


ROZMĚRY A VÝŠKOVÉ OSAZENÍ ČERPACÍCH STANIC

| SITUOVÁNÍ JEDNOTLIVÝCH ČS → gravitační přítok → výtlačná trasa ROZMĚRY ČS | ČS - 1/S | ČS - 2/S | ČS - 3/S | ČS - 1/K | ČS - 2/K |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | | |
| A - světlý průměr mokré jímky (mm) | 3280 | 3280 | 1920 | 3280 | 3280 |
| B - kóta stropní konstrukce ČS (m.n.m) | 326,88 | 345,58 | 370,20 | 329,35 | 322,16 |
| C - kóta upraveného terénu (m.n.m) | 326,68 | 345,38 | 370,00 | 329,15 | 321,96 |
| D - kóta dna přítoku gravitačního potrubí (m.n.m) | 324,80 | 342,00 | 368,75 | 326,30 | 319,66 |
| E - kóta dna odtoku výtlačného potrubí (m.n.m) | 324,40 | 342,00 | 368,75 | 324,40 | 320,34 |
| F - kóta dna nádrže ČS - mokré jímky (m.n.m) | 320,05 | 338,90 | 366,65 | 322,35 | 317,41 |
| G - průměr přítoku gravitačního potrubí do ČS (mm) | DN 300 | DN 300 | DN 250 | DN 300 | DN 300 |

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P. V.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

| | | | |
|--------|-------|-------|----------|
| 2 | | | |
| 1 | | | |
| REVIZE | POPIS | DATUM | SCHVÁLIL |

| | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|----------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava Pracoviště Ostrava, Varenská 49, 729 02 Ostrava; ostrava@sweco.cz; www.sweco.cz | | | | <div>SWECO</div>  | |
| VYPRACOVAL | Ing. Martin Jonšta | HIP | Ing. Martin Jonšta | T. KONTROLA | Ing. Karel Hurt |
| PROJEKTANT | Ing. Martin Jonšta | ŘEDITEL DIVIZE | Ing. Vít Černý, Ph.D. | DATUM | 01/2020 |
| OBJEDNATEL | Metrostav a.s. - divize 1, Koželužská 2450/4, Praha 8 | | | OKRES | Frýdek-Místek |
| <div>AKCE:</div> <div>Kanalizace Frýdek - Místek Skalice</div> | | | | ČÍSLO ZAKÁZKY | 220054 01 01 |
| | | | | STUPEŇ | RDS |
| | | | | FORMÁT | 3 A4 |
| | | | | MĚŘÍTKO | 1 : 50 |
| | | | | ARCHIVNÍ ČÍSLO | 001/20/3 |
| ČÁST STAVBY | Čerpací stanice ČS | | | SO/PS | PS 01 |
| PŘÍLOHA: <div>Dispoziční řešení ČS 1/S - ČS 2/K</div> | | | | ČÍSLO PŘÍLOHY | D.2.1.1.4 |

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).