



PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.

ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH

Dział ds. Nawierzchni, Obiektów Inżynieryjnych, Budynków i Budowli
40-202 Katowice, Al. Roździeńskiego 1, tel.: (0-32) 719-54-43, fax.: (0-32) 719-64-06, e-mail: be.nowak@plk-sa.pl

IZDKg-505/ 58/2010

Dot. „Przebudowy drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta
w Czechowicach – Dziedzicach wraz z przebudową
skrzyżowania z ul. Drzymały i ul. Narutowicza na rondo.
Część II- rondo”.

Katowice, dn. 27.04.2010r.

LP – BIURO PROJEKTOWE SP. Z O. O.

Al. W. Korfantego 81
40 – 160 Katowice

W odpowiedzi na pismo nr 55/LP-BP/2009/BJ z dnia 20.04.2010r. PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Katowicach nie wnosi uwag do przedłożonej dokumentacji projektowej dot. „Przebudowy drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach – Dziedzicach wraz z przebudową skrzyżowania z ul. Drzymały i ul. Narutowicza na rondo. Część II- rondo”.

W załączeniu zwracamy I komplet planów sytuacyjnych obejmujących projektowaną drogę z orientacją położenia.

DYREKTOR ZAKŁADU

wz

mgr inż. Józef Michalik
ZASTĘPCA

Opracowała Nowak Bernadetta
tel. 032 719 54 43

Oddział Gospodarowania Nieruchomościami
w Katowicach

ul. Dworcowa 3
40-012 Katowice
tel.: +48 32 710 63 40
fax.: +48 32 710 55 85
e-mail: n.katowice@pkp.pl
www.pkp.pl

Wydział Geodezji i Regulowania
Stanów Prawnych Nieruchomości
tel. (32) 710 57 66
NT8-4-2220/44BB/10



POLSKIE KOLEJE PAŃSTWOWE
Spółka Akcyjna

Katowice 30.04.2010

PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.
ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH
w KATOWICACH

40-202 Katowice
Al. Roździeńskiego 1

Dotyczy : przekazanie sprawy zgodnie z kompetencjami – opinia właściwego zarządcy infrastruktury kolejowej zgodnie z art. 11d pkt 8g ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych; dla inwestycji pn. „Przebudowa drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach-Dziedzicach wraz z przebudową skrzyżowania z ul. Drzymały i ul. Narutowicza na rondo. Część II – rondo”.

PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Katowicach przekazuje zgodnie z kompetencjami wystąpienie firmy LP-BIURO PROJEKTOWE Sp. z o.o. znak 56/LP-BP/2009/BJ z dnia 20.04.2010r. w w/w sprawie

Zastępca Dyrektora
ds. technicznych
Grzegorz Dydek

W załączeniu:

1. W/w wystąpienie wraz załącznikami mapowymi.

Otrzymują:

1. Adresat.
2. LP-BIURO PROJEKTOWE Sp. z o.o. Al. Korfantego 81, 40-160 Katowice.
3. a/a

oprac.: Tomasz Tichonuk

Tichonuk 30.04.10

Polskie Koleje Państwowe Spółka Akcyjna
z siedzibą w Warszawie
ul. Szczęśliwicka 62, 00-973 Warszawa
KRS 0000019193
Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy
XII Wydział Gospodarczy
REGON 000 126 801-03654
NIP 525-00-00-251
Kapitał zakładowy Spółki: 10 150 715 600 zł
w całości wpłacony

Okręgowy Urząd Górniczy
W KATOWICACH
40-929 Katowice, ul. Górki 87
telefon /32/ 7889851
fax /32/ 3530662

L.dz. KAT/5141/0297/09/05811/Kw

Katowice, dnia 20 października 2009r.

Piotr Bednarczyk
LP- Biuro Projektowe Sp. z o.o.
Al. W. Korfantego 81
40-160 Katowice

Odpowiadając na wniosek z dnia 1.09.2009r., l.dz. 1/LP-BP/2009/TS (data wpływu po przekazaniu przez OUG w Rybniku 13.10.2009r.), w sprawie ustalenia warunków górniczo-geologicznych dla inwestycji drogowej pn. „Przebudowa drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta wraz z przebudową skrzyżowania z ul. Drzymały i ul. Narutowicza w Czechowicach – Dziedzicach”, jak wskazano na załączniku mapowym w skali 1:500 stwierdzam, że wniosek dotyczy nieruchomości zlokalizowanej poza granicami terenu górniczego.

W związku z powyższym brak jest podstaw prawnych do działania tut. Urzędu w trybie art. 60 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717 z późn. zm.) oraz art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.).

Załącznik:
1 egz. mapy

Z up. Dyrektora
mgr inż. Janusz Orłof
Z-ca Dyrektora

Otrzymuje:

1. Adresat.
2. OUG a/a.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Aziziewicz Senior



Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Tychach Spółka Akcyjna

ŚWIADCZY USŁUGI
W ZAKRESIE:

- budowy przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych
- budowy sieci wodociągowych i kanalizacyjnych
- projektowania przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych
- powykonawczych pomiarów geodezyjnych
- montażu węzłów wodonierzowych
- zaborów i plombowania wodonierzy
- prześwietlania rur kanalizacyjnych za pomocą telewizji przemysłowej
- wykrywania nieszczelności sieci wodociągowych
- czyszczenia kanalizacji sanitarnej i deszczowej
- budowy i remontu studzienek kanalizacyjnych
- wywazu nieczystości z osadników
- analizy laboratoryjnej wody i ścieków

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

KONTROLA

TS/ER/C/66/67/23610/4872/09

Tychy, dnia 19.01.2010r.

LP-BIURO PROJRKTOWE SP Z O.O.
40-160 Katowice
Al. W. Korfanteo 81

Dotyczy: uzgodnienia przebudowy drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach-Dziedzicach.

Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Tychach Spółka Akcyjna informuje, że przewidywane prace związane z przebudową drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach-Dziedzicach, zlokalizowane są w obrębie naszego uzbrojenia wykonanego z rur stalowych - wodociąg ϕ 500mm, i żeliwnych - wodociąg ϕ 200mm, które ze względu na awaryjność podlegają sukcesywnej przebudowie na PE. Roboty ziemne polegające na przebudowie drogi oraz wykonaniu i utwardzeniu podbudowy pod nawierzchnie chodnika, wjazdów, ciągów rowerowo-piesznych stwarzają ryzyko uszkodzenia naszego uzbrojenia. W związku z powyższym RPWiK Tychy S.A. widzi konieczność ujęcia przez Inwestora w kosztach inwestycji przebudowy sieci wodociągowej ϕ 200mm, wykonanej z rur żeliwnych, przebiegającej wzdłuż projektowanego chodnika, po stronie budynków o numerach parzystych, na całym odcinku przebudowywanej drogi. Wodociąg ϕ 500mm, wykonany z rur stalowych, przebiegający wzdłuż projektowanej ścieżki rowerowej, po stronie budynków o numerach nieparzystych, z uwagi na dobry stan techniczny i krótszy czas eksploatacji, nie wymaga przebudowy a jedynie zabezpieczeniu podczas trwających robót drogowych, zgodnie z podanymi warunkami. Sposób zabezpieczenia, bądź przebudowa wodociągu stalowego ϕ 400mm, na odcinku projektowanego ronda podlega uzgodnieniu z jego właścicielem tj Urzędem Miejskim w Czechowicach-Dziedzicach.

Poniżej określamy warunki techniczne dla przedmiotowego przedsięwzięcia:

1. Sporządzić dokumentację projektową na modernizację sieci wodociągowej ϕ 200mm, na rury PE, średnice równorzędne. Projekt uzgodnić w RPWiK Tychy S.A.
2. Wyłączenie z eksploatacji istniejącego wodociągu może nastąpić dopiero po zrealizowaniu nowego oraz dokonaniu pozytywnego odbioru.
3. Na trasie nowo budowanego wodociągu przewidzieć przebiegi istniejących odgałęzień sieci wodociągowej oraz przyłączy wody do budynków mieszkalnych.
4. Przewidzieć zabezpieczenie naszego uzbrojenia pod jezdnią zgodnie z obowiązującymi przepisami, wg wskazań służb technicznych, pełniących nadzór branżowy.
5. Armaturę wodociągową w obrębie prowadzonych prac wyprowadzić do rzędnej terenu projektowanej nawierzchni oraz pozostawić w stanie gotowości technicznej do prawidłowej eksploatacji.
6. Zachować grubość naziomu nad naszym uzbrojeniem nie mniejszą niż istniejąca.
7. Przekopy kontrolne oraz całość prac modernizacyjnych wykonywać pod zleconym nadzorem służb technicznych Oddziału Eksploatacji Sieci Czechowice-Dziedzice.

43-100 Tychy ul. Sadowa 4

NIP 646-001-03-22, Sąd Rejonowy w Katowicach, Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS 0000 21962
Tel. centrala: (032) 325-70-00, 227-40-31 do 3, Fax: (032) 325-70-05, Sekretariat: (032) 325-70-01
www.rpwik.tychy.pl, e-mail: rpwik@rpw.tychy.pl, sekretariat@rpw.tychy.pl
Kapitał zakładowy - 70 000 000 zł, Kapitał wpłacony - 70 000 000 zł

8. W przypadku uszkodzenia naszych urządzeń, Inwestor zostanie obciążony kosztami usunięcia awarii oraz wartością poniesionych strat eksploatacyjnych.
9. Koszty prac związanych z wykonaniem zabezpieczenia naszych sieci oraz pełnienia nadzorów branżowych – ponosi Inwestor.

Roboty drogowe mogą nastąpić po zakończonej modernizacji sieci wodociągowej.

Przed przystąpieniem do opracowania projektu przebudowy sieci wodociągowej należy przedłożyć do uzgodnienia ostateczną trasę projektowanego nowego wodociągu. Po akceptacji przez RPWiK Tychy S.A. rozwiązania projektowego, należy zawrzeć porozumienie określające zakres realizacji i formę własności przebudowywanego wodociągu. W tej sprawie prosimy o kontakt z Działem Inwestycji i Funduszy Pomocowych RPWiK Tychy S.A.

Jednocześnie RPWiK Tychy S.A. informuje, że na załączonej kopii mapy zasadniczej, jest uwidoczniony orientacyjny przebieg w terenie urządzeń wodociągowych, podlegających naszej eksploatacji.

W załączeniu odsyłamy egzemplarz planu zagospodarowania z niewłaściwie naniesioną projektowaną infrastrukturą (przesunięcie) względem istniejącej.

Szczegóły realizacji wydanych warunków technicznych zamieszczono na odwrocie stron.

Włączenie do sieci wodociągowej wykonuje wyłącznie RPWiK Tychy S.A.

Opłata za uzgodnienie wynosi 56,00 zł. + VAT.

Termin ważności warunków przyłączenia wynosi 2 lata od daty wystawienia.

Z poważaniem

WICEPREZES ZARZĄDU
Dyrektor ds. Technicznych

mgr inż. Marek Dygoń

Załączniki:

- 1 egz. proj. zagospodarowania z klauzula uzgodnienia
- 2 egz. proj. zagospodarowania do zwrotu

Do wiadomości:

Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku-Białej
ul. T. Regera 81, 43-382 Bielsko-Biała

Kopia TS a/a, TC.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Kazimierz Kępcior



Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Tychach Spółka Akcyjna

ŚWIADCZY USŁUGI
W ZAKRESIE:

- budowy przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych
- budowy sieci wodociągowych i kanalizacyjnych
- projektowania przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych
- powyśsościowych pomiarów geodezyjnych
- montażu węzłów wodociągowych
- zabudowy i plombowania wodomierzy
- przewietniania rur kanalizacyjnych za pomocą telewizji przemysłowej
- wykrywania nieszczelności sieci wodociągowych
- czyszczenia kanalizacji sanitarnej i deszczowej
- budowy i remontu studzienek kanalizacyjnych
- wywóz nieczystości z osadników
- analizy laboratoryjnej wody i ścieków



TS/ER/C/66/67/9644/1579/2010

Tychy, dnia 21.06.2010r.

LP-BIURO PROJEKTOWE SP Z O.O.
40-160 Katowice
Al. W. Korfańskiego 81

Dotyczy: uzgodnienia przebudowy drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach-Dziedzicach.

Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Tychach Spółka Akcyjna w nawiązaniu do wydanych warunków technicznych, określonych pismem nr TS/ER/C/66/67/23610/4872/09 z dnia 19.01.2010r., uzgadnia przedłożony projekt zagospodarowania terenu przebudowy drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach-Dziedzicach wraz z proponowaną trasą przebudowy sieci wodociągowej ϕ 200mm, z następującymi uwagami:

1. Projektowane do przebudowy odcinki przyłączy wody należy wyprowadzić poza zakres robót drogowych.
2. Należy przedłużyć zakres przebudowy wodociągu do miejsca włączenia do wodociągu stalowego ϕ 300mm, przebiegającego w ulicy Węglowej.
3. Należy ująć w projekcie przebudowę wodociągu stalowego ϕ 400mm na trasie kolizji z projektowanym rondem. Alternatywnym rozwiązaniem może być wydłużenie rur ochronnych zabudowanych na wodociągu ϕ 400mm, po za obrys projektowanego ronda.
4. Należy zaprojektować zabudowę rury ochronnej na wodociągu ϕ 400mm oraz ϕ 600mm w miejscach przejścia pod drogą.
5. W projekcie należy uwzględnić przepięcia istniejących wodociągów :
 - w ulicy Drzymały wodociąg ϕ 225mm wykonany z rur PE,
 - w drodze dojazdowej do ulicy Dolnej wodociąg ϕ 100mm wykonany z rur żeliwnych,
 - sięgacz do bud. nr 56 i 50 wykonany z rur PE ϕ 63mm,
 - w ulicy Głowackiego wodociąg ϕ 200mm wykonany z rur stalowych oraz przejście pod drogą i połączenie z wodociągiem ϕ 500mm wykonanym z rur stalowych,
 - przejście pod drogą i włączenie do wodociągu ϕ 160mm z rur PE w ulicy Wyspiańskiego,
 - w ulicy Malinowej wodociąg ϕ 100mm wykonany z rur stalowych,
 - w ulicy Rumana wodociąg ϕ 110mm wykonany z rur PE.

Na dołączonej mapie kolorem niebieskim, linią przerywaną naniesiono brakujące przebiegi sieci wodociągowej, natomiast kolorem czerwonym wodociągi wyłączone z eksploatacji.

Dokumentacja projektowa podlega uzgodnieniu przez Spółkę.

Zgodnie z wydanymi warunkami pismem nr TS/ER/C/66/67/23610/4872/09 z dnia 19.01.2010r., należy zawrzeć z RPWiK Tychy S.A porozumienie określające zakres realizacji i formę własności przebudowywanego wodociągu. W tej sprawie prosimy o kontakt z Działem Inwestycji i Funduszy Pomocowych RPWiK Tychy S.A.

Powyższe uzgodnienie podlega opłacie 41,00zł + VAT i jest ważne 2 lata.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PREZES Zarządu
Dyrektor ds. technicznych

mgr inż. Krzysztof Zaliwski

Załączniki:

- 2 egz. proj. zagospodarowania

Kopia TS a/a, TC.

43-100 Tychy ul. Sadowa 4

NIP 646-001-03-22, Sąd Rejonowy w Katowicach, Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS 0000 21962

Tel. centralna: (032) 325-70-00, 227-40-31 do 3, Fax: (032) 325-70-05, Sekretariat: (032) 325-70-01

www.rpwik.tychy.pl, e-mail: rpwik@rpwik.tychy.pl, sekretariat@rpwik.tychy.pl

Kapitał zakładowy - 70 000 000 zł, Kapitał wpłacony - 70 000 000 zł

Czechowice-Dziedzice, 27.10.2009r.

LP – BIURO PROJEKTOWE SP.Z O.O.

PRZEDSIĘWSTWO INŻYNIERII MIEJSKIEJ
Spółka z o.o.
ul. Szarych Szeregów 2
43-502 Czechowice-Dziedzice
NIP 652-16-07-392
tel./fax 032/2154540, 032/2152956

W zakresie sieci ciepłowniczych uzgadniamy projekt z warunkami:

Na etapie przebudowy drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta wraz z przebudową skrzyżowania z ul. Drzymały i ul. Narutowicza na rondo, należy ułożyć w ul. Narutowicza rury preizolowane sieci ciepłowniczej 2xDN300 w stalowych rurach ochronnych 2x DN600, na odcinku zaznaczonym na mapie 02.1 punktami A-B, według uzgodnionego projektu w PIM Sp. z o.o.



Górnośląska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrzu
ul. Mikulczycka 5, 41-800 Zabrze
tel. 32 373 50 00, fax 32 373 50 07

Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej
ul. Mikulczycka 5, 41-800 Zabrze
tel. (32) 398 49 11
fax (32) 398 55 34
justyna.galka@gsgaz.pl

LP- Biuro Projektowe
Sp. z o.o.
Al. W. Korfańskiego 81
40-160 Katowice

Wesz znak: 44GCZ/LP-BP/2010/ŁN
Nesz znak: PR/P-501-43/2010/3

Zabrze, 5.01.2011r

Dot.: zabezpieczenia gazociągu wysokiego ciśnienia DN 125 CN 2,5MPa dla przebudowy skrzyżowania ul. Drzymały i Narutowicza na rondzie w Czechowicach.

W odpowiedzi na Wasze pismo z dnia 13.12.2010r. w sprawie jak wyżej informujemy, iż z uwagi na brak możliwości zachowania odległości pionowej między projektowaną rurą ochronną DN 250 na gazociągu wysokiego ciśnienia DN 125 CN 2,5MPa, a istniejącym wodociągiem DN 225, proponujemy następujące zabezpieczenie gazociągu tj. **wykonanie całkowitej wymiany izolacji na przedmiotowym gazociągu**. Należy wymienić izolację na długości: ulicy Drzymały wraz z odcinkami po 10 m (za i przed ulicą), zastosować odpowiednie zagęszczenie, podsypkę i nadsypkę piaskową, taśmę ostrzegawczą.

Wszelkie prace związane z wymianą izolacji należy zlecić wyspecjalizowanej firmie posiadającej odpowiednie uprawnienia. Wykonawca winien być ujęty w rejestrze wykonawców sieci gazowej GSG Sp. z o.o.

Przed zasypaniem odkrytego gazociągu należy uzyskać od naszego przedstawiciela pozytywną opinię na temat izolacji.

Prace prowadzić pod nadzorem Wydziału Obsługi Sieci Wysokoprężnej.

Powyższe zabezpieczenie podlega uzgodnieniu z naszym Wydziałem. W dalszej korespondencji prosimy powołać się na znak niniejszego pisma.

Z poważaniem
Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej

Stefan Macha

Załączniki:
- 1 egz. projektu;
Kopia: - a/va PR.

Zarząd Dróg Powiatowych
w Bielsku-Białej
43-382 Bielsko-Biala, ul. Rejtera 81
tel./fax 033 81 53 434
tel. 033 81 64 355, fax 033 81 83 366

Bielsko-Biala, 2011-02-16

ZDP.5540pt.13/29/2011

Górnośląska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze
Ul. Mikulczycka 5
41-800 Zabrze

Dotyczy: zabezpieczenia gazociągu wysokiego ciśnienia DN 125 CN 2,5 MPa dla przebudowy skrzyżowania ul. Drzymały i ul. Narutowicza w Czechowicach-Dziedzicach na rondo

Pisma: PR/P-501-43/2010/3 z dnia 05.01.2011r.

Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku-Białej informuje, że przyjmuje warunki zabezpieczenia gazociągu przy realizacji inwestycji pn. „*Przebudowa drogi powiatowej 4454S, ul. Traugutta w Czechowicach-Dziedzicach wraz z przebudową skrzyżowania z ul. Drzymały i Narutowicza na rondo, część II – rondo*” zgodnie z pismem PR/P-501-43/2010/3 oraz warunkami uzgodnienia zawartymi w opinii ZUD nr 267/10 z dnia 08.12.2010r. tj:

1. Wykonanie całkowitej wymiany izolacji na odcinku przebiegającym w poprzek ul. Drzymały oraz na odległości po 10 m za załamaniem gazociągu

W załączeniu przesyłamy plan zagospodarowania zawierający omawiany odcinek. Proszę o jego akceptację i odesłanie na adres Zarządu Dróg Powiatowych w Bielsku-Białej, ul. Rejtera 81, 43-382 Bielsko-Biala

DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych
Inż. Włodzisław Kubiś

Załącznik:

1. plan sytuacyjny przebiegu gazociągu pod ulicą Drzymały – 2 egzemplarze
2. kopia protokołu ZUD nr 267/10 z 08.12.2010r.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a (es)

ZDP.5540pt.13/46/2011



Górnioślaska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrzu
ul. Mikulczycka 5, 41-800 Zabrze
tel. 32 373 50 00, fax 32 373 50 07

Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej
ul. Mikulczycka 5, 41-800 Zabrze
tel. (32) 398 48 11
fax (32) 398 55 34
justyna.galka@sgaz.pl



Zarząd Dróg Powiatowych
ul. Regeera 81
43-382 Białsko - Biała

Wasz znak: ZDP.5540pt.13/29/2011
Nasz znak: PR/P-501-43/2010/4

Zabrze, 1.03.2011r.

Dot.: zabezpieczenia gazociągu wysokiego ciśnienia DN 125 CN 2,5MPa dla przebudowy skrzyżowania ul. Drzymały i Narutowicza na rondzie w Czechowicach.

W odpowiedzi na Wasze pismo z dnia 16.02.2011r. w sprawie jak wyżej informujemy, iż przedstawione zabezpieczenie gazociągu wysokiego ciśnienia DN 125 CN 2,5MPa polegające na całkowitej wymianie izolacji na długości : ulicy Drzymały wraz z odcinkami po 10 m (za i przed ulicą) opiniujemy pozytywnie z następującymi uwagami:

- nowa izolacja winna spełniać wymagania klasy C30 wg normy DIN 30670;
- szczelność powłok izolacyjnych na gazociągu należy sprawdzić defektoskopem iskrowym (poroskopem).

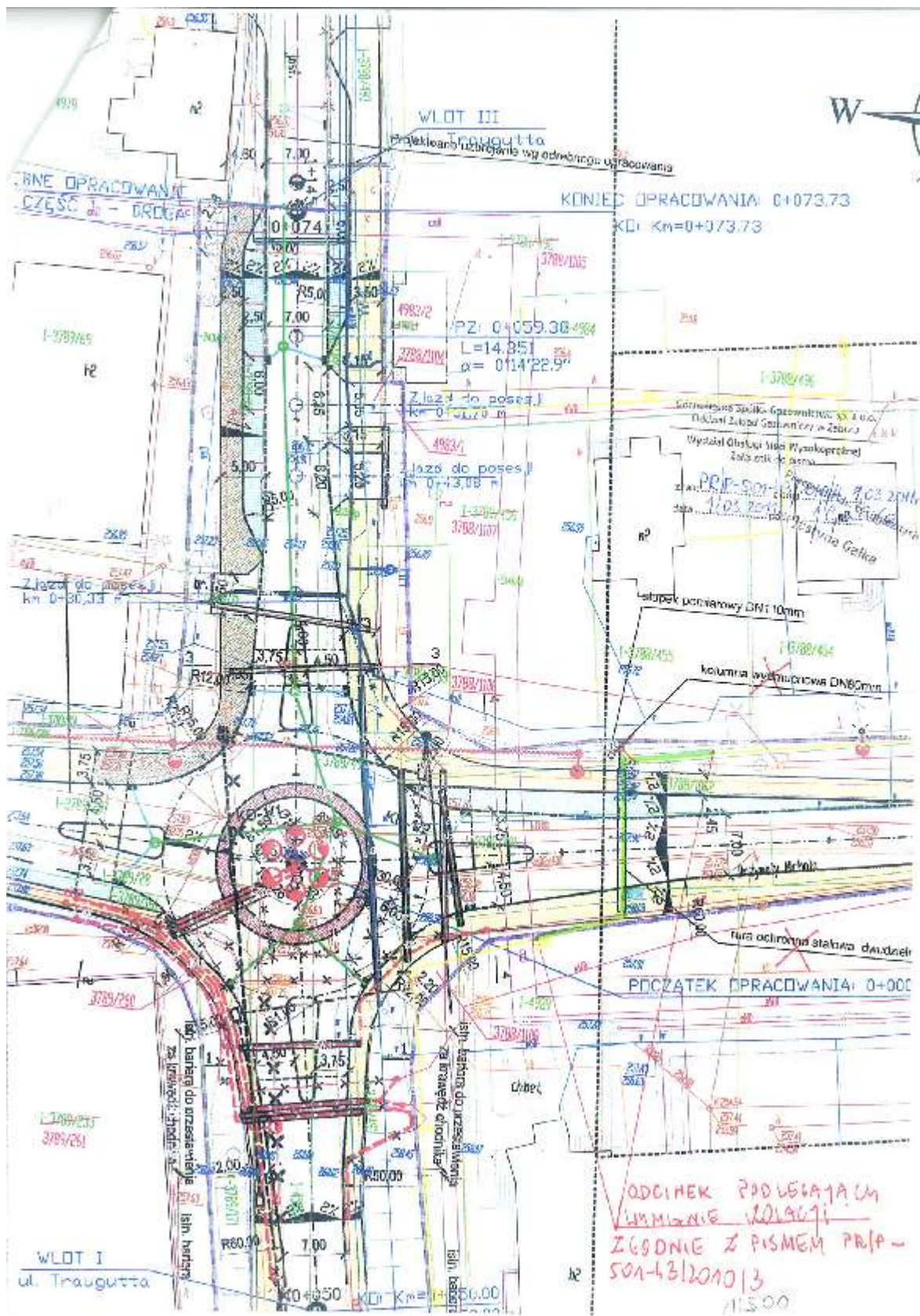
Uwagi zawarte w piśmie PR/P-501-43/2010/3 z dnia 5.01.2011r. są nadal aktualne.

Przy prowadzeniu robót w pobliżu naszych urządzeń inwestor winien skontaktować się z Wydziałem Obsługi Sieci Wysokoprężnej ul. Mikulczycka 5 (tel. 032 373-52-75) lub mistrzem naszego Wydziału, Panem Andrzejem Pidło (tel. kom. 665-553-848), celem ustalenia nadzoru nad w/w robotami. Nadzór wykonywany jest odpłatnie, na który inwestor powinien przesłać zlecenie z podanymi warunkami płatności, podając datę i znak uzgodnienia.

Uzgodnienie ważne jest przez okres 2 lat od daty wystawienia niniejszego pisma.

Załączniki: - 1 plan;
Kopia: - a/e PR.

Z poważaniem
Kierownik
Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej
Stefan Macha



ZOP, 4043.6.4.1, 2013, ES13.



Górnoląska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze
ul. Mikulczycka 5, 41-800 Zabrze
tel. 32 398 50 00, fax 32 398 50 07



Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej

ul. Mikulczycka 5, 41-800 Zabrze
tel. (32) 373 49 11
fax (32) 373 56 34
justyna.galka@gsgaz.pl

Zarząd Dróg Powiatowych
ul. Regeera 81
43-382 Bielsko - Biała

Wasz znak:

Zabrze, 26.02.2013r

Nasz znak: PR/P-501-5/2013

Dot.: przebudowy drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach - Dziedzicach wraz z przebudową skrzyżowania z ul. Drzymały i Narutowicza na rondo.

W odpowiedzi na Wasze pismo z dnia 8.02.2013r. (data wpływu 12.02.2013r) informujemy, iż udzielamy prolongaty uzgodnienia projektu zabezpieczenia gazociągu wysokiego ciśnienia DN 125 CN 2,5MPa zawartego w pismach znak : PR/P-501-43/2010/3 z dnia 5.01.2011r, oraz PR/P-501-43/2010/4 z dnia 1.03.2011r.

Uzgodnienie ważne jest przez okres 2 lat od daty wystawienia niniejszego pisma.

Z poważaniem

Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej
Stefan Macha

Kopia:

— a/a PR

Adres do korespondencji:
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej
ul. Batorego 17A, 43-300 Bielsko-Biała
tel.: 33 813 10 00, 33 498 10 00
fax: 33 813 10 63, 33 498 10 63
e-mail: bielskobiala@tauron-dystrybucja.pl



Bielsko-Biała, dn. 2013-05-09

Nr warunków: WP/028558/2013/O06R01

TD 028558/2013-05-13/0000010

**ZARZĄD DRÓG
POWIATOWYCH w
BIELSKU-BIAŁEJ**
ul. Regera Tadeusza 81
43-382 BIELSKO-BIAŁA

1000349774



WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

Wnioskodawca:

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w BIELSKU-BIAŁEJ
ul. Regera Tadeusza 81
43-382 BIELSKO-BIAŁA

Obiekt:

Oświetlenie ronda

Adres przyłączanego obiektu:

ul. Traugutta-Narutowicza-Drzymały
Czechowice-Dziedzice
numery działek: 4530/1

Niniejszym potwierdzamy złożenie wniosku o określenie warunków przyłączenia w dniu: 2013-04-16.
Odpowiadając na wniosek z dnia 2013-04-16, informujemy, że zapewniamy przyłączenie do sieci
OSD i dostawę energii elektrycznej o całkowitej mocy przyłączeniowej:

Przyłącze 1: **34,0 kW** (wzrost z 32,0 kW) dla zasilania podstawowego,
na poniższych warunkach.

IA. Wymagania techniczne - przyłącze 1 (zasilanie podstawowe)

1. Miejsce przyłączenia: linia napowietrzna nN, PZ nr 206 zasilany ze stacji transformatorowej SN/nN 10391 Czechowice Energetyka..
2. a) Miejsce dostarczania energii elektrycznej: zaciski prądowe na słupie linii oświetleniowej nN, w kierunku instalacji odbiorcy..
b) Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych: zaciski prądowe na słupie linii oświetleniowej nN, w kierunku instalacji odbiorcy..
3. Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
a) w zakresie przyłącza:,
b) w zakresie sieci:,
c) w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji Wnioskodawcy: z istn. słupa przy ul. Narutowicza wykonać linię oświetleniową stosując kabel YAKXS poprzez proj. punkty oświetleniowe. Typ słupów, opraw, przekrój kabla dobierze i uzgodni z UG Czechowice-Dziedzice projektant. Projektowaną linię podłączyć do sieci oświetleniowej zasilanej z PZ-tu nr 206..
4. Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,4 kV:
a) rodzaj układu: bezpośredni,
b) miejsce zainstalowania: PZ nr 206.
5. Zabezpieczenia główne (przedlicznikowe, przeciążeniowe-zalicznikowe):*
a) prąd znamionowy: 63A,
b) rodzaj: wyłącznik instalacyjny nadmiarowo-prądowy,
c) lokalizacja: w szafce pomiarowej.

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Zawia 65 L, 80-280 Kraków
tel.: 12 261 10 00
fax: 12 261 10 01
e-mail: kontakt@tauron-dystrybucja.pl

Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieście
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000073321, NIP: 6110202860, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 512 134 017,66 zł

www.tauron-dystrybucja.pl

6. Dla doboru aparatury, spodziewaną wartość prądu zwarcia w miejscu dostarczania energii elektrycznej przyjąć wg obliczeń, jednak nie mniej niż 10 kA.
7. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej, $\text{tg } \varphi \leq 0,4$.
8. Sieć nN pracuje w układzie: TT.

II. Określa się następujące dopuszczalne czasy trwania przerw:

- a) czas trwania jednorazowej przerwy, tj. całkowitej, jednoczesnej przerwy w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
 - dla przerwy planowanej – 16 godz.,
 - przerwy nieplanowanej – 24 godz.;
- b) łączny czas trwania przerw w ciągu roku, stanowiący sumę czasów trwania przerw jednorazowych, tj. całkowitych jednoczesnych przerw w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
 - przerw planowanych – 35 godz.,
 - przerw nieplanowanych – 48 godz.

III. Termin ważności niniejszych warunków 2 lata od dnia ich doręczenia.

W przypadku zawarcia umowy o przyłączenie termin ważności niniejszych warunków przyłączenia wydłuża się na okres ważności umowy o przyłączenie.

IV. Informacje dodatkowe

1. Instalację przyłączanego obiektu od miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych Wnioskodawca winien wykonać we własnym zakresie, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
2. Przyłączane przez Wnioskodawcę urządzenia nie mogą wprowadzać do sieci lub instalacji innych odbiorców zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w przepisach (np. wahania napięcia lub odształcenia jego przebiegu).
3. Dopuszczalny poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej: parametry techniczne w miejscu dostarczania energii elektrycznej winny być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami – Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2007r. Nr 93, poz. 623, z późn. zm.).
4. OSD zrealizuje zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, po wcześniejszym zawarciu przez Wnioskodawcę umowy o przyłączenie do sieci, co wynika z Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2012r. poz. 1059 wraz z późniejszymi zmianami i rozporządzeniami wykonawczymi), zwanej dalej ustawą „Prawo Energetyczne”.
5. Grupa taryfowa zostanie ustalona, w oparciu o obowiązującą Taryfę, przed podpisaniem umowy kompleksowej lub umowy o świadczenie usług dystrybucji.
6. Na cały zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia wymagane jest opracowanie i uzgodnienie z OSD: **Schemat ideowy instalacji elektrycznej**
7. Przed przystąpieniem do projektowania, szczegóły dotyczące niniejszych warunków przyłączenia projektant winien uzgodnić z Rejonem Dystrybucji Bielsko-Biała.
8. Określony w warunkach przyłączenia sposób zasilania nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii elektrycznej. Urządzenia wymagające zasilania bezprzerwowego należy zaopatrzyć we własne, niezależne źródło energii, podłączone w sposób uniemożliwiający podanie napięcia do sieci przedsiębiorstwa energetycznego.
9. Warunki przyłączenia zostały określone dla standardowych parametrów energii elektrycznej określonych w ustawie Prawo energetyczne.
10. W przypadku kolizji projektowanego obiektu z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, Wnioskodawca winien zwrócić się do Rejonu Dystrybucji Bielsko-Biała z wnioskiem o określenie warunków przebudowy tych urządzeń.
11. OSD oświadcza, że po zawarciu umowy o przyłączenie oraz spełnieniu przez Wnioskodawcę postanowień niniejszych warunków przyłączenia i po wykonaniu niezbędnych urządzeń elektroenergetycznych, których realizacja nastąpi na podstawie zawartej między stronami umowy o przyłączenie – zapewnia dostawę energii elektrycznej na zasadach określonych we właściwych przepisach. Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem, o którym mowa w art. 7 ust. 14 ustawy Prawo Energetyczne i art. 34 ust. 3 pkt. 3a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006 Nr 156, poz. 1118 wraz z późniejszymi zmianami) i winno być traktowane

jako przyrzeczenie zawarcia umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, o której mowa w art. 61 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz. 717 wraz z późniejszymi zmianami).

12. Wnioskodawca zobowiązany jest zgłosić pisemnie w OSD każdy posiadany agregat prądotwórczy oraz uzgodnić warunki połączenia agregatu z zasilaną instalacją. Połączenie to winno być wykonane w sposób wykluczający pracę równoległą agregatu z siecią dystrybucyjną oraz możliwość podania napięcia na sieć dystrybucyjną.

13. Warunki przyłączenia określono dla V grupy przyłączeniowej.
W załączeniu przesyłamy projekt umowy o przyłączenie.

Przygotował: Drąg Daniel
Grupa: O06R01

Załączniki:
Załącznik nr 1 - informacje dla zawarcia umowy o przyłączenie
Załącznik nr 2 - projekt umowy o przyłączenie

Kto:
1 x RD1



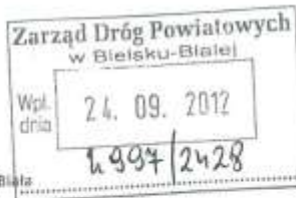
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Kielsku-Dziale RD Siehko-Biala
Kierownik Oddziału: Przemysław Janosz

Przemysław Janosz
(OSD)

Adres do korespondencji:
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej Rejon Dystrybucji Bielsko-Biała
ul. Filarowa 18, 43-300 Bielsko-Biała
tel.: 33 813 10 00, 33 498 10 00
fax: 33 813 17 02, 33 498 17 02
e-mail: bielskobiala.rd@tauron-dystrybucja.pl

Bielsko-Biała, dn. 18.09.2012

Nasz znak: 06/RD-1/ZS/DW/8871/2012
ZS/341/12



Zarząd Dróg Powiatowych
ul. Regeera 81
43-382 BIELSKO-BIAŁA

Dotyczy: uzgodnienia projektu przebudowy fragmentu sieci elektroenergetycznej przy ul. Traugutta w Czechowicach-Dziedzicach

W odpowiedzi na pismo z dnia 10.09.2012 roku, data wpływu do TAURON Dystrybucja S.A. 17.09.2012 w sprawie jak wyżej informujemy, iż po dostarczeniu nam uprawnionej decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej otrzymany projekt uzgadniamy ostatecznie.

Ważność uzgodnienia ustala się do terminu realizacji zadania określonego w porozumieniu przebudowy, tj. do dnia 31.12.2013 roku.

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej
Z powołaniem
Dyrektor Rejonu

Franciszek Kowalski

Załączniki:
1x egz. projektu
K/o
1xRD-1/ZS

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej
ul. Betonowa 17a, 43-300 Bielsko-Biała
tel.: 33 813 10 00, 33 498 10 00
fax: 33 813 10 63, 33 498 10 63
e-mail: bielskobiala@tauron-dystrybucja.pl

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Zawila 65 L, 30-390 Kraków
Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieście
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000073321, NIP: 6110202860, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 167 535 780,75 zł

www.tauron-dystrybucja.pl



07-05-2010

TRW Steering Systems Poland Sp. z o.o.
ul. Słowackiego 33
43-502 Czechowice-Dziedzice

TRW Automotive
Dział Systemów Utrzymanie Ruchu
Tel +48 32 3241 283
Tel +48323241240
Fax +48 32 3241 290;

Sz.P. Czesław Maciejczyk
LP-BIURO PROJEKTOWE
Al. W.Korfantego 81
40-150 Katowice

**Dotyczy: Przebudowy fragmentu sieci elektroenergetycznych
usytuowanych na skrzyżowaniu ulic Traugutta, Drzymały
i Narutowicza w Czechowicach-Dziedzicach.**

Odpowiadając na prośbę z dnia 29.04.2010 informujemy, że wyrażamy zgodę na przebudowę fragmentu sieci elektroenergetycznej, z którymi koliduje projektowana inwestycja:

„Przebudowa ulicy Traugutta wraz z rondem i fragmentami ulic Drzymały i Narutowicza w Czechowicach-Dziedzicach”

wg. następujących wytycznych:

1. Istnieją dwa kable które stanowią składnik majątku TRW SSP Cz-Dz. Każdy kabel energetyczny jest SN 15kV typu 3x(YHAKXS 1x240), relacji GPZ Czechowice – Rozdzielnia SN TRW SSP.
2. Aktualnie istnieje jedna mufa połączeniowa na odcinku GPZ Czechowice – TRW SSP. Mufa znajduje się po drugiej stronie wiaduktu patrząc od strony przebudowy skrzyżowania Traugutta-Narutowicza.
3. Istniejące dwa kable typu 3x(YHAKXS 1x240) przebudować poza projektowane rondo przy zastosowaniu kabli SN w izolacji 15kV typu 3xXUHAKXs 1x240mm².

4. Dokonać połączeń dwóch nowych kabli z istniejącymi przed przebudowywanym rondem od strony ulicy Narutowicza. Pod jezdnią zastosować rury przepustowe Φ 160mm.
5. Równolegle do istniejących kabli należy ułożyć przepust rezerwowy dla każdego kabla energetycznego 15kV z osobna. Przepust wykonać z grubościennych rur AROT Φ 160mm.
6. Przebudowę kabli należy wykonać w obrębie ronda począwszy od ulicy Narutowicza i następne mufy założyć w strefie chodnikowej na ulicy Traugutta przed wiaduktem w obrębie planu.
7. Wszelkie prace w terenie w tym niezbędne wyłączenia średniego napięcia należy wcześniej uzgodnić z TRW SSP Czechowice-Dziedzicach ul. Słowackiego 33 i wykonywać pod nadzorem zakładowych służb technicznych.

Osobą do kontaktu w TRW SSP będzie Inżynier mediów – Piotr Zuzałek,
 tel. +48 (32) 32 41 283
 tel. kom. 501 282 214
 email. piotr.zuzalek@trw.com

Zuzałek Piotr
 7.5.2010

TRW Stencig System Poland Sp. z o.o.
 KIEROWNIK WARSZTATU
 UTRZYMANIA RUCHU

Paweł Cieciak
 02.09.2010



Wszystkie dane jak również dokumenty dołączone do niniejszej korespondencji są własnością TRW. W związku z tym jestcie Państwo zobowiązani do traktowania ich jako poufne.
 All data as well as documents enclosed to the present communication are property of TRW and you are obliged to protect them as confidential.

LP - BIURO PROJEKTOWE
ul. Żelazna
Al. Wolności 51
13-100 Kąkolno
Tel./fax: 0-32 259 27 41
Fax: 0-32 259 27 32
E-mail: info@samiechodoci.pl
Konto bankowe: 50 000 PLN

Bank: Pekao SA
m. w. ul. 10
00 1249 2005 1111 0010 1001 0000
Konto: 1000000000
N. C. 1000000000
N. C. 1000000000

Pracownia
Inżynierska

LP - BIURO PROJEKTOWE

Data: 05.07.2010
Telefon komórkowy: 0-501 074 209
Osoba kontaktowa: Kazimierz Remiorz
Nasz znak: 105CZUZLP-BP2010/LN
Wasz znak:

TRW SSP Sp. z o.o.
ul. Słowackiego 33
43-502 Czechowice - Dziedzice

Dotyczy: Uzgodnienia dokumentacji technicznej.

Przekazujemy w załączeniu dwa komplety projektu budowlano - wykonawczego branży elektrycznej dla inwestycji pn. „Przebudowa drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach-Dziedzicach wraz z przebudową skrzyżowania ul. Drzymały i Narutowicza na rondo. Część II - rondo”.

Projekt opracowano na podstawie warunków technicznych podanych przy piśmie TRW z dnia 07.05.2010r.

Uprzejmie prosimy o uzgodnienie przesłanej dokumentacji technicznej w zakresie Waszych sieci.

Z uwagi na krótki termin opracowania dokumentacji prosimy o możliwie bezzwłoczne załatwienie omawianej sprawy.

TRW nie zgłasza uwag odnośnie dokumentacji technicznej w zakresie naszych sieci elektroenerget. w piśmie z 05.2010

05.07.2010 *Zdzisław Piórk*

Z wyrazami szacunku:

PROKURANT

Kazimierz Remiorz

TRW Stering Systems Poland Sp. z o.o.
KIEROWNIK DZIEŁA
UTRZYMANIA RUCHU

Piotr Cieciak

Załączniki:

- Projekt budowlano-wykonawczy

Orazymy:

- 2 kpl.
- kopia a/s

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

- 2 kpl.

Katowice, 9 lutego 2010

ERD9o -210 / 12 / 2010

**LP - Biuro Projektowe Sp. z o.o.
Al. W. Korfanteo 81
40-160 Katowice**

W odpowiedzi na pismo o znakach 36/LP-BP/2009/BJ z dnia 12.01.2010r.,
PKP Energetyka S.A. – Górnośląski Rejon Dystrybucji w Katowicach przesyła uzgodnienie
branżowe przebudowy skrzyżowania ulic Traugutta, Drzymały i Narutowicza w Czechowicach
Dziedzicach, z następującymi uwagami:

- na przedstawionej lokalizacji znajduje się linia elektroenergetyczna 15kV relacji
Podstacja Trakcyjna Czechowice – Oświęcim – własność PKP Energetyka;
- wszystkie prace ziemne w odległości mniejszej niż 5 metrów od naszych kabli należy
wykonywać ręcznie i pod technicznym nadzorem pracowników PKP Energetyka –
Zakład Górnośląski w Katowicach,
- w celu ustalenia faktycznej trasy kabli należy wykonać przekopy kontrolne,
- o pełnienie płatnego technicznego nadzoru należy wystąpić z 14 dniowym
wypreżeniem do PKP Energetyka – Zakład Górnośląski w Katowicach,
- w przypadku uszkodzenia, kable zostaną naprawione na koszt wykonawcy robót.

Z poważaniem:

Specjalista

Ryszard Świątkowski

NOTATKA SŁUŻBOWA

spisana nt. przebudowy istniejących kabli usytuowanych na skrzyżowaniu ulic Traugutta,
Drzymały i Narutowicza w Czechowicach-Dziedzicach.

Na spotkaniu byli obecni:

- | | |
|-----------------------|---|
| 1. Andrzej Kopeć | RCEkoenergia Sp. z o.o. |
| 2. Czesław Maciejczyk | LP Biuro Projektowe Sp. z o.o., Katowice, ul. Korfańskiego 81 |

Ustalono co następuje:

1. W związku z przebudową ulicy Traugutta oraz budową nowego ronda na skrzyżowaniu ulic Drzymały i Narutowicza zachodzi konieczność zabezpieczenia istniejących kabli, które są własnością RCEkoenergii Sp. z o.o. W tym rejonie są ułożone 2 kable: 1. Kabel energetyczny 15kV typu NAKHBA 3x240mm², relacji GPZ Czechowice – Stacją Sprzęgłowa Rafineria 15kV, 2. Kabel sygnalizacyjny typu YKSY 19x1,5mm², 1kV, relacji j.w.
2. W zakresie przebudowywanej ulicy powyższe kable należy zabezpieczyć rurami dwudzielnymi typu AROT o średnicy: dla kabla 15kV ϕ 160mm, dla kabla sterowniczego ϕ 110mm.
3. Równolegle do istniejących kabli należy ułożyć przepust rezerwowy dla kabla energetycznego 15kV, wykonany z grubościennej rury AROT ϕ 160mm.
4. Wszelkie prace w terenie należy uprzednio zgłosić w RCEkoenergii Sp. z o.o. w Czechowicach-Dziedzicach, ul. Łukasiewicza 2 i wykonywać pod nadzorem RCEkoenergii Sp. z o.o.

Osobą do kontaktu w RCEkoenergii Sp. z o.o. będzie Kierownik Wydziału Utrzymania Ruchu Elektrycznego – Andrzej Kopeć, tel. 32 32 37 321, 605 852 992.

Na tym notatkę zakończono i podpisano.

- Kierownik Wydziału
Utrzymania Ruchu Elektrycznego
1. 
Andrzej Kopeć
2. 

Czechowice-Dziedzice, 09.07.2010r.

LP-Biuro Projektowe Sp. z o.o.
Al. Korfantego 81
40-160 Katowice

PE/AK/10/1095

Dotyczy: uzgodnienia dokumentacji technicznej

W odpowiedzi na Państwa pismo nr z dnia 06.07.2010r w sprawie uzgodnienia projektu budowlano- wykonawczego branży elektrycznej dla inwestycji PN „Przebudowa drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach-Dziedzicach wraz z przebudową skrzyżowania ul. Drzymały i Narutowicza na rondo. Część II – rondo” informujemy, że uzgadniamy przedłożoną dokumentację bez uwag.

Z poważaniem

PROKURENT
DYREKTOR PRODUKCJI

Marek Wilczyński

Załącznik:

- Projekt budowlano-wykonawczy – 1 kpl.



Walcownia Metali "Dziedzice" S.A.

43-502 Czechowice - Dziedzice, ul. Hutnicza 13

Tel. 032/215-23-81 do 7; fax 032/215-40-00; 032/215-25-78; 032/215-29-83
email: sekretariat@walcownia.com.pl; www.walcownia.com.pl

Dział Nadzoru Technicznego

Czechowice - Dziedzice 25.01.2010r.

LP - Biuro Projektowe
Al. W. Korfanteo 81
40 - 160 Katowice

dotyczy: przebudowy skrzyżowania ulic Traugutta, Drzymały i Narutowicza
w Czechowicach Dziedzicach.

W rejonie projektowanej budowy ronda na skrzyżowaniu ulic Traugutta, Drzymały i Narutowicza znajdują się instalacje elektro - energetyczne będące własnością WMD SA:

- kanalizacja sanitarna
- kanalizacja burzowa
- kanalizacja kwaśna
- linie energetyczne średniego napięcia 2x 6kV (2x 240 mm²)
- linie energetyczne 0,4 kV (10 x 2,5 mm²)
- instalacje teletechniczne i światłowodowe

Wyżej wymienione instalacje zostały zaznaczone na planie sytuacyjnym.

Załącznik: plan sytuacyjny 1 egz.

Kopia DN a/a

Główny Specjalista
ds. Energo-Automatyki
Edyta Bielak



ABN AMRO BANK SA w WARSZAWIE: 97 1670 0004 0000 6439 9130 1976
BANK PEKAO SA w WARSZAWIE: 40 1240 4142 1111 0000 4823 2957



Walcownia Metali "Dziedzice" S.A.

43-502 Czechowice - Dziedzice, ul. Hutnicza 13

Tel. 032/215-23-51 do 7; fax 032/215-60-65; 032/215-25-78; 032/215-29-83
e-mail: sekretariat@walcownia.com.pl; www.walcownia.com.pl

Dział Nadzoru Technicznego

Czechowice – Dziedzice 26.04.2010r.

LP – Biuro Projektowe
Al. W. Korfantego 81
40 – 160 Katowice

NOTATKA SŁUŻBOWA

dotyczy: przebudowy skrzyżowania ulic Traugutta, Drzymały i Narutowicza w Czechowicach Dziedzicach

Na spotkaniu obecni byli:

- | | |
|-----------------------|--|
| 1. Bielak Edward | WM "Dziedzice" S.A. |
| 2. Maciejczyk Czesław | LP Biuro Projektowe Katowice ul. Korfantego 81 |

Ustalono co następuje:

1. W związku z przebudową skrzyżowania ulic Traugutta, Drzymały i Narutowicza w Czechowicach Dziedzicach zachodzi konieczność przełożenia istniejących kabli, które są własnością WM "Dziedzice" S.A. W/w rejonie są ułożone 2 kable energetyczne średniego napięcia 6kV typu AKSF1A 3x240 mm² oraz kabel sygnalizacyjny typu YKSY 10 x 2,5mm².
2. W obrębie projektowanego ronda istniejące kable ułożyć poza zakresem projektowanej jezdni, jako wstawki kablowe zastosować kable energetyczne suche (dla hali SN napięcie nominalne 10kV). Zastosować pod jezdnią rury przepustowe Φ 160 mm dla kabli SN i rury przepustowe Φ 110 mm dla kabla sygnalizacyjnego.
3. Równolegle do istniejących kabli ułożonych pod jezdnią, należy ułożyć przepust rezerwowy dla każdego z rodzajów kabli.
4. Wszelkie prace w terenie należy uprzednio zgłosić w WM "Dziedzice" S.A. w Czechowicach – Dziedzicach ul Hutnicza 13 i wykonywać pod nadzorem zakładowych służb technicznych.

Osoba upoważniona do kontaktu : Edward Bielak - tel. 032/21-523-51 wew.55
tel. kom. 667 680 507
e-mail g.bielak@walcownia.com.pl

Na tym notatkę zakończono i podpisano:

- Główny Specjalista ds. Energ. i Autom. 1.
Edward Bielak
2. CZESŁAW MACIEJCZYK
inżynier elektryk
Upr. bud. nr 806/00 i 783/00



ABN AMRO BANK SA w WARSZAWIE: 97 1670 0004 0000 6439 9130 1976
BANK PEKAO SA w WARSZAWIE: 40 1240 4142 1111 0000 4823 2957



Walcownia Metali "Dziedzice" S.A.

43-502 Czechowice - Dziedzice, ul. Hutnicza 13

Tel. 032/215-23-51 do 7; fax 032/215-40-05; 032/215-25-78; 032/215-29-83
email: sekretariat@walcownia.com.pl; www.walcownia.com.pl

Dział Nadzoru Technicznego
DN/BE/43/2010

Czechowice – Dziedzice 21.07.2010r.

LP – Biuro Projektowe Sp. z o. o.
Al. W. Korfantego 81
40 – 160 Katowice

dotyczy: uzgodnienia dokumentacji technicznej

Potwierdzam uzgodnienie dokumentacji technicznej w zakresie naszych sieci elektroenergetycznych zawarte w projekcie budowlano - wykonawczym branży elektrycznej dla inwestycji pod nazwą „Przebudowa drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach – Dziedzicach wraz z przebudową skrzyżowania ul. Drzymały i Narutowicza na rondo. Część II - rondo”

Kopia DN a/a

Dyrektor Produkcji
Główny Inżynier

Stanisław Władysław



ABN AMRO BANK SA w WARSZAWIE: 97 1670 0004 0000 6439 9130 1978
BANK PEKAO SA w WARSZAWIE: 40 1240 4142 1111 0000 4823 2957



TELEKOMUNIKACJA KOLEJOWA Spółka z o.o.

Pion Operatorski
Biuro Techniki

Warszawa, dnia 11 czerwiec 2010r.

LZTTa-608-1/300-10
Ref: Marek Siwek
tel: 32 7101357
e-mail: m.siwku@tktelekom.pl

LP - Biuro Projektowe
Sp. z o.o.
40 – 160 Katowice
Al. W. Korfantego 81

Dotyczy: dokumentacji projektowej dla zadania pn. „Przebudowa drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach – Dziedzicach, wraz z przebudową skrzyżowania z ul. Drzymały i ul. Narutowicza na rondo. Część II – rondo”.

Telekomunikacja Kolejowa Sp. z o.o. w odpowiedzi na pismo Nr 57LP-BP/2010/BJ zwraca plan sytuacyjny bez uwag. Uprzejmie informujemy, że na zaznaczonym terenie nie posiadamy urządzeń nad i podziemnych.

Z poważaniem

DYREKTOR BIURA
Techniki

Jacek Siłkaczyński



Telekomunikacja Polska
Plan Technicznej Obsługi Klienta
Region Operacyjnego Utrzymywania Sieci i Usług w Katowicach
ul. Ordona 13 40-160 Katowice
tel.: 33 611 21 13
fax: 33 204 01 01
www.tp.p

Katowice 27 październik 2010 r.
LP – BIURO PROJEKTOWE Sp. z o.o.
40-160 Katowice
ul. Al. W. Korfańskiego 81

Numer pisma: TOT85AU/WT.215-1213/46657/10
Temat: Przebudowy sieci teletechnicznej w Czechowicach-Dziedzicach związku z przebudową drogi powiatowej 4454S.

Szanowny Państwo

W odpowiedzi na Państwa pismo Region Operacyjnego Utrzymywania Sieci i Usług w Katowicach informuje, że nie może udzielić szczegółowych informacji na temat kabli nie będących naszą własnością.

W związku z powyższym przesyłamy informacje dotyczące osób, które udzielą pełną informację na temat kabli będących w naszej kanalizacji:

- KOLNET s.c. G.Knysz, P.Knysz; 43-502 Czechowice-Dziedzice ul. Dojazdowa 7 – Pan Knysz Przemysław tel. 601391681
- STREAM Cominukation (dawni BIELSAT); 31-406 Kraków ul. Al. 29-Listopada 130 - Pan Habet Marcin tel 33-488-40-31; 502638884

W sprawach kabli światłowodowych należy kontaktować się z Dział Gospodarki Zasobami w Katowicach - Zofia Darłusz – tel. 32-291-23-95; 501291160 - po uprzednim umówieniu się na spotkanie.

Z poważaniem

Wiesław Tomaszewski

Starszy Specjalista
ds. Zarządzania Zasobami Sieci
w Sosnowcu

Przyjęto:
Załącznik:
Do wiadomości:

Pion Technicznej Obsługi Klienta
Domena Hurt
Pion Technicznej Obsługi Klienta
Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług Katowice
ul. Ordona 13, 40-163 Katowice
tel.: 33 811021 13 fax.: 32 204 01 01
www.hurt-tp.pl

Zarząd Dróg Powiatowych
ul. Regeera 81
43-382 Bielsko-Biała

Miejscowość, 29 października 2012 r.

Numer pisma: TOTSSAU/WT.215.94488/12

Temat: Prolongata projektu przebudowy sieci teletechnicznej w Czechowicach-Dziedzicach.

W.T. = dk. 28.10.2012 r. nr. TOTSSAU/WT.215-1214/45778/105

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na pismo dotyczące prolongaty uzgodnienia STTSREAU/WT.215-0021/49467/11s przebudowy sieci teletechnicznej w Czechowicach-Dziedzicach w związku z planowaną od marca 2013 roku przebudowy skrzyżowania drogi powiatowej 4454S ul Traugutta z ulicami Narutowicza i Drzymały w Czechowicach-Dziedzicach, Telekomunikacja Polska Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług w Katowicach prolonguje powyższe uzgodnienie. Należy dodatkowo wystąpić do firmy Tauron, Strim, Kolnet, o wydanie warunków technicznych przebudowy kabli znajdujących się w naszej kanalizacji.

Realizacja powyższego zadania może nastąpić przy zachowaniu następujących warunków.

1. Do podwieszek oznaczkowych kabli należy wykorzystać wzór z nowej normy ZN10 TP S.A. – 022
2. Przystąpienie do realizacji prac związanych z infrastrukturą TP S.A. należy zgłosić formie pisemnej na adres Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług w Katowicach 40-163 Katowice ul Ordona 13 przynajmniej 30 dni przed planowanym rozpoczęciem robót w celu wyznaczenia nadzoru technicznego służb TP S.A.
2. Zgłoszenie powinno zawierać n/w dokumenty:
 - projekt wykonawczy (budowlany) pozytywnie zaopiniowany,
 - instrukcję przełączania kabli,
 - pozwolenie na budowę lub zgłoszenie wykonania robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę,
 - informację o wykonawcy robót, (pełna nazwa (adres, NIP) płatnika faktury za nadzory),
 - harmonogram robót,
 - nazwa wykonawcy, imię i nazwisko kierownika robót (kontakt telefoniczny), uprawnienia kierownika budowy, Inspektora Nadzoru wraz z aktualnym wpisem do Izby Inżynierów
 - zgody właścicieli gruntów na posadowienie urządzeń teletechnicznych, z adnotacją iż w/w właściciele wyrażają zgodę na umieszczenie urządzeń teletechnicznych nieodpłatnie i zobowiązują się poinformować nowych właścicieli, że taka zgoda została udzielona. Przy braku takich zgód Telekomunikacja Polska S. A. nie wyraża zgody na przebudowę naszych urządzeń.

- wskazanie osób upoważnionych do potwierdzenia pobytu na budowie przedstawiciela firmy nadzorującej.
3. W przypadku braku zgłoszenia, nadzory nie będą pełnione
 4. Przed przystąpieniem do prac na kablach światłowodowych należy 30-dniowym wyprzedzeniem wystąpić do Departamentu Zasobów Sieciowych / Wydział Gospodarki Zasobami/ Dział Gospodarki Zasobami w Katowicach mail. PsiPU.DZSpraceplanowaneKATOWICE@telekomunikacja.pl
 5. Wykonawca zobowiązany jest do powiadomienia oraz uzyskania zgody od Dyspozytora TP na wykonywanie prac na sieci teletechnicznej, powiadomienie należy wysłać mailem z 30-mio dniowym wyprzedzeniem na adres: Dyspozytor.Katowice@telekomunikacja.pl
 6. Całość robót należy wykonać zgodnie z wymogami powyższych warunków technicznych obowiązujących norm (w tym norm TP S.A.), przepisów Prawa Budowlanego, przez uprawnionego projektanta i przez akceptowanego przez Region Południowy Technicznej Obsługi Klient wykonawcę robót telekomunikacyjnych.
 7. Przed przystąpieniem do realizacji zadania należy zinwentaryzować zakres sieci teletechnicznej do przebudowy.
 8. Przebudowy i zabezpieczenia linii kablowych należy dokonać metodą bezprzerwową. Do czasu przebudowy urządzeń teletechnicznych mogą zmienić się profile kabli i ich ilość.
 9. Wszelkie roboty zanikowe w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z urządzeniami telekomunikacyjnymi naszej własności podlegają odbiorowi przez wyznaczoną w tym celu osobę.
 10. Wykopy w pobliżu naszych urządzeń podziemnych prowadzić ręcznie po uprzednim wykonaniu przekopów kontrolnych, z zachowaniem szczególnej ostrożności (zabrania się prowadzenia robót sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 metry od zlokalizowanych uprzednio przekopem kontrolnym urządzeń teletechnicznych), w przypadku ich odkrycia fakt ten zgłosić prowadzącemu nadzór.
 11. W przypadku uszkodzenia naszych urządzeń obciążymy Inwestora kosztami awarii i poniesionymi stratami eksploatacyjnymi.
 12. W przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń telekomunikacyjnych nie naniesionych na mapy geodezyjne należy je zabezpieczyć i powiadomić upoważnionego przedstawiciela TP S.A. nadzorującego prace.
 13. Po wykonaniu prac przebudowy urządzeń teletechnicznych w rejonie projektowanej budowy należy dostarczyć do Telekomunikacji Polskiej Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług w Katowicach następujące dokumenty warunkujące dokonanie odbioru:
 - dokumentację powykonawczą, w tym schematy rozwinięte przełączenia kabli
 - dokumentację geodezyjną
 - inwentaryzację trasową (mapy w skali 1 : 500 (2 egz. całe sekcje))
 - karty studni
 - szkice połowe
 - wykaz współrzędnych
 - na dyskietce pomiar geodezyjny w formie pliku (*.dwg).
 - wykaz zużytych materiałów z podaniem ich producentów
 - pomiary kabli
 - certyfikaty na zabudowane materiały
 - powykonawczy wypis z rejestru gruntów wraz z odpowiednim wrysem na mapie katastralnych potwierdzony przez służby geodezyjne, obejmujący działki na których zostały zlokalizowane urządzenia teletechniczne
 - oświadczenie kierownika budowy o zgodności wykonania obiektu z projektem budowlanym i warunkami pozwolenia na budowę oraz przepisami, a także o doprowadzeniu do należytego stanu i porządku terenu budowy

- zgody właścicieli parcel na nieodpłatną lokalizację urządzeń teletechnicznych na ich terenie zgodnie z powykonawczym wypisem z rejestru gruntów
 - wyciąg z pozwolenia na budowę w części dotyczącej teletechniki
14. Należy powyższe uzgodnienie dołączyć do dokumentacji budowlano-wykonawczej, która to zostanie przekazana Inwestorowi przebudowy drogi.
 15. Koszty całości prac – wykonania przebudowy i zabezpieczeń urządzeń teletechnicznych łącznie z dokumentacją projektową – ponosi Inwestor.
 16. Całość prac związanych z wykonaną przebudową i zabezpieczeń sieci teletechnicznej podlega odbiorowi przez pracownika Telekomunikacji Polskiej
 17. Ze względu na przypadki złej jakości robót, wykonywanych na naszej infrastrukturze przez inwestorów trzecich, związanych z przeróbkami i modernizacją dróg, mostów, skrzyżowań itp., mając na względzie bezpieczeństwo naszych sieci, oraz gwarancję poprawności wykonania prac związanych z przebudową naszych sieci, sugerujemy, aby prace wykonywane były przez firmy posiadające autoryzację TP.
 18. Telekomunikacja Polska rekomenduje ze swojej strony następujące firmy KPRT Sp. z o.o. 40-857 Katowice ul. Zamulkowa 8, Etel-Networsks S.A. 61-131 Poznań ul. Kaliska 21.

Niniejsze uzgodnienie stanowi informację dla celów projektowych; nie tworzy ono żadnych zobowiązań ani nie może być podstawą dla roszczeń finansowych wobec Telekomunikacji Polskiej.

Uzgodnienie ważne 12 miesięcy

Z poważaniem

Wiesław Tomaszewski
Z up. Dyrektora
Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług



Netia S.A.,
ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa,
tel. + 48 22 330 20 00, fax +48 22 330 20 01
NIP: 526-020-55-75

Netia S.A.

Zespół Utrzymania Usług

Region Południowy

ul. Murkowska 18, 40-265 Katowice

tel. 022-352-64-65, fax. 022-352-67-04

Katowice, dn. 22-11-2010r.

LP – Biuro Projektowe
Spółka z o.o.
Al. Korfanteo 81
40-160 Katowice

Nasz znak: NT/OZON/K366/10

Dotyczy: uzgodnienia projektu przebudowy sieci teletechnicznej w Czechowicach Dziedzicach w związku z przebudową drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach Dziedzicach.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 14.10.2010r. dotyczące uzgodnienia projektu przebudowy sieci teletechnicznej NETIA S.A. zwraca po uzgodnieniu jeden egzemplarz projektu potwierdzając jego zgodność z wydanymi 07.12.2009r. warunkami technicznymi nr NT/OZON/K345/09.

Jednocześnie pragniemy przypomnieć że całość prac związanych z przebudową należy wykonać na koszt inwestora przy jednoczesnym obowiązkowym nadzorze pracownika firmy Ericsson, świadczącej usługi utrzymania sieci Netii. Wszelkie powstałe w czasie prowadzenia prac uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Netii należy naprawić na koszt inwestora. Przed zakończeniem prac należy spisać protokół odbiorczy z pracownikiem firmy Ericsson (ENS - Ericsson Network Services), sprawującym nadzór w imieniu Netii S.A., który stanowić będzie odbiór prac i jednoczesną podstawę do wystawienia faktury za nadzór branżowy.

O zamiarze przystąpienia do prac ziemnych przy naszej kanalizacji należy bezwzględnie poinformować Netię faxem na numer 022-338 31 82 z wyprzedzeniem 14-dniowym.

W razie uszkodzenia naszych urządzeń dochodzić będziemy odszkodowania z tytułu kosztów naprawy i utraty wpływów wskutek przerw w pracy łączy telekomunikacyjnych.

Ważność powyższej akceptacji projektu ustala się na okres jednego roku.

Z poważaniem

Rozdzielnik:

- 1) adresat
- 2) a/a

NETIA S.A.
ul. Poleczki 13 02-822 Warszawa
NIP 526-02-05-575 Regon 011566374

NETIA S.A.
Specjalista ds. Usług
[Podpis]
Andrzej Siepała



13
CE

Netia S.A.

02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13

adres do korespondencji:

Dział Utrzymania Usług

Okręg Południowy

40-265 Katowice, ul. Murkowska 18

tel. +48 22 352 64 65

fax +48 22 352 67 04

kom. +48 602 415 563

Katowice, dn. 25.02.2013r.

**Zarząd Dróg Powiatowych
w Bielsku Białym
ul. Regeera 81
43-382 Bielsko Biała**

Wasz znak: 7013.6.3.2013.13ES

Nasz znak: E/S/13/0298/PT

Dotyczy: Prolongaty warunków technicznych NT/OZON/K345/12 z dnia 07.12.2009r.

W odpowiedzi na Państwa pismo 7013.6.3.2013.13ES Firma Tel-Gis Services s.c. w imieniu Działu Utrzymania Usług Netia SA. informuje, że prolonguje warunki techniczne NT/OZON/K345/09 wydane dnia 07.12.2009 roku.

Jednocześnie pragniemy przypomnieć że całość prac związanych z przebudową należy wykonać na koszt inwestora przy jednoczesnym obowiązkowym nadzorze pracownika firmy Ericsson, świadczącej usługi utrzymania sieci Netii. Wszelkie powstałe w czasie prowadzenia prac uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Netii należy naprawić na koszt inwestora. Przed zakończeniem prac należy spisać protokół odbiorczy z pracownikiem firmy Ericsson (ENS - Ericsson Network Services), sprawującym nadzór w imieniu Netii S.A., który stanowić będzie odbiór prac i jednoczesną podstawę do wystawienia faktury za nadzór branżowy.

O zamiarze przystąpienia do prac ziemnych przy naszej kanalizacji należy bezwzględnie poinformować Netię faxem na numer 022-338 31 82 z wyprzedzeniem 21-dniowym.

W razie uszkodzenia naszych urządzeń dochodzić będziemy odszkodowania z tytułu kosztów naprawy i utraty wpływów wskutek przerw w pracy łączu telekomunikacyjnych.

Ważność powyższej prolongaty ustala się na okres jednego roku.

Z poważaniem

Przedstawiciel Netia S.A.

PAWEŁ TARASKA
**TEL-GIS
SERVICES S.C.**

Adres do korespondencji:

ENION Spółka Akcyjna
Oddział w Bielsku-Białej
ul. Batorego 17a
43-300 Bielsko-Biała
tel. 33 813 10 00, 33 498 10 00
fax 33 813 10 63, 33 498 10 63
e-mail: bielsko@enion.pl



LP – BIURO PROJEKTOWE Sp. z o. o.

**Al. Wojciecha Korfanteo 81
40-160 Katowice**

Bielsko-Biała 4.11.2010
OBB/ST/LW/...*20828*.../2010

dotyczy: uzgodnienia projektu przebudowy sieci teletechnicznej w Czechowicach
Dziedzicach.

W odpowiedzi na Państwa pismo informujemy, że przesłany projekt przebudowy sieci teletechnicznej w związku z przebudową drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach Dziedzicach w zakresie sieci teletechnicznej uzgadniamy bez uwag.

Z poważaniem


**Dyrektor
ds. Zarządzania Siecią**
mgr inż. Jacek Papow

Załącznik: Projekt przebudowy 1 szt.
Kopia: ST,

Kraków dn. 22.11.2010

LP – BIURO PROJEKTOWE SP. Z O.O.
Al. W. Korfantego 81
40-160 Katowice

Dotyczy: Projektu przebudowy sieci teletechnicznej w Czechowicach-Dziedzicach w związku z przebudową drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach-Dziedzicach.

Stream Communications Sp. Z o.o. z/s w Krakowie, w odpowiedzi na pismo 112CD/LP-BP/2010/LN z dn. 20.07.2010 (data wpływu 10.11.2010) wyznacza wstępne warunki zmiany trasy kabla światłowodowego 24J będącego naszą własnością i biegnącego w przebudowywanej kanalizacji TPSA:

1. Wszelkie prace związane z przerwą transmisji tj. spawanie, pomiary reflektometryczne itp. muszą być wykonywane w nocnym oknie serwisowym (01:00-05:00).
2. Wyżej wymienione prace będą prowadzone pod nadzorem wyznaczonego pracownika naszej firmy i zostaniemy o nich poinformowani z 2-tygodniowym wyprzedzeniem.
3. Po zakończeniu prac zostanie nam dostarczony protokół zawierający wyniki pomiarów reflektometrycznych.
4. Przed rozpoczęciem inwestycji zostanie nam dostarczona do akceptacji dokumentacja przebudowywanej kanalizacji zawierająca sposób, trasę oraz warunki przebudowy naszego kabla.
5. Stream Communications Sp. z o.o. z/s w Krakowie nie poniesie żadnych kosztów związanych z w/w inwestycją.

Z naszej strony sprawą zajmuje się Pan Marcin Hałat Kierownik Techniczny, kontakt telefoniczny: kom. 0502-638-884; e-mail: marcin.halat@stream.pl

z poważaniem

mgr inż. Dariusz Stepien



Dyrektor Techniczny

.....

Witam,

Informuję, że wydane przez nas 22.11.2010r. warunki techniczne (adresowane na LP - Biuro Projektowe w Katowicach) dotyczące przebudowy sieci teletechnicznej w Czechowicach-Dziedzicach w związku z przebudową drogi powiatowej ul. Traugutta są dalej aktualne:

1. O terminie rozpoczęcia prac należy zawiadomić z co najmniej 14-dniowym wyprzedzeniem Stream Communications Sp. z o.o. mail noc@stream.pl
2. Wszelkie prace związane z przerwą w transmisji, tj. spawanie, pomiary reflektometryczne itp. muszą być wykonywane w nocnym oknie serwisowym, w godzinach 01:00-05:00.
3. Wyżej wymienione prace należy prowadzić pod nadzorem wyznaczonego pracownika Stream Communications Sp. z o.o., na którego namiary otrzymacie Państwo po zgłoszenie planowanego rozpoczęcia prac.
4. Po zakończeniu prac zostanie przekazana dokumentacja powykonawcza, zawierające min. nową trasę kabla wraz z informacją, w którym otworze został ułożony kabel oraz z zaznaczeniem miejsca lokalizacji mufy światłowodowej. Ponadto dokumentacja powykonawcza musi bezwzględnie zawierać protokoły z wyników pomiarów reflektometrycznych kabla światłowodowego po obu jego stronach.
5. Na czas trwania prac należy zabezpieczyć własność Spółki Stream Communications przed skutkami dewastacji i kradzieży.
6. Wszelkie prace będą wykonywane wyłącznie na koszt własny Inwestora.

Przed rozpoczęciem inwestycji prosimy o dostarczenie do akceptacji projektu wykonawczego.

Powyższe warunki techniczne są ważne na okres 24 miesięcy.

W przypadku dodatkowych pytań proszę o kontakt:

Krzysztof Szmatloch – tel. 609 903 935 (krzysztof.szmatloch@stream.pl lub k.szmatloch@multimedia.pl).

Krzysztof Szmatloch - koordynator ds. eksploatacji, Region Zachodnio-Południowy , obszar Śląsk

☎ kom. +48 609 903 935

📧 Multimedia Polska SA, ul. Sowińskiego 37, 40-018 Katowice



MULTIMEDIA POLSKA SA

ul. T. Wendy 7/9, 81-341 Gdynia, tel. +48 58 666 0 300, fax +48 58 666 0 309, NIP 585-10-44-881, WWW. MUI
REGON 150007345. Organ rejestrowy: Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ, VIII Wydział Gospodarczy KRS, nr KRS 000
KONTO: PKO Bank Polski SA 77 1020 1042 0000 8102 0249 1660, kapitał zakładowy i łączna suma uiszczonych w



Przedsiębiorstwo „Trabot” sp. z o.o.
ul. Sempolowskiej 46
43-300 Bielsko-Biala

Bielsko-Biala 01.12.2010

LP-BIURO PROJEKTOWE SP. Z O.O.
Ul. W. Korfańskiego 81
40-160 Katowice

Dotyczy: projektu przebudowy sieci teletechnicznej w Czechowicach-Dziedzicach.

W odpowiedzi na pismo nr 205tCD/LP-BP/2010/LN informujemy, iż materiały pokazujące lokalizację naszych urządzeń przekazano na spotkaniu w dniu 29.11.2010.

Prace przełączeniowe na naszych kablach, wraz z pomiarami mogą być prowadzone tylko przez służby techniczne Trabot.

Termin przełączenia należy uzgodnić z firmą Stream Communications Sp. z o.o. i powiadomić Trabot z 14 dniowym wyprzedzeniem.

Z poważaniem,

DYREKTOR
ds. Sieci Telekomunikacyjnej

Rafał Zaganiaczyk

tel./fax: (033) 814-91-63, (033) 497-00-65, e-mail: biuro@trabot.pl, www.trabot.pl

NIP: 547-004-96-38, REGON: 07054323, Nr KRS: 0000033632 Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej, kapitał spółki: 50.000,00 PLN, nr konta: 09 2030 0045 1110 0000 0106 4130

Dzień dobry,

Potwierdzamy aktualność uzgodnień.

Po przekazaniu nam zakresu prac do wykonania przedstawimy Państwu kosztorys obejmujący roboty na terenie PKP (na naszej sieci) - celem zlecenia nam odpowiednich prac.

Proszę zwrócić uwagę na terminy.

Pozdrawiam

Rafał Zaganiaczyk

+48 606 887 983



Przedsiębiorstwo Trabet Sp. z o.o.

ul. Sempołowskiej 46 43-300 Bielsko-Biała

NIP:547-004-96-38, REGON: 070544323,

NR KRS:0000033632 Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej,

kapitał spółki: 50.000,00 PLN

tel. +48 33 8149163, +48 33 4970065

KOLNET s.c. G. Knycz, P. Knycz
NIP: 652-163-58-33
43-502 Czechowice-Dziedzice, ul. Dojazdowa 7
telefon: (32) 720 20 20
fax: 032 444 60 99
email: poczta@kolnet.eu



LP BIURO PROJEKTOWE
SP. Z O.O.
Al. W. Korfantego 81
40-160 Katowice

Dotyczy: projektu przebudowy sieci teletechnicznej w Czechowicach-Dziedzicach w związku z przebudową drogi powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach-Dziedzicach

W przypadku przesunięć kanału technicznego, uszkodzenia kanału technicznego, zerwania kabli, innych prac wymagających przesunięcia kabli, prosimy o kontakt z numerem 601391681 (Przemysław Knycz, właściciel) w celu wezwania naszego zespołu technicznego prac.

KOLNET s.c.
43-502 Czechowice-Dziedzice
ul. Dojazdowa 7 NIP 6521635833
SP. Z O.O.

A handwritten signature in black ink, likely belonging to Przemysław Knycz, is written over the printed company information.

www.kolnet.eu

ZDP.5540 pt. 13/85/2011



CZECHOWICE - DZIEDZICE

CZECHOWICKA Spółdzielnia Mieszkaniowa

ul. Narutowicza 79 ; 43-502 Czechowice-Dziedzice

tel. (032) 215 25 46-7 ; fax (032) 215 29 48

Konto: PKO BP Bielsko-Biala O/Czechowice-Dziedzice Nr 81 1020 1360 0000 6102 0019 2559

Zarząd Dróg Powiatowych
w Bielsku-Białej

Wpł.
oris 22. 04. 2011

2441

Czechowice-Dziedzice, 15.04.2011r

Znak TR/RD/1933 /2011

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH
w Bielsku-Białej
ul. Regeja 81
43-300 Bielsko-Biała

Dotyczy: *pisma ZDP.5540pt.13/72/2011*

Czechowicka Spółdzielnia Mieszkaniowa wyraża zgodę na postawienie przez Inwestora słupów oświetleniowych w terenie naszej posesji, oznaczonej jako działka nr 3789/206, zgodnie z przedłożonym planem, pod warunkiem:

- Jednorazowej wpłaty przez Inwestora na konto Spółdzielni: 81 1020 1360 0000 6102 0019 2559 w PKO BP Bielsko-Biala O/Czechowice-Dziedzice kwoty w wysokości 50,00 zł + VAT tytułem opłaty za uzgodnienie oraz 500,00 zł tytułem odszkodowania.
- Całość prac modernizacyjnych, przekopy kontrolne, należy wykonywać pod płatnym nadzorem służb technicznych GSM.
- Koszty prac związanych z wykonaniem zabezpieczenia naszej infrastruktury oraz pełnienia nadzorów ponosi Inwestor.
- W przypadku trwałego uszkodzenia naszej infrastruktury, Inwestor zostanie obciążony kosztami jej usunięcia oraz wartością poniesionych strat eksploatacyjnych.
- pisemnego zgłoszenia w Administracji GSM, z 3-tygodniowym wyprzedzeniem, zamiaru wejścia w teren przez Wykonawcę oraz uporządkowania i przywrócenia terenu do stanu poprzedniego po zakończeniu robót oraz dostarczenia zaktualizowanej.

Wpłaty kwoty w wysokości 550,00 zł (słownie: pięćset pięćdziesiąt złotych 00/100) + podatek VAT w wysokości zgodnie z obowiązującymi przepisami należy dokonać równocześnie ze zgłoszeniem zamiaru wejścia w teren.

K/o
1 x Adresat
1 x a/a

Przepraszam: A. Górniewicz

ZARZĄD
CZECHOWICKIEJ
SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWEJ
ul. Narutowicza 79
43-502 CZECHOWICE-DZIEDZICE



Przedsiębiorstwo "Trabot" sp. z o.o.
ul. Sempołowskiej 46
43-300 Bielsko-Biała

Bielsko-Biała 01.12.2010

LP-BIURO PROJEKTOWE SP. Z O.O.
Ul. W. Korfanteo 81
40-160 Katowice

Dotyczy: projektu przebudowy sieci teletechnicznej w Czechowicach-Dziedzicach.

W odpowiedzi na pismo nr 205tCD/LP-BP/2010/LN informujemy, iż materiały pokazujące lokalizację naszych urządzeń przekazano na spotkaniu w dniu 29.11.2010.

Prace przełączeniowe na naszych kablach, wraz z pomiarami mogą być prowadzone tylko przez służby techniczne Trabot.

Termin przełączenia należy uzgodnić z firmą Stream Communications Sp. z o.o. i powiadomić Trabot z 14 dniowym wyprzedzeniem.

Z poważaniem,

DYREKTOR
ds. Sieci Telekomunikacyjnej
Rafał Zaganiaczyk

biuro@trabot.pl