

Podrobný podélný profil: OSA M 1:500/50
Rozsah: km 0,00000 - km 0,30348

BEČVA, km 41,135 - 45,855
- REVITALIZACE TOKU SKALIČKA

BEČVA, km 41,91- 42,37 - REVITALIZACE TOKU ÚSTÍ





BEČVA, km 41,135 - 45,855
- REVITALIZACE TOKU SKALIČKA

KORYTO BEČVY

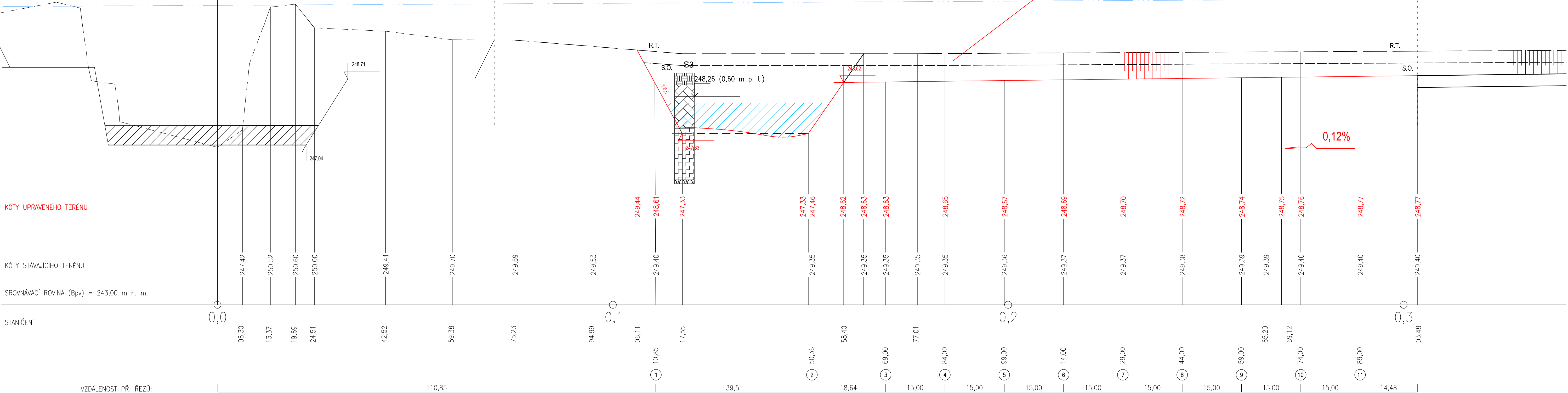
NEPRŮTOČNÁ TŮŇ OTRŽ

PŘÍVODNÍ KORYTO


LEGENDA:

-  hlína písčitá, tuhá až pevná, hnědá, ornice
-  jíla písčité, tuhé až pevné, hnědé, písčité frakce jemnozrná, místy tenké proplásky písčitého materiálu světle hnědé barvy
-  hlína s velmi vysokou plasticitou, měkká až tuhá, šedá a černá, organická, v hloubce 1,5 - 2,0 m lehce prachovitá
-  štěrky špatně zrněné, středně uhlíky, černé, subangulární, říční, polymiktní o velikosti 1 - 3 cm

245,60 (0,70 m p. t.)
narozené
ustálené
předpokládaný průběh HPV



8. 4. 2020
67/2020


| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------|------------------------------|
|  | Odpovědný řešitel Ing. Jaroslav Gric | Zpracovatel podkladů Ing. Jaroslav Gric | Kreslil Ing. Jaroslav Gric | Prověřil RNDr. L. Klímeck |
| Objednatel: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno | | | | |
| Název zakázky: Bečva, km 41,91 – 42,37 – revitalizace toku Ústí | | | Stupeň | DPS |
| | | | Formát | 5x4 |
| Část: SO02 Neprůtočná tůň Otrž | | | Datum | 10/2020 |
| | | | Číslo zakázky | 19 7529 |
| Název přílohy: Podélný profil koryta v km 0,000 00 - 0,303 48 | | | Měřítko | 1:500/50 |
| | | | Číslo přílohy | D.2.3.1 |
| | | | Číslo výtisku | |