

HIP:		VP:		WAY project s.r.o. Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz		
Projektant: Jana Prágrová		Kontroloval: Josef Šedivý				Zodp. projektant: Ing. Lubomír Hlom
Stavebník: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Město Kamenice n. L.				Č. zakázky: 1007		Paré č.:
Obec: Kamenice nad Lipou				Datum: 12/2020		
Stavba: III/12819 Kamenice nad Lipou, ul. Družstevní				Formát: A4		
				Měřítko:		
				Stupeň: PDPS		
Příloha: Výkaz výměr a kubatur				Číslo arch.: 13/19		Číslo přílohy: G.2

Výkaz výměr

SO 101 – III/12819 průtah, km 15,850 – 16,120

staničení	výkop	výkop pro výměnu	násyp	dodatečný násyp	plocha pláň	výkop	výkop pro výměnu	násyp	dodatečný násyp	plocha pláň
[m]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m]	[m ³]	[m ³]	[m ³]	[m ³]	[m ²]
OSA 10										
97,26	2,87	3,75	0,22	0,39	11,59					
						46,01	60,91	3,24	4,70	180,63
113,46	2,81	3,77	0,18	0,19	10,71					
						35,05	50,72	2,48	2,69	140,48
127,26	2,27	3,58	0,18	0,20	9,65					
						11,01	17,87	0,89	1,16	47,77
132,21	2,18	3,64	0,18	0,27	9,65					
						29,76	44,54	1,10	3,59	110,99
144,38	2,71	3,68	0,00	0,32	8,59					
						33,49	43,31	0,00	5,18	100,28
156,15	2,98	3,68	0,00	0,56	8,45					
						24,35	29,64	0,00	3,24	67,02
163,77	3,41	4,10	0,00	0,29	9,14					
						25,88	33,41	0,00	2,24	73,92
171,92	2,94	4,10	0,00	0,26	9,00					
						31,73	55,35	0,00	3,63	131,63
186,15	1,52	3,68	0,00	0,25	9,50					
						12,12	48,34	2,84	3,46	131,58
200,00	0,23	3,30	0,41	0,25	9,50					
						3,02	26,18	3,02	2,32	72,53
207,85	0,54	3,37	0,36	0,34	8,98					
						1,62	13,77	1,44	1,93	37,28
211,96	0,25	3,33	0,34	0,60	9,16					
						7,24	71,56	3,42	9,35	168,44
232,06	0,47	3,79	0,00	0,33	7,60					
						7,57	36,85	0,00	2,86	73,80
241,77	1,09	3,80	0,00	0,26	7,60					
						16,67	41,27	0,00	2,93	82,54
252,63	1,98	3,80	0,00	0,28	7,60					
						80,96	72,73	0,00	5,36	145,46
271,77	6,48	3,80	0,00	0,28	7,60					
						78,98	51,76	0,00	3,32	103,52
284,55	5,88	4,30	0,00	0,24	8,60					
SO 101 CELKEM						445,46	698,21	18,43	57,96	1667,86

Výkaz výměr

SO 101 – III/12819 průtah, km 15,850 – 16,120

výkop (bez výkopu pro výměnu zeminy)	[m ³]	454,24
výkop pro výměnu zeminy	[m ³]	698,21
násyp	[m ³]	19,04
ŠD _A 0/32mm, tl. 150mm	[m ³]	13,51
dodatečný násyp	[m ³]	59,97
výměna zeminy v aktivní zóně, tl. 500 mm, bez žeber drenáže	[m ³]	616,80
ohumusování v rovině tl. 100 mm	[m ²]	157,10
ohumusování ve svahu zářezu/násypu tl. 100 mm	[m ²]	289,74
odhumusování tl. 100 mm	[m ²]	776,83
odstranění nezp. krajnice, tl. 100 mm	[m ²]	362,40
odstraněná konstrukce vozovky, tl. 150 mm - kryt PM + nátěr	[m ²]	1098,50
odstraněná konstrukce sjezdu, tl. 150 mm - AB	[m ²]	52,70
odstraněná konstrukce sjezdu, tl. 200 mm - bet. panely	[m ²]	8,60
plocha výměny zeminy včetně drenáží (úprava parapláně)	[m ²]	1414,30
plocha úpravy pláně (včetně drenáže)	[m ²]	1718,46
plocha povrchové úpravy vozovky silnice, tl. 90mm; kryt ACO 11+, tl. 40mm	[m ²]	429,30
plocha frézování silnice, tl. 70mm	[m ²]	429,30
plocha povrchové úpravy vozovky rozjezdů, kryt ACO 11+, tl. 40mm	[m ²]	10,20
nová konstrukce vozovky silnice, tl. 460mm; kryt ACO 11, tl. 40mm	[m ²]	1274,90
nová konstrukce vozovky rozjezdu, tl. 460mm; kryt ACO 11, tl. 40mm	[m ²]	14,00
nová konstrukce sjezdů, tl. 410mm; kryt ACO 11, tl. 40mm	[m ²]	50,60
nová plocha hospodářských sjezdů ŠD, tl. 100 mm	[m ²]	38,10
plocha dosypání ŠD, tl. 100 mm - krajnice	[m ²]	365,30
plocha opevnění, tl. 100 mm; kamenná dlažba do betonu	[m ²]	7,00
nové betonové silniční obrubníky (250x150x1000)	[m]	153,70
nové betonové parkové obrubníky (250x80x1000)	[m]	19,60
řezání asfaltového krytu tl. do 100 mm	[m]	21,90
vodorovné DZ V2b (1,5/1,5/0,25)	[m]	14,20
vodorovné DZ V2b (3/1,5/0,125)	[m]	256,60
vodorovné DZ V4 (0,25)	[m]	77,50
nové dopravní zrcadlo	[ks]	1,00
sloupek pro nové dopravní zrcadlo	[ks]	1,00
nové svislé DZ	[ks]	1,00
sloupky pro nové svislé DZ	[ks]	1,00
znovuosazení stávajících svislých DZ (dle počtu sloupků)	[ks]	5,00

Výkaz výměr

SO 101 – III/12819 průtah, km 15,850 – 16,120

nová drenáž DN100	[m]	374,10
z toho nová drenáž DN100 v trubce propustku	[m]	12,70
nová drenážní výust DN200	[m]	3,10
nový odvodňovací žlab 2xDN300	[m]	14,00
nové zpevnění dna příkopu - bet. tvárnice typ TBM-Q (590x490mm)	[m]	132,10
nová drenážní šachta ŠN-60	[ks]	8,00
betonový obrubník silniční stojatý (vytrhání)	[m]	1,00
odstranění betonového rigolu	[m]	8,50
ubourání betonových čel propustku, š. 500mm	[m]	3,80
úprava polohy + doplnění chráničky sdělovacích kabelů	[m]	75,60
přemístění (zrušení) geodetického bodu (PPBP 935)	[ks]	1,00
přemístění (zrušení) geodetického bodu (ZVBP Na8-44.1)	[ks]	1,00
kácení stromů průměr 0,15 m	[ks]	6,00
kácení stromů průměr 0,20 m	[ks]	1,00

Výkaz výměr

SO 102 – III/12819 průtah, ul. Družstevní

staničení	výkop	násyp	dodatečný násyp	výkop	násyp	dodatečný násyp
[m]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ³]	[m ³]	[m ³]
OSA 10						
284,55	5,88	0,00	0,11			
				57,45	0,00	1,95
294,55	5,61	0,00	0,28			
				21,66	0,00	0,76
298,19	6,29	0,00	0,14			
				33,10	0,00	0,84
304,43	4,32	0,00	0,13			
				19,32	0,00	0,36
309,92	2,72	0,00	0,00			
				20,51	0,00	0,00
318,19	2,24	0,00	0,00			
				17,78	0,00	0,00
325,15	2,87	0,00	0,00			
				41,94	0,00	0,00
338,90	3,23	0,00	0,00			
				37,48	0,00	0,00
351,17	2,88	0,00	0,00			
				17,54	0,00	0,00
357,49	2,67	0,00	0,00			
				17,24	0,00	0,00
364,20	2,47	0,00	0,00			
				14,70	0,00	0,00
370,20	2,43	0,00	0,00			
				41,94	0,00	0,00
386,81	2,62	0,00	0,00			
				33,46	0,00	0,00
399,68	2,58	0,00	0,00			
				15,22	0,00	0,00
405,66	2,51	0,00	0,00			
				40,30	0,00	0,00
420,81	2,81	0,00	0,00			
				5,53	0,00	0,00
422,78	2,80	0,00	0,00			
				25,43	0,00	0,00
431,83	2,82	0,00	0,00			
				26,98	0,00	0,00
441,66	2,67	0,00	0,00			
				11,69	0,00	0,00
446,08	2,62	0,00	0,00			
				33,89	0,00	0,00
455,64	4,47	0,00	0,00			
SO 102 CELKEM				533,17	0,00	3,91

Výkaz výměr

SO 102 – III/12819 průtah, ul. Družstevní

výkop (bez výkopu pro výměnu zeminy)	[m ³]	642,81
výkop pro výměnu zeminy (bez žeber drenáže)	[m ³]	658,23
násyp	[m ³]	0,00
dodatečný násyp	[m ³]	6,38
výměna zeminy v aktivní zóně, tl. 500 mm, bez žeber drenáže	[m ³]	658,23
ohumusování v rovině tl. 100 mm	[m ²]	34,50
ohumusování ve svahu zářezu/násypu tl. 100 mm	[m ²]	22,85
odhumusování tl. 100 mm	[m ²]	83,65
odstranění nezp. krajnice, tl. 100 mm	[m ²]	23,00
odstraněná konstrukce vozovky, tl. 150 mm - kryt PM + nátěr	[m ²]	1330,50
betonový obrubník silniční stojatý (vytrhání)	[m]	5,80
kamenný krajník (vytrhání)	[m]	124,20
plocha výměny zeminy/plocha úpravy pláň/parapláně (včetně drenáží)	[m ²]	1464,30
plocha povrchové úpravy vozovky rozjezdů, kryt ACO 11+, tl. 40mm	[m ²]	17,00
nová konstrukce vozovky silnice, tl. 460mm; kryt ACO 11, tl. 40mm	[m ²]	1148,40
nová konstrukce vozovky rozjezdů, tl. 460mm; kryt ACO 11, tl. 40mm	[m ²]	222,50
nové betonové silniční obrubníky (250x150x1000)	[m]	279,20
řezání asfaltového krytu tl. do 100 mm	[m]	16,90
vodorovné DZ V1a (0,125)	[m]	15,50
vodorovné DZ V2b (1,5/1,5/0,25)	[m]	50,20
vodorovné DZ V2b (3/1,5/0,125)	[m]	148,30
vodorovné DZ V4 (0,25)	[m]	10,00
vodorovné DZ V11a	[m]	71,20
nápis BUS cca 1,5 m ²	[ks]	4,00
vodorovné DZ V7b	[m]	27,40
vodící linie místa pro přecházení	[m]	7,36
nové svislé DZ	[ks]	4,00
sloupky pro nové svislé DZ	[ks]	5,00
přemístění stávajících svislých DZ (včetně sloupku)	[ks]	3,00
přemístění stávajících svislých DZ na nový sloupek	[ks]	2,00
znovuosazení stávajících svislých DZ (dle počtu sloupků)	[ks]	3,00
rušené svislé DZ	[ks]	1,00
rušené sloupky svislých DZ	[ks]	2,00
nová drenáž DN100	[m]	295,70
nové přípojky DN200	[m]	28,10
nová uliční vpust	[ks]	7,00
nová dvojitá uliční vpust	[ks]	1,00
výšková úprava šoupat	[ks]	5,00
výšková úprava šachet	[ks]	1,00
rušené uliční vpusti	[ks]	1,00
úprava polohy sdělovacích kabelů	[m]	93,90

Výkaz výměr

SO 103 – Křižovatka silnic II/639 × III/12819

staničení	výkop	násyp	dodatečný násyp	výkop	násyp	dodatečný násyp
[m]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ³]	[m ³]	[m ³]
OSA 10						
455,64	4,47	0,00	0,00			
				19,94	0,00	0,00
459,98	4,72	0,00	0,00			
				12,59	0,00	0,23
462,43	5,56	0,00	0,19			
				80,65	0,00	1,94
473,87	8,54	0,00	0,15			
				36,65	0,00	0,59
477,83	9,97	0,00	0,15			
CELKEM ZA OSU "10"				149,84	0,00	2,77

OSA 50						
38,95	3,87	0,00	0,00			
				17,36	0,00	0,00
43,47	3,81	0,00	0,00			
				50,48	0,00	0,00
56,65	3,85	0,00	0,00			
				41,98	0,00	0,00
68,01	3,54	0,00	0,00			
				21,12	0,00	0,00
74,37	3,10	0,00	0,00			
				29,10	0,00	0,00
83,52	3,26	0,00	0,00			
				12,32	0,00	0,00
86,97	3,88	0,00	0,00			
				16,25	0,00	0,00
90,24	6,06	0,00	0,00			
CELKEM ZA OSU "50"				188,59	0,00	0,00

OSA 60						
76,73	4,63	0,00	0,00			
				13,48	0,00	0,00
79,67	4,54	0,00	0,00			
				19,09	0,00	0,00
83,48	5,48	0,00	0,00			
				44,92	0,00	0,00
90,22	7,85	0,00	0,00			
				12,22	0,00	0,00
91,62	9,61	0,00	0,00			
CELKEM ZA OSU "60"				89,71	0,00	0,00

Výkaz výměr

SO 103 – Křižovatka silnic II/639 × III/12819

staničení	výkop	násyp	dodatečný násyp	výkop	násyp	dodatečný násyp
[m]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ³]	[m ³]	[m ³]
OSA 70						
25,60	4,10	0,00	0,00			
				7,30	0,00	0,00
27,38	4,10	0,00	0,00			
				11,02	0,00	0,00
29,86	4,79	0,00	0,00			
				12,69	0,00	0,00
32,48	4,90	0,00	0,00			
				25,26	0,00	0,30
37,12	5,99	0,00	0,13			
				37,43	0,00	0,74
42,41	8,16	0,00	0,15			
CELKEM ZA OSU "70"				93,71	0,00	1,04

SO 103 CELKEM	521,85	0,00	3,81
----------------------	---------------	-------------	-------------

Výkaz výměr

SO 103 – Křižovatka silnic II/639 × III/12819

výkop (bez výkopu pro výměnu zeminy)	[m ³]	902,42
výkop pro výměnu zeminy (bez žeber drenáže)	[m ³]	665,10
násyp	[m ³]	0,00
dodatečný násyp	[m ³]	31,45
výměna zeminy v aktivní zóně, tl. 500 mm, bez žeber drenáže	[m ³]	665,10
ohumusování v rovině tl. 100 mm	[m ²]	41,10
odhumusování tl. 100 mm	[m ²]	41,20
odstraněná konstrukce vozovky, tl. 150 mm - kryt AB	[m ²]	1324,40
odstraněná konstrukce chodníku, tl. 100 mm - bet. dlaždice 500x500mm	[m ²]	68,50
odstraněná konstrukce chodníku, tl. 100 mm - bet. dlaždice 300x300mm	[m ²]	13,00
betonový obrubník silniční stojatý (vytrhání)	[m]	104,00
betonový obrubník silniční ležatý (vytrhání)	[m]	2,50
betonový obrubník záhonový (vytrhání)	[m]	40,70
kamenný obrubník silniční (vytrhání)	[m]	56,80
kamenný krajník (vytrhání)	[m]	19,00
2 řádky kamenných kostek (vytrhání)	[m]	45,30
plocha výměny zeminy/plocha úpravy pláně/parapláně (včetně drenáží)	[m ²]	1457,10
plocha povrchové úpravy vozovky rozjezdů, kryt ACO 11+, tl. 40mm	[m ²]	22,30
nová konstrukce vozovky okružní kř., tl. 600mm; kryt ACO 11S, tl. 40mm	[m ²]	1230,90
rozšíř. plocha směsi stmelené cementem	[m ²]	1331,94
nová konstrukce zvýš. prstence a děl. ostrůvků okružní kř., tl. 650mm;		
plocha krytu, dl. kam. žulová drobná, tl. 100mm do cem. malty 40mm	[m ²]	97,10
rozšíř. plocha cementového krytu, tl. 210mm	[m ²]	106,91
rozšíř. plocha mezerovitého cement. betonu, tl. 150mm	[m ²]	172,08
rozšíř. plocha ŠD _A 0/32mm, tl. 150mm	[m ²]	197,80
nové betonové silniční obrubníky (250x150x1000)	[m]	55,10
nové kamenné silniční obrubníky stojaté (300x150x500)	[m]	21,80
z toho obloukový R 4,31m vnější	[m]	9,60
z toho obloukový R 3,0m vnější	[m]	12,20
nové kamenné silniční krajníky stojaté (200x130-180x300-800)	[m]	95,90
nové kamenné silniční obrubníky ležaté (200x250x500-2000)	[m]	192,20
nové 2 řádky kamenných kostek	[m]	37,10
řezání asfaltového krytu tl. do 100 mm	[m]	58,70
vodorovné DZ V1a (0,125)	[m]	109,80
vodorovné DZ V2b (3/1,5/0,125)	[m]	93,30
vodorovné DZ V4 (0,25)	[m]	297,20
vodorovné DZ V4 (1,5/1,5/0,25)	[m]	80,50
vodorovné DZ V7b	[m]	60,40

Výkaz výměr

SO 103 – Křižovatka silnic II/639 × III/12819

nové svislé DZ	[ks]	16,00
sloupky pro nové svislé DZ	[ks]	10,00
nové svislé DZ osadí se na sloup VO	[ks]	2,00
rušené svislé DZ	[ks]	10,00
rušené sloupky svislých DZ	[ks]	6,00
rušené dopravní zrcadlo+sloupek	[ks]	1/1
nová drenáž DN100	[m]	253,80
nové přípojky DN200	[m]	34,40
nová uliční vpust	[ks]	6,00
nová drenážní šachta	[ks]	3,00
výšková úprava vodovodních šoupat	[ks]	3,00
výšková úprava plynových šoupat	[ks]	1,00
výšková úprava šachet	[ks]	6,00
UV se upraví na šachtu	[ks]	2,00
rušené uliční vpusti	[ks]	1,00
úprava polohy sdělovacích kabelů	[m]	67,10
úprava polohy + doplnění chráničky sdělovacích kabelů	[m]	44,60
úprava polohy kabelů NN (VO)	[m]	9,40
úprava polohy + doplnění chráničky kabelů NN (VO)	[m]	21,70
zhloubení plynovodu STL	[m]	29,30
zhloubení + doplnění chráničky plynovodu STL	[m]	8,20
úprava polohy kabelů NN	[m]	3,60
úprava polohy + doplnění chráničky kabelů NN	[m]	4,50

Výkaz výměr

SO 104 – Parkovací stání přilehlé silnici III/12819

výkop (bez výkopu pro výměnu zeminy)	[m ³]	74,56
výkop pro výměnu zeminy/výměna zeminy v aktivní zóně, tl. 500 mm	[m ³]	124,13
odstraněná konstrukce vozovky, tl. 150 mm - kryt AB	[m ²]	225,00
odstraněná konstrukce chodníku, tl. 100 mm - ZD	[m ²]	5,75
betonový obrubník silniční stojatý (vytrhání)	[m]	62,50
betonový obrubník záhonový (vytrhání)	[m]	2,30
plocha úpravy pláně/výměny zeminy, parapláně	[m ²]	248,25
nová kce parkovacích zálivů, tl. 390mm; kryt ZD tl. 80mm, barva šedá	[m ²]	217,00
nové betonové silniční obrubníky (250x150x1000)	[m]	125,00
z toho obloukový R 0,5m vnější	[m]	4,54
z toho obloukový R 0,5m vnitřní	[m]	4,60
výšková úprava šachet	[ks]	1,00
UV se upraví na šachtu	[ks]	1,00

Výkaz výměr

SO 105 – Chodníky podél sil. II/639 a III/12819

staničení	výkop	násyp	dodatečný násyp	výkop	násyp	dodatečný násyp
[m]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ³]	[m ³]	[m ³]
OSA 10						
307,00	0,46	0,00	0,00			
				1,34	0,00	0,00
309,92	0,46	0,00	0,00			
				6,78	0,00	0,00
318,19	1,18	0,00	0,00			
				7,13	0,00	0,00
325,15	0,87	0,00	0,00			
				13,27	0,00	0,00
338,90	1,06	0,00	0,00			
				8,06	0,00	0,00
346,50	1,06	0,00	0,00			
				5,93	0,00	0,00
351,17	1,48	0,00	0,00			
				8,69	0,00	0,00
357,49	1,27	0,00	0,00			
				7,85	0,00	0,00
364,20	1,07	0,00	0,00			
				6,15	0,00	0,00
370,20	0,98	0,00	0,00			
				2,90	0,00	0,00
373,50	0,78	0,00	0,00			
				12,05	0,00	0,00
386,81	1,03	0,00	0,00			
				9,14	0,00	0,00
399,68	0,39	0,00	0,00			
				3,62	0,00	0,00
405,66	0,82	0,00	0,00			
				12,12	0,00	0,00
420,81	0,78	0,00	0,00			
				1,53	0,00	0,00
422,78	0,77	0,00	0,00			
				8,33	0,00	0,00
431,83	1,07	0,00	0,00			
				8,90	0,00	0,00
441,66	0,74	0,00	0,00			
				3,34	0,00	0,00
446,08	0,77	0,00	0,00			
				9,23	0,00	0,00
455,64	1,16	0,00	0,00			
				5,88	0,00	0,00
459,98	1,55	0,00	0,00			

Výkaz výměr

SO 105 – Chodníky podél sil. II/639 a III/12819

staničení	výkop	násyp	dodatečný násyp	výkop	násyp	dodatečný násyp
[m]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ³]	[m ³]	[m ³]
				3,32	0,00	0,00
462,43	1,16	0,00	0,00			
				17,62	0,00	0,00
473,87	1,92	0,00	0,00			
				5,35	0,00	0,00
477,83	0,78	0,00	0,00			
CELKEM ZA OSU "10"				168,51	0,00	0,00

OSA 80						
12,00	0,78	0,00	0,00			
				5,18	0,00	0,00
18,06	0,93	0,00	0,00			
				4,32	0,00	0,00
22,56	0,99	0,00	0,00			
				6,28	0,00	0,00
29,50	0,82	0,00	0,00			
CELKEM ZA OSU "80"				15,78	0,00	0,00

OSA 50						
38,95	0,72	0,00	0,00			
				3,71	0,00	0,00
43,47	0,92	0,00	0,00			
				11,47	0,00	0,00
56,65	0,82	0,00	0,00			
				4,92	0,00	0,00
62,65	0,82	0,00	0,00			
				2,81	0,03	0,00
68,01	0,23	0,01	0,00			
				1,72	0,14	0,00
74,37	0,31	0,03	0,00			
				3,48	0,14	0,00
83,52	0,45	0,00	0,00			
				2,16	0,00	0,00
86,97	0,80	0,00	0,00			
				2,65	0,00	0,00
90,24	0,82	0,00	0,00			
CELKEM ZA OSU "50"				32,91	0,31	0,00

Výkaz výměr

SO 105 – Chodníky podél sil. II/639 a III/12819

staničení	výkop	násyp	dodatečný násyp	výkop	násyp	dodatečný násyp
[m]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ³]	[m ³]	[m ³]
OSA 60						
76,73	0,45	0,00	0,00			
				1,31	0,00	0,00
79,67	0,44	0,00	0,00			
				1,20	0,00	0,00
83,48	0,19	0,00	0,00			
				1,72	0,00	0,00
90,22	0,32	0,00	0,00			
				0,49	0,00	0,00
91,62	0,38	0,00	0,00			
CELKEM ZA OSU "60"				4,72	0,00	0,00

OSA 70						
28,86	0,46	0,00	0,00			
				0,63	0,00	0,00
29,86	0,79	0,00	0,00			
				2,99	0,00	0,00
32,48	1,49	0,00	0,00			
				7,80	0,00	0,00
37,12	1,87	0,00	0,00			
				8,36	0,00	0,00
42,41	1,29	0,00	0,00			
CELKEM ZA OSU "70"				19,77	0,00	0,00

SO 105 CELKEM	241,68	0,31	0,00
----------------------	---------------	-------------	-------------

Výkaz výměr

SO 105 – Chodníky podél sil. II/639 a III/12819

výkop	[m ³]	294,38
násyp	[m ³]	0,31
dodatečný násyp	[m ³]	63,89
ohumusování v rovině tl. 100 mm	[m ²]	508,30
ohumusování ve svahu zářezu/násypu tl. 100 mm	[m ²]	7,73
odhumusování tl. 100 mm	[m ²]	283,05
odstraněná konstrukce vozovky silnice/sjezdu, tl. 150 mm - kryt AB	[m ²]	516,40
odstraněná konstrukce chodníku/vjezdu, tl. 100 mm - AB	[m ²]	83,80
odstraněná konstrukce chodníku/vjezdu, tl. 100 mm - beton	[m ²]	22,50
odstraněná konstrukce chodníku, tl. 100 mm - ZD	[m ²]	44,00
odstraněná konstrukce chodníku, tl. 100 mm - bet. dlaždice 500x500mm	[m ²]	567,10
odstraněná konstrukce chodníku, tl. 100 mm - bet. dlaždice 300x300mm	[m ²]	62,90
betonový obrubník silniční stojatý (vytrhání)	[m]	235,60
betonový obrubník silniční ležatý (vytrhání)	[m]	14,50
betonový obrubník záhonový (vytrhání)	[m]	150,20
kamenný krajník (vytrhání)	[m]	18,50
2 řádky kamenných kostek (vytrhání)	[m]	5,20
odstranění betonové patky	[ks]	1,00
plocha úpravy pláně (včetně drenáže)	[m ²]	1127,40
nová konstrukce sjezdů, tl. 410mm; kryt ACO 11, tl. 40mm	[m ²]	79,30
z toho plocha varovných a signálních pásů - ZD, tl. 80mm	[m ²]	10,80
nová kce chodníků/vjezdů, zastávek, plochy pro kontejnery, tl. 290mm;		
kryt ZD, tl. 60mm, barva šedá	[m ²]	978,70
z toho plocha varovných a signálních pásů - ZD, tl. 60mm	[m ²]	58,10
z toho plocha kontrastního pásu z hladké dlažby	[m ²]	9,60
nová kce chodníků, tl. 300mm; kryt ACO 8CH, tl. 40mm	[m ²]	69,40
z toho plocha varovných a signálních pásů - ZD, tl. 60mm	[m ²]	5,70
plocha sjezdu ŠD, tl. 100 mm	[m ²]	5,30
plocha opevnění, tl. 100 mm; kamenná dlažba do betonu	[m ²]	1,30
plocha úpravy povrchu oblázky, tl. 100 mm	[m ²]	14,50
nové betonové silniční obrubníky (250x150x1000)	[m]	126,90
nové betonové silniční obrubníky (300x150x1000)	[m]	28,00
nové betonové parkové obrubníky (250x80x1000)	[m]	490,00
nové betonové palisády (160x160x600 mm)	[m/ks]	22,4/140
řezání asfaltového krytu tl. do 100 mm	[m]	24,80
vodorovné DZ V7b	[m]	26,90
vodící linie přechodu (místa pro přecházení)	[m]	12,95

Výkaz výměr

SO 105 – Chodníky podél sil. II/639 a III/12819

nové svislé DZ	[ks]	1,00
sloupky pro nové svislé DZ	[ks]	1,00
přemístění stávajících svislých DZ (včetně sloupku)	[ks]	1,00
znovuosazení stávajících svislých DZ (dle počtu sloupků)	[ks]	1,00
znovuosazení stávajícího dopravního zrcadla (včetně sloupku)	[ks]	1,00
nová drenáž DN100	[m]	23,50
nové přípojky DN200	[m]	24,40
nová uliční vpust	[ks]	6,00
výšková úprava UV	[ks]	1,00
UV se upraví na šachtu	[ks]	1,00
rušené uliční vpusti	[ks]	1,00
výšková úprava šoupat	[ks]	5,00
výšková úprava hydrantů	[ks]	1,00
výšková úprava šachet	[ks]	4,00
stranové posunutí sdělovacích kabelů	[m]	18,20
stranové posunutí kabelů NN (VO)	[m]	10,50
stranové posunutí kabelů NN	[m]	21,90
nopová folie podél zdí	[m]	67,50

SO 401 - Výkaz výměr

Název stavby III/12819 Kamenice nad Lipou, ul. Družstevní

Název PS Veřejné osvětlení

Číslo stavby JH-064/19

Verze stavby 1

Číslo projektu 1

Číslo PS RS09.01

SZ *

Podružný materiál []

Norma	Znak	MJ	Název normy	ulice_J02-J03	kruh.objezd_J04-J12	kabelové trasy_J12-JS01	Celkem
CH45	m		Příplatek na zatahování kabelu hmotnost do 0,75kg	20,000	72,000	400,000	492,000
CI01	ks		Ukončení a zapojení vod. do 2,5mm2 v svork.rozvaděče	4,000	18,000		22,000
EB04	m3		Výkop jámy pro sloup,kotvu ručně zem.tř.3-4	0,600	1,600		2,200
EB23	m3		Násyp zeminy vč.složení a rozprostření zem.tř.3-4	0,200	0,900		1,100
EC72	m3		Beton.základ C8/10 (B10) do 5m3 bez bedněn.-nakup.směs	0,300	1,000		1,300
EN03	m3		Hutnění zeminy strojně,vrstva 20cm	0,300	1,800	44,100	46,200
XC992	ks		Svítlidlo MINILUMA, XIP, ConstaFlux, 40 LED, NW RAL 5005	3,000			3,000
XC992	ks		Sv. Guida G8H-CA3-60-R		8,000		8,000
XC992	ks		Stožár PDZ 6-159/133/89 RAL 5005	3,000			3,000
XC992	ks		Stožár PDZ 6-159/133/89 RAL 5005		8,000		8,000
XC992	ks		Výložník PDV 1-3000 RAL 5005		8,000		8,000
XC992	ks		Výložník rovný UD 1/76-1500 RAL 5005	3,000			3,000
XC992	ks		Stožárová svorkovnice SV 6.10.4	3,000	8,000		11,000
XC992	ks		Šachtová roura	3,000	8,000		11,000
ZN99	hod		Hodinová zúčtovací sazba - montážní práce	6,000	27,000		16,000
CC341	m		Kabel NYY (CYKY) 4x10 volně uložený			450,000	450,000
CI42	ks		Ukončení kab.AYKY do 4x10mm2 bez koncovky a ok			26,000	26,000
CL11	ks		Šroubová spojka 1kV pro 4x16 - 4x25mm2 (pro opravy 10-35mm2)			6,000	6,000
DK01	ks		Připojení HDV do elektroměrového rozvaděče			2,000	2,000
DQ14	m		Uzemnění v zemi-drát FeZn 10mm			390,000	390,000
DQ62	ks		Připojení zemnicí pásy			16,000	16,000
DQ63	kg		Suspense SA IV k izolačnímu nátěru uzemnění a spojů			6,000	6,000
EA08	km		Vytýčení trasy kabel.ved. v zastavěném prostoru			0,085	0,085
ED22	m		Výkop kabel.rýhy 35x80cm ručně zem.tř.3			120,000	120,000
ED38	m		Výkop kabel.rýhy 50x120cm ručně zem.tř.3			45,000	45,000
EI80	m3		Záhm kabel.rýhy strojně ve městě			44,000	44,000
EJ19	m		Kabelové lože pískové, pro chráničku do průměru 200, bez chráničky			165,000	165,000
EJ40	m		Folie výstražná PE červená-šíře 19cm			140,000	140,000
EJ41	m		Folie výstražná PE červená-šíře 32cm			50,000	50,000
EJ43	m		Oddělení kabelu bet.deskou 50x17x3,5cm			14,000	14,000
EK151	m		Prostup z umělohmot.roury vrubované ohebné 90/75mm			396,000	396,000
EK171	ks		Příslušenství pro umělohmot.roury,spojka-dvojhrdlo 90mm			20,000	20,000
EK53	ks		Utěsnění kabelu NN nebo VN v otvoru chráničky-pěna těsnící			30,000	30,000
EL17	ks		Vypodložení,oddělení,krytí spojky do 1kV			6,000	6,000
EN01	m3		Odvoz zeminy do vzdálenosti 1km			15,800	15,800
EQ05	m2		Provizorní úprava terénu zeminou tř.3			100,000	100,000
CC05	m		Kabel CYKY 3Cx1,5 volně uložený	20,000	90,000		110,000