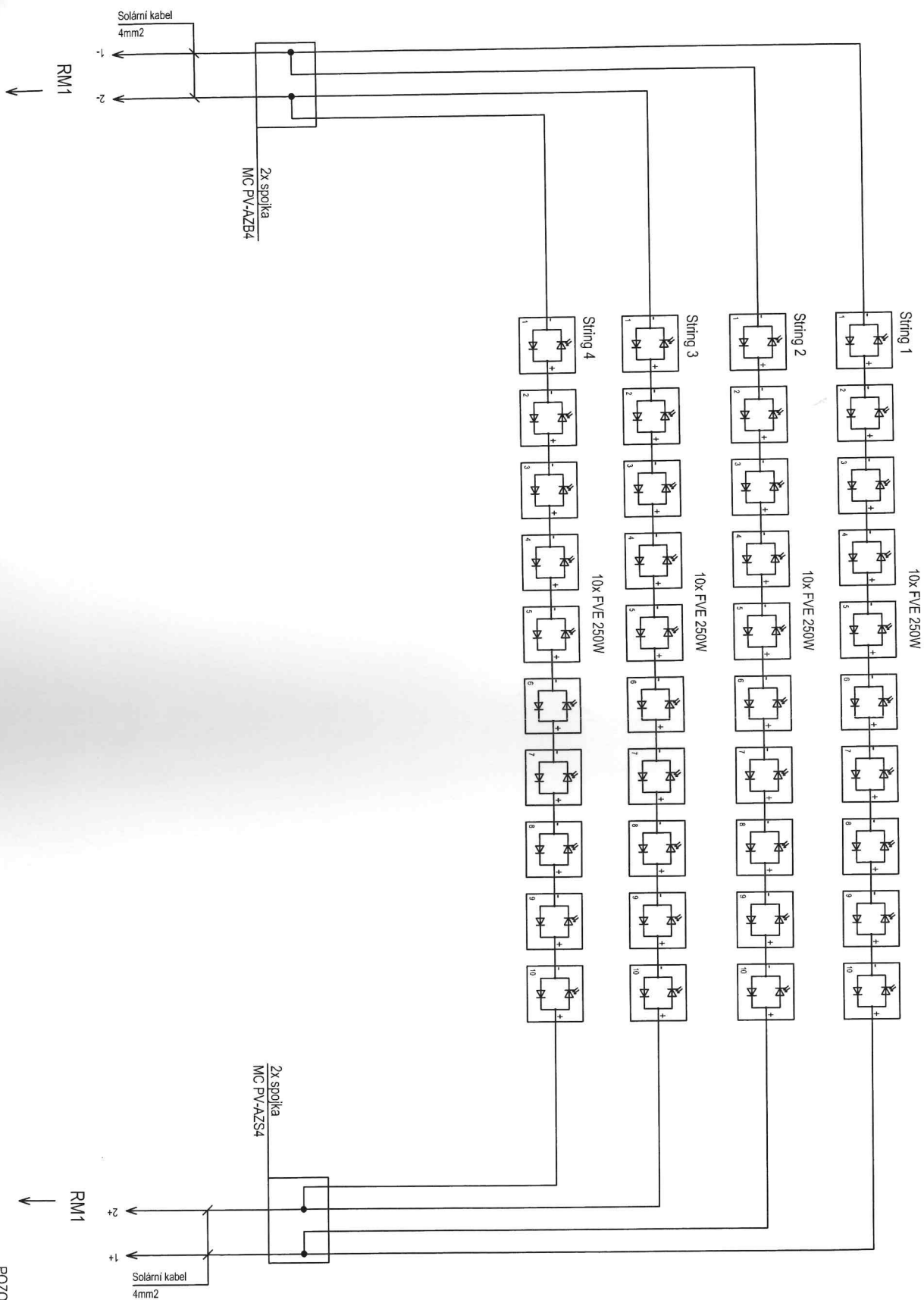
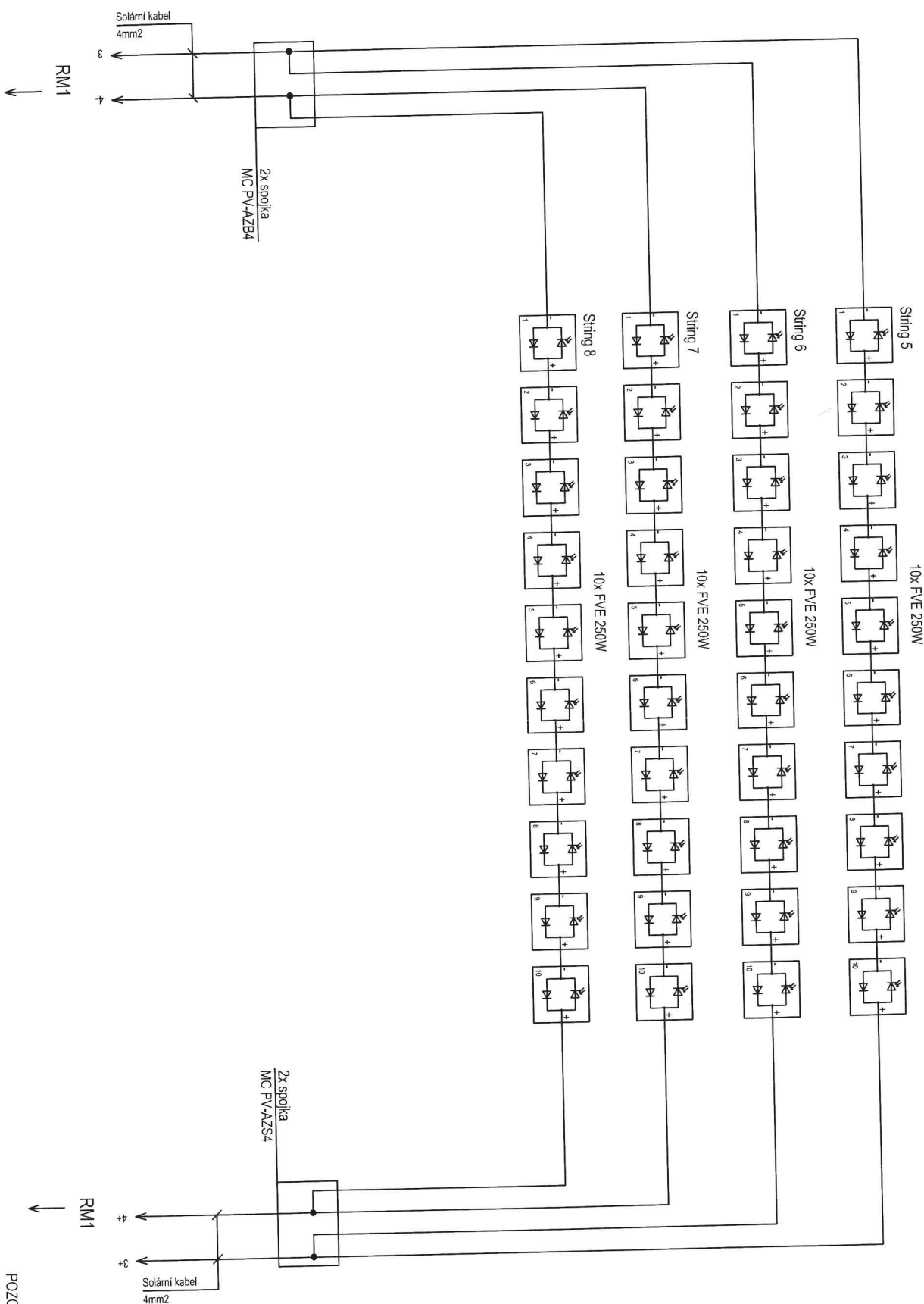


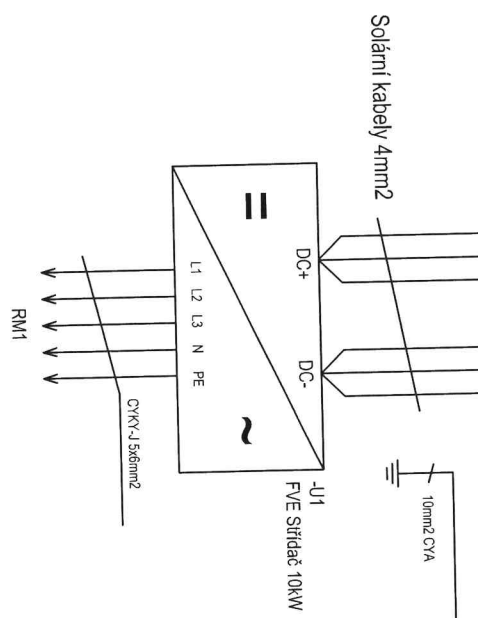
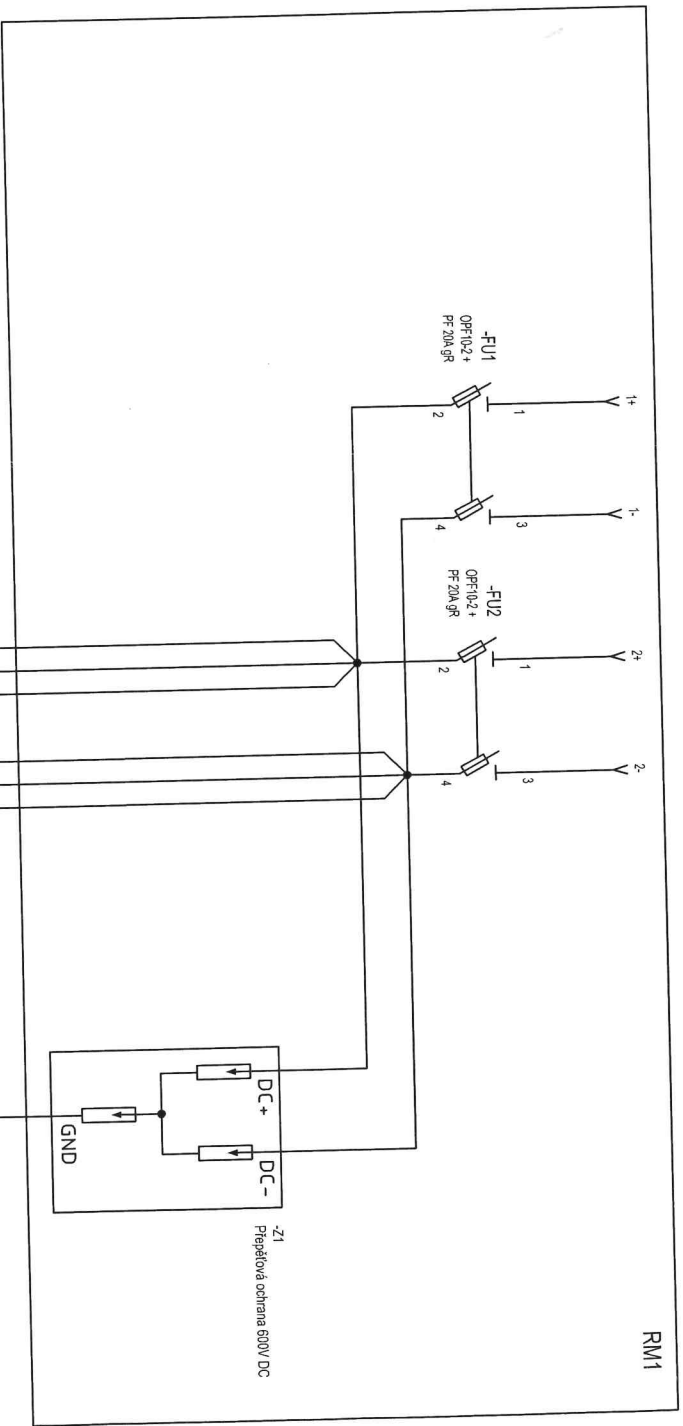
NÁZEV AKCE:	FOTOVOLTAICKÝ SYSTÉM – POVODÍ MORAVY		PROJEKTANT :	KLIMAKOM <small>KLIMAKOM, spol.s r.o., Zámecká 4 643 00 Brno Tel:547 242 066, Fax:547 242 068 E-mail:klimakom@klimakom.cz</small>	
INVESTOR:	POVODÍ MORAVY, s.p., Dřevařská 11, 602 00,Brno		VEDOUcí PROJEKTU:	ING. ZDENĚK TULIS	
MÍSTO STAVBY	budova Dřevařská 923/11, 602 00, Brno		VYPRACOVAL:	ING. ZDENĚK TULIS	
STUPEŇ:	Dokumentace pro výběr dodavatele		ZODP. PROJEKTANT:	ING. ZDENĚK TULIS	
OBJEKT:	Dřevařská 923/11, par.č. 1542/13		DATUM:	09/2013	MĚŘÍTKO:
PROFESE:	SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE		DATUM REVIZE:	–	ČÍSLO REVIZE: 00
NÁZEV VÝKRESU:	SCHÉMA ZAPOJENÍ		ČÍSLO VÝKRESU:	004	PARÉ:



POZOR! Rámy panelů vzájemně propojit a celek uzemnit vodičem CVA 6mm² z.ž.



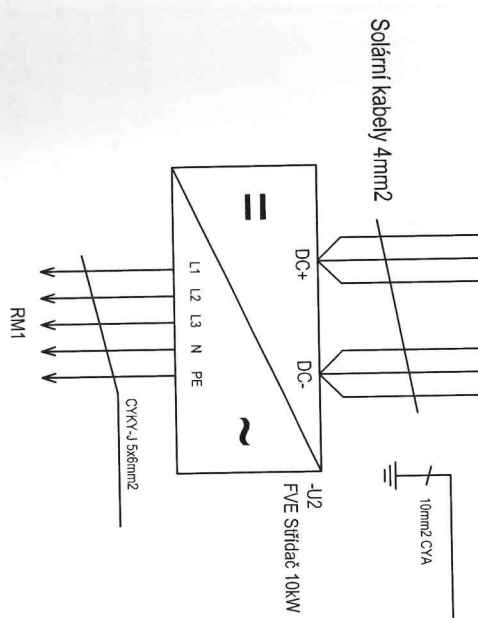
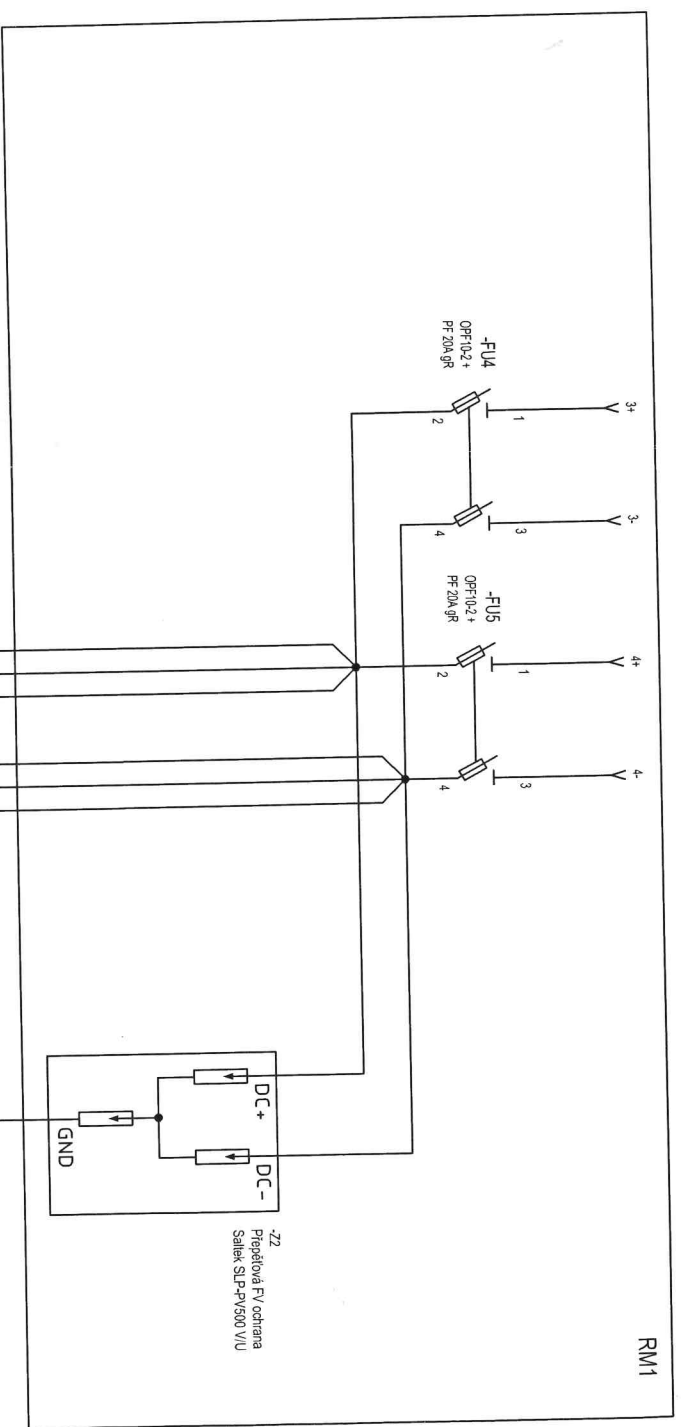
POZOR! Rámy panelů vzájemně propojit a celek uzemnit vodičem CVA 6mm² z.ž.



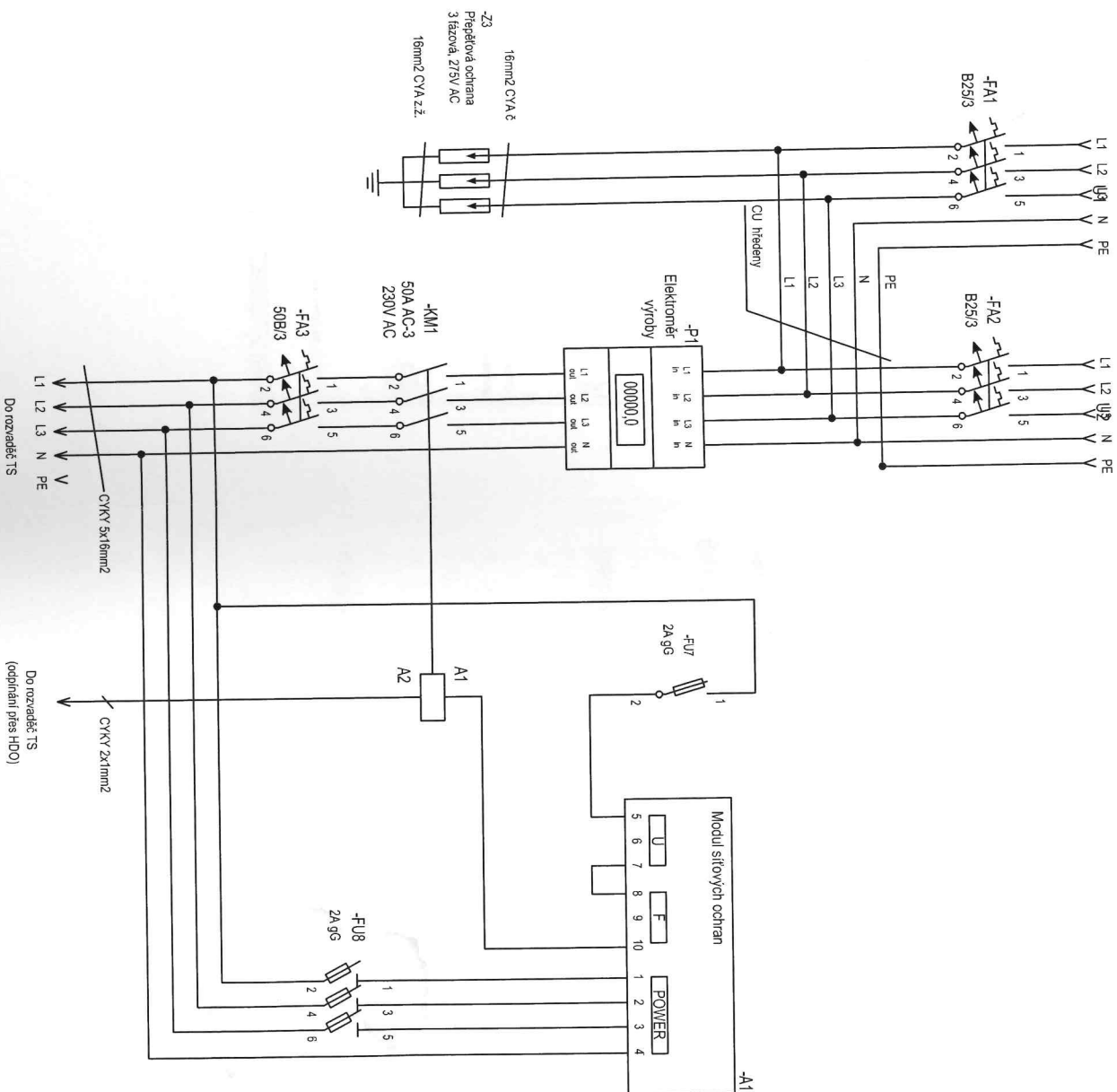
Na všech rozvaděčích přes které je realizováno vyvedení výkonu do sítě bude umístěna tabulka s označením:

"POZOR ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ, POZOR ZDROJ, ZPĚTNÝ PROUD"

AKOM, spol. s r.o.	Název výkresu: Schéma zapojení	Vypracoval: Ing. Zdeněk Tuks	Zakázka: Číslo zakázky:	Fotovoltaický systém Povodí Moravy	Datum: 08/2013	Revize: 0	List: 4/7
--------------------	-----------------------------------	---------------------------------	----------------------------	------------------------------------	-------------------	--------------	--------------



Na všech rozvaděcích přes které je realizováno vyvedení výkonu do sítě bude umístěna tabulka s označením:
"POZOR ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ, POZOR ZDROJ, ZPĚTNÝ PROUD"



ROZVADĚČ RM1

DRUH ROZVADĚČE : TYPOVÁ PLASTOVÁ KRABICE
 PŘÍVOD A VÝVODY : NAHORU, DOLŮ
 KRYTÍ : IP20/40
 JMENOVITÝ PROUD : $I_n=63A$
 BARVA : ŠEDÁ

VÝSTRAŽNÉ TABULKY:

- POZOR ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ
- NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI PŘÍSTROJI
- POZOR ZDROJÍ ZPĚTNÝ PROUD

PROUDOVÁ SOUSTAVA : 2DC, 24-1000V DC
 3x400V / 50Hz

