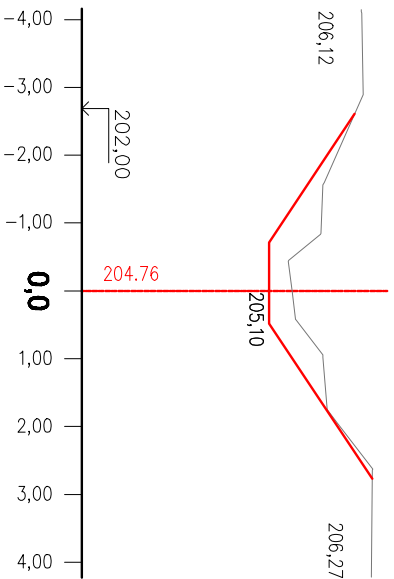


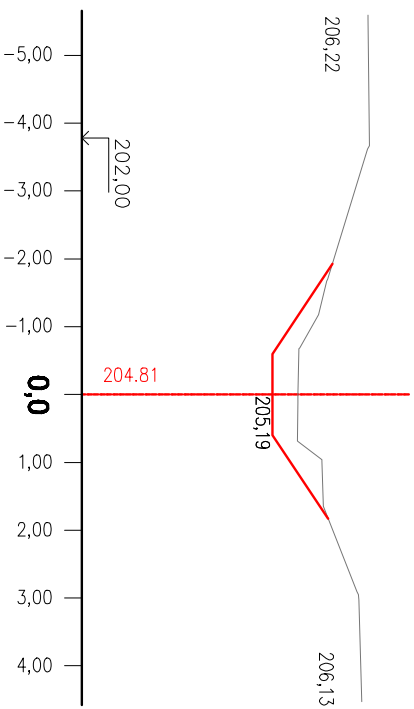
PP29 km 10,316

Výkop 1,50m³/bm



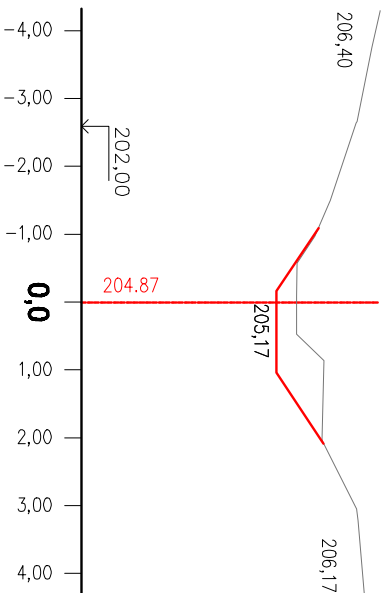
PP30 km 10,357

Výkop 1,09m³/bm



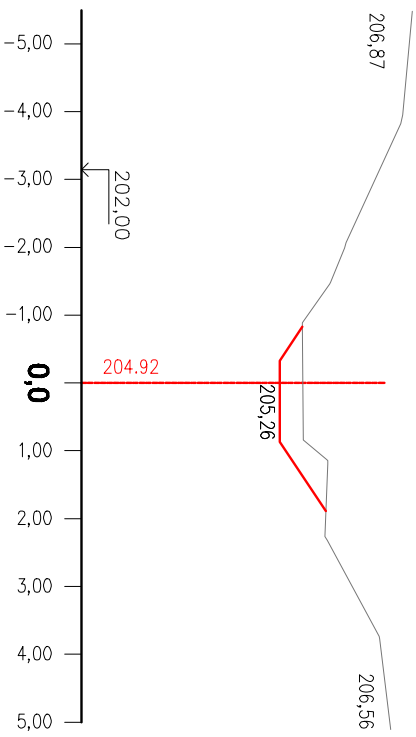
PP31km 10,410

Výkop 0,92m³/bm



PP32 km 10,454

Výkop 0,95m³/bm



| | | |
|--|---|---------------|
| Zodpovědný pracovník | Vypracoval | |
| Ing. Milan Bartošík | Ing. Jan Varadínek | |
| | | |
| Investor: | Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60200 Brno | |
| Akce: | Mlýnský náhon, Horní Moštěnice optimalizace toku | |
| DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY | | |
| Příloha: | Měřítko | Číslo přílohy |
| S001 – PROČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KORYTA – ř.km 9,132–10,545 | 1:100 | D.1.1.b.3 |
| PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY PP29 – PP32 | | |