

Číslo popisu	Popis prací	Výpočet	Zemní práce	Ostatní položky
1	Odstranění násypu z mostovky ručně	2 x8 =16	16 hod	
2	Odstranění izolace ručně	2x8=16		16 hod
3	Přesun izolace od mostu na meziskládku u LC	8 hod		8 hod
4	Skládkovné izolace asfalt.	4,5kg/m ² x 7x4		0,126 t
5	Rozebrání mostovky ze dřeva měk. vč. zábradlí	7x4x0,5 + 3,14x0,15 ² x8x4x2		18,52 m ³
6	Přesun vybouraného mater. na meziskládku	18,52x0,8 pásovým nebo kolovým prostředkem		14,8 t
7	Doprava na skládku 5 km	14,8+0,126		15 t
8	Příplatek za další km	20 x		300 t
9	Skládkovné dřevo	14,8		14,8 t
10	Bourání zdiva LK na sucho	LB: 1x2,1x20+1,8x1,1x5+1x2x4=59,9 PB: 1x1,5x2+1,8x1,1x5+1x2,2x6=26,1		86 m ³
11	Výkopy rýh do 2m, hor.4	Podpěry: 5x1,2x0,8x2	9,6 m ³	
12	Přehození výkopku	5x1,2x0,8x2	9,6 m ³	
13	Násypy hutněné hor.4	5x1,2x0,8x2	9,6 m ³	
14	Zdivo základové na sucho	5x1,2x0,8x2		9,6 m ³
15	Zdivo nadzák. na sucho	LB:1,1x2,1x20+1,8x1,1x5+1,1x2x9=75,9 PB:1,5x0,9x2+1,8x1,1x5+1,1x2,2x6=27,1		103 m ³
16	Nosníky	I 240, 8x4x36,2kg/m = 1158,4 kg I 180, 0,82x6x21,9kg/m = 107,7 kg HEB 160, 3,6x2x42,6 = 306,72 kg		1,573 t
17	Osaz. ocel. kon. do 500kg	6		6 ks
18	Osaz. ocel.kon. do 50 kg	6		6 Ks
19	Svarové spoje	20		20 ks
20	Nátěr antikorozní, základní+2x syntetický	8x3		24 m ²
21	Mostovka dřevo tvrdé	8x3,2x0,2		5,12 m ³
22	Zábradlí dřevěné hoblov.	8x2		16 m
23	Nátěr luxolem 3x	8x2+8x3,2x4		118,4 m ²
24	Protimraz. klíny kam. drc.	(20+5+9+2+5+6)x0,15x2		14,1 m ³
25	Přesun most. Dílců do 5 t	12		12 ks
26	Úprava pláňe	Dno 5x14+chodník a okolí 30x4	190 m ²	
27	Dlažba tl.30 na sucho	6x1,2		7,2 m ²
28	Svahování	6x5 + 9x3	57 m ²	
29	Štětování tl. 40 cm	5,5x14		77 m ²
30	Úprava kamenivem drc.	(20 + 6)x2	0,08m ³ /m ²	52 m ²
31	Převedení vody potrubím	20 m	průměr 90 cm	20 m
32	Hrázka z pytlů s pískem	5x1x1	5 m ³	
33	Čerpání vody	24	24 hod	
34	Pryžové podložky	5x0,3x2 (např.Pragoelast deska FS 700)		3 m ²
35	Přesun hmot			