


OCELOPLECHOVÁ NÁSTĚNNÁ ROZVODNICE
600 x 600 x 250 mm

PŘÍVOD A VÝVODY : VRCHEM
ZKRATOVÁ ODOLNOST : 10 kA
KRYTÍ : IP30/20

VEŠKERÉ PŘÍSTROJE NESMAZATELNĚ OZNAČIT DLE PŘÍLOŽENÉHO SCHÉMA

| | | | | |
|---------------------|--|---|---|--|
| Autorizační razítko | | Investor | Projekční kancelář | |
| | | Technická univerzita v Liberci Studentská 1402/2 461 17 Liberec 1 | <div></div> <div>B E D N Á Ř elektro projekty 604 665 735 604 361 655 elektro.bednar@seznam.cz</div> | |

| | | | | |
|---|------------------|------------------------------------|---------------|----------|
| Vedoucí proj. | Zodpovědný proj. | Vypracoval | Stupeň | DSP/DPS |
| Ing. Radovan Novotný | Jaromír Bednář | Jaromír Bednář Renata Bednářová | Ev. číslo | 700/2020 |
| | | | Formát | 2x A4 |
| Akce | Datum | | 04.2020 | |
| Změna využití stávajících prostor objektu kolejí I TUL v Liberci - Vesci | Měřítko | | | |
| Část | Číslo paré | | Číslo výkresu | |
| D.1.4.3 ELEKTROINSTALACE | | | | |
| Výkres | | | | 13 |
| ROZVADĚČ R-PZS | | | | |