



OCELOPLECHOVÁ ZAPUŠTĚNÁ ROZVODNICE 600 x 600 x 160 mm

- | | |
|---|--|
| Přívod:
Vývody:
Provedení:
Provedení dveří:
Barva:
Prostředí:
Krytí :
Vývody nesmazatelně a nezaměnitelně popsat | stávající spodem
vrchem
do zdi (stávající nika)
levé
šedá
prostory normální
IP 40/20 |
|---|--|

TYP SÍŤE : 3 NPE 50Hz 230/400V TN-C-S
 OCHRANA PROTI NEBEZPĚČNĚMU DOTYKU NEŽIVÝCH ČÁSTÍ JE PROVEDENA POMOCÍ
 OCHRANNÉHO VODIČE AUTOMATICKYM ODPOJENIM OD ZDROJE POMOCÍ OCHRANNÝCH PRVKŮ.

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval
Jaromír Bednár	Jaromír Bednár	
B E D N Á R elektro projekty 604 665 735 482 720 472 elektro.bednar@oiaf.s.cz		

Místo: Liberec	Stavební úřad: Liberec
Objednatel: Technická univerzita v Liberci, Studentská 2, 46117 Liberec 1	
Akce: <b style="text-align: center;">TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI PŘIPOJENÍ EVAKUAČNÍHO VÝTAHU V OBJEKTU "1" – UBÝTOVNA VESEC, LIBEREC	
Příloha:	Příloha č. E-4
	Stupeň: DPS Datum: 07. 2013 Číslo zakázky: 107-13-3 Měřítko: Výtisk č.