



LEGENDA:

- RE - ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ
- RS1.1- PODRUŽNÝ ROZVADĚČ 1.NP
- ATS - AUTOMATIKA PŘEPÍNÁNÍ SÍTÍ A ROZVADĚČ ZÁLOŽNÍHO NAPÁJENÍ
- MG - MOTORGENERÁTOR 42 kVA / 33,6 kW, 400V
- UPS - ZÁLOŽNÍ ZDROJ UPS 40 kVA / 40 kW, 400V
- OS1 - ZÁLOHOVANÝ ROZVADĚČ SERVEROVNY
- OS2 - ZÁLOHOVANÝ ROZVADĚČ SERVEROVNY
- RS3.2- ZÁLOHOVANÝ ROZVADĚČ 2.NP
- ZÁSUVKA 230V/16A
- DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ
- KABELOVÁ TRASA ULOŽENÁ V PLASTOVÉ VKLÁDACÍ LIŠTĚ

PROUDOVÁ SOUSTAVA: 3NPE AC 50Hz 400V/TN-S

OCHRANNÁ OPATŘENÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2:
OCHRANNÁ OPATŘENÍ ZÁKLADNÍ PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ:
- IZOLACÍ, KRYTY A PŘEPÁŽKAMI
OCHRANNÁ OPATŘENÍ PŘI PORUŠE PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:
- NORMÁLNÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- DOPLNĚNÁ - DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

Vypracoval:	Ing. Bohuslav Šulák			
Projektant:	Ing. Bohuslav Šulák			
Zak. číslo:	0419-05			
Soubor:	Silnoproudá elektrotechnika			
Zadavatel:	STATURÁRNÍ MĚSTO MOST Radniční 1/2, 434 69 Most			
Stavba: OBJEKT MĚSTSKÉ POLICIE MOST Majakovského 12 NOUZOVÉ NAPÁJENÍ			Formát:	2xA4
			Účel:	ZD
			Datum:	05/2019
			Měřítko:	1:125
Název: PŮDORYS 1.PP			Číslo výkresu:	E03