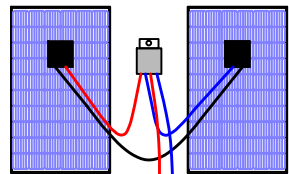


Rozdzielnica DC

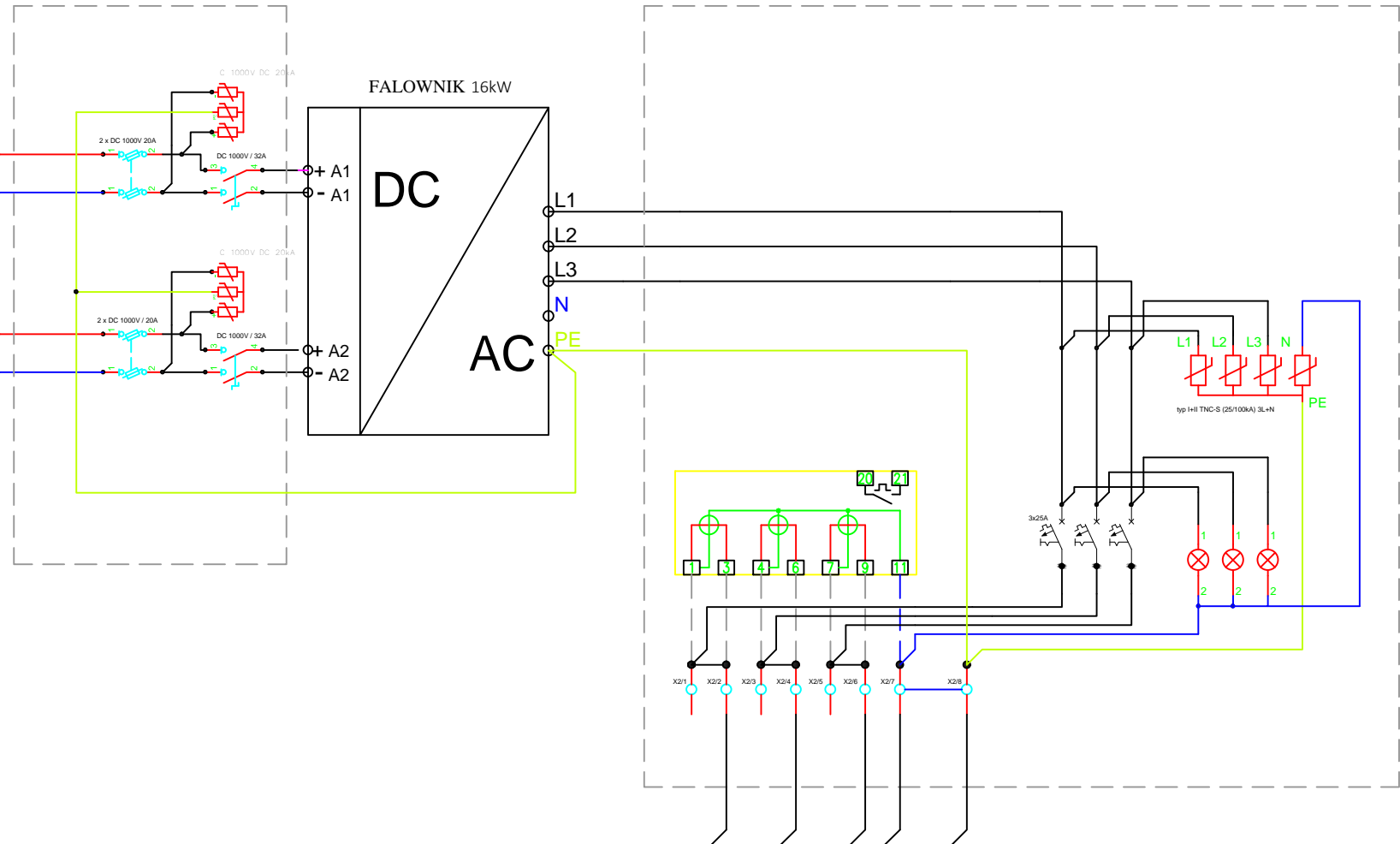
Rozdzielnica RF AC

26 modułów 305W
+ 13 x optymalizator 700W

26 modułów 305W
+ 13 x optymalizator 700W

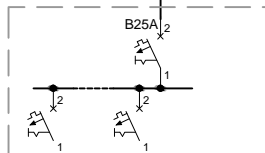


Łączenie paneli fotowoltaicznych z optymalizatorami 700W



UWAGA:

. Poziom prądu znamionowego wkładki bezpiecznikowej DC powinien spełniać warunek $1,4 \times I_{sc} < I_n < 2,4 \times I_{sc}$



ISTNIEJĄCA ROZDZIELNICA W OBIEKCIE

PROJEKTANT:
Zbigniew Rafalski
71-823 Szczecin ul. Tęczowa 6
Nr upraw. 572/Sz/94

OPRACOWAŁ:
Ryszard Szafranski
72-100 Goleniów
al. Wojska Polskiego 26

INWESTOR:
Powiat Drawski
Plac Elizy Orzeszkowej 3 78-500 Drawsko Pomorskie

STADIUM:
1 POŁĄCZENIA ELEKTRYCZNE

PROJEKT:
INSTALACJA ELEKTROWNI
FOTOWOLTAICZNEJ
ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH
W CZAPLINKU

NUMER RYSUNKU: 2
DATA: 1
Kwiecień 2018