



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

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 2. NP - DATOVÉ ROZVODY			
Stupeň:		DSP	
Datum:		05/2021	
Číslo zakázky:		ID-2020-02	
Číslo výkresu:		D.1.4.4-04.4	



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