


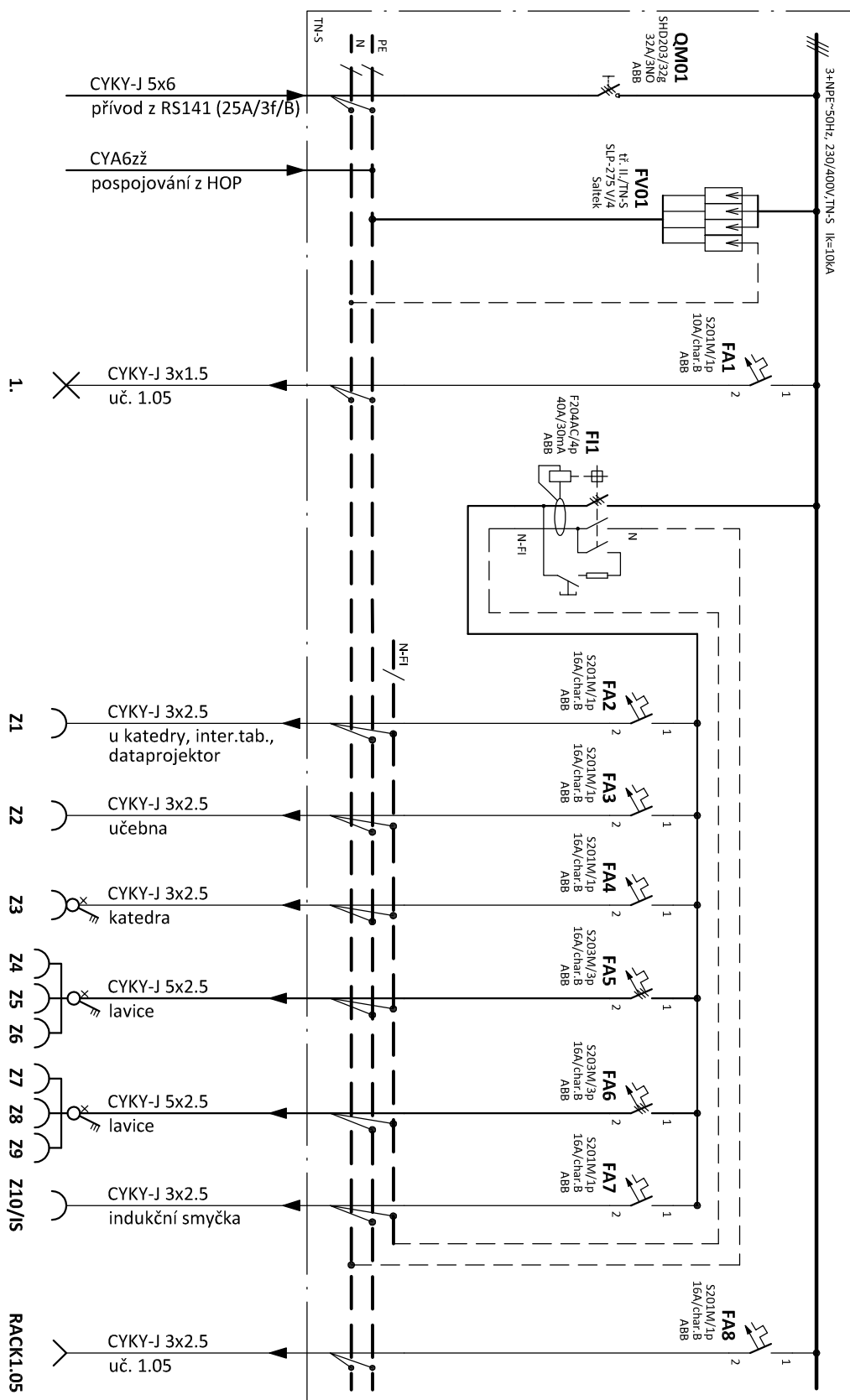
1	2	3	4	
A				A
B				B
C				C
D				D
E				E
F				F

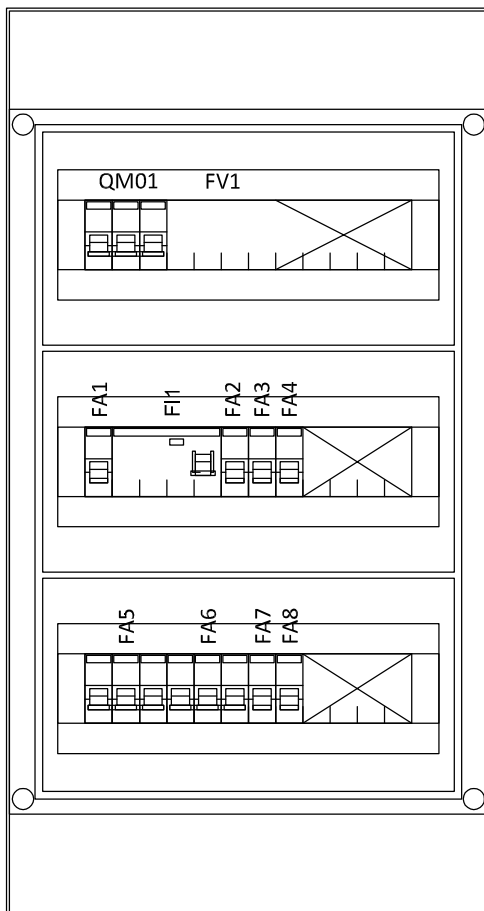
INDEX	ZMĚNA	DATUM	JMÉNO	PODPIS

Vedoucí projektant		Vedoucí zakázky	Dušek Jan Ing.	Měřítko
Projektant	Klimešová M.	Technická kontrola		

 LIDICKÁ 1239 363 17 OSTROV ČESKÁ REPUBLIKA Tel.: +420353675111 Fax: +420353612416 projekty@bpo.cz www.bpo.cz	ZAKÁZKA: B 1612 Modernizace infrastruktury základních škol v Litvínově - projektová dokumentace ZŠ Litvínov - jazyků, dok. pro realizaci stavby ČÁST: Dokumentace objektu Silnoproudá zařízení OBSAH: Rozvaděče	Počet A4 <div style="text-align: center; font-size: 1.2em;">2</div>	16	Pořadové číslo
		Stupeň projektu <div style="text-align: center; font-size: 1.2em;">PST</div>		
	Datum dokončení <div style="text-align: center;">31.1.2019</div>			
		OBJEDNATEL: Město Litvínov STAVEBNÍK:	Číslo zakázky <div style="text-align: center; font-size: 1.2em;">8843-26</div>	

RP1.05





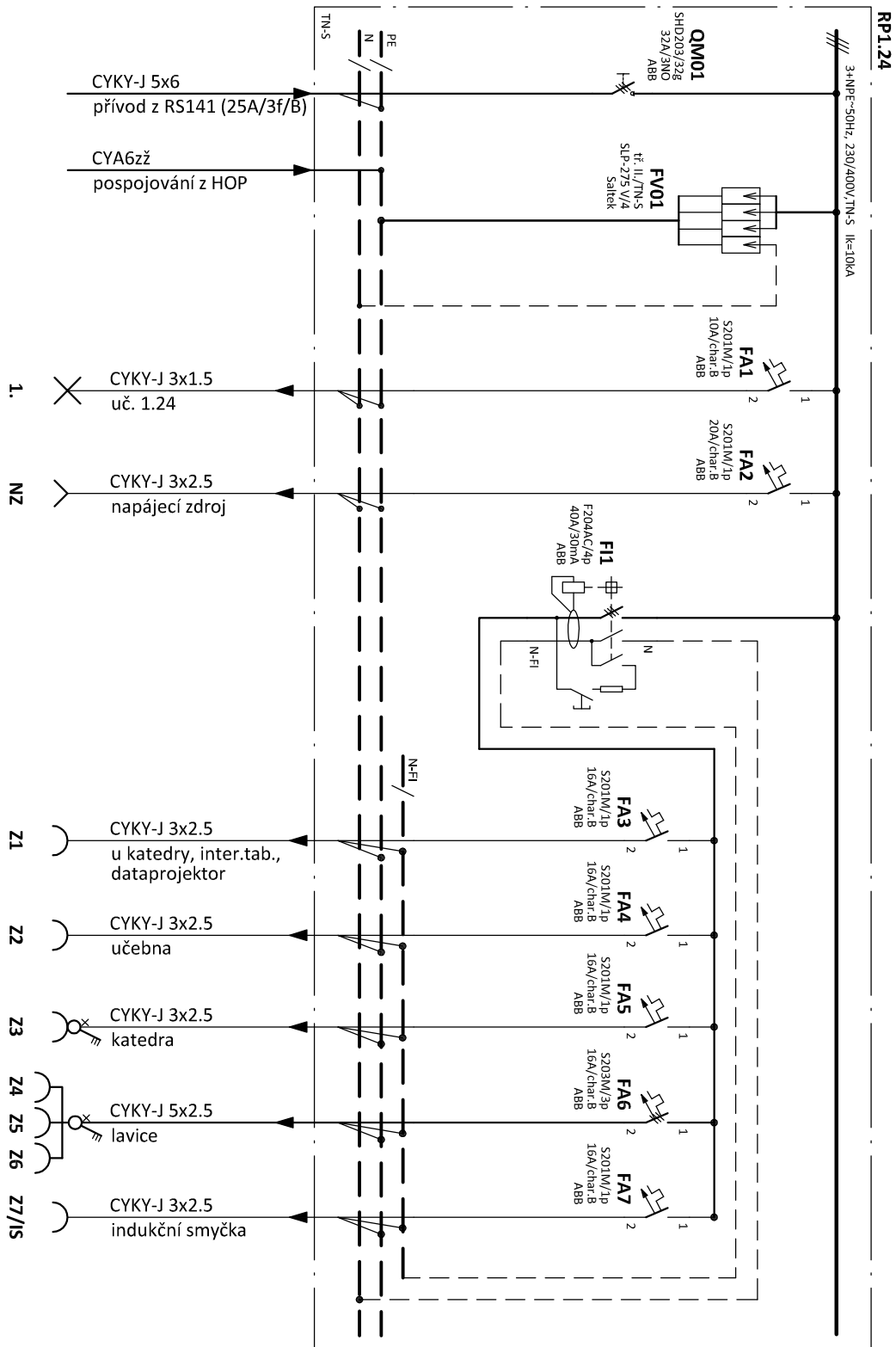
ROZVADĚČ RP1.05

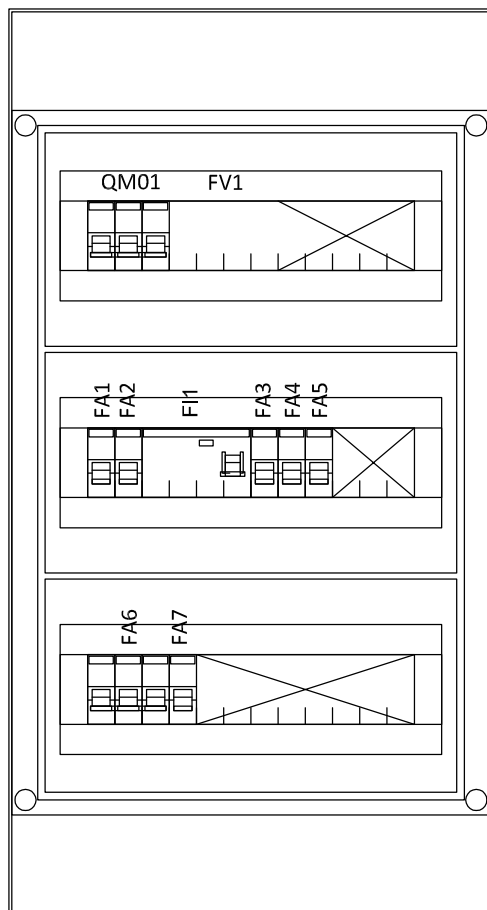
Plastová rozvodnice na povrch,
typ Mistral41W, s plnými dveřmi, ABB
3.řady, 36 modulů
Rozměry: šxvxhl 297x512x119
Krytí: IP41/ 20

POZNÁMKA:

Napěťová soustava:
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-S

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
dle ČSN 33 20000-4-41 ed. 3:
při poruše - automatickým odpojením
doplňková ochrana - proudovými chrániči
- doplňujícím ochranným pospojováním





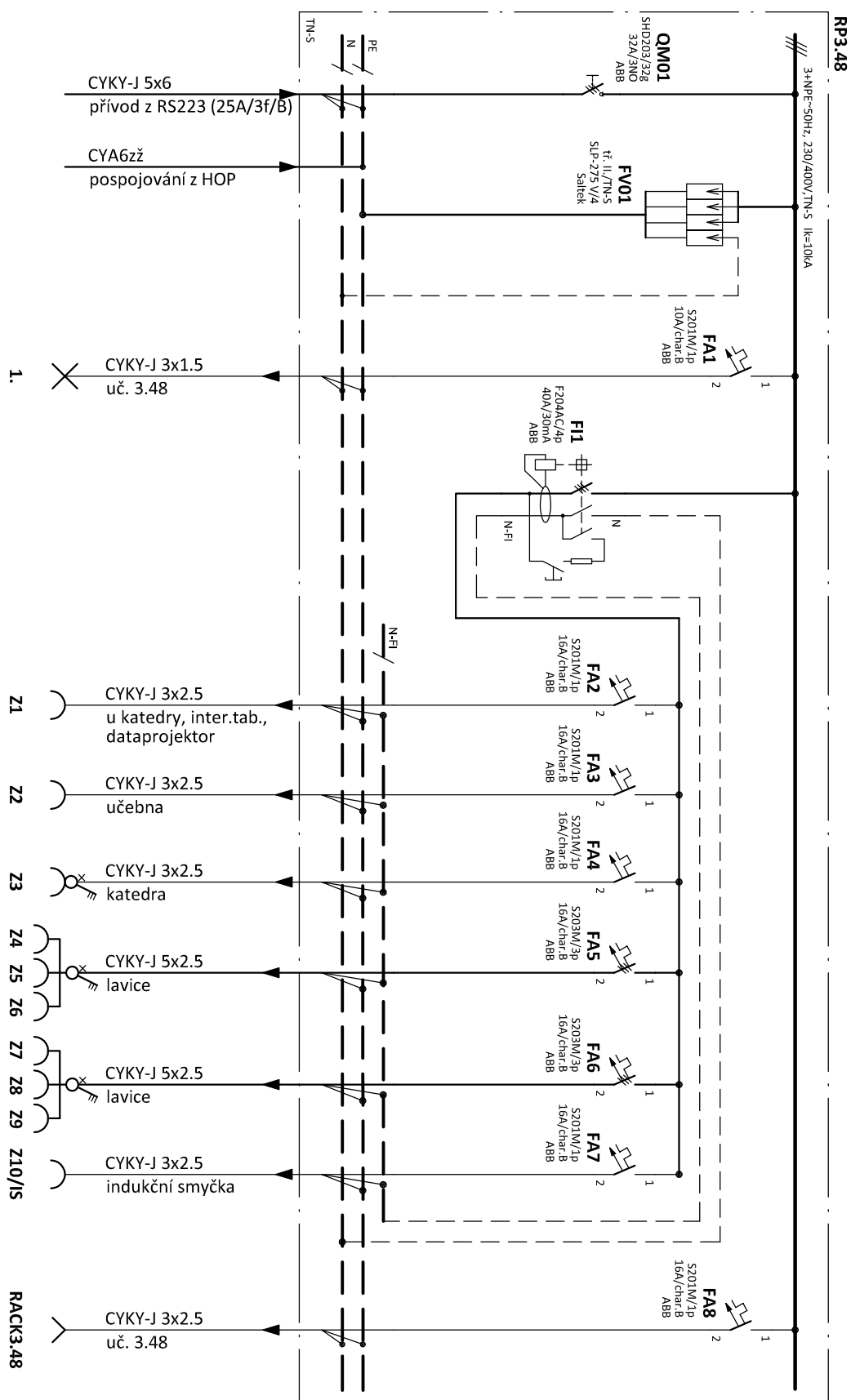
ROZVADĚČ RP1.24

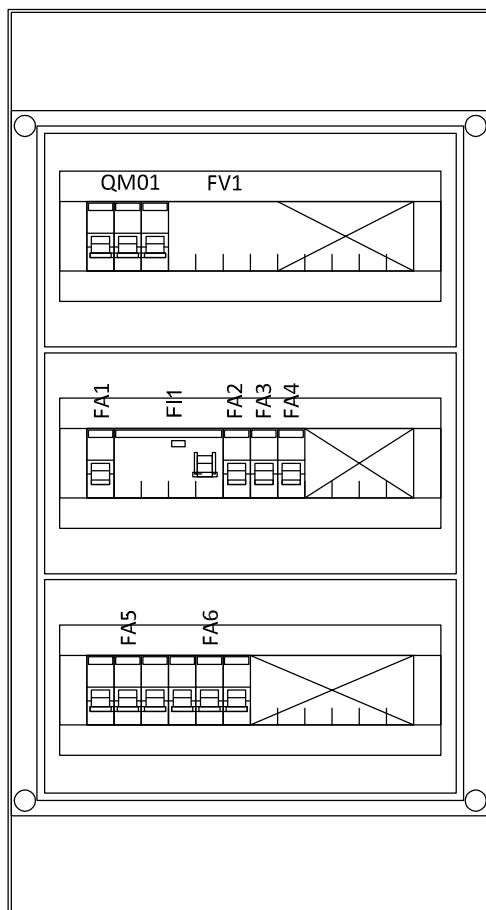
Plastová rozvodnice na povrch,
typ Mistral41W, s plnými dveřmi, ABB
3.řady, 36 modulů
Rozměry: šxvxhl 297x512x119
Krytí: IP41/ 20

POZNÁMKA:

Napěťová soustava:
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-S

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
dle ČSN 33 20000-4-41 ed. 3:
při poruše - automatickým odpojením
doplňková ochrana - proudovými chrániči
- doplňujícím ochranným pospojováním





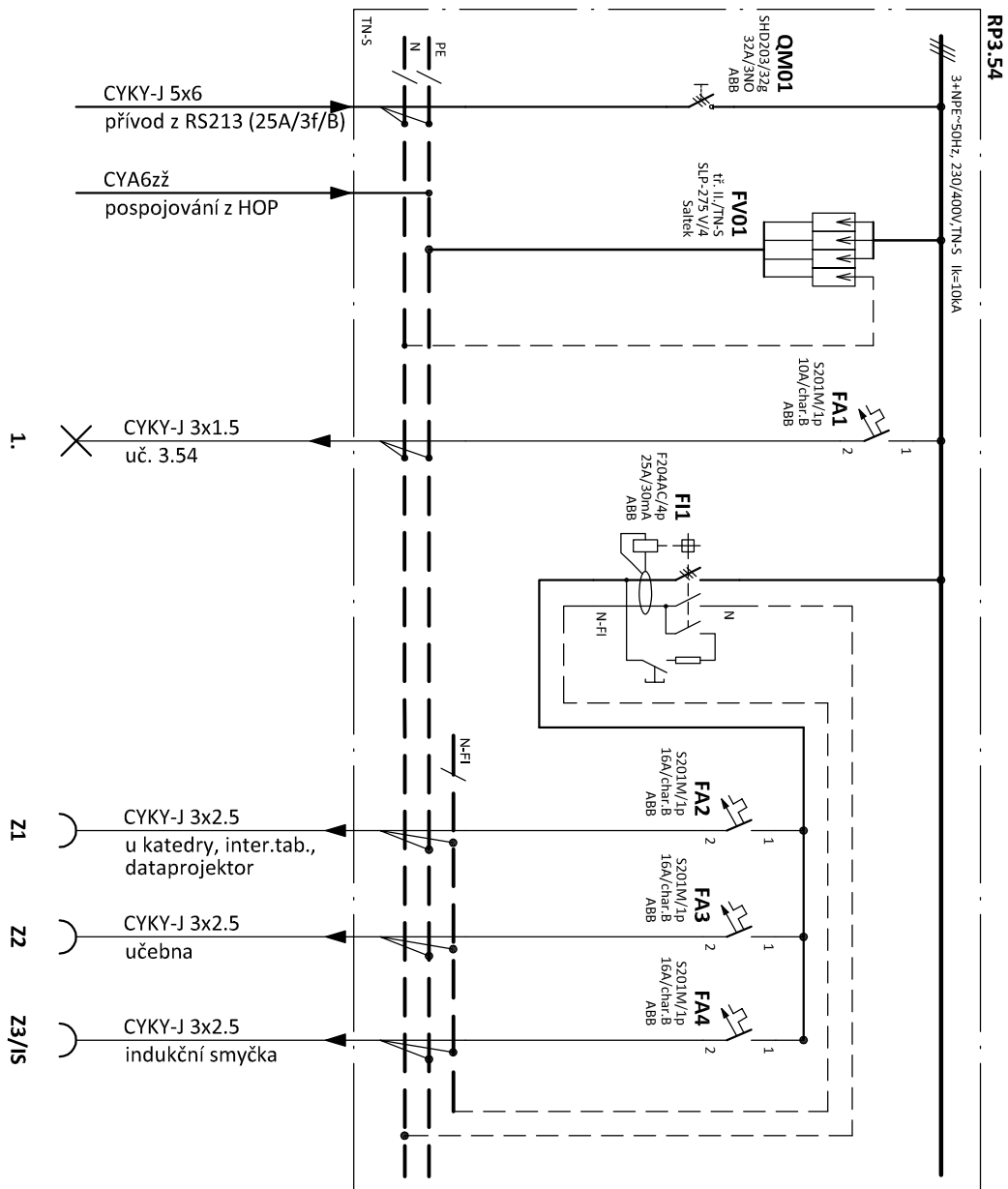
ROZVADĚČ RP3.48

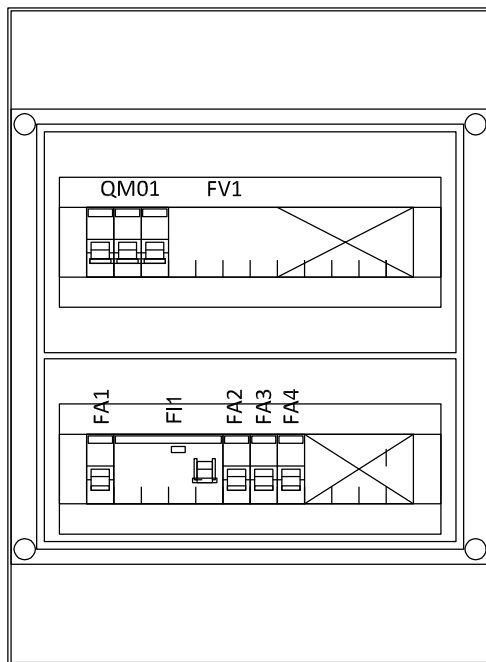
Plastová rozvodnice na povrch,
typ Mistral41W, s plnými dveřmi, ABB
3.řady, 36 modulů
Rozměry: šxvxhl 297x512x119
Krytí: IP41/ 20

POZNÁMKA:

Napěťová soustava:
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-S

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
dle ČSN 33 20000-4-41 ed. 3:
při poruše - automatickým odpojením
doplňková ochrana - proudovými chrániči
- doplňujícím ochranným pospojováním





ROZVADĚČ RP3.54

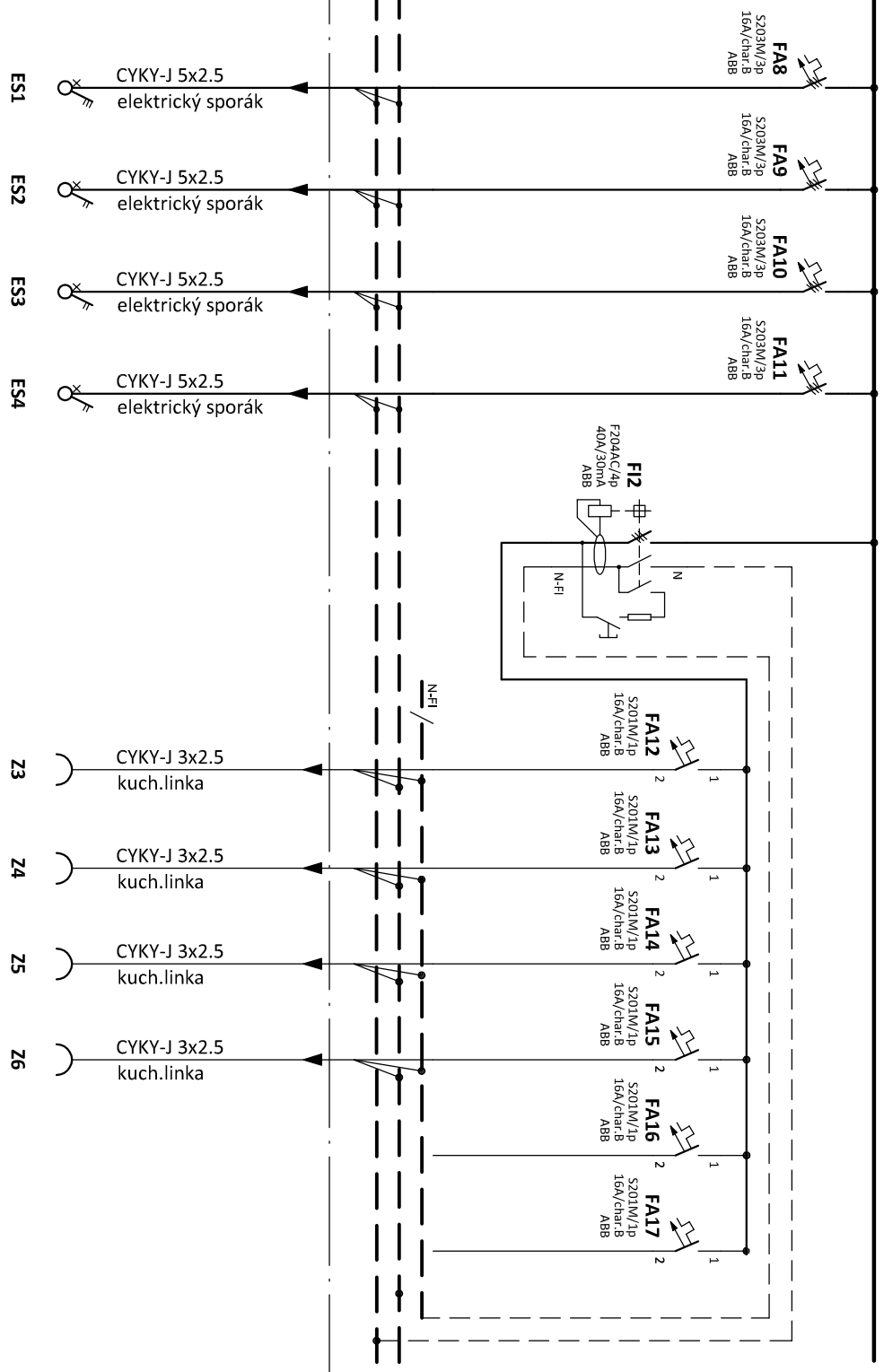
Plastová rozvodnice na povrch,
typ Mistral41W, s plnými dveřmi, ABB
2.řady, 24 modulů
Rozměry: šxvxhl 297x387x119
Krytí: IP41/ 20

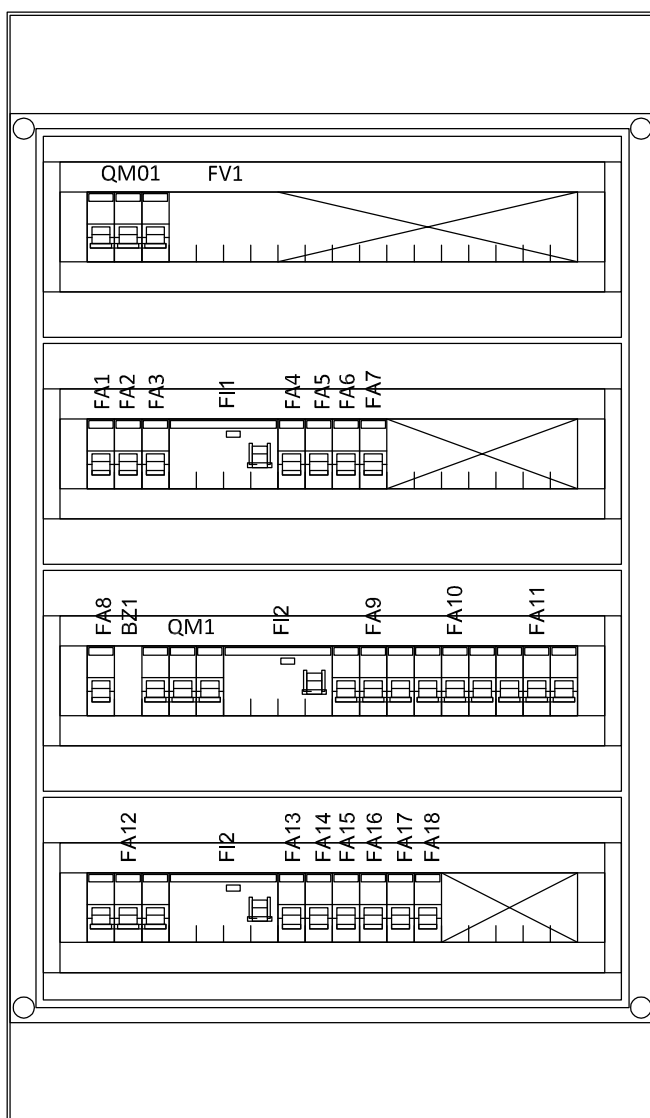
POZNÁMKA:

Napěťová soustava:
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-S

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
dle ČSN 33 20000-4-41 ed. 3:
při poruše - automatickým odpojením
doplňková ochrana - proudovými chrániči
- doplňujícím ochranným pospojováním







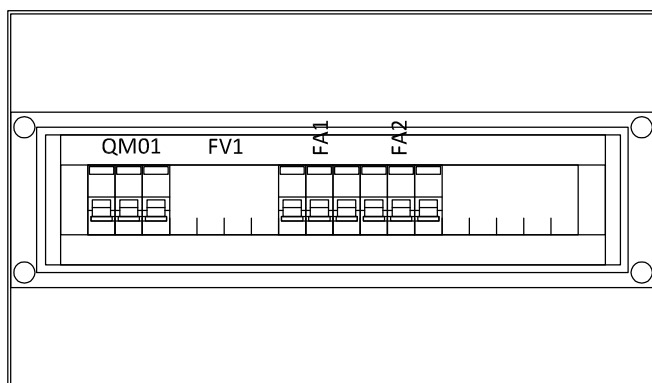
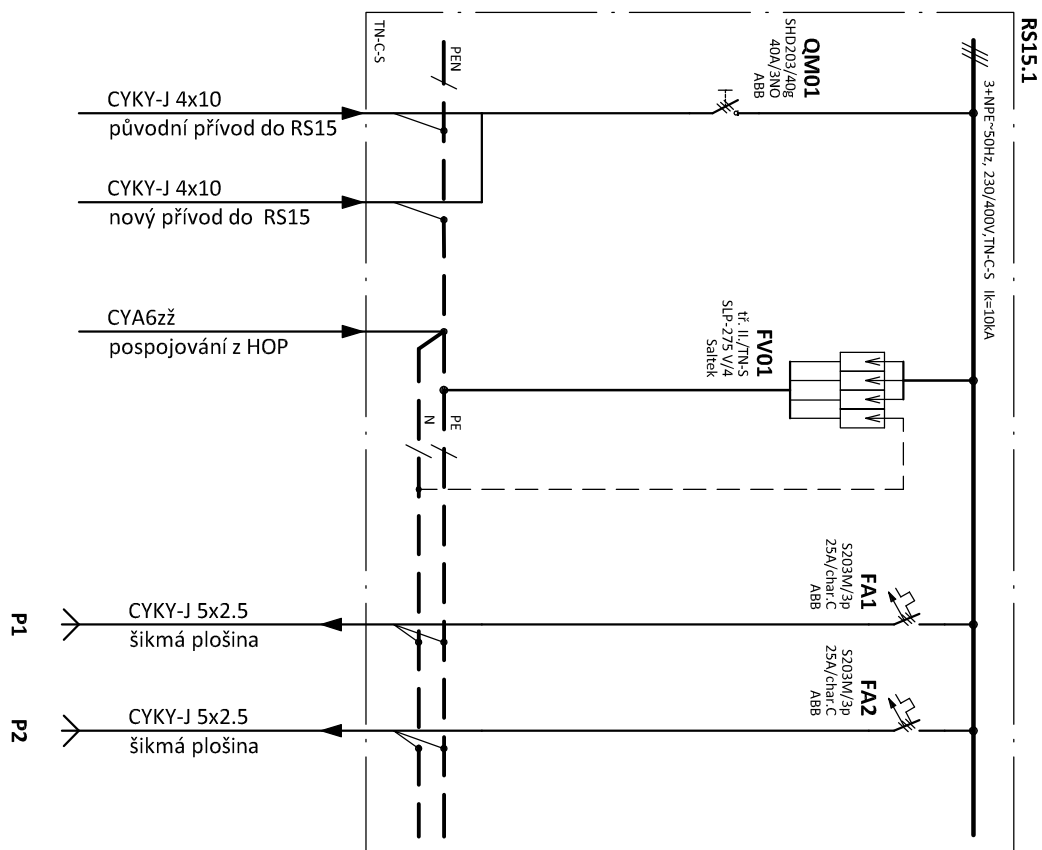
ROZVADĚČ RP1.01

Plastová rozvodnice na povrch,
typ Mistral41W, s plnými dveřmi, ABB
4.řady, 72 modulů
Rozměry: šxvxhl 387x659x119
Krytí: IP41/ 20

POZNÁMKA:

Napěťová soustava:
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-S

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
dle ČSN 33 20000-4-41 ed. 3:
při poruše - automatickým odpojením
doplňková ochrana - proudovými chrániči
- doplňujícím ochranným pospojováním



ROZVADĚČ RS15.1

Plastová rozvodnice na povrch,
typ Mistral41W, s plnými dveřmi, ABB
1.řada - 18 modulů
Rozměry: šxvxhl 387x262x119
Krytí: IP41/ 20

POZNÁMKA:

Napěťová soustava:
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-C-S

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
dle ČSN 33 20000-4-41 ed. 3:
při poruše - automatickým odpojením
doplňková ochrana - proudovými chrániči
- doplňujícím ochranným pospojováním