



Přístrojová náplň rozvodnice "RD4.1" je navržena pro osazení do zápusné, oceloplechové rozvodnice s dveřmi, krytí IP44, min. počet montážních modulů (MM) 16 ks, doporučený počet 36 MM. Předpokládané rozměry rozvodnice: š.300 × v.500 × hl.160 [mm].

Poznámka:

Provozní soustava: **3NPE, 50Hz, 400/230V~, TN-C-S**

Ovládání: **1NPE, 50Hz, 230V~, TN-S**

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím je navržena automatickým odpojením od zdroje, ochranným pospojováním a proudovými chrániči.

VŠEOBECNÁ POZNÁMKA

- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI
- POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDELNÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ, RESP. UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRACÍ

REVIZE	POPIS ZMĚNY	DATUM VYDÁNÍ
0	Úvodní vydání dokumentace	15.2.2023
REVIZE DOKUMENTACE		

NÁZEV STAVBY	Rekonstrukce vzduchotechniky v bytovém domě nám. Svobody 728/1 nám. Svobody 728/1, 160 00, Praha 6, katastr Bubeneč
--------------	--

INVESTOR	Městská část Praha 6 - OSM zastoupený SNEO a.s. Čs. armády 601/23, 160 00, Praha 6
----------	---

GENERÁLNÍ PROJEKTANT FILIP NEHONSKÝ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Astlova 3205 / 3 Praha 5 - Smíchov Tel: 777 102 252	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Filip Nehonský DIGITÁLNÍ PODPIS:	Č.AUTORIZACE 0008388	ZPRACOVATEL ČÁSTI Josef OTTL projekty elektro, IČO: 70046603 ppor. Příhody 1687, 25801 Vlašim ottl.elprojekty@email.cz +420 724 149 405	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Josef Otl PODPIS:	TELEFON 724 149 405
				VYPRACOVAL Josef Otl PODPIS:	TELEFON 724 149 405

OBJEKT	SO.102 - ROZVODY V OBCHODECH A RESTAURACI	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2022.07	REVIZE	0	ROZSAH A OBSAH PD	ČÍSLO	PARE
ČÁST	D.1.4.5 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	DATUM	01.2023	DATUM REVIZE	15.2.2023	dokumentace pro provedení stavby	D.1.4.5 SO.102-03	
NÁZEV	SCHÉMA ROZVADEČE RD4.1	MĚŘÍTKO VÝKRESU	-	POČET FORMÁTŮ	1xA4			