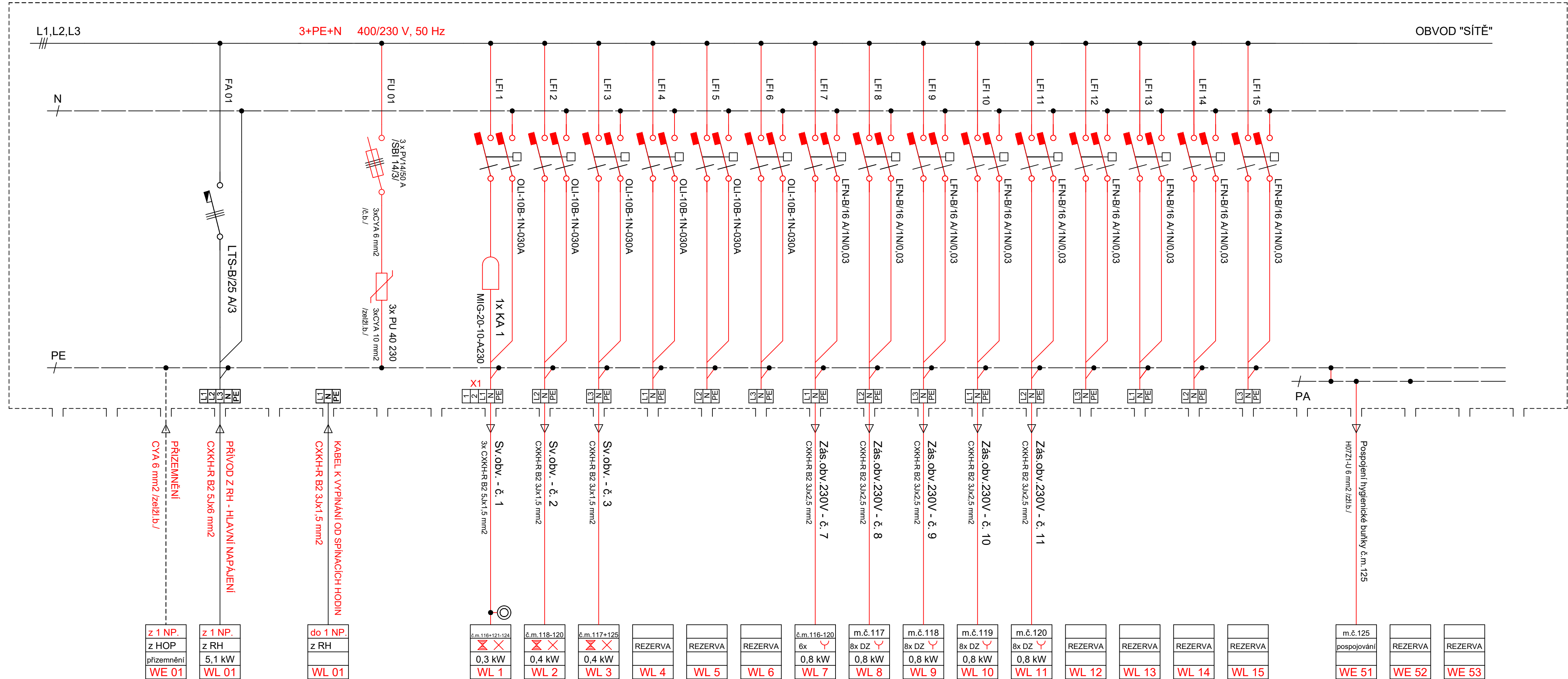


## ROZVADĚČ RSZ1.2



doplněná: **PROUDOVÝM CHRÁNIČEM** provedena podle čl. **411.3.3** ČSN 33 2000-4-41 ed.3

ING. VÁCLAV SMETANA  
AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PRO TECHNIKU PROSTŘEDÍ STAVEB  
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
						FORMÁT	4x A4
INVESTOR	GYMNAZIUM STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA A VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA NOVÝ BYDŽOV, JOSEFA JUNGMANA č.p. 1544					ČÁST PD	EI
						STUPEŇ PD	DPS
ČÁST	D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB					REVIZE	PARÉ
	D.1.4.4 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY						
MĚŘÍTKO	NÁZEV VÝKRESU  SCHÉMA ROZVADĚČE RSZ1.2					ČÍSLO VÝKRESU  D.1.4.4.b-018	