

## **SO - 02 Vybourání a obnova porušených částí opěrných zdí**

Odstranění stávající tížné zdi v km 0,011 8 - 0,023 3 (beton)	13,8 m <sup>3</sup>
Odstranění stávající dlažby do betonu	17,8 m <sup>2</sup>

### **Nová tížná zeď délky 11,5 m v km 0,011 8 - 0,023 3**

Beton C25/30 XF3 XC4	22,7 m <sup>3</sup>
Podkladní beton C12/15	4,3 m <sup>3</sup>
Ocelová výztuž B500B (10505 R)	1698,5 kg
Ocelové kotvy prům. 25 mm B500B (10505 R) dl.800 mm 4 ks	12,32 kg
Ocelové kotvy prům. 12 mm B500B (10505 R) dl.800 mm 2 ks	1,4 kg
Hutněný štěrk 16-32 mm	7,5 m <sup>3</sup>
Ztracení bednění	1,9 m <sup>3</sup>
Kamenná dlažba tl. 0,25 m do betonu C25/30 XF3 XC4 tl. 0,25 m	8,6 m <sup>2</sup>
Odvodnění PVC DN90 mm dl. 0,8 m s perforovaným nátokem - 4x	3,2 m
Nové potrubí PVC DN400	1,0 m
Obetonování C25/30 XF3 XC4 v místě napojení (nové a stávající potrubí DN400)	0,5 m <sup>3</sup>
Ohumusování a osetí tl. 0,2 m	50,6 m <sup>2</sup>
Ocelová chránička tl. kanalizace a vodovodu dl.	4 m
Celoplošné přestěrkování jemnou a finální stěrkou	18,5 m <sup>2</sup>