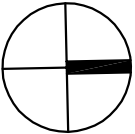




LEGENDA

- 1) ZPŮSOB ZAPOJENÍ JEDNOTLIVÝCH TECHNOLOGIÍ SLP 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) LEGENDA K POPISU ZÁSUVK SK JE UVEDENA VE VÝKRESE "BLOKOVÁ SCHÉMATA SLP".

ZÁKLADNÍ ÚDAJE

- ROZVODNÁ SOUSTAVA: 1NPE, 230V, 50Hz, TN-S (ÚSTŘEDNÝ, ROZVADĚČE)
MALÉ NAPĚTÍ, SELV (STRANA ROZVODŮ SK, 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 KRYTY 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></div> <div>Nemocnice Vyškov</div>
Název stavby: NEMOCNICE VYŠKOV, p.o. CENTRUM PŘIROZENÉHO PORODU	Zakázkové číslo: DPS 07-2022	Paré: Datum: 12-2022
Stupeň: PROVÁDĚNÍ STAVBY		
Zpracovatel: R.M.Elektro Křepová 60 Brno 602 00 Tel: +420 541 236 798 E-mail: projekce@rmelektro.cz	Oddíl: SLP	Autorizace:
Odpovědný projektant: ING. MIROSLAV REK	Kontroloval: ING. MIROSLAV REK	
Objekt: SO 01 - STAVEBNÍ ÚPRAVY 1.NP KŘÍDLA C1		
Název přílohy: PŮDORYS 1.PP	Označení: D.1.01.4d-203	Formát: 2A4 Měřítko: 1:100