

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Modernizace traťového úseku Praha Běchovice - Úvaly**

stavby **1210**

Název PS,SO : **ŽST Úvaly, protihlukové stěny km 387,988 - 388,504**

Číslo PS,SO **SO 3103**

Tisk: 23.3.2013

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky Výkaz výměr	měrná jednotka	množství
	1	2	3	4

podobjekt při stavbě 3103.A

Díl: 01	Zemní práce			
1	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY (143,2+160,7)*0,15*0,75	M3	34,301
2	16120	VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU 3,14*0,3*0,3*4,5*81	M3	103,008
4	18232	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M P 1/0,15	M2	228,675
5	122118	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 1-2, ODVOZ DO 20KM 4*1,5*0,8 - pro schodiště	M3	4,800
6	122119	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY 4*1,5*0,8 x 4 km	M3	19,200

Díl: 02	Základy			
7	264228	VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 600MM 4,5*81*0,1	M	36,450
8	264328	VRTY PRO PILOTY TŘ. III D DO 600MM 4,5*81*0,4	M	145,800
9	264428	VRTY PRO PILOTY TŘ. IV D DO 600MM 4,5*81*0,4	M	145,800
10	264528	VRTY PRO PILOTY TŘ V D DO 600MM 4,5*81*0,1	M	36,450
11	224325	PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C30/37 3,14*0,3*0,3*4,5*81	M3	103,008
12	224365	VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505 0,06755*81	T	5,472
13	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO (143,2+160,7-44,38)*0,03 (0,03=profil podsypů)	M3	7,786
14	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) 0,5*4*1,33+2*0,425 - základ u lávky	M3	3,510
15	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 2,051*0,12	T	0,421

Díl: 03	Svislé konstrukce			
16	347124-01R	STĚNY PROTIHLUKOVÉ - panely soklové vč. předepsané ochrany/nátěru 3,58*0,5*30+2,58*0,5*7+3,78*0,8*2+2,78*0,7+2,78*1,4*2+3,78*1+3,59*1*3+2,59*1+3,78*2,2+2,59*2,2+3,78*2,1+3,59*1,2*3+2,78*2,2+3,59*2,2*2+3,59*0,7*3+3,78*0,7*2+3,59*0,5*3+3,78*1+1,59*1+4,51*1,3+3,59*1,3*3+2,78*1,5+3,59*1,5*5+5,59*1,5	M2	235,366
17	347125-02R	STĚNY PROTIHLUKOVÉ - panely pohltivé vč. předepsané ochrany/nátěru =2,965*(1,1+1,6*2+0,7*4+0,8*1+1,7*2+0,9*51,4*1+1,2*1+0,6*1)+3,965*(1,5*4+0,7*15+1,5*1+1,7*16+0,8*13+1,7+0,9*25+1,8*8+1,4*2+1,2*5+0,6*3+1*1)+1,94*0,8+1,94*1,5+4,671*1,3+4,671*0,7+5,965*0,6*1	M2	612,882
18	34799-03R	STĚNY PROTIHLUKOVÉ - panely odrazivé 3,965*1,5*3+3,965*1,4*4+2,965*1,4*2+3,965*1,7*6+2,965*1,7+2,965*1,5+3,965*1,6+3,965*1,8+3,965*1,1+2,965*1,1*2+3,965*1,3+3,965*0,9+3,965*1+2,965*1*2+3,965*1,2+1,422*2,275*2+3,216*2,275+5,965*1,2	M2	166,966
19	33717-04R	SLOUPKY PROTIHLUK STĚN Z DÍLCŮ KOVOVÝCH 0,052*(2,2*4+2,1*2+2,5*7+2,6*15+2,3*1+2,4*2+2,7*13+1,8*2+2,1*3+1*3+1,9*4+0,9*3+1,6*1+1,1*1+2,5*4+2,3*5+2*4+1,8*5+1,4+1+2,275)	T	9,256

Díl: 09	Ostatní konstrukce a práce			
20	953321	BEZPEČNOST ZNAČKY NERETROREFLEX NA PLASTU DOD A MONTÁŽ 16	KUS	16,000
21	18411	VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY 20*3,9*1	KUS	78,000
22	18411-05R	Dodání popínavých roztlin dle popisu v TZ projektu (břeťan, přísavník) 20*3,9*1	KUS	78,000
23	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Pol. 1/0,15	M2	228,675
24	434951	SCHODIŠTĚ STUPNĚ ZE DŘEVA MĚKKÉHO 1*0,3*0,1*11+2*4,5*0,35*0,05 - k-ce stupňů	M3	0,488
25	434211	SCHODIŠTĚ STUPNĚ Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO 1*0,22*0,22*11+1*4,5*0,25 - stupně	M3	1,657

podobjekt		po stavbě		3103.B
Díl: 01		Zemní práce		
26	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY <i>486+420)*0,15*0,75 x 0,15</i>	M3	15,289
27	161218	VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU DO 20 KM <i>(p = Pol. č.) P26</i>	M3	23,738
28	161219	VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM <i>P27*4</i>	M3	94,954
29	18232	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M <i>P26/0,15</i>	M2	101,925
Díl: 02		Základy		
30	264228	VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 600MM <i>150*3,5*0,1 x 0,15</i>	M	7,875
31	264328	VRTY PRO PILOTY TŘ. III D DO 600MM <i>0,15 x 150*3,5*0,4</i>	M	31,500
32	264428	VRTY PRO PILOTY TŘ. IV D DO 600MM <i>P31</i>	M	31,500
33	264528	VRTY PRO PILOTY TŘ V D DO 600MM <i>P30</i>	M	7,875
34	224325	PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C30/37 <i>0,15 x 150*3,5*3,14*0,3*0,3</i>	M3	22,255
35	224365	VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505 <i>0,15 x 150*3,5*0,0232</i>	T	1,827
Díl: 03		Svislé konstrukce		
36	347124-01R	STĚNY PROTIHLUKOVÉ - panely soklové vč. předepsané ochrany/nátěru <i>0,02*(187,45typ+94,49atyp dl.3,965+39,75atyp dl.2,965+20,61ostatní) - viz tabulky prvlů</i>	M2	6,846
37	347125-02R	STĚNY PROTIHLUKOVÉ - panely pohltivé vč. předepsané ochrany/nátěru <i>0,02*(1412,53 dl.3,965+167,37dl.2,965+6,63ostatní) - viz tabulky prvlů</i>	M2	31,731
38	34799-03R	STĚNY PROTIHLUKOVÉ - panely odrazivé <i>0,02*(416,32dl.3,965+80,06dl.2,965+31,74ostatní) - viz tabulky prvlů</i>	M2	10,562
39	33717	SLOUPKY PROTIHLUK STĚN Z DÍLCŮ KOVOVÝCH <i>0,02 x 43,485 - viz tab. prvků</i>	T	0,870