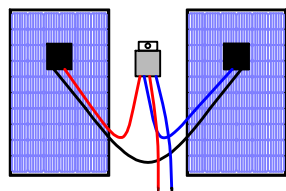


## Rozdzielnica DC

## Rozdzielnica RF AC

35 modułów 305W  
+ 18 x optymalizator 700W

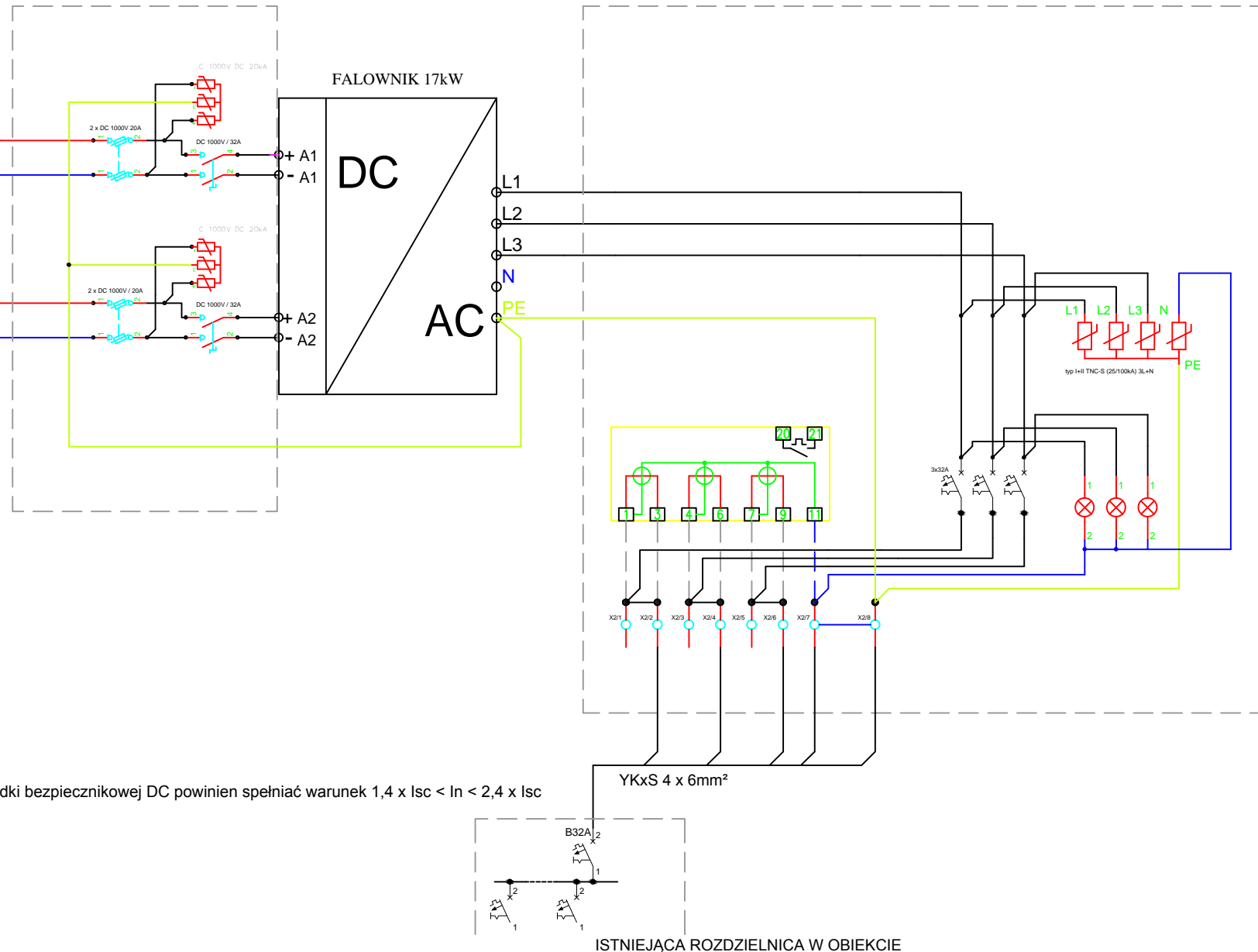
34 modułów 305W  
+ 17 x optymalizator 700W



Łączenie paneli fotowoltaicznych z optymalizatorami P-600

### UWAGA:

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



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

OPRACOWAŁ:  
Ryszard Szafrński  
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  
INTARNAT ZESPOŁU SZKÓŁ  
PONADGIMNAZJALNYCH w Złocięcu.

NUMER RYSUNKU: 2  
DATA: 1  
Kwiecień 2018