



| TABULKA MÍSTNOSTÍ | | | | | | |
|-------------------|--|--------|-----------|---|----------------|------------------------|
| 2. NP | | | | | | |
| Č.M. | NÁZEV MÍSTNOSTI | VÝMĚRA | S.V. (m) | PODLAHA | STĚNY | STROP |
| 201 | prostor schodiště | 10,88 | 3,10 | P1 - teraco lité, teracové stupně lité | omítka vápenná | SDK + omítka + fabiony |
| 202 | úklidová komora | 4,56 | 3,12 | P1 - teraco lité | omítka vápenná | omítka vápenná |
| 203 | technická místnost - server, rozvaděč SLP | 1,30 | 2,70 | P4 - teracová dlažba | omítka vápenná | SDK akustický |

LEGENDA BAREV

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE A PRVKY

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZDIVO HISTORICKÉ SMÍŠENÉ VČETNĚ OMÍTKY
- ZDIVO CIHELNÉ ZE 70. LET VČETNĚ OMÍTKY
- STŘEŠNÍ KRYTINA BOBROVKY (v pohledu)
- PROSTÝ BETON
- ŽELEZOBETON
- DŘEVO
- KÁMEN MASIV
- PERLITOBETON
- TEPELNÁ IZOLACE
- DŘEVO
- ŽELEZOBETON (monolit nebo do bet. tvarovek ZB)
- PROSTÝ BETON
- ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH CP15 na MVC 2,5 MPa
- ZDIVO Z PÓROBETONU NA LEPÍCÍ TMEL
- SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE
- KÁMEN MASIV
- STŘEŠNÍ KRYTINA NOVÁ (v pohledu)

| | | | |
|--------|-------|----------------|----------------|
| | | | |
| ZNAČKA | DATUM | PŘEDMĚT REVIZE | REVIZI PROVEDL |
| REVIZE | | | |

±0,000 = 209,400 m n.m.

Souřadnicový systém: S-JTISK
Výškový systém: Bvp

Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon).
Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autora
a firmy Architekti Hruša & spol., Ateliér Brno, s.r.o.
Tento výkres nesmí být - výjima zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán
a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo
dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnout třetí osobě.

| | | |
|--|--|--|
| ARCHITEKT(AUTORI): | Prof. ing. arch. PETR HRUŠA, ing. arch. VÍT ZENKL | <div>Architekti Hruša & spol., Ateliér Brno, s.r.o.</div> <div>Slepá 16, 613 00 Brno tel. 541 243 829, fax 541 243 831 E - mail : info @ atelierbrno.cz http://www.hrusa-atelierbrno.cz</div> <div>IČO 255 175 62, DIČ CZ 255 175 62 Obchodní rejstřík oddíl C, vložka 29562</div> |
| VEDOUČÍ PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HIP) | INŽENÝR NÁVRHU / ZPRACOVAL ing. arch. VÍT ZENKL | |
| Prof. ing. arch. PETR HRUŠA / ing. arch. VÍT ZENKL | HLAVNÍ INŽENÝR / KONTROLA ing. IGOR BIELIK | |
| KLIENT ZAKÁZKY : | INVESTOR ZAKÁZKY : | |
| STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Dominikánské náměstí 196/1 601 67 Brno | STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Dominikánské náměstí 196/1 601 67 Brno | |
| FÁZE (STUPEŇ DOKUMENTACE) | OBJEKT | |
| DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY | SO 01 Budova | |
| NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO) | | DATUM 08 / 2024 |
| Rekonstrukce Měninéské brány Měnináská 7, 602 00 BRNO | | ZAKÁZKA ČÍSLO 224 54 |
| | | FORMÁT 6x44 |
| | | MĚŘÍTKO 1 : 50 |
| | | KÓD DOKUMENTACE D 1.1 |
| ČÁST DOKUMENTACE (PROFESÍ) | ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | FÁZE PDPS |
| DOKUMENT (VÝKRES) | | Č. VÝKRESU / REVIZE PARÉ |
| PŮDORYS 2. NP | | D 1.1.102 |