

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						260 550,70		
1	115001105R00	Převedení vody při průměru potrubí DN přes 300 do 600 mm získané při čerpání, potrubím nebo žlaby. Montáž, demontáž a opotřebení potrubí nebo žlabu a jeho utěsnění po dobu provozu. Včetně nutné podpěrné konstrukce. úprava potoka : 10,000	m	10,00000	650,00	6 500,00	800-1	RTS 18/ I
				10,00000				
2	115101202R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m. 8,000*15	h	120,00000	95,00	11 400,00	800-1	RTS 18/ I
				120,00000				
3	115101302R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby a záložního zdroje energie.	den	15,00000	56,00	840,00	800-1	RTS 18/ I
4	121101100R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením viz. statika - výkaz materiálů oplocení : 0,600*(0,600*303+63,600+23,000+120,150)*0,250 0,300*(238,800+0,300*117+209,000+121,000)*0,250	m3	103,57500	68,00	7 043,10	800-1	RTS 18/ I
				58,28250				
				45,29250				
5	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, srovnání výkopem : viz. situace C.1.1 : 7,000 2,000 3,000	m3	21,81000	285,00	6 215,85	800-1	RTS 18/ I
				7,00000				
				2,00000				
				3,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz. situace C.1.2 : 0,500				0,50000		
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : přehradní stěna : 3,030+1,940+3,020				7,99000		
		propustek u suchého příkopu : 1,320				1,32000		
6	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	72,52500	105,00	7 615,13	800-1	RTS 18/ I
		kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		viz. statika - výkaz materiálů oplocení : Betonová opěrná stěna L tvar, šířka 2,50/1,60m : 29,400 Betonová opěrná stěna : 146,700 Ornice : Položka pořadí 4 : 103,57500*-1				29,40000 146,70000 -103,57500		
7	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	28,30050	20,00	566,01	800-1	RTS 18/ I
		kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		Položka pořadí 5 : 21,81000*0,3 Položka pořadí 6 : 72,52500*0,3				6,54300 21,75750		
8	132201112R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm nad 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	113,90000	150,00	17 085,00	800-1	RTS 18/ I
		zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
		viz. statika - výkaz materiálů oplocení : Základový betonový pas, tl. 300 mm : 78,800 Podhrabová deska D01 : 25,300 Podhrabová deska D02 : 9,800				78,80000 25,30000 9,80000		
9	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	34,17000	226,00	7 722,42	800-1	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Položka pořadí 8 : 113,90000*0,3			34,17000			
10	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	25,30000	405,00	10 246,50	800-1	RTS 18/ I
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. viz. statika - výkaz materiálů oplocení : Základ. betonová stěna, brány, patky sloupů, propustek, lože kamen : 25,300			25,30000			
11	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepvost, v hornině 3,	m3	7,59000	18,00	136,62	800-1	RTS 18/ I
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Položka pořadí 10 : 25,30000*0,3			7,59000			
12	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	13,05612	950,00	12 403,31	800-1	RTS 18/ I
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek OS : Základová patka beton, průměr 600 mm : 3,14*0,300*0,300*0,150*308			13,05612			
13	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	148,86000	70,00	10 420,20	800-1	RTS 18/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Přebytek výkopku bude využit pro modelaci terénu v okolí stavby. výkopy : Položka pořadí 5 : 21,81000 21,81000 Položka pořadí 6 : 72,52500 72,52500 Položka pořadí 8 : 113,90000 113,90000 Položka pořadí 10 : 25,30000 25,30000 Položka pořadí 14 : 140,00000 140,00000 zásypy :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Položka pořadí 16 : 82,48000*-1			-82,48000			
		Položka pořadí 17 : 20,62000*-1			-20,62000			
		násypy :						
		Položka pořadí 15 : 18,00000*-1			-18,00000			
		ornice :						
		Položka pořadí 4 : 103,57500*-1			-103,57500			
14	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	140,00000	56,00	7 840,00	800-1	RTS 18/ I
		viz. statika - výkaz materiálů oplocení :						
		Základová patka beton, průměr 600 mm : 132,100			132,10000			
		Základová patka pletivo, průměr 300 mm : 7,900			7,90000			
15	171101103R00	Uložení sypaniny do násypů zhuťných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuťnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard přes 96 do 100 % PS	m3	18,00000	58,00	1 044,00	800-1	RTS 18/ I
		s rozptřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,						
		srovnání násypem :						
		viz. situace C.1.1 :						
		2,000			2,00000			
		1,000			1,00000			
		viz. situace C.1.2 :						
		3,000			3,00000			
		12,000			12,00000			
16	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	82,48000	92,00	7 588,16	800-1	RTS 18/ I
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,						
		viz. statika - výkaz materiálů oplocení :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		zásyp zemina :						
		Začátek provozního součtu						
		Základová patka beton, průměr 600 mm : 20,600			20,60000			
		Betonová opěrná stěna L tvar, šířka 2,50/1,60m : 4,600			4,60000			
		Základový betonový pas, tl. 300 mm : 17,200			17,20000			
		Základ. betonová stěna, brány, patky sloupů, propustek, lože kamen : 4,400			4,40000			
		Základová patka pletivo, průměr 300 mm : 2,200			2,20000			
		Podhrabová deska D01 : 20,300			20,30000			
		Podhrabová deska D02 : 7,800			7,80000			
		Betonová opěrná stěna : 26,000			26,00000			
		Mezisoučet			103,10000			
		Konec provozního součtu						
		80% : 103,1000*0,8			82,48000			
17	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním	m3	20,62000	345,00	7 113,90	800-1	RTS 18/ I

z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,

viz. statika - výkaz materiálů oplocení :

zásyp zemina :

Začátek provozního součtu

Základová patka beton, průměr 600 mm : 20,600

20,60000

Betonová opěrná stěna L tvar, šířka 2,50/1,60m : 4,600

4,60000

Základový betonový pas, tl. 300 mm : 17,200

17,20000

Základ. betonová stěna, brány, patky sloupů, propustek, lože kamen : 4,400

4,40000

Základová patka pletivo, průměr 300 mm : 2,200

2,20000

Podhrabová deska D01 : 20,300

20,30000

Podhrabová deska D02 : 7,800

7,80000

Betonová opěrná stěna : 26,000

26,00000

Mezisoučet

103,10000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu 20% : 103,1000*0,2 20,62000						
18	174101103R00	Zásyp sypaninou se zhutněním zářezů se škmými stěnami pro podzemní vedení a kolem objektů zřízených v těchto zářezech z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : přehrazení potoka : 2,000*2	m3	4,00000	82,00	328,00	800-1	RTS 18/ I
				4,00000				
19	175101209R00	Obsyp objektů příplatek k ceně za prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru zhutnění, viz. statika - výkaz materiálů oplocení : zásyp zemina celkem : 103,000 náspy : Položka pořadí 15 : 18,00000	m3	121,00000	225,00	27 225,00	800-1	RTS 18/ I
				103,00000				
				18,00000				
20	181101111R00	Úprava pláně v zářezech bez rozlišení horniny, se zhutněním - ručně vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. viz. statika - výkaz materiálů oplocení : 0,600*(0,600*303+63,600+23,000+120,150) 0,300*(238,800+0,300*117+209,000+121,000) viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : u přehradní stěny : 6,000*2,000*2	m2	438,30000	20,00	8 766,00	800-1	RTS 18/ I
				233,13000				
				181,17000				
				24,00000				
21	181301104R00	Rozprostření a urovnání omice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 200 do 250 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, Položka pořadí 4 : 103,57500*4	m2	414,30000	55,00	22 786,50	800-1	RTS 18/ I
				414,30000				
22	182001123R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm, na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	24,00000	98,00	2 352,00	823-1	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : u přehradní stěny : 6,000*2,000*2			24,00000			
23	13R001	D+M strojní vrtání šachet pro plotové sloupky zemním vrtákem hor. 3; D 30 cm, hl. 40 cm viz. statika - výkaz materiálů oplocení : Základová patka pletivo, průměr 300 mm : 117,000	kus	117,00000	125,00	14 625,00		Vlastní
24	13R002	D+M strojní vrtání šachet pro plotové sloupky zemním vrtákem hor. 3; D 60 cm, hl. 60 cm viz. statika - výkaz materiálů oplocení : Základová patka beton, průměr 600 mm, h 1,0 m : 104,000	kus	104,00000	152,00	15 808,00		Vlastní
25	13R003	D+M strojní vrtání šachet pro plotové sloupky zemním vrtákem hor. 3; D 60 cm, hl. 80 cm viz. statika - výkaz materiálů oplocení : Základová patka beton, průměr 600 mm, h 1,2 m : 199,000	kus	199,00000	195,00	38 805,00		Vlastní
26	58337333R	šterkopísek frakce 0,0 až 32,0 mm; třída A viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : přehrazení potoka : 2,500*1,900*2	t	9,50000	850,00	8 075,00	SPCM	RTS 18/ I
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				962 231,31		
27	271571111R00	Polštáře zhutněné pod základy šterkopísek tříděný, viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : propustek u suchého příkopu : 0,440 0,20	m3	0,52800	1 035,00	546,48	800-2	RTS 18/ I
28	274322411R00	Beton základových pasů železový odolný proti chemicky agresivnímu prostředí třídy C25/30 XA2 bez výztuže viz. statika - výkaz materiálů oplocení : Základový betonový pas, tl. 300 mm : 63,000	m3	63,00000	2 600,00	163 800,00	801-1	RTS 18/ I
29	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R) V položce jsou zakalkulovány náklady na dodání nastříhané a naohýbané výztuže, podložek, distančních vloček, drátu, skob apod., dále náklady na uložení výztuže a její vyvázání nebo přivaření bodovými svary.	t	0,35144	29 500,00	10 367,48	801-1	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Základový pas pro pletivový plot, výkres D 2.52, Délka 224,0 + 4,7+4,74+5,36 = 238,80 m :						
		294,6800/1000			0,29468			
		Základový pas v místě stěn, bran, patek, výkres D 2.53, Délka 23,0 m :						
		56,7600/1000			0,05676			
30	274361921RT3	Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí průměr drátu 5 mm, velikost oka 150/150 mm	t	1,02101	29 000,00	29 609,29	801-1	RTS 18/ I
		V položce jsou zakalkulovány náklady na dodání plošně rovných sítí, jejich uložení a případné střihání a její vyvázání nebo přivaření bodovými svary. Položka neobsahuje ohýbání sítí do hran.						
		Základový pas pro pletivový plot, výkres D 2.52, Délka 224,0 + 4,7+4,74+5,36 = 238,80 m :						
		904,8100/1000			0,90481			
		Základový pas v místě stěn, bran, patek, výkres D 2.53, Délka 23,0 m :						
		116,2000/1000			0,11620			
31	275322411R00	Beton základových patek železový odolný proti chemicky agresivnímu prostředí třídy C 25/30 XA2	m3	112,60000	2 600,00	292 760,00	801-1	RTS 18/ I
		bez dodávky a uložení výztuže						
		viz. statika - výkaz materiálů oplocení :						
		Základová patka beton, průměr 600/1.200mm : 74,300			74,30000			
		Základová patka beton, průměr 600/1.000mm : 32,400			32,40000			
		Základová patka pletivo, průměr 300 mm : 5,900			5,90000			
32	275353122R00	Bednění kotevních otvorů a prostupů v základových patkách o průřezu přes 0,02 do 0,05 m2, hloubky přes 0,5 do 1,00 m	kus	303,00000	415,00	125 745,00	801-5	RTS 18/ I
		včetně polohového zajištění a odbednění, popřípadě ztraceného bednění z pletiva a podobně.						
		kalichy pro sloupky :						
		viz. statika - výkaz materiálů oplocení :						
		Základová patka beton, průměr 600/1.200mm : 199,000			199,00000			
		Základová patka beton, průměr 600/1.000mm : 104,000			104,00000			
33	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,67302	29 500,00	19 854,09	801-1	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		včetně distančních prvků V položce jsou zakalkulovány náklady na dodání nastříhané a naohýbané výztuže, podložek, distančních vložek, drátu, skob apod., dále náklady na uložení výztuže a její vyvázání nebo přivaření bodovými svary. viz. statika výkaz výztuže : Základová patka ZP, výkres D 2.51, Počet 104 + 199 = 303 ks : 673,020/1000			0,67302			
34	275361921RT3	Výztuž základových patek ze svařovaných sítí průměr drátu 5 mm, velikost oka 150/150 mm	t	1,52693	29 000,00	44 280,97	801-1	RTS 18/ I
		včetně distančních prvků V položce jsou zakalkulovány náklady na dodání plošně rovných sítí, jejich uložení a případné střihání a její vyvázání nebo přivaření bodovými svary. Položka neobsahuje ohýbání sítí do hran. viz. statika výkaz výztuže : Základová patka ZP , výkres D 2.51, Počet 104 + 199 = 303 ks : 1526,9300/1000			1,52693			
35	27R001	Zálivka kotevních otvorů C 30/37 XA3 do 0,10 m3	m3	60,90000	4 520,00	275 268,00		Vlastní
		viz. statika - výkaz materiálů oplocení : zálivka sloupů, desek : Plotová deska D11 : 3,500 Plotová deska D12 : 11,200 Sloup S01 : 30,400 Sloup S02 : 13,300 Sloup S03 : 2,500			3,50000 11,20000 30,40000 13,30000 2,50000			
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				5 036 910,66		
36	311321411R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 25/30	m3	234,00000	2 890,00	676 260,00	801-1	RTS 18/ I
		nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, viz. statika - výkaz materiálů oplocení : Betonová opěrná stěna L tvar, šířka 2,50/1,60m : 146,900			146,90000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Základ. betonová stěna, brány, patky sloupů, propustek, lože kamen : 21,300		21,30000				
		Betonová opěrná stěna svislá, šířka 600 mm : 65,800		65,80000				
37	311351101R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné zřízení	m2	308,60000	505,00	155 843,00	801-1	RTS 18/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, viz. statika - výkaz materiálů oplocení :						
		Betonová opěrná stěna L tvar, šířka 2,50/1,60m : 318,000		318,00000				
		Základ. betonová stěna, brány, patky sloupů, propustek, lože kamen : 29,000		29,00000				
		Betonová opěrná stěna svislá, šířka 600 mm : 119,600		119,60000				
		pohledové : -158,000		-158,00000				
38	311351102R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné odstranění	m2	317,26800	170,00	53 935,56	801-1	RTS 18/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Položka pořadí 37 : 308,60000 Položka pořadí 51 : 8,66800		308,60000 8,66800				
39	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R)	t	2,39470	28 700,00	68 727,89	801-1	RTS 18/ I
		včetně distančních prvků V položce jsou zakalkulovány náklady na dodání nastříhané a naohýbané výztuže, podložek, distančních vložek, drátu, skob apod., dále náklady na uložení výztuže a její vyvázání nebo přivaření bodovými svary. viz. statika výkaz výztuže : Opěrná stěna mezi body 16.1 - 22 a 30 -31, výkres D 2.55, Délka 65,30 + 14,40 = 79,70 m :						
		393,4000/1000		0,39340				
		Opěrná stěna tvar L mezi body 16.1 - 22, výkres D 2.51, Délka 63,60 m :						
		2001,3000/1000		2,00130				
40	311361921RT2	Výztuž nadzákladových zdí ze svařovaných sítí průměr drátu 5 mm, velikost oka 100/100 mm	t	1,66807	28 500,00	47 540,00	801-1	RTS 18/ I
		včetně distančních prvků						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		bednění patek nad úroveň terénu : Základová patka beton, průměr 600 : 3,14*0,600*0,600*3,140/1000*1,3*(199+104) Základová patka pletivo, průměr 300 mm : 3,14*0,300*0,600*3,140/1000*1,3*117			1,39813 0,26994			
41	311361921RT3	Výztuž nadzákladových zdí ze svařovaných sítí průměr drátu 5 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků V položce jsou zakalkulovány náklady na dodání plošně rovných sítí, jejich uložení a případné stříhání a její vyvázání nebo přivaření bodovými svary. Položka neobsahuje ohýbání sítí do hran. viz. statika výkaz výztuže : Opěrná stěna tvar L mezi body 16.1 - 22, výkres D 2.51, Délka 63,60 m : 2744,5000/1000	t	2,74450	29 500,00	80 962,75	801-1	RTS 18/ I
					2,74450			
42	311361921RT4	Výztuž nadzákladových zdí ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků V položce jsou zakalkulovány náklady na dodání plošně rovných sítí, jejich uložení a případné stříhání a její vyvázání nebo přivaření bodovými svary. Položka neobsahuje ohýbání sítí do hran. viz. statika výkaz výztuže : Opěrná stěna mezi body 16.1 - 22 a 30 -31, výkres D 2.55, Délka 65,30 + 14,40 = 79,70 m : 1019,1400/1000	t	1,01914	29 000,00	29 555,06	801-1	RTS 18/ I
					1,01914			
43	318110011RT1	Podhrabové desky osazení bez dodávky podhrabové desky a držáků, , viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 2450x300x50 mm : 121,000 2450x200x50 mm : 121,000 viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m : 2450x300x50 mm : 83,000 2000x300x50 mm : 5,000	soubor	330,00000	435,00	143 550,00	801-5	RTS 18/ I
					121,00000 121,00000 83,00000 5,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
44	326213221R00	Zdivo obkladní z lomového kamene zdivo obkladní z lomového kamene na MC, s vyspárováním líce kyklopské, objem do 3 m3	m3	5,72000	6 780,00	38 781,60	831-2	RTS 18/ I
		upraveného na maltu MC 10 s vyspárováním maltou MCs, s vypracováním líce viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m :						
		u přehradní stěny : 1,940			1,94000			
		u suchého příkopu : 2,420			2,42000			
		propustek u suchého příkopu : 1,360			1,36000			
45	338121123T00	Osazení sloupků železobetonových, do 0,15 m3, bez materiálu	kus	357,00000	455,00	162 435,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska min. 0,3m :						
		200/180/3400 mm : 199,000			199,00000			
		200/180/3800 mm : 103,000			103,00000			
		200/180/4000 mm : 9,000			9,00000			
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT NA OPĚRNÉ STĚNĚ/PODEZDÍVCE :						
		200/180/3400 mm : 36,000			36,00000			
		200/180/4000 mm : 10,000			10,00000			
46	338171122T00	Osazení sloupků plot. ocel. do 2,6 m, bez materiálu	kus	36,00000	150,00	5 400,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m :						
		1,70 m : 1,000			1,00000			
		1,90 m : 1,000			1,00000			
		2,05 m : 1,000			1,00000			
		2,10 m : 3,000			3,00000			
		2,15 m : 1,000			1,00000			
		2,20 m : 5,000			5,00000			
		2,25 m : 6,000			6,00000			
		2,30 m : 6,000			6,00000			
		2,35 m : 5,000			5,00000			
		2,45 m : 1,000			1,00000			
		2,50 m : 2,000			2,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		2,60 m : 1,000		1,00000				
		2,70 m : 2,000		2,00000				
		2,75 m : 1,000		1,00000				
47	338171124T00	Osazení sloupků plot. ocel. do 4,0 m, bez materiálu	kus	214,00000	165,00	35 310,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m :						
		výška 3,40 m : 119,000		119,00000				
		výška 3,05 m : 4,000		4,00000				
		výška 3,95 m : 2,000		2,00000				
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m :						
		výška 3,85 m : 89,000		89,00000				
48	348121121R00	Osazování desek plotových železobetonových při rozměru desek 300x50x2000 mm	kus	1 080,00000	390,00	421 200,00	801-5	RTS 18/ I
		prefabrikovaných do drážek předem osazených sloupků na jakoukoliv cementovou maltu se zatřením ložných a styčných spár						
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska min. 0,3m :						
		295/50/2000 mm : 1010,000		1 010,00000				
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT NA OPĚRNÉ STĚNĚ/PODEZDÍVCE :						
		295/50/2000 mm : 70,000		70,00000				
49	348121122R00	Osazování desek plotových železobetonových při rozměru desek 300x50x3000 mm	kus	2 375,00000	405,00	961 875,00	801-5	RTS 18/ I
		prefabrikovaných do drážek předem osazených sloupků na jakoukoliv cementovou maltu se zatřením ložných a styčných spár						
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska min. 0,3m :						
		295/50/2900 mm : 2047,000		2 047,00000				
		295/50/2450 mm : 11,000		11,00000				
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT NA OPĚRNÉ STĚNĚ/PODEZDÍVCE :						
		295/50/2900 mm : 306,000		306,00000				
		295/50/2450 mm : 11,000		11,00000				
50	31R001	Bednění nadzákl.zdí pohled.hl.jednostranné-zřízení	m2	158,00000	680,00	107 440,00		Vlastní
		viz. statika - výkaz materiálů oplocení :						
		pohledové : 158,000		158,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
51	31R002	D+M betonové lože pro lomový kámen	m3	8,66800	2 350,00	20 369,80		Vlastní
<p style="margin-left: 20px;">viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m :</p> <p style="margin-left: 20px;">u přehradní stěny : 3,020 3,02000</p> <p style="margin-left: 20px;">u suchého příkopu : 3,500 3,50000</p> <p style="margin-left: 20px;">propustek u suchého příkopu : 1,360 1,36000</p> <p style="margin-left: 20px;">0,10 0,78800</p>								
52	28342433R	krytka mat. PVC; d = 60,0 mm; černá; pro plotový sloupek	kus	214,00000	15,00	3 210,00	SPCM	RTS 18/ I
<p style="margin-left: 20px;">Položka pořadí 53 : 119,00000 119,00000</p> <p style="margin-left: 20px;">Položka pořadí 54 : 4,00000 4,00000</p> <p style="margin-left: 20px;">Položka pořadí 55 : 2,00000 2,00000</p> <p style="margin-left: 20px;">Položka pořadí 56 : 89,00000 89,00000</p>								
53	33R101	Sloupky z ocelových trubek pozinkovaný + komaxit, H 340 cm, DN 60 mm tl. 2 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	119,00000	460,00	54 740,00		Vlastní
<p style="margin-left: 20px;">viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m :</p> <p style="margin-left: 20px;">výška 3,40 m : 119,000 119,00000</p>								
54	33R102	Sloupky z ocelových trubek pozinkovaný + komaxit, H 305 cm, DN 60 mm tl. 2 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	4,00000	395,00	1 580,00		Vlastní
<p style="margin-left: 20px;">viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m :</p> <p style="margin-left: 20px;">výška 3,05 m : 4,000 4,00000</p>								
55	33R103	Sloupky z ocelových trubek pozinkovaný + komaxit, H 395 cm, DN 60 mm tl. 2 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	2,00000	485,00	970,00		Vlastní
<p style="margin-left: 20px;">viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m :</p> <p style="margin-left: 20px;">výška 3,95 m : 2,000 2,00000</p>								
56	33R104	Sloupky z ocelových trubek pozinkovaný + komaxit, H 385 cm, DN 60 mm tl. 2 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	89,00000	505,00	44 945,00		Vlastní
<p style="margin-left: 20px;">viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m :</p> <p style="margin-left: 20px;">výška 3,85 m : 89,000 89,00000</p>								
57	33R105	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 1700/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	1,00000	175,00	175,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 1,000		1,00000				
58	33R106	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 1900/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	1,00000	195,00	195,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 1,000		1,00000				
59	33R107	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 2050/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	1,00000	205,00	205,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 1,000		1,00000				
60	33R108	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 2100/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	3,00000	215,00	645,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 3,000		3,00000				
61	33R109	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 2150/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	1,00000	205,00	205,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 1,000		1,00000				
62	33R110	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 2200/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	5,00000	210,00	1 050,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 5,000		5,00000				
63	33R111	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 2250/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	6,00000	215,00	1 290,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 6,000		6,00000				
64	33R112	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 2300/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	6,00000	220,00	1 320,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		6,000		6,00000				
65	33R113	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 2350/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	5,00000	225,00	1 125,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m :						
		5,000		5,00000				
66	33R114	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 2400/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	1,00000	230,00	230,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m :						
		1,000		1,00000				
67	33R115	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 2450/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	1,00000	240,00	240,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m :						
		1,000		1,00000				
68	33R116	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 2500/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	2,00000	245,00	490,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m :						
		2,000		2,00000				
69	33R117	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 2550/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	7,00000	250,00	1 750,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m :						
		7,000		7,00000				
70	33R118	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 2600/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	12,00000	260,00	3 120,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m :						
		1,000		1,00000				
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m :						
		11,000		11,00000				
71	33R119	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 2650/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	2,00000	265,00	530,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m : 2,000		2,00000				
72	33R120	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 2700/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	3,00000	270,00	810,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 2,000		2,00000				
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m : 1,000		1,00000				
73	33R121	Vzpěra plotová ocelová pozinkovaná + komaxit 2750/48x1,5 mm, černá RAL 9005 - dodávka	kus	1,00000	275,00	275,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 1,000		1,00000				
74	34R101	Plotová betonová deska 295/50/2900 mm - dodávka	kus	2 353,00000	430,00	1 011 790,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska min. 0,3m : 2047,000		2 047,00000				
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT NA OPĚRNÉ STĚNĚ/PODEZDÍVCE : 306,000		306,00000				
75	34R102	Plotová betonová deska 295/50/2450 mm - dodávka	kus	22,00000	420,00	9 240,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska min. 0,3m : 11,000		11,00000				
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT NA OPĚRNÉ STĚNĚ/PODEZDÍVCE : 11,000		11,00000				
76	34R103	Plotová betonová deska 295/50/2000 mm - dodávka	kus	1 080,00000	385,00	415 800,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska min. 0,3m : 1010,000		1 010,00000				
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT NA OPĚRNÉ STĚNĚ/PODEZDÍVCE : 70,000		70,00000				
77	55342692R	objímka materiál Zn; d 60 mm; povrch nastříkaný lak	kus	58,00000	22,00	1 276,00	SPCM	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		černá RAL 9005 viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 36,000				36,00000		
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m : 22,000				22,00000		
78	55346480R	držák podhrabové desky Včetně šroubů. viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 242,000	kus	242,00000	60,00	14 520,00	SPCM	RTS 18/ I
						242,00000		
79	55346481R	držák podhrabové desky Včetně šroubů. viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 242,000	kus	418,00000	80,00	33 440,00	SPCM	RTS 18/ I
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m : 176,000				176,00000		
80	55346489R	držák vzpěry na podhrabovou desku Včetně šroubů. viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 36,000	kus	58,00000	88,00	5 104,00	SPCM	RTS 18/ I
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m : 22,000				22,00000		
81	59231162R	sloupek plotový beton; řadový; pro plot s drážkou pro plotovou desku; l = 3 400 mm; š = 200,0 mm; tl = 180,00 mm viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska min. 0,3m : 199,000	kus	235,00000	775,00	182 125,00	SPCM	RTS 18/ I
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT NA OPĚRNÉ STĚNĚ/PODEZDÍVCE : 36,000				199,00000		
						36,00000		
82	59231162R1	Sloupek plotový řadový KZV 12-340 20x18x380 cm	kus	103,00000	905,00	93 215,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska min. 0,3m : 103,000		103,00000				
83	59231162R2	Sloupek plotový řadový KZV 12-340 20x18x400 cm viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska min. 0,3m : 9,000 viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT NA OPĚRNÉ STĚNĚ/PODEZDÍVCE : 10,000	kus	19,00000	980,00	18 620,00		Vlastní
				9,00000				
				10,00000				
84	59233166R	deska plotová podhrabová; železobetonová; l = 2 450 mm; tl = 50 mm; h = 200 mm viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 121,000	kus	121,00000	340,00	41 140,00	SPCM	RTS 18/ I
				121,00000				
85	59233167R	deska plotová podhrabová; železobetonová; l = 2 450 mm; tl = 50 mm; h = 300 mm viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 121,000 viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m : 83,000	kus	204,00000	395,00	80 580,00	SPCM	RTS 18/ I
				121,00000				
				83,00000				
86	59R101	Deska plotová podhrabová; železobetonová; l = 2 000 mm; tl = 50 mm; h = 300 mm viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m : 5,000	kus	5,00000	355,00	1 775,00		Vlastní
				5,00000				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				2 481,60		
87	452312131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu sedlové lože, z betonu prostého třídy C 12/15 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : propustek u suchého příkopu : 0,960 0,10	m3	1,05600	2 350,00	2 481,60	827-1	RTS 18/ I
				0,96000				
				0,09600				
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				140 560,00		
88	631313611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20 (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	50,20000	2 800,00	140 560,00	801-1	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		viz. statika - výkaz materiálů oplocení : beton podkladní : Podhrabová deska D01 : 13,800 Podhrabová deska D02 : 8,000 Betonová opěrná stěna L tvar, šířka 2,50/1,60m : 12,600 Betonová opěrná stěna svislá, šířka 600 mm : 15,800						
						2 030,00		
Díl: 8		Trubní vedení						
89	871353121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 200 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : propustek u suchého příkopu : 8,000	m	8,00000	20,00	160,00	827-1	RTS 18/ I
				8,00000				
90	28611158.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m2; D = 200,0 mm; s = 4,90 mm; l = 3000,0 mm viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : propustek u suchého příkopu : 1,000	kus	1,00000	650,00	650,00	SPCM	RTS 18/ I
				1,00000				
91	28611159.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m2; D = 200,0 mm; s = 4,90 mm; l = 5000,0 mm viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : propustek u suchého příkopu : 1,000	kus	1,00000	1 220,00	1 220,00	SPCM	RTS 18/ I
				1,00000				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci						
92	919441211R00	Čelo propustku z lomového kamene z trub DN 300 až 500 mm do malty cementové, spárování zdiva maltou cementovou, římsy z betonu železového B 12,5, zřízení bednění a jeho odstranění, viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : propustek u suchého příkopu : 2,000	kus	2,00000	12 750,00	25 500,00	822-1	RTS 18/ I
				2,00000				
Díl: 96		Bourání konstrukcí						
93	970251100R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 100 mm viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : deska 2450x300x50 mm :	m	39,59000	405,00	16 033,95	801-3	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		oboustranně seřezány : 0,350*13*2		9,10000				
		jednostranně zkráceny : 0,300*7		2,10000				
		deska 2450x200x50 mm :						
		oboustranně seřezány : 0,250*13*2		6,50000				
		jednostranně zkráceny : 0,200*7		1,40000				
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m :						
		deska 2450x300x50 mm :						
		oboustranně seřezány : 0,350*1*2		0,70000				
		deska 2000x300x50 mm :						
		jednostranně zkráceny : 0,300*5		1,50000				
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska min. 0,3m :						
		deska 295/50/2450 mm : 0,295*11		3,24500				
		deska 295/50/2000 mm : 0,295*40		11,80000				
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT NA OPĚRNÉ STĚNĚ/PODEZDÍVCE :						
		deska 295/50/2450 mm : 0,295*11		3,24500				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				636 640,55		
94	998152122R00	Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní,monol. vodorovně do 50 m výšky přes 3 do 10 m	t	1 872,47222	340,00	636 640,55	801-5	RTS 18/ I

na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (815 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (815 3 JKSO), objekty pozemní různé (815 9 JKSO)

se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo)

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,39,40,41,42,44,45,46,47,48,49,50,51,53,54,55,56,57,58

,59,60, :

61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91, 92, :

Součet : 1872,47222

1 872,47222

Díl: 711		Izolace proti vodě				17 960,07		
-----------------	--	---------------------------	--	--	--	------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
95	711132101R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů <i>bednění patek nad úroveň terénu : Základová patka beton, průměr 600 : 3,14*0,600*0,600*(199+104) 342,51120 Základová patka pletivo, průměr 300 mm : 3,14*0,300*0,600*117 66,12840</i>	m2	408,63960	20,00	8 172,79	800-711	RTS 18/ I	
96	62811150R	pás asfaltový pro speciální použití barva černá; natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka strojní hadrová lepenka; horní strana impregnace; spodní strana impregnace; tl. 1,0 mm <i>bednění patek nad úroveň terénu : Položka pořadí 95 : 408,63960 408,63960 0,10 40,86396</i>	m2	449,50356	21,00	9 439,57	SPCM	RTS 18/ I	
97	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu <i>Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 95,96, : Součet : 0,51897 0,51897</i>	t	0,51897	670,00	347,71	800-711	RTS 18/ I	
Díl: 767		Konstrukce zámečnické					349 050,56		
98	767911140R00	Montáž oplocení z pletiva strojového, o výšce přes 2,0 do 4,0 m <i>viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 320,000 320,00000 viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m : 224,000 224,00000</i>	m	544,00000	98,00	53 312,00	800-767	RTS 18/ I	
99	767920210R00	Montáž vrat a vrátek k oplocení osazovaných na sloupky ocelové, o ploše jednotlivě do 2 m2 <i>viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : branka č.1 : 1,000 1,00000</i>	kus	1,00000	640,00	640,00	800-767	RTS 18/ I	
100	767920220R00	Montáž vrat a vrátek k oplocení osazovaných na sloupky ocelové, o ploše jednotlivě přes 2 do 4 m2	kus	1,00000	720,00	720,00	800-767	RTS 18/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska min. 0,3m : branka č.3 : 1,000		1,00000				
101	767920250R00	Montáž vrat a vrátek k oplocení osazovaných na sloupky ocelové, o ploše jednotlivě přes 8 do 10 m2	kus	1,00000	2 250,00	2 250,00	800-767	RTS 18/ I
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : brána č.2 : 1,000		1,00000				
102	767920260R00	Montáž vrat a vrátek k oplocení osazovaných na sloupky ocelové, o ploše jednotlivě přes 10 do 15 m2	kus	1,00000	3 250,00	3 250,00	800-767	RTS 18/ I
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : brána č.1 : 1,000		1,00000				
103	767995103R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	176,48000	70,00	12 353,60	800-767	RTS 18/ I
		viz. statika - výkaz materiálů oplocení : ocelová konstrukce česla : 176,480		176,48000				
104	767R001	D+M vjezdová, elektricky ovládaná ocelová teleskopicky posuvná brána 10470/2700 mm, nouzové otevření pro E.ON	kus	1,00000	74 000,00	74 000,00		Vlastní
		viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska min. 0,3m : brána č.3 : 1,000		1,00000				
105	31476200R	drát vázací plotový povrch. úprava plast na pozink.drátu; pr. 1,40 mm; balení svitek 50 m	m	1 144,50000	0,80	915,60	SPCM	RTS 18/ I
		černá RAL 9005 viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 192,000		192,00000				
		viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m : 135,000		135,00000				
		2,5		817,50000				
106	31478154R	drát napínací pr. 2,90 mm; povrch. úprava PVC; balení 100m	m	3 002,88000	3,90	11 711,23	SPCM	RTS 18/ I
		černá RAL 9005 viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1600,000 viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m : 1344,000 0,02		1 600,00000 1 344,00000 58,88000				
107	55399993.AR	výrobek kovový viz. statika - výkaz materiálů oplocení : ocelová konstrukce česla : 203,000	kg	203,00000	35,00	7 105,00	SPCM	RTS 18/ I
				203,00000				
108	767R101	Pletivo 4hr. 55x55/3 mm, Zn+PVC, v. 2300 mm, černá RAL 9005 - dodávka viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 320,000 0,02	m	326,40000	154,00	50 265,60		Vlastní
				320,00000 6,40000				
109	767R102	Pletivo 4hr. 55x55/3 mm, Zn+PVC, v. 2750 mm, černá RAL 9005 - dodávka viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m : 224,000 0,02	m	228,48000	168,00	38 384,64		Vlastní
				224,00000 4,48000				
110	767R103	Objímka na napínáky, DN 60 mm, černá RAL 9005 - dodávka viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 100,000 viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m : 60,000	kus	160,00000	30,00	4 800,00		Vlastní
				100,00000 60,00000				
111	767R104	Napínák na klasickou objímku, komaxit, černá RAL 9005 - dodávka viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 100,000 viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m : 60,000	kus	160,00000	46,00	7 360,00		Vlastní
				100,00000 60,00000				
112	767R105	Úchytka na napínací drát s vrutem - dodávka viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m :	kus	1 049,00000	9,50	9 965,50		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		575,000 viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 3m, podhrabová deska 0,3m : 474,000		575,00000 474,00000				
113	767R111	Jednokřídlá branka 700x2500 mm - dodávka Profil DN 40mm, pozink. poplast. drátěné pletivo výška 2,3m, oko 55x55mm, síla drátu 3mm, kování klika-klika, zámek FAB, součástí je ocelový pozinkovaný sloup + komaxit v barvě černé RAL 9005, výška 3,4m, DN 76mm. viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 1,000	kus	1,00000	9 500,00	9 500,00		Vlastní
				1,00000				
114	767R112	Jednokřídlá branka 900x2550 mm - dodávka Kování klika - klika, zámek FAB, včetně sloupku 100/100mm, h= 3,8m. viz. výkres vzor - BETONOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska min. 0,3m : branka č.3 : 1,000	kus	1,00000	12 100,00	12 100,00		Vlastní
				1,00000				
115	767R113	Dvoukřídlá brána 4200x2500 mm - dodávka Profil DN 40mm, pozink. poplast. drátěné pletivo výška 2,3m, oko 55x55mm, síla drátu 3mm, kování klika-klika, zámek FAB, součástí jsou ocelové pozinkované sloupky brány+ komaxit v barvě černé RAL 9005, výška 3,4m, DN 76mm. viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 1,000	kus	1,00000	25 400,00	25 400,00		Vlastní
				1,00000				
116	767R114	Dvoukřídlá brána 3180x2700 mm - dodávka Profil DN 40mm, pozink. poplast. drátěné pletivo výška 2,3m, oko 55x55mm, síla drátu 3mm, kování klika-klika, zámek FAB, součástí jsou ocelové pozinkované sloupky brány+ komaxit v barvě černé RAL 9005, výška 3,4m, DN 76mm a také navazující boční pole z pozink. poplast. drátěného pletiva výšky 2,5m, oko 55x55mm, síla drátu 3mm, demontovatelná kyvná česlová brána 3000/1650mm. viz. výkres vzor - PLETIVOVÝ PLOT - výška 2,5m, podhrabová deska 0,3m : 1,000	kus	1,00000	23 250,00	23 250,00		Vlastní
				1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018_0508	KARIBUNI OPLOCENÍ
O:	SO 01	KARIBUNI oplocení
R:	1	Architektonicky stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
117	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	2,08419	848,00	1 767,39	800-767	RTS 18/ I

50 m vodorovně

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

103,107,108,109, :

Součet : 2,08419

2,08419

Díl: 783		Nátěry					1 074,15		
118	783225100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné + 1x email,	m2	6,93000	155,00	1 074,15	800-783	RTS 18/ I	

viz. statika - výkaz materiálů oplocení :

ocelová konstrukce česla : 6,930

6,93000

Celkem						7 451 023,55		
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--

JKSO:

815.22

oplocení s podezdívkou

m3

svislá nosná konstrukce montovaná z dílců betonových plošných novostavba objektu