



POZNÁMKY:

- A) ROZVODY V TECHNICKÉ MÍSTNOSTI A PO OBJEKTU
- ROZVODY BUDOU PROVEDENY Z MĚDĚNÉHO POTRUBÍ POLOTVRDÉ (15x1; 18x1; 22x1) A POTRUBÍ MĚDĚNÉHO TVRDÉHO (28x1,5; 35x1,5)
 - SPOJOVÁNÍ POTRUBÍ POMOCÍ SVĚRNÝCH ŠROUBENÍ, POPŘ. PRESS FITINKEM
 - POTRUBÍ BUDE VEDENO V PODHLEDU, V DRÁŽKÁCH NEBO POD STROPEM V OBJÍMKÁCH
 - TEPLOTNÍ SPÁD SYSTÉMU JE 70/50°C

- B) TEPELNÁ IZOLACE ROZVODŮ
- VŠECHNY PÁTEŘNÍ ROZVODY PROVEDENÉ Z MĚDĚNÉHO POTRUBÍ A PŘÍPOJKY OTOPNÝCH TĚLES, BUDOU OPATŘENY TEPELNOU IZOLACÍ
 - POTRUBÍ BUDE OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ DLE VYHLÁŠKY 193/2007 sb.

- C) VŠEOBECNĚ
- NUTNO DODRŽET MONTÁŽNÍ PŘEDPISY VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH ZAŘÍZENÍ A VÝROBKŮ
 - OKRAJOVÝ IZOLAČNÍ PÁS MUSÍ BÝT PROVEDEN NA VŠECH VERTIKALNÍCH KONSTRUKCÍCH JAKO JSOU SLOUPY, OTVORY PRO DVEŘE, KRB, STĚNY APOD.

LEGENDA OSTATNÍ PROFESE

ELE. ● NAPOJENÍ ŘEŠÍ PROFESE ELEKTRO

Tabulka místností 2.NP - NÁVRH		
Č.M.	Název místnosti	Plocha (m2)
2.01	Hala	6,18
2.02	Kancelář	19,92
2.03	Kancelář	10,10
2.04	Kancelář	10,67
2.05	WC	1,38
		48,24 m²

LEGENDA POTRUBÍ

- TOPNÁ VODA - SEKUNDÁRNÍ ČÁST VRAT (50°C) - Cu POTRUBÍ
- TOPNÁ VODA - SEKUNDÁRNÍ ČÁST PŘÍVOD (70°C) - Cu POTRUBÍ

TLOUŠŤKA IZOLACE PĚNOVÉHO POLYETYLENU

DN	15x1	18x1	22x1	28x1,5	35x1,5
t	20mm	20mm	30mm	30mm	40mm

DLE VYHLÁŠKY 193/2007

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- 22/900/700 DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO S HLADKOU ČELNÍ DESKOU, TYP/VÝŠKA/DÉLKA SE SPODNÍM STŘEDOVÝM, NEBO PRAVÝM PŘÍPOJENÍM
- VERT 20/514/2000 DESIGNOVÉ OTOPNÉ TĚLESO SE SVISLE ORIENTOVANÝMI PROFIY SE SPODNÍM STŘEDOVÝM PŘÍPOJENÍM
- RŠ-H 15_X REGULAČNÍ PŘÍMÉ ŠROUBENÍ PRO DVOUTRUBKOVÝ SYSTÉM (M24X1,5) DN15_NASTAVENÍ REGULACE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV. ±0,000= 224,19 m.n.m., Bpv

STAVEBNÍK/INVESTOR: Statutární město Brno
Městská část Brno-střed,
Dominikánská 264/2 601 69 Brno-město,

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO + PODPIS:

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

Můčka Veselý architekti s.r.o.
Karlova 933/7, 614 00, Brno
IČO: 07587295
DIČ: CZ07587295
office@muckavesely.cz



MŮČKA VESELÝ ARCHITEKTI

ZODP. PROJEKTANT:

Ing. Jan Nečada

KRESLIL:

Martin Kopecký

KONTAKT:

+420 603 544 735

NÁZEV STAVBY:

Stavební úpravy domu Dominikánské náměstí 195/11 pro změnu v užívání části stavby

MÍSTO STAVBY:

Dominikánské náměstí 195/11, Brno 602 00
p.č. 516, k.ú. Město Brno [610003]

DATUM:

09/2024

FÁZE DOKUMENTACE:

Dokumentace pro provedení stavby

MÉRÍTKO:

ČÍSLO PARÉ:

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY

1:50

DÍLČÍ ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.4.2 – VYTÁPĚNÍ

NÁZEV VÝKRESU:

PŮDORYS VYTÁPĚNÍ 2.NP

ČÍSLO VÝKRESU:

004