



OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE DO ZDI
 800 x 1845 x 210 mm

PRÍVOD :
 VÝVODY DO R1.2, R2.2, R3.2 A R4.2
 VÝVODY :
 ZKRATOVÁ ODOLNOST :
 KRYTÍ :

SPODEM
 VRCHEM
 10 kA
 IP30/20

VEŠKERÉ PŘÍSTROJE NESMAZATELNĚ OZNAČIT DLE PŘÍLOŽENÉHO SCHÉMA

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

Zodpovědný projektant části	Část vypracoval	Část kontroloval	<div> <div>bednář</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 LIBERCI D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB D.1.4.g. - ELEKTROINSTALACE		Číslo zakázky	20022
		Měřítko	Výtisk č.
		Příloha: ROZVADĚČ RH+R1.1	