



Poznámka elektro:
 Provozní soustava: **3 + PE + N, 50Hz, 400/230V, TN - S**
 ovládání: **1 + PE + N, 50Hz, 230V, TN - S**
 Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím je navržena automatickým odpojením od zdroje,
 ochranným pospojováním a proudovými chrániči.

• VŠEČERÉ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DOORŽENÍ PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

• POKUD DOJE PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDELNÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ, RESP. UPŘESNĚNÍ PŮSTUPU PRÁCI

• TENTO STAVEBNÍ VÝKRES JE VÝKRESEM SKUTEČNÉHO STAVU EXISTUJÍCÍ BUDOVI A VZNIKL ZA POMOCI EXISTUJÍCÍCH PLÁNŮ A FOTOGRAFIÍ A NÁSLEDNĚ BYL OKOTOVÁN PRO POTŘEBY PROJEKTU. HODNOTY ZDE UVEDENÉ MOHOU BÝT ZAŽITĚNÝ NEVHNUTELNOU CHYBOU

Úroveň $\pm 0,000 = 217,61$ m. n. m., podlaha koridor 1.NP

0	Úvodní vydání dokumentace	15.2.2023
REVIZE	POPIS ZMĚNY	DATUM VYDÁNÍ

REVIZE DOKUMENTACE

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

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

ORGANIZACE PROJEKTU	HEAD OF THE PROJECT	CONTACT NAME	PROJECT/CASE CASE	COORDINATOR PROJECT	TEL/FAX
FILIP NEHONSKÝ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Ašova 3205 / 3 Praha 6 - Smíchov Tel: 777 102 252	Ing. Filip Nehonský	0008388	Josef OTTL projekt elektro, IČO: 70046603 p.por. Příhody 1887, 25801 Vlasim ott.j@projektjotl.cz +420 724 149 405	Josef Ottl PODPE	724 149 405
	DELEGATE FORMS			Josef Ottl PODPE	724 149 405

OBJEKT	SO.102 - ROZVODY V OBCHODECH A RESTAURACI		ZNAČENÍ ČÍSLO	2022.07	ROČNÍK	0	ROZDÁNÍ A ÚLOŽENÍ	ČÍSLO		PRÁZE
ČÁST	D.1.4.5 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		DATA	01.2023	DATA PRŮBĚHU	15.2.2023	dokumentace pro provedení stavby	D.1.4.5		
NAZEV	PŮDORYS 1.NP		MĚŘITÝ VÝMĚR	1:60	POČET FORMÁTŮ	8xA4		SO.102-01		

