

OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE ZAPUŠTĚNÁ,
TROJŘADÁ S DVEŘMI Z OCELOVÉHO PLECHU
36/42 MODULŮ
KRYTÍ IP30


TYP WUH-3 , BK 070 003

ROZVODNÁ SOUSTAVA 3NPE~ 50Hz 400V TN-S
ROZVODNÁ SOUSTAVA 1NPE~ 50Hz 230V TN-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM PROVEDENA
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
A PRODOVÝMI CHRÁNIČI DLE ČSN 33 2000-4-41ed.2

0.000 = PODLAHY CHODBY P01050 (-3.420)

POPIS REVIZE:	DATUM:	VYPRACOVAL:

INVESTOR: Masarykova univerzita Právnická fakulta Veveří 158/70 611 80 Brno		AUTORIZACE: <div></div>		ČÍSLO PARÉ:	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <div> www.tiproprojekt.cz</div>		TIPRO projekt s.r.o. Kytnerova 16/21, 621 00 Brno tel. +420 542 210 272 fax. +420 541 246 350 e-mail: info@tiproprojekt.cz		VEDOUcí PROJEKTU: ING. TITL	
				HIP: ING. HOLÍKOVÁ	
				ARCHITEKT:	
SUBDODAVATEL:		Ing. Vojtěch Holík Lužná 19, 617 00 Brno tel.: +420 603 438 162 fax.: +420 545 233 525 e-mail: vholik@iol.cz		VYPRACOVAL: ING. HOLÍK	
				DATUM: 01/2023	
				ČÍSLO ZAKÁZKY: 2023-02	
				STUPEŇ: DSP	
NÁZEV AKCE:					
PrF MU - DISPOZIČNÍ ÚPRAVY 1.PP					
ČÁST:					
D.1.1.2.5 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA					
NÁZEV VÝKRESU:					
ROZVADĚČ RK.1 - DRUHÁ ČÁST					
ČÍSLO VÝKRESU:		REVIZE:		MĚŘÍTKO:	
D.1.1.2.5.6		00		1:100	