



ROZVADĚČ RC:

OCELOPLECHOVÝ ROZVADĚČ – SKŘÍŇOVÝ – 300kVAr  
Skříně, rozmístění, propoje a typy přístrojů dle výrobce.  
Napěťová soustava: 3 PEN ~ 50Hz 230V/400V TN–C  
Krytí: IP40/00

ROZVADĚČ RH:

OCELOPLECHOVÝ ROZVADĚČ – SKŘÍŇOVÝ  
Skříně, rozmístění, propoje a typy přístrojů dle výrobce.  
Napěťová soustava: 3 PEN ~ 50Hz 230V/400V TN–C  
Krytí: IP40/00  
Směr přívodu: spodem  
Směr vývodů: spodem

TECHNICKÉ ÚDAJE:

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA – část NN: 3PEN AC 50Hz 400/231V / TN – C

Ochrana před nebezpečným dotykem – zemněním

dle ČSN 33 32 01 a PNE 33 0001  
–Veškerá el.instalace – kabelová vedení VN a NN –  
provedena v souladu s ČSN 33 2000–4–41

ČSN 33 3201 ; ČSN 33 2000–5–54...atd  
–Uzemnění a ochranné vodiče – provedena v souladu s  
ČSN 33 2000–5–54, PNE 33 0001

|  |   |           |  |          |
|--|---|-----------|--|----------|
| Zodp. projektant :   | Vypracoval :                                      | Kreslil : | <div><div><div><div>ELPRO</div><div>INVEST</div></div><div>s.r.o., LIBEREC</div><div>BARVÍŘSKÁ 12<br/>LIBEREC 3<br/>TEL.: 485 104 773<br/>FAX.: 485 107 962<br/>E-mail: elpro@elproinvest.cz</div></div></div> |          |
| Ing. J.Absolon   | Ing. J. Absolon                                   | M. Lukáč  |  |          |
|  |   |           |  |          |
| Kraj : Liberec   | MÚ : Liberec                                      |           |  |          |
| Investor :   | TECHNICKÁ UNIVERZITA LBC, STUDENTSKÁ 2, LIBEREC 1 |           | Formát   | 3A4      |
| TECHNICKÁ UNIVERZITA LBC - OBJEKT „G”<br>TS 35/0,4kV - 2x1600kVA |   |           | Datum  | 03. 2013 |
|  |   |           | Účel   | RD       |
|  |   |           | Číslo zakázky  | 12011    |
|  |   |           | PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA RH2 + RC2  |          |
| ETS - 02   |   |           |  |          |