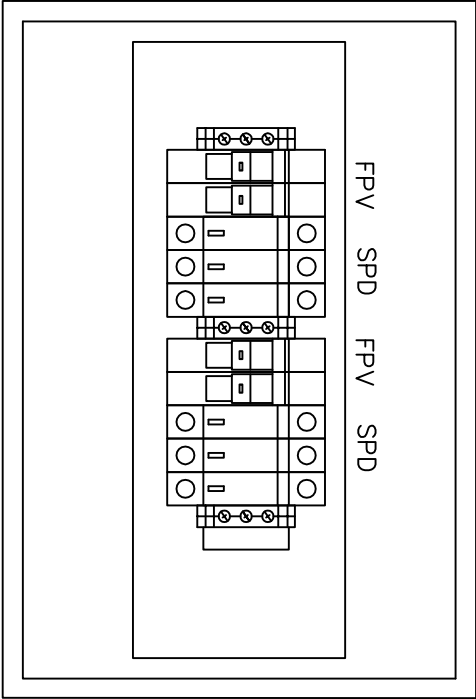
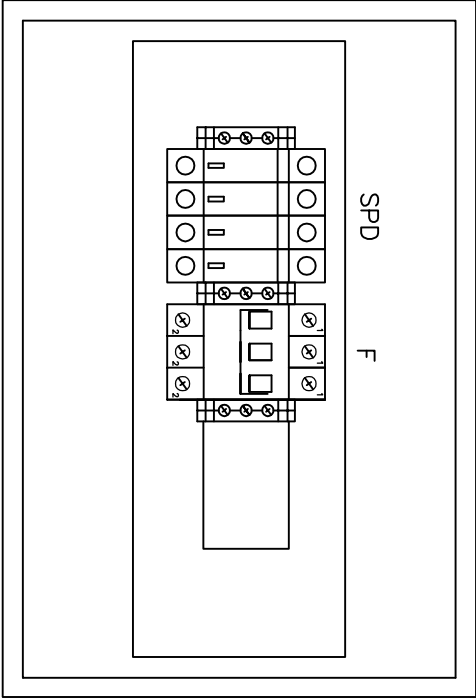


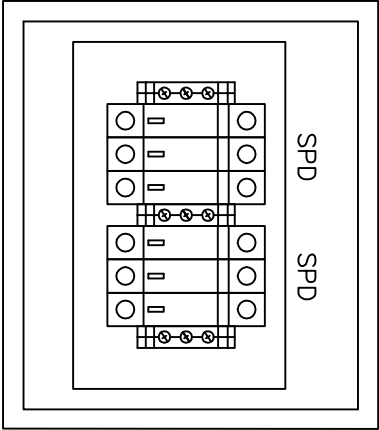
PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA
INSTALACJI FOTOWOLTAIICZNEJ RPV2.2
1x12 IP65



PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA
INSTALACJI FOTOWOLTAIICZNEJ RI2
1x12 IP65



PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA
INSTALACJI FOTOWOLTAIICZNEJ RPV2.1
1x8 IP65



Oznaczenie symboli:

- FPV - rozłącznik bezpiecznikowy z wkładkami
do prądu stałego DC
F - wyłącznik nadprądowy
SPD - ogranicznik przepięć

Skorut Systemy Solarne Sp. z o.o. ul. Wybickiego 71, 32-400 Myślenice				
Projektował	Imię i nazwisko mgr inż. Jerzy Halek	Nr Upr.	Podpis	Data
Format A4	Lokalizacja inwestycji: Wielorodzinny budynek mieszkalny ul. Szeroka 19, 40-233 Katowice			04.2023
Skala ---	Temat: Widok układu urządzeń w rozdzielnicach RPV2.1-2.2, RI2			Rys. E04
Opracowanie chronione ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.Nr 24/94 poz. 83 z dnia 4 lutego 1994r.)				