

Výkaz výměr

Poř. ▲	Ide...	Kód	Popis	MJ	Výměra
			SO 103: Chodníky		
			001: Zemní práce		
1	SP	112201104x	Odstranění pařezů D do 900 mm, včetně odvozu do 5km + likvidace	kus	1,000
2	SP	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	4,400
Poř. ▲	Výraz				Výměra
1	Sjezd 0,060 20km; 2,0*2*0,1				0,400
2	Sjezd 0,118 00km; (7,0+4,0+6,0)*0,1				1,700
3	Sjezd 0,153 30km; 6,5*2*0,1				1,300
4	Sjezd 0,231 80km; (5,0+5,0)*0,1				1,000
3	SP	113106161x	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	9,500
Poř. ▲	Výraz				Výměra
1	Předláždění ostrůvku u tratě; 9,5				9,500
4	SP	113106132	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	158,000
Poř. ▲	Výraz				Výměra
1	Chodník ZÚ - ul.Zborovská; 8,0+1,5+2,0				11,500
2	Chodník IVECO - KÚ; 2,0+47,0+4,5				53,500
3	chodník u sjezdu 0,231 80km; 4,0				4,000
4	Sjezd 0,060 20km; 11,5+77,5				89,000
5	SP	113106123x	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	5,000
Poř. ▲	Výraz				Výměra
1	Předláždění betonové dlažby - napojení				-
2	Chodník IVECO - KÚ; 5,0				5,000
6	SP	113107182	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	407,500
Poř. ▲	Výraz				Výměra
1	Sjezd 0,060 20km; 11,5				11,500
2	Sjezd 0,118 00km; 187,0				187,000
3	Sjezd 0,153 30km; 139,5				139,500
4	Sjezd 0,231 80km; 69,5				69,500
7	SP	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm ručně	m2	3,000
Poř. ▲	Výraz				Výměra
1	Napojení chodníku; 3,0				3,000
8	SP	113154114	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	850,500
Poř. ▲	Výraz				Výměra
1	Chodník ZÚ - ul.Zborovská; 285,0				285,000
2	Napojení vjezdu IVECO; 20,0				20,000
3	Chodník ul.Zborovská - IVECO; 238,0				238,000
4	Chodník IVECO - KÚ; 16,5+45,5+10,5+235,0				307,500
9	SP	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	1 188,500
Poř. ▲	Výraz				Výměra

1	Odstranění stávající konstrukce tl.150mm pro zřízení:				-
2	Chodník ZÚ - ul.Zborovská; (285,0+1,5+25,0+2,0)*0,15/0,20				235,125
3	Chodník ul.Zborovská - IVECO; 238,0*0,15/0,2				178,500
4	Chodník IVECO - KÚ; (16,5+45,5+10,5+235,0+47,0)*0,15/0,2+9,5				275,375
5	chodník u sjezdu 0,231 80km; 4,0*0,15/0,2				3,000
6	Sjezd 0,060 20km; 11,5+77,5+11,5				100,500
7	Sjezd 0,118 00km; 187,0				187,000
8	Sjezd 0,153 30km; 139,5				139,500
9	Sjezd 0,231 80km; 69,5				69,500
10	SP	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	99,000
Poř. ▲		Výraz			Výměra
1	Chodník ZÚ - ul.Zborovská; 10,5+11,0				21,500
2	Chodník ul.Zborovská - IVECO - žulové krajníky š.130mm; 29,0				29,000
3	Sjezd 0,231 80km; 5,5+5,5+10,5+11,0				32,500
4	Chodník KÚ; 8,0+8,0				16,000
11	SP	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	4,000
Poř. ▲		Výraz			Výměra
1	Sjezd 0,231 80km; 4,0				4,000
12	SP	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	49,500
Poř. ▲		Výraz			Výměra
1	Sjezd 0,060 20km; 4,0+4,0+6,5+9,5+11,0+9,5				44,500
2	Chodník KÚ; 2,5+2,5				5,000
13	SP	122151101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	12,500
Poř. ▲		Výraz			Výměra
1	Chodník ul.Zborovská - IVECO; 11,0*0,1				1,100
2	Chodník IVECO - KÚ; (19,0+2,5+2,5)*0,1				2,400
3	chodník u sjezdu 0,231 80km; 11,5*0,1				1,150
4	Sjezd 0,060 20km; (9,0+11,5+1,0+18,0)*0,1				3,950
5	Sjezd 0,153 30km; 8,0*0,1				0,800
6	Sjezd 0,231 80km; (1,0+12,0+15,0+3,0)*0,1				3,100
14	SP	122351101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	1,500
Poř. ▲		Výraz			Výměra
1	Sjezd 0,118 00km; 15,0*0,1				1,500
15	SP	122251501	Odkopávky a prokopávky zapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	80,100
Poř. ▲		Výraz			Výměra
1	Pro zesílení kce ve sjezdech				-
2	Chodník ZÚ - ul.Zborovská; 29,0*0,12				3,480
3	Chodník ul.Zborovská - IVECO; 11,0*0,15				1,650
4	Sjezd 0,060 20km; (11,5+77,5+11,5)*0,17				17,085
5	Sjezd 0,118 00km; 155,0*0,17				26,350
6	Sjezd 0,153 30km; 116,0*0,17				19,720

7	Sjezd 0,231 80km; 69,5*0,17			11,815	
16	SP	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	41,820
Poř. ▲	Výraz			Výměra	
1	Ostrůvek u tratě; 9,5*0,2			1,900	
2	Chodník IVECO - KÚ; (19,0+2,5+2,5)*0,15			3,600	
3	chodník u sjezdu 0,231 80km; 11,5*0,15			1,725	
4	Sjezd 0,060 20km; (9,0+11,5+1,0+18,0)*0,37			14,615	
5	Sjezd 0,118 00km; 15,0*0,37			5,550	
6	Sjezd 0,153 30km; 8,0*0,37			2,960	
7	Sjezd 0,231 80km; (1,0+12,0+15,0+3,0)*0,37			11,470	
17	SP	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	496,650
Poř. ▲	Výraz			Výměra	
1	V případě neúnosného podloží bude nevhodná zemina odstraněna a nahrazena štěrkodrtí frakce 0-32 v tl.300mm, včetně uložení separační geotextílie			-	
2	Čerpáno se souhlasem investora			-	
3	Chodník ZÚ - ul.Zborovská; 353,0*0,3			105,900	
4	Sjezdy ZÚ - ul.Zborovská; 29,0*0,3			8,700	
5	Chodník ul.Zborovská - IVECO; (260,5+22,0+9,5)*0,3			87,600	
6	Sjezdy ul.Zborovská - IVECO; 25,0*0,3			7,500	
7	Chodník IVECO - KÚ; (356,0+15,0+4,5+4,0)*0,3			113,850	
8	Sjezd 0,060 20km; (136,5+(25,0+14,0)*0,3)*0,3			44,460	
9	Sjezd 0,118 00km; (171,5+(8,0+21,0+4,0)*0,3)*0,3			54,420	
10	Sjezd 0,153 30km; (124,5+(8,0+20,0)*0,3)*0,3			39,870	
11	Sjezd 0,231 80km; (99,5+(19,0+20,0+11,0)*0,3)*0,3			34,350	
18	SP	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	19,500
Poř. ▲	Výraz			Výměra	
1	Osazení dělené chráničky na kabel CETIN			-	
2	Sjezd 0,060 20km; (6,0+6,0)*1,0*1,0			12,000	
3	Sjezd 0,231 80km; 7,5*1,0*1,0			7,500	
19	SP	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,850
Poř. ▲	Výraz			Výměra	
1	Osazení dělené chráničky na kabel CETIN			-	
2	Sjezd 0,060 20km; (6,0+6,0)*1,0*0,3			3,600	
3	Sjezd 0,231 80km; 7,5*1,0*0,3			2,250	
20	H	58343872	Kamenivo drcené hrubé frakce 8-16	t	11,525
Poř. ▲	Výraz			Výměra	
1	1,97*5,85			11,525	
21	SP	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	14,650
Poř. ▲	Výraz			Výměra	
1	Po odstranění pařezu; 1,0			1,000	
2	Osazení dělené chráničky na kabel CETIN			-	
3	Sjezd 0,060 20km; (6,0+6,0)*1,0*0,7			8,400	
4	Sjezd 0,231 80km; 7,5*1,0*0,7			5,250	

22	H	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	28,861
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1			1,97*14,65		28,861
23	SP	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	496,650
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1			<i>V případě neúnosného podloží bude nevhodná zemina odstraněna a nahrazena šterkodrtí frakce 0-32 v tl.300mm, včetně uložení separační geotextílie</i>		-
2			Čerpáno se souhlasem investora		-
3			Odvoz na povolenou skládku do vzd.12km		-
4			496,65		496,650
24	SP	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	993,300
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1			<i>V případě neúnosného podloží bude nevhodná zemina odstraněna a nahrazena šterkodrtí frakce 0-32 v tl.300mm, včetně uložení separační geotextílie</i>		-
2			Čerpáno se souhlasem investora		-
3			Odvoz na povolenou skládku do vzd.12km		-
4			496,65*2		993,300
25	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	496,650
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1			<i>V případě neúnosného podloží bude nevhodná zemina odstraněna a nahrazena šterkodrtí frakce 0-32 v tl.300mm, včetně uložení separační geotextílie</i>		-
2			Čerpáno se souhlasem investora		-
3			Odvoz na povolenou skládku do vzd.12km		-
4			496,65		496,650
26	SP	171201211x	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	943,635
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1			<i>V případě neúnosného podloží bude nevhodná zemina odstraněna a nahrazena šterkodrtí frakce 0-32 v tl.300mm, včetně uložení separační geotextílie</i>		-
2			Čerpáno se souhlasem investora		-
3			Odvoz na povolenou skládku do vzd.12km		-
4			496,65*1,9		943,635
27	SP	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	155,420
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1			Odvoz na povolenou skládku do vzd. 12km		-
2			Odkopávky tř. 1,2; 12,5		12,500
3			Odkopávky tř. 3; 80,1+41,82		121,920
4			Odkopávky tř. 4; 1,5		1,500
5			Hloubení; 19,5		19,500
28	SP	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	310,840
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1			155,42*2		310,840
29	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	310,840

30	SP	171201211x	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	590,596
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1 310,84*1,9					590,596
31	SP	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 655,500
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1 Chodník ZÚ - ul.Zborovská; 353,0					353,000
2 Sjezdy ZÚ - ul.Zborovská; 29,0					29,000
3 Chodník ul.Zborovská - IVECO; 260,5+22,0+9,5					292,000
4 Sjezdy ul.Zborovská - IVECO; 25,0					25,000
5 Chodník IVECO - KÚ; 356,0+15,0+4,5+4,0					379,500
6 Sjezd 0,060 20km; 136,5+(25,0+14,0)*0,3					148,200
7 Sjezd 0,118 00km; 171,5+(8,0+21,0+4,0)*0,3					181,400
8 Sjezd 0,153 30km; 124,5+(8,0+20,0)*0,3					132,900
9 Sjezd 0,231 80km; 99,5+(19,0+20,0+11,0)*0,3					114,500
002: Základy					
1	SP	289971211	Vrstvy z geotextilií ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	1 832,000
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1 V případě neúnosného podloží bude nevhodná zemina odstraněna a nahrazena štěrkdrtí frakce 0-32 v tl.300mm, včetně uložení separační geotextilie					-
2 Čerpáno se souhlasem investora					-
3 Chodník ZÚ - ul.Zborovská; 353,0+98,5*0,25*2					402,250
4 Sjezdy ZÚ - ul.Zborovská; 29,0					29,000
5 Chodník ul.Zborovská - IVECO; 260,5+22,0+9,5+89,5*0,25*2					336,750
6 Sjezdy ul.Zborovská - IVECO; 25,0					25,000
7 Chodník IVECO - KÚ; 356,0+15,0+4,5+4,0+(66,5+5,0+18,5)*0,25*2					424,500
8 Sjezd 0,060 20km; 136,5+(25,0+14,0)*(0,3+0,25)					157,950
9 Sjezd 0,118 00km; 171,5+(8,0+21,0+4,0)*(0,3+0,25)					189,650
10 Sjezd 0,153 30km; 124,5+(8,0+20,0)*(0,3+0,25)					139,900
11 Sjezd 0,231 80km; 99,5+(19,0+20,0+11,0)*(0,3+0,25)					127,000
2	H	67390522	Geotextilie netkaná geoNetex M, 400 g/m2, šíře 300 cm	m	610,667
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1 1832,0/3					610,667
005: Komunikace					
1	SP	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	20,000
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1 Oprava napojení vjezdu IVECO; 20,0					20,000
2	SP	573211107	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	20,000
3	SP	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	20,000
4	SP	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	9,500
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1 Předláždění ostrůvku u přejezdu; 9,5					9,500
5	H	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	0,950

Poř. ▲		Výraz			Výměra	
1		Nákup 10% nových; 9,5*0,1			0,950	
6	SP	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2		m2	5,000
Poř. ▲		Výraz			Výměra	
1		Předláždění stáv.chodníku; 5,0			5,000	
7	SP	596211121	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 100 m2		m2	1 024,500
Poř. ▲		Výraz			Výměra	
1		Chodník ZÚ - ul.Zborovská; 69,0+28,0+14,0+237,5			348,500	
2		varovné pásy; 1,5+1,5+1,5			4,500	
3		Chodník ul.Zborovská - IVECO; 136,5+21,5+13,0+89,5			260,500	
4		varovné pásy; 1,5+2,0+1,5+1,5+2,0+1,5+7,5+4,5			22,000	
5		nehmatný pás; 9,5			9,500	
6		Chodník IVECO - KÚ; 15,5+6,5+22,5+39,5+2,5+3,0+6,0+186,5+74,0			356,000	
7		varovné pásy; 2,5+1,5+1,5+1,5+1,0+1,5+1,5+2,0+2,0			15,000	
8		signální pás; 3,0+1,5			4,500	
9		nehmatný pás; 4,0			4,000	
8	H	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní		m2	974,650
Poř. ▲		Výraz			Výměra	
1		Chodník ZÚ - ul.Zborovská; 348,5			348,500	
2		Chodník ul.Zborovská - IVECO; 260,5			260,500	
3		Chodník IVECO - KÚ; 356,0			356,000	
9	H	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná		m2	46,460
Poř. ▲		Výraz			Výměra	
1		Chodník ZÚ - ul.Zborovská; 4,5			4,500	
2		Chodník ul.Zborovská - IVECO; 22,0			22,000	
3		Chodník IVECO - KÚ; 15,0+4,5			19,500	
10	H	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná		m2	13,635
Poř. ▲		Výraz			Výměra	
1		Nehmatný pás - červená; 9,5+4,0			13,500	
11	SP	596211220	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2		m2	586,000
Poř. ▲		Výraz			Výměra	
1		Sjezdy ZÚ - ul.Zborovská; 12,0+12,0			24,000	
2		varovné pásy; 2,5+2,5			5,000	
3		Sjezdy ul.Zborovská - IVECO; 25,0			25,000	
4		Sjezd 0,060 20km; 136,5			136,500	
5		Sjezd 0,116 00km; 171,5			171,500	
6		Sjezd 0,153 30km; 124,5			124,500	
7		Sjezd 0,231 80km; 99,5			99,500	
12	H	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní		m2	587,820
Poř. ▲		Výraz			Výměra	
1		Sjezdy ZÚ - ul.Zborovská; 25,0			25,000	
2		Sjezdy ul.Zborovská - IVECO; 25,0			25,000	
3		Sjezd 0,060 20km; 136,5			136,500	

4		Sjezd 0,116 00km; 171,5		171,500	
5		Sjezd 0,153 30km; 124,5		124,500	
6		Sjezd 0,231 80km; 99,5		99,500	
13	H	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	5,050
Poř. ▲		Výraz		Výměra	
1		5,0		5,000	
14	SP	567123811	Podklad ze směsi stmelené cementem na dálnici SC C 8/10 (KSC I) tl 120	m2	496,250
Poř. ▲		Výraz		Výměra	
1		Stabilizace tl. 100mm		-	
2		Sjezdy ZÚ - ul.Zborovská; 29,0*0,1/0,12		24,167	
3		Sjezdy ul.Zborovská - IVECO; 25,0*0,1/0,12		20,833	
4		Ostrůvek u tratě; 9,5*0,1/0,12		7,917	
5		Sjezd 0,060 20km; 136,5*0,10/0,12		113,750	
6		Sjezd 0,116 00km; 171,5*0,1/0,12		142,917	
7		Sjezd 0,153 30km; 124,5*0,10/0,12		103,750	
8		Sjezd 0,231 80km; 99,5*0,10/0,12		82,917	
15	SP	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	1 024,500
Poř. ▲		Výraz		Výměra	
1		Chodník ZÚ - ul.Zborovská; 353,0		353,000	
2		Chodník ul.Zborovská - IVECO; 260,5+22,0+9,5		292,000	
3		Chodník IVECO - KÚ; 356,0+15,0+4,5+4,0		379,500	
16	SP	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	640,500
Poř. ▲		Výraz		Výměra	
1		Sjezdy ZÚ - ul.Zborovská; 29,0		29,000	
2		Sjezdy ul.Zborovská - IVECO; 25,0		25,000	
3		Ostrůvek u tratě; 9,5		9,500	
4		Sjezd 0,060 20km; 136,5+(25,0+14,0)*0,3		148,200	
5		Sjezd 0,116 00km; 171,5+(8,0+21,0+4,0)*0,3		181,400	
6		Sjezd 0,153 30km; 124,5+(8,0+20,0)*0,3		132,900	
7		Sjezd 0,231 80km; 99,5+(19,0+20,0+11,0)*0,3		114,500	
17	SP	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	1 655,500
Poř. ▲		Výraz		Výměra	
1		V případě neúnosného podloží bude nevhodná zemina odstraněna a nahrazena šterkodrtí frakce 0-32 v tl.300mm, včetně uložení separační geotextílie		-	
2		Čerpáno se souhlasem investora		-	
3		Chodník ZÚ - ul.Zborovská; 353,0		353,000	
4		Sjezdy ZÚ - ul.Zborovská; 29,0		29,000	
5		Chodník ul.Zborovská - IVECO; 260,5+22,0+9,5		292,000	
6		Sjezdy ul.Zborovská - IVECO; 25,0		25,000	
7		Chodník IVECO - KÚ; 356,0+15,0+4,5+4,0		379,500	
8		Sjezd 0,060 20km; 136,5+(25,0+14,0)*0,3		148,200	
9		Sjezd 0,118 00km; 171,5+(8,0+21,0+4,0)*0,3		181,400	
10		Sjezd 0,153 30km; 124,5+(8,0+20,0)*0,3		132,900	
11		Sjezd 0,231 80km; 99,5+(19,0+20,0+11,0)*0,3		114,500	

18	SP	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	6,000
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1			Pro napojení vjezdu IVECO; 6,0		6,000
19	SP	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	255,000
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1			Doplnění materiálu na plán po odstranění velkých žulových kostek		-
2			Chodník ul.Zborovská - IVECO; 189,0		189,000
3			Chodník IVECO - KÚ; 11,0+55,0		66,000
008: Trubní vedení					
1	SP	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	1,000
2	SP	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	6,000
3	SP	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	2,000
009: Ostatní konstrukce a práce					
1	SP	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrrou	m	467,000
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1			Chodník ZÚ - ul.Zborovská; 14,0+7,0+11,0+11,0+12,0		55,000
2			Chodník ul.Zborovská - IVECO; 22,0+11,0+5,0+4,0+13,0+39,0+27,0+6,0+6,0		133,000
3			Chodník IVECO - KÚ; 3,0+3,0+17,0+11,0+21,0+12,0+16,0+17,0+29,0		129,000
4			Sjezd 0,060 20km; 25,0+14,0		39,000
5			Sjezd 0,118 00km; 8,0+21,0+4,0		33,000
6			Sjezd 0,153 30km; 8,0+20,0		28,000
7			Sjezd 0,231 80km; 19,0+20,0+11,0		50,000
2	H	59217016	obrubník betonový 1000x80x250mm	m	471,670
3	SP	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	3,300
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1			U ostrůvku u tratě; 3,3		3,300
4	H	58380001	krajník kamenný žulový silniční 130x200x300-800mm	m	3,333
5	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	14,142
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1			Záhonový obrubník; 467,0*0,3*0,1		14,010
2			Žulový krajník š.130; 3,3*0,4*0,1		0,132
6	SP	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	29,000
7	SP	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živičnou směsí nebo MC	m2	13,900
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1			9,5+4,4		13,900
8	SP	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	163,000
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1			5,0+158,0		163,000
9	SP	x901701	Dřevěná paleta 80x120cm	kus	27,000
Poř. ▲ Výraz					Výměra

		1	Uložení na paletu, 1,5t na 1 paletu				
		2	zámková dlažba 40,29/1,5=26,86				
		3	27				27,000
10	SP	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm			m	6,000
		Poř. ▲	Výraz				Výměra
		1	Pro napojení vjezdu IVECO; 6,0				6,000
11	SP	997231111	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km			t	719,227
		Poř. ▲	Výraz				Výměra
		1	Odvoz na povolenou skládku do vzd. 12km				-
		2	beton; 0,72+20,295+1,16+1,98+0,131				24,286
		3	kamenivo; 1,408+0,95+0,25+344,665				347,273
		4	živice; 89,65				89,650
		5	Odvoz na meziskládku do vzd. 2km, bez poplatku				-
		6	fréza; 217,728				217,728
		7	dlažba; 40,29				40,290
12	SP	997231119	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot			t	5 331,317
		Poř. ▲	Výraz				Výměra
		1	(347,273+89,65+24,286)*11				5 073,299
		2	(40,29+217,728)*1				258,018
13	SP	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění			t	719,227
14	SP	979099155x	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)			t	347,273
15	SP	979098201x	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)			t	24,276
16	SP	979099145x	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)			t	89,650
17	SP	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných			kus	2,000
			099: Přesun hmot HSV				
1	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným			t	2 371,603
			711: Izolace proti vodě				
1	SP	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislé AIP nebo tkaninou			m2	67,000
		Poř. ▲	Výraz				Výměra
		1	Chodník ZÚ - ul.Zborovská; 98,0*0,5				49,000
		2	Chodník ul.Zborovská - IVECO; 18,0				18,000
2	H	69334154	fólie profilovaná (nopová) perforovaná HDPE s hydroakumulační a drenážní funkcí do vegetačních střeš s výškou nopů 60mm			m2	67,000
			740: Silnoproud				
1	MP	743131218x	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 110 mm uložená volně			m	19,500
		Poř. ▲	Výraz				Výměra
		1	Chráníčka na sdělovací kabel, položka obsahuje pokládku chráničky, včetně zaměření chráničky pro předání správci				-
		2	Sjezd 0,060 20km; 6,0+6,0				12,000
		3	Sjezd 0,231 80km; 7,5				7,500
2	H	34571355x	Trubka PVC dělená, ohebná, DN 110			m	19,500