



- Napáňová sústava 3+N+PE 50Hz 230V/400V/TN-C-S
- 411 ochranné opatrenia v zmysle STN 33 2000-4-41/2019:
- 411.2 požiadavky na základnú ochranu
 - A.1 základná izolácia živých častí
 - A.2 zšbrany alebo kryty
 - B.2 prekážky
 - B.3 umiestnenie mimo dosahu
 - 411.3 požiadavky na ochranu pri poruche
 - 411.3.1 ochranné uzemnenie a pospájanie
 - 411.3.2 samočinné odpojenie pri poruche
 - 411.3.3 doplnková ochrana – prúdový chránič
 - 411.4 systém TN

| | | | |
|-----------------------|---|--|---------------|
| AUTOR PROJEKTU | Ing. Ladislav Chatrnách | <div>itecor s.r.o.</div> <div><small>Sídlo: ul. Laza Novomeského 20, 946 03 Kolárovo Kancelária: Chrabrinský pal. 302B, 946 03 Kolárovo IČO: 44 231 474, IČ DPH: SK202261413 Tel./Fax: 035/760 43 07, mobil: 0905714 706</small></div> | |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT | LECZKESI ALEXANDER | | |
| VYPRACOVAL | LECZKESI ALEXANDER, FERENCZI KORNÉL | | |
| INVESTOR | BBSK, Námestie SNP 23/23, 974 01 Banská Bystrica | | |
| MIESTO STAVBY | SOŠ Technická, Dukelských Hrdinov 2, 98 401 Lučenec | | |
| NAZOV | SOŠ Technická, Lučenec – novostavba tréningového centra rekonštrukcia objektu školy a spoločenského objektu Napájanie VZT jednotiek | | |
| ČASŤ | Silnopráúdové rozvody 2.NP | DATUM | 09.2024 |
| OBSAH | ELEKTROINŠTALÁCIA | STUPEŇ | SP |
| | | FORMÁT | 420x1050 |
| | | ZÁK. ČÍSLO | 2024/130 |
| | | MIERKA | ČÍSLO VÝKRESU |
| | | 1: 50 | EL_01 |