

Poznań, dnia 15.12.2017 r.
WEO17E262251
K1700527372

Industria Project Sp. z o.o.
Budynek BCB
ul. Azymutalna 9
80-298 Gdańsk

dotyczy: projektu zasilania obiektu: plac budowy szpitala przy ul. Adama Wrzosa dz. nr 2/29 w miejscowości Poznań w zakresie urządzeń Klienta z mocą przyłączeniową w wysokości 520 kW

W odpowiedzi na pismo z dnia 14.11.2017 r. o uzgodnienie przedmiotowego projektu uprzejmie informujemy, że przedstawiony projekt został sprawdzony pod względem zgodności z warunkami przyłączenia znak: **44730/2016/OD5/RR1** z dnia **16.02.2017 r.** w zakresie urządzeń Klienta do układu pomiarowo-rozliczeniowego włącznie i uzgodniony (**uzgodnienie nr OD5/300/2017/UD**) z następującą uwagą:

W przypadku dostawy i zabudowy przez ENEA Operator Sp. z o.o. licznika typu ZMD405CT44.0459 S3 B33 należy zastosować następujące współczynniki:

- Strat obciążeniowych I^2h o wartości 0,0156,
- Strat jałowych U^2h o wartości 0,0424.

Ponadto informujemy, że podczas odbioru należy przedstawić świadectwa wzorcowania dla przekładników prądowych i napięciowych zainstalowanych w układzie pomiarowo-rozliczeniowym.

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

ENEA Operator Sp. z o.o.
ODDZIAŁ DYSTRYBUCJI POZNAŃ
ul. Panny Marii 2, 61-108 Poznań

Tomasz Płonka

zał.:
1 egz. projektu

k.o.
RR

Nr sprawy: 44730/2016/OD5/RR1

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

tel. +48 / 61 850 41 10
faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782-23-77-160
REGON 300455398

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