



Energa
operator

T +48 58 347 39 00 F +48 58 347 37 01 www.energa-operator.pl

Pracownia Projektowa
Zagospodarowania Terenu, Dróg i Zieleni
ul. Reja 13
81-874 Sopot

Gdańsk, 2010-03-15

00-TRR/MR-000335-2010

dot.: wniosku o usunięcie kolizji – przebudowa istniejących sieci elektroenergetycznej kablowej nn-0,4kV kolidującej z planowaną przebudową Wawrzyniaka w Gdyni.

W nawiązaniu do złożonego wniosku o usunięcie kolizji, wyrażamy zgodę na przebudowę wraz z zabezpieczeniem istniejących linii kablowych nn-0,4kV w rejonie ulicy Wawrzyniaka.

W związku z powyższym należy:

1. Opracować projekt budowlany – wykonawczy usunięcia kolizji (zgodnie z obowiązującym w ENERDZE - OPERATOR SA Oddział w Gdańsku standardami) i uzgodnić go z Rejonem Dystrybucji w Gdyni. Szczegóły dotyczące rozwiązań technicznych należy na etapie projektowania uzgodnić w Rejonie Dystrybucji w Gdyni.
2. Usunięcie kolizji zostanie wykonane Państwa kosztem i staraniem wg opracowanego i uzgodnionego projektu.
3. **Warunkiem przystąpienia do prac budowlano montażowych związanych z usunięciem kolizji jest uzyskanie uzgodnienia projektu przez Zespół ds. Weryfikacji Dokumentacji Projektowo-Kosztorysowej działającego przy ENERGA – OPERATOR SA Oddział w Gdańsku Rejon Dystrybucji w Gdyni (dołączając pozwolenie na budowę).**

4. Wykonawcą usunięcia kolizji winna być firma posiadająca stosowne uprawnienia do wykonania prac i akceptowana przez ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Gdańsku Rejon Dystrybucji w Gdyni.

5. Odbiór techniczny usunięcia kolizji nastąpi na podstawie protokołu z usunięcia kolizji.

Na podstawie niniejszego pisma ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Gdańsku Rejon Dystrybucji w Gdyni dokona stosownych czynności umożliwiających szybkie i sprawne załatwienie powyższej sprawy.

Powyższe ustalenie ważne jest przez okres 1-go roku od daty niniejszego pisma.

Z poważaniem

p.o. Dyrektor
Biuro Rozwoju Majątku

Waldemar Górowski

Do wiadomości:

1. Urząd Miasta Gdyni
Wydział Inwestycji
ul. Al. Marszałka Piłsudskiego 52/54, 81-382 Gdynia
2. RD2
3. TRR (a/a)

ENERGA-OPERATOR SA
Oddział w Gdańsku

ul. Marynarki Polskiej 130
80-557 Gdańsk

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

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000033455

NIP 583-000-11-90
Regon 190279004-00036

Zarząd: Leszek Nowak – Prezes Zarządu, Dyrektor Naczelny, Wojciech Orzech – Wiceprezes Zarządu, Dyrektor Zarządzający, Anur Resmer – Wiceprezes Zarządu, Dyrektor ds. Finansowych, Rafał Czyżewski – Wiceprezes Zarządu, Dyrektor ds. Rozwoju, Robert Świerzyński – Wiceprezes Zarządu, Dyrektor ds. Organizacji, Ryszard Hanc – Członek Zarządu

Bank Handlowy w Warszawie SA, nr konta: 71 1030 1508 0000 0005 0076 4007
Kapitał zakładowy/wpłacony: 603 301 400 zł

Gdynia 2010-08-05

UZGODNIENIE NR 1\187\2010

Temat Trasa usunięcia kolizji linii kablowych 0,4kV z budową ulicy Wawrzyniaka w Gdyni.

1. Uzgodnienie jest ważne 2 lata.
2. Wykonawca robót winien zgłosić pisemnie lub telefonicznie do REJONU DYSTRYBUCJI W GDYNI, ul. Morska 118c tel. 058-6287-115 fax. 58-6270-152, rozpoczęcie robót 5 dni wcześniej, oddzielenie dla każdej kolizji z urządzeniami energetycznymi.
3. Nie wyklucza się istnienia innych niezauważonych urządzeń podziemnych. Przy wykonywaniu robót napotykane urządzenia energetyczne traktować jako czynne (pod napięciem – mogące grozić porażeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa. Koszty naprawy i poniesione straty przez REJON DYSTRYBUCJI W GDYNI na skutek ewentualnych uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa wykonawca.
4. Uzgodnienie niniejsze ważne jest wraz z ostateczną mapą przez Energe mapą do celów projektowych.

Uwagi dodatkowe:

Istniejącą i projektowaną sieć energetyczną zabezpieczyć zgodnie z normą.

Na zbliżeniach i skrzyżowaniach z siecią energetyczną prace prowadzić metodą uniemożliwiającą powstanie awarii i pod nadzorem naszego pracownika Oddziału Sieci.

Prace ziemne poprzedzić wykonaniem przekopów próbnych w celu ustalenia dokładnej trasy sieci elektroenergetycznej.

Projektowane kable układać na głębokości zgodnej z normą SEP-E-004 względem rzędnych docelowych terenu.

Skrzyżowania i zbliżenia z kablami energetycznymi realizować zgodnie z normą SEP-E-004.

W miejscach występowania istniejących kabli energetycznych prace ziemne wykonywać sprzętem ręcznym.

Kierownik
Dział Rozwoju i Dokumentacji

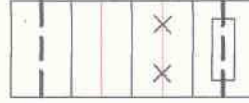
Tomasz Kołatawski


Kopie otrzymania
ZUR a/a

-1/2-



OBJAŚNIENIA



① : ①

M-CA POŁĄCZENIA Z SIECIĄ ISTNIEJĄCĄ
OBSZAR KOLIZJI

MAPA SYTUACJI Z INWENTARYZACJĄ

MAPA DO CE

obiekt: GDYNIA, Wawrzynicka

Nr sekcji: 5016(7-a-3)(7-c-1)

Obręb: Gdynia KM 18

Nr działki: różne

Mapę zaktualizowano na dzień:

Układ współrzędnych: "GDANSK 70"

Układ odniesienia: Kronsztadt

Prace polowe: JKmieciak

Prace kameralne: JKmieciak

Nr KERG: 5016-719/2009

Data: 26.11.2009r.

--- : zakres opracowania

--- : elementy projektowe

Znaki osnowy geodezyjnej i podległe
art.15 Prawo geodezyjne i kart.

PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA nn-0,4kV - KOLIZJE
Pomiar szeregów terenowych metodą bezpośrednią
bez prawnego ustalenia granic działek.

ISTNIEJĄCA LINIA KABLOWA nn-0,4kV

ISTNIEJĄCA LINIA KABLOWA nn-0,4kV
DO DEMONTAŻU

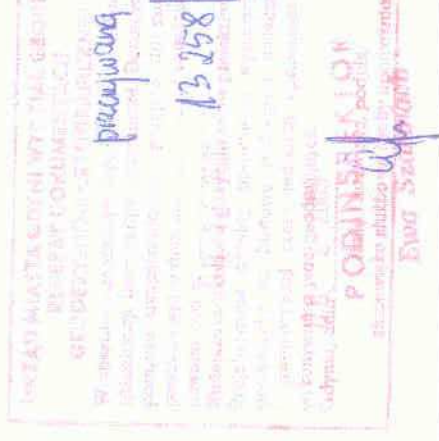
E-P PRZEPUST W WYKOPIE OTWARTYM

E-PP PRZEPUST ZAKŁADANY PRZEPYCHEM

E-PD PRZEPUST DZIELONY

M-CA POŁĄCZENIA Z SIECIĄ ISTNIEJĄCĄ
OBSZAR KOLIZJI

asf.



ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.
ul. Grotgiera 7, 81-909 Sopot
Biuro Umów i Dokumentacji
tel. 059 760 12 55 wew. 41, 44

Uzgodnienie nr..... 422/2010... z dnia 04.08.2010
ważne 2 lata od ww. daty. Uzgodniono projekt Plan usunięcia
Kolizji sił na 0,4kV

w m. Gdynia gm.
ul. Mawrzymańska

Uwagi:

1. Rozpoczęcie robót zgodnie na 14 dni przed terminem do ENERGIA Oświetlenie Sp. z o.o. zalektywizowanych usług oraz usunięcia kolizji i zbliżeń z urządzeniami elektroenergetycznymi.
2. Przy wykonywaniu robót należy wydzielić energię z traktorów jako czynnik (pod napięciem - niebezpieczeństwo) i zapobiec warunkom bezpieczeństwa.
3. Wykonawca musi dokonywać naprawy i poniesione straty przez ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. zalektywizowanych usług oraz usunięcia kolizji i zbliżeń z urządzeniami elektroenergetycznymi.
4. W miejscach skrzyżowań, składowi kabli elektroenergetycznych osłonięć rurami ochronnymi zgodnie z załącznikiem nr 1 N SEP-E-004.
5. Na skutek usunięcia kolizji i zbliżeń składowi sił z istniejącą siłownią elektroenergetyczną ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. prace wykonywać z zachowaniem bezpieczeństwa dla pracowników i sprzętu zgodnie z normą SEP-E-004.
6. Cokowe kable poniżej siłowni odbioru odbioru przez ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.
7. Zachować odległości przy odstawianiu zabudowy od istniejących linii napowietrznych zgodnie z normami PN-E-05100-1 N SEP-E-003.
8. Ewentualne usunięcie innych przyłączych elektroenergetycznych z terenu wymaga wypracowania projektu i kosztowności wykonania przedsięwzięcia na koszt inwestora.
9. Przed rozpoczęciem robót wykonać przekopy kontrolne dla zidentyfikowania tras istniejących kabli energetycznych.

Okuley

Uzgodniono z Naczelnym Teleinformatycznym Gdynia w zakresie Tarczości, przeciwodporowej projektu budowy ul. Dawygniaka w Gdyni na odcinku od ul. Węchrowskiej do ul. Osobskiej - plan usunięcia kolizji sieci nn-0,4 kV. Uzgodniono z zastrzeżeniem.

1. W ul. Dawygniaka Marynarka Wojenna posiada utożone kable telefoniczne w kanalizacji kablowej.
2. Na planie strefy kanalizacji zaznaczono kolorem pomarańczowym.
3. W strefie kanalizacji kablowej prace ziemne prowadzić wiecznie.
4. W celu dokładnego zlokalizowania kanalizacji kablowej w terenie należy wykonać przekopy próbne.
5. Przy zbliżeniu do kanalizacji kablowej MW zadawać odległość min. 0,5 mb od osi kanalizacji do linii kablowej.
6. Skrajowanie z kanalizacją kablową należy przebiec projektowaną linią kablową nn pod kanalizacją w ostanie z wuv PCV.
7. Za uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej MW powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca i jest zobowiązany do ich usunięcia na własny koszt.
8. Miejsca skrzyżowań i kolizji wzdłużnej przed zasypyaniem należy zgłosić do KT Gdynia do odbioru celem spisania notatki służbowej odbierającej kolizję.
9. Na Fdmi przed przystąpieniem do prac ziemnych należy powiadomić pisemnie Centrum Wsparcia Teleinformatycznego i Dowodzenia MW podając numer uzgodnienia oraz telefonicznie fel. nr 58 686-37-60 lub 58 686-37-00. Nasz adres: CNiD MW ul. Sobieskiego 87 84-200 WĘCHROWSKO.
10. Inwestor uzgodni z Naczelnym Teleinformatycznym Gdynia projekt drogowy budowy ulicy Dawygniaka.
11. Uzgodnienie ważne 8 lat.

Gdynia, 11.08.2010



KIEROWNIK
ZESPÓŁU OBSŁUGI I NAPRAWY SIECI KABLOWEJ

WT GDYNIA
Centrum Wsparcia

Teleinformatycznego i Dowodzenia MW

st. chor. Grzegorz KLEPACZ