

SO 102

HIP:	VP:	WAY project s.r.o. Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz			
Projektant: Ing. Michal Šedivý	Kontroloval: Richard Šindelář	Zodp. projektant: Ing. Michal Šedivý			
Stavebník: Město Třeboň			Č. zakázky:	1018	Paré č.:
Obec: Třeboň			Datum:	06/2019	
Stavba: Stavební úpravy MK v ulici Potoční, Břilice - II. etapa			Formát:	A4	
			Měřítko:		
			Stupeň:	PDPS	
Příloha: Výkaz výměr			Číslo arch.: 49/15	Číslo přílohy: C 1.7	

SO 102 - Výkaz výměr

výkop	[m ³]	98.86
násyp	[m ³]	1.41
dodatečný násyp	[m ³]	5.20
odhumusování tl. 100 mm	[m ²]	56.15
odstraněná konstrukce vozovky, tl. 300 mm - kryt AB	[m ²]	457.21
odstraněná konstrukce vozovky, tl. 300 mm - kryt PM	[m ²]	375.00
odstraněná konstrukce chodníku, tl. 200 mm - beton	[m ²]	4.96
odstraněná konstrukce chodníku, tl. 200 mm - AB	[m ²]	139.44
vytrhání betonových obrubníků silničních	[m]	71.88
ohumusování tl. 100 mm	[m ²]	38.59
výměna zeminy v aktivní zóně, tl. 300 mm	[m ³]	258.03
nová konstrukce vozovky, tl. 390mm, kryt ACO	[m ²]	696.86
nová konstrukce parkovacích zálivů, tl. 390mm, kryt bet. dl.	[m ²]	216.04
nová konstrukce chodníků, tl. 290mm, kryt bet. dl.	[m ²]	5.06
nová konstrukce chodníků, tl. 300mm, kryt asf. beton	[m ²]	53.57
z toho plocha varovných a signálních pásů - ZD	[m ²]	4.42
povrchová úprava vozovky na mostě, kryt ACO, tl. 40mm	[m ²]	37.88
povrchová úpr. vozovky podél st. obruby, kryt ACO, tl. 90mm	[m ²]	25.62
silniční betonový obrubník (250x150x1000mm)	[m]	74.00
z toho obloukový o poloměru R 0.5m	[m]	1.70
chodníkový betonový obrubník (250x100x1000mm)	[m]	89.80
parkový betonový obrubník (250x80x1000mm)	[m]	12.20
řezání asfaltového krytu tl. do 100 mm	[m]	7.20
nová uliční vpust	[ks]	2.00
nová dvojité uliční vpust	[ks]	1.00
úprava uv na šachtu	[ks]	1.00
přípojky DN200	[m]	32.50
drenáž DN100	[m]	105.60
odvodňovací žlab PD200, včetně revizního a vpust'ového dílu	[m]	12.00
odvodňovací žlab V200, včetně revizního a vpust'ového dílu	[m]	13.00
zrušená uliční vpust	[ks]	2.00
zhloubení kabelu NN (společný výkop s VO)	[m]	78.50

SO 102 - Výkaz kubatur

staničení	výkop	násyp	dod. násyp	výkop	násyp	dod. násyp
[m]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ³]	[m ³]	[m ³]
111.08	0.53	0.00	0.30			
				1.53	0.00	0.72
113.50	0.74	0.00	0.30			
				4.08	0.22	0.97
120.00	0.52	0.07	0.00			
				2.04	0.14	0.00
123.50	0.65	0.02	0.00			
				3.88	0.04	0.12
128.50	0.90	0.00	0.05			
				5.27	0.00	0.32
134.50	0.86	0.00	0.06			
				6.27	0.00	0.44
141.34	0.98	0.00	0.07			
				5.84	0.00	1.38
147.00	1.09	0.00	0.42			
				5.86	0.00	1.25
153.00	0.87	0.00	0.00			
				10.85	0.00	0.00
163.00	1.30	0.00	0.00			
				5.77	0.00	0.00
168.50	0.80	0.00	0.00			
				9.78	0.23	0.00
181.50	0.71	0.04	0.00			
				5.69	0.19	0.00
189.50	0.72	0.01	0.00			
				6.86	0.06	0.00
198.00	0.90	0.00	0.00			
				7.41	0.09	0.00
207.50	0.66	0.01	0.00			
				6.44	0.16	0.00
216.50	0.77	0.02	0.00			
				9.26	0.28	0.00
226.37	1.11	0.03	0.00			