


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

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

-  NOVÝ DATOVÝ ROZVADĚČ
-  NOVÁ DATOVÁ DVOJZÁSUVKA
-  TELEFON

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:	REKONSTRUKCE BÝVALÉHO KLÁŠTERA V ZASOVĚ					
Název výkresu:	SO 01 BUDOVA KLÁŠTERA A1 PŮDORYS 1. NP - DATOVÉ ROZVODY					
Stupeň: DSP						
Datum: 05/2021						
Číslo zakázky: ID-2020-02						
Číslo výkresu: D.1.4.4-03.4						



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