

Łódź, 22 grudnia 2025 r.

L. dz. RZ/ZU/PK/p.1251601/ w.1445432/2025

GreenWay Polska Sp. z o.o.
Ul. Łużycka 3c
81-537 Gdynia

Na pismo znak: 1251601(nr kancelaryjny) **z dnia:** 24.11.2025r. (zarejestrowane w PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź w Łodzi w dniu 27.11.2025r.)

Dotyczy: uzgodnienia projektu: Budowa przyłącza 15kV oraz stacji 15/0,4kV dla zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych w Łodzi ul. Drewnowska 58.

Uzgodnienie nr 1365/2025

Nazwa obiektu:	Budowa przyłącza SN-15kV i stacji 15/0,4kV
Adres obiektu:	Łódź ul. Drewnowska 58
Inwestor:	GreenWay Polska Sp. z o.o. , ul. Łużycka 3c , 81-537 Gdynia
Jednostka projektowa:	GreenWay Polska Sp. z o.o. , ul. Łużycka 3c , 81-537 Gdynia
Przedmiot projektu:	Budowa przyłącza SN-15kV i stacji 15/0,4kV
Zakres projektu objęty uzgodnieniem:	- plan zagospodarowania terenu (mapa) - urządzenia elektroenergetyczne - punkt pomiaru energii - wraz z układem transmisji danych pomiarowych - parametry i dane techniczne - schematy elektryczne
Podstawa uzgodnienia:	Warunki przyłączenia znak nr 23-D0/WP/01527 określone przez PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź w dniu 04.01.2024r.
PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź po sprawdzeniu zgodności z ww. warunkami przyłączenia/wytycznymi* uzgadnia przedłożony projekt	

Uwagi i zalecenia dla jednostki projektowej (w celu wprowadzenia zmian i uzupełnień w projekcie): Bez uwag.

Ustalenia końcowe:

1. Uzgodnienie ważne jest 2 lata od daty wydania niniejszego pisma.
2. Za poprawność rozwiązania techniczno-ekonomicznego oraz zgodność z przepisami odpowiada jednostka projektowa.
3. Opracował: Kędziński Piotr, tel. 42 675 1359, adres do korespondencji: 90-021 Łódź, ul. Tuwima 58.

Zalecenia do wykonania na etapie realizacji :

1. Miejsce przyłączenia ustalić na etapie wykonawstwa, po zrealizowaniu inwestycji po stronie PGE Dystrybucja Oddział Łódź.
2. Przed przystąpieniem do prac należy powiadomić Wydział Majątku Sieciowego Rejonu Energetycznego Łódź, tel. 42 675 1703 w lokalizacji Łódź ul. Ratajska 7/9, z którym należy ustalić szczegółowy harmonogram prac.
3. Przed wykonaniem układu pomiarowego szczegółowo techniczne i aktualne wymagania PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź należy ustalić na roboczo z Wydziałem Układów Pomiarowych.
4. Na projektowaną abonencką stację transformatorową nadać nazwę i numer w porozumieniu z RE Łódź.
5. Wyłączenia spod napięcia urządzeń należy uzgodnić najpóźniej z 14 dniowym wyprzedzeniem w Obszarowym Centrum Dyspozytorskim.
6. Pracę wykonać w sposób, który nie powoduje przerw w dostawie energii elektrycznej dla odbiorców przyłączonych do sieci dystrybucyjnej. Należy przewidzieć konieczność zabezpieczenia ciągłości dostaw energii elektrycznej z wykorzystaniem odpowiednich urządzeń.
7. Termin przewidywanego uruchomienia należy uzgodnić z dwutygodniowym wyprzedzeniem, celem dokonania komisyjnego sprawdzenia urządzeń Odbiorcy z udziałem przedstawicieli Inwestora i PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź.
8. Na komisyjny odbiór/sprawdzenie należy opracować/zaktualizować instrukcję współpracy ruchowej z PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź (uzgodnione uprzednio w PGE Dystrybucja S.A.).
9. Dokumentację powykonawczą przekazać przed odbiorem/sprawdzeniem urządzeń do Wydziału Majątku Sieciowego Rejonu Energetycznego Łódź.
10. Za poprawność rozwiązania techniczno-ekonomicznego oraz zgodność z przepisami odpowiada jednostka projektowa.
11. Podczas realizacji prac prawa osób trzecich muszą być zachowane.

Wydział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
Dział Koordynacji Eksploatacji Sieci SN i nN

Kierownik
Piotr Danko

podpis, pieczęć