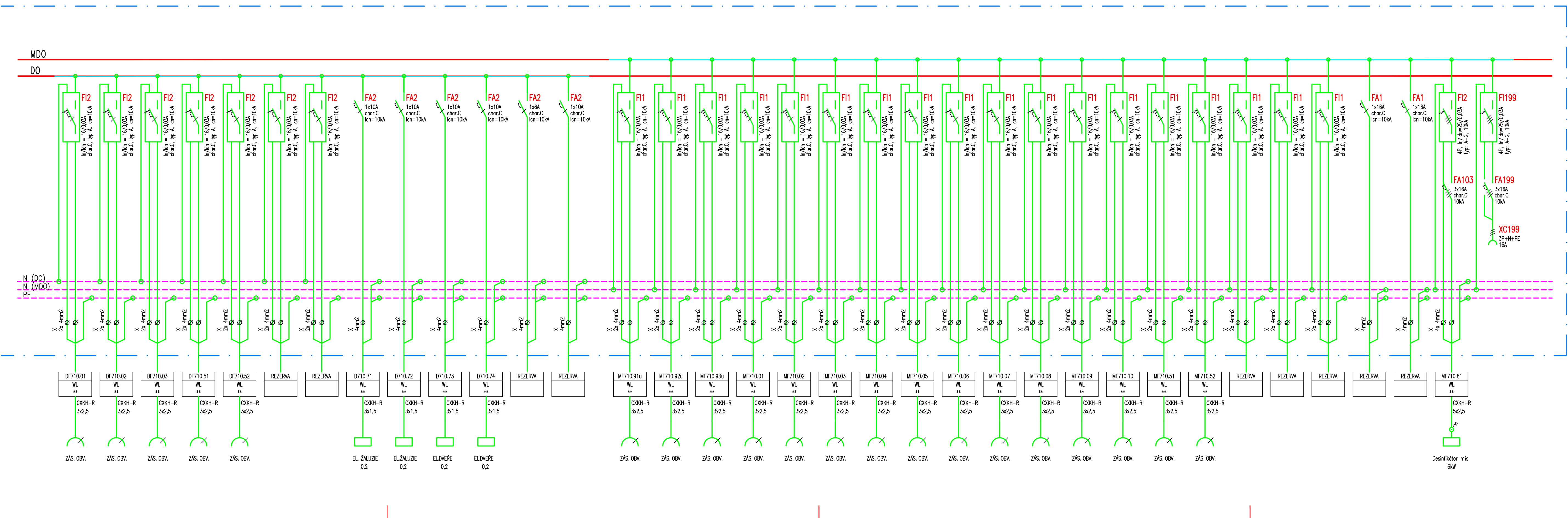
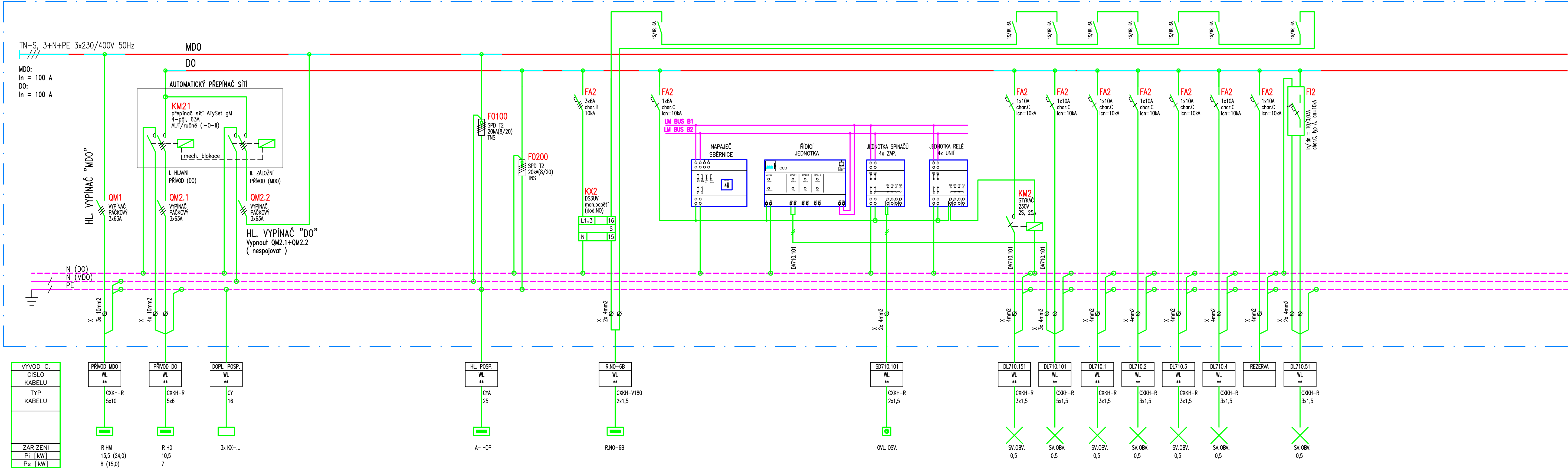


Rozvaděč RMD-710



SKŘÍŇ ROZVADĚČE RMD-710:  
PROVEDENÍ: OCELOPLCHOVÁ ROZVODNICE VESTAVNÁ DO NIKY S POŽÁRNÍM UZÁVĚREM S ODOLNOSTÍ EI-S 30 (SKŘÍŇ S LÍMCEM PRO ZAZDĚNÍ)  
KRYTÍ: IP45/20  
ROZMĚR NIKY: 600 x 1800 x 300 mm (š x v x h)  
PARAPET NIKY: 200 mm  
PŘÍVODY: HOREM  
VÝVODY: HOREM  
BARVA: DLE PD INTERIÉRU

ROZVODNÁ SOUSTAVA: TN-C-S, 3+N+PE, 3x 230/400V, 50Hz  
Zdravotnické sítí IT, 2P+ PE, 230V, 50Hz

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE  
DOPLNĚJÍCÍ OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ

**D1.01 CENTRÁLNÍ URGENTNÍ PŘÍJEM-FÁZE I.**  
**D1.01.4g1 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA**

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU ( DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb. ).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava	VEDOUČÍ PROJEKTANT: VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	ING. JOSEF ŠKAREK	ING. PETR KREMLÁČEK
VEDOUČÍ PROJEKTANT: ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. VIKTOR ŠLAPAL	
INVESTOR: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice		

NÁZEV AKCE:	FORMÁT:	x A4
NPk a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE	DATUM:	08 / 2020
VÝSTAVBA PAVILONU ČUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ	STUPĚŇ:	DPS
VÝKRES:	ZAK. ČÍSLO:	A 06-18-P
ROZVADĚČ RMD-710 – FÁZE I.	MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU
		D1.01.4g1-185/1

Ing. Petr Kremláček  
Ing. Viktor Šlapal  
Ing. Josef Škarek  
Ing. Jaromír Homolka, CSc.

Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava  
tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55

Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava  
tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55