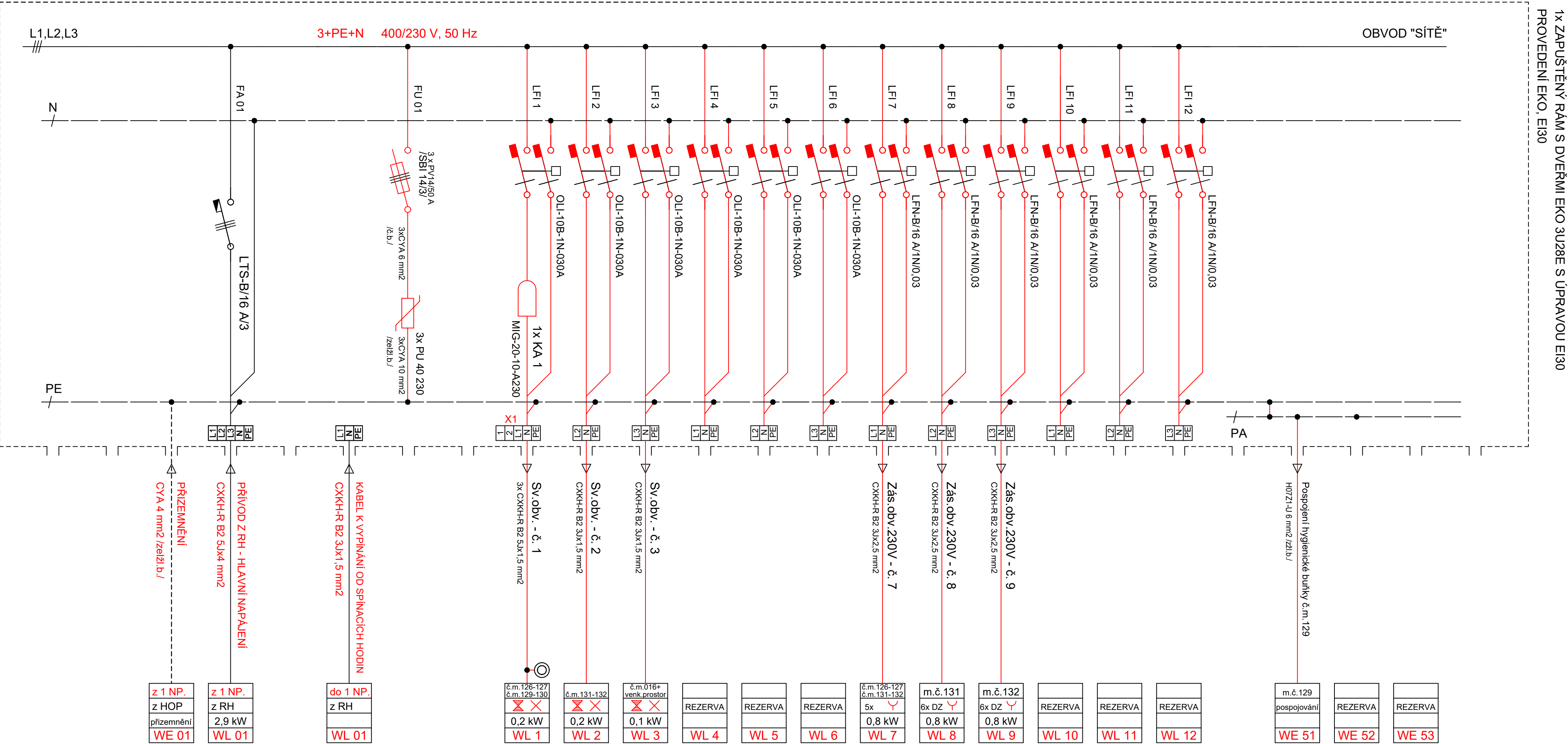


SCHÉMA ROZVADĚČE RSZ1.3

ROZVADĚČ RSZ1.3



PROUDOVÁ SOUSTAVA:	TN-C-S	3+PEN, 3+PE+N	400/230 V, 50 Hz
OCHRANNÁ OPATŘENÍ (PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM):			
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE	provedena podle čl.	411.1	ČSN 33 2000-4-41 ed.3
OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A POSPOJOVÁNÍ	provedena podle čl.	411.3.1	ČSN 33 2000-4-41 ed.3
doplněná: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM	provedena podle čl.	411.3.3	ČSN 33 2000-4-41 ed.3

AUTORIZACE:  
ING. VÁCLAV SMETANA  
AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PRO TECHNICKOU PROJEKCI  
SPECIALIZACE ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ  
ČÍSLO ČKAIT 0010360  
PODPIS:

AUTORIZOVAL		VYPRACOVAL		KRESLIL		PROJEKTANT ELEKTRO:  ING. VÁCLAV SMETANA JATEČNÍ 803 280 02 KOLÍN IV. EMAIL: vsmetana@email.cz	
ING.VÁCLAV SMETANA		ING.VÁCLAV SMETANA		ING.VÁCLAV SMETANA			
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI GYMNAZIA SOŠ A VOŠ NOVÝ BYDŽOV- DM.J. JUNGMANA Josefa Jungmana č.p.1544 k.ú.: Nový Bydžov (707163), parcela: p.č.st. 310/1						
MÍSTO	GYMNAZIUM STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA A VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA NOVÝ BYDŽOV, JOSEFA JUNGMANA č.p. 1544					DATUM	03/2025
INVESTOR	GYMNAZIUM STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA A VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA NOVÝ BYDŽOV, JOSEFA JUNGMANA č.p. 1544					FORMÁT	4x A4
ČÁST	D.1.4. TECHNICKA PROSTŘEDÍ STAVEB  D.1.4.4 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY					ČÁST PD	EI
						STUPEŇ PD	DPS
REVIZE	PARÉ						
MĚŘITKO	NÁZEV VÝKRESU  SCHÉMA ROZVADĚČE RSZ1.3					ČÍSLO VÝKRESU  D.1.4.4.b-019	