

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba: 2016-07-61 Rekonstrukce atletického oválu - Slavkov u Brna**

Objednatel: **Město Slavkov**  
 Palackého nám. 65  
 684 01 Slavkov

IČO: 292311

DIČ:

Zhotovitel: **PROSTAVBY, a.s.**  
 Dědina 447  
 683 54 Otnice

IČO: 27713130

DIČ: CZ27713130

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	19 677 111,67
PSV	532 746,70
MON	103 557,00
Vedlejší náklady	190 000,00
Ostatní náklady	258 500,00
<b>Celkem</b>	<b>20 761 915,37</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	20 761 915,37 CZK
Základní DPH	21 %	4 360 002,23 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 25 121 917,60 CZK**

v Otnici dne 21.9.2016

\_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	
IO01	<b>Odvodnění</b>	0	2 698 019,81	566 584,16	3 264 603,97	
1	Odvodnění	0	2 698 019,81	566 584,16	3 264 603,97	
IO02	<b>Elektro</b>	0	11 250,00	2 362,50	13 612,50	
4	Elektroinstalace	0	11 250,00	2 362,50	13 612,50	0
IO03	<b>MaR</b>	0	0,00	0,00	0,00	0
1	MaR	0	0,00	0,00	0,00	0
SO01	<b>Atletický ovál</b>	0	6 957 185,56	1 461 008,97	8 418 194,52	34
1	Polyuretan	0	6 957 185,56	1 461 008,97	8 418 194,52	34
SO02	<b>Opěrné stěny</b>	0	9 735 887,53	2 044 536,38	11 780 423,91	47
4	Opěrná stěna	0	9 735 887,53	2 044 536,38	11 780 423,91	47
SO03	<b>Tribuny</b>	0	981 781,47	206 174,11	1 187 955,58	5
1	Tribuny	0	981 781,47	206 174,11	1 187 955,58	5
SO04	<b>Zpevněné plochy</b>	0	0,00	0,00	0,00	0
1	Zpevněné plochy	0	0,00	0,00	0,00	0
SO05	<b>Hřiště</b>	0	377 791,00	79 336,11	457 127,11	2
1	Hřiště	0	377 791,00	79 336,11	457 127,11	2
<b>Celkem za stavbu</b>		0	20 761 915,37	4 360 002,23	25 121 917,60	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
001	Odvodnění	HSV			2 698 019,81	13
1	Zemní práce	HSV			5 359 364,14	26
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			0,00	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			2 349 661,64	11
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			3 012 210,86	15
3031-2	Potrubí, kabely a fitinky - dodávka a montáž	HSV			104 035,00	1
3031-3	Závlahový materiál - dodávka a montáž	HSV			257 566,00	1
4	Vodorovné konstrukce	HSV			186 668,18	1

5	Komunikace	HSV		1 366 771,74	7
64	Výplně otvorů	HSV		19 032,00	0
703	Sportovní vybavení	HSV		0,00	0
8	Trubní vedení	HSV		9 900,00	0
88	Potrubí z drenážek	HSV		456 328,05	2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV		423 735,00	2
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV		74 250,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV		289 444,87	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV		630 733,40	3
702	Sportovní povrchy venkovní - POLYURETANOVÉ	PSV		0,00	0
708	Záchytné sítě za brankami včetně nosné konstrukce	PSV		0,00	0
711	Izolace proti vodě	PSV		96 394,70	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV		436 352,00	2
799	Ostatní	PSV		0,00	0
M21	Elektromontáže	MON		11 250,00	0
M36	Montáže měřicích a regulačních zařízení	MON		0,00	0
M46	Zemní práce při montážích	MON		92 307,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU		2 439 390,99	12
VN	Vedlejší náklady	VN		190 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON		258 500,00	1
<b>Cena celkem</b>				<b>20 761 915,37</b>	<b>100</b>

### Položkový rozpočet

S:	2016-07-61	Rekonstrukce atletického oválu - Slavkov u Brna
O:	1001	Odvodnění
R:	1	Odvodnění

P.c.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Čelkem
Díl:	001	Odvodnění				2 698 019,81
1	1001	Odvodnění - viz samostatný VV	kpl.	1,00000	2 698 019,81	2 698 019,81

### Položkový rozpočet

S:	2016-07-61	Rekonstrukce atletického oválu - Slavkov u Brna
O:	1002	Elektro
R:	4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	M21	Elektromontáže				11 250,00
1	1001	Elektroinstalace - viz samostatný VV	kpl.	1,00000	11 250,00	11 250,00

### Položkový rozpočet

S:	2016-07-61	Rekonstrukce atletického oválu - Slavkov u Brna
O:	IO03	MaR
R:	1	MaR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	M36	Montáže měřicích a regulačních zařízení				0,00
1	1MAR	MaR - samostatný VV	kpl.	1,00000	0,00	0,00

### Položkový rozpočet

S:	2016-07-61	Rekonstrukce atletického oválu - Slavkov u Brna
O:	SO01	Atletický ovál
R:	1	Polyuretan

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				1 908 073,94
1	113107410R00	Odstranění podkladu nad 50 m2, kam.těžené tl.10 cm atletický ovál : 3081,55 rozběžiště discilín : 725,88	m2	3 807,43000 3 081,55000 725,88000	19,00	72 341,17
2	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2, kam.drcené tl.20 cm atletický ovál : 3081,55 rozběžiště discilín : 725,88	m2	3 807,43000 3 081,55000 725,88000	36,00	137 067,48
3	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových Vnitřní ovál : 400 lemování kolem sektorů : 181,2	m	581,20000 400,00000 181,20000	89,00	51 726,80
4	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ vodní příkop : 4*4*0,75 základy klece pro disk : 10*1*1*1	m3	22,00000 12,00000 10,00000	312,00	6 864,00
5	132201112R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 nad 100 m3,STROJNĚ 341*0,4*0,6	m3	81,84000 81,84000	199,00	16 286,16
6	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm kanalizace odvodnění žlabů : 2*85*0,6*0,4 2*30*0,6*0,4	m3	55,20000 40,80000 14,40000	875,00	48 300,00
7	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 oblouk za severní brankou : 1573*0,45*1,25 rovinka rozšíření : 251*0,45*1,25 256*0,45*1,25 oblouk za jižní brankou : 288*0,45*1,25 68*0,45*1,25 atletický ovál : 3081,55*0,1*1,25 rozběžiště discilín : 725,88*0,1*1,25	m3	1 846,17875 884,81250 141,18750 144,00000 162,00000 38,25000 385,19375 90,73500	260,00	480 006,48
8	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3 oblouk za severní brankou : 1573*0,45 rovinka rozšíření : 251*0,45 256*0,45 oblouk za jižní brankou : 288*0,45 68*0,45 atletický ovál : 3081,55*0,1 rozběžiště discilín : 725,88*0,1	m3	1 476,94300 707,85000 112,95000 115,20000 129,60000 30,60000 308,15500 72,58800	89,00	131 447,93
9	122202509R00	Příplatek za lepivost pro hor. 3 974,4*(1/3)	m3	324,80000 324,80000	29,00	9 419,20
10	132101212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.2 do 1000 m3,STROJNĚ kanalizace odvodnění žlabů : 2*85*0,6*1 2*30*0,6*1,3	m3	148,80000 102,00000 46,80000	119,00	17 707,20
11	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v horně tř. 3 připojení kanalizace : 2*8,5*0,6*0,8 12*0,6*0,8 2*4,5*0,6*0,8 10*0,6*0,8	m3	23,04000 8,16000 5,76000 4,32000 4,80000	890,00	20 505,60

12	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m oblouk za severní brankou : 1573°0,45*1,25 rovinka rozšíření : 251°0,45*1,25 256°0,45*1,25 oblouk za jižní brankou : 288°0,45*1,25 68°0,45*1,25 atletický ovál : 3081,55°0,1*1,25 rozběžiště discilín : 725,88°0,1*1,25	m3	1 846,17875 884,81250 141,18750 144,00000 162,00000 38,25000 385,19375 90,73500	250,00	461 544,69
13	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km oblouk za severní brankou : 1573°0,45*1,25*10 rovinka rozšíření : 251°0,45*1,25*10 256°0,45*1,25*10 oblouk za jižní brankou : 288°0,45*1,25*10 68°0,45*1,25*10 atletický ovál : 3081,55°0,1*1,25*10 rozběžiště discilín : 725,88°0,1*1,25*10	m3	18 461,78750 8 848,12500 1 411,87500 1 440,00000 1 620,00000 382,50000 3 851,93750 907,35000	19,00	350 773,96
14	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 oblouk za severní brankou : 1573°0,45 rovinka rozšíření : 251°0,45 256°0,45 oblouk za jižní brankou : 288°0,45 68°0,45 atletický ovál : 3081,55°0,1 rozběžiště discilín : 725,88°0,1	m3	1 476,94300 707,85000 112,95000 115,20000 129,60000 30,60000 308,15500 72,58800	59,00	87 139,64
15	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním kanalizace odvodnění žlabů : 2*85°0,6*0,6 2*30°0,6*0,9 vedení kopoflex : 341°0,4*0,5	m3	161,80000 61,20000 32,40000 68,20000	94,80	15 338,64
16	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny vodní příkop : 4*1°0,75	m3	3,00000 3,00000	535,00	1 605,00
<b>Díl: 2</b>	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>					<b>153 364,54</b>
17	215901101R00	Zhutnění podloží z homin nesoudržných do 92% PS Atletický ovál : 6401	m2	6 401,00000 6 401,00000	12,00	76 812,00
18	273361921RT5	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm KH20 60 kg/m3 : 2,4°0,06	t	0,14400 0,14400	28 500,00	4 104,00
19	275313711R00	Beton základových patek prostý C 25/30 základy klece pro disk : 10*(1*1*1)*1,05	m3	10,50000 10,50000	2 525,00	26 512,50
20	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení základy klece pro disk : 10*(1+1+1+1)*1,05	m2	42,00000 42,00000	432,50	18 165,00
21	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění základy klece pro disk : 10*(1+1+1+1)*1,05	m2	42,00000 42,00000	79,40	3 334,80
22	279323411RT5	Železobeton základ. zdí vodostavební C 25/30, XF3 odolnost proti střídavému působení mrazu vodní příkop : 4*0,3°0,7*1,05 2*4°0,3°0,35*1,05	m3	1,76400 0,88200 0,88200	2 935,00	5 177,34
23	279351105R00	Bednění stěn základových zdí, oboustranné-zřízení vodní příkop : 4*0,8 2*4°0,5	m2	7,20000 3,20000 4,00000	433,50	3 121,20
24	279351106R00	Bednění stěn základových zdí, oboustranné-odstran. vodní příkop : 4*0,8 2*4°0,5	m2	7,20000 3,20000 4,00000	178,00	1 281,60
25	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonář. oceli 10 505 (R) 45kg/m3 : 1,764°0,045	t	0,07938 0,07938	35 230,00	2 796,56
26	273323411RT5	Železobeton základ. desek vodostavební C 25/30, XF3 odolnost proti střídavému působení mrazu vodní příkop : 4*4°0,15 vrh koulí : 3,14*1,0675°0,15	m3	3,49154 2,40000 0,50279	2 900,00	10 125,47



27	273351215R00	hod diskem : 3,14*1,25*0,15 Bednění stěn základových desek - zřízení 4*4*0,2	m2	0,58875 3,20000 3,20000	525,00	1 680,00
28	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění 4*4*0,2	m2	3,20000 3,20000	79,40	254,08
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>1 366 771,74</b>
29	564211111R00	Podklad ze šterkopísku po zhutnění tloušťky 5 cm Ovál : 881,18+650,25+1030,1+1105,2 Hod oštěpem (rozběžiště) : 86,9+98,9 Skok o tyči ( rozběžiště) : 51 Skok do dálky (rozběžiště) : 76,5 Vnitřní oblouky : 1168,25+27,8+1124,46+13,4 vrh koulí : 136,86	m2	6 450,80000 3 666,73000 185,80000 51,00000 76,50000 2 333,91000 136,86000	39,80	256 741,84
30	564761111R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 20 cm vrh koulí : 136,86 Ovál : 881,18+650,25+1030,1+1105,2 Hod oštěpem (rozběžiště) : 86,9+98,9 Skok o tyči ( rozběžiště) : 51 Skok do dálky (rozběžiště) : 76,5 Vnitřní oblouky : 1168,25+27,8+1124,46+13,4	m2	6 450,80000 136,86000 3 666,73000 185,80000 51,00000 76,50000 2 333,91000	169,00	1 090 185,20
31	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm vrh koulí : 136,86	m2	136,86000 136,86000	145,00	19 844,70
32	564811116T00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 6cm, frakce 16-32 Ovál : 881,18+650,25+1030,1+1105,2 Hod oštěpem (rozběžiště) : 86,9+98,9 Skok o tyči ( rozběžiště) : 51 Skok do dálky (rozběžiště) : 76,5 Vnitřní oblouky : 1168,25+27,8+1124,46+13,4	m2	6 313,94000 3 666,73000 185,80000 51,00000 76,50000 2 333,91000	0,00	0,00
33	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 6313,94	m2	6 313,94000 6 313,94000	0,00	0,00
34	5647511XXT00	Podklad z kameniva drceného vel.0-32 mm,tl. 4 cm Ovál : 881,18+650,25+1030,1+1105,2 Hod oštěpem (rozběžiště) : 86,9+98,9 Skok o tyči ( rozběžiště) : 51 Skok do dálky (rozběžiště) : 76,5 Vnitřní oblouky : 1168,25+27,8+1124,46+13,4	m2	6 313,94000 3 666,73000 185,80000 51,00000 76,50000 2 333,91000	0,00	0,00
35	576AKDJ	Asfaltový koberec (otevřený jemný) z kam.drceného+asf.nad 3 m 4 cm Ovál : 881,18+650,25+1030,1+1105,2 Hod oštěpem (rozběžiště) : 86,9+98,9 Skok o tyči ( rozběžiště) : 51 Skok do dálky (rozběžiště) : 76,5 Vnitřní oblouky : 1168,25+27,8+1124,46+13,4	m2	6 313,94000 3 666,73000 185,80000 51,00000 76,50000 2 333,91000	0,00	0,00
36	576AKOH	Asfaltový koberec (otevřený hrubý) z kam.drceného+asf.nad 3 m 5 cm Ovál : 881,18+650,25+1030,1+1105,2 Hod oštěpem (rozběžiště) : 86,9+98,9 Skok o tyči ( rozběžiště) : 51 Skok do dálky (rozběžiště) : 76,5 Vnitřní oblouky : 1168,25+27,8+1124,46+13,4	m2	6 313,94000 3 666,73000 185,80000 51,00000 76,50000 2 333,91000	0,00	0,00
<b>Díl: 703</b>		<b>Sportovní vybavení</b>				<b>0,00</b>
37	711131102T07	Položení separační vrstvy z geotextilie, bez dodávky geotextilie doskočiště : 4*9*2	m2	72,00000 72,00000	0,00	0,00
38	5	Odhodový kruh pro hod diskem 1		1,00000 1,00000	0,00	0,00
39	58151220	Písek sklářský praný ST 15 do doskočiště 2*(9*3*0,3*1,8)	T	29,16000 29,16000	0,00	0,00

40	67390526R	Textilie jutařská netkaná -300 g/m2 4*9*2	m2	72,00000 72,00000	0,00	0,00
41	703-10R	ochranná klec pro hod diskem a kladivem včetně sítě 1	kpl	1,00000 1,00000	0,00	0,00
42	703-12R	Odhodový kruh pro hod kladivem 1	ks	1,00000 1,00000	0,00	0,00
43	703-13R	Redukce kruhu Kladivo/disk 1	ks	1,00000 1,00000	0,00	0,00
44	703-A3012T	Zarážecí břevno pro vrh koule-laminátové 1	ks	1,00000 1,00000	0,00	0,00
45	703-A3015T	Ocelový rám pro vrh koule dvoudílný žár.pozink 1	ks	1,00000 1,00000	0,00	0,00
46	703-A3016	D+M Břevno pro skok do dálky dle IAAF 122x34x10 cm, včetně truhlík k zabetonování, zaslepovací plech, náhradní přeřlapovací lišta 8	ks	8,00000 8,00000	0,00	0,00
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>9 900,00</b>
47	RS	Úprava stávajícího poklopu RN do nové polohy (převaření plastového komínku ) 1	kpl	1,00000 1,00000	9 900,00	9 900,00
<b>Díl: 88</b>		<b>Potrubí z drenáží</b>				<b>324 300,00</b>
48	132203302R00	Hloubení rýh pro drény, hloubky do 1,1 m, v hor.3 Drenáž dn 160 : 415	m	415,00000 415,00000	55,00	22 825,00
49	212561111RK1	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drčen. 16 mm, kraj Jihomoravský 415*0,5*0,8	m3	166,00000 166,00000	980,00	162 680,00
50	871219111R00	Kladení dren. potrubí bezvýkop.,flex.PVC, bez obs. Drenáž dn 160 : 415	m	415,00000 415,00000	30,10	12 491,50
51	28611156.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 200x4,9x1000 připojení kanalizace : 2*8,5 12 2*5 10	kus	49,00000 17,00000 12,00000 10,00000 10,00000	285,00	13 965,00
52	28611159.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 200x4,9x5000 kanalizace odvodnění žlabů : 2*85/5 2*30/5	kus	46,00000 34,00000 12,00000	1 327,00	61 042,00
53	28611225.AR	Trubka PVC drenážní flexibilní d 160 mm Drenáž dn 160 : 415	m	415,00000 415,00000	93,50	38 802,50
54	28611305.AR	Odbočka 45° PVC d 160 mm pro drenážní trubky 6	kus	6,00000 6,00000	690,00	4 140,00
55	28611306.AR	Odbočka 45° PVC d 200 mm pro drenážní trubky 6	kus	6,00000 6,00000	929,00	5 574,00
56	28611315.AR	Koleno 90° PVC d 200 mm pro drenážní trubky 2	kus	2,00000 2,00000	524,00	1 048,00
57	28651667.AR	Koleno kanalizační KGB 200/ 45° PVC 8	kus	8,00000 8,00000	216,50	1 732,00
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>423 735,00</b>
58	916561111RT4	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou, včetně obrubníku ABO 4 - 5 50/5/25 100+100+10+10+85	m	305,00000 305,00000	245,00	74 725,00
59	917732111RT5	Osazení ležat. obrub. bet. bez opěr,lože z C 12/15, včetně obrubníku ABO 100/10/25 84+15+15	m	114,00000 114,00000	302,50	34 485,00
60	916561112T07	Osazení odvodňovacích žlabů polymerbeton acodrein včetně dodávky materiálu mezi oblouky a trávničkem : 2*66	m	132,00000 132,00000	799,00	105 468,00
61	917461111R00	Osaz. stoj. obrub doskočiště s opěrou, lože z C 12/15 48	m	48,00000 48,00000	215,00	10 320,00
62	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15	m3	74,10000	2 370,00	175 617,00

		obruby : 305*0,04		12,20000		
		acodrein : 132*0,05		6,60000		
		šterbinové žlaby : 400*0,1		40,00000		
		čistící zona : 48*0,2		9,60000		
		chodníkové obruby : 114*0,05		5,70000		
63	Doskočiště	D+M gumové čistící zóny kolem doskočiště včetně materiálu dle specifikace mat.	m	48,00000	0,00	0,00
		2*24		48,00000		
64	Žlaby 1	D+M Odvodňovací žlab šterbinový s plastovou nerozbitnou krytkou d. 1 m rovný dle specifikace		170,00000	0,00	0,00
		2*85		170,00000		
65	Žlaby 2	D+M Odvodňovací žlab šterbinový s plastovou nerozbitnou krytkou d. 1 m Oblouk r 36,5m dle specifik		230,00000	0,00	0,00
		2*115		230,00000		
66	Žlaby 3	D+M Odtoková vpusť pro šterbinové žlaby s krytkou z nerozbitného plastu dle specifikace	ks	8,00000	2 890,00	23 120,00
		8		8,00000		
67	27253092	Obrubník s ochr. gumou dle specifikace	kus	96,00000	0,00	0,00
		4*24		96,00000		
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>9 008,37</b>
68	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	6,00558	1 500,00	9 008,37
		základy sportovního vybavení :				
		fotbal : 4*1		4,00000		
		atletika :				
		prkno : 2*0,5		1,00000		
		kruh : 3,14*2,135*0,15		1,00559		
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>301 439,34</b>
69	998222012R00	Přesun hmot, zpevněné plochy, kryt z kameniva	t	3 815,68790	79,00	301 439,34
<b>Díl: 702</b>		<b>Sportovní povrchy venkovní - POLYURETANOVÉ</b>				<b>0,00</b>
70	777000109TPX	Lajnování na polyuretanový povrch dle pravidel IAAF	m	3 549,00000	0,00	0,00
		ovál + rovinka : 3506,5		3 506,50000		
		startovací čáry : 42,5		42,50000		
71	777000110TPX	Polyuretanový sportovní povrch dvouvrstvý propustný „Spray coat“ dle specifikace tl. 14mm	m2	6 080,64000	0,00	0,00
		Ovál : 881,18+650,25+1030,1+1105,2		3 666,73000		
		Vnitřní oblouky : 1168,25+27,8+1124,46+13,4		2 333,91000		
		šterbinové žlaby : 400*0,20		80,00000		
72	Polyuretan	Montáž polyuretanového povrchu (dvouvrstvého propustného) tl. 14 mm	m2	6 080,64000	0,00	0,00
		Ovál : 881,18+650,25+1030,1+1105,2		3 666,73000		
		Vnitřní oblouky : 1168,25+27,8+1124,46+13,4		2 333,91000		
		šterbinové žlaby : 400*0,20		80,00000		
73	Polyuretan 1	Polyuretanový povrch dvouvrstvý nepropustný „Sandwich“ dle specifikace tl.14 mm		313,30000	0,00	0,00
		Hod oštěpem (rozběžiště) : 86,9+98,9		185,80000		
		Skok o tyči ( rozběžiště) : 51		51,00000		
		Skok do dálky (rozběžiště) : 76,5		76,50000		
74	Polyuretan 2	Montáž polyuretanového povrchu (dvouvrstvénepropustný) dle specifikace tl.14 mm	m2	313,30000	0,00	0,00
		Hod oštěpem (rozběžiště) : 86,9+98,9		185,80000		
		Skok o tyči ( rozběžiště) : 51		51,00000		
		Skok do dálky (rozběžiště) : 76,5		76,50000		
<b>Díl: M46</b>		<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>92 307,00</b>
75	460420022RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku, lože tloušťky 10 cm	m	341,00000	61,00	20 801,00
		341		341,00000		

76	283KK	D+M Malá kabelová komora (508x406x427), jednoduché HDPE zelené víko (vnitřní 460x360x420 mm)	kus	14,00000	3 500,00	49 000,00
77	345kopoflex	14 D+M Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09110 2*341	m	14,00000 682,00000 682,00000	33,00	22 506,00
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>2 014 785,62</b>
78	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2 652,77896	172,00	456 277,98
79	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	50 402,80024	12,50	630 035,00
80	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	2 652,77896	350,00	928 472,64
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>95 000,00</b>
81	00511 R	Geodetické práce (vytyčení, provádění, skut. provedení)	Soubor	3,00000	15 000,00	45 000,00
82	005121 R	3 Zařízení staveniště	Soubor	3,00000 1,00000	50 000,00	50 000,00
83	Infotabule1	1 dodávka a montáž Informační billboard - 5100/2400 mm	ks	1,00000	0,00	0,00
84	Infotabule2	1 Dodávka a montáž Pamětní deska - 300/400 mm	ks	1,00000	0,00	0,00
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>258 500,00</b>
85	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
86	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
87	00524- Stat	Dokumentace výrobní - statika SO02, SO03 150	hod.	150,00000 150,00000	500,00	75 000,00
88	005241010R	Dokumentace výrobní - SO01,SO04,SO05 60	hod	60,00000 60,00000	350,00	21 000,00
89	450	Odstranění příjezdové panelové cesty 110	m2	110,00000 110,00000	0,00	0,00
90	ON-1	Vybudování příjezdové panelové cesty, včetně geotextilie a podkladu ze štěrkopísku 110	m2	110,00000 110,00000	1 250,00	137 500,00

### Položkový rozpočet

S:	2016-07-61	Rekonstrukce atletického oválu - Slavkov u Brna
O:	SO02	Opěrné stěny
R:	4	Opěrná stěna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>9 375,00</b>
	1 553tm	Dilatace - Tm smykový dilatační , nerezový tm s plastovým pouzdrém  stěna : 25	kus	25,00000  25,00000	375,00	9 375,00
Díl:	88	<b>Potrubí z drenážek</b>				<b>506,00</b>
	2 711131102T07	Položení separační vrstvy z geotextilie, bez dodávky geotextilie 253*1 doskočistě :	m2	253,00000  253,00000	2,00	506,00
Díl:	64	<b>Vypíně otvorů</b>				<b>19 032,00</b>
	3 1P1	P1 - Okno plast dle výpisu prvků - 2000x600 D+M	ks	3,00000	6 344,00	19 032,00
Díl:	767	<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>7 500,00</b>
	4 4Z5	Z5 - Vnitřní dveře ocelové - 900x2000	ks	1,00000	7 500,00	7 500,00
Díl:	2	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>913 112,69</b>
	5 273321611R00	Železobeton základových desek C 30/37 XC1 Základ beton pod Opěrnou stěnou : (165,7+118,24)*1,03	m3	292,45820  292,45820	2 663,00	778 816,19
	6 273313311R00	Beton základových desek prostý C 8/10 podkladní beton : 688,7*0,1	m3	68,87000  68,87000	1 950,00	134 296,50
Díl:	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>28 138,35</b>
	7 411321414R00	Stropy deskové ze železobetonu C 25/30 Deska ochozu : 54,5*0,1	m3	5,45000  5,45000	2 576,00	14 039,20
	8 411361921RT3	Výztuž stropů svařovanou sítí , průměr drátu 5,0, oka 150/150 mm KD37 54,5*0,1*0,05	t	0,27250  0,27250	28 500,00	7 766,25
	9 273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení 54,5*0,2	m2	10,90000  10,90000	505,00	5 504,50
	10 273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění 54,5*0,2	m2	10,90000  10,90000	76,00	828,40
Díl:	2	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>99 498,40</b>
	11 273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení podkladní beton pod Opěrnou stěnou : 83,4+96,2	m2	179,60000  179,60000	554,00	99 498,40
Díl:	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>147 953,00</b>
	12 Beton -1	Kartáčování povrchu betonu 54,5	m2	54,50000  54,50000	144,00	7 848,00
	13 430321514R00	Schodišťové konstrukce, železobeton C 30/37 schodiště : (9,6+12,61)*1,05	m3	23,32050  23,32050	3 200,00	74 625,60
	14 434351141R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení 21,4+19,6	m2	41,00000  41,00000	750,00	30 750,00
	15 434351142R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění 21,4+19,6	m2	41,00000  41,00000	67,00	2 747,00
	16 430361721R00	Výztuž schodišť. konstrukcí ocel BSt 500 S (9,6+12,61)*0,045	t	0,99945  0,99945	32 000,00	31 982,40
Díl:	88	<b>Potrubí z drenážek</b>				<b>131 522,05</b>
	17 212561111R00	Výpíně odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm 253*0,5*0,3	m3	37,95000  37,95000	979,00	37 153,05
	18 871219113R00	Kladení dren. potrubí bezvýkop., flex.PVC,s obsypem	m	253,00000	148,00	37 444,00

19	483838T10	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měmá hmotnost do 300 g/m2 253*1	m2	253,00000	43,00	10 879,00
20	132203302V10	Hloubení rýh pro drény, hloubky do 1,1 m, v hor.3, včetně ručního zarovnání a vyspádování dna výkopu	m	253,00000	91,00	23 023,00
21	28611245.BT	Trubka PVC drenážní flexibilní d 160 mm 145+108	m	253,00000 253,00000	91,00	23 023,00
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>428 852,00</b>
22	1Z	Z1 - Madlo na ŽB schodiště 1SCH,2SCH - D+M 141,1	m	141,10000 141,10000	1 550,00	218 705,00
23	2Z	Z2 - Ocelové zábradlí - opěrná stěna - D+M	m	1,00000	2 500,00	2 500,00
24	3Z3	Z3 - Madlo stěny - D+M 105	m	105,00000 105,00000	1 500,00	157 500,00
25	6Z6	Z6 - Ocelová mříž z jackelů D+M	ks	1,00000	8 555,00	8 555,00
26	7Z7	Z7 - Ocelová mříž 1900x500 - D+M	ks	3,00000	2 864,00	8 592,00
27	3Z4	Z4 - Ocelové dvoukřídle vstupní dveře - D+M	ks	2,00000	16 500,00	33 000,00
<b>Díl:</b>	<b>2</b>	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>14 368,00</b>
28	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění podkladní beton pod Opěrnou stěnou : 83,4+96,2	m2	179,60000 179,60000	80,00	14 368,00
<b>Díl:</b>	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>267 000,00</b>
29	961043111R00	Bourání základů z betonu proloženého kamenem 137*1,2*0,6+1,2*115*0,6	m3	181,44000 181,44000	1 250,00	226 800,00
30	767996805R00	Demontáž atypických ocelových konstr. nad 500 kg stávající schodiště : 20*8 kovové zábradlí : 252*10	kg	2 680,00000 160,00000 2 520,00000	15,00	40 200,00
<b>Díl:</b>	<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>50 244,00</b>
31	113108410R00	Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl.10 cm (258,3+75+92+44+73,7)	m2	543,00000 543,00000	35,00	19 005,00
32	182201101R00	Svahování násypů 408,25+459,5	m2	867,75000 867,75000	36,00	31 239,00
<b>Díl:</b>	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>				<b>47 266,70</b>
33	711111001RZ2	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP-M 220,7+182,17	m2	402,87000 402,87000	25,00	10 071,75
34	711111131RZ2	Izolace proti vlhkosti vodor. 1x , za studena, 1x lak , včetně dodávky 220,7+182,17	m2	402,87000 402,87000	30,00	12 086,10
35	711823121RT2	Montáž nopové fólie, včetně dodávky fólie sklady : (25+68)*1,25	m2	116,25000 116,25000	125,00	14 531,25
36	711111011RT1	Izolace proti vlhk.vodor. nátěr asf.susp. za stud., 1x nátěr - asfaltová suspenze ve specifikaci 2*(25+68)	m2	186,00000 186,00000	12,00	2 232,00
37	711111006R00	Izolace proti vlhkosti vodor.,nátěr penetr.emulzí 25+68	m2	93,00000 93,00000	8,00	744,00
38	11163230R	Nátěr asfaltový penetrační (25+68)*0,7	kg	65,10000 65,10000	41,00	2 669,10
39	11163264R	Tmel asfaltový natíratelný 186*0,0007*1,1	t	0,14322 0,14322	34 440,00	4 932,50
<b>Díl:</b>	<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>3 871,83</b>
40	341351101R00	Bednění stěn nosných jednostranné - zřízení 16*0,1	m2	1,60000 1,60000	483,00	772,80
41	341351102R00	Bednění stěn nosných jednostranné - odstranění	m2	1,60000	175,00	280,00
42	311362021R00	Výztuž nadzákladových zdí ze svařovaných sítí KARI  (2,5*45)/1000	t	0,11250 0,11250	25 058,00	2 819,03
<b>Díl:</b>	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>				<b>43 360,00</b>
43	711112002RZ1	Izolace proti vlhkosti svislá asf. lak, za studena, 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku opěrná stěna : 142+90+220+60+30	m2	542,00000 542,00000	46,00	24 932,00

44	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena, 1x penetrační nátěr - včetně dodávky asfaltového laku opěrná stěna : 142+90+220+60+30	m2	542,00000 542,00000	34,00	18 428,00
<b>Díl:</b>	<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>689 893,71</b>
45	311321825R00	Železobeton nadzákladových zdí pohledový C 25/30 XF1 132,4+64,87+41,2	m3	238,47000 238,47000	2 893,00	689 893,71
<b>Díl:</b>	<b>2</b>	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>252 455,91</b>
46	274323611R00	Železobeton vodostavební C 30/37 sklady : (0,36+20,24+26,3+46,8)*1,05	m3	98,38500 98,38500	2 566,00	252 455,91
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>424 605,37</b>
47	979087112R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	521,30800	55,00	28 671,94
48	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	521,30800	172,00	89 664,98
49	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	9 904,85200	12,50	123 810,65
50	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	521,30800	350,00	182 457,80
<b>Díl:</b>	<b>2</b>	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>916 862,10</b>
51	273361821R00	Výztuž základových desek z beton, oceli 10505 (R) Základ pod opěrnou stěnou : (292,46*110)/1000	t	32,17060 32,17060	28 500,00	916 862,10
<b>Díl:</b>	<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>1 501 267,40</b>
52	311351805R00	Bednění nadzákl.zdí pohled.hl.oboustranné-zřízení Opěrná stěna : 706,7+627,7 sklady : 46,8+20,3	m2	1 401,50000 1 334,40000 67,10000	475,00	665 712,50
53	311351806R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné-odstranění Opěrná stěna : 706,7+627,7 sklady : 46,8+20,3	m2	1 401,50000 1 334,40000 67,10000	150,00	210 225,00
54	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R) Opěrná stěna : (238,47*60)/1000 sklady : (26,3+0,36)*60/1000 stropy : (20,24+46,8)*90/1000	t	21,94140 14,30820 1,59960 6,03360	28 500,00	625 329,90
<b>Díl:</b>	<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>3 277 567,05</b>
55	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 4247,08*1,25	m3	5 308,85000 5 308,85000	56,00	297 295,60
56	122201103R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 10000 m3 1310+668,75+462,7+321+267,5+584+616+652+756,2	m3	5 638,15000 5 638,15000	52,00	293 183,80
57	ZTOR	Zabezpečení stavební jámy - torkrétováním - VIZ samostatný projekt 137,5+67	m2	204,50000 204,50000	390,00	79 755,00
58	122202509R00	Příplatek za lepivost pro hor. 3 1310+668,75+462,7+321+267,5+584+616+652+756,2	m3	5 638,15000 5 638,15000	25,00	140 953,75
59	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m (5638,15-4247,08)*1,25	m3	1 738,83750 1 738,83750	250,00	434 709,38
60	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 1738,53750*11	m3	19 123,91250 19 123,91250	19,00	363 354,34
61	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním 884,25+912,5+257,33+321+754+1118	m3	4 247,08000 4 247,08000	88,00	373 743,04
62	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m 4247,08*1,25*2	m3	10 617,70000 10 617,70000	65,00	690 150,50
63	199000002R00	Poplatek za skládku hominy 1- 4 (5878,15-4247,08)*1,25	m3	2 038,83750 2 038,83750	260,00	530 097,75
64	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	5 308,85000	14,00	74 323,90
<b>Díl:</b>	<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>6 705,00</b>
65	341311711R00	Beton nosných stěn prostý C 25/30 25*0,1	m3	2,50000 2,50000	2 682,00	6 705,00
<b>Díl:</b>	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>13 436,50</b>
66	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm 107,45+84,5	m	191,95000 191,95000	70,00	13 436,50

Díl:	1	<b>Zemní práce</b>				<b>9 400,00</b>
67	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	200,00000	39,00	7 800,00
68	111201401R00	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm 200	m2	200,00000 200,00000	8,00	1 600,00
Díl:	99	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>257 076,48</b>
69	998012022R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 12 m	t	2 056,61185	125,00	257 076,48
Díl:	VN	<b>Vedlejší náklady</b>				<b>95 000,00</b>
70	005121020R	Provoz zařízení staveniště - jeřáb	Soubor	1,00000	95 000,00	95 000,00
Díl:	93	<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>74 250,00</b>
71	931991112R00	Těsnění dilatační spáry , ve stěně, Těsnící pásy 25*3	m	75,00000 75,00000	990,00	74 250,00
Díl:	711	<b>Izolace proti vodě</b>				<b>5 768,00</b>
72	UCRR	Vodotěsné ucpávky	ks	4,00000	1 442,00	5 768,00



### Položkový rozpočet

S:	2016-07-61	Rekonstrukce atletického oválu - Slavkov u Brna
O:	SO03	Tribuny
R:	1	Tribuny

P.C.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		<b>Zemní práce</b>				<b>114 079,15</b>
1	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3 žebra : 26,8*2+29,7*2	m3	113,00000 113,00000	89,00	10 057,00
2	122202509R00	Příplatek za lepivost pro hor. 3 žebra : (26,8*2+29,7*2)*1,33	m3	150,29000 150,29000	25,00	3 757,25
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m žebra : (26,8*2+29,7*2)*1,33	m3	150,29000 150,29000	250,00	37 572,50
4	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km žebra : (26,8*2+29,7*2)*11	m3	1 243,00000 1 243,00000	19,00	23 617,00
5	199-skládka	Poplatek za skládku výkopku žebra : (26,8*2+29,7*2)*1,33	m3	150,29000 150,29000	260,00	39 075,40
Díl: 2		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>0,00</b>
6	27532111RR	Prefabrikované schodištvé stupně - C30/37 XF3, XC4 schodištvý stupeň : (19,05+26,8)*1,05	m3	48,14250 48,14250	0,00	0,00
Díl: 3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>811 674,75</b>
7	275313511R00	Beton prostý C 12/15 žebra : (42,8+47,6)*1,05	m3	94,92000 94,92000	2 190,00	207 874,80
8	311351105RT1	Bednění nadzákladových zdí oboustranné - zřízení, bednicí materiál prkna žebra : 262,2+214,2	m2	476,40000 476,40000	648,00	308 707,20
9	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné-odstranění žebra : 262,2+214,2	m2	476,40000 476,40000	182,50	86 943,00
10	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R) Žebra : (25*47,6+25*42,8)/1000 Prefabrikáty : (26,8*110+19,05*110)/1000	t	7,30350 2,26000 5,04350	28 500,00	208 149,75
Díl: 99		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>56 027,57</b>
11	998012022R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 12 m	t	386,39705	145,00	56 027,57
Díl: 799		<b>Ostatní</b>				<b>0,00</b>
12	d	D+M - sedáků včetně pomocné konstrukce sedáky : 154*2	m	308,00000 308,00000	0,00	0,00

### Položkový rozpočet

S:	2016-07-61	Rekonstrukce atletického oválu - Slavkov u Brna
O:	SO04	Zpevněné plochy
R:	1	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>0,00</b>
1	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm, 0-32	m2	543,00000	0,00	0,00
		258,3+75+92+44+73,7		543,00000		
2	567123114R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 2 tl.15 cm	m2	543,00000	0,00	0,00
		258,3+75+92+44+73,7		543,00000		
3	577115118RT3	Beton asf.ACL 16 S,modif.ložný š. do 3 m, tl. 9 cm, plochy 101-200 m2	m2	543,00000	0,00	0,00
		258,3+75+92+44+73,7		543,00000		
4	569611RRR	Zpevnění betonovým recyklátem tl. 20 cm	m2	543,00000	0,00	0,00
		258,3+75+92+44+73,7		543,00000		
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>0,00</b>
5	917862111RT7	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15, včetně obrubníku ABO 2 - 15 100/15/25	m	292,00000	0,00	0,00
		292		292,00000		
6	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 543*0,06	m3	32,58000	0,00	0,00
				32,58000		
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>0,00</b>
7	998224111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt betonový	t	790,83671	0,00	0,00

### Položkový rozpočet

S:	2016-07-61	Rekonstrukce atletického oválu - Slavkov u Brna
O:	SO05	Hřiště
R:	1	Hřiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 18</b>						<b>0,00</b>
		<b>Povrchové úpravy terénu</b>				
1	184802111R00	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	675,00000	0,00	0,00
2	564251111R00	Podklad ze štěrkoplisku po zhutnění tloušťky 15 cm dle křivky zmitostí a požadavků dle TZ	m2	675,00000	0,00	0,00
3	181-SUB	Rozproštění substrátu, rovina, tl. 10cm	m2	675,00000	0,00	0,00
4	483264T10	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	675,00000	0,00	0,00
		675		675,00000		
5	483993T10	Dodání travního koberce s dovozem	m2	708,75000	0,00	0,00
		675*1,05		708,75000		
6	483996T10	Montáž travního koberce	m2	675,00000	0,00	0,00
7	181-SUB1	Vegetační substrát-hřištní substrát	m3	70,87500	0,00	0,00
		675*0,1*1,05		70,87500		
<b>Díl: 2</b>						<b>0,00</b>
		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
8	215901101V07	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS	m2	675,00000	0,00	0,00
<b>Díl: 3031-2</b>						<b>104 035,00</b>
		<b>Potrubi, kabely a fitinky - dodávka a montáž</b>				
9	230320122R00	Tlaková zkouška	m	1,00000	2 468,00	2 468,00
10	3031222RR	Demontáž armaturní šachty včetně rozvodů	kpl.	1,00000	1 481,00	1 481,00
11	303123RR	Napojení vodovodů na novou armaturní šachtu (včetně výkopových prací, položení a dodávky HDPE90	m	30,00000	592,00	17 760,00
12	30312RR	D+M Ventil s vývodem na rychlospojku	ks	2,00000	148,00	296,00
13	Pol_4	Fitinky	soub.	1,00000	2 319,00	2 319,00
14	1099T	Kabel CYKY 5x2,5	m	485,00000	33,00	16 005,00
15	1806T	Sestava pro zazimování systému	soub	1,00000	1 481,00	1 481,00
16	Pol_2	PE 100 PN 10 DN 63x5,4	m	485,00000	85,00	41 225,00
17	Pol_5	Kabel CYKY 2x2,5	m	485,00000	26,00	12 610,00
18	Pol_8	Sestava pro filtraci vody	ks	1,00000	8 390,00	8 390,00
<b>Díl: 3031-3</b>						<b>257 566,00</b>
		<b>Závlahový materiál - dodávka a montáž</b>				
19	EVRR	elektroventil	ks	1,00000	2 468,00	2 468,00
20	Pol_14	Navrtávací pasy 63x6/4"	ks	16,00000	118,00	1 888,00
21	Pol_16	Ochranná krytka s umělou trávou	ks	6,00000	474,00	2 844,00
22	Pol_17	Montáž systému	počet	1,00000	18 500,00	18 500,00
23	Pol_18	Tlakové čerpadlo 200l/min, 5,5 kW zátěž 11 A	ks	1,00000	34 545,00	34 545,00
24	1801T	Čidlo srážek	ks	1,00000	691,00	691,00
25	1808T	Vodovzdomé konektory DBY	ks	10,00000	35,00	350,00
26	Pol_10	Postřikovač celokruhový	ks	6,00000	7 990,00	47 940,00
27	Pol_11	Řídicí jednotka	ks	1,00000	22 500,00	22 500,00
28	Pol_12	Kloubové spoje 6/4"	ks	16,00000	1 490,00	23 840,00
29	Pol_19	D+M Armaturní šachta plastová 1,5*1,5*1,2 s osazením filtru a armatur pro vypouštění	soub.	1,00000	15 000,00	15 000,00
30	Pol_21	montáž, zapojení a elektroinstalace s aut.spínáním	soub.	1,00000	18 000,00	18 000,00
31	Pol_9	Postřikovač sekt.	ks	10,00000	6 900,00	69 000,00
<b>Díl: 99</b>						<b>16 190,00</b>
		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
32	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	204,93675	79,00	16 190,00
<b>Díl: 708</b>						<b>0,00</b>
		<b>Záchytné sítě za brankami včetně nosné konstrukce</b>				
33	TEN-BRANKT00	Branka na fotbal jednodílná oc,včetně sítě D+M	ks	2,00000	0,00	0,00

34	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 sloupky : 1*1*1*15 branky : 0,8*0,8*1*2	m3	16,28000 15,00000 1,28000	0,00	0,00
35	271571112R00	Pojštář základu ze štěrkopísku netříděného 0,8*0,8*0,1	m3	0,06400 0,06400	0,00	0,00
36	275311116R00	Beton základ. patek prostý z cem. portlad. C 16/20 sloupky : 0,8*0,8*0,8*15 branky : 0,8*0,8*1*2	m3	8,96000 7,68000 1,28000	0,00	0,00
37	705911123T07	Montáž PE ochranných sítí za použití montážní plošiny 30+42	m	72,00000 72,00000	0,00	0,00
38	KONSLZBR8M	Sloupky pro oplocení TR89/4-žár.pozink pro záchytné sítě v=6m, vč. oček na lanka 15*7	m	105,00000 105,00000	0,00	0,00
39	703KV5001T	Napínák	ks	12,00000	0,00	0,00
40	703KV5012T	Závěsné ocelové lanko obstříknuté v plastu (30+42)*2	m	144,00000 144,00000	0,00	0,00
41	703KV5016T	Svorka pro smyčku	ks	36,00000	0,00	0,00
42	703KV5033T	Závěsná karabinka na ochranné sítě 72*4*3	ks	864,00000 864,00000	0,00	0,00
43	703KV891010T	Závěsná síť PP oka 100x100mm-4mm-zelená 72*6	m2	432,00000 432,00000	0,00	0,00
44	KONROZBR6M	vzpěry pro oplocení TR57/2-žár.pozink	m	72,00000	0,00	0,00
45	SITE1	D+M Záchytná síť shrnovací 6*6m	kpl.	1,00000	0,00	0,00
46	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	23,73312	0,00	0,00