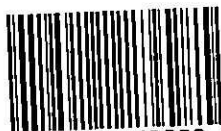




Energa
operator



RPW/1335/2023 N
Data: 2023-01-24

Zarząd Dróg Wojewódzkich
w Gdańsku
ul. Mostowa 11A
80-778 Gdańsk

Gdańsk, 17-01-2023r.

Znak R/23/000665

dot.: Wniosku o określenie warunków przebudowy sieci elektroenergetycznej ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Gdańsku Rejon Dystrybucji w Kartuzach, w lokalizacji : Skorzewo ul. Kościerska, gm. M. Reda, dz. nr Kościerzyna Wybudowanie-15/39, Kościerzyna Wybudowanie-326/5, Skorzewo-600/1, Skorzewo-600/2, Skorzewo-605/6

Odpowiadając na złożony wniosek o określenie warunków przebudowy z dnia 09.01.2022r., w załączeniu przekazujemy warunki przebudowy sieci wraz z dwoma egzemplarzami projektu umowy o przebudowę sieci. Zawarcie umowy o przebudowę będzie stanowiło podstawę do rozpoczęcia prac związanych z realizacją warunków przebudowy sieci.

W przypadku akceptacji treści załączonej umowy prosimy o czytelne podpisanie i odesłanie obydwu załączonych druków umowy.

W przypadku konieczności uzyskania dodatkowych wyjaśnień prosimy o kontakt z ENERGA-OPERATOR SA.

Sprawę prowadzi:
ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Gdańsku
Wydział Przyłączeń i Rozwoju
tel. 801 404 404

Z poważaniem,

Kierownik Wydziału
Przyłączeń i Rozwoju

Tomasz Kuczyński

T +48 58 527 95 95
F +48 58 527 95 17

Regon 190275904-00036
NIP 583-000-11-90

ENERGA-OPERATOR SA
ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk
Oddział w Gdańsku
ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk
gdansk@energa-operator.pl
www.energa-operator.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000033455

nr konta: 29 1240 6292 1111 0010 6661 1786
Kapitał zakładowy/wpłacony 1 356 110 400 zł



Numer R/23/000665	Miejscowość Gdańsk	Data 17-01-2023
-------------------	--------------------	-----------------

WARUNKI PRZEBUDOWY

(USUNIĘCIA KOLIZJI)
SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ ENERGA – OPERATOR SA
Oddział w Gdańsku

Niniejszy dokument określa niezbędny zakres przebudowy sieci elektroenergetycznej dla kolidującego z siecią (urządzeniami) obiektu:

1. Obiekt:

Nazwa: Linia Transportu Rowerowego
Adres (Nr działki): Skorzewo, ul. Kościerska
gm. Kościerzyna, działka numer Kościerzyna Wybudowanie-15/39, Kościerzyna Wybudowanie-326/5, Skorzewo-600/1, Skorzewo-600/2, Skorzewo-605/6

2. Istniejące urządzenia elektroenergetyczne podlegające przebudowie:

- 2.1. Odcinek kablowy [nN] - Polietylen/polwinit [SŁ207-Z-207] -
- 2.2. Odcinek kablowy [nN] - Polietylen/polwinit [Z-210-1-Z-210-2] -
- 2.3. Złącze, szafka [nN] - Kościerska 19,, RBK 63A/gF, G- DZ.15/39 ETIMAT 25A, D-DZ.15/39 ETIMAT 40A [Z-210-2] -
- 2.4. Odcinek napowietrzny [nN] - Goły [SŁ201-SŁ201/1] -
- 2.5. Odcinek napowietrzny [nN] - Izolowany [SŁ201/1-SŁ201/2] -
- 2.6. Odcinek kablowy [nN] - Polietylen/polwinit [SŁ201/1-Z-201/1-1A] -
- 2.7. Odcinek kablowy [nN] - Polietylen usieciowany [t-80178-z-101] -
- 2.8. Złącze, szafka [nN] - zas dz 600/1 OKTAN zab ogranicznik mocy 20A w100-zrierkł [Z-101] -

3. Zakres niezbędnej przebudowy sieci:

3.1. Urządzenia WN i SN:

-

3.2. Stacja transformatorowa:

-

3.3. Urządzenia nn:

Istniejącą linię kablową nn-0,4kV zasilaną ze stacji transformatorowej T-80178 "Skorzewo Stacja Paliw" (obw. 100) należy odpowiednio zabezpieczyć i przebudować (kablem odpowiedniego typu i przekroju) poprzez zmianę trasy przebiegu linii oraz zmianę lokalizacji złącza nr Z-101.

Istniejącą linię kablową nn-0,4kV zasilaną ze stacji transformatorowej T-8906 "Skorzewo przy Torze" (obw. 200) należy odpowiednio przebudować (kablem odpowiedniego typu i przekroju) poprzez zmianę trasy przebiegu i zabezpieczenie.

Istniejącą linię kablową nn-0,4kV zasilaną ze stacji transformatorowej T-7574 "Kościerzyna Podskorzewo Szosa" (obw. 200) należy odpowiednio zabezpieczyć i przebudować (kablem odpowiedniego typu i przekroju) poprzez zmianę trasy przebiegu linii oraz zmianę lokalizacji złącza nr Z-210-2.

Istniejącą linię napowietrzną nn-0,4kV zasilaną ze stacji transformatorowej T-7574 "Kościerzyna Podskorzewo Szosa" (obw. 200) należy odpowiednio przebudować (przewodami odpowiedniego typu i przekroju) na odcinku od słupa nr 201 do słupa nr 201/2 wraz ze zmianą miejsca posadowienia słupa nr 201/1 linii napowietrznej nn-0,4kV.

Istniejące przyłącze kablowe nn-0,4kV zlokalizowane na słupie nr 201/1 należy odpowiednio przebudować (kablem odpowiedniego typu i przekroju) do nowej lokalizacji słupa nr 201/1.

3.4. Demontaże:

Materiały z demontażu należy unieszkodliwić lub poddać procesowi odzysku.

4. Inne ustalenia:

4.1. Dotyczy projektu budowlanego:

Opracować projekty budowlane - wykonawcze linii napowietrznej i kablowych nn-0,4kV (zgodnie z obowiązującymi w ENERGA-OPERATOR SA standardami technicznymi) i uzgodnić je z ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Gdańsku, Rejon Dystrybucji w Kartuzach - Dział Dokumentacji Energetycznej.

Trasę linii napowietrznej i kablowych nn-0,4kV należy uzgodnić na etapie projektowania w Rejonie Dystrybucji w Kartuzach.

4.2. Inne wymagania:

Przebudowę WLZ-u wynikającą z przebudowy złącza kablowego należy wykonać we własnym zakresie w porozumieniu z odbiorcą, oraz dokonaniem aktualizacji umowy dystrybucyjnej lub kompleksowej dla odbiorcy zasilanego z w/w złącza.

5. Rozpoczęcie prac projektowych, jak również budowlano – montażowych na podstawie niniejszych warunków przebudowy sieci odbywa się na zasadach uzgodnionych z ENERGA – OPERATOR SA Oddział w Gdańsku.



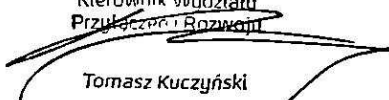
Energa
operator

6. Ewentualne odwołanie od niniejszych warunków przebudowy sieci jest możliwe w okresie jednego miesiąca od daty ich wydania. Brak stanowiska Podmiotu występującego o usunięcie kolizji uznawane będzie jako ich akceptacja.
7. Warunki przebudowy sieci ważne są przez okres 2-ch lat od daty ich określenia.


Biśtula Andrzej

OPRACOWAŁ
tel. 58 527 95 22

Kierownik Wydziału
Przyszłość i Rozwój


Tomasz Kuczyński

ZATWIERDZIŁ

- Otrzymują:
1. Wnioskodawca
 2. ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Gdańsku
ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk
 3. Rejon Dystrybucji w Kartuzach
ul. 3-go Maja 9, 83-300 Kartuzy