



Napätova sustava 3+PE+N,400/230V, 50 Hz str., TNS  
Ochrana pred NDN pocas prevadzky  
Zakladna izolovanim, zabranou a krytmi  
Doplňková prúdovým chráničom  
Ochrana pred NDN pri poruche  
Samocinnym odpojenim napajania

|  |   |   |                     |
|--|---|---|---------------------|
| ARCHITEKT                                    | Ing.arch. Tomáš Sobota                                | <div></div> |                     |
| ZODP. PROJEKTANT                             | Ing. Igor Príbelský                                   |   |                     |
| VYPRACOVAL                                   | Ing. Igor Príbelský                                   |   |                     |
| STAVEBNÍK                                    | SOŠ hotelových služieb a obchodu, Banská Bystrica     |   |                     |
| MIESTO STAVBY                                | parc. č. 2515/2, Školská ul. 5, Banská Bystrica       | Komenského 479/11, Ban. Bystrica  |                     |
| STAVBA<br>NADSTAVBA SOŠ HSaO BANSKÁ BYSTRICA |   | DÁTUM   | 10/2021             |
|  |   | STUPEŇ PD   | PROJEKT pre SP a RS |
|  |   | PROFESIA  | ELEKTROINŠTALÁCIA   |
|  |   | ČÍSLO ZÁKAZKY   | 2017-05-18          |
| OBJEKT                                       | SO 01 - NADSTAVBA                                     | MIERKA  | 1 : 100             |
| VÝKRES                                       | ZRIADENIE CHRÁNENEJ ÚNIKOVEJ CESTY V 1.NP – SILNOPRÚD | FORMÁT  | 3xA4                |
|  |   | ČÍSLO   | E1                  |
|  |   | VÝKRESU   | ČÍSLO PARÉ          |