

Výše uvedená přístrojová náplň bude osazena jako doplněk do stávající rozvodnice RS5 (společná spotřeba sekce 5 domu). Rozvodnice RS5 je osazena jako vestavba v horní části elektroměrového rozvaděče RE5, v 1.pp domu, sekce 5.

Poznámka:

Provozní soustava: 3+PE+N, 50Hz, 400/230V~, TN-C-S

Ochrana pře 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 Ottl PODPIS:	TELEFON 724 149 405
				VYPRACOVAL Josef Ottl PODPIS:	TELEFON 724 149 405

OBJEKT	SO.101 - ROZVODY V PODZEMNÍ ČÁSTI OBJEKTU	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2022.07	REVIZE	0	ROZSAH A OBSAH PD	0	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.101-06	
NÁZEV	DOPLNĚK ROZVADĚČE RS5 - VÝVOD PRO RČS	MĚŘÍTKO VÝKRESU	1:100	POČET FORMÁTŮ	1xA4				