

vypínač, řazení 1, 10A



vypínač, řazení 5, 10A



vypínač, řazení 6, 10A



vypínač, řazení 7, 10A



vypínač, řazení 1+0, 10A



svítidlo



svítidlo nouzové

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.

DOPLŇKOVÁ 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:	 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:	A4	Poznámka:					
Název akce:							
REKONSTRUKCE BÝVALÉHO KLÁŠTERA V ZAŠOVÉ						Stupeň:	DSP
Název výkresu:						Datum:	05/2021
						Číslo zakázky:	ID-2020-02
						Číslo výkresu:	D.1.4.4-02.2
SO 02 BUDOVA KLÁŠTERA A2 PŮDORYS SKLEP - OSVĚTLENÍ							