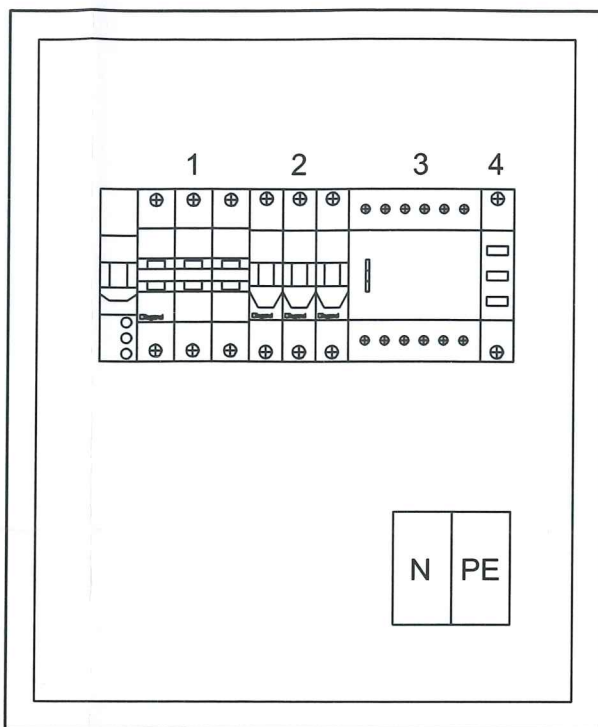


WIDOK TABLICY PWP
OBUDOWA 400x400x150mm IP66



- 1- PRZECIWOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU KOTŁOWNI
Z WYZWAŁACZEM WZROSTOWYM
- 2- ZAB CEWKI WYZWAŁACZA
- 3- PRZELĄCZNIK FAZ
- 4- KONTROLKI



DYREKCJA INWESTYCJI W KUTNIE Sp. z o.o.
99-300 Kutno, ul. Wojska Polskiego 10a

tel/fax: (024) 355 23 55

email: biuro@dikutno.pl

NAZWA ZADANIA:

"Przebudowa kotłowni w Szkole Podstawowej w Białej"

INWESTOR:

GMINA ZGIERZ
95-100 Zgierz, ul. Łęczycka 4

DATA:

listopad
2020r.

NAZWA RYSUNKU:

Schemat zasilania kotłowni

SKALA:

schemat

OPRACOWANIE I NAZWISKO:

mgr inż. Michał Zapędowski
i kierownik budowlany bez ograniczeń
w specjalności elektrycznej w zakresie sieci instalacji
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ewid. LOD/3605/PWBE/18

Rys. E2