



POZNÁMKA:

- VYTÁPĚNÍ JE ZAJIŠTĚN NOVÝM ELEKTRICKÝM KOTLEM S EXTERNÍM ZÁSOBNÍKEM VODY
- VEŠKERÉ NOVÉ ROZVODY BUDOU VEDENY V PODHLEDECH A VE STĚNÁCH
- POTRUBÍ PRO ROZVOD VODY K OTOPNÝM TĚLESŮM BUDE NAVRŽENO MĚDĚNÉ, TEPELNĚ ISOLOVANÉ VÝROBCEM. NÁVRH MUSÍ BÝT V KORESPONDENCI S PLATNÝMI NORMAMI A VYHLÁŠKAMI. POTRUBÍ MUSÍ BÝT DILATOVÁNO.

| LEGENDA MÍSTNOSTÍ | | | |
|-------------------|---------------|--------|-----------------------|
| Č. | NÁZEV | m² | SV. VÝŠKA STROPU [mm] |
| 5.017.01 | CHODBA | 21,35 | 3100 |
| 5.017.02 | SKLAD | 5,6 | 3100 |
| 5.017.03 | KUCHYŇ | 9,9 | 3100 |
| 5.017.04 | SPÍŽ | 1,75 | 3100 |
| 5.017.05 | ZÁCHOD | 1,26 | 3100 |
| 5.017.06 | KOUPELNA | 4,01 | 3100 |
| 5.017.07 | LOŽNICE | 14,5 | 3100 |
| 5.017.08 | POKOJ | 23,36 | 3100 |
| 5.017.09 | OBÝVACÍ POKOJ | 23,93 | 3100 |
| 5.017.10 | POKOJ | 24,74 | 3100 |
| 5.017.11 | BALKON | 3,54 | 3630 |
| | CELKEM | 133,94 | |

| LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES | | | | |
|------------------------|--------------------|------------|------------|--------------|
| OZN. | DRUH | ŠÍŘKA [mm] | VÝŠKA [mm] | HLOUBKA [mm] |
| OT 1 | NOVÉ DESKOVÉ | 1000 | 700 | 100 |
| OT 2 | NOVÉ DESKOVÉ | 700 | 700 | 100 |
| OT 3 | NOVÝ KOMBI. ŽEBŘÍK | 600 | 1500 | 30 |
| OT 4 | NOVÉ DESKOVÉ | 2000 | 700 | 100 |
| OT 5 | NOVÉ DESKOVÉ | 1600 | 900 | 100 |
| OT 6 | NOVÉ DESKOVÉ | 600 | 600 | 100 |
| OT 7 | NOVÉ DESKOVÉ | 1000 | 700 | 155 |
| OT 8 | NOVÉ DESKOVÉ | 900 | 600 | 100 |
| OT 9 | NOVÉ DESKOVÉ | 1200 | 600 | 100 |

- LEGENDA ZNAČENÍ
- POTRUBÍ PŘÍVODNÍ PRO OT
 - POTRUBÍ VRATNÉ PRO OT
 - SVISLÉ STOUPACÍ VEDENÍ PŘÍVODNÍHO A VRATNÉHO POTRUBÍ PRO NAPOJENÍ OT
 - VSTUP DO BYTOVÉ JEDNOTKY

TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA JAKO PŘÍLOHA PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VÝHL.Č. 499/2006 SB (ROZSAH PŘÍZPŮSOBEN DRUHU STAVBY - BJ). TATO DOKUMENTACE MÁ NÁSLEDNĚ SLOUŽIT PRO VÝBĚR JEJÍHO ZHOTOVITELÉ A NÁSLEDUJÍCÍ REALIZACI. ÚDAJE V TĚTO DOKUMENTACI UVEDENÉ NELZE CHÁPAT A VYKLÁDAT SAMOSTATNĚ, ALE VŽDY V KONTEXTU VŠECH OSTATNÍCH ÚDAJŮ V DOKUMENTACI JAKO CELKU OBSAŽENÝCH (JAK V TEXTOVÉ TAK TAKÉ VÝKRESOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE). JAKÁKOLIV ZMĚNA V DOKUMENTACI, KTERÁ MĚNÍ JEJÍ ZÁSADY, INDIVIDUÁLNĚ NEPROJEDNÁNA A NEOBJEDNÁNA U ZHOTOVITELÉ DOKUMENTACE, BUDE POKLÁDÁNA ZA PORUŠENÍ ZÁSAD TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A ZPRACOVATEL SI VYHRÁZUJE PRAVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

| | | | |
|----------|---------------------|-------|-------|
| Z1 | | | |
| OZNAČENÍ | PODROBNOSTI O ZMĚNĚ | DATUM | POPIS |

| | | | |
|----------------|--|---|--------------------|
| | Zodpovědný projektant | D2C PROJEKT group s.r.o. Gebauerova 4502 /18, 615 00 Brno - Židenice +420 728 187 310 IČ: 072 89 227 DIČ: CZ 072 89 227 www.d2c.cz | |
| | Ing. et. Ing. Lukáš Císař | | |
| | | | |
| | Vypracoval | | |
| | Monika Pěničková | | |
| | Patrik Donabauer | | |
| Místo stavby: | Průchodní 377/2, 602 00 Brno-město | Zakázkové číslo: | 2020_132 |
| Investor: | Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno | Datum: | 01/2021 |
| Stavba: | ULICE PRŮCHODNÍ 2 - OPRAVA BYTU Č.17 | Stupeň: | DPS |
| | | Měřítko: | 1 : 50 |
| Část stavby : | D. Dokumentace stavebního objektu | Výkres číslo: | Číslo paré |
| Část PD : | D.1.4.2 - Vytápění | | |
| Obsah výkresu: | VYTÁPĚNÍ - NOVÝ STAV | | D.1.4.2.b.1 |

Tato dokumentace je duševním majetkem D2C projekt group s.r.o. Nesmí být použita a kopírována třetí osobou, ji předána či jinak s ní nakládáno bez písemného souhlasu D2C projekt group s.r.o.