



| | | |
|--|--------|-------------|
| VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bv 40.000 – stávající úroveň podlahy 1.NP | DATUM: | VYPRACOVAN: |
| REVIZE: POPIS ZMĚNY: | | |
| | | |
| | | |

| | | |
|--|---|--|
| AKCE: Rekonstrukce sociálního zázemí, koleje MÚ, nám. Míru 4, Brno | STUPEŇ PRŮJ. - DOKUMENTACE STAVBY JEDNOSTRANOVÁ | |
| | OBJEKT: S001 - REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ | PROJEKT: D.1.4c - ZPRACOVÁNÍ |
| INVESTOR A OBJEDNATEL: Město Brno, nám. Míru 4, Brno | ZÁKAZOVÉ ČÍSLO: 200 793 41-4 | |
| | AUTORIZACE: | |
| MÍSTO STAVBY: Brno, nám. Míru 4, Brno | DOKUMENTACE: | |
| | FORMÁT: 8 x A4 | |
| GENERALNÍ PROJEKTANT: INTAR | KOPIE: | |
| | VÝKRES: | |
| VEDOUcí PROJEKTU: Ing. JOSEF KATOLICKÝ | MĚŘITVO: | |
| | 1:50 | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. MARTIN DOKULIL | VÝKRES: | |
| | SCHEMA ROZVODU VODY | |
| ZHOVŮVITEL ČÁSTI: Ing. JOSEF KATOLICKÝ | VÝKRES: | |
| | SCHEMA ROZVODU VODY | |
| OPROJEKOVANÝ PROJEKTANT: Ing. HANOJÁKOVÁ | VÝKRES: | |
| | SCHEMA ROZVODU VODY | |
| VYPRACOVAN: Ing. HANOJÁKOVÁ | VÝKRES: | |
| | SCHEMA ROZVODU VODY | |