



| TABULKA MÍSTNOSTÍ - STAVAJÍCÍ STAV | | | | | |
|------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------------|-----------------------------------|--|
| Č. | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA (m2) | NÁŠLAPNÁ VRSTVA | MATERIÁL STĚN | POZNÁMKY |
| 2.031.001 | ZÁDVEŘÍ | 9,34 | KERAMICKÁ DL. - P02 | NOVÁ OMÍTKA/ STÁV. OMÍTKA | 2x VÝMALBA STĚNY, STROP. ODSTÍN BILÝ, SOKL. - DLAŽBA P02 |
| 2.031.002 | KOUPELNA | 5,56 | KERAMICKÁ DL. - P02 | KERAMICKÝ OBKLAD, STÁV. OMÍTKA | V. OBKLADU 2,2 m, 2x VÝMALBA STROPŮ, BILÁ |
| 2.031.003 | KUCHYNĚ | 16,89 | KERAMICKÁ DL. - P02 | KERAMICKÝ OBKLAD, STÁV. OMÍTKA | 2x VÝMALBA STĚNY, STROP. ODSTÍN BILÝ, SOKL. - DLAŽBA P02 |
| 2.031.004 | POKOJ | 13,01 | PVC - P03, BĚLĚNÝ DUB | STÁV. OMÍTKA | 2x VÝMALBA STĚNY, STROP. OST BILÝ, SOKL. - LÍŠTA Z MĚKKÉHO PV SE STEJNÝM DEKOREM |
| 2.031.005 | POKOJ | 20,11 | PVC - P03, BĚLĚNÝ DUB | STÁV. OMÍTKA | 2x VÝMALBA STĚNY, STROP. OST BILÝ, SOKL. - LÍŠTA Z MĚKKÉHO PV SE STEJNÝM DEKOREM |
| | | 67,41 m² | | | |

- V MÍSTĚ NAVRŽENÉ PRAČKY BUDE PŘIPRAVEN VENTIL PRO NÁPOJENÍ VODY, VČETNĚ PŘIPOJENÍ KANALIZACE
- V KUCHYNI BUDE PŘIPRAVEN VENTIL PRO MÝČKY, VČETNĚ PŘIPOJENÍ KANALIZACE
- V KUCHYNI BUDOU DÁLĚ PŘIPRAVENÁ PŘIPOJOVACÍ MÍSTA PRO DŘEZ - TEPLÁ A STUŽENÁ VODA A PŘIPOJOVACÍ MÍSTO KANALIZACE
- VŠECHNA KANALIZAČNÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDOU NÁPOJENA NA STÁVAJÍCÍ SVISLÉ SPÁLKOVÉ POTRUBÍ
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ STUŽENÉ VODY BUDE PROVEDENO Z TRUB PP-Rd25-2,3 A ZATEPLENO PĚNÝM PLYETHYLENEM TL. 9 MM
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ TEPLÉ VODY BUDE PROVEDENO Z TRUB PP-Rd25-2,3 A ZATEPLENO PĚNÝM PLYETHYLENEM TL. 15 MM
- KANALIZAČNÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ DŘEZU, MÝČKY, PRAČKY A SPRCHY S VANOU BUDE PROVEDENO Z TRUB PP-HT 50
- KANALIZAČNÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ WC BUDE PROVEDENO Z TRUB PP-HT 125
- VŠECHNY NOVÉ ROZVODY ZDRAVOTNICKY BUDOU VEDENY VE VYSÉKAKE DŘÁŽE STÁVAJÍCÍCH STĚN NEBO V NOVÝCH PODLAHÁCH
- VŠECHNA PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDOU VEDENA VE SPÁDU OD ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ DO HLAVNÍCH SVISLÝCH POTRUBÍ, SPÁD BUDE MIN. 3‰
- VŠECHNA KANALIZAČNÍ POTRUBÍ BUDOU OSAZENA SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚROU

Architekt / Architect:

Hlavní inženýr / Main Engineer:

PROJEKT HALY S.R.O.
Křižovnická 88/6, 110 00 Praha
E : nemec@projekt-haly.cz
W : www.projekthaly.cz

Investor / Client:

MĚSTSKÁ ČÁST BRNO - STŘED
Dominikánské náměstí 196/1
602 00 Brno
IČO : 44992785
DIČ : CZ44992785

| | |
|--|---------------------------------|
| Název projektu / Project Name: MODERNIZACE BYTU byt č. 31, Leitnerova, č.p. 24, Břmo | |
| Stupeň dokumentace / Project Stage: <div> <div>DPS</div> <div> DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY </div> </div> | |
| Část / Part: <div> <div>D</div> <div>VÝKRESOVÁ ČÁST</div> </div> | |
| Stavební objekt / Building: <div> <div></div> <div></div> </div> | |
| Profesní díl / Prof. part: <div> <div>ARS</div> <div>ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</div> </div> | |
| Kód / Code: <div> <div>010</div> <div></div> </div> | |
| Zpracovatel části / Consultant: PROJEKT HALY S.R.O. Křižovnická 96/8, 110 00 Praha 1 E : nemecc@projekthalys.cz W : www.projekthalys.cz | Razítko / Stamp: <div></div> |
| Zodpovědný projektant / Engineer in Charge: Ing. Antonín Němec | |

| | | |
|--|--|--|
| <div><div>Název výkresu / Drawing Title:</div><div><h1>PŮDORYS - NOVÝ STAV</h1><h2>ZDRAVOTECHNIKA</h2></div></div> | | |
| <div>Kreslil / Drawn by:</div> <div>Ing. Ondřej Němec</div> | <div>Kontroloval / Approved by:</div> <div>Ing. Ondřej Němec</div> | <div>Datum vydání / Date of Issue:</div> <div>13.02.2020</div> |
| <div>Číslo projektu / Project Number:</div> <div>2020.0010</div> | <div>Formát / Paper size:</div> <div>4x A4</div> | <div>Měřítko / Scale:</div> <div>1:50</div> |
| <div>Číslo výkresu / Drawing number:</div> <div>D.1.1 - 04</div> | <div>Označení výkresu / Drawing type:</div> <div>NS</div> | <div>Revize / Revision:</div> <div>00</div> |
| <div>Kód výkresu / Code of layout:</div> | | <div>Kopie / Copy:</div> |