



OCELOPLECHOVÁ NÁSTĚNNÁ ROZVODNICE
600 x 900 x 250 mm

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

VEŠKERÉ PŘÍSTROJE NESMAZATELNĚ OZNAČIT DLE PŘILOŽENÉHO SCHÉMA

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	<div><div></div><div>PROFES PROJEKT spol. s r. o. stavební a projekční firma Vejřichova 272 TURNOV tel. 481319831 fax 481319832 e-mail : profesproujekt@profesproujekt.cz www.profesproujekt.cz</div></div>
Ing. Richard Müller	Ing. Michal Bartoš	Ing. Petr Chval	

Zodpovědný projektant části	Část vypracoval	Část kontroloval	<div><div>bel</div><div>BEDNÁŘ elektro projekty 604 665 735 604 361 655 elektro.bednar@seznam.cz</div></div>
Jaromír Bednář	Jaromír Bednář		
	Blanka Havelková		

Místo: Liberec	Stavební úřad: Liberec	Stupeň	DPS
Objednatel: Technická univerzita v Liberci, Studentská 1402/2, Liberec		Datum	06.2020
Akce: OPRAVA BUDOVY F1 - TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCÍ D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB D.1.4.g. - ELEKTROINSTALACE		Číslo zakázky	20022
		Měřitko	Výtisk č.
		Příloha č. D.1.4.g. - 18	