

# Rozvaděč RMDU-408

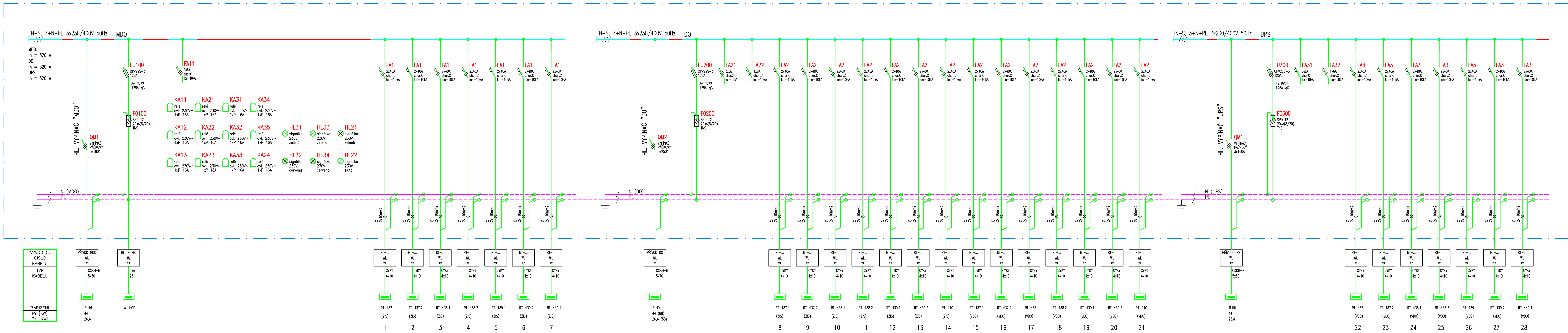
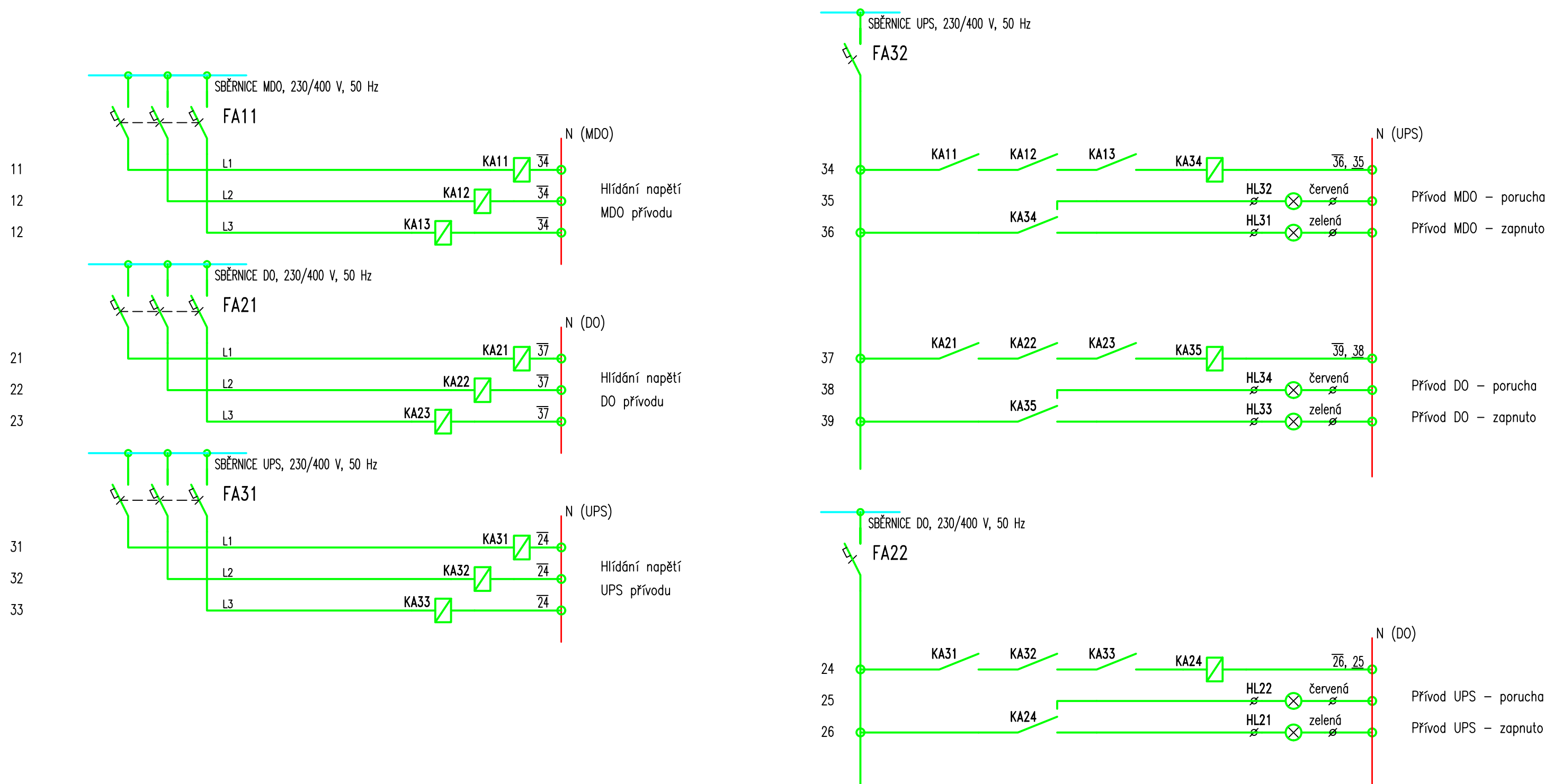


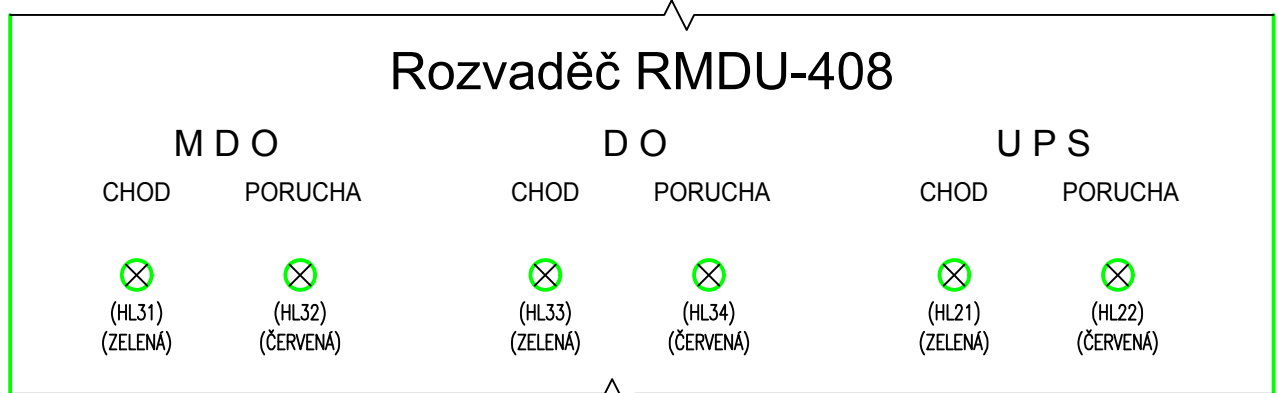
SCHÉMA SIGNALIZACE PŘÍVODŮ "MDO", "DO", "UPS"



SKŘÍŇ ROZVADĚČE RMDU-408:

Skříň:	
TYP	volně stojící, pro řadovou montáž
ŠÍŘKA	800 mm
VÝŠKA	2100 mm (včetně podstavce, sokla)
HĚLOUBKA	400 mm
PŘÍVODY:	HOREM
VÝVODY:	HOREM

### Osazení a popis signálů na dveřích rozvaděče



ROZVODNÁ SOUSTAVA: TN-C-S, 3+N+PE, 3x 230/400V, 50Hz

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

D1.01 CENTRÁLNÍ URGENTNÍ PŘÍJEM-FÁZE I.  
D1.01.4a1 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 DÍLOČÍ: ATSLER PENTA v.o.s., Mířkova 12, 586 01 Jihlava			
VEDUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVATEL	KONTROLA	
ING. A. J. HOMOLKA, CSc.	ING. JOSEF ŠKAREK	ING. PETR KEMELÁČEK	
TELEFON: 12 586 01, Jihlava		TELEFON: 12 586 01, Jihlava	
FAX: +420 567 321 491-4, fax +420 567 321 5		FAX: +420 567 321 491-4, fax +420 567 321 5	
GENERÁLNÍ ZADÁVATEL: ATSLER PENTA v.o.s., Mířkova 12, 586 01 Jihlava			
VEDUČÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		
ING. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. VIKTOR ŠALAP		
INVESTOR: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice		Mířkova 12, 586 01, Jihlava	
NÁZEV ANGE:		FAX: +420 567 321 491-4, fax +420 567 321 5	
<p><b>NPK a.s., PARDOUBICKÁ NEMOCNICE</b>  <b>VÝSTAVBA PAVILONU ČUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ</b></p>			
VÝKRES	<p><b>Rozvaděč RMDU (pro 7 rozvaděčů RMD) – fáze I.</b></p>		
	FORMÁT	A 4	
	DATAUM	08 / 2020	
	STUPĚŇ	3	
	ČÍSLO, ČÍSLO	A 06 – 18 - p	
	MĚŘÍTKO	1:1	
		D.01.4g1-214/	