

### **SO 103 ZASTÁVKOVÝ ZÁLIV**

**Zastávkový záliv km 703,50 – 0,780 vlevo ul. Tišnovská**

(Délky a plochy odečteny ze situace SO 103)

#### **SO 103a - vlastní zastávkový záliv**

- 76,50 m - zařezání styčné hrany živičné vozovky
- 161 m<sup>2</sup> ( 74,06 m<sup>3</sup>) - vybourání stáv.podkladních vrstev živ.vozovky - mimo ložné a krytové vrstvy, které už jsou odfrézovány v SO 101 ( obal.kamenivo tl.80 mm, kamenivo zpev.cementem tl.200 mm, šterkodrt' tl. 180 mm)
- 54,0 m - vybourání stáv.obrubníku silničního
- 109,0 m<sup>2</sup> - vybourání bet. dlažby stáv.chodníku 300 x 300 x 50 mm , včetně lože tl.40 mm
- 109,0 m<sup>2</sup> - vybourání stáv. podklad.vrstvy chodníku ze ŠD tl. 150 mm
- 56,0 m - vybourání obrubníku chodníkového
- Odvoz suti na skládku do 25 km + uložení na skládku + poplatek za skládku
- Odvoz vybouraných hmot ( obrubníky a dlažba) na místní skládku do 5 km bez poplatku.
- 138,50 m<sup>2</sup> - kostka žulová drobná I. vel 120 mm
- 138,50 m<sup>2</sup> - šterkodrt' fr. 4/8 40 mm
- 15,30 m<sup>2</sup> - kostka žulová drobná I. vel do bet.lože
- 153,80 m<sup>2</sup> - kamenivo zpevněné cementem C 8/10 150 mm
- 153,80 m<sup>2</sup> - šterkodrt' fr.16/32 ŠD 170 mm
- 179,30 m<sup>2</sup> - úprava pláňe se zhutněním
- 22,0 m - bezbarierový obrubník „kasselský“ výšky 16 cm na bet.lože
- 1,0 m - bezbarierový obrubník „kasselský“ výšky 16 cm na bet.lože – přechodový pravý
- 1,0 m - bezbarierový obrubník „kasselský“ výšky 16 cm na bet.lože – přechodový levý
- 26,5 m - nový silniční obrubník 150/250/1000 do bet.lože
- 24,0 m - nový nájezdový .obr. 150/150/1000 do bet.lože
- 1,0 m - nový přechodový obrubník pravý do bet.lože
- 1,0 m - nový přechodový obrubník levý do bet.lože

1 x - vodorovné značení zastávky V 11 a strukturovaným plastem

1 ks - označik zastávky (1 ks - svis. dopravní značka IJ 4b na samostat. ocel. sloupku )

#### **SO 103b - nástupiště**

nový chodník přilehlý k nástupní hraně šířky 2,00 m x délka nástup.hrany 22 m

- 40,20 m<sup>2</sup> - zámková dlažba ZD tl. 60mm
- 3,8 m<sup>2</sup> - dlažba s výstupky tl.60 mm
- 44,00 m<sup>2</sup> - lože z drti fr.4/8 ŠD tl. 40mm
- 44,00m<sup>2</sup> - šterkodrt' fr.16/32 ŠD 150mm
- 22,00 m - bet. obrubník chodníkový 100/250/1000 do bet.lože

#### **SO 103c - chodník**

navazující chodník pro napojení na stáv.chodník

- 65,00 m<sup>2</sup> - zámková dlažba ZD tl. 60mm
- 65,00 m<sup>2</sup> - lože z drti fr.4/8 ŠD tl. 40mm
- 65,0 m<sup>2</sup> - šterkodrt' fr.16/32 ŠD 150mm
- 29,0 m - bet. obrubník chodníkový 100/250/1000 do bet.lože s boční bet.opěrou

Vypracovala : ing.Bašová