

## ROZVADĚČ RSZ2.2



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 GYMNÁZIA 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	GYMNÁZIUM STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA A VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA NOVÝ BYDŽOV, JOSEFA JUNGMANA č.p. 1544					DATUM	03/2025
INVESTOR	GYMNÁZIUM STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA A VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA NOVÝ BYDŽOV, JOSEFA JUNGMANA č.p. 1544					FORMÁT	5x A4
ČÁST	D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB					ČÁST PD	EI
	D.1.4.4 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY					STUPEŇ PD	DPS
MĚŘÍTKO	NÁZEV VÝKRESU  SCHÉMA ROZVADĚČE RS22.2					ČÍSLO VÝKRESU  D.1.4.4.b-021	