

SEZNAM PŘÍLOH:

01. TECHNICKÁ ZPRÁVA
02. CELKOVÁ SITUACE STAVBY
03. PŮDORYS I.NP - VNITŘNÍ KANALIZACE
04. PŮDORYS II.NP - VNITŘNÍ KANALIZACE
05. PŮDORYS PŮDY - VNITŘNÍ KANALIZACE
06. PŮDORYS STŘECHY - VNITŘNÍ KANALIZACE
07. PŮDORYS I.NP - VNITŘNÍ VODOVOD
08. PŮDORYS II.NP - VNITŘNÍ VODOVOD
09. PŮDORYS PŮDY - VNITŘNÍ VODOVOD
10. REVIZNÍ ŠACHTA DN 600 - typový výkres
11. VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - KANALIZACE

| | |
|---|----------|
| PROJEKT | |
| PROJEKTOVÁ STUDIE EDUKAČNÍHO CENTRA TYLŮV DŮM | |
| Tylova č.p. 507 Kutná Hora | |
| STAVEBNÍK | |
| ČESKÉ MUZEUM STŘÍBRA, p.o. Barborská 28 284 01 Kutná Hora | |
|  | |
| PROJEKTANT | |
| Energy Benefit Centre a.s. | |
|  | |
| kancelář: Veverkova 1343 500 02 Hradec Králové tel.: +420 270 003 300 kontakt@energy-benefit.cz www.energy-benefit.cz | |
| Hlavní inženýr projektu: Ing. Vladimír Fiedler tel.: +420 602 161 090 | |
| Vypracoval: Tomáš Balažovič tel.: +420 777 861 142  | |
| STUPEŇ PROJEKTU: DPS | |
| ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 230266 | |
| MĚŘÍTKO: — | |
| NÁZEV VÝKRESU: ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ | |
| | D.1.4.e) |
| DATUM | 09–2023 |