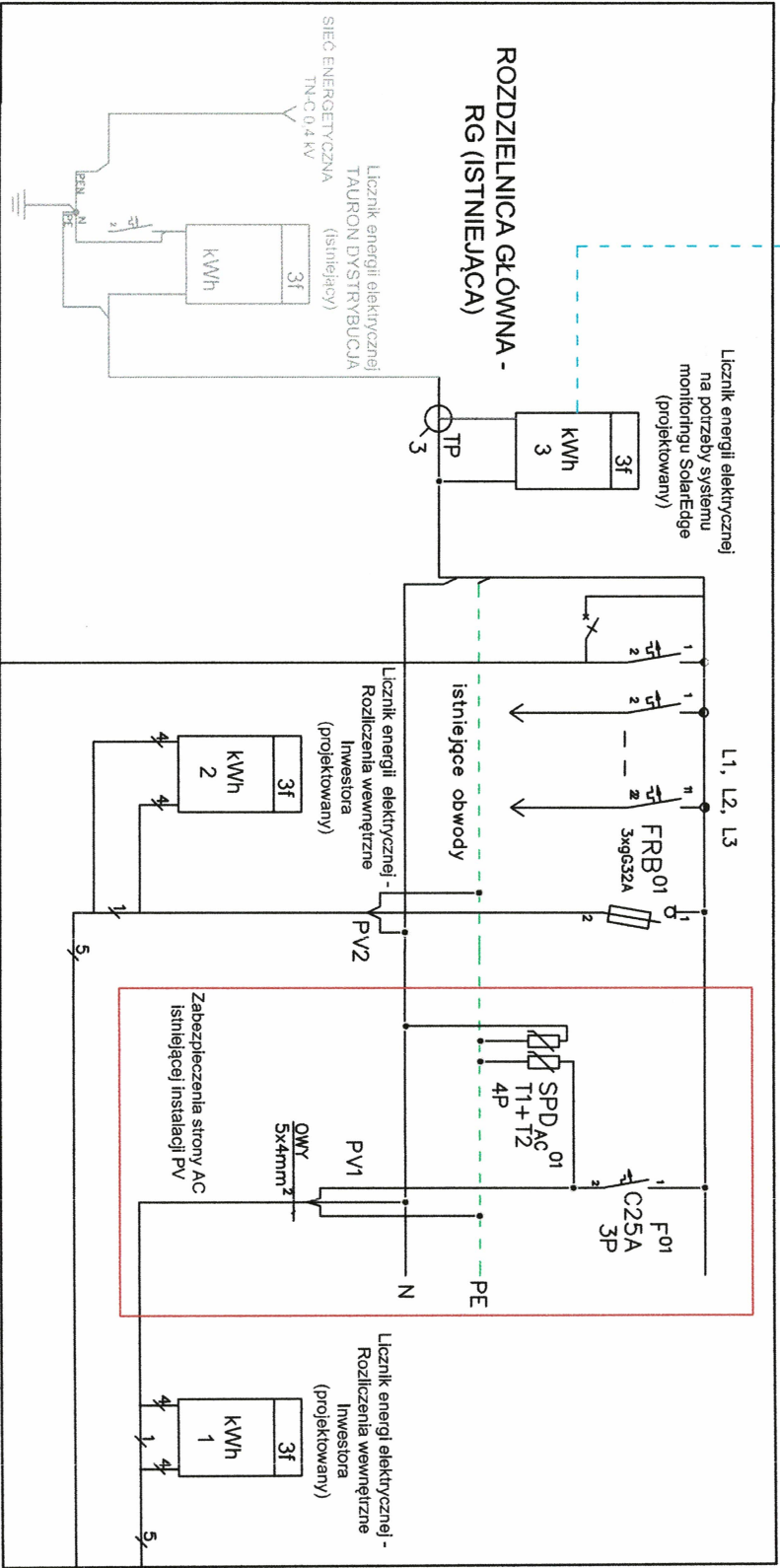
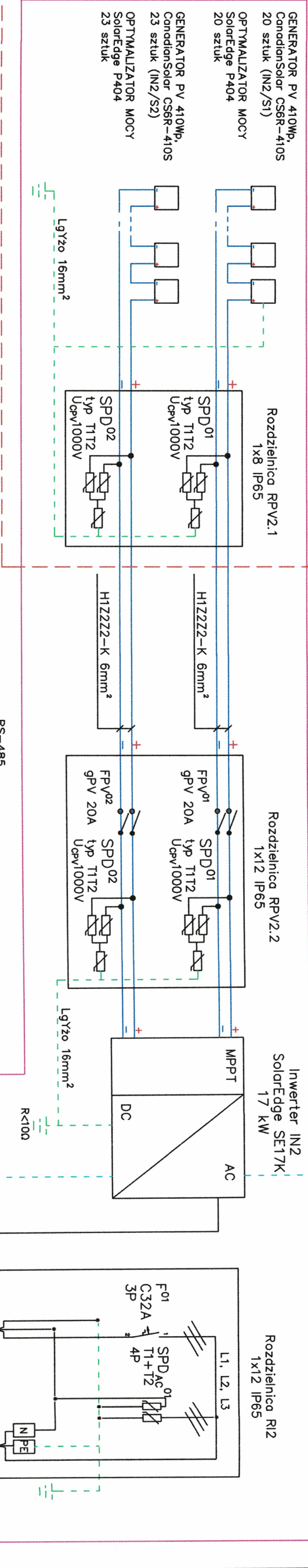


DACH

BUDYNEK



Oznaczenie symboli:

- F - wyłącznik nadprądowy
FPV - rozłącznik bezpiecznikowy z wkładkami
do prądu stałego
SPD - ogranicznik przepięć
FRB - rozłącznik bezpiecznikowy
kWh - liczniki energii elektrycznej
TP - przekładniki prądowe

Istniejąca instalacja
Nowa instalacja

Uwagi:

- Liczniki energii kWh 1-3 zamontować w istniejącej rozdzielni głównej w budynku.
 - Rozłącznik bezpiecznikowy FRB zbudować w istniejącej rozdzielni głównej w budynku.
- Optymalizatory mocy w przypadku odłączenia napięcia zasilającego budynek od strony sieci elektroenergetycznej, wyłączają się oraz obniżają swoje napięcie do napięcia 1V. Sumarycznie sprawozdanie się do wprowadzenia do budynku jedynie napięcia bezpiecznego.

KŁĘCZONAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZETWÓRZAROWYCH
mgr inż. Paweł Jasniński, nr upr. 698/2020
Komisja: 13.04.2023
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
skwerdłan
z uwagami:

Skorut Systemy Solarne Sp. z o.o. ul. Wybickiego 71, 32-400 Myślenice			
Projektował	Imię i nazwisko mgr inż. Jerzy Halek	Nr Upr.	Podpis
Format A3	Lokalizacja inwestycji: Wielorodzinny budynek mieszkalny ul. Szeroka 19, 40-233 Katowice	04.2023	Faza Proj. wykonawczy
Skala ---	Temat: Schemat elektryczny instalacji fotowoltaicznej	EO3	