

LEGENDA TYPŮ ČAR:
TERÉN V OSE

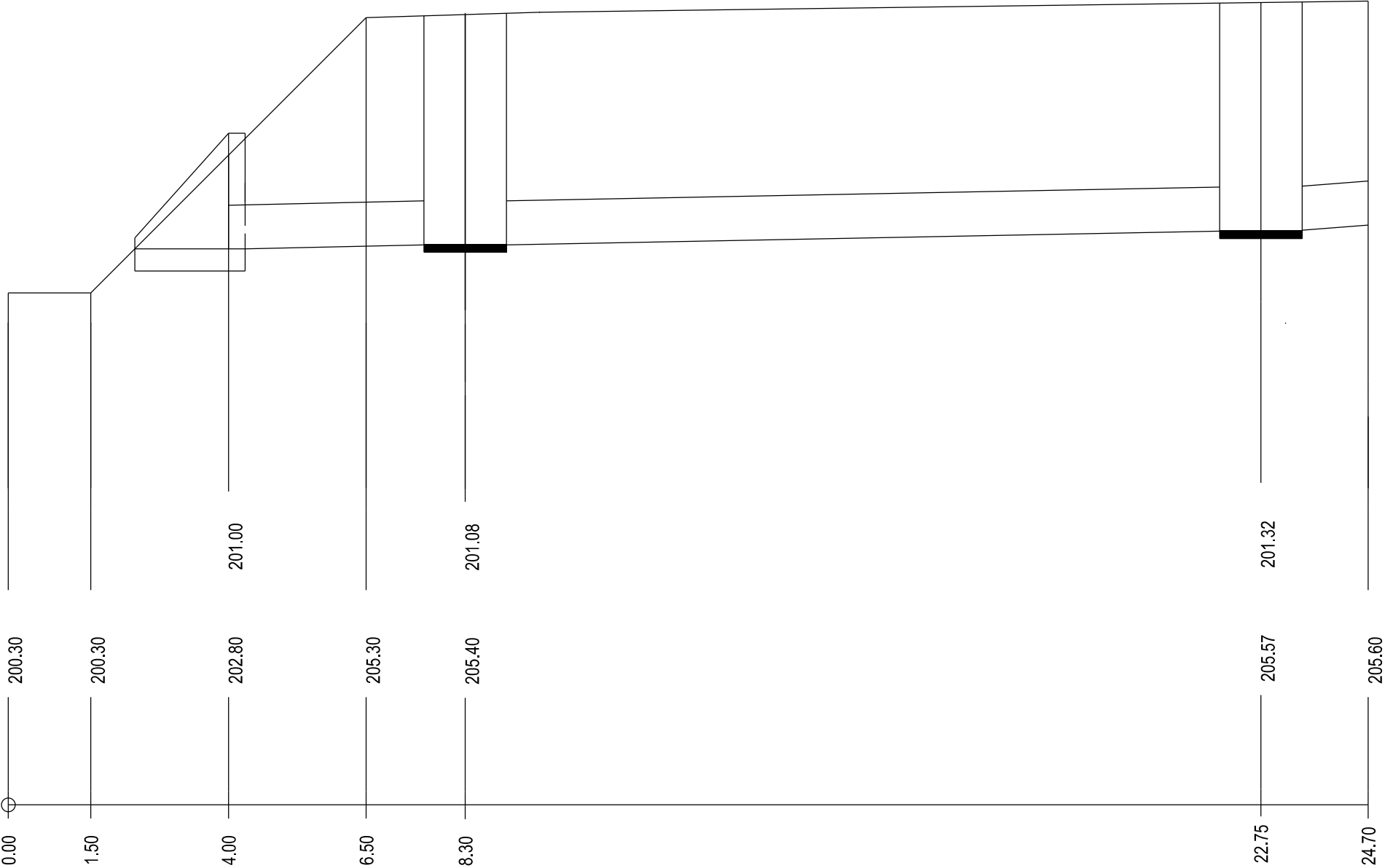
MĚŘÍTKA X/Y 1:100 / 1:100

KÓTA DNA POTRUBÍ

TERÉN V OSE

SROVNÁVACÍ ROVINA: 191

PROFIL[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]
SKLON[promile]-DÉLKA[m]



| | |
|-------------------|------------|
| DN800-beton-18.45 | |
| 18.7-4.30 | 16.9-14.45 |

Souřadnicový systém: SJTSK, Výškový systém: Balt p.v.

| | | | | |
|---|--|---|-------------------------|-------------|
| Objednatel: | | Projektant : | | |
|  | |  | | |
| DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ | | | | |
| Vypracoval : ING. MICHALKA | | H I P : ING. KRČMÁRIK | Kontrola : ING. SIROTA | |
| Kreslil : ING. MICHALKA | | Investor : POVODÍ MORAVY s.p. | | |
| Akce : | | | Formát : A4 | |
| SVITAVA, BRNO - REKONSTRUKCE SOUSTAVY JEZŮ (DÚR) Rekonstrukce jezu Husovice | | | Dátum : 06/2020 | |
| | | | Arch. č. : 0393 | |
| | | | Zák. číslo : 06/2020 | |
| | | | Mierka : 1:100/100 | |
| Příloha : SO 07 - PŘELOŽKA KANALIZACE PODÉLNÝ PROFIL | | | Č. přílohy : D.7 | Č. súpavy : |