

Od
ENERGA-OPERATOR SA
Oddział w Koszalinie
Wydział Dokumentacji Energetycznej
Biuro Majątku Sieciowego

Do
B&Z PROENERGY S.C.
ul. Klonowa 13
84-300 Lębork

Słupsk, dnia 13.04.2022r.

Znak EOP-5MMD-000293-2022
5MMD/RW/2558/
Dot. sprawdzenia projektu budowlanego

W odpowiedzi na pismo EOP-5-017602-2022 ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie przekazuje **uzgodnioną pozytywnie** dokumentację projektową **WP nr P/17/017033/2:**

P.B. Instalacja fotowoltaiczna o mocy 0,2MW wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą tj. oświetleniem, na terenie Oczyszczalni Ścieków w Lęborku dz. nr 28/4.

Uwagi i zalecenia przedstawiono w protokole.

Sprawę prowadzi: Radosław Wiszowaty, 59 8416639, e-mail: radoslaw.wiszowaty@energa-operator.pl

Z poważaniem

Inżynier ds. Dokumentacji Energetycznej
Wydział Dokumentacji Energetycznej

Radosław Wiszowaty

Załączniki:
Projekt budowlany.

k/o:
5MMD

T +48 94 348 31 11
F +48 94 348 31 01

Regon 190275904-00050
NIP 583-000-11-90

ENERGA-OPERATOR SA
Oddział w Koszalinie
ul. Morska 10, 75-950 Koszalin

operator.koszalin@energa.pl
energa-operator.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000033455

nr konta: 19 1050 0086 1000 0090 3005 4812
Kapitał zakładowy/wpłacony 1 356 110 400 zł



Słupsk, dnia 13.04.2022r.
EOP-5MMD-000293-2022
5MMD/RW/2558/

B&Z PROENERGY S.C.
ul. Klonowa 13
84-300 Lębork

PROTOKÓŁ ODBIORU CZĘŚCIOWEGO
ze sprawdzenia projektu budowlano-wykonawczego

1. TEMAT OPRACOWANIA

P.B. Instalacja fotowoltaiczna o mocy 0,2MW wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą tj. oświetleniem, na terenie Oczyszczalni Ścieków w Lęborku dz. nr 28/4.

2. OCENA DOKUMENTACJI

Projekt opracowany na podstawie Warunków Przyłączenia nr **P/17/017033/2**, uważamy za sprawdzony pod względem:

- zgodności ze złożonymi Warunkami Przyłączenia,
- poprawności zastosowanych rozwiązań,
- spełnienia wymogów i oczekiwań ENERGA-OPERATOR.

3. WNIOSKI I UWAGI KOŃCOWE

- Termin sprawdzenia układu pomiarowego należy uzgodnić z Wydziałem Zarządzania Pomiarami z co najmniej 7 dniowym wyprzedzeniem (licząc dni robocze). Na czas odbioru/sprawdzenia technicznego należy zapewnić wyłączenie urządzeń z pod napięcia i dopuszczenie do prac związanych ze sprawdzeniem układu pomiarowego włącznie z przekładnikami. Należy zapewnić dostęp do zainstalowanych przekładników.
- Na odbiór/sprawdzenie układu pomiarowego należy dostarczyć kopie uzgodnionej dokumentacji przez Oddział w Koszalinie, wraz z dokumentami potwierdzającymi wzorcowanie/legalizację zainstalowanych przekładników.
- W kwestii inwestora pozostaje usytuowanie anteny GSM - usytuowanie powinno zapewnić odpowiednią moc sygnału.
- Przy granicy dz. nr 28/4 oraz 30/8 i 30/27 zlokalizowana jest linia 15kV. Należy zastosować rury osłonowe dwudzielne. Uchroni to kabel przed przypadkowym uszkodzeniem w trakcie robót i ułatwi prawidłową eksploatację linii kablowej 15kV.


Projekt nadaje się do realizacji

- Odpis sprawdzenia projektu należy dołączyć do każdego egzemplarza dokumentacji
- Termin ważności sprawdzenia projektu upływa z dniem: 12.04.2024r.

**Sprawdzenie
przeprowadził:**


Radosław Wiszowaty

**Protokół
zatwierdził:**


Inżynier ds. Dokumentacji Energetycznej
Wydział Dokumentacji Energetycznej

Bartosz Hann

T +48 94 348 31 11
F +48 94 348 31 01

Regon 190275904-00050
NIP 583-000-11-90

ENERGA-OPERATOR SA
Oddział w Koszalinie
ul. Morska 10, 75-950 Koszalin

operator.koszalin@energa.pl
energa-operator.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000033455

nr konta: 19 1050 0086 1000 0090 3005 4812
Kapitał zakładowy/wpłacony 1 356 110 400 zł

