

## Výkaz výměr

Poř. ▲	Ide...	Kód	Popis	MJ	Výměra
			<b>SO 104: Cyklistická stezka</b>		
			<b>001: Zemní práce</b>		
1	SP	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	4,400
Poř. ▲		Výraz			Výměra
1		(5,0+6,0+6,0+5,0)*0,1*2			4,400
2	SP	113154114	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	574,000
Poř. ▲		Výraz			Výměra
1		196,0+108,5+72,5+155,5+41,5			574,000
3	SP	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	430,500
Poř. ▲		Výraz			Výměra
1		Odstranění tl.150mm			-
2		(196,0+108,5+72,5+155,5+41,5)*0,15/0,20			430,500
4	SP	122151101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	13,050
Poř. ▲		Výraz			Výměra
1		Pro rozšíření stezky			-
2		(1,5+3,5+3,0+15,5+6,5+21,5+4,5+10,5+15,5+8,5+31,5+8,5)*0,1			13,050
5	SP	122251501	Odkopávky a prokopávky zapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	57,400
Poř. ▲		Výraz			Výměra
1		Odstranění zeminy pro zřízení konstrukce			-
2		(196,0+108,5+72,5+155,5+41,5)*0,1			57,400
6	SP	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	32,625
Poř. ▲		Výraz			Výměra
1		Pro rozšíření stezky			-
2		(1,5+3,5+3,0+15,5+6,5+21,5+4,5+10,5+15,5+8,5+31,5+8,5)*0,25			32,625
7	SP	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	195,600
Poř. ▲		Výraz			Výměra
1		V případě neúnosného podloží bude nevhodná zemina odstraněna a nahrazena štěrkdrtí frakce 0-32 v tl.300mm, včetně uložení separační geotextílie			-
2		Čerpáno se souhlasem investora			-
3		652,0*0,3			195,600
8	SP	171151111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých do násypů zhutněných	m3	18,750
Poř. ▲		Výraz			Výměra
1		Použit vhodný materiál			-
2		25,0*0,3*2,5			18,750
9	SP	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	195,600
Poř. ▲		Výraz			Výměra
1		V případě neúnosného podloží bude nevhodná zemina odstraněna a nahrazena štěrkdrtí frakce 0-32 v tl.300mm, včetně uložení separační geotextílie			-
2		Čerpáno se souhlasem investora			-

3		Odvoz na povolenou skládku do vzd.12km			
4		195,6			195,600
10	SP	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	391,200
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	Odvoz na povolenou skládku do vzd.12km				-
4	195,6*2				391,200
11	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	195,600
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	Odvoz na povolenou skládku do vzd.12km				-
4	195,6				195,600
12	SP	171201211x	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	371,640
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	Odvoz na povolenou skládku do vzd.12km				-
4	195,6*1,9				371,640
13	SP	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	84,325
Poř. ▲	Výraz				Výměra
1	Odvoz na povolenou skládku do vzd. 12km				-
2	Odkopávky tř. 1,2; 13,05				13,050
3	Odkopávky tř. 3; 57,4+32,625				90,025
4	Uložení vhodné zeminy pod cyklo; -18,75				- 18,750
14	SP	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	168,650
Poř. ▲	Výraz				Výměra
1	84,325*2				168,650
15	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	84,325
16	SP	171201211x	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	160,218
Poř. ▲	Výraz				Výměra
1	84,325*1,9				160,218
17	SP	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	652,000
<b>002: Základy</b>					
1	SP	289971211	Vrstvy z geotextilií ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	778,250
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		652,0+505,0*0,25		778,250
2	H	67390522	Geotextilie netkaná geoNetex M, 400 g/m2, šíře 300 cm	m 259,417
Poř. ▲ Výraz				Výměra
1		778,25/3		259,417
<b>005: Komunikace</b>				
1	SP	596211221	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny B pl do 100 m2	m2 652,000
Poř. ▲ Výraz				Výměra
1		Cyklostezka; 205,5+124,5+80,5+181,5+45,0		637,000
2		Varovné pásy; 10,0*1,5		15,000
2	H	59245020x	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní_ROVNÉ HRANY	m2 643,370
3	H	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2 15,150
4	SP	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2 652,000
5	SP	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2 652,000
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		652,0		652,000
<b>008: Trubní vedení</b>				
1	SP	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus 2,000
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	SP	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m 505,000
Poř. ▲ Výraz				Výměra
1		82,0+47,0+33,0+50,0+51,0+32,0+33,0+40,0+73,0+26,0+19,0+19,0		505,000
2	H	59217016	obrubník betonový 1000x80x250mm	m 510,050
3	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3 15,150
Poř. ▲ Výraz				Výměra
1		505,0*0,3*0,1		15,150
4	SP	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus 20,000
Poř. ▲ Výraz				Výměra
1		C9a; 10		10,000
2		C9b; 10		10,000
5	SP	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus 11,000
6	H	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus 11,000
7	SP	x1000408	Značka svislá reflexní tř.1, 7-letá certif. fólie, FeZn 700 mm	kus 20,000
8	H	40445241	patka pro sloupek Al D 70mm	kus 11,000
9	H	40445254	víčko plastové na sloupek D 70mm	kus 11,000
10	H	40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus 80,000
11	SP	915231111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly bílý plast	m2 16,000
Poř. ▲ Výraz				Výměra

1		Symbol V15; 8*2		16,000
12	SP	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2 16,000
13	SP	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živичnou směsí nebo MC	m2 4,400
14	SP	997231111	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km	t 273,197
Poř. ▲ Výraz				Výměra
1			Odvoz na povolenou skládku do vzd. 12km	-
2			kamenivo; 1,408+124,845	126,253
3			Odvoz na meziskládku do vzd. 2km, bez poplatku	-
4			fréza; 146,944	146,944
15	SP	997231119	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot	t 1 535,727
Poř. ▲ Výraz				Výměra
1			126,253*11	1 388,783
2			146,944*1	146,944
16	SP	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	t 273,197
17	SP	979099155x	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t 126,253
<b>099: Přesun hmot HSV</b>				
1	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t 1 027,088