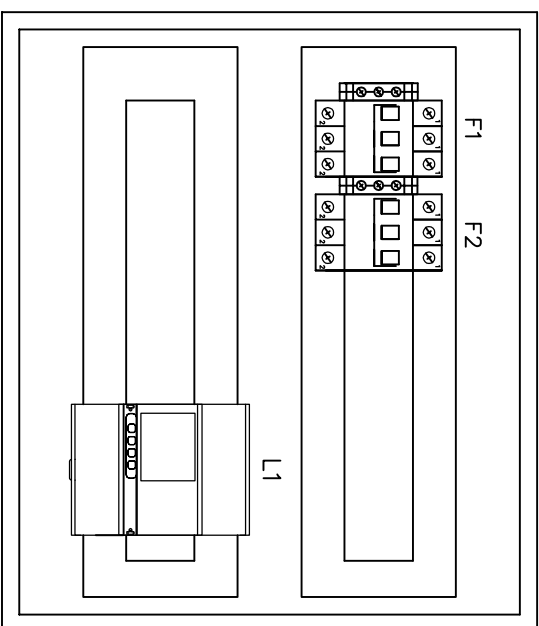
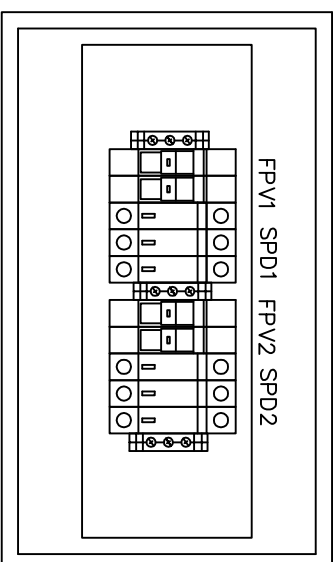


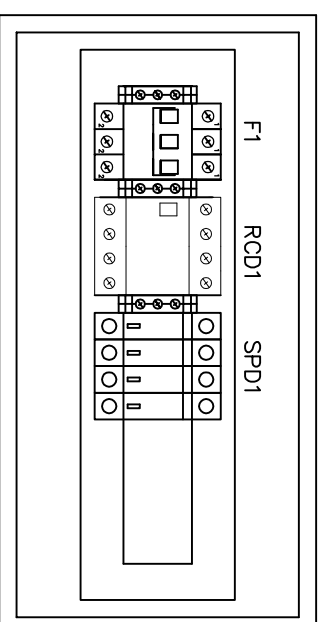
PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA
POŚREDNIA RP
2x18 IP65



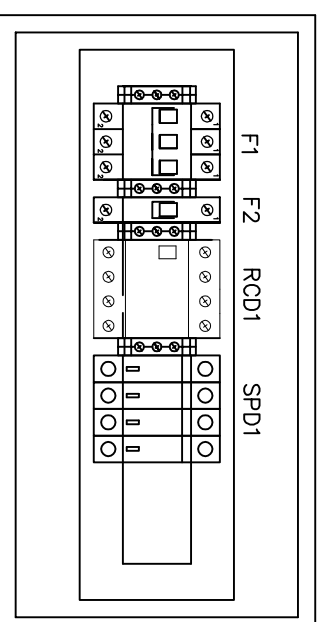
PROJEKTOWANE ROZDZIELNICE
INSTALACJI FOTOWOLTAEICZNEJ RPV
1x12 IP65



PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA
INSTALACJI FOTOWOLTAEICZNEJ RI1
1x18 IP65



PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA
INSTALACJI FOTOWOLTAEICZNEJ RI2
1x18 IP65



Oznaczenie symboli:

- F - wyłącznik nadprądowy
- FPV - rozłącznik bezpiecznikowy z wkładkami do prądu stałego
- SPD - ogranicznik przepięć
- RCD - wyłącznik różnicowoprądowy
- L1 - projektowany inteligentny licznik energii do instalacji PV (na potrzeby magazynowania energii)

<p>Skorut Systemy Solarne Sp. z o.o. ul. Wybickiego 71, 32–400 Myślenice</p>				
Projektował	Imię i nazwisko	Nr Upr.	Podpis	Data
Format	mgr inż. Jerzy Hołek	2177/2022		11.2023
A4	Lokalizacja inwestycji: Budynek mieszkalny ul. Jana III Sobieskiego 58, 41–700 Ruda Śląska			Faza Projekt wykonawczy
Skala	Temat: Widok układu w rozdzielnicach RPV, RI, RP			Rys. E05
