



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

Rozdzielnia Gazu w Kętach
ul. Krakowska 27, 32-650 Kęty
tel. (33) 845 03 90
fax (33) 845 03 98

Usługi Projektowe
Lech Marcisz
43-300 Bielsko Biala
ul. Pszenna 18

Wasz znak:

Kęty, 05.05.2011r

Nasz znak: B5-440-8/1477/04/2011r

dot: uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu oraz warunków technicznych budowy nowych odcinków sieci gazowej oraz przyłączy w Starej Wsi przy ulicy Starowiejskich- droga powiatowa nr S4488.

W odpowiedzi na pismo w sprawie jw. informujemy że uzgadniamy projekt zagospodarowania terenu dla zabezpieczenia i stabilizacji osuwiska przy zachowaniu następujących warunków:

1. Należy wybudować nowe odcinki gazociągów oraz przyłączy ponieważ istniejące (oznaczone na mapie: gazociągi kolorem pomarańczowym, przyłącza kolorem niebieskim) kolidują z projektowaną inwestycją.
2. Gazociągi wykonać z rur PE 100 SDR11 Ø 50 mm a przyłącza z rur PE100RC SDR11 Ø 25 mm.
3. Budowę gazociągów oraz przyłączy wykonać na podstawie opracowanej dokumentacji technicznej wykonanej zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami uzgodnionej z Rejonem Gazowniczym Bielsko Biala.
4. Zlecić inwentaryzację jednostce wykonawstwa geodezyjnego.
5. Kolidujące odcinki gazociągów i przyłączy zostaną wyłączone z eksploatacji przez Górnośląską Spółkę Gazownictwa – Rozdzielnię Gazu w Kętach i rozebrane przez inwestora.
6. Całość prac związanych z budową gazociągów i przyłączy gazu na koszt i staraniem inwestora.
7. Wykopy w pobliżu naszych urządzeń prowadzić ręcznie, a w wypadku ich odkrycia fakt ten zgłosić w Rozdzielnię Gazu Kęty celem dokonania oględzin oraz ustalenia prac związanych z zabezpieczeniem jego stanu technicznego.
8. Przejście gazociągami przez projektowany rów wykonać pod dnem rowu.
9. Wykonana budowa nie zostanie przejęta na nasz majątek dowodami PT, gdyż zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy o podatku dochodowym od osób prawnych, koszty przebudowy powiększają wartość inwestycji, dla której roboty te były wykonane.

Uwaga !

1. Kolorem czerwonym zaznaczono orientacyjny przebieg przyłącza gazu do budynku nr 26, którego brak na mapie.
2. Uszkodzenia naszej sieci wynikłe na skutek prowadzonych robót usunięte będą na koszt wykonawcy tych robót.

Kto

B:

KIEROWNIK
Rozdzielnia Gazu w Kętach

Józef Juszyński

Adres do korespondencji

ENION Spółka Akcyjna
Oddział w Bielsku-Białej
Rejon Dystrybucji Kęty
ul. Mickiewicza 19
32-650 Kęty
tel. 33 847 58 00
fax 33 847 57 02
e-mail: bielsko.dp5@enion.pl



Kęty dn. 29.06.2011r.

Nasz znak: OBB/RD5/ZS/MK/U-872/2141/2011

Usługi Projektowe
Lech Marcisz

ul. Pszenna 18
43 - 300 Bielsko-Biała

Dotyczy: uzgodnienia aktualizacji projektu „Zabezpieczenie i stabilizacja osuwiska na drodze powiatowej nr S4488 w Starej Wsi”

W odpowiedzi na pismo z dnia 10 czerwca 2011r. data wpływu do ENION S.A. 22.06.2011r., informujemy, że projekt „Zabezpieczenie i stabilizacja osuwiska na drodze powiatowej nr S4488 w Starej Wsi” uzgadniamy z następującymi uwagami:

1. Na przesłanym planie sytuacyjnym wskazano orientacyjnie liniami czerwonymi, grubszymi, ciągłymi istniejące linie elektroenergetyczne napowietrzne niskiego napięcia (0,4kV) i średniego napięcia (15kV) wraz ze stacją transformatorową, natomiast grubszymi czerwonymi liniami przerywanymi istniejące kable elektroenergetyczne ziemne niskiego napięcia (0,4kV).
2. Co najmniej na 2 tygodnie przed rozpoczęciem prac wykonawca winien zwrócić się do ENION S.A. Rejon Dystrybucji Kęty o nadzór techniczny.
3. W celu ustalenia faktycznej trasy kabli elektroenergetycznych wykonać wykopy kontrolne.
4. W przypadku braku rur ochronnych przy skrzyżowaniach zjazdów z kablami nN należy na te kable założyć rury ochronne-dwudzielne ϕ 110 PCV.
5. Roboty ziemne w pobliżu istniejących kabli nN, słupów i stacji transformatorowej wykonywać sprzętem ręcznym (przy wyłączonych kablach spod napięcia), pod nadzorem ENION S.A. Rejon Dystrybucji Kęty i z jego upoważnionym pracownikiem przed zasypaniem kabli spisać protokół robót zanikowych.

- VERTE -

ENION Spółka Akcyjna
ul. Zawia 65 L
30-390 Kraków
tel. 12 261 10 00
fax 12 261 10 01
e-mail: centrala@enion.pl

Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia XI Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego, Nr KRS: 0000012216
NIP: 675-000-12-25, REGON: 356526576
Kapitał zakładowy (wpłacony): 252 897 508,08 zł

www.enion.pl

6. Warunki prowadzenia prac przy budowie i eksploatacji obiektu, są określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 06.02. 2003 r. (w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych).
7. Zachować minimalną odległość poziomą 0,5m od zewnętrznej krawędzi nawierzchni zjazdów do nóg słupów linii elektroenergetycznych.
8. Projektowane pobocze utwardzone wykonać w taki sposób, aby słupy znajdowały się poza jego zewnętrzną krawędzią.
9. Umocnienie i wyprofilowanie skarp wykonać tak, aby była możliwość ewentualnej wymiany słupów linii elektroenergetycznych.
10. Roboty prowadzić zgodnie z normami: N SEP-E-004, N SEP-E-003 PN-E-05100-1, PN-EN 50423 oraz w taki sposób, aby nie naruszyć posadowień słupów linii elektroenergetycznej i nie uszkodzić ich uziemien.

W załączeniu przesyłamy 1 plan.
Uzgodnienie jest ważne 2 lata.

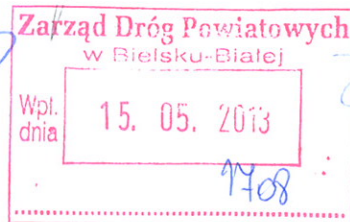
K/o:

1 x RDSZS a/s
1 x PE Brzeszcze

KIEROWNIK
Wydział Zarządzania Siecią
mgr inż. Józef Bura



7010.14.1.2013.JW40



Pion Technicznej Obsługi Klienta
Domena Hurt
Ewidencja i Rozwój Sieci TOK
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice
ul. Ordona 13, 40-163 Katowice
tel.: 33 811 21 13; 32 233 45 87 fax.: 32 204 01 01
www.hurt-tp.pl

Zarząd Dróg Powiatowych
w Bielsku-Białej
ul. Regeera 81
43-300 Bielsko-Biała

Miejscowość, 13 maj 2013 r.

Numer pisma: TOTSSAU/WT.215.109634/13

Temat: Przebudowa sieci teletechnicznej kolidującej zabezpieczeniem i stabilizacją osuwiska w ciągu drogi powiatowej 4488s w Starej Wsi

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na pismo dotyczące uzgodnienia projektu budowlano-wykonawczego przebudowy infrastruktury teletechnicznej, Telekomunikacja Polska Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice, uzgadnia pod względem technicznym projekt „Przebudowy sieci teletechnicznej kolidującej z przebudową zabezpieczeniem i stabilizacją osuwiska w ciągu drogi powiatowej 4488s w Starej Wsi.” z uwagą:

Realizacja powyższego zadania może nastąpić przy zachowaniu następujących warunków.

1. Przystąpienie do realizacji prac związanych z infrastrukturą TP S.A. należy zgłosić formie pisemnej na adres Ewidencja i Rozwój Sieci TOK, Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice, 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@orange.com
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@orange.com
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 Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice 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 Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice następujące dokumenty warunkujące dokonanie odbioru:
 - dokumentację powykonawczą, w tym schematy rozwinięte przełączenia kabli
 - dokumentację geodezyjną
 - inwentaryzację trasową (mapy w skali 1 : 1000 (2 egz. całe sekcje))
 - szkice polowe
 - wykaz współrzędnych
 - na dyskiecie 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 mapach 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


Piotr Kończarek

Kierownik Wydziału Ewidencji

I Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice



**ŚLĄSKI ZARZĄD MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH
w Katowicach**

40-087 Katowice, ul. Sokolska 65

Sekretariat: tel. (32) 258-30-76, fax. (32) 258-27-43, 258-68-10
e-mail: sekretariat@szmiuw.pl, http://www.szmiuw.pl
NIP: 954-23-14-260, REGON: 276712880



Śląskie.
Pozytywna energia

20P. 7011.35.2012, JW42.

JEDNOSTKI TERENOWE:

Oddział Bielsko-Biała
43-300 Bielsko-Biała
ul. Gen Boruty-
Spiechowicza 24
Sekretariat:
tel.: 33/ 814-93-79
tel./fax.: 33/ 814-94-87
e-mail:bielsko@szmiuw.pl

Oddział Częstochowa
42-200 Częstochowa
ul. Wręczycka 11a
Sekretariat:
tel.: 34/ 362-92-12
fax.: 34/ 362-92-11
e-mail:czestochowa@szmiuw.pl

**Biurowo Terenowe
Bieruń - Pszczyna**
43-155 Bieruń Nowy
ul. Turystyczna 1
tel./fax.: 32/ 216-29-77
43-200 Pszczyna
ul. 3 Maja 4a
tel./fax.: 32/ 210-47-29
e-mail:bierun@szmiuw.pl

Biurowo Terenowe Cieszyń
43-400 Cieszyń
ul. Korfańskiego 32
tel./fax.: 33/ 852-28-25
e-mail:cieszyn@szmiuw.pl

**Biurowo Terenowe
Gliwice**
44-100 Gliwice
ul. Góry Chelmskiej 2B
tel./fax.: 32/ 231-96-25
e-mail:gliwice@szmiuw.pl

Biurowo Terenowe Racibórz
43-100 Racibórz
ul. 1 Maja 8A
tel./fax.: 32/ 415-35-66
e-mail:raciborz@szmiuw.pl

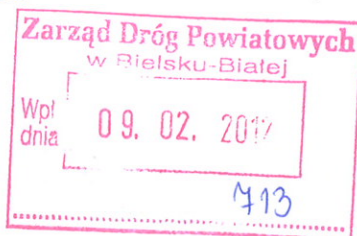
Biurowo Terenowe Zawiercie
42-400 Zawiercie
ul. Paderewskiego 112
tel./fax.: 32/ 672-19-20
e-mail:zawiercie@szmiuw.pl

Biurowo Terenowe Żywiec
34-300 Żywiec
ul. Za Wodą 18
tel./fax.: 33/ 861-43-29
e-mail:zywiec@szmiuw.pl

**Wojewódzki Magazyn
Przeciwpowodziowy**
40-357 Katowice, ul. Kocura 16
tel./fax.: 32/256 83 26
e-mail:zakrzewski@szmiuw.pl

ŚZMiUW/BB/185/2012/MF

Bielsko-Biała, dnia 07.02.2012



Zarząd Dróg Powiatowych
ul. Regeera 81
43-300 Bielsko-Biała

Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach Oddział Bielsko-Biała przesyła w załączeniu kserokopię decyzji i postanowienia na wycinkę drzew rosnących w korycie cieku Starowiejskiego, kolidujących z planowanymi robotami pn. „Zabezpieczenie i stabilizacja osuwiska w miejscowości Stara Wieś”.

Jednocześnie informujemy, że Inwestor może dokonać wycinki przedmiotowych drzew pod następującymi warunkami:

- sporządzić wycenę surowca drzewnego stanowiącego własność Skarbu Państwa przez biegłego rzeczoznawcę majątkowego i przedłożyć w tut. Oddziale;
- wyliczoną kwotę surowca drzewnego Inwestor przekaze na dochody Skarbu Państwa na konto, które zostanie wskazane przez tut. Oddział po sprawdzeniu wyceny, a pozyskane drzewo zagospodarować we własnym zakresie;
- roboty należy wykonać zgodnie z zasadami BHP;
- wycinkę drzew należy wykonać poza okresem lęgowym ptaków;
- teren po wycince należy uporządkować i powiadomić tut. Oddział o zakończeniu robót, w celu protokolarnego odbioru.

Załącz. 2

Kopia: DM aa

Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach
Oddział w Bielsku-Białej
KIEROWNIK ODDZIAŁU

mgr inż. Zdzisław Zagórski