

ROZVADĚČ RMS8

V ROZVADĚČI MUSÍ BÝT ZACHOVÁNA 20% PROSTOROVÁ REZERVA.


STÁVAJÍCÍ

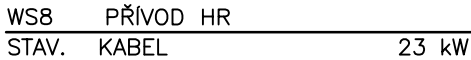
OCELOPLECHOVÝ
ZAPUŠTĚNNÝ

PŘIVOD:
HOREM
VÝVODY:
HOREM

Provozní soustava: 3+PEN; 3x400/230V; 50Hz; TN-S
Ochrana před úrazem el. proudem: základní – automatickým odpojením od zdroje
zvýšená – proudovými chrániči a doplňujícími pospojováním

Instalovaný výkon Pi = 23,0 kW
Soudobý příkon Pp = 17,7 kW
Krytí: IP40/20
Nádrž: bílý
Náplň: OEZ Letohrad, Dehn

LDH spol. s r.o. Kotlářská 23, 602 00 BRNO tel. 608119715		Akce VESTAVBA ŠATEN V PŮDINÍM PROSTORU (4.NP)		Investor NEMOCNICE LETOŇCE p.o. POD KLUŠTEREM 17, LETOŇCE		Název RMS8		Zak.č. 3779		Výkres č. 04	
Část ELEKTROINSTALACE ROZVADĚČ RMS8		Projektant MARTIN POŠTOLKA				Kreslil MARTIN POŠTOLKA		Datum 09/2023		List/Listů 1/6	

$3 \times Cu_{32}/5$ 

9x KRABICE 125 PE

4xRACK

15xRAMPA

1xPOSPOJ

CYKY	3Cx1,5mm	0,3 kW
------	----------	--------

CYKY 3Dx1,5mm

CYKY	3Cx1,5mm	0,3 kW
------	----------	--------

CYKY 3Dx1,5mm

CYKY	3C×1,5mm	0,3 kW
------	----------	--------

CYKY	3Cx1,5mm	0,5 kW
------	----------	--------

CYKY	3Cx1,5mm	0,3 kW
------	----------	--------

Kotlířská 23, 602 00 BRNO

Akce **VĚSTAVBA SATEN V PŮDNÍM PROSTORU (4.NP)**

ELEKTRONINŠI ALACI

**NEMOCNICI LEŤOVICE p.o.
POD KLÁŠTEROM 17, LEŤOVICE
MARTIN POŠTOLKA**

MARTIN POSTOLKA

09/2023

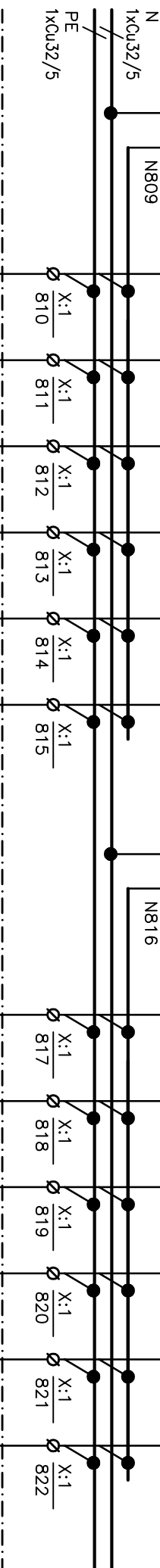
2/5

RMS8

ok.č. 3779

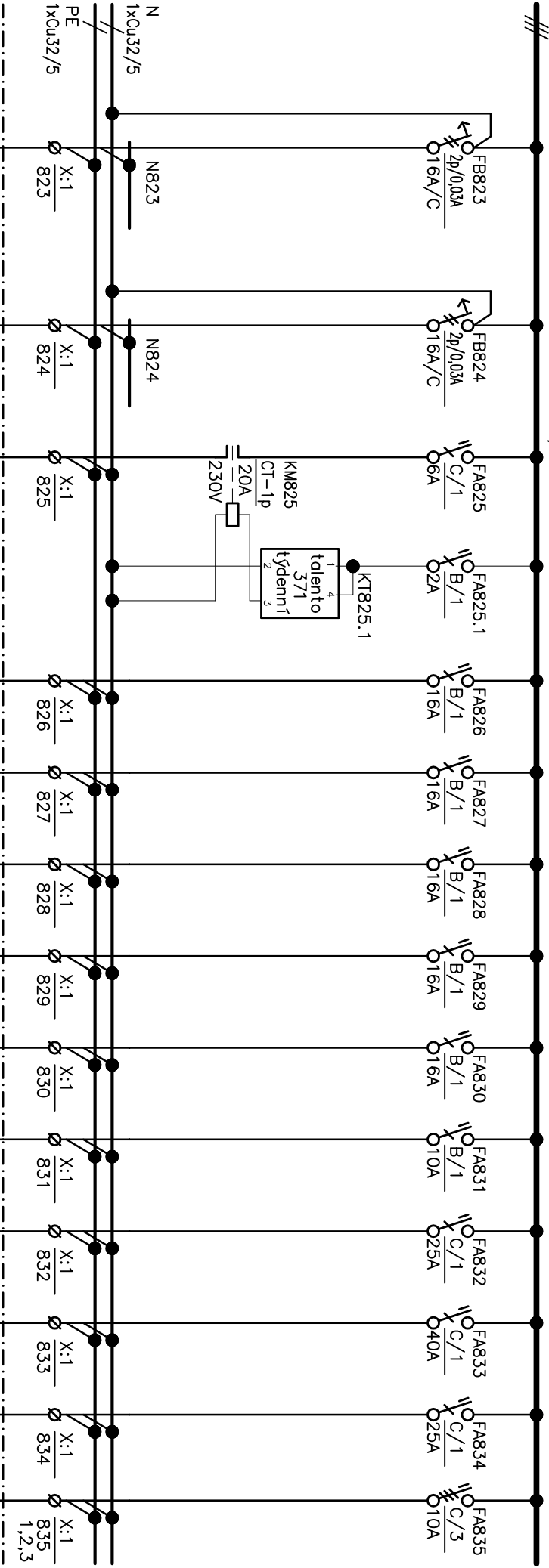
Výkres č. 04

3xCu32/5



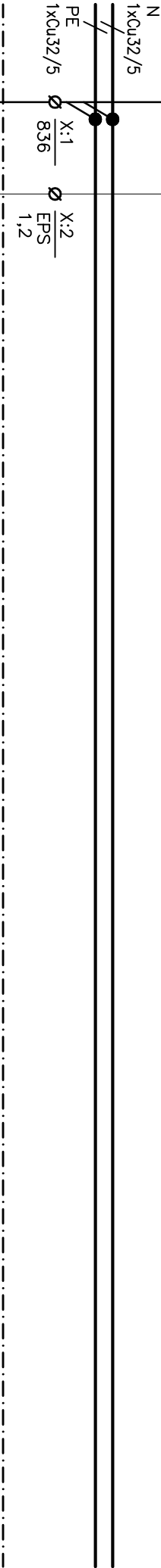
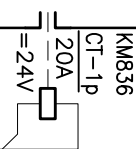
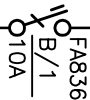
810	ZÁSUVKY 230V	422
CYKY	3Cx2,5mm	0,8 kW
811	ZÁSUVKY 230V	402,421
CYKY	3Cx2,5mm	0,8 kW
812	ZÁSUVKY 230V	412,413
CYKY	3Cx2,5mm	0,8 kW
813	ZÁSUVKY 230V	406,409,414,416,417
CYKY	3Cx2,5mm	0,8 kW
814	ZÁSUVKY 230V	418,419
CYKY	3Cx2,5mm	0,8 kW
815	ZÁSUVKY 230V	REZERVA
817	ZÁSUVKY 230V	412
CYKY	3Cx2,5mm	0,8 kW
818	ZÁSUVKY 230V	412
CYKY	3Cx2,5mm	0,8 kW
819	ZÁSUVKY 230V	412
CYKY	3Cx2,5mm	0,8 kW
820	ZÁSUVKY 230V	420,423
CYKY	3Cx2,5mm	0,8 kW
821	ZÁSUVKY 230V	REZERVA
822	ZÁSUVKY 230V	REZERVA

3+PE+N; 3x400/230V; 50Hz; TN-S
L1, L2, L3 I_{jm}: 63A I_k: 10kA 3xCu32/5



823	ZÁSUVKY PC	412,413,422	
CYKY	3Cx2,5mm	0,6 kW	
824	ZÁSUVKY PC	406,419	
CYKY	3Cx2,5mm	0,6 kW	
825	VZT 7A.4	0,04 kW	
CYKY	3Cx1,5mm		
826	RACK	406	
CYKY	3Cx2,5mm	1,0 kW	
827	TU	406	
CYKY	3Cx2,5mm	1,0 kW	
828	RACK	420	
CYKY	3Cx2,5mm	1,0 kW	
829	TU	420	
CYKY	3Cx2,5mm	1,0 kW	
830	STA	420	
CYKY	3Cx2,5mm	1,0 kW	
831	SLB.	418	
CYKY	3Cx1,5mm	1,0 kW	
832	VZT 8.1	STŘECHA	
CYKY	3Cx6mm	2,5 kW	
833	VZT 9.1	STŘECHA	
CYKY	3Cx10mm	5,0 kW	
834	VZT 9.4	STŘECHA	
CYKY	3Cx6mm	2,5 kW	
835	VZT 1.1	423	
CYKY	5Cx1,5mm	1,0 kW	

3+PE+N; 3x400/230V; 50Hz; TN-S
L1, L2, L3 Ijm: 63A Ik: 10kA 3xCu32/5



836 POŽ.KLAPKY
CYKY 3Cx1,5mm 0,5 kW

EPS OVLÁDÁNÍ KLAPEK
DODÁVKA EPS

LDH spol. s r.o. Kotěvská 23, 602 00 BRNO tel. 608119715		Akce VESTAVBA ŠATEN V PŮDNÍM PROSTORU (4.NP)		Investor NEMOCNICE LETOVICE p.o. POD KLAŠTEREM 17, LETOVICE		Název RMS8		Zak.č. 3779		Výkres č. 04	
Část ELEKTROINSTALACE ROZVADEČ RMS8		Projektant MARTIN POŠTOLKA		Kreslil MARTIN POŠTOLKA		Datum 09/2023		List/Listů 6/6			