



OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM:
ZÁKLADNÍ OCHRANA (PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ): ČSN 33 2000–4–41 ed.3. čl. 411.2
OCHRANA PŘI PORUŠE (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ):
OCHRANA UZEMNĚNÍM, OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ: ČSN 33 2000–4–41 ed.3 čl. 411.3.1.
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE : ČSN 33 2000–4–41 ed.3 čl. 411.3.2.
DOPLNKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM: ČSN 33 2000–4–41 ed.3 čl. 411.3.2.
STUPEN DŮLEŽITOSTI DODÁVKY ENERGIE : 3

-  vypínač, řazení 1, 10A
-  vypínač, řazení 5, 10A
-  vypínač, řazení 6, 10A
-  vypínač, řazení 7, 10A
-  vypínač, řazení 1+0, 10A
-  svítidlo
-  svítidlo nouzové

Rozvodná soustava: HR - 3PEN AC 50Hz 230/400/TN-C, ČSN 33 2000-1 ed. 2
RE - 3PEN AC 50Hz 230/400/TN-C-S, ČSN 33 2000-1 ed. 2
PR - 3PEN AC 50Hz 230/400/TN-S, ČSN 33 2000-1 ed. 2

Investor:	OBEC ZAŠOVÁ 756 51 ZAŠOVÁ 36	Vypracoval:	Jméno:	Ing. Petr Šuta	Podpis:		 electro technology Greenel electro technology s.r.o. Frýdlantská 1260, FRÝDEK - MÍSTEK IČ: 370 34 10, DIČ: CZ 370 34 10	
Měřítko:	1 : 100	Odpovědný projektant:	Jméno:	Ing. Jiří Němec	Podpis:			
Formát:	A3	Poznámka:						
Název akce:	REKONSTRUKCE BÝVALÉHO KLÁŠTERA V ZAŠOVĚ							
Název výkresu:	SO 01 BUDOVA KLÁŠTERA A1 PŮDORYS 4. NP - OSVĚTLENÍ						Stupeň:	DSP
							Datum:	05/2021
							Číslo zakázky:	ID-2020-02
							Číslo výkresu:	D.1.4.4-06.3