

### Položkový rozpočet

Stavba :	1801 BD Vojtova	Rozpočet: 99-001B
Objekt :	99 Změny v průběhu realizace	Záporová stěna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
<b>Zemní práce</b>						
1	138601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachtel v hornině tř. 3 Výkop sondy pro ověření polohy IS:4.0*1.3*1.0	m3	5,20	1 057,00	5 496,40
2	174301102R00	Zásyp ruční sa zhrubněním	m3	5,20	411,00	2 137,20
<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>						<b>7 633,60</b>
<b>Díl: 11</b>						
<b>Přípravné a přidružené práce</b>						
3	1104	Vypracování dokumentace záporového pažení	soub.	1,00	58 000,00	58 000,00
<b>Celkem za 11 Přípravné a přidružené práce</b>						<b>58 000,00</b>
<b>Díl: 2</b>						
<b>Základy a zvláštní zakládání</b>						
4	151825203R00	Převážka ocelová zdvojená U 300 - zřízení	m	58,65	5 130,00	300 874,50
SO01:					0,00	
P1-P8:8*1,75					14,00	
P9-P11:3*2,25					6,75	
P12:1*1,9					1,90	
P13-P18:6*2,25					13,50	
SO02:					0,00	
P19-P24:6*2,25					13,50	
P25-P28:4*2,25					9,00	
5	151825303R00	Převážka ocelová zdvojená U 300 - odstranění	m	58,65	390,50	22 902,83
6	151826321R00	Vrty pro kotvení pažení průměr do 98 mm, hor.3	m	378,00	2 110,00	797 580,00
SO01:					0,00	
K1-K8:8*15,0					120,00	
K9-K11:3*17,0					51,00	
K12-K13:2*13,0					26,00	
K14-K18:3*12,0					36,00	
SO02:					0,00	
K19-K22:4*15,5					62,00	
K23-K24:2*15,5					31,00	
K25-K28:4*13,0					52,00	
7	151827102R00	Kotvy pramennové 2 lana kotevní síla do 310 kN	m	417,00	1 606,00	669 702,00
SO01:					0,00	
K1-K8:8*15,0+1,5)					132,00	
K9-K11:3*(17,0+1,5)					55,50	
K12-K13:2*(13,0+1,5)					29,00	
K14-K18:3*(12,0+1,5)					40,50	
SO02:					0,00	
K19-K22:4*(15,5+1,5)					68,00	
K23-K24:2*(15,5+1,5)					34,00	
K25-K28:4*(13,0+1,5)					58,00	
8	151827302H00	Napnutí pramennových kotov kotevní síla do 310 kN	kus	26,00	15 640,00	406 640,00
SO01:					0,00	
K1-K8:8					8,00	
K9-K11:3					3,00	
K12-K13:2					2,00	
K14-K18:3					3,00	
SO02:					0,00	
K19-K22:4					4,00	
K23-K24:2					2,00	
K25-K28:4					1,00	
9	152921411R00	Zajištění v hor.suché, výplň mezi pažerám řazivem	m3	34,09	9 965,00	339 726,78
SO01:					0,00	
1:120,0*0,1					12,00	
2:50,0*0,12					6,00	
3:17,3*0,12					2,08	
3:116,8*0,12					14,02	
10	152921421R00	Odstranění výplně mezi pažerám v hornině suché	m3	34,09	3 925,00	133 811,10

11	225941111R00	Obsazovací zápor ocelových jednoduchých do dl. 8 m	m	825,50	696,00	1 060 848,00
		S001:		0,00		
		Z1-Z16:16*8,5		136,00		
		Z17-Z21:5*8,0		40,00		
		Z22-Z24:3*8,5		25,50		
		Z25-Z26:2*8,5		17,00		
		Z27-Z36:10*7,5		75,00		
		S002:		0,00		
		Z37-Z44:8*9,0		72,00		
		Z45-Z48:4*9,0		36,00		
		Z49-Z56:8*8,0		64,00		
		Z57-Z76:20*8,0		160,00		
12	264312112R00	Vrly pro piloty nožap.do 1050 mm hl.nac 5 m hor.3	m	625,50	755,00	2 348 752,50
		S001:		0,00		
		Z1-Z16:16*8,5		136,00		
		Z17-Z21:5*8,0		40,00		
		Z22-Z24:3*8,5		25,50		
		Z25-Z26:2*8,5		17,00		
		Z27-Z36:10*7,5		75,00		
		S002:		0,00		
		Z37-Z44:8*9,0		72,00		
		Z45-Z48:4*9,0		36,00		
		Z49-Z56:8*8,0		64,00		
		Z57-Z76:20*8,0		160,00		
			1	35,72	20 769,10	741 753,48
13	13482745	Tyč průřezu IPE 300, hrubá. Jklost oceli S235	1	0,00		
		S001:		7,77		
		Z1-Z16:16*8,5*57,1/1000		2,28		
		Z17-Z21:5*8,0*57,1/1000		1,46		
		Z22-Z24:3*8,5*57,1/1000		0,97		
		Z25-Z26:2*8,5*57,1/1000		4,28		
		Z27-Z36:10*7,5*57,1/1000		0,00		
		S002:		4,11		
		Z37-Z44:8*9,0*57,1/1000		2,06		
		Z45-Z48:4*9,0*57,1/1000		3,65		
		Z49-Z56:8*8,0*57,1/1000		9,14		
		Z57-Z76:20*8,0*57,1/1000		162,46	1 929,00	313 222,30
14	58922140	Beton C 12/15 (B15) z SPC hr.oz 22 mm zavlnlý V1	m3	0,00		
		Zásyp záporny pod dnem výkopu:		0,00		
		S001:		35,61		
		Z1-Z16:16*3,5*0,45*0,45*3,14		9,54		
		Z17-Z21:5*3,0*0,45*0,45*3,14		6,29		
		Z22-Z24:3*3,3*0,45*0,45*3,14		4,20		
		Z25-Z26:2*3,3*0,45*0,45*3,14		17,80		
		Z27-Z36:10*2,8*0,45*0,45*3,14		0,00		
		S002:		16,02		
		Z37-Z44:8*3,15*0,45*0,45*3,14		8,65		
		Z45-Z48:4*3,4*0,45*0,45*3,14		13,48		
		Z49-Z56:8*2,65*0,45*0,45*3,14		50,87		
		Z57-Z76:20*4,0*0,45*0,45*3,14				7 135 813,47
		<b>Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání</b>				
Díl: 63		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
15	301312511R00	Vazanina betonová H. 5 - 8 cm C 12/15	m3	0,40	3 040,00	1 216,00
		4,0*1,0*0,1		0,40		1 216,00
		<b>Celkem za 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
Díl: 99		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
10	908031011R00	Přesun hmot pro piloty betonované na místě	1	471,93	66,00	31 147,61
		<b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>				31 147,61
		<b>Celkem bez DPH</b>				7 233 811