

Grudziądz, 18 wrzesień 2013

**Starostwo Powiatowe w Grudziądzu  
Zespół Uzgadniania Dokumentacji  
Projektowej  
86-300 Grudziądz, ul. Małomłyńska 1**

**"EMWU KAROLAK" NIP: 622-177-76-70  
63-400 Ostrów Wielkopolski ul. Jana III  
Sobieskiego 9**

Wasz znak: b/n z dnia: **2013.08.23**  
Wniosek nr **6630.174.2013** z dnia **2013.08.27**

**OPINIA nr 6630.174.2013  
z dnia 2013.09.18**

Na podstawie art. 7d ust.1 i 2 oraz art. 28 ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2005 r. Nr 240 poz. 2027 ze zmianami) oraz § 8 - 16 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. z 2001 r. Nr 38, poz. 455) oraz Zarządzenia Starosty Grudziądzkiego Nr 15/2007 z dn. 11.08.2007 i Nr 8/2008 r. z dn. 11.08.2008 r. - Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

**UZGADNIA**

**budowa kanalizacji deszczowej i oświetlenia ulicznego oraz przebudowa sieci elektroenergetycznej**

Lokalizacja obiektu: **Biały Bór, dz.: 63/1, 64/3, 64/5, 64/6, 64/8, 64/9, 67/2, 72/3, Mały Rudnik, dz.: 116/1, 116/3, 116/4, 117/1, 117/3, 117/5, 117/7, 118/1, 118/11, 118/23, 118/24, 118/25, 118/26, 119, 122/3, 124/6, 124/9, 125/4, 129, 130, 131/3, 131/4, 133, 138, 139/1, 139/5, 139/8, 139/9, 141/2, 141/3, 141/4, 143/2, 144, 149/1, 149/2, 153, 154, 155/4, 155/6, 156/1, 156/3, 156/4, 158, 163/2, 3063/6**

Inwestor realizowanego obiektu: **GMINA GRUDZIĄDZ  
86-300 Grudziądz ul. Wybickiego 38**

**UWAGI I ZALECENIA do opinii WG. 6630.174.2013**

1. Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania.
2. Uzgodnienie traci ważność gdy inwestor lub organ administracji architektoniczno-budowlanej a także organ nadzoru budowlanego powiadomią o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji:
  - o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu wydanej przed dniem 11 lipca 2003 r.,
  - o warunkach zabudowy,
  - o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego,
  - o zatwierdzeniu projektu budowlanego,
  - o pozwoleniu na budowę.
3. O wystąpieniu w/w przypadków (pkt 2) inwestor jest zobowiązany zawiadomić bezzwłocznie tutejszy Zespół.
4. Wszystkie odstępstwa od uzgodnionej dokumentacji wymagają dodatkowego uzgodnienia w tutejszym Zespole.
5. Przed wejściem w teren należy uzyskać zgodę właścicieli gruntów na ułożenie przewodów uzbrojenia podziemnego na ich nieruchomościach.
6. Inwestorzy są obowiązani do zapewnienia wyznaczenia przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych, usytuowania w terenie obiektów budowlanych

wymagających pozwolenia na budowę.

7. Po zrealizowaniu niniejszego obiektu, należy zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego inwentaryzację powykonawczą (w przypadku przewodów podziemnych przed ich zasypaniem).
8. Integralną część niniejszego uzgodnienia stanowią mapy z uwidocznionym projektem inwestycji.

**9. Inne uwagi i zalecenia wynikające z protokołu posiedzenia ZUDP:**

|   |  |
|---|--|
| ENERGA-OPERATOR Oddział w Toruniu<br>Rejon Dystrybucji w Grudziądzu ul.<br>Curie-Skłodowskiej 6/7 86-300 Grudziądz                                | według załączonego uzgodnienia nr RG/2MMD/AK/U/770/2013 z dn.<br>04.09.2013 r.   |
| Pomorska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.<br>Oddział Zakład Gazowniczy w Gdańsku<br>Rejon Dystrybucji Gazu ul. Mickiewicza 34<br>86-300 Grudziądz    | według załączonego uzgodnienia 0881/098/EI/2013 z dn. 19.06.2013 r.              |
| TELEKOMUNIKACJA POLSKA S.A.<br>Techniczna Obsługa Klienta Dział<br>Zarządzania Zasobami Sieci Bydgoszcz<br>ul. Chodkiewicza 61 , 85-667 Bydgoszcz | według załączonego uzgodnienia nr TOTNSBU/U16/174/09/2013 z dn.<br>11.09.2013 r. |

/Przewodniczący Zespołu Uzgadniania  
Dokumentacji Projektowej/

**Z up. STAROSTY**

**mgr inż. Zbigniew Preuss**  
Przewodniczący Zespołu Uzgadniania  
Dokumentacji Projektowej

TELEKOMUNIKACJA POLSKA S.A.  
Techniczna Obsługa Klienta  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi  
O Infrastrukturze Bydgoszcz  
ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz

## Uzgodnienie nr TOTTNSBU/U16/174/09/2013

Dla ZUDP

**Temat przedłożonego projektu:** budowa kanalizacji deszczowej i oświetlenia ulicznego oraz przebudowa sieci elektroenergetycznej w ramach przebudowy drogi gminnej nr 40147C Biały Bór – Mały Rudnik gm. Grudziądz.

**Wnioskodawca:** eMWu KAROLAK ul. Jana III Sobieskiego 9, 63-400 Ostrów Wielkopolski.

### Przedłożony projekt uzgadnia się na następujących warunkach:

- 1) istniejącą sieć telekomunikacyjną podziemną ~~napowietrzną~~ – własność Telekomunikacji Polskiej S.A., Techniczna Obsługa Klienta zaznaczono na mapie sytuacyjno – wysokościowej symbolem (TP),
- 2) zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli niezainwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Dysponenta Uszkodzeniowego tel. 91-423 33 72 czynny całą dobę, w celu ustalenia użytkownika i trybu postępowania z tym uzbrojeniem,
- 3) ustala się 2- metrową strefę ochronną oznaczoną kolorem **czerwonym** z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych,
- 4) wykonawca, z 5-dniowym wyprzedzeniem, pisemnie, powiadomi Telekomunikację Polską S.A., Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług w Olsztynie, Dział Zarządzania Zasobami Sieci, 85-667 Bydgoszcz, ul. Chodkiewicza 61, faks 52 375 93 16, o zamiarze rozpoczęcia prac, celem protokolarnego przekazania placu budowy (sieć TP, miejsca kolizyjne), podając numer wydanych Wytycznych Technicznych. W przypadku, gdy Wytyczne Techniczne nie były wydane, należy powołać się na numer powyższego Uzgodnienia.
- 5) przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, a przed zasypaniem zgłosić do odbioru,
- 6) Telekomunikacja Polska S.A. Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług w Olsztynie informuje, że nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu,
- 7) TP S.A. Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług w Olsztynie zobowiązuje Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci telekomunikacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z ewentualnym powstaniem awarii sieci telekomunikacyjnej na skutek prowadzenia tych prac,
- 8) uzgodnienie jest ważne przez okres 24 miesięcy od daty wydania,
- 9) niniejsze uzgodnienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu.

**Uwagi: Uzgadnia się budowę kanalizacji deszczowej i oświetlenia ulicznego oraz przebudowę sieci elektroenergetycznej w ramach przebudowy drogi gminnej nr 40147C Biały Bór – Mały Rudnik.**

**Ze względu na występujące kolizje układu drogowego z istniejącą siecią teletechniczną TP Inwestor zobowiązany jest sporządzić projekt budowlano-wykonawczy na przebudowę sieci TP w oparciu o wydane WT nr TOTTNSBU/U14/5946/5976-040/07/162 z dnia 26-07-2013.**

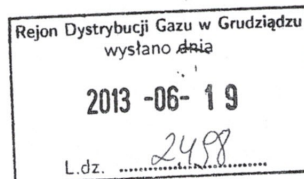
Wojciech Wilczyński

  
Specjalista

Bydgoszcz dnia: 11.09.2013r

.....  
pieczęć i podpis osoby uzgadniającej





**Uzgodnienie 0881/098/EI/2013**  
**Uzgodnienie bez przebudowy sieci gazowej (obcy inwestor)**

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| Nazwa zadania: <b>Przebudowa drogi gminnej Biały Bór - Mały Rudnik</b>   | Rodzaj sieci: <b>nie dotyczy</b>      |
| Nazwa opracowania: <b>Uzgodnienie projektu przebudowy nawierzchni drogi gminnej Biały Bór - Mały Rudnik pod kątem sieci gazowej.</b> | Średnica: <b>nie dotyczy</b>          |
|  | Długość: <b>nie dotyczy</b>           |
|  | Nr warunków tech.: <b>nie dotyczy</b> |

Rodzaj obcego uzbrojenia: **Kanalizacja deszczowa**  
Miejscowość: **Grudziądz (gm. Grudziądz)**  
Adres: **Droga gminna nr 40147C Biały Bór - Mały Rudnik**  
Inwestor: **GINA GRUDZIĄDZ, ul Wybickiego 38 ; 86-300 Grudziądz, 56 4511122**

Projektant: **"eMWu KAROLAK", ul Sobieskiego 9 ; 63-400 Ostrów Wielkopolski, 62 7364194, Mirosław Karolak,**  
upr. nr: **WKP/0100/POOD/09**

**Warunki uzgodnienia**

Skrzyżowania wykonać zgodnie z załączonym technicznym rozwiązaniem kolizji.  
Rozpoczęcie robót należy zgłosić do Siedziby Rejonu Dystrybucji Gazu wydającego uzgodnienie nie później niż 7 dni przed rozpoczęciem robót.  
Zakończenie robót należy zgłosić pisemnie do siedziby Rejonu Dystrybucji Gazu wydającego uzgodnienie nie później niż 2 dni przed planowanym terminem zasypania.  
W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne należy prowadzić systemem ręcznym.  
Szczegółowy przebieg tras istniejących gazociągów należy uzyskać na podstawie przekopów kontrolnych potwierdzonych wpisem do Dziennika Budowy.  
Zachować wymagane przepisami i normami odległości od projektowanej i istniejącej sieci gazowej.  
Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej Inwestor i Wykonawca zobowiązani są usunąć własnym kosztem i staraniem. Zarówno Inwestor jak i Wykonawca ponoszą odpowiedzialność z tytułu poniesionej w związku z uszkodzeniem szkody wynikowej po stronie Pomorskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o. o dokonany uszkodzeniu sprawca jest zobowiązany niezwłocznie powiadomić właściwy Rejon Dystrybucji Gazu pod nr telefonu 992  
Uzgodnienie jest ważne przez okres 24 miesięcy od daty jego wydania.  
Przed przystąpieniem do prac należy wykonać pod nadzorem upoważnionego pracownika Rejonu Dystrybucji Gazu w Grudziądzu inwentaryzację skrzynek  
Istniejących a po wykonaniu przebudowy drogi należy ponownie je zabudować i wyprowadzić kolumny zaworów, zasuw i rur łączących zapachowych.  
Przed przystąpieniem do prac w miejscach oznaczonych na planie literami A i B , należy wykonać przekopy kontrolne pod nadzorem upoważnionego pracownika Rejonu Dystrybucji Gazu w Grudziądzu celem ustalenia dokładnej trasy i zagłębienia gazociągu z zachowaniem punktu 5 i 6 niniejszego uzgod.  
Zewnętrzne krawędzie ław betonowych krawężników należy usytuować w odległości nie mniejszej niż 0,5 m od gazociągu w rzucie pionowym i poziomym.  
Przykanaliki (wpusty) kanalizacji deszczowej usytuować w odległości min 0,3 m od gazociągu.  
Zachować krycie gazociągu min 0,8 m przy czym gruntem rodzimym nie mniej niż 0,4 m od zewnętrznej ścianki gazociągu.

Prace w pobliżu gazociągu podlegają sprawdzeniu przez przedstawiciela RDG w Grudziądzu.  
Zastrzegamy sobie możliwość wykonania koniecznych prac eksploatacyjnych i napraw gazociągu po przebudowie nawierzchni drogi.

**Uwagi:**  
Bez uwag.

KIEROWNIK  
Rejon Dystrybucji Gazu w Grudziądzu  
  
Adam Stręciwilk

Uzgodnienie wydane: **19/06/2013** , przez: **Jacek Ziemer** .....

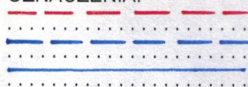
Specjalista ds. Technicznych  
(podpis)  
  
Jacek Ziemer

Starostwo Powiatowe w Grudziądzu  
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej  
ul. Małomłyńska 1  
86-300 Grudziądz

Dotyczy: projektowanej kanalizacji deszczowej i oświetlenia ulicznego wraz z przebudową istniejących sieci elektroenergetycznych w ramach inwestycji pod nazwą „Przebudowa nawierzchni drogi gminnej nr 40147C relacji Biały Bór – Mały Rudnik” na terenie w miejscowościach: Mały Rudnik i Biały Bór gm. Grudziądz zgodnie z załączonymi planami.

W odpowiedzi na pismo ZUDP przy Starostwie Powiatowym w Grudziądzu informujemy, że plany sytuacyjne terenu przedmiotowej inwestycji uzgodniono pod względem uzbrojenia elektroenergetycznego z uwagami jak niżej:

**OZNACZENIA:**



|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| kabel elektroenergetyczny | SN-15 kV  |
| kabel elektroenergetyczny | nN-0,4 kV |
| linia napowietrzna        | nN-0,4 kV |

1. W obszarze projektowanych: budowy kanalizacji deszczowej, oświetlenia ulicznego oraz przebudowy istniejących sieci elektroenergetycznych związanych z realizacją przedmiotowej inwestycji na terenie w miejscowościach: Mały Rudnik i Biały Bór gm. Grudziądz przebiegają czynne kable elektroenergetyczne będące w naszej eksploatacji.
2. Istniejące kable elektroenergetyczne wkreślono orientacyjnie. Celem dokładnego ustalenia trasy kabli należy wykonać ręczne przekopy próbne.
3. Prace ziemne prowadzone w pobliżu kabli elektroenergetycznych wykonać ręcznie (łopatą).
4. Wszystkie uszkodzenia istniejących kabli elektroenergetycznych z racji prowadzenia robót zostaną usunięte kosztem inwestora.
5. Pod elektroenergetycznymi liniami napowietrznymi nie wolno składować materiałów oraz prowadzić robót sprzętem mechanicznym.
6. Wkreślone kable SN-15 kV i nN-0,4 kV oraz linie napowietrzne nN-0,4 kV należy nanieść na wszystkie egzemplarze projektu.
7. Przed przystąpieniem do wykonawstwa należy uaktualnić powyższe uzgodnienie.
8. Uzgodnienie ważne do dnia 04.09.2015 roku.

**UWAGA:**

- Orientacyjnie wkreślono elektroenergetyczną linię napowietrzną SN-15 kV.
- Przebudowę kolidujących urządzeń elektroenergetycznych oraz rozwiązanie kolizji projektowanej kanalizacji deszczowej i oświetlenia ulicznego z istniejącymi kablami elektroenergetycznymi w ramach przedmiotowej inwestycji należy wykonać zgodnie z wydanymi warunkami przebudowy sieci elektroenergetycznej ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Toruniu nr 13/R92/04642 z dnia 16.07.2013 roku oraz opracowaną dokumentacją techniczną.

K/O: 2MMD – a/a  
W zał. plany sytuacyjne  
Sprawę prowadzi: Adam Krajewicz  
tel. (0-56) 451-61-73

Kierownik Działu  
Dokumentacji Energetycznej

  
Stanisław Szumotański

ENERGA-OPERATOR SA  
Oddział w Toruniu  
Rejon Dystrybucji w Grudziądzu  
ul. M. Curie-Skłodowskiej 6/7  
86-300 Grudziądz

oddzial@torun.energa.pl  
www.energa-operator.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ  
VII Wydział Gospodarczy KRS  
KRS 0000033455

NIP 583-000-11-90  
Regon 190275904-00122

Zarząd: Rafał Czyżewski – Prezes Zarządu, Stanisław Kubacki – Wiceprezes Zarządu,  
Robert Świerzyński – Wiceprezes Zarządu, Lidia Serbin-Zuba – Członek Zarządu.

Bank Pekao SA, nr konta: 61 1240 6292 1111 0010 3649 1837  
Kapitał zakładowy/wpłacony: 603 301 400 zł