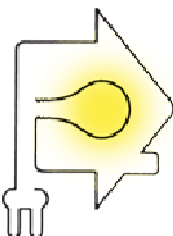


Uwagi:
W budynku zastosowano przeciwpożarowy wyłącznik prądu, nie ma potrzeby montażu dodatkowej ochrony przeciwpożarowej.

DODATKOWE INFORMACJE

Rodzaj przyłącza: napowietrzne
Miejsce zainstalowanie licznika: tablica licznikowa na zewnątrz budynku
Układ pomiarowo-rozliczeniowy: trójfazowy
Moc przyłączeniowa: 13kW
Moc modułów: $45 \times 340W = 15,3kW$
Moc znamionowa falownika: 12,5 kW

 REN-EL		REN-EL Renata Podgórska Jelonki 65C 07-302 Ostrów Mazowiecka
Inwestor: Gmina Ostrów Mazowiecka ul. Sikorskiego 5 07-300 Ostrów Mazowiecka		
Przebudowa i rozbudowa Świetlicy Wiejskiej w msc. Komorowo		
Nazwa rysunku:	Schemat instalacji fotowoltaicznej	
Lokalizacja:	Komorowo gm. Ostrów Mazowiecka	dz. nr 462/3, 463/2, 464/3
Skala: n/d	Zespół Projektowy:	
Rys. S-3	tech. Wiesław Michalik	
branża: elektryczna	Tobiasz Sewasťjanowicz upr SEP "E" nr. E/215/716/2019 OZE-E/14/000096/2020	
Data: Grudzień 2020	Grzegorz Podgórski upr SEP "E" nr. E/19/511/2016 OZE-E/14/000095/2020	