

Numer B/26/009099

Miejscowość Ciechanów

Data 11-02-2026

**WARUNKI BUDOWY SIECI****SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ ENERGA – OPERATOR SA****Oddział w Płocku**

Niniejszy dokument określa niezbędny zakres budowy sieci elektroenergetycznej dla realizacji przyłączenia obiektów do sieci elektroenergetycznej. Warunki przyłączenia poszczególnych obiektów określone są odrębnie na podstawie przepisów ustawy - Prawo energetyczne i rozporządzeń wykonawczych.

1. Obiekt:

Nazwa: linia napowietrzna, linia kablowa

Adres (Nr działki): Nasielsk, ul. -

gm. Nasielsk, działka numer 2429, 1281/1, 1291, 1305/2, 1306/1, 1308/2, 1309/9, 1311/1, 1311/2, 1311/3, 2370, 2415

2. Zakres niezbędnej budowy/rozbudowy sieci:

2.1. Urządzenia WN i SN:

- nie dotyczy;

2.2. Stacja transformatorowa:

- dokonać wymiany transformatora na jednostkę większą

- dostosować/sprawdzić zabezpieczenia na obwodzie po dokonaniu przyłączenia;

2.3. Urządzenia nn:

- przebudować istniejącą linię napowietrzną wykonaną przewodem AL na linię napowietrzną NFA2X min. 4x95 mm<sup>2</sup>, wraz z wymianą niezbędnych słupów, (odcinki dwóch obwodów)- budowa linii kablowej NA2XY o przekroju min 120mm<sup>2</sup> ze słupa w kierunku działki przyłączanej.

2.4. Demontaże:

- linia napowietrzna wraz ze słupami;

3. Dane dotyczące sieci oraz parametry w zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej i systemowej

3.1. Dotyczy sieci o napięciu do 1 kV:

a) Układ sieci

-

b) Napięcie znamionowe sieci

0,4 kV

c) System ochrony od porażeń

-

3.2. Dotyczy sieci o napięciu powyżej 1 kV:

a) Sposób pracy punktu neutralnego sieci

-

b) Napięcie znamionowe sieci

-

kV

c) Prąd zwarcia doziemnego

-

A

i czas wyłączenia zwarcia - s

d) Moc zwarcia na szynach 15 kV

-

MVA

i czas wyłączenia zwarcia - s

Sieć 15 kV pracuje z punktem zerowym uziemionym przez rezystor pierwotny

w stacji GPZ Nasielsk

e) System ochrony od porażeń

**uziemienie ochronne**

4. Inne ustalenia:

4.1. Dotyczy projektu budowlanego:

Projekty budowlano-wykonawcze przed wystąpieniem ze zgłoszeniem budowy lub o pozwolenie na budowę, podlegają sprawdzeniu przez Rejon Dystrybucji Ciechanów pod względem zgodności z warunkami przyłączenia do układów rozliczeniowo-pomiarowych włącznie.

4.2. Inne wymagania:

-

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

Olechowicz Artur

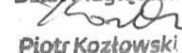
OPRACOWAŁ

tel. ....

ZATWIERDZIŁ

Kierownik

Dział Przyłączeń

  
Piotr Kozłowski

Otrzymują:

1. ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Płocku Rejon Dystrybucji w Ciechanowie  
ul. Mławska 3, 06-400 Ciechanów

