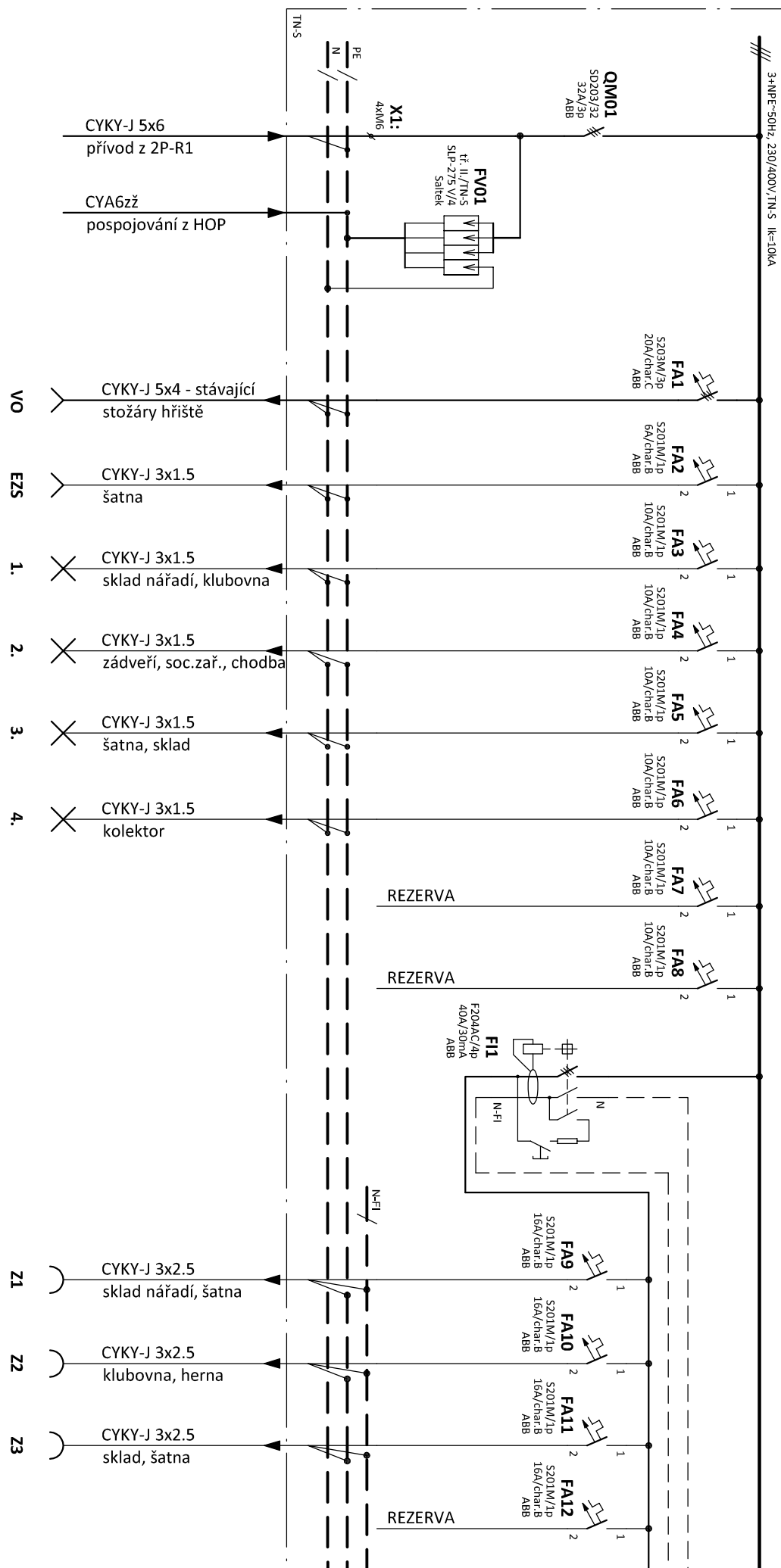
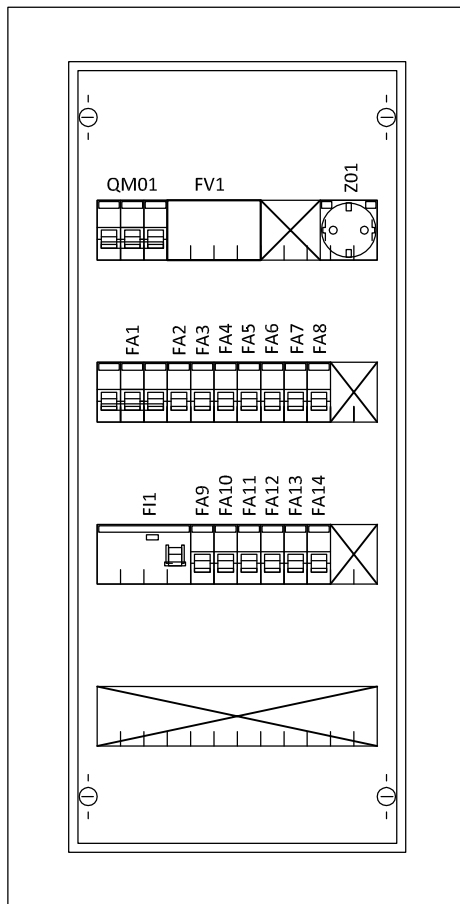
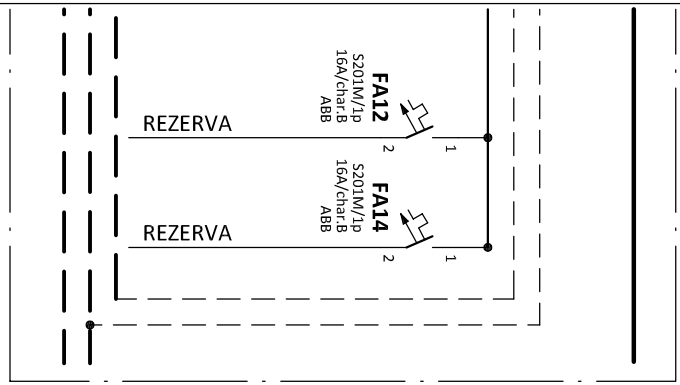


Zodpovědný projektant:	Vypracoval:		PROJEKTANT AKCE:	
Klímešová Miroslava	Klímešová Miroslava			
Kraj: karlovarský	SÚ: Karlovy Vary			
Investor: Statutární město Karlovy Vary Moskevská 2035/21, 361 20 Karlovy Vary				
Akce: KARLOVY VARY, ZŠ J.A. KOMENSKÉHO – zařízení silnoproudé elektrotechniky a elektronické komunikace		Formát: -	Číslo paré:	
		Stupeň: DPS		
		Č. zak.: E-180127		
		Datum: 04/2018		
Objekt: D1.4a Silnoproudá elektroinstalace		Měřítko: -		
Název: TĚLOCVIČNA ROZVADĚČE T-R0, T-R1, T-R2.2			Číslo výkresu: D1.4 / 22	



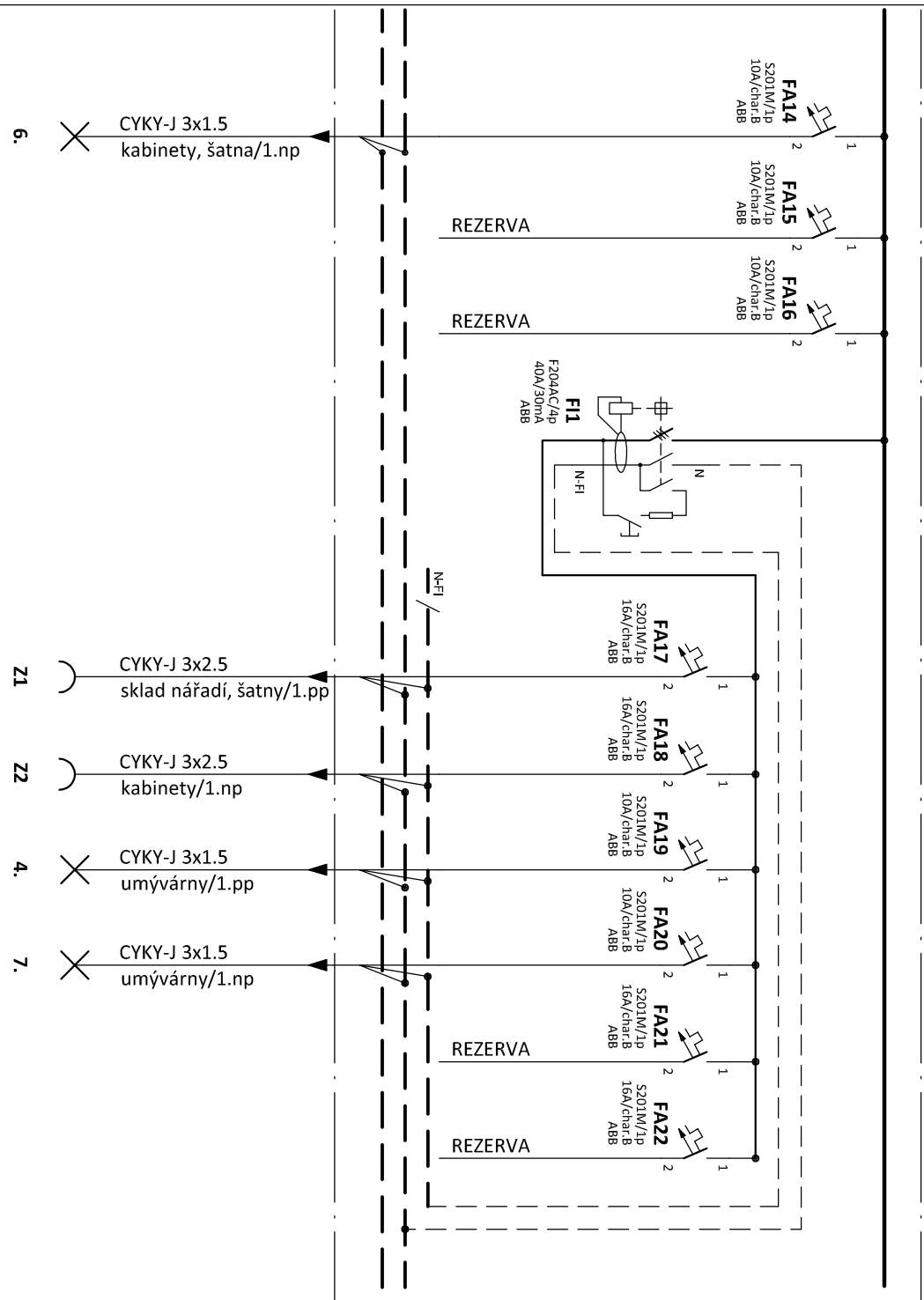


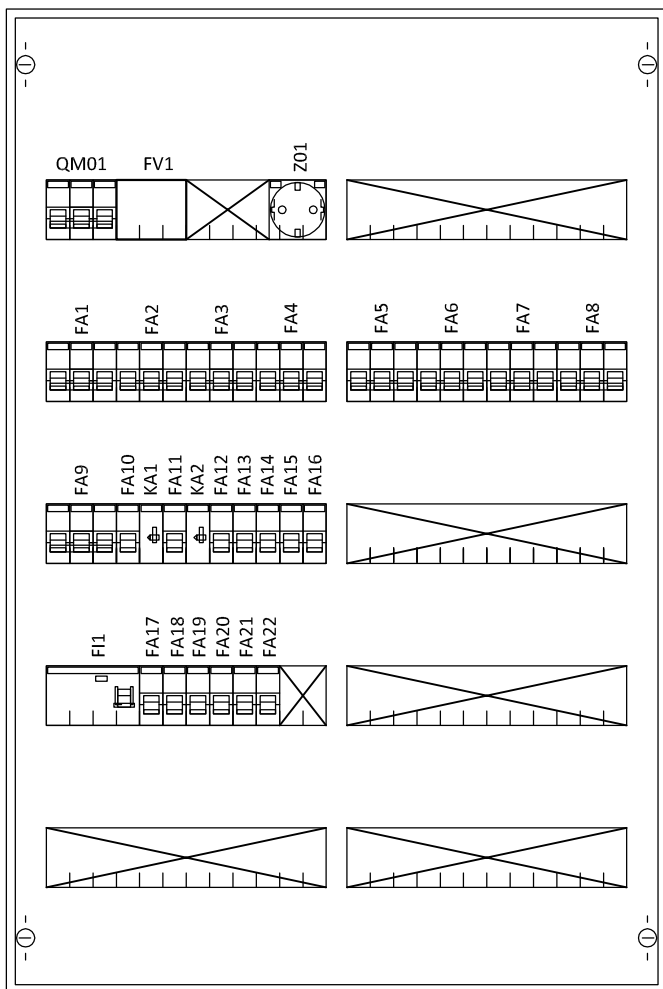
Oceloplechová rozvodnice s
polykarbonátovou izolací
pod omítku, fy ABB, typ U41, s plnými dvířky
4.řady, 48 modulů
Rozměry: š/v/hl 310/684/120
Krytí: IP31/20

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



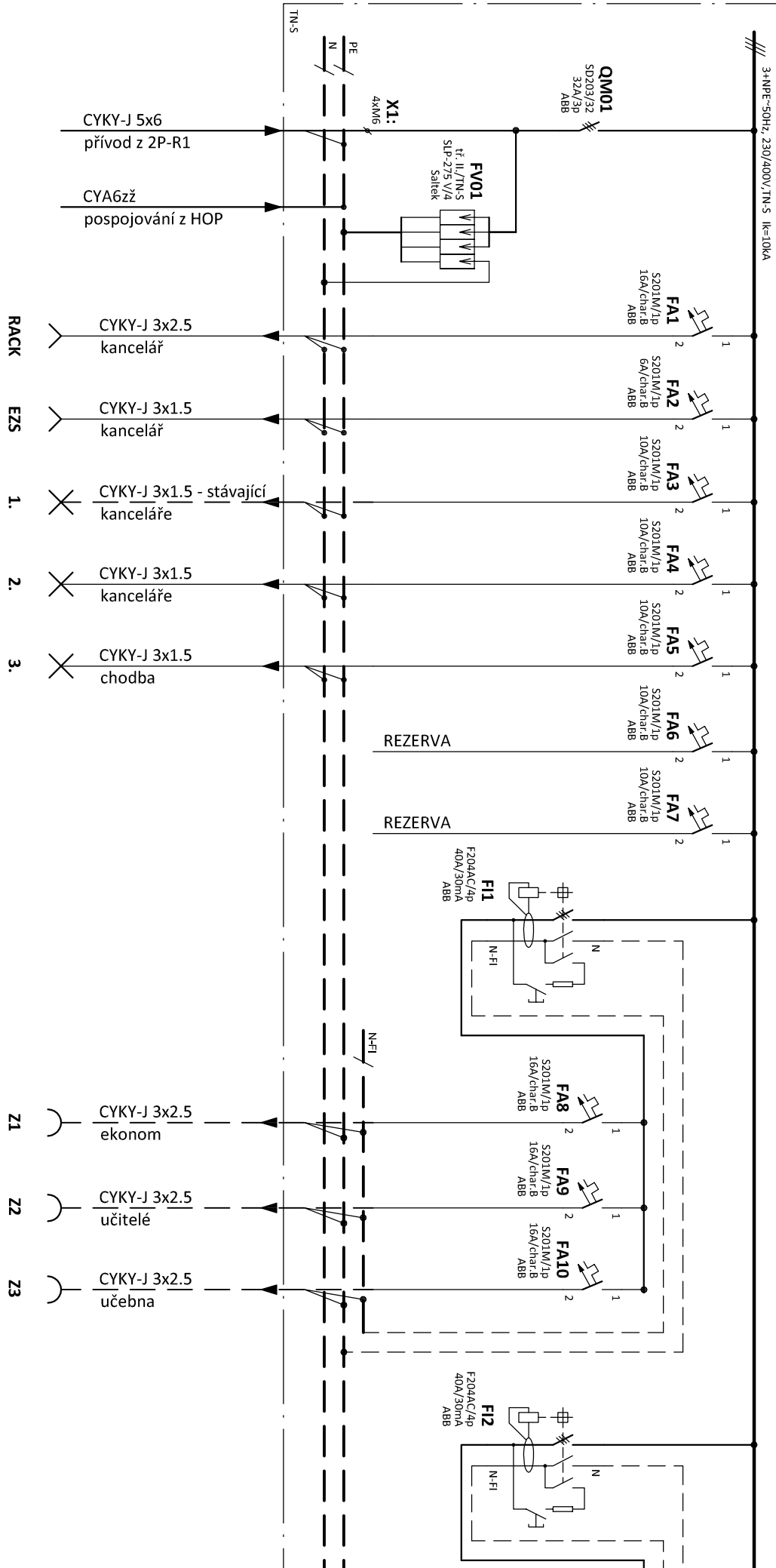


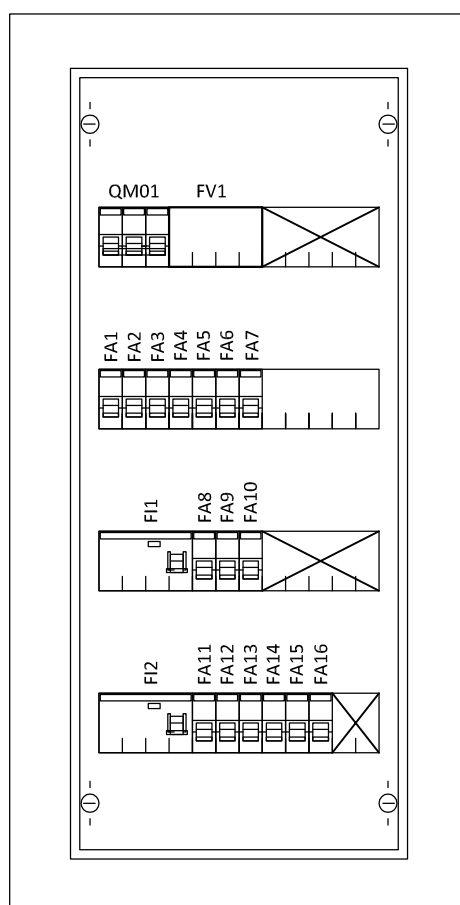
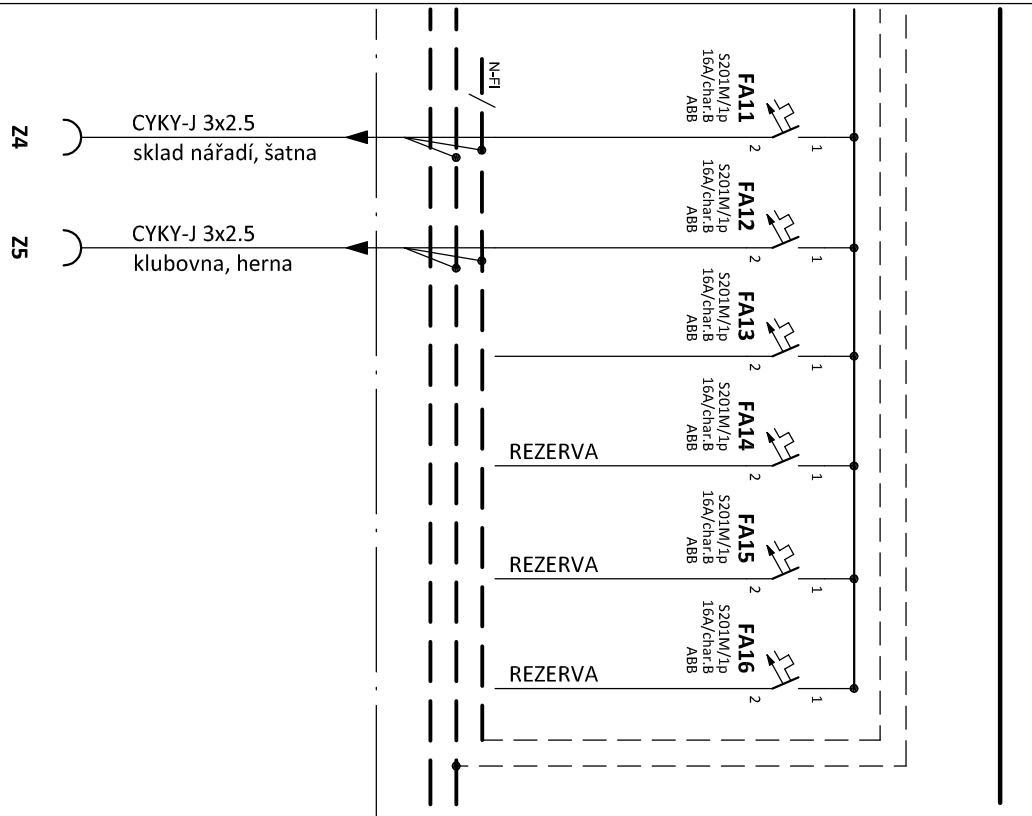
Oceloplechová rozvodnice s
polykarbonátovou izolací
pod omítkou, fy ABB, typ U52, s plnými dvířky
2x5.řad, 120 modulů
Rozměry: š/v/hl 560/834/120
Krytí: IP31/20

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





Oceloplechová rozvodnice s
polykarbonátovou izolací
pod omítku, fy ABB, typ U41, s plnými dvířky
4.řady, 48 modulů
Rozměry: š/v/hl 310/684/120
Krytí: IP31/20

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