

Celková rekapitulace změn		
Areál sportovních nadějí		č.SoD: ze dne: 2.6.2020
Investor	Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82, Brno	
Uživatel	Sportovní gymnázium Ludvíka Daňka, Brno, Botanická 70, p. o.	
IR, TDS	Jaroslav Vokál, Ing. Ing. Pavel Počinek	
GP	JANEPA, a.s., Zengrova 2693/2, 615 00 Brno	
Zhotovitel	VAŠSTAV, s.r.o., Staňkova 103/18, Ponava, 602 00 Brno	

ZL č.	Popis	Návrh GD bez DPH	Návrh GP, TDI Kč bez DPH	Poznámka GP, TDI	Odsouhlaseno investorem		Poznámka
					vícepráce	méněpráce	
1	Izolační přízdívka ze ztraceného bednění 200 mm	731 632,07	731 632,07		731 632,07		
2	Zemní práce - hloubení zapažených jam ve vazbě na izolační přízdívku	-152 633,11	-152 633,11			-152 633,11	
3	Změna tloušťky základové desky	807 907,97	807 907,97		1 553 432,50	-745 524,53	
4	Základové pasy	-688 989,65	-688 989,65		805 439,23	-1 494 428,88	
5	Stropní deska	1 543 981,86	1 543 981,86		1 837 731,95	-293 750,09	
6	Přeložení kabelu UPC	48 739,15	48 739,15		48 739,15		
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							

CELKEM	2 290 638,30	2 290 638,30	4 976 974,91	-2 686 336,61
			2 290 638,30	

Položkový rozpočet

S:	391	Areál sportovních nadějí
O:	02	Hlavní objekt
R:	1	Izolační přízdívka ze ztraceného bednění 200 mm

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost	Hmotnost	Dem.	Dem.	
				souis	změna						
Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání					656 604,00		241,87		0,00	
1	273313511	Beton základových desek prostý C 12/15	m3	0,00000	21,43000	2 550,00	54 646,50	2,53	54,11	0,00	0,00
		vyplnění spáry mezi pažením a tepelnou izolací									
		strana ul Ptašinského : 122,26*0,10			12,22600						
		od běžeckého oválu : 83,04*0,10			8,30400						
		od tělocvičny: 9,00*0,10			0,90000						
41	273361821	Výztuž základových desek z beton. oceli 10505 (R)	t	2,52000	7,04871	25 760,00	181 574,77	1,02	7,20	0,00	0,00
		izolační přízdívka plocha x ocel výztuž : 333,43*0,02114			7,04871						
3	274272120	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 20 cm výplň tvárnic betonem C 12/15	m2	0,00000	333,43000	1 216,00	405 450,88	0,52	173,38	0,00	0,00
		strana ul Ptašinského :			122,26000						
		od běžeckého oválu			83,04000						
		od telocvičny :			128,13000						
122	417321415R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 30/37	m3	28,03000	2,58	2 790,40	7 199,23	2,52	6,50	0,00	0,00
		12,92*0,2			2,58						
4	417351111R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - zřízení	m2	0,00000	12,92	477,50	6 169,30	0,05	0,68	0,00	0,00
		12,92			12,92						
5	417351113R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - odstranění	m2	0,00000	12,92	121,00	1 563,32	0,00	0,00	0,00	0,00
		12,92			12,92						
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					75 028,07		0,00		0,00	
212	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	6 865,26000	241,87000	310,20	75 028,07	0,00	0,00	0,00	0,00

731 632,07

Položkový rozpočet

S:	391	Areál sportovních nadějí
O:	02	Hlavní objekt
R:	ZL 2	Zemní práce - hloubení zapažených jam ve vazbě na izolační přízdívku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství		cena / MJ	celkem (Kč)
				soupis	změna		
Díl: 1		Zemní práce					
20	131201203R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 10000 m3 <i>strana ul Ptašínského : 158,85*0,5</i> <i>od běžeckého oválu : 102,80*0,5</i>	m3	3666,48	-130,81000 -79,41000 -51,40000	173,55	-22 702,08
21	131201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.3 <i>počítáno 50% kubatury výkopu:3666,4798*0,5</i>	m3	1 833,24	-65,40500 -65,40500	6,72	-439,52
28	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m <i>zemina na zásyp (tam+zpět):87,2067*2</i>	m3	1 044,24	-174,41340	111,96	-19 527,32
29	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m <i>zemina vytěžená:</i> <i>dovoz jílu:</i>	m3	4 412,82	-87,20660 -43,60330 -43,60330	111,96	-9 763,65
30	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 <i>na zásyp:783,1825*2/3</i> <i>jíl:783,1825*1/3</i>	m3	783,18	-130,81000 -87,20670 -43,60330	117,57	-15 379,33
31	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	4673,88	-87,20670	23,52	-2 051,10
32	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	783,18	-130,81000	414,27	-54 190,66
33	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	4151,76	-43,60330	145,55	-6 346,46
37	58125110	Zemina jílovinová surová <i>jíl (počítáno 1/3 výměry zásypu):130,81/3*1,8*1,1</i>	t	516,90	-86,33500 -86,33500	257,52	-22 232,99
Celkem za		1 Zemní práce					-152 633,11

Položkový rozpočet

S:	391	Areál sportovních nadějí
O:	02	Hlavní objekt
R:	ZL 3	Změna tloušťky základové desky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
				soupis	změna						
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				1 224 536,65			491,98		0,00
38	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25	m3	52,64	-52,64	2 552,17	-134 336,02	2,53	-132,91	0,00	0,00
		v.č.D.1.1.01-púdorys základů:			0,00000						
		dopadové jámy:			0,00000						
		z úr.-3,67 na úr.-3,92 (řez B-B):2,9*15,38*0,25			11,15050						
		-5,17 na úr.-5,42 (řez B-B,E-E)			16,72590						
		(4,318+0,762+2,9+2,785+1,003)*4,75*0,25			13,97450						
		(0,782+2,9+2,785+7,777)/2*1,424*0,25			2,53540						
		z úr.-4,37 na úr.-4,62 (řez A-A,E-E):4,087*3,865*0,25			3,94910						
		základ výtahové šachty :			0,00000						
		z úr.-3,84 na úr.-			3,55570						
		0,9*0,6*(4,4-3,84)			0,30240						
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:			0,00000						
		B-06-anglický dvorek dno:2,85*1,035*0,15			0,44250						
1	273322611	Železobeton zákl.desek síranovzd.C 30/37 XA3	m3	0,00	238,47950	3 295,00	785 789,95	2,53	602,16	0,00	0,00
		deska 1 : 17,97*0,25			4,49250						
		deska2 : 75,71*0,25			18,92750						
		deska3 : 153,86*0,25			38,46500						
		deska4 : 399,09*0,25			99,77250						
		deska5 : 171,81*0,25			42,95250						
		deska6 : 1,11*0,25			0,27750						
		deska7 : 6,95*0,25			1,73750						
		deska8 : 24,04*0,25			6,01000						
		deska9 : 5,58*0,25			1,39500						
		deska10 : 93,55*0,25			23,38750						
		výtah : 3,54*0,3			1,06200						

Položkový rozpočet

S:	391	Areál sportovních nadějí
O:	02	Hlavní objekt
R:	ZL 3	Změna tloušťky základové desky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
				soupis	změna						
41	273361821	Výztuž základových desek z beton. oceli 10505 (R) <i>skutečnost podle návrhu výztuže</i> dojezd výtahu : 0,119 betonová deska 1-10 : 24,648	t	2,52	22,24700	25 760,00	573 082,72	1,02	22,73	0,00	0,00
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce							-441 993,73	-410,21	0,00		
3	631312511	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15 mazanina pod deska 1 : 17,97*0,05 mazanina pod deska2 : 75,71*0,05 mazanina pod deska3 : 153,86*0,05 mazanina pod deska4 : 399,09*0,05 mazanina pod deska5 : 171,81*0,05 mazanina pod deska6 : 1,11*0,05 mazanina pod deska7 : 6,95*0,05 mazanina pod deska8 : 24,04*0,05 mazanina pod deska9 : 5,58*0,05 mazanina pod deska10 : 93,55*0,05 výtah : 3,54*0,05	m3	0,00	47,66050	3 550,00	169 194,78	2,53	120,34	0,00	0,00
175	631320034RAX	Mazanina vyztužená sítí, beton C 16/20, tl. 15 cm vyztužená sítí - drát 5,0 oka 150/150 mm v.č.D.1.1.01-půdorys základů: podkladní mazanina tl.150mm,vyztužená kari sítí 5-150x150: na různých úrovních (podle půdorysu základů):7,005*(16,82-0,9) 0,6*(7,005+2,815+0,5+0,59) 2,4*(10,91+1,865) (0,75+1,403)*22,115	m2	1 387,49	-1 387,48810	440,50	-611 188,51	0,38	-530,55	0,00	0,00
					0,00000				0,00000		
					111,51960						
					6,54600						
					30,66000						
					47,61360						

Položkový rozpočet

S:	391	Areál sportovních nadějí
O:	02	Hlavní objekt
R:	ZL 3	Změna tloušťky základové desky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
				soupis	změna						
		41,521*25,65									
		Mezisoučet									
		přesahy mazaniny v různých úrovních:1261,3528*0,1									

Díl: 99		Staveništní přesun hmot					25 365,05	0,00	0,00		
212	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	6 579,58	81,77000	310,20	25 365,05	0,00	0,00	0,00	0,00

6 661,35

Celkem ZL 4

807 907,97

Položkový rozpočet

S:	391	Areál sportovních nadějí
O:	02	Hlavní objekt
R:	ZL 4	Základové pasy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ
				soupis	změna					
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání					-448 395,43		-775,61	
43	274321611	Železobeton základových pasů C 30/37	m3	0,00000	180,57	3 255,00	587 767,23	2,53	455,95	0,00

skutečnost podle výkresu tvaru

z1 : 7,7*0,5	3,85
z2 : 1*0,9	0,90
z3 : 49,55*0,5	24,78
z4 : 1,2*1,5	1,80
z5 : 1,2*1	1,20
z6 : 24,34*0,5	12,17
z7 : 4,72*0,5	2,36
z8 : 3,42*0,5	1,71
z9 : 3,71*0,5	1,86
z10 : 10,99*0,5	5,50
z11 : 7,99*0,55	4,39
z12 : 56,59*0,5	28,30
z13 : 48,06*1	48,06
z14 : 30,52*0,5	15,26
z15 : 4,34*0,75	3,26
z16 : 0,66*0,75	0,50
z17 : 0,3*0,9	0,27
z18 : 0,84*0,65	0,55
z19 : 0,84*0,65	0,55
z20 : 0,84*0,65	0,55
z21 : 1,61*2,655	4,27
z22 : 1,61*2	3,22
z23 : 1,61*1,5	2,42

Položkový rozpočet

S:	391	Areál sportovních nadějí
O:	02	Hlavní objekt
R:	ZL 4	Základové pasy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ
				soupis	změna					
		z24 : 1,2*2,155								
		z25 : 0,81*1,755								
		z26 : 0,81*0,88								
		z27 : 0,91*1,98								
		z28 : 0,91*1,49								
		z29 : 0,9*1,98								
		z30 : 0,9*1,49								
		z31 : 0,99*0,995								
		z32 : 0,9*0,995								
43	274321321R00	Železobeton základových pasů C 20/25	m3	491,16000	-491,16	2 552,78	-1 253 834,66	2,53	-1 240,19	0,00

v.č.D.1.1.01-půdorys základů:

z úr.-1,92 na úr.-5,12:

osa B:7,005*0,9*(5,12-1,92)

2:(18,65-0,325-2,98)*0,9*(5,17-1,92)

1 :18*0,9*(5,17-1,92)

z úr.-3,27 na úr.-5,12:

osa H:(5,205+0,9+1,413+0,7+0,209)*0,9*(5,12-3,27)

1,25*0,7*(5,12-3,27)

osa 2,G:(2,08+0,9+2,815)*0,9*(5,12-3,27)

1:(0,9*2*2,24+34,974)*0,9*(5,12-3,27)

CH:4,73*0,9*(5,12-3,27)

2:(0,25+0,9+34,974-2,4)*1,6*(5,12-3,27)

(2,4-0,946)*(0,35+1,3)/2*(5,12-3,27)

0,946*0,35*(5,12-3,27)

osa CH:4,84*0,9*(5,12-3,27)

1,935*0,9*(5,12-3,27)

Položkový rozpočet

S:	391	Areál sportovních nadějí
O:	02	Hlavní objekt
R:	ZL 4	Základové pasy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ
				soupis	změna					

osa 3:24,37*1,6*(5,12-3,27)
 z úr.-4,37 na úr.-5,12:
 osa 1:3,856*0,9*(5,12-4,37)
 N:4,63*0,9*(5,12-4,37)
 2:(3,856-0,45)*0,5*(5,12-4,37)
 z úr.-4,37 na úr.-5,62 :
 osa N:0,5*0,9*(5,62-4,37)
 z úr.-4,37 na úr.-6,12:
 osa N:0,5*0,9*(6,12-4,37)
 z úr.-3,27 na úr.-6,12:
 osa N:1,6*0,9*(6,12-3,27)
 3:1*1,6*(6,12-3,27)
 z úr.-5,17 na úr.-6,12:
 osa N:18,42*0,9*(6,12-5,17)
 3:(15,15-0,9)*1,6*(6,12-5,17)
 z úr.-3,27 na úr.-5,62:
 osa 3:1*1,6*(5,62-3,27)
 z úr.-4,37 na úr.-5,42:
 osa 2:(3,856-0,45)*0,5*(5,42-4,37)
 z úr.-3,27 na úr.-4,71:
 osa G:0,5*0,9*(4,71-3,27)
 z úr.-3,27 na úr.-4,30:
 osa G:0,5*0,8*(4,3-3,27)
 z úr.-3,84 na úr.-4,30:
 osa H:6,85*0,75*(4,3-3,84)
 0,75*0,4*(4,3-3,84)

Položkový rozpočet

S:	391	Areál sportovních nadějí
O:	02	Hlavní objekt
R:	ZL 4	Základové pasy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ
				soupis	změna					
		mezi osou H-CH:0,9*(0,9+1)*(4,3-3,84) z úr.-3,84 na úr.-4,71: mezi osou H-CH:0,5*(0,9+1)*(4,71-3,84) z úr.-3,84 na úr.-5,12: mezi osou H-CH:1,2*0,75*(5,12-3,84) osa CH:8,4*1,65*(5,12-3,84) řez J-J (pod osou 3): z úr.-2,90 na úr.-3,60:(6,11+1,1*2)*0,6*(3,6-2,9) -0,52 na úr.-1,37:0,764*0,34*(1,37-0,52) -0,62 na úr.-1,22:1,4*0,6*(1,22-0,62)*3 viz bednění základových pasů:901,864								
					-491,16					
46	274361821	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R)	t	9,50000	8,45	25 760,00	217 672,00	1,02	8,63	0,00
		výpis betonářské oceli-předběžný : ocel 10 505: základy:6250*0,001 dopadová jáma-stěny:3250*0,001 skutečnost podle návrhu výztuže dle výpisu výztuže : 17,95								
					-9,50					
						17,95				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				-240 594,22			0,00	
212	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	6 661,35000	-775,61	310,20	-240 594,22	0,00	0,00	0,00

5 885,74000

-688 989,65

Dem. hmotnost celk.(t)

0,00
0,00

Dem.
hmotnost
celk.(t)

0,00

Dem.
hmotnost
celk.(t)

Dem.
hmotnost
celk.(t)

0,00

0,00
0,00

Položkový rozpočet

S:	391	Areál sportovních nadějí
O:	02	Hlavní objekt
R:	ZL 5	Stropní deska

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ
				soupis	změna					
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce					29 797,99		2,24	
63	330321411	Beton sloupů a pilířů železový C 30/37	m3	7,03	0,5396	2 998,56	1 618,05	2,54	1,37	0,00
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:								
		řezy A-A,B-B:								
		-1.02-slouby dn 400mm,z úř.-3,27 na			-4,7300					
		skutečnost podle výkresu tvaru								
		sloupy 1pp : 0,225*0,225*3,14*6,63*5			5,2696					
67	332351101	Bednění sloupů oblých - zřízení	m2	47,32	4,2051	1 494,08	6 282,68	0,01	0,02	0,00
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:								
		řezy A-A,B-B:								
		-1.02-slouby dn 400mm,z úř.-3,27 na			-47,3200					
		sloupy : 0,45*3,14*6,63*5,5			51,5251					
68	332351102	Bednění sloupů oblých - odstranění	m2	47,32	4,2051	144,26	606,62	0,00	0,00	0,00
		podle položky 67								
4	332361821	Výztuž sloupů oblých z betonářské oceli 10 505(R)	t	1,00	0,8265	25 760,00	21 290,64	1,02	0,85	0,00
		výpis betonářské oceli-předběžný :								
		ocel 10 505:								
		sloupy:1000*0,001			-1,0000					
		skutečnost podle návrhu výztuže								
		vypis beton. oceli : 0,3653*5			1,8265					
Díl: 4		Vodorovné konstrukce					1 508 469,99		16,18	
99	411321515	Stropy deskové ze železobetonu C 30/37	m3	385,40	-96,8935	3 031,68	-293 750,09	2,53	-244,67	0,00
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:								
		D.1.1.03-půdorys 1.np:								
		řezy A-A,F-F,K-K:								
		-2,47*0,65*0,15								

Položkový rozpočet

S:	391	Areál sportovních nadějí
O:	02	Hlavní objekt
R:	ZL 5	Stropní deska

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ
				soupis	změna					
		<p>řez G-G: $(5,4+0,2+0,25)*(3,02+0,25)*0,15$ $-5,4*0,5*0,15$ řezy A-A,I-I: v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np: D.1.1.04-půdorys 2.np: řezy E-E,H-H: tl.250mm-strop na spodní úr.+4,13 (nad.m.č.- řezy A-A,B-B,E-E,F-F: tl.250mm-strop na spodní úr.+4,58 (nad m.č.-1,02,1.01 až $(19,19+0,25-6,38)*(0,25+2,05)*0,25$ $(41,29-0,21*2)*(23,62-0,21*2-6,38)*0,25$ -prostup:-$(6,92-0,68-0,43)*0,5*0,25-0,68*0,2*0,25$ $-0,43*0,2*0,25$ -část sníženého stropu na úr.+4,13:-$6,2*3*0,25$ 35,6 v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np: D.1,1.06-půdorys střechy: řezy D-D,G-G,K-K,M-M: -322,4700 skutečnost podle výkresu tvaru deska nad 1pp : $940,32*0,2$ 188,0640 deska nad 1pp osa MN a dopadiště : $143,21*0,25$ 35,8025 zesílení dopadiště : 1,71 1,7100</p>								
112	411361821	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R)	t	59,33	59,1233	25 760,00	1 523 015,44	1,02	60,39	0,00

výpis betonářské oceli-předběžný :
 ocel 10 505:

Položkový rozpočet

S:	391	Areál sportovních nadějí
O:	02	Hlavní objekt
R:	ZL 5	Stropní deska

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ
				soupis	změna					
		strop nad 1.pp:32200*0,001								
		1.np:4000*0,001			-36,2000					
		skutečnost podle návrhu výztuže								
		dle výpis výztuž šatny			22,0900					
		dle výpis horní výztuž včetně sítí hala: 25,79238+5,8413			31,6337					
		dle výpis dolní výztuž včetně sítí hala: 41,59959			41,5996					
113	413321717R00	Nosník ŽB C35/45 pohledový beton	m3	57,83	77,6768	2 998,56	232 918,55	2,53	196,14	0,00
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:								
		nosník po obvodě 200x150 (řez A-A,I-								
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:								
		řezy A-A,B-B:								
		-1.02-z úr.+4,58 na úr.+3,58:(16,57+5,83)*0,4*1,0*5,5								
		16,57*0,4*1								
		v místě snížené žb desky (po obvodě):								
		řez E-E z úr.+4,58 na úr.+4,38:6,2*0,25*(4,58-4,38)*2								
		H-H z úr.+4,83 na úr.+4,38:3*(0,4+0,3)*(4,83-4,38)				-57,8300				
		skutečnost podle výkresu tvaru								
		žebra dlouhá : 16,52*0,5*1,04*10			85,9040					
		žebro krátké : 5,58*0,5*1,04*10			29,0160					
		průvlak : 39,59*0,5*1,04			20,5868					
114	413351107	Bednění nosníků - zřízení	m2	345,68	74,8675	515,20	38 571,74	0,06	4,32	0,00
		žebro dlouhé : 8,1774*5			40,8870					
		žebro krátké : 2,7621*5			13,8105					
		průvlak - sropy : 20,17			20,1700					
115	413351108	Bednění nosníků - odstranění	m2	345,68	74,8675	103,04	7 714,35	0,00	0,00	0,00
		žebro dlouhé : 8,1774*5			40,8870					

Položkový rozpočet

S:	391	Areál sportovních nadějí
O:	02	Hlavní objekt
R:	ZL 5	Stropní deska

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ
				soupis	změna					
		žebro krátké : 2,7621*5								
		průvlak - sropy : 20,17								
				13,8105						
				20,1700						
Díl: 99										
		Staveništní přesun hmot					5 713,88		0,00	
212	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	5 885,74	18,4200	310,20	5 713,88	0,00	0,00	0,00
				5 904,16						
Celkem ZL 5							1 543 981,86			

Dem.
hmotnost
celk.(t)

0,00
0,00

0,00

0,00

0,00

0,00
0,00

Dem.
hmotnost
celk.(t)

0,00

Dem.
hmotnost
celk.(t)

0,00

0,00

0,00

Dem. hmotnost celk.(t)

0,00
0,00

Položkový rozpočet

S:	391	Areál sportovních nadějí
O:	04	Komunikace a zpevněné plochy
R:	zl_6	Přeložení kabelu UPC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
				soupis	změna						
Díl: 1 Zemní práce							24 892,19		8,29		0,00
1	139601102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 <i>vedle stávajícího vedení : 65*0,3*0,55</i>	m3	0,00000	10,72500	1 273,00	13 652,93	0,00	0,00	0,00	0,00
2	174101102	Zásyp ruční se zhuštění <i>vedle stávajícího vedení : 65*0,3*0,30</i>	m3	0,00000	5,85000	486,00	2 843,10	0,00	0,00	0,00	0,00
3	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm <i>nově přeložené vedení UPC : 65*0,3*0,25</i>	m3	0,00000	4,87500	1 138,00	5 547,75	1,70	8,29	0,00	0,00
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m <i>zemina vytěžená:4,875</i>	m3	0,00000	4,87500	309,87	1 510,62	0,00	0,00	0,00	0,00
5	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m <i>na skládce:4,875</i>	m3	0,00000	4,87500	11,82	57,62	0,00	0,00	0,00	0,00
6	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 <i>zemina uložená na skládce:4,875</i>	m3	0,00000	4,87500	262,60	1 280,18	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot							3 111,96		0,00		0,00
5	998289011	Přesun hmot pro kabelovody jakéhokoliv rozsahu	t	0,00000	8,28750	375,50	3 111,96	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: M46 Zemní práce při montážích							20 735,00		1,61		0,00
6	119001421	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů <i>vedle stávajícího vedení : 65</i>	m	0,00000	65,00000	295,50	19 207,50	0,02	1,61	0,00	0,00
7	460010011	Vytýčení trasy nn vedení v přehled.terénu, v obci <i>stávající vedení UPS : 0,065</i>	km	0,00000	0,06500	2 300,00	149,50	0,00	0,00	0,00	0,00
8	460490012	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm <i>přeložené vedení UPC : 65</i>	m	0,00000	65,00000	16,20	1 053,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	460921102	Zaměření a zobrazení kabel. trasy na pevný bod <i>vedle stávajícího vedení : 65</i>	kus	0,00000	65,00000	5,00	325,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	391	Areál sportovních nadějí
O:	04	Komunikace a zpevněné plochy
R:	zl_6	Přeložení kabelu UPC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
				soupis	změna						
Celkem ZL 6						48 739,15					