

Harmonogram prac - podłączenie urządzeń do istniejącej sieci elektroenergetycznej

Budowa linii kablowej SN-15 kV, kontenerowej stacji transformatorowej SN/nn, linii kablowych nn-0,4 kV do zasilenia dz. 227/7 [ogólnodostępna stacja ładowania]
Cieplewo, dz. 236, 19, 229, 227/7 [obręb 0020], 199/1 [obręb 0015] gm. Pruszcz Gd.

B/22/052013, P/22/046787 z 12.07.2022, PK z 28.05.2024 OBI/33/2303016

Data wpływa dokumentacji projektowej (ODYS)

24 lipiec 2025

Prace PPN:

Czas wyłączenia:

8 godz.

Liczba niezasilonych odbiorców:

Liczba zastosowanych agregatów:

2

Obiekt zasilony agregatem:

T-5136

T331721

Moc zastosowanych agregatów:

2x 250 kVA

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

Demontaż SD, przycięcia SN, post. agregat,

Mostki st. 159 → 160

T-5152 - post. w RSA st. 204/205 z T-5985

St. 5653, 51904

Inżynier

ds. Linii Elektroenergetycznych

Andrzej Kozłowski

Imię i Nazwisko

2025-07-30

Data

Podpis