

Revize a / 2024 - změna učebny

Projektant:	Klimešová Miroslava		Vedoucí zakázky:		Ing. Jan Dušek	
DPT	Objednatel:	Střední škola stravování a služeb Karlovy Vary			Zakázka č.:	2023/55
	Zakázka:	SPRAVEDLIVÁ TRANSFORMACE – projekt Odborné učebny GASTRO			Stupeň:	RDS
					Datum:	15.12.2023
					Měřítko:	-
projekty	Dokumentace/část:	D1.4.4 - Silnoproudá elektrotechnika			Formát:	4A4
SCHÉMA ROZVADĚČŮ						4

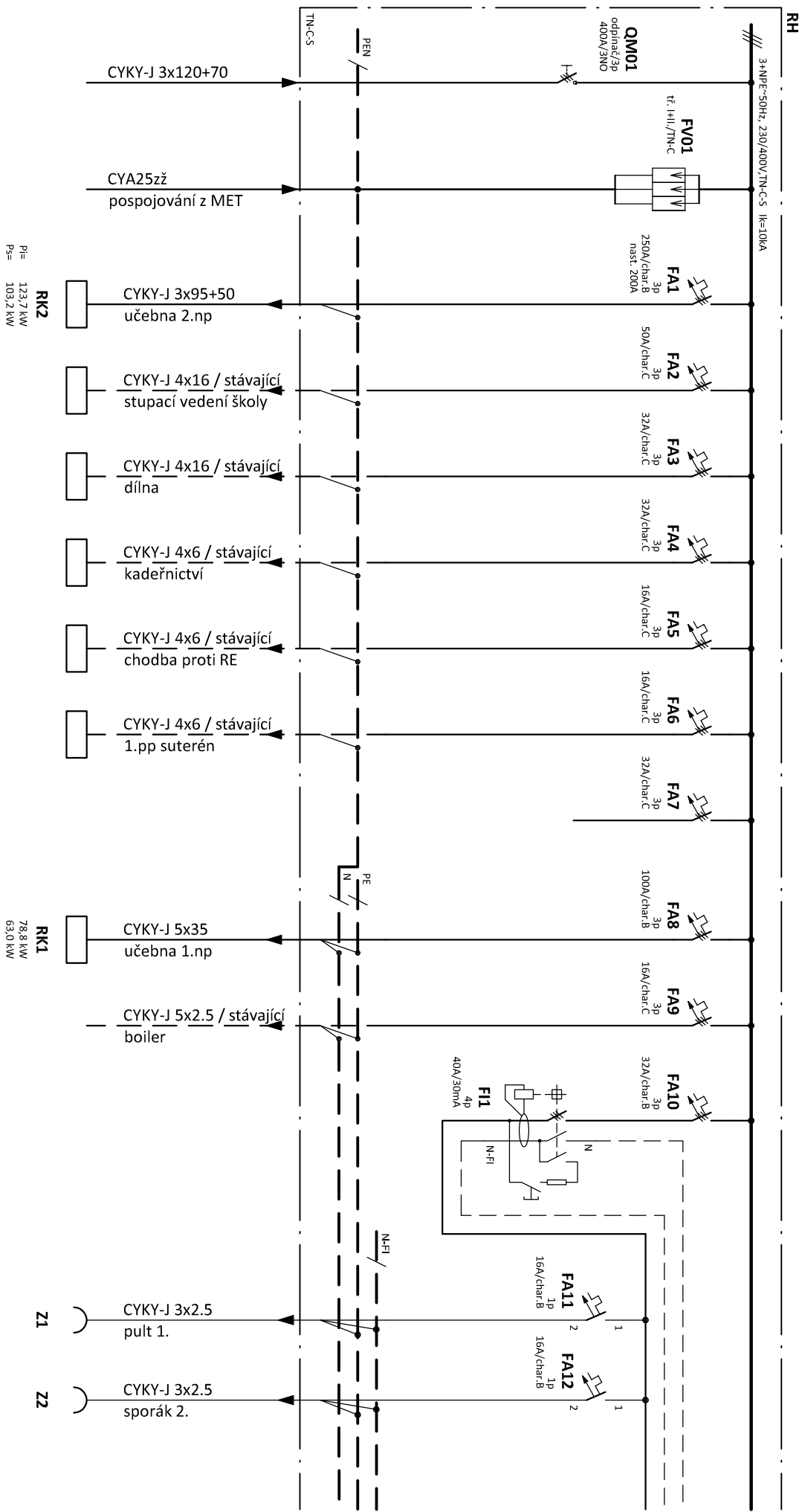
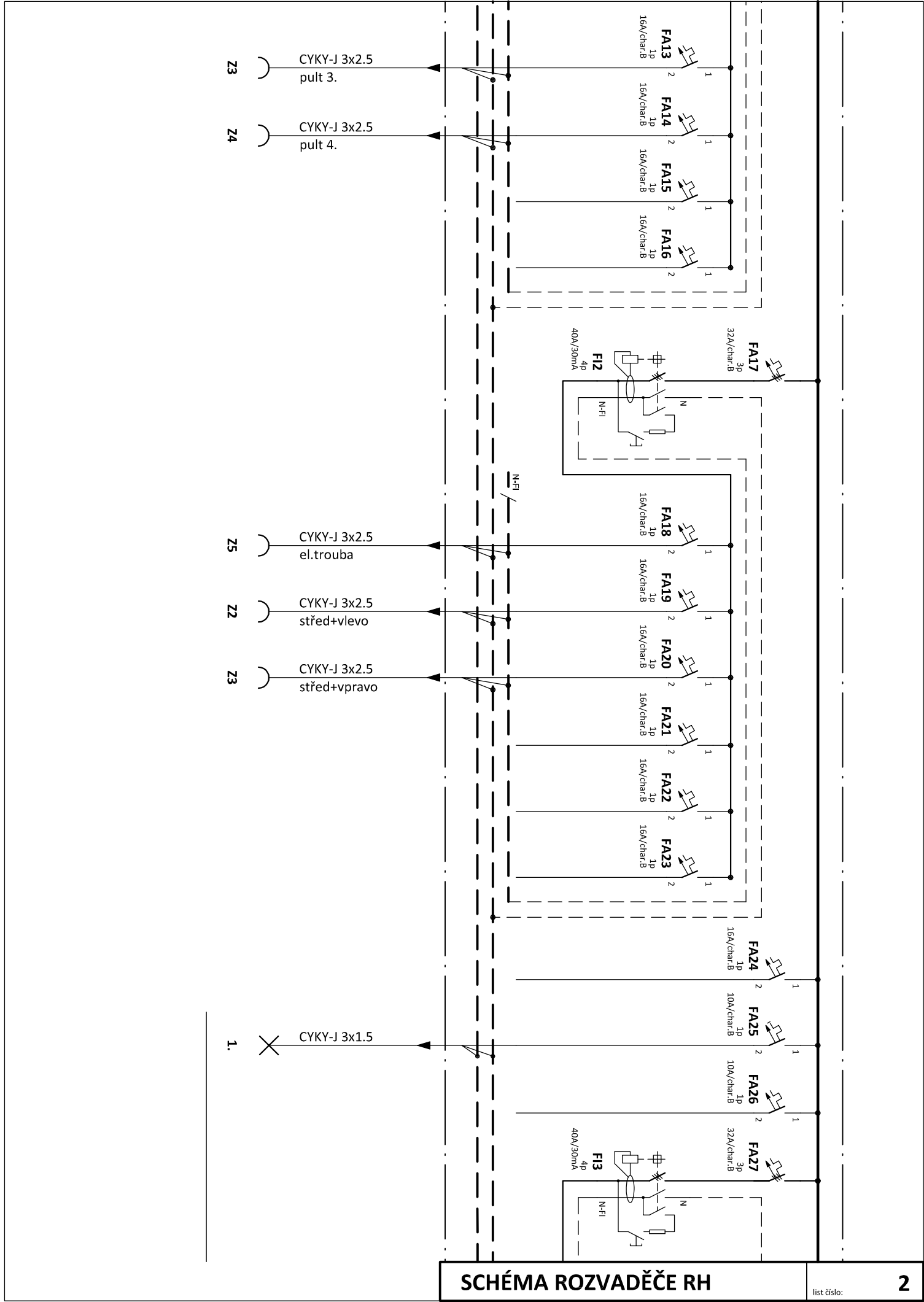
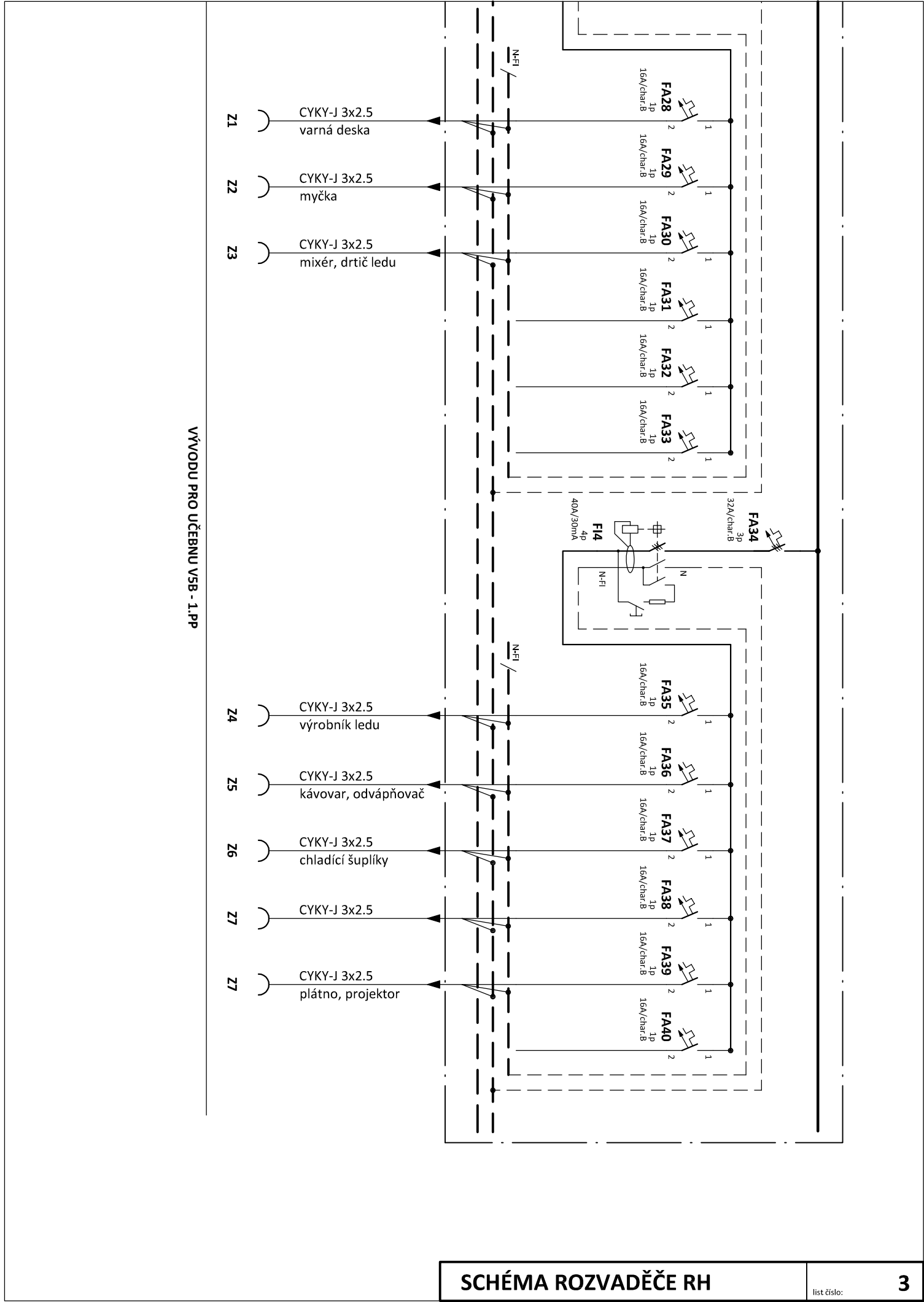
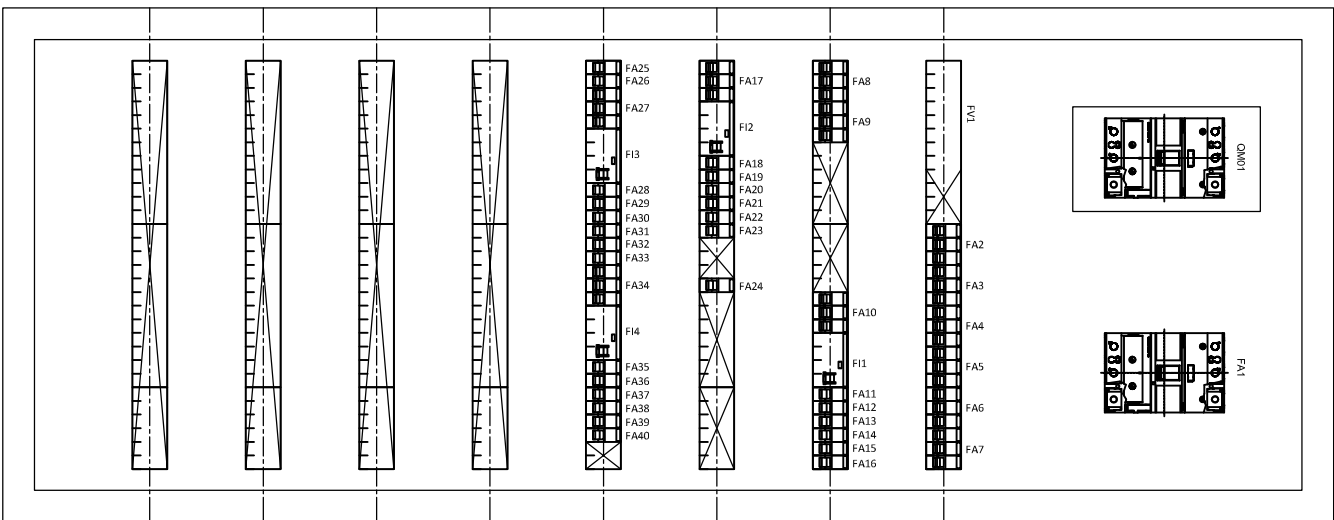


SCHÉMA ROZVADĚČE RH







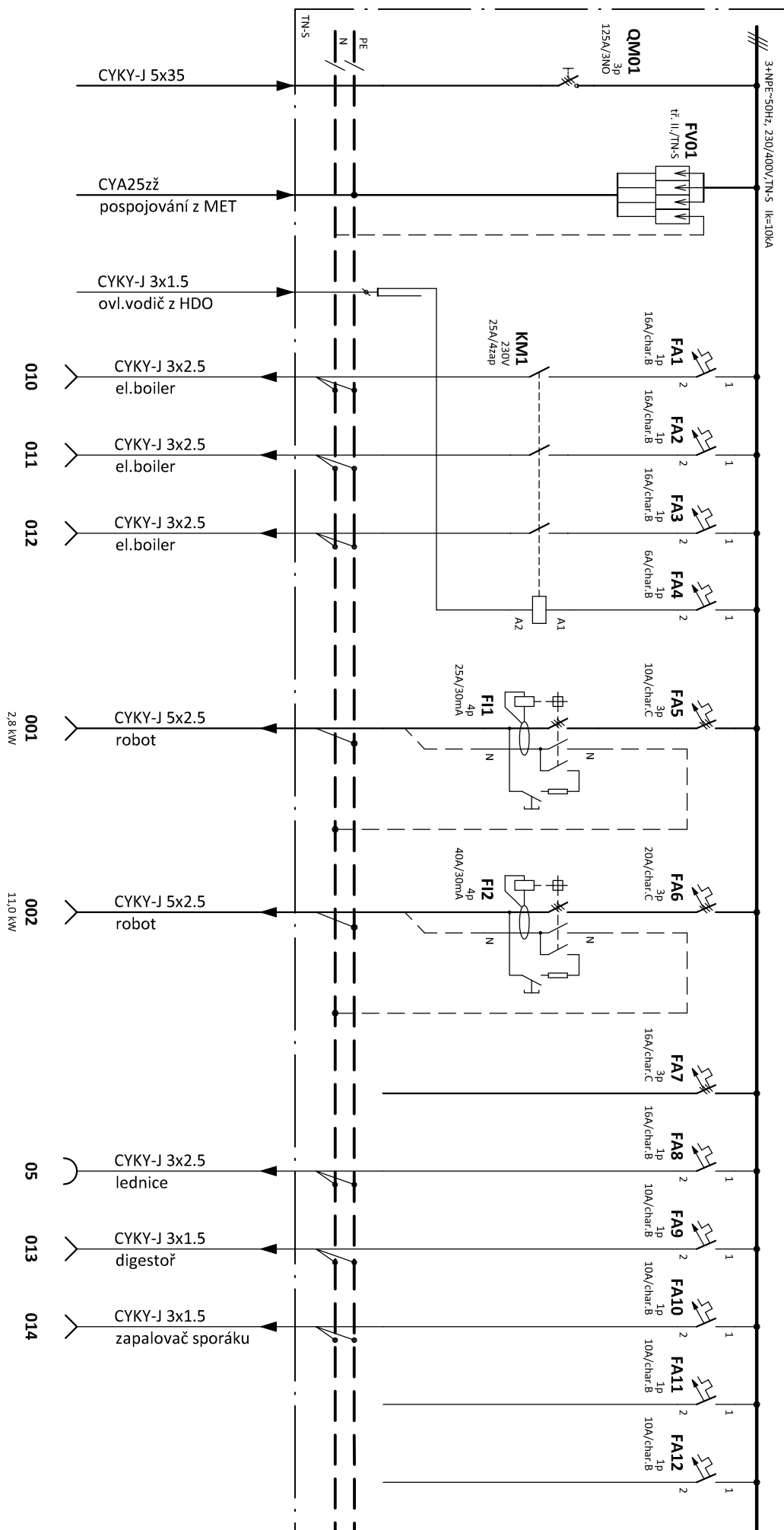
Oceloplechová rozvodnice pod omítku,
s požární odolností EI-S 30
Rozměry skříně: šxvxl 680x1760x300
Rozměr stavebního otvoru: šxvxl 750x1835x340
Krytí: IP43/ 20

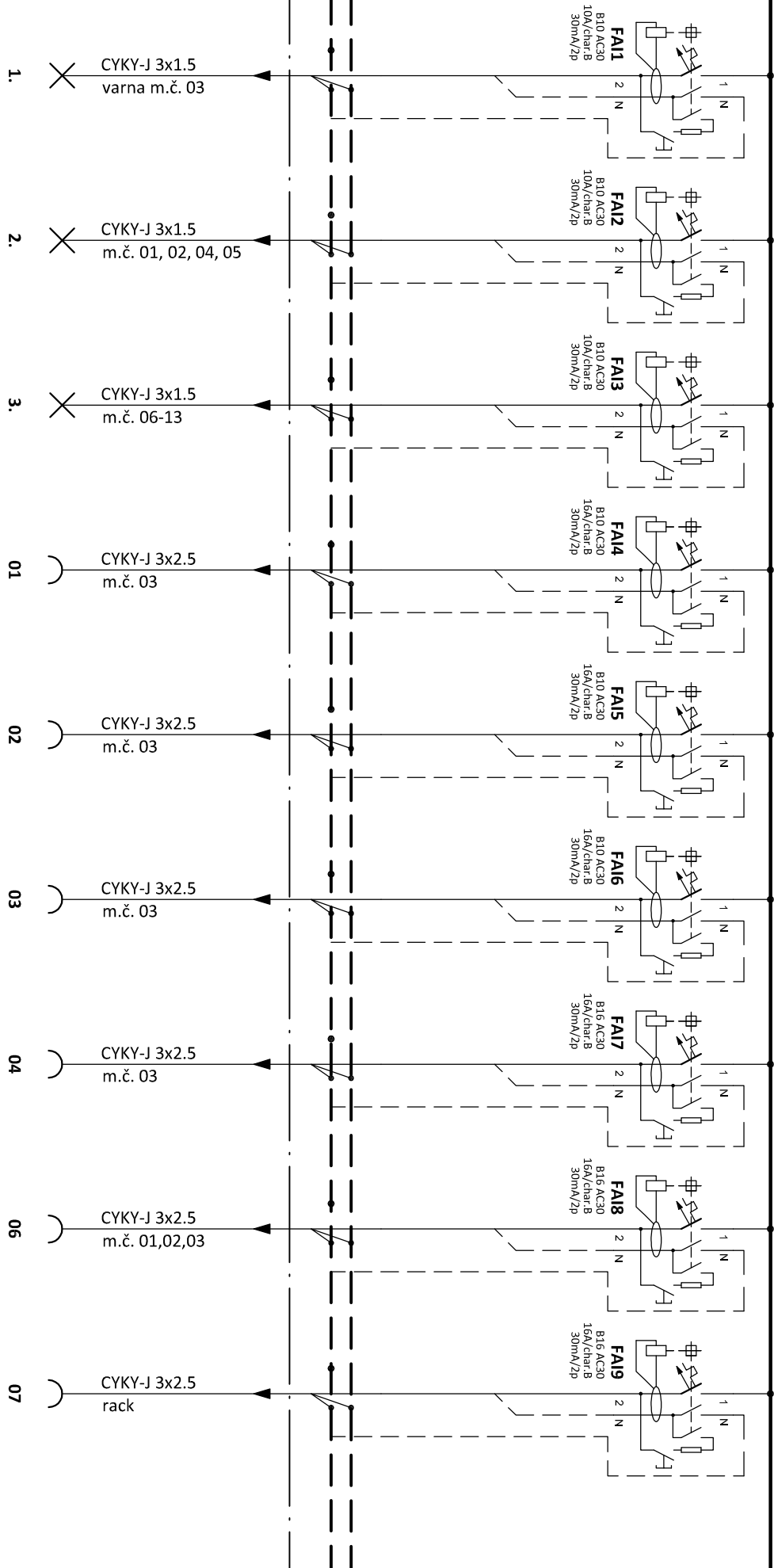
POZNÁMKA:

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 - doplňujícím ochranným pospojováním
- proudovým chráničem





NOVĚ NAVRHOVANÉ VÝVODY / NOVÁ ZAŘÍZENÍ

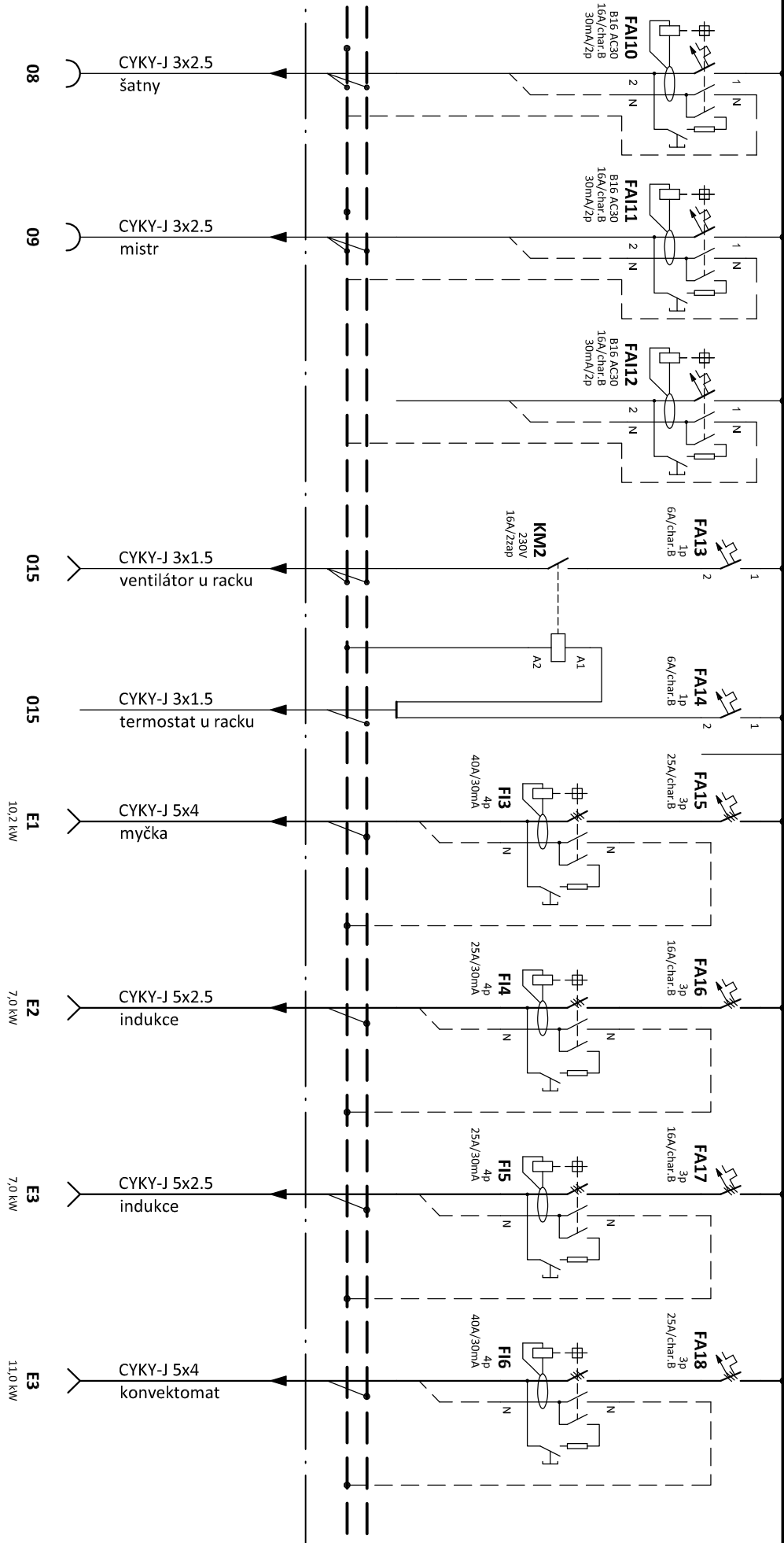
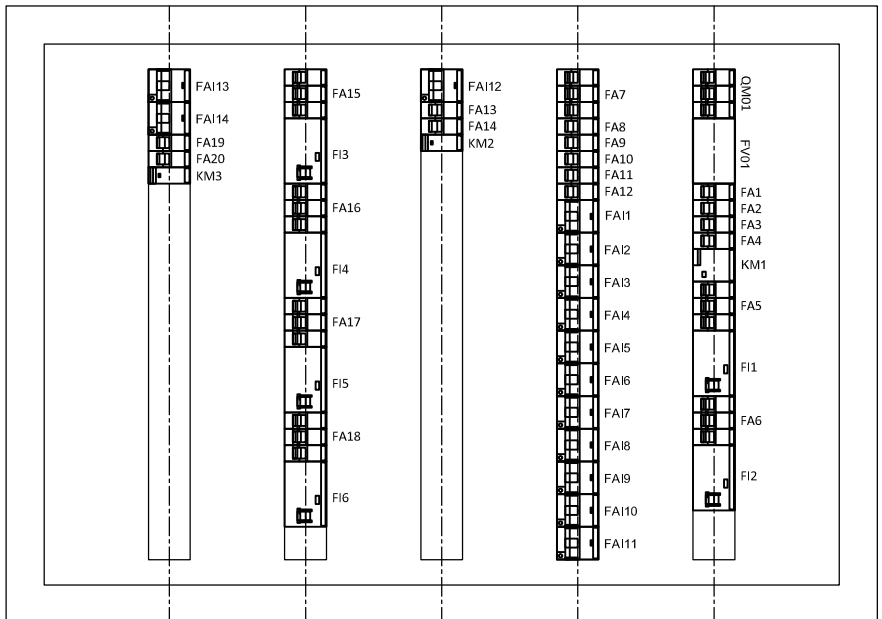
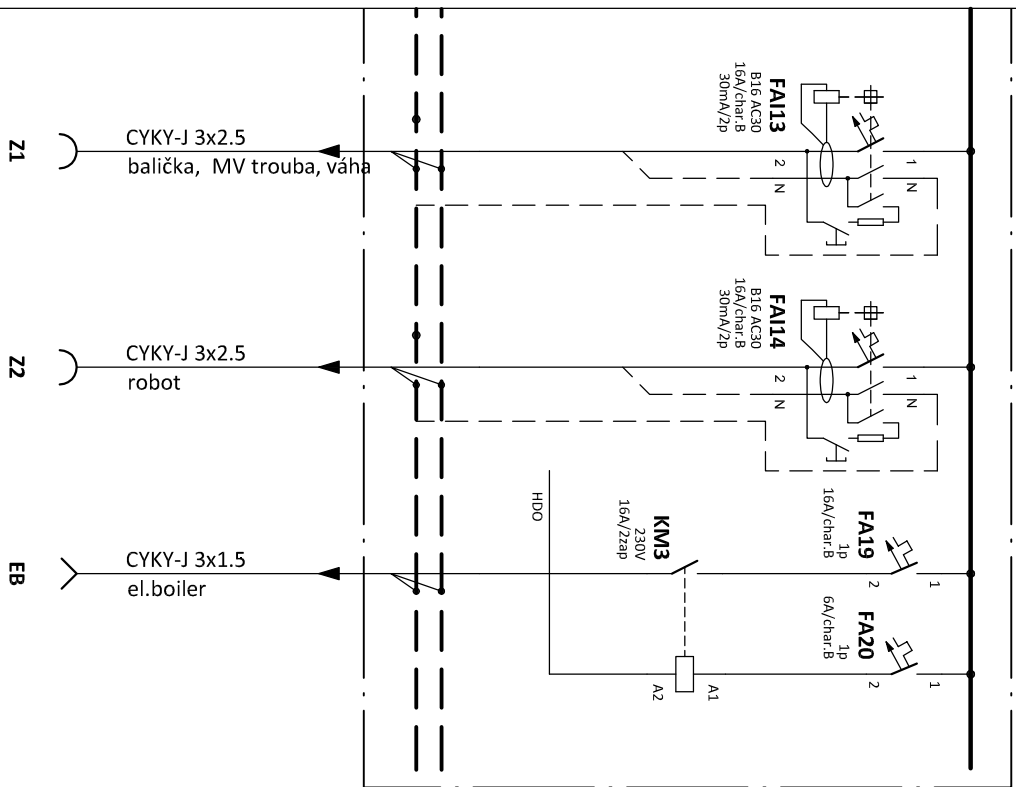


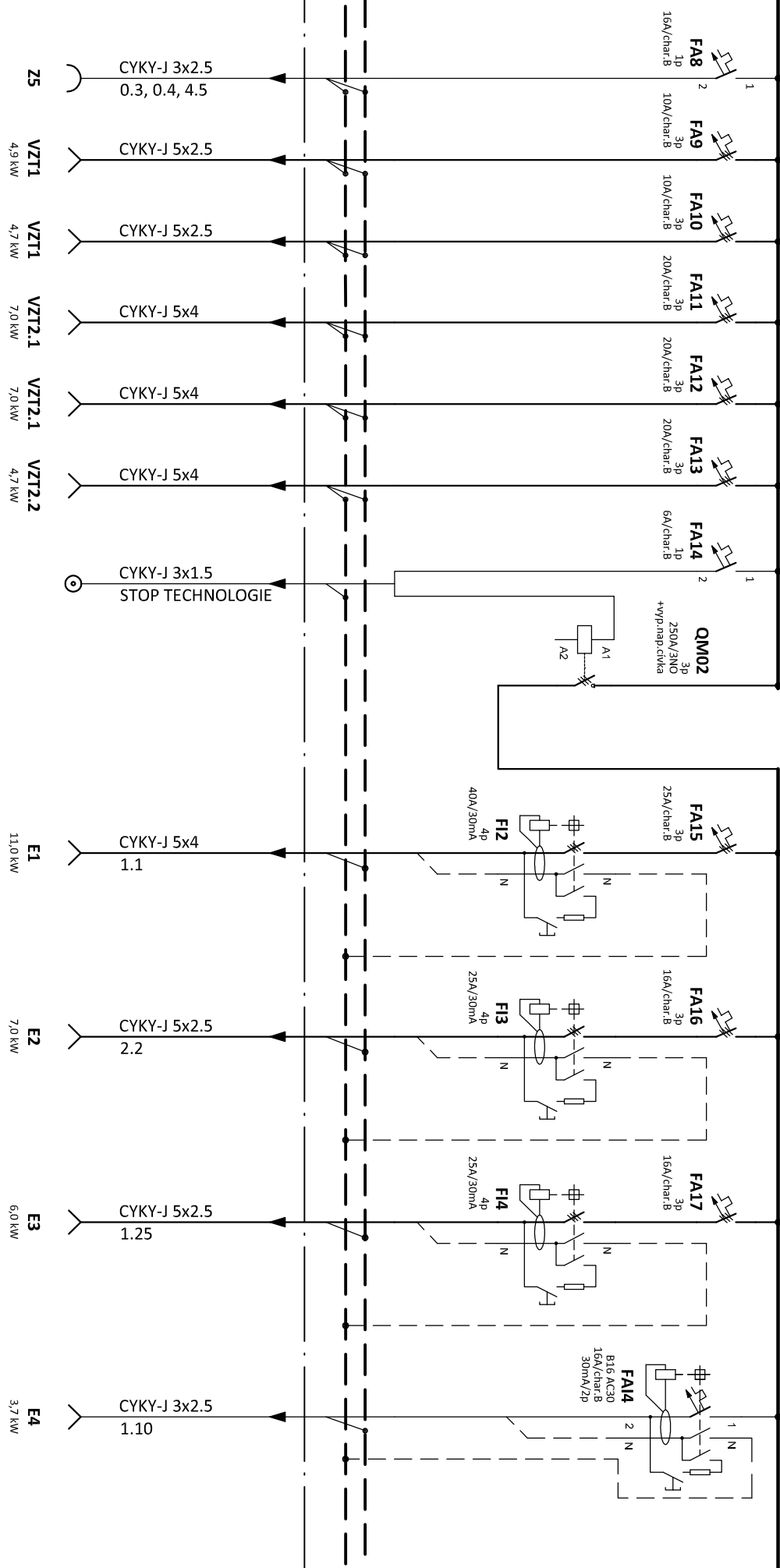
SCHÉMA ROZVADĚČE RK1

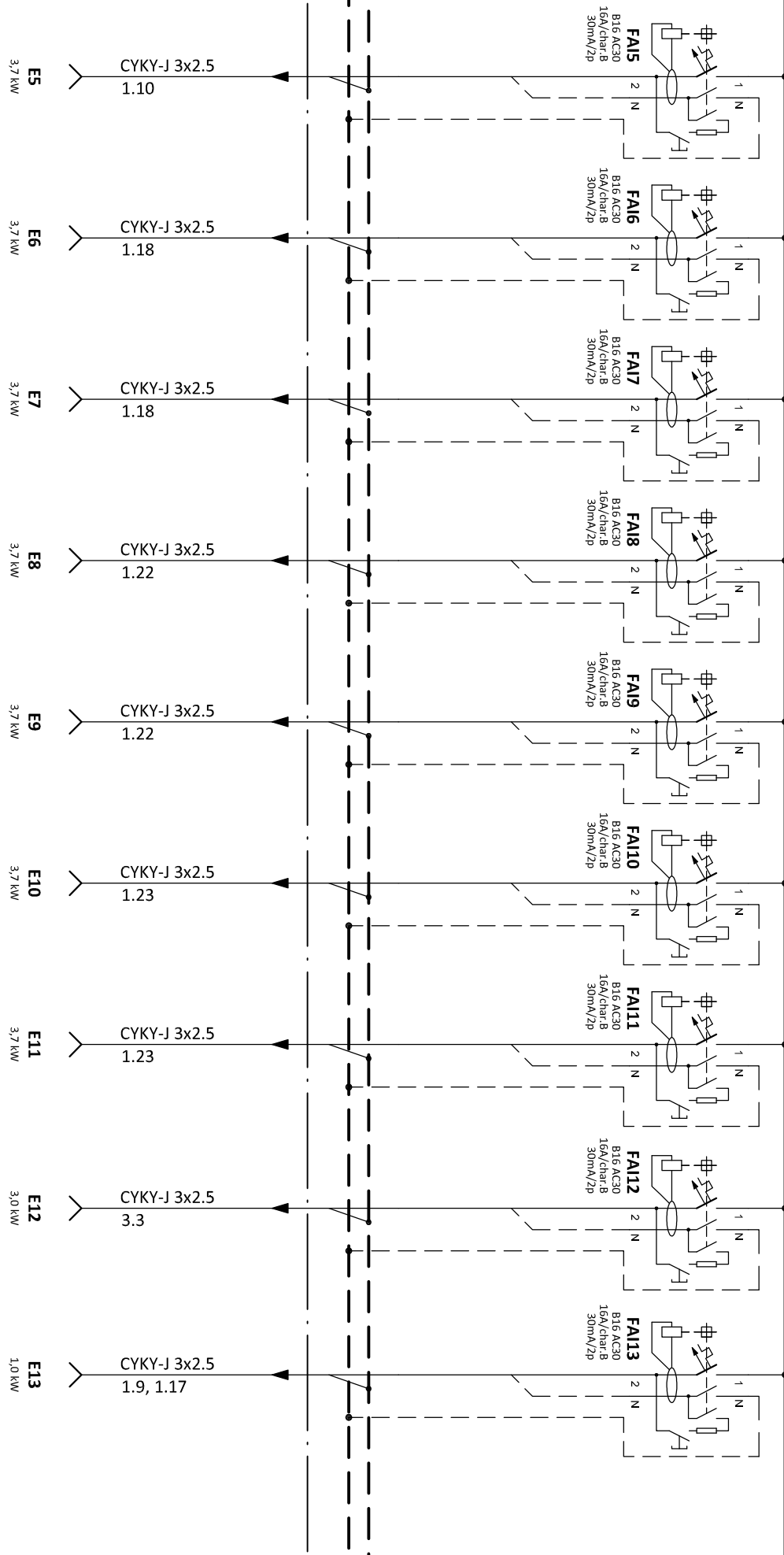


Oceloplechová rozvodnice na povrch,
 Rozměry skříňe: šxvxl 680x960x200
 Krytí: IP43/ 20

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 - doplňujícím ochranným pospojováním
 - proudovými chrániči







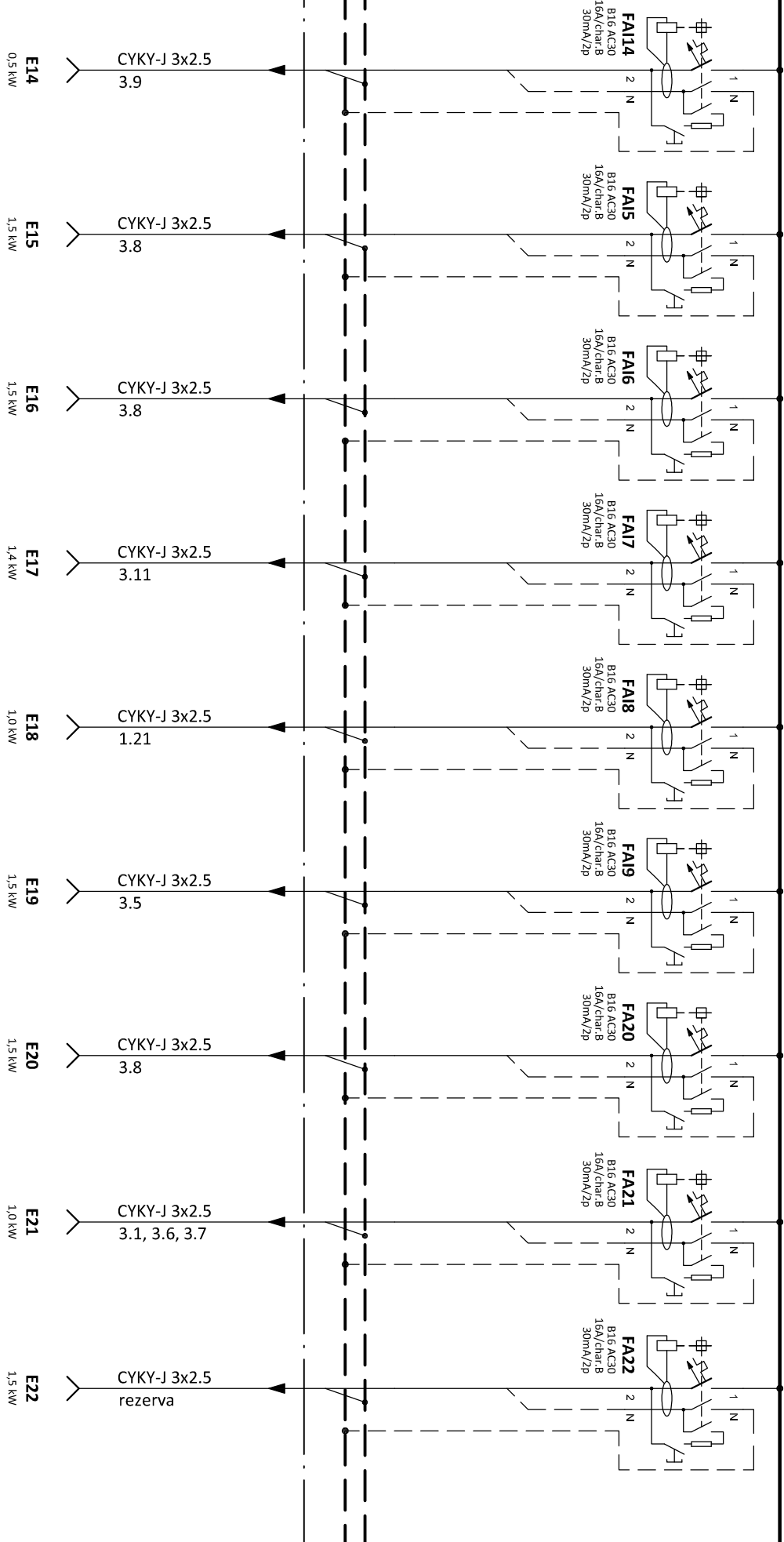
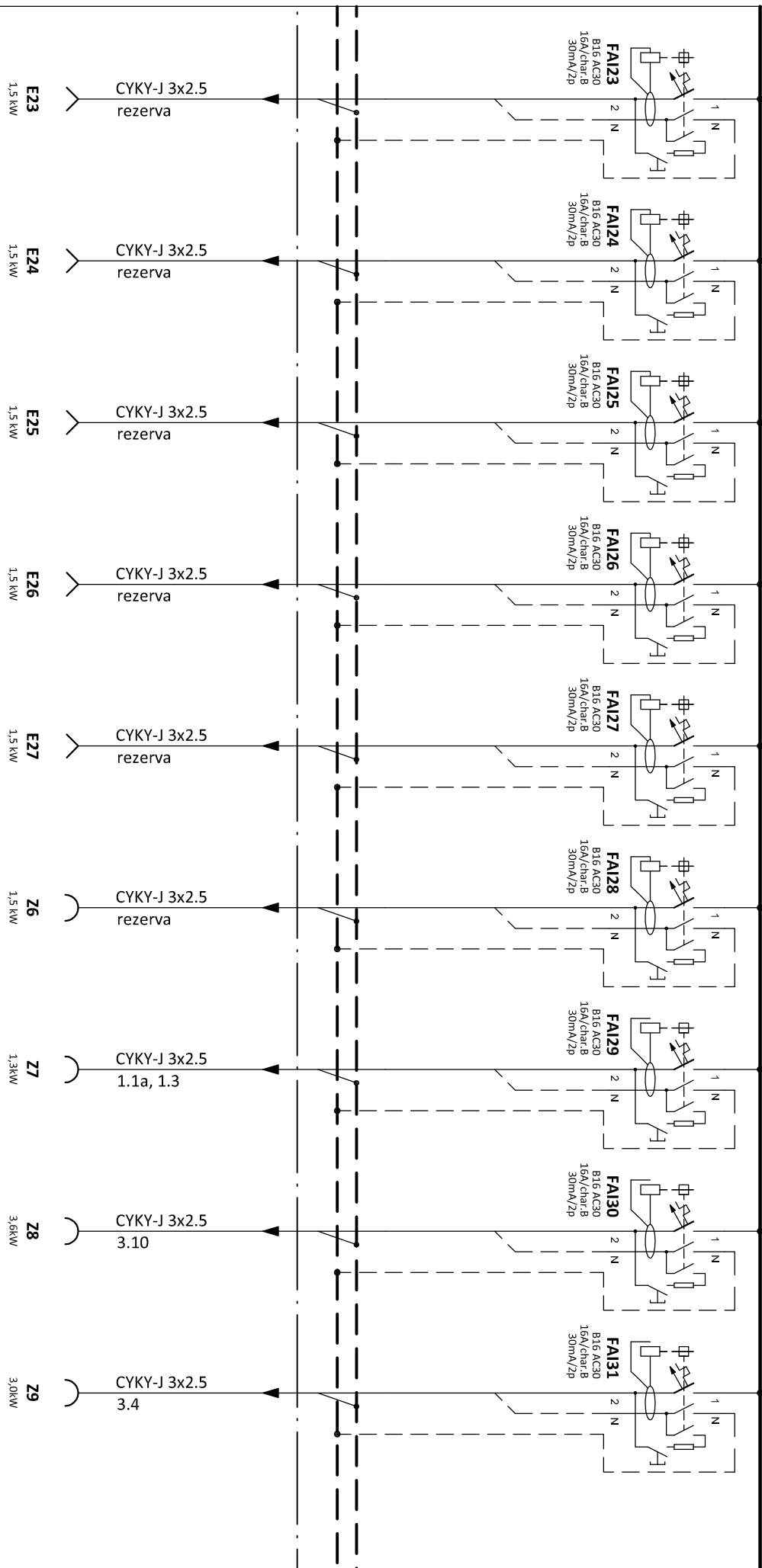
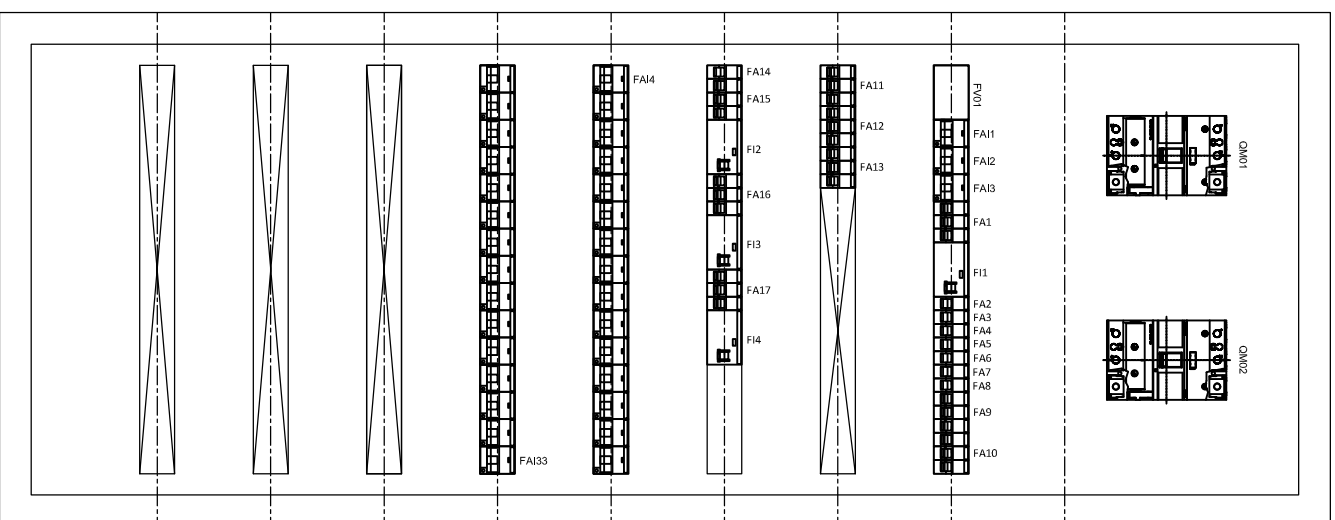
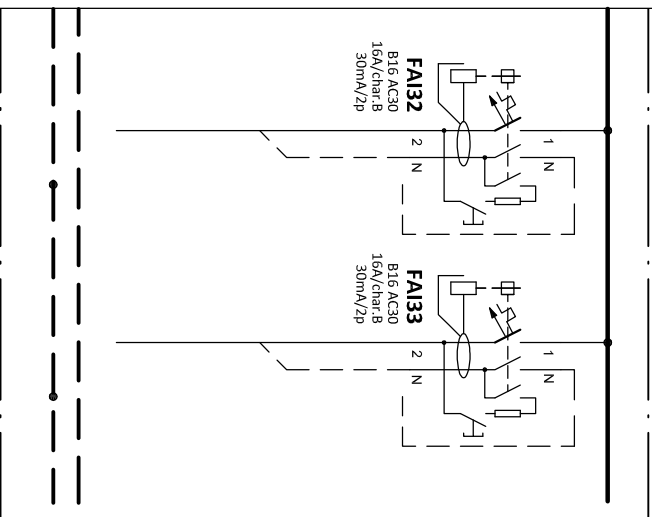


SCHÉMA ROZVADĚČE RK2



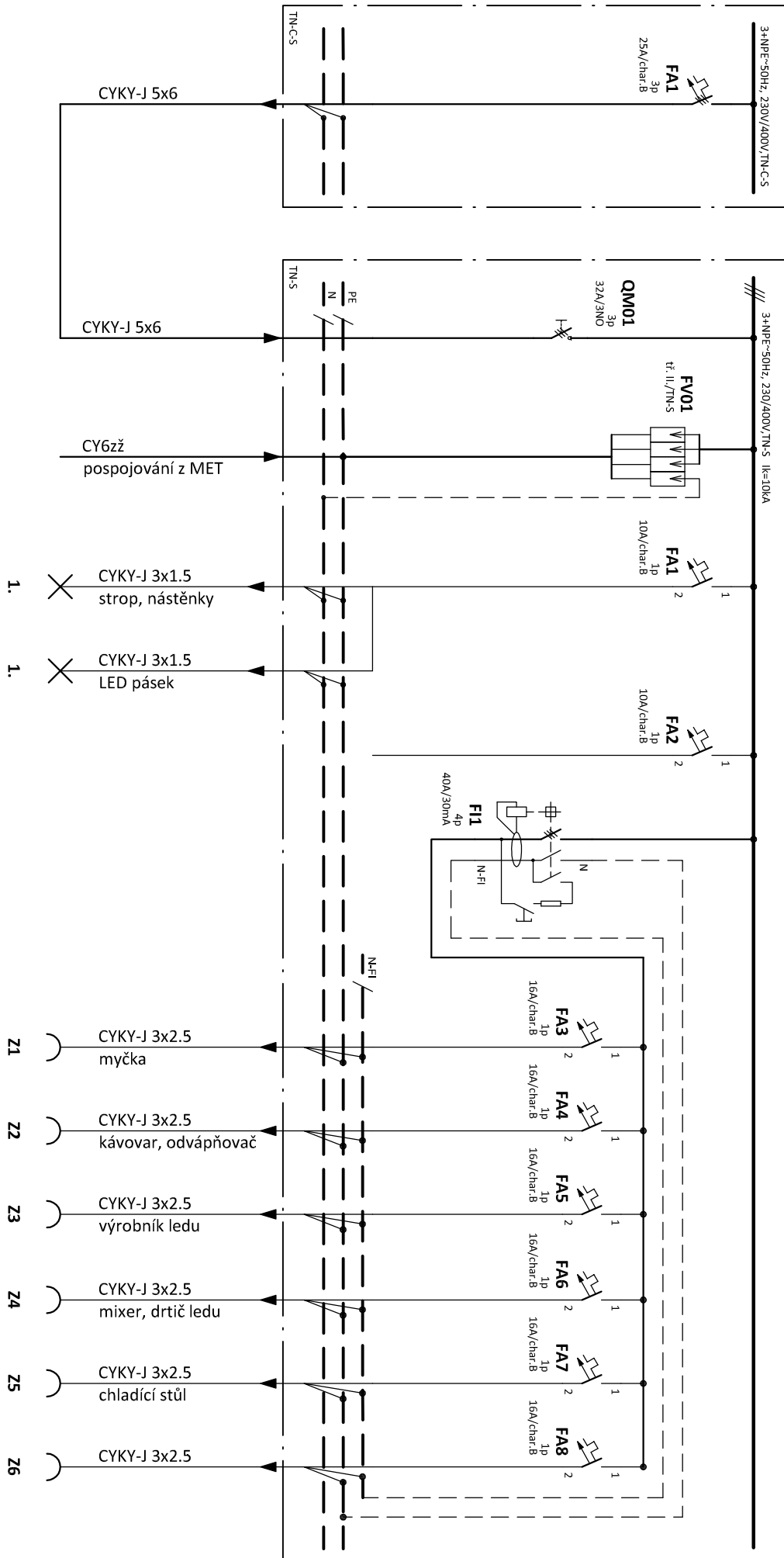


Oceloplechová rozvodnice na povrch,
Rozměry skříňe: šxvxhl 680x1760x300
Krytí: IP43/ 20

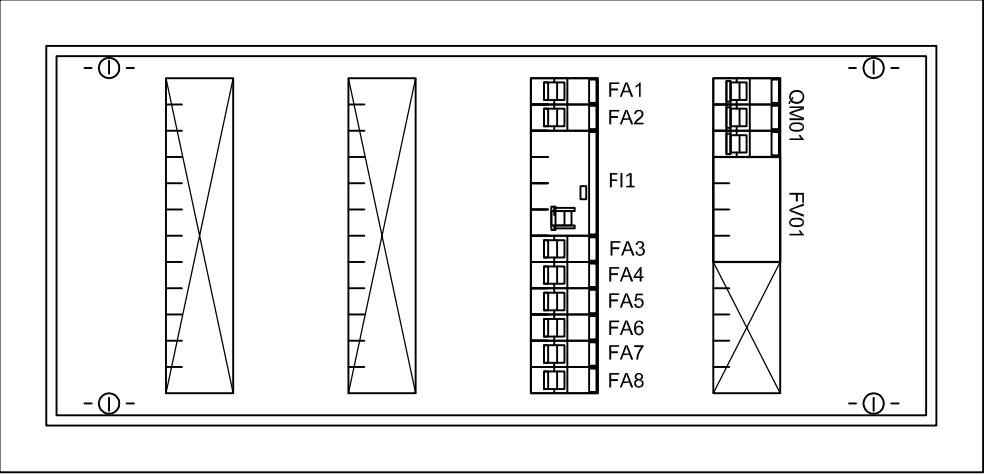
POZNÁMKA:

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
doplňující ochranným pospojováním
- proudovým chráničem



list číslo:



Plastová rozvodnice s kovovými dvířky pod omítku
4. řadová - 48 modulů
Rozměry skříňe: šxvxh 367x730x95
Krytí: IP30/20

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 - doplňujícím ochranným pospojováním
- proudovým chráničem