

Z1 - ZÁBRADLÍ

TABULKA PRVKŮ (BEZ PROŘEZU)

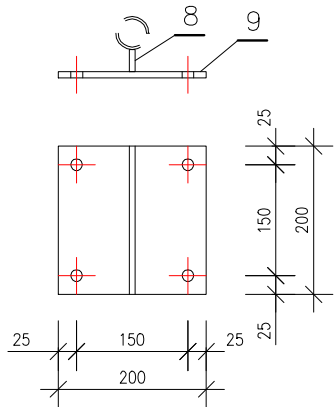
| Č. PRVKU | MATERIÁL | DÉLKA (m) | KS | DÉLKA CELKEM | HMOTNOST kg/m | HMOTNOST CELEKM |
|----------|-----------|-----------|----|--------------|---------------|-----------------|
| 1 | 44,5/3,2 | 1,10 | 2 | 2,20 | 3,43 | 7,55 |
| 2 | 44,5/3,2 | 1,35 | 6 | 8,10 | 3,43 | 27,78 |
| 3 | 44,5/3,2 | 1,87 | 2 | 3,74 | 3,43 | 12,83 |
| 4 | 38/2,6 | 1,70 | 15 | 25,50 | 2,27 | 57,89 |
| 5 | 44,5/3,2 | 0,45 | 2 | 0,9 | 3,43 | 3,09 |
| 6 | 38/2,6 | 0,40 | 6 | 2,40 | 2,27 | 5,45 |
| 7 | 44,5/3,2 | 5,15 | 1 | 5,15 | 3,43 | 17,66 |
| 8 | PÁS 30/8 | 0,20 | 6 | 1,20 | 1,88 | 2,26 |
| 9 | PÁS 200/8 | 0,20 | 8 | 1,60 | 12,56 | 20,10 |

POVRCHOVÁ ÚPRAVA POZINKOVÁNÍM

154,63

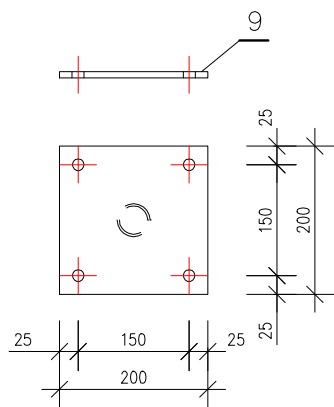
KOTVA ZÁBRADLÍ

DETAIL K SLOUPKU 2



KOTVA ZÁBRADLÍ

DETAIL K SLOUPKU 1



| | | | |
|--|--------------------|--------------|--------------------------|
| Zodpovědný pracovník | Vypracoval | | |
| Ing. Milan Bartošík | Ing. Jan Varadínek | | |
| Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60200 Brno | | Formát | |
| Akce: Mlýnský náhon, Horní Moštěnice optimalizace toku | | Datum | |
| DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY | | Číslo stavby | |
| Příloha: S003 – STAVIDLOVÝ OBJEKT STAVIDLO – VÝKRES ZÁBRADLÍ | | Měřítko 1:25 | Číslo přílohy D.1.1.b.14 |