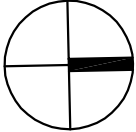





POZNÁMKA

- 1) ZPŮSOB ZAPOJENÍ SZ JE UVEDEN VE VÝKRESE "BLOKOVÁ SCHÉMATA SLP",
- 2) LEGENDA K POUŽITÝM KABELŮM A K NOSNÉMU MATERIÁLU JEDNOTLIVÝCH TECHNOLOGIÍ SLP JE UVEDENA VE VÝKRESE "BLOKOVÁ SCHÉMATA SLP".
- 3) POUŽITÉ ZNAČKY KZ JSOU UVEDENY VE VÝKRESE "BLOKOVÁ SCHÉMATA SLP".

ZÁKLADNÍ ÚDAJE

- ROZVODNÁ SOUSTAVA: 1NPE, 230V, 50Hz, TN-S (ÚSTŘEDNÝ, ROZVADĚČE)  
MALÉ NAPĚTÍ, SELV (STRANA ROZVODŮ SK, SZ, EKV, JČ, STA)
- OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2:
- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ
- OCHRANA IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ
  - OCHRANA KRYTÝ NEBO PŘEPÁŽKAMI
- OCHRANA PŘI PORUŠE
- AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY
  - OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
  - OCHRANA MALÝM NAPĚTÍM
- PROSTŘEDÍ: DLE ČSN 33 2000-5-51, VIZ. PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLVŮ



Generální projektant: <div>Ing. Petr Tomický www.a-tomic.cz</div> <div></div>	Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ číslo autorizace 1004721 obor autorizace IP00	Investor: <div>jihomoravský kraj</div> <div> Nemocnice Vyškov</div>
Název stavby: NEMOCNICE VYŠKOV, p.o. CENTRUM PŘIROZENÉHO PORODU	Zakázkové číslo: DPS 07-2022	Paré: Datum: 12-2022
Služba: PROVÁDĚNÍ STAVBY		
Zpracovatel: <div>R.M.Elektro Křenová 60, Brno 602 00 Tel.: +420 541 235 798 Email: projekce@rmelektro.cz</div> <div> QR vizitka</div>	Oddíl: SLP	Autorizace:
Odpovědný projektant: ING. MIROSLAV REK	Vyraboval: ING. MIROSLAV REK	Kontroloval: ING. MIROSLAV REK
Objekt: SO 01 - STAVEBNÍ ÚPRAVY 1.NP KŘÍDLA C1		
Název přílohy: PŮDORYS 1.NP - KZ	Označení: D.1.01.4d-202	Formát: 2A4 Měřítko: 1:100