



LEGENDA DVEŘÍ

| OZNAČENÍ | TYP KŘÍDLA | TYP ZÁRUBNĚ | ORIENTACE | ŠÍŘKA [mm] | VÝŠKA [mm] |
|----------|-------------------|---------------------|-------------------|------------|------------|
| D01 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ | PRAVÉ DVOUKŘÍDLÉ | 1250 | 2500 |
| D02 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ | LEVÉ JEDNOKŘÍDLÉ | 705 | 2065 |
| D03 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ | LEVÉ DVOUKŘÍDLÉ | 1520 | 2525 |
| D04 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ | PRAVÉ DVOUKŘÍDLÉ | 1260 | 2535 |
| D05 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ | LEVÉ JEDNOKŘÍDLÉ | 780 | 2050 |
| D06 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ | PRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ | 690 | 2040 |
| D07 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ | PRAVÉ POSUVNÉ | 875 | 2160 |
| D08 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ | PRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ | 600 | 1970 |
| D09 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ | PRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ | 785 | 2040 |

LEGENDA OKEN

| OZNAČENÍ | TYP OKNA | ŠÍŘKA [mm] | VÝŠKA [mm] | PARAPET [mm] |
|----------|-------------------|------------|------------|--------------|
| O01 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | 1230 | 2135 | 780 |
| O02 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | 1230 | 2285 | 750 |
| O03 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | 1230 | 2250 | 760 |
| O04 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | 2000 | 2310 | 690 |
| O05 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | 900 | 1820 | 755 |
| O06 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | 920 | 2020 | - |
| O07 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | 1120 | 1680 | 770 |
| O08 | STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ | 1265 | 500 | 2200 |

LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES

| OZNAČENÍ | TYP OKNA | ŠÍŘKA [mm] | VÝŠKA [mm] | PARAPET [mm] |
|----------|---------------------|------------|------------|--------------|
| T01 | STÁV. OTOPNÉ TĚLESO | 1000 | 810 | 230 |
| T02 | STÁV. OTOPNÉ TĚLESO | 1000 | 810 | 220 |
| T03 | STÁV. OTOPNÉ TĚLESO | 990 | 280 | 130 |
| T04 | STÁV. OTOPNÉ TĚLESO | 1000 | 520 | 230 |
| T05 | STÁV. OTOPNÉ TĚLESO | 990 | 340 | 230 |
| T06 | STÁV. OTOPNÉ TĚLESO | 980 | 380 | 220 |

POZNÁMKA:

- FOTODOKUMENTACE STÁVAJÍCÍHO STAVU JE SOUČÁSTÍ TECHNICKÉ ZPRÁVY.
- V KUCHYNI, KOUPELNĚ A WC BUDOU DEMONTOVÁNY OBKLADY.
- OTOPNÁ TĚLESA BUDOU DEMONTOVÁNA A NAHRAZENA NOVÝMI.
- VEŠKERÉ ROZVODY ZTI, ELEKTROINSTALACÍ DEMONTOVÁNY.
- PŘÍVOD PLYNU KE SPORÁKU BUDE DEMONTOVÁN.
- PŘESNÁ POLOHA STOUPACÍHO POTRUBÍ NEBYLA PŘI PROHLÍDCE BYTU ZJIŠTĚNA.
- V BYTOVÉ JEDNOTCE BUDOU NĚKTERÉ STÁVAJÍCÍ NOVODOBÉ PODHLEDY DEMONTOVÁNY Z DŮVODU VEDENÍ NOVÝCH ROZVODŮ V PODHLEDU.
- NA BALKONĚ BUDOU ODSTRANĚNY NESOUDRŽNÉ VRSTVY A BUDE VYTVOŘENA NOVÁ NÁŠLAPNÁ VRSTVA KERAM. DLAŽBA. ZÁBRADLÍ BUDE DEMONTOVANO A REPASOVÁNO. DO NOSNÝCH KCÍ NEBUDE ZASAHOVÁNO.
- DŘEVĚNÉ PARKERY BUDOU REPASOVÁNY.
- STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ OKNA BUDOU ZACHOVÁNY A REPASOVÁNY. STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÉ DVEŘE BUDOU ZACHOVÁNY A REPASOVÁNY.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| OZNAČENÍ | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m²] | PODLAHA | SV. VÝŠKA STROPU [mm] |
|----------|-----------------|-------------|-------------------|-----------------------|
| 4.008.01 | CHODBA | 17,35 | DŘEVĚNÉ PARKETY | 3290 |
| 4.008.02 | OBÝVACÍ POKOJ | 34,49 | DŘEVĚNÉ PARKETY | 3425 |
| 4.008.03 | POKOJ Č.1 | 23,88 | DŘEVĚNÉ PARKETY | 3330 |
| 4.008.04 | KOUPELNA | 6,14 | KERAMICKÁ DLAŽBA | 2805 |
| 4.008.05 | POKOJ Č.2 | 17,30 | DŘEVĚNÉ PARKETY | 3350 |
| 4.008.06 | KUCHYŇ | 11,37 | KERAMICKÁ DLAŽBA | 3310 |
| 4.008.07 | SKLAD | 6,73 | DŘEVĚNÁ PODLAHA | 2500 |
| 4.008.08 | SPIŽ | 1,15 | KERAMICKÁ DLAŽBA | 2600 |
| 4.008.09 | ZÁCHOD | 0,80 | KERAMICKÁ DLAŽBA | 2600 |
| 4.008.10 | BALKON | 3,74 | BETONOVÁ MAZANINA | 3500 |

CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ

122,95

LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- NEŘEŠENÁ ČÁST
- PK PLYNOVÝ KOTEL
- P1-P3 STÁVAJÍCÍ SDK PODHLED, MOCNOST NEZNÁMÁ
- V1 JÁDROVÝ VRT PRO POTRUBÍ VZT, PRŮMĚR 160, v. na osu 3,23 m
- Z STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ, DEMONTÁŽ PRO JEHO REPAS A VYTVOŘENÍ NOVÉ SKLADBY PODLAHY
- VSTUP DO BYTOVÉ JEDNOTKY
- HUV VODOMĚR S UZÁVĚREM
- HUP HLAVNÍ PŘÍVOD PLYNU - PLYNOMĚR
- VÝVOD PLYNU

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ÚČELY PROVEDENÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VÝHL.Č. 499/2006 SB. JE URČENA SVÝM ROZSAHEM A PODROBNOSTMI ŘEŠENÍ PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY A NÁSLEDNOU REALIZACI. DOKUMENTACE STANOVUJE ZÁSADY, PODMÍNKY, NÁVRHY A PRINCIPY PRO DALŠÍ PŘÍPRAVU STAVBY. 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 NEPROJEDNANÁ A NEOBJEDNANÁ U ZHOTOVITELE DOKUMENTACE, BUDE POKLÁDÁNA ZA PORUŠENÍ ZÁSAD TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A ZPRACOVATEL SI VYHRAŽUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

| | | | |
|---|---------------------|---|-------------|
| Z1 | | | |
| OZNAČENÍ | PODROBNOSTI O ZMĚNĚ | DATUM | PODPIS |
| | | | |
| <div><div></div><div>Zodpovědný projektant Ing. et Ing. Lukáš Císař Vypracoval Monika Pěnčíková</div></div> | | <div><div></div><div>D2C PROJEKT group s.r.o. Gebauerova 4502/18 615 00 Brno - Židenice +420 728 187 310 IČ: 07289227 DIČ: CZ07289227 www.d2c.cz</div></div> | |
| Místo stavby: Joštova 3, 602 00 Brno | | Zakázkové číslo: | 2020_132 |
| Investor: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno | | Datum: | 09.02.2021 |
| Stavba: ULICE JOŠTOVA 3 - OPRAVA BYTU č. 8 | | Stupeň: | DPS |
| | | Měřítko: | 1:50 |
| Část stavby: | | Číslo výkresu: | Číslo paré: |
| Část PD: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení | | | |
| Obsah výkresu: PŮDORYS - BOURANÉ KONSTRUKCE | | D.1.1.b.2 | |

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.