

Harmonogram prac-podłączenie urządzeń do istniejącej sieci elektroenergetycznej

Temat:

Gdyńsk, ul. Piłsudskiego
nr. 689/2

OBI/OBMBS/OBMKO:

PB1/32/2400881

Prace PPN:

komunikacja z odbiorcami
w instalacji 0,4 kV przepięcia table

Czas wyłączenia:

4 god.

Liczba zasilanych odbiorców:

90%

Liczba zastosowanych agregatów:

1

Obiekt zasilany agregatem:

wy. pomies.

Moc Zastosowanych agregatów:

100 kVA

Zakres prac dla SPNS (mostki, przełączenia, itp.):

1. Dołączenie do nowego trafa.
2. Odbiorców zasilic' z podziemi
3. Odełączenie odbiorców
zasilanych indywidualnie z agregatu
4. Dobór i wykonanie prac!

Imię i nazwisko

Inżynier
ds. Zarządzania Usługami Siedawymi
24.01.2024
Jarosław Włodarczyk