


OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM:
ZÁKLADNÍ OCHRANA (PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ): ČSN 33 2000-4-41 ed.3. čl. 411.2
OCHRANA PŘI PORUŠĚ (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

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:		
Měřítko:	1 : 100	Odpovědný projektant:	Jméno:	Ing. Jiří Němec	Podpis:		
Formát:	A3	Poznámka:					
Název akce:						Greenel electro technology s.r.o. Frýdlantská 1260, FRÝDEK - MÍSTEK IČ: 370 34 10, DIČ: CZ 370 34 10	
REKONSTRUKCE BÝVALÉHO KLÁŠTERA V ZASOVĚ						Stupeň:	DSP
						Datum:	05/2021
						Číslo zakázky:	ID-2020-02
Název výkresu:						Číslo výkresu:	D.1.4.4-03.3
SO 01 BUDOVA KLÁŠTERA A1							
PŮDORYS 1. NP - OSVĚTLENÍ							



Greenel electro technology s.r.o.
Frydlantská 1260, FRYDEK - MÍSTEK
IČ: 370 34 10, DIČ: CZ 370 34 10