

Numer R/20/053417/2

Miejscowość Gdańsk

Data 07-12-2020

## 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: budowa kanalizacji deszczowej w ul. Stromej w Gdańsku  
Adres (Nr działki): Gdańsk, ul. Stroma  
gm. Gdańsk

2. Istniejące urządzenia elektroenergetyczne podlegające przebudowie:

- 2.1. Linia [SN] - T-16671 STROMA II-T-1403 STROMA [013627] -
- 2.2. Odcinek napowietrzny [nN] - Goły [SL301-SL105] -
- 2.3. Odcinek napowietrzny [nN] - Izolowany [SL101-SP-STROMA5C] -
- 2.4. Odcinek napowietrzny [nN] - Goły [SL105-SL106] -
- 2.5. Odcinek napowietrzny [nN] - Izolowany [SL105-SP-STROMA7] -
- 2.6. Odcinek napowietrzny [nN] - Goły [SL-106-SL501] -
- 2.7. Odcinek kablowy [nN] - Polietylen/polwinit [W-60053-SL501] -
- 2.8. Odcinek kablowy [nN] - Polietylen/polwinit [SL-10-ZK-STROMA8] -
- 2.9. Odcinek napowietrzny [nN] - Goły [SL501-SL502] -
- 2.10. Odcinek napowietrzny [nN] - Goły [SL502-SL503] -
- 2.11. Odcinek napowietrzny [nN] - Goły [SL503-SL504] -
- 2.12. Odcinek napowietrzny [nN] - Goły [SL502-SP-STROMA9] -
- 2.13. Odcinek napowietrzny [nN] - Goły [SL503-SP-STROMA10] -
- 2.14. Odcinek napowietrzny [nN] - Goły [SL304-SL301] -

3. Zakres niezbędnej przebudowy sieci:

3.1. Urządzenia WN i SN:

Istniejącą linię kablową SN-15kV nr 013627 należy odpowiednio przebudować poprzez zmianę trasy jej przebiegu kablem typu 3 x XRUHAKXS 1 x 150 mm<sup>2</sup>.

3.2. Stacja transformatorowa:

Nie dotyczy.

3.3. Urządzenia nn:

Istniejącą linię napowietrzną nn-0,4kV zasilaną ze stacji transformatorowej T-1403 "Stroma" należy odpowiednio przebudować wraz z przyłączami poprzez skablowanie (kablem odpowiedniego typu i przekroju) poprzez projektowane złącza kablowe od słup nr 301 do słupa nr 504.

3.4. Demontaże:

Materiały z demontażu zutylizować.;

4. Inne ustalenia:

4.1. Dotyczy projektu budowlanego:

Opracować projekty budowlane - wykonawcze linii kablowych SN-15kV, nn-0,4kV oraz złącz kablowych nn-0,4kV (zgodnie z obowiązującymi w ENERGA-OPERATOR SA standardami technicznymi i Wytycznymi do Projektowania) i uzgodnić je z ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Gdańsku Rejon Dystrybucji w Gdańsku - Dział Dokumentacji Energetycznej.;

Szczegółową lokalizację złącz kablowych nn-0,4kV oraz trasę linii kablowych SN-15kV i nn-0,4kV należy uzgodnić na etapie



4.2. projektowania w Rejonie Dystrybucji w Gdańsku;  
Inne wymagania:

Przy powyższej przebudowie nie ma zastosowania art. 39 ust. 5 ustawy o drogach publicznych.

Przebudowę oświetlenia ulicznego należy uzgodnić z jego właścicielem lub zarządcą.

Przebudowę abonenckich sieci należy uzgodnić z ich właścicielem.


Przebudowy WLZ wynikające z przebudowy przyłącza należy wykonać we własnym zakresie w porozumieniu z odbiorcami, oraz dokonaniem aktualizacji umów dystrybucyjnych lub kompleksowych dla odbiorców zasilanych z w/w linii.

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.
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.

Kierownik  
Biuro Majątek Sieciowego

Miroslaw Nowakowski

ZATWIERDZIŁ

  
Górecki Lech  
OPRACOWAŁ  
tel. 58 527 95 22

- Otrzymują:
1. Wnioskodawca
  2. ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Gdańsku  
ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk
  3. Rejon Dystrybucji w Gdańsku  
ul. M. Reja 23, 80-870 Gdańsk