



Projektová dokumentácia slúži výhradne pre vydanie stavebného povolenia a nenahrádza realizačnú dokumentáciu ani dielenskú dokumentáciu

Použitie el. zariadenie môže byť nahradené iným technicky vhodným ekvivalentom

Rozvodná sústava: 3 NPE, AC. 50 Hz, 230/400 V/TN-C

Ochrana pred zásahom el. prúdom je navrhnutá podľa STN 33 2000-4-41

čl. 4.11: Ochranné opatrenie: Samočinné odpojenie napájania

PRO-ING

PROJEKTOVÁ A INŽINIERSKA KANCELÁRIA

RUŽOMBEROK

| | | | | |
|--|---|------------------|-----------|-----------|
| HLAV. ING. PROJ. : | ZODPOV. PROJ. : | VYPRACOVAL : | STUPEŇ : | P pre SP |
| Ing. M. Štrabková | Ing. Lubomír Gečík | Ing. Tibor Beňko | DÁTUM : | 07. 2021 |
| MIESTO STAVBY: KN-C 654/11, k.ú. SVEREPEČ, č. súp. 240 | | | FORMÁT : | 2 A4 |
| INVESTOR : | OBEC SVEREPEČ, OBECNÝ ÚRAD 215, 017 01 POVAŽSKÁ BYSTRICA | | ZAK. č. : | 44421 |
| STAVBA : | ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY SVEREPEČ – ZÁKLADNÁ ŠKOLA S MATERSKOU ŠKOLOU | | | |
| OBSAH : | Vnútorné silové rozvody – 1.PP | | | Č.výk.: 3 |

Projektová dokumentácia slúži výhradne pre vydanie stavebného povolenia a nenahrádza realizačnú dokumentáciu ani dielskú dokumentáciu

Použitie el. zariadenie môže byť nahradené iným technicky zhodným ekvivalentom

Rozvodná sústava: 3 NPE, AC. 50 Hz, 230/400 V/TN-C

Ochrana pred zásahom el. prúdom je navrhnutá

podľa STN 33 2000-4-41

čl. 411: Ochranné opatrenie: Samočinné odpojenie napájania