

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	1	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Rozsah a obsah dokumentace skutečného provedení stavby dle přílohy 7, vyhláška č. 499/2006 Sb. ve znění novely č.62/2013 Sb. o dokumentaci staveb: : 1		1,00000				
22	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 400,00	2 400,00		RTS 19/ I
		Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí včetně data v odpovídající kvalitě implementovat do Jednotné Digitální Technické Mapy Zlínského kraje (JD TM-ZK).		1,00000				
23	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000	8 500,00	8 500,00		RTS 19/ I
		Náklady spojené s povinnou publicitou , pokud ji objednatel požaduje. Zahrnuje zejména propagační a informační billboardy, tabule, internetovou propagaci, tiskoviny a pod. billboard 1,0: : 1		1,00000				
24	00528 R	Podmínky dotačních programů	Soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00		RTS 19/ I
		Náklady zhotovitele, které vznikají v souvislosti se specifickými obchodními podmínkami objednatele, pamětní deska osazena do kamene: : 1		1,00000				
25	005211031RT	Stálé dopravní značení	soubor	1,00000	7 500,00	7 500,00		Vlastní
		zajištění vydání rozhodnutí o stanovení trvalého dopravního značení		1,00000				
26	273766T10	Zajištění fotodokumentace průběhu stavby	soubor	1,00000	800,00	800,00		Vlastní
				1,00000				
Celkem						149 200,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	SO 101	Cyklostezka - úsek č. 1
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				455 570,42		
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m ² s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5, v blízkosti lávky viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : : 160+35	m ²	195,00000	53,50	10 432,50	800-1	RTS 19/ I
				195,00000				
2	112201111R00	Odstranění pařezu průměr do 200 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s odklizením získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, se zasypáním jámy, doplněním zeminy, zhuštěním a úpravou terénu, kácení vzrostlých stromů není předmětem zakázky : viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : : 5	kus	5,00000	551,50	2 757,50	823-1	RTS 19/ I
				5,00000				
3	112201112R00	Odstranění pařezu průměr přes 200 do 300 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s odklizením získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, se zasypáním jámy, doplněním zeminy, zhuštěním a úpravou terénu, kácení vzrostlých stromů není předmětem zakázky : viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : : 12	kus	12,00000	741,00	8 892,00	823-1	RTS 19/ I
				12,00000				
4	112201113R00	Odstranění pařezu průměr přes 300 do 400 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s odklizením získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, se zasypáním jámy, doplněním zeminy, zhuštěním a úpravou terénu, kácení vzrostlých stromů není předmětem zakázky : viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : : 1	kus	1,00000	1 425,00	1 425,00	823-1	RTS 19/ I
				1,00000				
5	112201114R00	Odstranění pařezu průměr přes 400 do 500 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s odklizením získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, se zasypáním jámy, doplněním zeminy, zhuštěním a úpravou terénu, kácení vzrostlých stromů není předmětem zakázky : viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : : 3	kus	3,00000	2 090,00	6 270,00	823-1	RTS 19/ I
				3,00000				
6	112201116R00	Odstranění pařezu průměr přes 600 do 700 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s odklizením získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, se zasypáním jámy, doplněním zeminy, zhuštěním a úpravou terénu, kácení vzrostlých stromů není předmětem zakázky : 1	kus	1,00000	3 325,00	3 325,00	823-1	RTS 19/ I
				1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	SO 101	Cyklostezka - úsek č. 1
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 0,094 - lávka viz SO 101 - výkres D.02.2 : : 139,2 lávka - kú viz SO 101 - výkres D.02.2 : : 16,9	m2	156,10000	49,50	7 898,66	822-1	RTS 19/ I
8	113108310R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm napojení asf. u nové obruby : (6+5,5+7+7)*0,5	m2	12,75000	171,90	2 191,73	822-1	RTS 19/ I
9	113108315R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm zú: 7,3 km 0,092: : 7,8 viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : :	m2	15,10000	286,90	4 332,19	822-1	RTS 19/ I
10	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek podél stáv. chodníku: : 89*2+10,5*2 viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : 89*2+10,5*2 :	m	199,00000	80,80	16 079,20	822-1	RTS 19/ I
11	113202111R00	Vytrhání obrub z krajiníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek zú: : 6+6 u mk 0,095: : 5,5+5,5+7 kú: : 17 viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : :	m	47,00000	71,30	3 351,10	822-1	RTS 19/ I
12	120001101R00	Ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy, ztížené podmínky v blízkosti vodovodu: : 114*0,5*0,5 viz SO 101 - výkres D.02.1 : :	m3	28,50000	456,00	12 996,00	800-1	RTS 19/ I
13	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	130,11150	79,50	10 343,86	800-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	SO 101	Cyklostezka - úsek č. 1
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením dle tabulky kubatur: : 867,41*0,15				130,11150		
14	122301101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek. nakopání zeminy do zásypu: : 178,7 Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 50,05000*-1	m3	128,65000	289,80	37 282,77	800-1	RTS 19/ I
						178,70000		
						-50,05000		
15	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. sanace pláně km 0,000-0,070: : 70*3,6*0,3 sanace pláně km 0,95-0,150: : 65*3,6*0,3 viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2: :	m3	145,80000	137,80	20 091,24	800-1	RTS 19/ I
						75,60000		
						70,20000		
16	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Položka pořadí 15 : 145,80000	m3	145,80000	33,30	4 855,14	800-1	RTS 19/ I
						145,80000		
17	122302201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. dle D.09 tab. kubatur: : 50,05	m3	50,05000	351,50	17 592,58	800-1	RTS 19/ I
						50,05000		
18	122302209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 50,05000	m3	50,05000	50,20	2 512,51	800-1	RTS 19/ I
						50,05000		
19	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 50,05000 po staveništi zásypy: viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2: :	m3	50,05000	38,00	1 901,90	800-1	RTS 19/ I
						50,05000		
20	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	1 293,80750	12,50	16 172,59	800-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	SO 101	Cyklostezka - úsek č. 1
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<i>položka pořadí 20 : 258,76150*5</i>		<i>1 293,80750</i>				
21	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	258,76150	195,00	50 458,49	800-1	RTS 19/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
		<i>položka pořadí 13 : 130,11150</i>		<i>130,11150</i>				
		<i>položka pořadí 14 : 128,65000</i>		<i>128,65000</i>				
22	162301421R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m	kus	17,00000	107,40	1 825,80	800-1	RTS 19/ I
		s naložením, složením a dopravou,						
		<i>Položka pořadí 2 : 5,00000</i>		<i>5,00000</i>				
		<i>Položka pořadí 3 : 12,00000</i>		<i>12,00000</i>				
23	162301422R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 5 000 m	kus	4,00000	389,00	1 556,00	800-1	RTS 19/ I
		s naložením, složením a dopravou,						
		<i>Položka pořadí 4 : 1,00000</i>		<i>1,00000</i>				
		<i>Položka pořadí 5 : 3,00000</i>		<i>3,00000</i>				
24	162301423R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 500 do 700 mm, na vzdálenost do 5 000 m	kus	1,00000	680,60	680,60	800-1	RTS 19/ I
		s naložením, složením a dopravou,						
		<i>Položka pořadí 6 : 1,00000</i>		<i>1,00000</i>				
25	171102111R00	Uložení sypaniny do zhuštěných násypů dálnic a let z homin nesoudržných sypaných v aktivní zóně	m3	178,70000	125,00	22 337,50	800-1	RTS 19/ I
		s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu,						
		<i>dle D.09 tabulky kubatur : 178,70</i>		<i>178,70000</i>				
26	174201201R00	Zásyp jam po pařezech průměru přes 100 do 300 mm	kus	17,00000	106,90	1 817,30	800-1	RTS 19/ I
		výkopkem z hominy získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávkou,						
		<i>Položka pořadí 2 : 5,00000</i>		<i>5,00000</i>				
		<i>Položka pořadí 3 : 12,00000</i>		<i>12,00000</i>				
27	174201202R00	Zásyp jam po pařezech průměru přes 300 do 500 mm	kus	4,00000	227,10	908,40	800-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytanka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	SO 101	Cyklostezka - úsek č. 1
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkopkem z hominy získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky, Položka pořadí 4 : 1,00000 Položka pořadí 5 : 3,00000		1,00000 3,00000				
28	174201203R00	Zásyp jam po pařezech průměru přes 500 do 700 mm výkopkem z hominy získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky, Položka pořadí 6 : 1,00000	kus	1,00000	437,80	437,80	800-1	RTS 19/ I
29	180402112R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, Položka pořadí 31 : 186,50000 krajnice: : 205*2*0,5 v místě původního chodníku: : 141 odpočet lávka a mk: : -(12*2+2*5)*0,5 viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : :	m2	515,50000	32,00	16 496,00	823-1	RTS 19/ I
30	181201111R00	Úprava pláně v násypch bez rozlišení horniny, se zhuštěním - ručně vyrovnání výškových rozdílů, plochy vodorovné a plochy do sklonu 1 : 5, dle D.09 tabulky kubatur: : 664	m2	664,00000	25,00	16 600,00	800-1	RTS 19/ I
31	182201101R00	Svahování násypů bez rozlišení horniny trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v násypch, dle D.09 tabulky kubatur: : 186,5	m2	186,50000	39,90	7 441,35	800-1	RTS 19/ I
32	182301122R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5, dle D.09 tabulky kubatur: : 186,5 krajnice: : 205*2*0,5 odpočet lávka a mk: : -(12*2+2*5)*0,5 v místě původního chodníku: : 141 viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : :	m2	515,50000	75,00	38 662,50	800-1	RTS 19/ I
33	184004211R00	Výsadba sazenic stromů do 60 cm, jamka D 35/hl. 35	kus	270,00000	23,80	6 426,00		RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	SO 101	Cyklostezka - úsek č. 1
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		náhradní výsadba; živý plot HABR 270 ks sazenic : 270				270,00000		
34	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	275,91150	185,00	51 043,63	800-1	RTS 19/ I
		Položka pořadí 15 : 145,80000				145,80000		
		poplatek za nákup zeminy do násypů : Položka pořadí 13 : 130,11150				130,11150		
		poplatek za uložení sejmuté ornice na skládku :						
35	00572410R	směs travní parková, pro mírnou zátěž	kg	11,23500	95,00	1 067,33	SPCM	RTS 19/ I
		osev 3kg/100m2 : 0,03*374,5				11,23500		
36	02651279R	dřevina listnatá Habr; Carpinus betulus; v = 40 až 60 cm; kontejner 1.5 l	kus	270,00000	45,60	12 312,00	SPCM	RTS 19/ I
		náhradní výsadba : 270				270,00000		
37	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy	m3	77,32500	450,00	34 796,25	SPCM	RTS 19/ I
		Položka pořadí 32 : 515,50000*0,15				77,32500		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				21 804,22		
38	351351121R00	Vnitřní bednění spodní části stok výšky přes 1200 do 1500 mm	m2	8,37500	264,60	2 216,03	827-1	RTS 19/ I
		v otevřeném výkopu, odbednění a nátěr proti přilnavosti betonu, oprava stěn šachty : (1,75+1,6)*1,25*2				8,37500		
		dle výkresu D.06 :						
39	352321123R00	Zdivo horní části stok z železobetonu vodostavebního V 4 z betonu železového vodostavebního	m3	0,82200	3 199,50	2 629,99	827-1	RTS 19/ I
		V 4 - C 25/30, tloušťky přes 150 mm do 300 mm						
		z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, průlez k poklopu : 1,1*0,2*0,5*2+0,7*0,2*0,5*2				0,36000		
		deska : 1,60*1,75*0,2-0,7*0,7*0,2				0,46200		
		dle výkresu D.06 :						
40	352351121R00	Vnitřní bednění horní části stok výšky přes 1200 do 1500 mm	m2	4,76000	466,20	2 219,11	827-1	RTS 19/ I
		v otevřeném výkopu, dle výkresu D.06 : : 1,60*1,75				2,80000		
		dle výkresu D.06 : : 0,7*0,7*4				1,96000		
41	352352101R00	Vnější bednění horní části stok jakékoliv výšky	m2	4,18000	208,50	872,78	827-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotria
O:	SO 101	Cyklostezka - úsek č. 1
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		deska dle výkresu D.06: : (2,4+2,55+2,4+2,55)*0,2			1,98000			
		prulez dle výkresu D.06: : (1,1+1,1+1,1+1,1)*0,5			2,20000			
42	352368112R00	Výztuž horní části stok z betonářské oceli 10 505 v olevněném výkopu, dle výkresu D.07: : 0,822*0,120	t	0,09864	32 680,00	3 223,56	827-1	RTS 19/ I
43	359310241R00	Výplň za rubem cihelného zdiva stok ve štole betonem třídy C -/12,5 prostým betonem z cementu z portlandského nebo struskoportlandského, dle výkresu D.06: : (1,75+1,6)*1,25*2*0,15	m3	1,25625	4 180,50	5 251,75	827-1	RTS 19/ I
44	55242128R	poklop šachtový litinový; protiskluzový; únosnost B 125 kN: 800x800 mm; vstup 700x700 mm dle výkresu D.06: : 1	kus	1,00000	5 391,00	5 391,00	SPCM	RTS 19/ I
Díl: 5 Komunikace					510 237,98			
45	564681111R00	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tloušťka po zhuštění 300 mm s rozprostřením a zhuštěním sanace pláně km 0,000-0,070: : 70*3,6 sanace pláně km 0,95-0,150: : 65*3,6 viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2, D.03, D.04, D.05 : :	m2	486,00000	236,00	115 668,00	822-1	RTS 19/ I
46	564871111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhuštění 250 mm zú - km 0,095: : 92*3,00 km 0,095 - lávka: : (186-97)*3,00 lávka - kú: : (205-195)*3,00 viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2, D.03, D.04, D.05 : :	m2	573,00000	200,00	114 600,00	822-1	RTS 19/ I
47	565131111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhuštění 50 mm s rozprostřením a zhuštěním napojení asf. u nové obruby: : (6+5,5+7+7)*0,5 viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : :	m2	12,75000	300,30	3 930,83	822-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytanka 1.část - úsek po areál Kotria
O:	SO 101	Cyklostezka - úsek č. 1
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
48	57311111R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 0,6 kg/m2 z asfaltu silničního napojení asf. u nové obruby: : (6+5,5+7+7)*0,5 viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : :	m2	12,75000	30,00	382,50	822-1	RTS 19/ I
				12,75000				
49	573231110R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z emulze. v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2 napojení asf. u nové obruby: : (6+5,5+7+7)*0,5 viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : :	m2	12,75000	15,00	191,25	822-1	RTS 19/ I
				12,75000				
50	577141112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2 napojení asf. u nové obruby: : (6+5,5+7+7)*0,5 viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : :	m2	12,75000	520,00	6 630,00	822-1	RTS 19/ I
				12,75000				
51	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného. s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. odečteno graficky: : 568 slepecká: : 9,8 viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : :	m2	577,80000	230,00	132 894,00	822-1	RTS 19/ I
				568,00000				
				9,80000				
52	592451124R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice bez fazety; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm 568*1,05	m2	596,40000	220,00	131 208,00	SPCM	RTS 19/ I
				596,40000				
53	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm Začátek provozního součtu signální pásy: : 4*0,4*3 var. pásy: : 2,5+2,5 Konec provozního součtu 9,8*1,05	m2	10,29000	460,00	4 733,40	SPCM	RTS 19/ I
				4,80000				
				5,00000				
				10,29000				

Díl: 8 Trubní vedení 3 683,14

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	SO 101	Cyklostezka - úsek č. 1
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	899431111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hmce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy, viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : : 3	kus	3,00000	1 107,90	3 323,70	822-1	RTS 19/ I
				3,00000				
55	899401111R00	Osazení poklopů litinových ventilových včetně podezdění úprava šachty : : 1 viz SO 101 - výkres D.06 : :	kus	1,00000	359,44	359,44	822-1	RTS 19/ I
				1,00000				
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						182 137,03		
56	914001121R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky, C9a,b : : 4+4 viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : :	kus	8,00000	1 450,00	11 600,00	822-1	RTS 19/ I
				8,00000				
57	917762111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku ležatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. km 0,000 - 0,092 : : 92*2 km 0,092 - lávka : : 86+88 lávka - kú : : 9+7 viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 : :	m	374,00000	276,00	102 850,00	822-1	RTS 19/ I
					184,00000			
					174,00000			
					16,00000			
58	917862111RV3	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku nájezdového 1000/150/150 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. zú : : 6 km 0,092 : : 5,5+5 kú : : 5	m	21,50000	322,70	6 938,05	822-1	RTS 19/ I
					6,00000			
					10,50000			
					5,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	SO 101	Cyklostezka - úsek č. 1
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<i>viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 :</i>								
59	919726213R00	Dilatační spáry řezané letištních ploch těsnění spár zálivkou za tepla s dvojnásobným penetračním nátěrem a s pryžovou vložkou pod zálivku napojení asf. u nové obruby: : 6+5,5+7+7	m	25,50000	122,80	3 271,65	822-1	RTS 19/ I
				25,50000				
<i>viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 :</i>								
60	919735111R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky do 50 mm včetně spotřeby vody	m	25,50000	48,60	1 239,30	822-1	RTS 19/ I
				25,50000				
<i>prořezání prac. spáry: : 6+5,5+7+7</i>								
<i>viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 :</i>								
61	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody	m	22,00000	100,80	2 217,60	822-1	RTS 19/ I
				22,00000				
<i>pro osazení obruby: : 6+5,5+5,5+5</i>								
<i>viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 :</i>								
62	11163630R	asfaltová zálivka modifikovaná; zpracování za horka; bod měknutí nad 90°C; skupenství při 20°C tuhá hmota; hustota při 25°C 1 000 kg/m ³ ; nerozpustný ve vodě; hořlavý; bod hoření nad 300 °C; černý	t	0,04208	27 612,00	1 161,91	SPCM	RTS 19/ I
				0,04208				
<i>0,015*0,05*1,1*2*25,5</i>								
63	40445032.AR	značka dopravní silniční svislá; příkazová C1-C14; tvar kruh; 700 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie l.tř.; záruka 7 let	kus	8,00000	1 980,00	15 840,00	SPCM	RTS 19/ I
				8,00000				
<i>C9a,b: : 4+4</i>								
<i>viz SO 101 - výkres D.02.1, D.02.2 :</i>								
64	59217420R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá	kus	377,74000	98,00	37 018,52	SPCM	RTS 19/ I
				377,74000				
<i>Položka pořadí 57 : 374,00000*1,01</i>								
Díl: 98 Demolice						8 874,00		
65	981511114R00	Demolice konstrukcí objektů postupným rozebráním, ze železobetonu úprava vodoměrné šachty: : 2,55*2,40*0,2	m3	1,22400	7 250,00	8 874,00	800-6	RTS 19/ I
				1,22400				
<i>viz SO 101 - výkres D.06 :</i>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	SO 101	Cyklostezka - úsek č. 1
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 99		Staveništní přesun hmot			122 756,57			
66	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	982,05258	125,03	122 756,57	822-1	RTS 19/ I
Díl: 711		Izolace proti vodě			253,29			
67	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovně nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP vodoměrná šachta - nový ŽB strop : 1,75*1,6+(1,75+1,6)*2*0,25 viz SO 101 - výkres D.06 ::	m2	4,47500	24,99	110,09	800-711	RTS 19/ I
68	711111002RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovně nátěrem asfaltovým lakem, 1 x nátěr, včetně dodávky laku ALN vodoměrná šachta - nový ŽB strop : 1,75*1,6+(1,75+1,6)*2*0,25 viz SO 101 - výkres D.06 ::	m2	4,47500	32,00	143,20	800-711	RTS 19/ I
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot			42 060,19			
69	979084419R00	Vodorovná doprava po suchu nebo naložení vodorovná doprava vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek do 1 km, příplatek za každý další i započatý 1 km vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek, nebo nakládání na dopravní prostředek pro vodorovnou dopravu, 5*88,74964	t	443,74820	23,90	10 605,58	831-2	RTS 19/ I
70	979086213R00	Vodorovná doprava po suchu nebo naložení nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu, vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek, nebo nakládání na dopravní prostředek pro vodorovnou dopravu, 1,224	t	1,22400	741,60	907,72	831-2	RTS 19/ I
71	979990108R00	Poplatek za skládku železobeton	t	1,22400	1 000,00	1 224,00	801-3	RTS 19/ I
72	979084413R00	Vodorovná doprava po suchu nebo naložení vodorovná doprava vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek do 1 km, vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek, nebo nakládání na dopravní prostředek pro vodorovnou dopravu,	t	88,74964	95,40	8 466,72	831-2	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	SO 101	Cyklostezka - úsek č. 1
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
73	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutě	t	88,74964	235,00	20 856,17	801-3	RTS 19/ I

Celkem	1 347 376,84
---------------	---------------------

JKSO:

822.6 cyklostezky
0 m2 kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný
 novostavba objektu

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	SO 201	Lávka přes Janišovský potok
R:	01	Lávka přes janišovský potok

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce	581 224,68					
1	111101113R00	Odstranění ruderálního porostu na svahu přes 1:2 do 1:1 mechanicky s naložením, odvozem shrabků do 20 km a se složením, viz výkres C.02 :: (10*3)+(15*3)	m2	75,00000	35,10	2 707,50	823-1	RTS 19/ I
				75,00000				
2	111212123R00	Odstranění nevhodných dřevin výška nad 1 m, na svahu přes 1:2 do 1:1, bez odstranění pařezu o průměru kmene (krčku) do 10 cm s odklizením vytěžené dřevní hmoty na vzdálenost do 50 m, se složením na hromady, nebo s naložením na dopravní prostředek, Položka pořadí 1: : 75,00000*0,33	m2	24,75000	429,20	10 622,70	823-1	RTS 19/ I
				24,75000				
3	1113105113R00	Rozebrání dlažeb z lomového kamene kladených do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, stáv. dlažba břehu:: : (10*2,5)+(15*2,5) stáv. dlažba dna:: : (2*12) viz výkres C.02 : :	m2	86,50000	349,70	30 249,05	822-1	RTS 19/ I
				62,50000				
				24,00000				
4	115001106R00	Převedení vody při průměru potrubí DN přes 600 do 900 mm získané při čerpání, potrubím nebo žlaby. Montáž, demontáž a opotřebením potrubí nebo žlabu a jeho utěsnění po dobu provozu. Včetně nutné podpěrné konstrukce. 12+3+3	m	18,00000	980,00	17 640,00	800-1	RTS 19/ I
				18,00000				
5	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 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. 30*5	h	150,00000	80,20	12 120,00	800-1	RTS 19/ I
				150,00000				
6	115101301R00	Pohotovost záložní čerpačl soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 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. 30	den	30,00000	43,30	1 299,00	800-1	RTS 19/ I
				30,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	SO 201	Lávka přes Janišovský potok
R:	01	Lávka přes janišovský potok

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	122301101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, běhy pod rovnaninu:: $((10*3)+(15*3))*0,2$ viz SO 201 výkres D.02, D.03 : :	m3	15,00000	289,80	4 347,00	800-1	RTS 19/1
				15,00000				
8	122301109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 příplatek k cenám za lepivost hominy s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Položka pořadí 7 : 15,00000	m3	15,00000	33,30	499,50	800-1	RTS 19/1
				15,00000				
9	129303101R00	Čištění koryt vodotečí hloubce koryta do 2,5 m, při šířce původního dna do 5 m, v hornině 4 s přehozením rozpojeného nánosů do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, $(10+10)*0,3$ viz SO 201 výkres D.02, D.03 : :	m3	6,00000	874,00	5 244,00	800-1	RTS 19/1
				6,00000				
10	131301111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 4, 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, hl. stav. jáma - stojka 1 : 10,5*7,5 hl. stav. jáma - stojka 2 : 10*7,5 viz SO 201 výkres D.02, D.03 : :	m3	153,75000	152,00	23 370,00	800-1	RTS 19/1
				78,75000				
				75,00000				
11	131301119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 4, 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 10 : 153,75000	m3	153,75000	33,30	5 119,88	800-1	RTS 19/1
				153,75000				
12	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, 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.	m3	36,50000	30,50	1 113,25	800-1	RTS 19/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	SO 201	Lávka přes Janišovský potok
R:	01	Lávka přes janišovský potok

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<i>Položka pořadí 13: : 36,50000</i>			<i>36,50000</i>			
13	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně 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. <i>rýha pro patky běhu: : (10+15)*0,5 rýha pro rovnání ve dně: : 12*2 viz SO 201 výkres D.02, D.03: :</i>	m3	36,50000	348,30	12 639,95	800-1	RTS 19/ I
					<i>12,50000</i>			
					<i>24,00000</i>			
14	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek. <i>Položka pořadí 13: : 36,50000 Položka pořadí 7: : 15,00000</i>	m3	51,50000	169,30	8 744,70	800-1	RTS 19/ I
					<i>36,50000</i>			
					<i>15,00000</i>			
15	161101105R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 8 do 10 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek. <i>Položka pořadí 10: : 153,75000</i>	m3	153,75000	413,30	63 544,88	800-1	RTS 19/ I
					<i>153,75000</i>			
16	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. <i>Položka pořadí 7: : 15,00000 Položka pořadí 10: : 153,75000 Položka pořadí 13: : 36,50000 Položka pořadí 19: : 80,40000*-1 Položka pořadí 26: : 12,76000*-1</i>	m3	112,09000	195,00	21 857,55	800-1	RTS 19/ I
					<i>15,00000</i>			
					<i>153,75000</i>			
					<i>36,50000</i>			
					<i>-80,40000</i>			
					<i>-12,76000</i>			
17	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. <i>Položka pořadí 16: : 112,09000*5</i>	m3	560,45000	12,50	7 005,63	800-1	RTS 19/ I
					<i>560,45000</i>			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotria
O:	SO 201	Lávka přes Janišovský potok
R:	01	Lávka přes janišovský potok

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
18	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z hominy 1 až 4	m3	112,09000	139,00	15 244,24	800-1	RTS 19/ I
Položka pořadí 15 : 112,09000			112,09000					
19	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním	m3	80,40000	298,00	23 959,20	800-1	RTS 19/ I
z jakékoliv hominy s uložením výkopku po vrstvách,								
po těsnící vrstvu - stojka 1: : (2,2+2,2)*7,7			33,88000					
po těsnící vrstvu - stojka 2: : (1,3+2,2)*7,7			26,95000					
dorovnání terénu: : (((2*7,7)+(2,1*7,7))-((2*3)*2)			19,57000					
viz SO 201 výkres D.02, D.03 : :								
20	199000002R00	Poplatky za skládku hominy 1- 4	m3	112,09000	185,00	20 736,65	800-1	RTS 19/ I
Položka pořadí 16 : 112,09000			112,09000					
21	151828162RA0	Pažení záporové dočasné v homině 4., ocelové zápor HEB 160, hloubky nad 5 m, kotvené pramencovými kotvami	m2	42,00000	6 950,00	293 160,00	AP-HSV	RTS 19/ I
- vyvrtání otvoru pro zápory								
- osazení zápor do betonového lože se zásypem								
- dodávku zápor včetně dopravy								
- dodávka a osazení pažin z dřevěných fošen								
- dodávka a montáž ocelové převázky								
- osazení a napnutí kotev								
- vytažení zápor								
- odstranění převázky								
pažení u silnice I/69: : 6*7			42,00000					
viz SO 201 výkres D.02, D.03 : :								
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání			112 843,13			
22	212312111R00	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	3,63000	2 412,00	8 755,56	800-2	RTS 19/ I
Včetně vyčištění dna rýh.								
lože pod drenáž - stojka 1: : 0,3*1,1*5,5			1,81500					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotria
O:	SO 201	Lávka přes Janišovský potok
R:	01	Lávka přes janišovský potok

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		lože pod drenáž - stojka 2: : 0,3*1,1*5,5 viz SO 201 výkres D.03 : :		1,81500				
23	212572121R00	Lože pro trativody z kameniva drobného těženého Včetně vyčištění dna rýh. lože pod těsnicí vrstvou: : (2,5*2)*0,1 viz SO 201 výkres D.03 : :	m3	0,50000	1 107,00	553,50	800-2	RTS 19/ I
24	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením štěrkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m, Položka pořadí 34: : 18,00000	m	18,00000	137,30	2 471,40	827-1	RTS 19/ I
25	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé hominy 1 až 4 pod násypy z hornin soudrzných do 92% PS a nesoudrzných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé hominy tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudrzných do 92% PS a hornin nesoudrzných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 (3,5*4,4)*2 viz SO 201 výkres D.03 : (3,5*4,4)*2 :	m2	30,80000	80,50	2 482,48	800-1	RTS 19/ I
26	235681121R00	Těsnění hradicích stěn nepropustnou hrázkou zřízení ze zhutněné sypaniny při stěně nebo nepropustnou výplní ze zhutněné sypaniny mezi stěnami. Včetně potřebného přemístění sypaniny až do vzdálenosti 40 m. hrázka vtok: : 3,2*1,8 hrázka výtok: : 3,5*2,0	m3	12,76000	878,40	11 208,38	800-2	RTS 19/ I
27	235681131R00	Těsnění hradicích stěn nepropustnou hrázkou odstranění ze zhutněné sypaniny při stěně nebo nepropustnou výplní ze zhutněné sypaniny mezi stěnami. Včetně potřebného přemístění sypaniny až do vzdálenosti 40 m. Položka pořadí 26: : 12,76000	m3	12,76000	528,30	6 741,11	800-2	RTS 19/ I
28	273311114R00	Základové desky z betonu prostého beton C 12/15, ve výkopu zapaženém nebo nezapaženém, popř. nad terénem, 2,69*3,8*0,1 2,69*3,8*0,1 viz SO 201 výkres D.02, 03, 04, 05, 06, 07 : :	m3	2,04440	2 209,50	4 517,10	821-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	SO 201	Lávka přes Janišovský potok
R:	01	Lávka přes janišovský potok

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenfk	Cen. soustava / platnost
29	275324117R00	Základové patky a bloky z ŽB beton C 25/30, XA2 ve výkopu zapaženém nebo nezapaženém, popř. nad terénem z betonu železového, z cementů portlandských a struskoportlandských, z cementů síranovzdušných, 1,92*0,5*3,4 1,92*0,5*3,4	m3	6,52800	2 511,00	16 391,81	821-1	RTS 19/I
				3,26000				
				3,26000				
30	275354111R00	Bednění základových patek a bloků zřízení bednění (1,95*0,5)*4 (4,35*0,5)*4	m2	12,60000	577,80	7 280,28	821-1	RTS 19/I
				3,90000				
				8,70000				
31	275354211R00	Bednění základových patek a bloků odstranění bednění Položka pořadí 30 : 12,60000	m2	12,60000	111,20	1 401,12	821-1	RTS 19/I
				12,60000				
32	275361214R00	Výztuž základových patek a bloků průměr do 12 mm, ocel 10 505 z oceli průměru do i přes 12 mm svárové spoje nosné (silové) výztužních ocelí se zaručenou svařitelností (pro jakýkoliv druh oceli) v místě křížení prutů, tupé, aluminotermické, podélné s přesahy po jedné straně svařovanými, podélné s dvěma příložkami po jedné straně svařovanými, podélné s dvěma příložkami po obou stranách svařovanými, Položka pořadí 29 : 6,52800*0,08 viz SO 201 výkres D.09.1, 09.2 : :	t	0,52224	41 200,00	21 516,29	821-1	RTS 19/I
				0,52224				
33	275361314R00	Výztuž základových patek a bloků průměr přes 12 mm, ocel 10 505 z oceli průměru do i přes 12 mm svárové spoje nosné (silové) výztužních ocelí se zaručenou svařitelností (pro jakýkoliv druh oceli) v místě křížení prutů, tupé, aluminotermické, podélné s přesahy po jedné straně svařovanými, podélné s dvěma příložkami po jedné straně svařovanými, podélné s dvěma příložkami po obou stranách svařovanými, Položka pořadí 29 : 6,52800*0,12 viz SO 201 výkres D.09.1, 09.2 : :	t	0,78336	35 667,00	27 940,10	821-1	RTS 19/I
				0,78336				
34	28611225.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 160.0 mm 8+10 viz SO 201 výkres D.03 : 8+10 :	m	18,00000	89,00	1 584,00	SPCM	RTS 19/I
				18,00000				

Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce

200 162,67

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18Zak00085	Cyklostezka Rokytenka 1.část - úsek po areál Kotrla
O:	SO 201	Lávka přes Janišovský potok
R:	01	Lávka přes janišovský potok

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
35	334323118R00	Mostní opěry, pilíře, stěny ze železobetonu opěry, cement portlandský, beton C 30/37, tloušťka přes 450 mm	m3	11,16900	2 885,00	32 222,57	821-1	RTS 19/ I
		stojky:: (0,64*1,8*3)*2		6,91200				
		křídlo 1:: (2,15*0,3)*2,8		1,80600				
		křídlo 2:: (2,15*0,3)*0,8		0,51600				
		křídlo 3:: (2,15*0,3)*1,9		1,22550				
		křídlo 4:: (2,15*0,3)*1,1		0,70950				
		viz SO 201 výkres D.02, 03, 04, 05, 06, 07 :						
36	334351111R00	Bednění konstrukcí bednění opěr, pilířů a úložných prahů, , zřízení	m2	32,32800	834,30	26 971,25	821-1	RTS 19/ I
		mostních svislých, šikmých, přímých, zakřivených i skloněných výšky do 20 m, opěr, pilířů a úložných prahů, stěn a křídel žebrových i deskových tl. do 45 cm, sloupů čtvercových, obdélníkových a mnohoúhelníkových průřezové plochy do 0,9 m2, sloupů kruhových a oválných,						
		(3,85*1,8)*4		27,72000				
		(0,64*1,8)*4		4,60800				
		viz SO 201 výkres D.02, 03, 04, 05, 06, 07 :						
37	334351211R00	Bednění konstrukcí bednění opěr, pilířů a úložných prahů, , odstranění	m2	32,32800	249,80	8 075,53	821-1	RTS 19/ I
		mostních svislých, šikmých, přímých, zakřivených i skloněných výšky do 20 m, opěr, pilířů a úložných prahů, stěn a křídel žebrových i deskových tl. do 45 cm, sloupů čtvercových, obdélníkových a mnohoúhelníkových průřezové plochy do 0,9 m2, sloupů kruhových a oválných,						
		Položka pořadí 36 : 32,33000		32,33000				
38	334352111R00	Bednění konstrukcí bednění stěn a křídel žebrových i deskových, tloušťka do 450 mm, zřízení	m2	23,76000	582,30	13 835,45	821-1	RTS 19/ I
		mostních svislých, šikmých, přímých, zakřivených i skloněných výšky do 20 m, opěr, pilířů a úložných prahů, stěn a křídel žebrových i deskových tl. do 45 cm, sloupů čtvercových, obdélníkových a mnohoúhelníkových průřezové plochy do 0,9 m2, sloupů kruhových a oválných,						
		(2,1*1,8)*2		7,56000				
		(0,9*1,8)*2		3,24000				
		(1,9*1,8)*2		6,84000				
		(1,1*1,8)*2		3,96000				