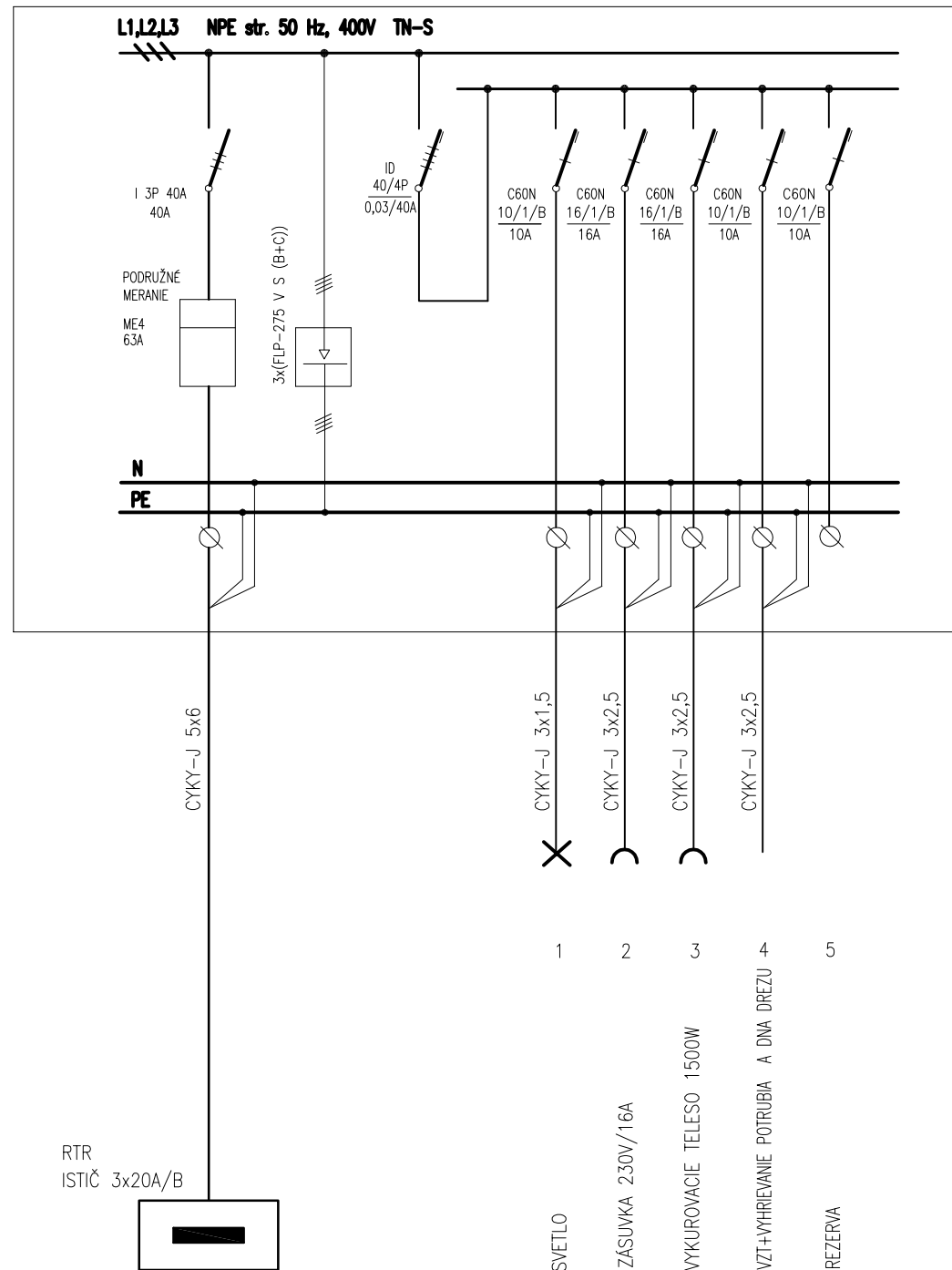


NAPĚŤOVÁ SÚSTAVA : 3 + PEN str. 50 Hz
230/400 V, TN-C-S

R1, R2 $P_i=4,00 \text{ kW}$, $\beta = 0,87$ $P_p=3,48 \text{ kW}$



RTR – EXISTUJÚCI – NA OPLOTENÍ CINTORÍNA

OCHRANA:

OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM V NORMÁLNEJ PŘEVÁDZKE
STN 33 2000-4-41 čl. 412

/ OCHRANA PRED DOTYKOM ŽIVÝCH ČASTÍ, ALEBO ZÁKLADNÁ OCHRANA /:

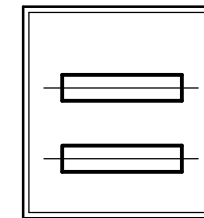
- OCHRANA ZÁBRANAMI, ALEBO KRYTÍM STN 33 2000-4-41 čl. 412.2

OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PRI PORUCHE
STN 33 2000-4-41 čl. 413

/ OCHRANA PRED DOTYKOM NEŽIVÝCH ČASTÍ, ALEBO OCHRANA PRI PORUCHE /:

- OCHRANA SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA STN 33 2000-4-41 čl.413.1
- A DOPLNKOVÝM POSPÁJANÍM STN 33 2000-4-41 čl.413.1.6
- OCHRANA POUŽITÍM ZARIADENÍ TRIEDY II.,
ALEBO ROVNOCENNOU IZOLÁCIOU STN 33 2000-4-41 čl.413.2

ROZVÁDZAČ R1, R2



ROZVODNICA POVRCHOVÁ PLASTOVÁ
TYP A 23 T, 24 MODULOV,
S DVIERKAMI 370/250/96,5mm (v,š,h)
KRYTIE : IP30/20
FARBA: BIELA
PRÍVOD A VÝVODY HORE

MÁJKOVA 1, 811 05 BA * TEL: 0905 202 589 * studio@motion.sk * www.motion.sk

AUTORI PROJEKTU	>	Ing.arch. MARTIN GAJDOŠ		
ZODP. PROJEKTANT	>	Ing. BRÁZDILÍKOVÁ		
VYPRACOVAL	>	Ing. BRÁZDILÍKOVÁ		
NÁZOV AKCIE	>	TRHOVISKO POĽNÁ		STUPEŇ > REALIZAČNÝ PROJEKT
		NÁVRH STÁNKOV		DÁTUM > 02/2013
				FORMÁT > A4
MIESTO STAVBY	>	BRATISLAVA, PO. NÁ ULICA, parc.č. 21851/7		ČASŤ > ELEKTROINŠTALÁCIA
OBSTARÁVATEĽ	>	MIESTNY ÚRAD MESTSKEJ ČASTI BRATISLAVA - STARÉ MESTO		MIERKA > -
OBSAH VÝKRESU	>	SCHÉMA ROZVODU - ROZVÁDZAČ R1, R2		

002