



OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41:
- ODPOJENÍM OD ZDROJE
- UZEMNĚNÍM
- POSPOJOVÁNÍM
- PROUDOVÝMI CHRÁNIČI
- PŘÍPADNÉ DALŠÍ ZPŮSOBY OCHRANY, PŘEDEPSANÉ VÝROBCI POUŽITÉHO EL. ZAŘÍZENÍ
ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+N+PE AC ~50Hz, 400V / TN-C-S

VYPRACOVAL:	Ing. Martin Štefek	
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Petr Kostka	
INVESTOR:	Městský úřad Studénka	
MÍSTO STAVBY:	ZŠ Butovická 346, 742 13 Studénka	
NÁZEV AKCE:	17042 – Zřízení specializovaných odborných učeben na základních školách ve městě Studénka	DATUM: 12/2017
		STUPEŇ PD: DPS
ČÁST PD:	D.1.4.7. Technika prostředí staveb ROZVADEČ R4	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.7 6
		ČÍSLO PARÉ: