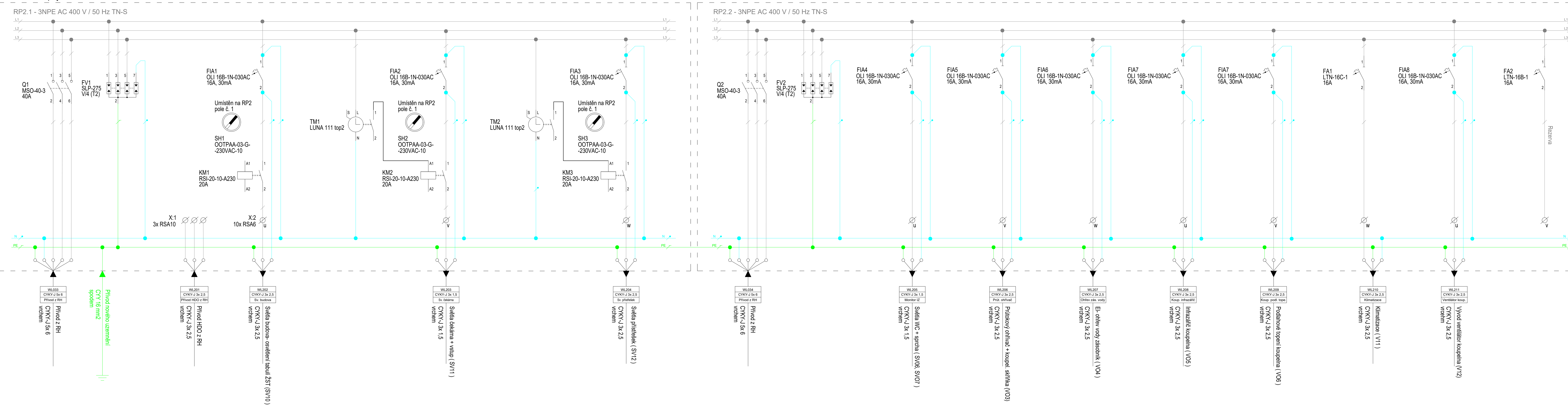
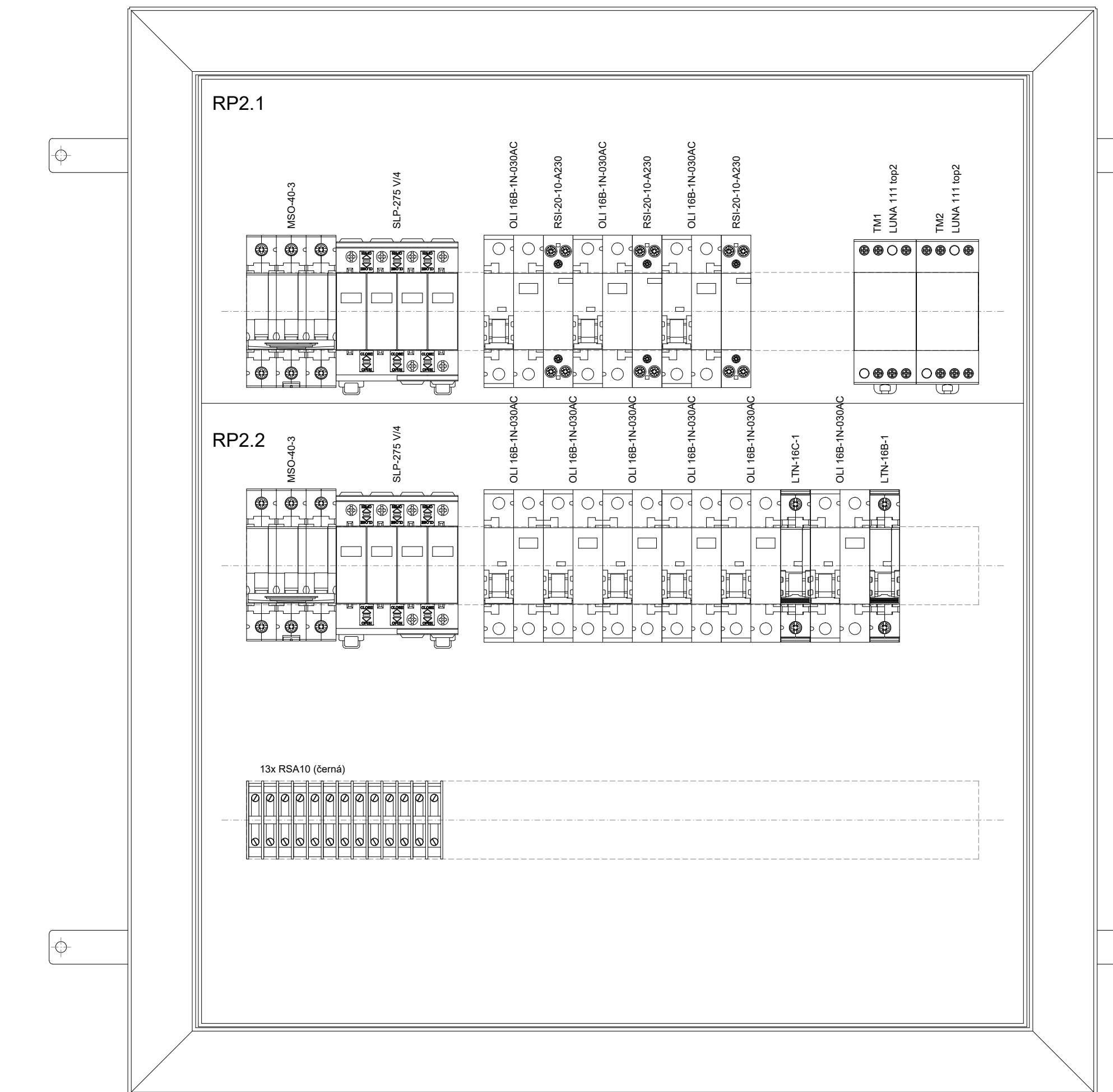


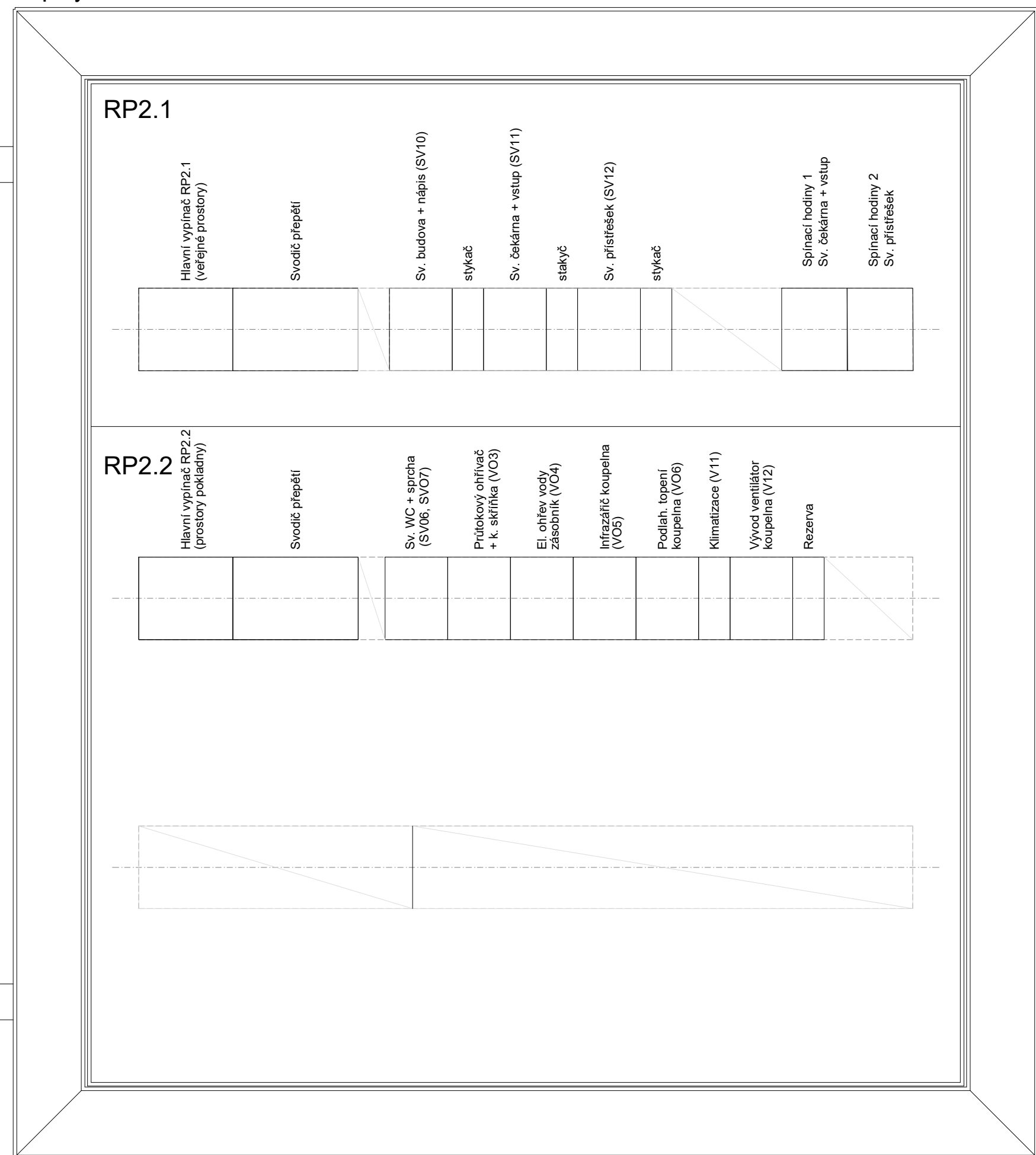
Schéma zapojení RP2:



Osazení rozváděče

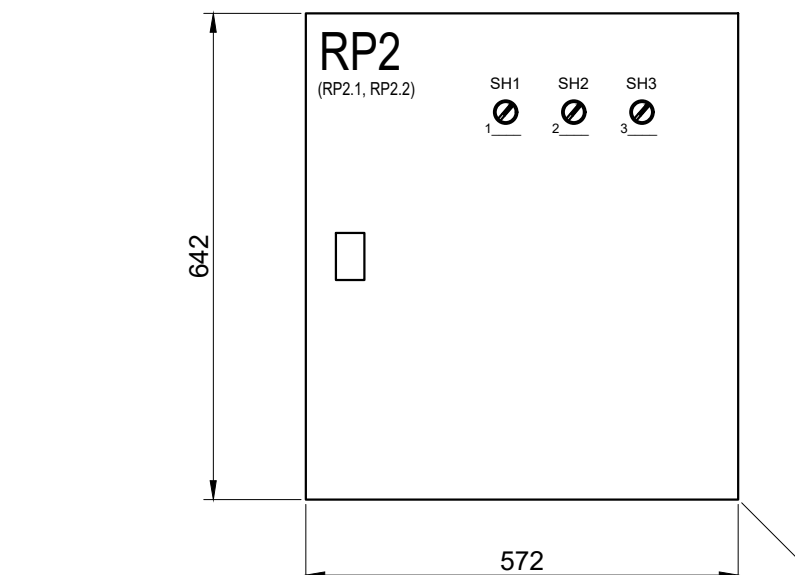


Popisy v rozváděči:



Rozváděč RP2.1; RP2

1. Provedení:
- Zapuštěný rozváděč s nepříhlednými dveřmi,
otevřítelný dveří dopravou (např. RZB-Z-3S72).
Rozváděč bude rozdělen na RP2.1 a RP2.2, kdy každá část
samostatně měřena v RH.
- | | |
|--------------------------|----------------------------|
| - materiál: | ocelový plech |
| - zamykání: | bez zámků |
| - velikost: | 72 modulů (3x 24 modulů) |
| - rozměry (š.x v.x hl.): | 572x 642x 156 mm |
| - barva: | bílá |
| - krytí: | IP30 |
| - prostředí: | normální |
| - přívod: | vrchem |
| - vývod: | vrchem |
| - napěťová soustava: | 3NPE AC 50 Hz 400 V / TN-S |
2. Rozváděč zapuštěn do stěny v místnosti pokladny dle dispozičního výkresu.
(zařízení v místnosti musí být řádně zajištěné proti prašnosti)



						CÍSLO DOK.
C. ZMĚNY	DATUM	POPIS REVIZE				
HLAVNÍ INŽENÝR						-
ODPOVĚDNÝ PROJ.	Ing. Jiří Kubík	<i>Jk</i>		IXPROJEKT HERŠPICKÁ 6 639 00 Brno		
VYPRACOVAL	Ing. Jiří Kubík					
KONTROLOVAL	Ing. Martin Ambros					
CIS. KAZKY	15058	<i>Ale</i>				
INVESTOR:	SŽDC, Správa železniční dopravní cesty, s. o., Dílažnost 10057, 110 Praha1				KRAJ/ÚŘAD	Jihomoravský úřad
OBJEDNAVATEL:	Správa nádražních budov BRNO, Kounicova 688/26, 611 43 Praha				LOKALITA	Bilovice
NÁZEV OBJEKTU:	Rekonstrukce nádraží Bílovice nad Svitavou, I. etapa				FORMÁT	A4
					MÉRITKO	1:500
					DATUM	2018-05-15
					STUPĚŇ	II
NÁZEV PŘÍLOHY:					Rozváděč RP2 (RP2.1, RP2.2)	