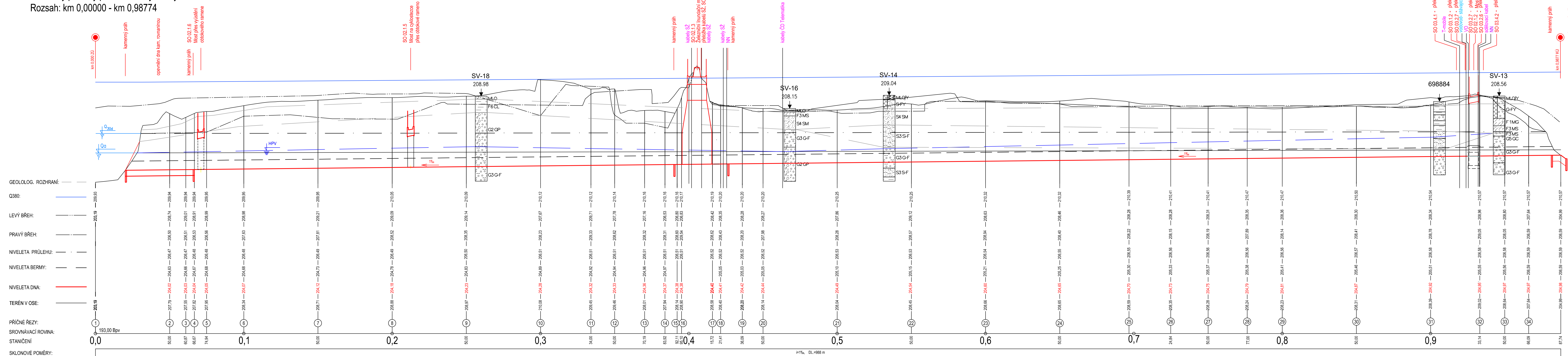





Podrobný podélný profil obtokovým korytem M 1:1000/100  
Rozsah: km 0,00000 - km 0,98774



|   |   |  |   |                                 |
|---|---|--|---|---------------------------------|
| OBJEDNATEL  |  |  | POVODÍ MORAVY, s. p.<br>Dřevařská 11, 602 00, Brno                                  |                                 |
| ZHOTOVITEL  | SDRUŽENÍ MORAVA-OLOMOUČ   |  |  |                                 |
|    |   | DOPRAVOVÝ PROJEKT BRNO a.s.<br>Kounicova 271/13, 602 00 BRNO |   | Prešovská 55, 821 02 BRATISLAVA |
| SO 02.1.1   |   |  | VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV  |                                 |
|   |   |  | SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  |                                 |
| ŘEDITEL ATÉLIÉRU  |   | ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL                                       |   |                                 |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU   |   | ING. JOZEF KRČMÁŘIK  |   |                                 |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT   |   | ING. PETR HUSÁK  |   |                                 |
| VYPRACOVAL  |   | ING. VĚRA KRUPANSKÁ  |   |                                 |
| KONTROLOVAL   |   | ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL                                       |   |                                 |
| NÁZEV AKCE  |   | DOPRAVOVÝ PROJEKT BRNO                                       |   |                                 |
| Morava, km 230,728-231,934- přírodě blízká PO<br>na pravém břehu a napojení levobřežního ramene<br>SO 02.1 - Obtokové rameno Moravy včetně železničního inundačního mostu |   | Kounicova 271/13, 602 00 BRNO                                |   |                                 |
|   |   | DATUM  | 12/2021   |                                 |
|   |   | FORMÁT   | A4  |                                 |
|   |   | MĚŘITKO  | 1:1000/100  |                                 |
|   |   | Č. ZAKÁZKY   | 19-036  |                                 |
| NÁZEV OBJEKTU   | SO 02.1.1 - OBTOKOVÉ RAMENO MORAVY  |  | ÚČEL  | DUSP                            |
| PŘÍLOHA   | PODÉLNÝ PROFIL  |  | Č. SOUPRAVY   | Č. PŘÍLOHY                      |
|   |   |  |   | 3                               |