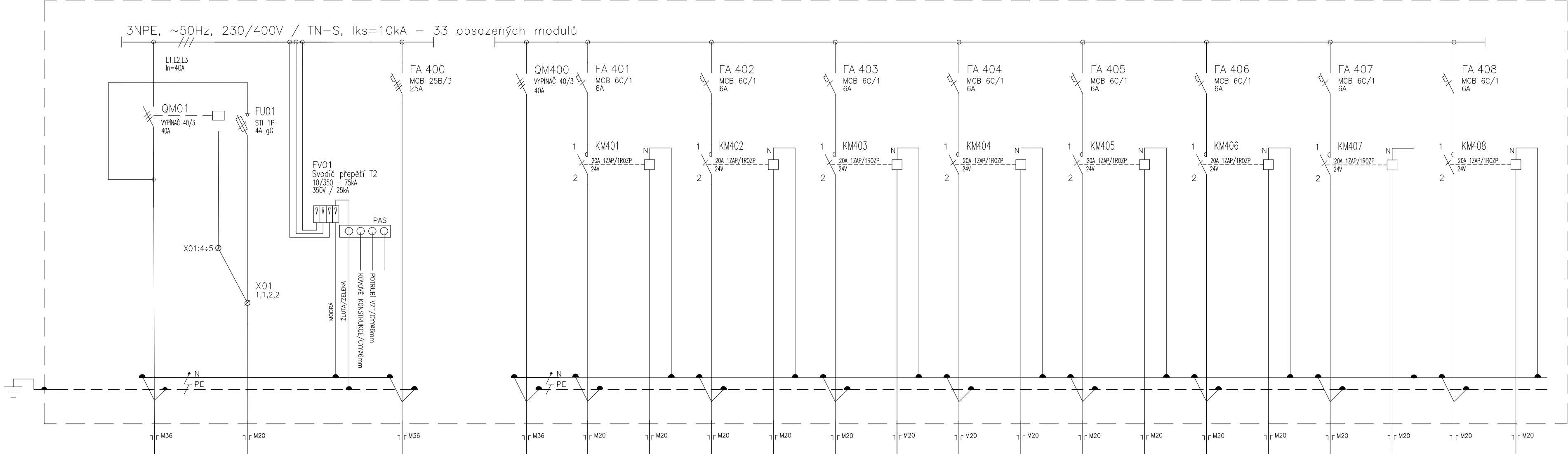


Rozváděč R_UPS



VÝVOD Č.	
ZAŘÍZENÍ	PŘÍVOD Z RH
	5kVA
KABEL	CYKY-J 5x6
Č.KABELU	
MÍSTNOST	

Total STOP
--
CHKE-V-J 3x1,5
WS 001


400
Náhradní zdroj UPS
5kVA
CYKY-J 5x6
WL 400
142

400	401		402		403		404		405		406		407		408	
Náhradní zdroj UPS	Ventilátor	EPS	Ventilátor	EPS	Ventilátor	EPS	Ventilátor	EPS	Ventilátor	EPS	Ventilátor	EPS	Ventilátor	EPS	Ventilátor	EPS
5kVA	0,4		0,4		0,4		0,4		0,4		0,4		0,4		0,4	
CHKE-V-J 5x6	CHKE-V-J 3x2,5		CHKE-V-J 3x2,5		CHKE-V-J 3x2,5		CHKE-V-J 3x2,5		CHKE-V-J 3x2,5		CHKE-V-J 3x2,5		CHKE-V-J 3x2,5		CHKE-V-J 3x2,5	
WL 400	WL 401		WL 402		WL 403		WL 404		WL 405		WL 406		WL 407		WL 408	
142	229		229		B001.05		B001.03		B001.03		B001.01		B001.01		B001.01	

POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30 DP1-S

Rozvaděč	RUPS
Typ	KM FIRE SP 0483-EI30
Provedení	NÁSTĚNNÁ / 48kg
Přívod / vývody	ZHORA / NAHORU
Rozměr š x v x h [mm]	vnější-660x790x300mm / 70modulů vnitřní-650x660x250mm
Krytí (zavřeno / otevřeno)	IP 54 / 30
Vnější vlivy (prostředí)	DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 NPE, AC 50Hz, 230/400V / TN-S
OCHRANNÁ OPATŘENÍ PRO ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI - OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3
411.2 - POŽADAVKY NA ZÁKLADNÍ OCHRANU (PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ)
- IZOLACE, PŘEPÁŽKY NEBO KRYTY
411.3 - POŽADAVKY NA OCHRANU PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ)
411.3.1 - OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
411.3.2 - AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY
411.3.3 - DOPLŇKOVÁ OCHRANA - PROUDOVÝ CHRÁNIČ

VYPRACOVAL:	Tomáš Lutonský	 Kotojedská 2588, 767 01 Kroměříž	
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Martin Janoušek		
INVESTOR:	Sociální služby města Kroměříže, p.o., Riegrovo nám. 159, 767 01 Kroměříž		
MÍSTO STAVBY:	Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5		
ČÁST PD:	D.1.4.5 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	FORMÁT:	3xA4
NÁZEV AKCE:	Úprava a rozšíření požárních únikových cest v DPS Vážany	DATUM:	02/2022
		STUPEŇ PD:	DUR+DSP, DPS
NÁZEV VÝKRESU:	SCHÉMA ROZVÁDĚČE R-UPS	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
		— —	D.1.4.5-5