



LEGENDA ZNAČENÍ

- PROSTORY DOTČENÉ STAVEBNÍMI PRACEMI
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- PROTIPOŽÁRNÍ OBLAD STROPU

VÝPIS PRACÍ:

- VÝBETONOVÁNÍ ŽB. ZÁKLADU POD AKUMULAČNÍ NÁDRŽE, SOKL OPATŘIT PUR NÁTÉREM. OKRAJE VYZNAČIT VÝSTRAŽNÝM ZNAČENÍM
- VÝŠKOVÉ RIZIKOVÉ PRÁCE - INSTALACE STOUPAČKY CHLAZENÍ DO KOMÍNOVÉHO PRŮDUCHU (VIZ. D.1.4.2 - CHLAZENÍ)
- INSTALACE VYVLOŽKOVÁNÍ KOMÍNOVÉHO PRŮDUCHU SPOUŠTĚNÍM TRASY ZE STŘECHY (VIZ. D.1.4.3 - VZDUCHOTECHNIKA), ZAKOTVENÍ V HLAVĚ A PATĚ KOMÍNU SOUČÁSTÍ DODÁVKY TRASY VZT
- SBĚRNÁ JÍMKA KONDENZÁTU POD ZAUSTĚNÍM TRASY VZT . NÁDRŽ KOTVENÁ Z BOKU KOMÍNU ZAUSTĚNÁ
- ZAČISTĚNÍ OTVORŮ PRO INSTALACÍCH, ZAZDÍVKA MONTÁŽNÍCH OTVORŮ
- NÁSLEDNĚ PO PROVEDENÍ INSTALACÍ PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKY S POŽÁRNÍ ODOLNOSTI 90min.

VŠEOBECNÁ POZNÁMKA

- TENTO STAVEBNÍ VÝKRES JE VÝKRESEM SKUTEČNÉHO STAVU EXISTUJÍCÍ BUDOVY A VZNIKL ZA POMOCI GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ, EXISTUJÍCÍCH PLÁNŮ A FOTOGRAFIÍ A NÁSLEDNĚ BYL OKÓTOVÁN PRO POTŘEBY ROZPOČTU. HODNOTY ZDE UVEDENÉ MOHOU BÝT ZATÍŽENY NEVYHNUTELNOU CHYBOU, OBECNĚ PLATÍ ŽE, MÍRY NA VÝKRESE JSOU UVÁDĚNY OD OMÍTKY K OMÍTKĚ
- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI
- PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ NUTNO DOTČENÝ PROSTOR ODPOJIT OD PŘÍVODU ELEKTRINY A UZAVŘÍT PŘÍVODY OSTATNÍCH INSTALOVANÝCH MÉDIÍ
- VZHLEDEM CHARAKTERU STAVBY – REKONSTRUKCE JE NEZBYTNĚ VŠECHNY ROZMĚRY OVĚŘOVAT PŘÍMO NA MÍSTĚ, PŘÍPADNĚ ZÁSADNÍ ODCHYLKY OVLIVŇUJÍCÍ INSTALACI ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ NUTNO ŘEŠIT SE ZÁSTUPCEM INVESTORA ČI PROJEKTANTEM K POSOUZENÍ A ODSOULASENÍ ZMĚNY.
- TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE V POTŘEBNÉM DETAILU UPŘESŇUJE VÝKRESOVOU ČÁST
- PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ JE NUTNÉ ZOHLEDNIT STAVEBNÍ ÚPRAVY PROFESÍ A RESPEKTOVAT PODMÍNKY A PRO PAMÁTKOVĚ CHRÁNĚNÝ OBJEKT STANOVENÉ MHMP-OPP. STAVEBNÍ PRÁCE PODLÉHAJÍ DOHLEDU ZÁSTUPCŮ PAMÁTKOVÉ PÉČE
- ATYPICKÉ VÝROBKY A JEJICH VAZBA NA STAVEBNÍ KONSTRUKCE BUDE UPRAVENA DLE SKUTEČNÉHO DODAVATELE PRVKU S ODSOULASENÍM GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM
- VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE NEOBSAHUJE PODROBNÉ DÍLENSKÉ PODROBNOSTI

Úroveň ±0,000 = 217,61 m. n. m., podlaha koridor 1.NP Souřadnicový systém: JTSK, výškový systém: ČSNS/Bpv

0	Úvodní vydání dokumentace	15.2.2023
REVIZE	POPIS ZMĚNY	DATUM VYDÁNÍ
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	KLADNÝ NÁZEV PRŮJEKTU	ČAUTORACE	ZPRACOVATEL ČÁSTI	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TELEFON
FILIP NEHONSKÝ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Astlova 3205 / 3 Praha 5 - Smíchov Tel: 777 102 252	Ing. Filip Nehonský DIGITÁLNÍ PRŮJEKT	0008388	FILIP NEHONSKÝ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Astlova 3205 / 3 Praha 5 - Smíchov Tel: 777 102 252	Ing. Filip Nehonský	777 102 252
VYPRACOVAL		TELEFON		777 102 252	
Ing. Filip Nehonský		POČET		777 102 252	
Ing. Filip Nehonský		POČET		777 102 252	

OBJEKT	SO.01 - OBJEKT BYTOVÉHO DOMU	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2022.07	REVIZE	0	ROZSAH A OBSAH PD	dokumentace pro provedení stavby	ČÍSLO	D.1.1 SO.102-03	PAŮE	
ČÁST	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	01.2023	DATUM REVIZE	15.2.2023						
NÁZEV	NOVÝ STAV - PŮDORYS 1.PP	NEŘÍČNÝ VÝKRES	1:100	POČET FORMÁTŮ	6x4A						