

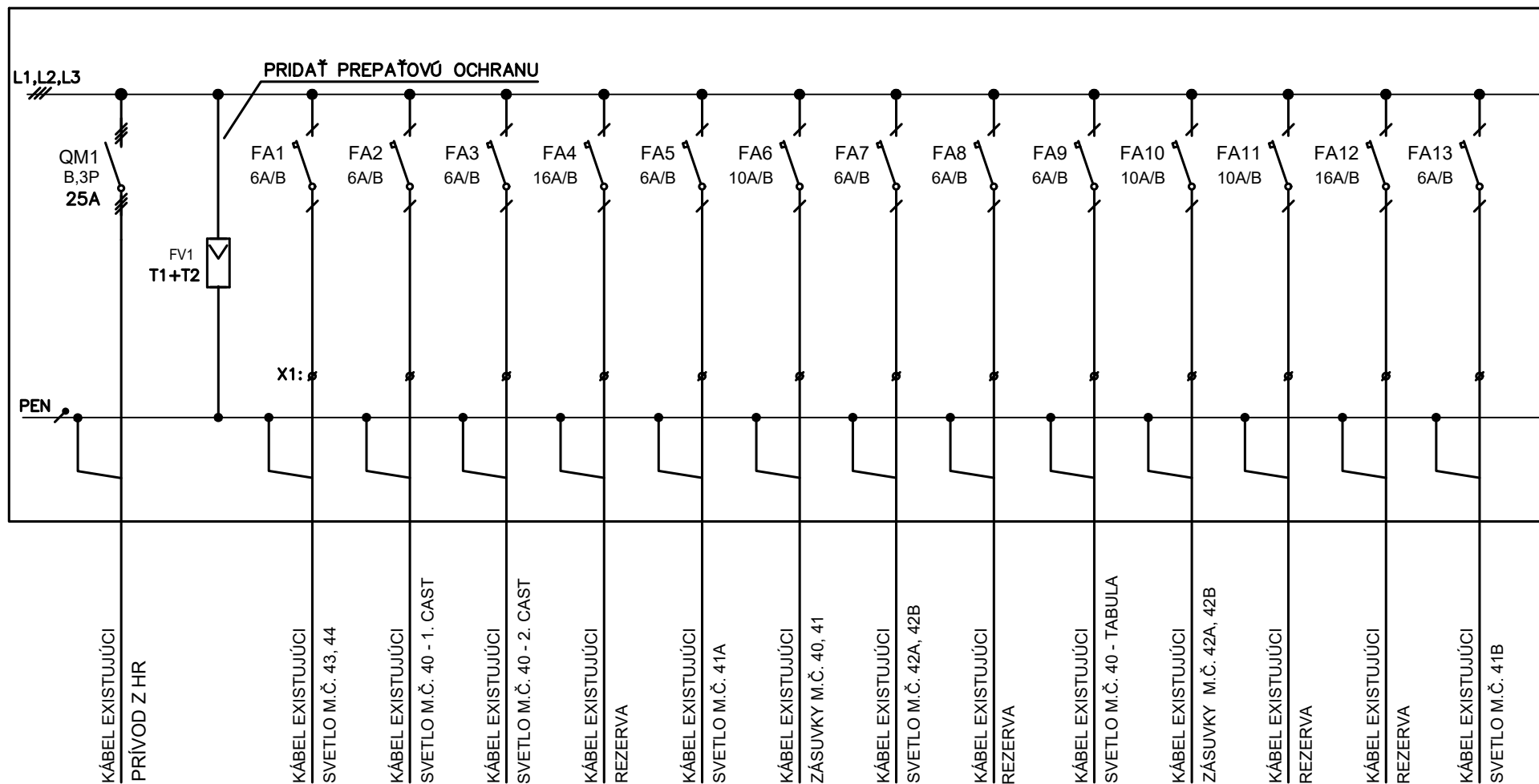
# EXISTUJÚCI ROZVÁDZAČ RII-B

EXISTUJÚCI OCEP ZAPUSTENÝ ROZVÁDZAČ. EXISTUJÚCE KÁBLE SA ODPOJA.  
EXISTUJÚCE ISTIACE A VYPÍNACIE PRVKY SA DEMONTUJÚ A NA ICH MIESTO  
SA NAINŠTALUJÚ NOVÉ ISTIACE PRVKY.  
EXISTUJÚCE KÁBLE SA NAPOJA NA NOVÉ ISTIACE PRVKY CEZ SVORKY..

ROZVODNÝ SYSTÉM: 3/PEN AC 400/230V, 50Hz, TN-C-S  
OCHRANNÉ OPATRENIA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:  
OCHRANA ZÁKLADNÁ : 412 IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ, KRYTMI  
OCHRANA PRI PORUCHE : 411.3.2 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA V SIETI TN  
411.3.1.2 OCHRANNÉ POSPÁJANIE  
411.3.3 DOPLNKOVÁ OCHRANA PRÚDOVÝMI CHRÁNIČMI

AUTOR PROJEKTU: ING. MICHAL BORŠČ, ING. DANIELA KOMENDÁTOVÁ			 <b>DAR KOM s.r.o.</b> DVORKINOVA 5, KOŠICE 040 22, TEL.Č.: 0908 364 696 IČO: 46304193, DIČ: 2023326734, DIČ DPH: SK2023326734	
VEDÚCI PROJEKTANT	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
ING. DANIELA KOMENDÁTOVÁ	ING. NORBERT HORVÁTH	BC. SAMUEL OBRIN		
				
STAVEBNÍK: SPŠ - ELEKTROTECHNICKÁ	KAT. ÚZEMIE: SEVERNÉ MESTO		FORMÁT	A4
MIESTO STAVBY: KOMENSKÉHO 44, 040 01 KOŠICE	PAR. Č.: 2778/1, 2778/6		DÁTUM	OKTÓBER 2023
STAVBA: <b>EXCELENTNÍ V ELE, AUT A IT PRE 21. STOROČIE SPŠ - ELEKTROTECHNICKÁ</b>			Č. ZÁKAZKY	2301/P
			KÓTOVANÉ	mm
OBJEKT: SO-01 BLOK A			PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY	
			ELEKTROINŠTALÁCIA	
OBSAH : ROZVÁDZAČ RII-B			MIERKA :	XXX
			VÝKRES Č.	E1.2-10
AKÉKOL'VEK ZMENY, DOPLNKY, PREKRESLOVANIE ALEBO ROZMNOŽOVANIE TEJTO DOKUMENTÁCIE JE V ZMYSLE AUTORSKÉHO ZÁKONA BEZ SÚHLASU NEPRIPUSTNÉ!				

# ROZVÁDZAČ RII-B



# ROZVÁDZAČ RII-B

