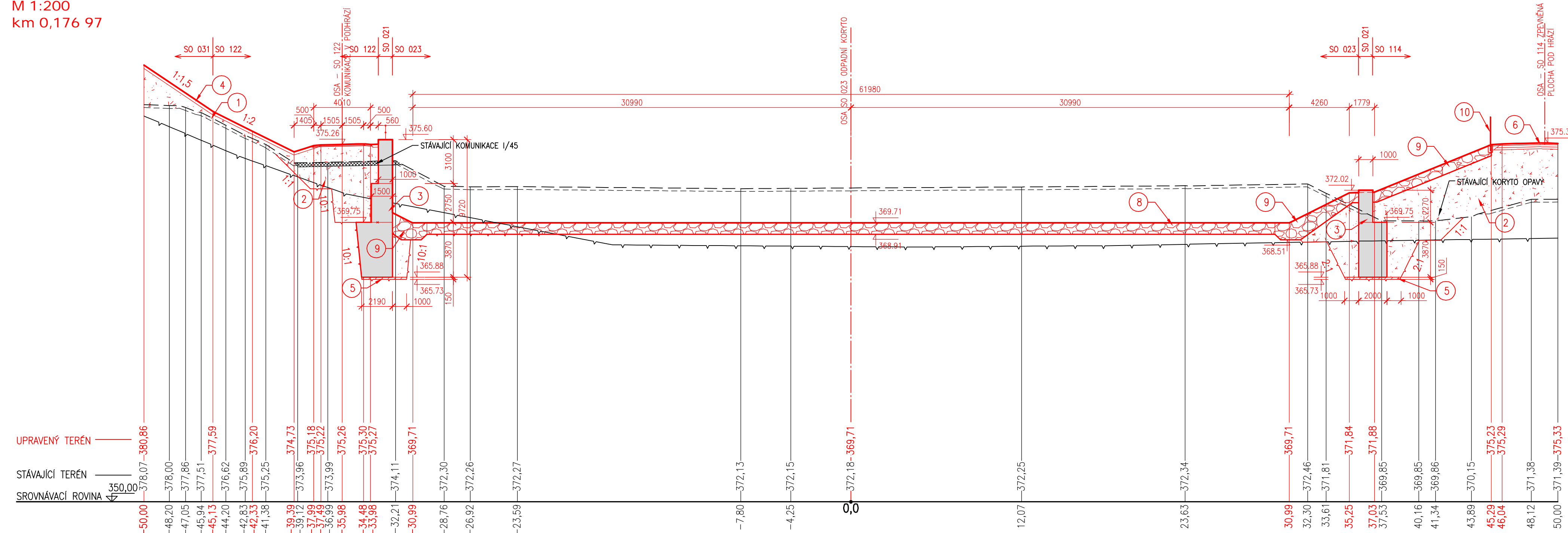
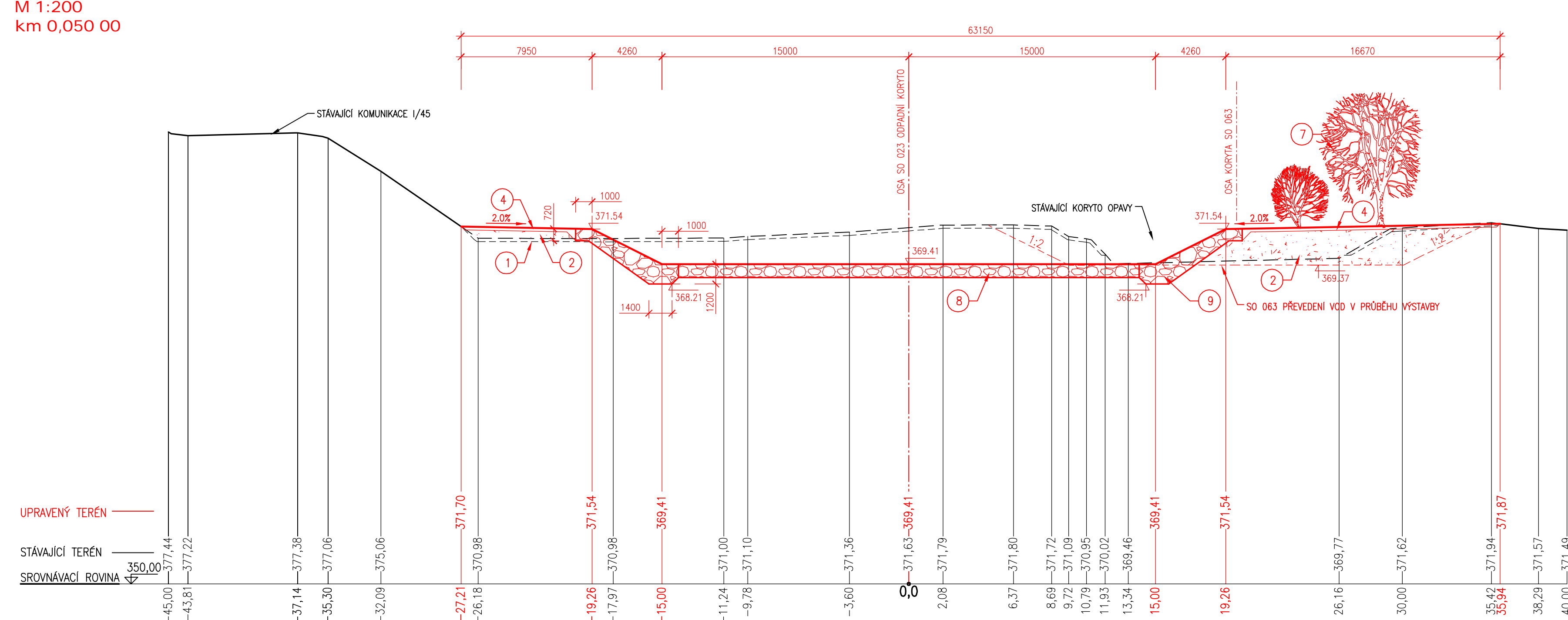


PŘÍČNÝ ŘEZ 3
M 1:200
km 0,176 97



PŘÍČNÝ ŘEZ 4
M 1:200
km 0,050 00



LEGENDA:

- 1 SEJMUJÍ SVRCHNÍ VRSTVY TL. 200 mm
- 2 ZPĚTNÝ HUTNĚNÝ ZÁSYB
- 3 BETON C30/37 XC4 XF3
- 4 OHUMUSOVÁNÍ TL. 200 mm A OSETÍ
- 5 PODKLADNÍ BETON TL. 150 mm
- 6 ZPEVNĚNÁ PLOCHA POD HŘÁZI
- 7 SO 051 VÝSADBY V OKOLÍ HŘÁZE
- 8 TĚŽKÝ KAMENNÝ ZÁHOZ 200–500 kg ($D_s=0,5-0,7m$)
- 9 TĚŽKÝ KAMENNÝ ZÁHOZ 80–200 kg ($D_s=0,4-0,5m$)
- 10 SO 094 OPLOCNÍ PODHŘÁZÍ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ

| | | | |
|------------|--|---|--|
| Akce | OPATŘENÍ NA HORNÍ OPAVĚ, PŘÍPRAVA AKCE V OBDOBÍ 2013–2016 | | |
| Objednatel | Povodí Odry, státní podnik |  | <i>Povodí Odry</i> <small>státní podnik</small> |
| Zhotovitel | Společnost "OH0"    | | |

| | | | |
|---|--|---|--|
|  | | E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz | |
| | | Tel: +520 541 554 111 Fax: +520 541 211 205 | |
| AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno | | Ing. DANIEL BRAZDA Ing. MICHAL HAVLÁT | |
| Z odpovědný projektant Ing. DANIEL BRAZDA | | Vedoucí zředitel Ing. JIRKA ŠKARDA | |
| Vypracoval Ing. MICHAL HAVLÁT | | Kontrolující Ing. SVANČARA | |
| Datum říjen, 2017 | | Stupeň dokumentace DUR | |
| Akce | | Název souhrnu D 2 34 35 PF rybný odpadní.dwg | |
| <p style="text-align: center;"> OPATŘENÍ NA HORNÍ OPAVĚ, PŘÍPRAVA AKCE V OBDOBÍ 2013-2016 VD NOVÉ HEŘMINOVY, OHO SO 0121X ÚDOLNÍ HRAZ VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ </p> | | | |
| Příloha | | | |
| VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY OPADNÝM KORYTEM | | | |
| Měřítko 1 : 200 | | Číslo přílohy D.2.35 | |
| Objednatel PVOVODÍ ODŘY, STÁTNI PODNIK | | | |