

**Tab 2**

Lesní cesta "Hádecká I" - Výpočet ploch a hmot konstrukčních vrstev vozovky											
PŘ	Stanič.	staničení PŘ	Údaje z příčných řezů				Výpočet				
			250 HDK 63/125	160 ŠD 0/63	POS 25 - 30	dosyp ŠD	Vzdál.	250 hdk 63/125	160 ŠD 0/63	POS 25 - 30	dosyp ŠD
	[km]	[km]	[m]	[m]	[m]	[m2]	[m]	[m2]	[m2]	[m2]	[m3]
1	0,00000 0,16300	km 0,084	3,40	3,16	3,00	0,06	163,00	554,20	515,08	489,00	9,78
2	0,16300 1,40500	km 0,210	3,34	3,16	3,00	0,02	1242,00	4148,28	3924,72	3726,00	24,84
3	1,40500 1,44300	km 1,430	3,22	3,08	3,00	0,00	38,00	122,36	117,04	114,00	0,00
4	1,44300 1,46000	km 1,446	3,38	3,38	3,38	0,00	17,00	57,46	57,46	57,46	0,00
5	1,46000 1,89000	km 1,478	3,24	3,08	3,00	0,00	430,00	1393,20	1324,40	1290,00	0,00
Součet:			x	x	x	x	1890,00	6275,50	5938,70	5676,46	34,62

**Rekapitulace:**

Podklad z hrubého drceného kameniva fr. 63/125 v tl. vrstvy 250 mm (250 HDK 63/125): **6275,50** (m<sup>2</sup>)

Kryt ze štěrkodrtí fr. 0/63 v tl. vrstvy 160 mm (160 ŠD 0/63): **5938,70** (m<sup>2</sup>)

Posyp dorbným drceným kamenivem v množství 25 - 30 kg/m2 (POS 25 - 30): **5676,46** (m<sup>2</sup>)

Dosyp krajnice štěrkodrtí (dosyp ŠD): **34,62** (m<sup>3</sup>)