



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 :

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:	756	OBEC ZAŠOVÁ 51 ZASOVA 36	Vypracoval:	Jméno: Miroslav Navrátil	Podpis:
Měřítka:	1 : 100	Odpovědný projektant:	Jméno: Ing. Jiří Němec	Podpis:	
Formát:	A3	Poznámka:			
Název akce:	REKONSTRUKCE BÝVALÉHO KLÁŠTERA V ZASOVĚ				
Název výkresu:	SO 02 BUDOVA KLÁŠTERA A2				
PŮDORYS 1. NP - EPS					

## LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

ÚSTŘEDNÁ EPS

TS+CS

TOTAL STOP +  
CENTRAL STOP

## HLÁSIČ KOUŘE

 HLÁSIČ POŽÁRU  
RUČNÍ AKTIVACE



POŽÁRNÍ  
POPLACHOVÉ  
ZAŘÍZENÍ



TEPLOTNÍ  
DETEKČNÍ KABEL

100