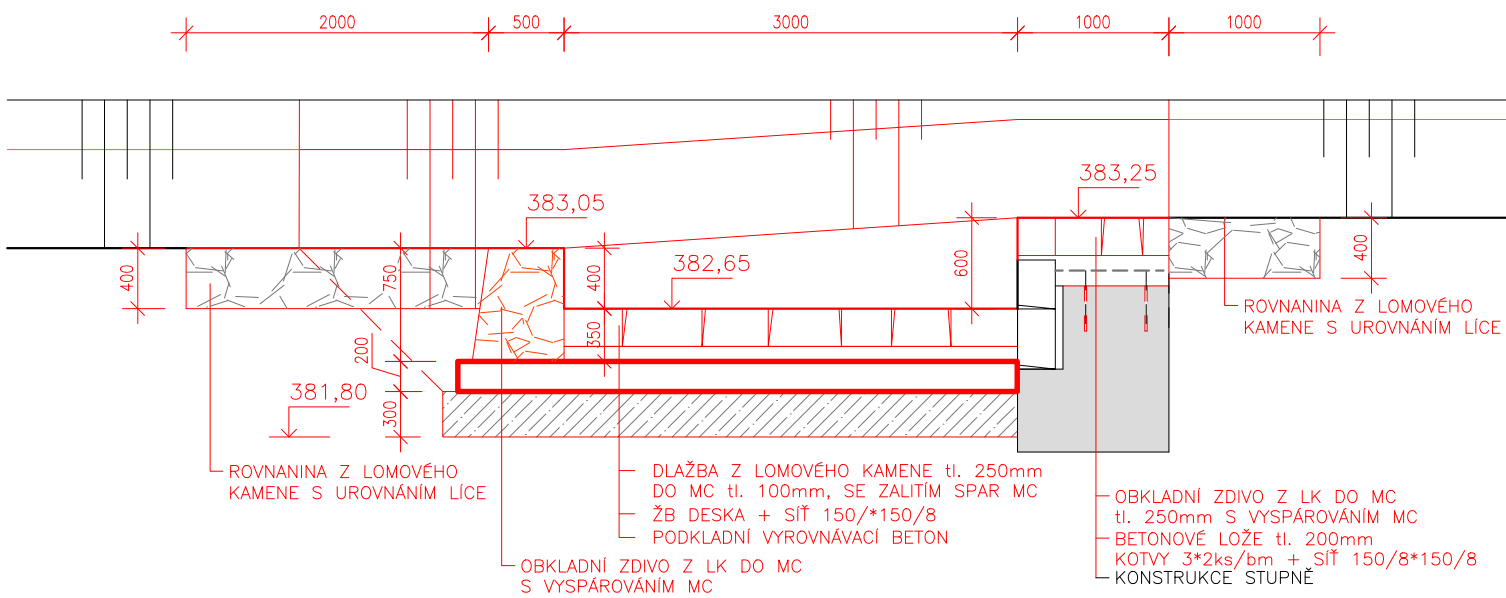


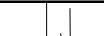

VÝKOPOVÝ PLÁN - ŘEZ A-A



- SKLON SVAHŮ OPRAVOVANÉHO OPEVNĚNÍ (DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE) BUDE NAVAZOVAT NA SKLON STAVAJÍCÍHO SVAHU POD A NAD OPRAVOU
- PŘECHOD DO ROZDÍLNÝCH SKLONŮ SVAHŮ NAD A POD OPRAVOU BUDE PLYNULÝ – ZBORCANÁ PLOCHA
- BETONÁŽ PODKLADNÍHO VYROVNÁVACÍHO BETONU BUDE PŘÍMO DO VÝKOPU SOUČASNĚ S REALIZACÍ VÝKOPU A S ČERPÁNÍM VODY

| Č.POL. | PRŮMĚR | DĚLKA (m) | POČET (ks) | DL.CELK. (m) | HMOTNOST (kg/m) | HMOTNOST CELK. (kg) |
|--------|--------|--------------|---------------|-----------------|--------------------|------------------------|
| 1 | ø10 | 0,50 | 30 | 15,00 | 0,617 | 9,26 |
| | | | | | | 9,26 |

PODKLADNÍ BETON C25/30 XA1
KONSTRUKČNÍ BETON C25/30 XF3 XC4
OCEL 10505
KRYTÍ VÝZTUŽE 50mm

| | | | | |
|--|--|--------------------|---|--|
| Zodpovědný pracovník | | Vypracoval |  |  AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o. Kapustý 27, 690 06 Břeclav IČO 60710063, DIČ CZ60710063 tel.: 519 333 689, email: aqc@wo.cz |
| Ing. Milan Bartolšic | | Ing. Jan Voraďánek | | |
| Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60200 Brno | | | | Formát Datum listopad 2021 Číslo stavby Měřítko 1:50 Číslo přílohy D.1.4.b.10 |
| Akce: VVT Bystřička, Chvalčov, těžba sedimentů, oprava toku DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY | | | | |
| Příloha: S004 – OPRAVA TOKU V Ř.KM 11,514 – 12,150 STUPEŇ 92 km 11,754 - stavební výkresy | | | | |
| | | | | |