

Legenda

- Stávající konstrukce a prvky
- Bourané konstrukce a prvky


Poznámka

Veškeré bourací práce budou prováděny dle zásad uvedených v části D.1.2.
Během bouracích prací musejí být dodrženy veškeré bezpečnostní předpisy a nařízení.

Legenda skladeb

- P1 Původní zemina
- S2 Betonová stropní deska, tl. 80 mm
Betonová stropní deska, tl. 40 mm
Stávající souvrství asfaltových pásů - tl. 60 mm
- S3 Betonová stropní deska, tl. 80 mm
Vzduchová mezera
Dřevěné trámy
Dřevěné podbití
Stávající souvrství asfaltových pásů - tl. 10 mm

±0,000 = Podlaha garáže Souřadný systém: JTSK; Výškový systém: Bpv

| | | | |
|---|--|--|-------------|
| Zodpovědný projektant: | Ing. Michal Valenta | <div></div> | |
| Vypracoval: | Ing. Anna Kráňková | | |
| Kontroloval: | Ing. Jana Fišarová | | |
| Místo stavby: | Brno - Černá Pole | | |
| Stavebník: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, IČ: 449 92 785, Brno-město, 602 00 Brno | | Formát: | A3 |
| | | Datum: | 09/2023 |
| | | Stupeň dokumentace: | DPS |
| Název akce: Oprava garáží Lidická 8 | | Stavební objekt: | SO01 |
| | | Měřítko: 1:75 | Číslo paré: |
| Část: Architektonicko-stavební řešení | Obsah: Řez A-A' - stávající stav | Číslo výkresu: | |
| | | D.1.1.4 | |