

Poznań, dnia 17.05.2024 r.
RR/PAWEO24P096070
K2400153020

ELNAU Andrzej Grygiel
ul. Zbýłowita 23
61-062 Poznań

**Dotyczy: przyłączenia do sieci obiektu: stacja ładowania autobusów
mieszczącego się w miejscowości Promnice, dz. nr 28/14 z mocą
przyłączeniową 200 kW**

W odpowiedzi na prośbę o uzgodnienie ww. projektu uprzejmie informujemy, że przedstawiony projekt został sprawdzony pod względem zgodności z warunkami przyłączenia znak: **33307/2023/OD5/RR6 z dnia 08.09.2023r.** w zakresie instalacji Klienta i uzgodniony z uwagami:

- 1) Brak spójności rysunków E02, E03, E04 w zakresie drzwi bocznych od strony komory transformatora.
- 2) Schemat E05 uzupełnić o miejsce przyłączenia oraz wskazanie granicy stron.
- 3) Brak obliczeń zwarciovych wraz z doбором linii kablowej SN i żyły powrotnej.

Dla zaprojektowanej głównej stacji transformatorowej SN/nn nadano numer ruchowy: 9775515. Podany numer należy wskazać w zgłoszeniu wykonawcy urządzeń do załączenia, instrukcji współpracy eksploatacyjno-ruchowej i dokumentacji powykonawczej instalacji Klienta.

W załączeniu odsyłamy 2 egzemplarze uzgodnionego projektu. Do potrzeb ENEA Operator Sp. z o.o. zatrzymano 1 egzemplarz projektu.

Ponadto uprzejmie prosimy o przekazanie drogą elektroniczną na adres e-mail: andruszkiewicz.pawel@operator.enea.pl skan projektu wraz z pismem uzgodnieniowym w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszego pisma.

Z poważaniem,

Załącznik: 2 egz. projektu

ENEA Operator Sp. z o.o.
ODDZIAŁ DYSTRYBUCJI POZNAŃ
Wydział Przyłączeń i Rozwoju Sieci
Koordynator ds. Rozwoju
Tomáš Maćkowiak

k.o.
RR
Nr sprawy: 33307/2023/OD5/RR6

Centrala
Enea Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl
www.operator.enea.pl