projektowanie innego uzbrojenia podziemnego oraz elementów zagospodarowania terenu, tzn. zbliżenia i skrzyżowania z istniejącą siecią gazową, winny być

wykonane w sposób bezkolizyjny w stosunku do istniejącej infrastruktury gazowniczej ze szczególnym uwzględnieniem następujących przepisów i norm:

- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. „w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie” (Dz. U. 2013.640 z dnia 04.06.2013 r.),
 - zapisów normy PN-91/M-34501 „Gazociągi i instalacje gazownicze. Skrzyżowania gazociągów z przeszkodami terenowymi. Wymagania”.
6. Na 7 dni przed rozpoczęciem robót należy bezwzględnie powiadomić w formie pisemnej Rejon Dystrybucji Gazu w Chełmie.
 7. Podczas prowadzenia prac ziemnych w pobliżu istniejących gazociągów i przyłączy zachować szczególną ostrożność, a w bezpośredniej bliskości prace prowadzić ręcznie, pod nadzorem pracownika RDG w Chełmie (po wcześniejszym powiadomieniu o odkryciu gazociągu, przyłączy lub armatury).
 8. W przypadku uszkodzenia infrastruktury gazowniczej nasz Zakład wykona niezbędne prace naprawcze na koszt Inwestora/Wykonawcy.

Sprawę w Zakładzie w Lublinie prowadzi Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym - tel. 81 44 52 243.

Z poważaniem

ZASTĘPCA DYREKTORA ZAKŁADU
ds. Technicznych
DYREKTOR ZAKŁADU
Mirosław Główna
Dariusz Dumkiewicz

Do wiadomości:

- RDG Chełm w.e.
- ZTI a/a

Pychy 16

Krasnystaw, dnia 30.09.2016r.

MOŚ.7230.UD.37.2.2016

PWS PROJEKT Paweł Sikora
Konopnica 251e
21-030 Motycz

W odpowiedzi na wniosek z dnia 22.09.2016r. dotyczący uzgodnienia rozwiązań projektowych „Przebudowy ulicy Kościuszki droga nr 2120L, od skrzyżowania z ulicą powiatową nr 3125L Steżyca Nadwieprzańska do skrzyżowania z ulicą Polewaną”, Burmistrz Krasnegostawu jako zarządca drogi publicznej gminnej numer 109807L – ul. Polewana (działka ozn. nr ewid. 141) pozytywnie uzgadnia omawianą dokumentację projektową w zakresie włączenia do kanalizacji deszczowej drogi publicznej gminnej – ul. Polewana.

Z up. Burmistrza
~~Robert Kościuk~~
Zastępca Burmistrza

Do wiadomości:

1. Zarząd Dróg Powiatowych w Krasnymstawie, ul. Borowa 6, 22-300 Krasnystaw
2. a/a



Orange Polska
Domena Hurt
Dostarczanie i Serwis Usług
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze
ul. Chodźki 10, 20-093 Lublin
tel.: 81 740 46 46 fax.: 81 718 14 69

PWS Projekt
Paweł Sikora
Konopnica 251e
21-030 Motycz

Lublin, 03 października 2016r.

Numer pisma: TODDKLU/DK.215-65452/16

Temat: uzgodnienie projektu przebudowy drogi powiatowej Nr 2120L od skrzyżowania z drogą powiatową nr 3125L Stężycza Nadwieprzańska do skrzyżowania z ul. Polewaną w Krasnymstawie.

Szanowni Państwo,

Informujemy, że uzgadniamy projekt przebudowy drogi powiatowej Nr 2120L od skrzyżowania z drogą powiatową nr 3125L Stężycza Nadwieprzańska do skrzyżowania z ul. Polewaną w Krasnymstawie od km 21+420 do km 24+110.

Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących warunków, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. 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. Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy.

Zgłoszenie proszę wysłać poprzez stronę www.orange.pl/wniosekonaadzor lub pismo przesłać na adres:

Orange Polska S.A.
Dostarczanie i Serwis Usług
Obsługa Techniczna Klienta w Krakowie
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 3-Lublin
ul. Chodźki 10
fax. 81 718 14 39

2. 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.
3. W miejscach skrzyżowań doziemne kable telekomunikacyjne należy zabezpieczyć rurą ochronną grubościenną z wyprowadzeniem końców rur, co najmniej 0,5 m po za zewnętrzne krawędzie utwardzonej nawierzchni. Końce rur należy uszczelnić. Zabezpieczenie wszystkich elementów infrastruktury telekomunikacyjnej musi być realizowane zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005r. oraz zgodnie z wymogami Prawa Budowlanego i normy zakładowej OP: ZN-96 OP S.A.-004/T oraz powiązanych z nią Normami lub ich zaktualizowanymi odpowiednikami;

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 i powiadomić użytkownika oraz inspektora nadzoru. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem - Pan Adam Dubik tel 84 638 16 61. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;

4. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej, z zachowaniem normatywnego przykrycia, w stosunku do projektowanej niwelety.
5. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej, przed ich zasypaniem, podlegają obowiązkowi zgłoszenia pracownikowi sprawującego w imieniu Orange Polska nadzór nad realizowanymi pracami.
6. 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.
7. W przypadku uszkodzenia 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.
8. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika w kwocie 232,00 zł + 23% 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 Łódź – jednostka terenowa w Lublinie otrzymał do celów służbowych 1kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem

Dorota Krop

Starszy Specjalista
ds. Zasobów Infrastruktury



PRZEDSIĘBIORSTWO
Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o.
22-300 Krasnystaw, ul. Piekarskiego 3
tel. (82) 576 23 76, fax (82) 576 68 30
NIP 564-00-04-334

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o.
22-300 Krasnystaw ul. Piekarskiego 3
Telefon: 0-82 576-23-76; fax: 0-82 576-68-30; e-mail: pgk.krasnystaw@pro.onet.pl
Sąd Rejonowy w Lublinie, XI Wydział Gospodarczy KRS Nr 0000063575;
NIP 564-00-04-334; Regon 110084530; kapitał zakładowy 7.521.900 PLN;

Krasnystaw, dnia 4.10.2016 r.

L.dz./ZWik/ 5376 /2016

PWS PROJEKT
Paweł Sikora
Konopnica 251e
21-030 Motycz

dotyczy: Warunków zabezpieczenia urządzeń wod-kan i warunków prowadzenia robót w obszarze lokalizacji urządzeń wodociągowych dla zadania "Przebudowa ulicy Kościuszki droga nr 2120L od skrzyżowania z drogą powiatową nr 3125L Stężycza Nadwieprzańska do skrzyżowania z ulicą Polewaną".

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Krasnymstawie uzgadnia projekt techniczny przebudowy ulicy Kościuszki i podaje warunki techniczne zabezpieczenia istniejących urządzeń wodociągowych. Przed przystąpieniem do robót ziemnych wykonawca wspólnie z przedstawicielem PGK Sp. z o.o. w Krasnymstawie – Zakład Wodociągów i Kanalizacji dokonana przeglądu i inwentaryzacji istniejących urządzeń wodociągowych. W trakcie prowadzenia prac należy zabezpieczyć istniejące urządzenia sieci wodociągowej (skrzynki zasuw wodociągowych, hydranty ppoż.) przed uszkodzeniem. W przypadku ich uszkodzenia inwestor – wykonawca dokona wymiany na własny koszt. Powyższe urządzenia należy podnieść do wysokości nowej niwelety jezdni, chodników lub poboczy. Jeżeli projekt przebudowy ciągu ulicy będzie przewidywał obniżenie istniejących rzędnych terenu powyżej **20 cm** należy zaprojektować przebudowę sieci wodociągowej w celu zabezpieczenia jej przed zamarznięciem.

Istniejące hydranty ppoż. zlokalizowane w trasie projektowanego chodnika należy zmienić ich lokalizację poprzez przeniesienie ich poza pas drogowy lub wymienić na podziemne na koszt inwestora.

O terminie rozpoczęcia robót powiadomić pisemnie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Krasnymstawie - (Zakład Wodociągów i Kanalizacji).

Z poważaniem

DYREKTOR
ds. technicznych
Prokurent Zarządu
mgr inż. Andrzej Kmicieł

Chełm, dn. 14 listopada 2016 r.

L. dz. ⁸⁵³⁵ /7677/2016

PWS PROJEKT Paweł Sikora
Konopnica 251e
21 – 030 Motycz

Dotyczy: uzgodnienia dokumentacji projektowej.

W odpowiedzi na pismo z dnia 08.11.2016r. Rejon Energetyczny Chełm, uzgadnia pod względem bezkolizyjności z urządzeniami elektroenergetycznymi dokumentację projektową:

„Przebudowa ulicy Kościuszki droga 2120L, od skrzyżowania z drogą nr 3125L Stężycza Nadwieprzańska do skrzyżowania z ulicą Polewaną”.

Należy przewidzieć do dalszej eksploatacji wszystkie istniejące sieci elektroenergetyczne przebiegające w zakresie opracowania.

Jednocześnie informujemy, że prace budowlane w pobliżu czynnych urządzeń elektroenergetycznych należy prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności z zachowaniem wymogów BHP.

Adres do korespondencji:

Rejon Energetyczny Chełm
22-100 Chełm
ul. Trubakowska 61

Z poważaniem

Do wiadomości:

1. Adresat
2. ZBEOL s.c. Tuligłowy 4, 22-300 Krasnystaw
3. aa

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Zamość
Rejon Energetyczny Chełm
Za Dyr. Jacek Koziej