



LEGENDA MATERIÁLŮ

- Stávající nosné zdivo z plných cihel
- Bourané stěny cihelné
- Bourané konstrukce

POZNÁMKY

Počítá se s oškrábáním malby a štukové omítky v ploše 100% stěn.
Nesoudržné vrstvy na stropě budou otlučeny, plocha cca 20%.

| | | | |
|--------|-------|-------------|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Revize | Datum | Popis změny | |

| | | | |
|--|-------------------|--|----------------|
| <div>Generální projektant</div> <div><div><div>rais</div><div>Rais Engineering Services s.r.o.</div><div>Plaská 622/3, 150 00 Praha 5</div><div>IČo: 25048023</div></div></div> | Vypracoval | Kontroloval | Schválil |
| | Antonín Rais, ml. | Ing. Antonín Rais | Ing. Jiří Švec |
| <div>Číslo zakázky</div> <div>1093/19</div> | | | |
| <div>Název projektu</div> <div>Projektová dokumentace na opravu bytů:</div> <div>Česká 14 – byt č. 3,4 a 7 a</div> <div>Kobližná 9 – byt č. 10</div> <div>Lokalita</div> <div>Brno</div> | | <div>Investor</div> <div>Statutární město Brno, městská část Brno–střed</div> <div>Dominikánské náměstí 196/1</div> <div>602 00 Brno</div> | |

| | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------|-------|
| Část dokumentace | | Stupeň | | |
| D.1.1 | ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY | | |
| Objekt | | Datum | Měřítko | Kopie |
| BYT č. 3 | | 09/2019 | 1:50 | |
| Název výkresu | | Formát | Revize | |
| ŘEZ SOUČASNÝ STAV A BOURÁNÍ | | A3 | — | |
| | | Číslo výkresu | | |
| | | D.1.1 – 02 | | |