



POZNÁMKA:

- PŘÍVOD DO NOVÉHO ROZVADĚČE RUP1 BUDE NAPOJEN Z HLAVNÍHO ROZVADĚČE 5.NP, POLE 1
- NOVÝ POJISTKOVÝ ODPOJOVAČ 3x160A SE INSTALUJE VEDLE HLAVNÍHO JISTIČE ČÁSTI "DO", ZE KTERÉHO BUDE I NAPOJEN
- NOVÝ KABEL BUDE VEDEN PO STÁVAJÍCÍCH NOSNÝCH KOSTRUKCÍCH
- V PŘÍPADĚ NUTNOSTI BEZNAPĚŤOVÉHO STAVU POLE 1 PROVÉST SE SOUHLASEM A POD DOZOREM ÚDRŽBY NEMOCNICE

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 NPE AC 400V/TN-S
 OCHRANNÁ OPATŘENÍ DLE ČSN 33-2000-4-41ed3 :
 OCHRANA ZÁKLADNÍ : IZOLACÍ, KRYTY
 OCHRANA PŘI PORUŠĚ :
 NORMÁLNÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
 VNĚJŠÍ VLIVY : STÁVAJÍCÍ

Profese: ELEKTRO	Zpracovatel dílu: ING.JAROMÍR GLOVINA, Prušánecká 4, 628 00 Brno Tel.: +420 604 328 790 E-mail: glovinaj@gmail.com	Autorizace / revize:	
Odpovědný projektant:	Vypracoval: ING. JAROMÍR GLOVINA <i>Jaromir</i>	Kontroloval:	
Akce: FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO BUDOVA L, 4.NP		Zakázkové číslo:	Paré:
Objekt: DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍ SERVEROVNY SO 01		Datum: 12. 2022	
Obsah: NAPOJENÍ KABELOVÉHO PŘÍVODU - 5.NP		Formát: 2A4	
		Stupeň: PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE	
		Měřítko: 1:50	Číslo výkresu: D1.01.06-101