

Tab. 33.

Lesní cesta "Nad bělidlem" - Výpočet ploch a hmot zemních prací skládek																		
PŘ	Stanič.	pozn.	Údaje z příčných řezů						Výpočet									
			ODK	NSh	NSn	Sn	Sz	Úph	1. zákl.	2. zákl.	střední délka	šíře	ODK	NSh	NSn	Sn	Sz	Úph
	[km]	[km]	[m2]	[m2]	[m2]	[m]	[m]	[m]			[m]	[m]	[m3]	[m3]	[m3]	[m2]	[m2]	[m2]
2	0,86600 0,90500	skládka vpravo	0,38	0,00	0,01	0,00	0,00	2,50	39,00	x	46,94	2,50	17,84	0,00	0,47	0,00	0,00	117,35
3	0,90500 0,93800	skládka vpravo	1,16	0,00	0,00	0,00	0,00	4,20	33,00	x	36,00	4,20	41,76	0,00	0,00	0,00	0,00	151,20
6	1,38800 1,45800	skládka vlevo	0,74	0,38	0,00	0,72	0,00	5,32	70,00	60,00	65,00	5,00	48,10	24,70	0,00	46,80	0,00	345,80
10	1,80000	skládka vpravo	3,46	0,00	0,00	0,00	0,65	8,32	7,00	7,00	7,00	8,00	24,22	0,00	0,00	0,00	4,55	58,24
12	2,10000	skládka vpravo	0,56	0,77	0,00	1,21	0,00	6,32	45,00	40,00	42,50	6,00	23,80	32,73	0,00	51,43	0,00	268,60
Celkem:													155,72	57,43	0,47	98,23	4,55	941,19

Lesní cesta "Nad bělidlem" - Výpočet ploch konstukčních vrstev skládek																
PŘ	Stanič.	pozn.						Výpočet								
			Gtex	300 HDK 63/125	odh 100, ometení	odfrézování 100	rozrytí	1. zákl.	2. zákl.	střední délka	šíře	Gtex 300	300 HDK 63/125	odh 100, ometení	odfrézování 100	rozrytí
	[km]	[km]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]			[m]	[m]	[m2]	[m2]	[m2]	[m2]	[m2]
2	0,86600 0,90500	skládka vpravo	5,50	5,20	2,70	2,70	2,70	39,00	x	46,94	2,50	258,19	244,11	126,75	126,75	126,75
3	0,90500 0,93800	skládka vpravo	7,50	7,20	3,00	3,00	3,00	33,00	x	36,00	4,20	270,00	259,20	108,00	108,00	108,00
6	1,38800 1,45800	skládka vlevo	5,50	5,16	0,00	0,00	0,00	70,00	60,00	65,00	5,00	357,50	335,40	0,00	0,00	0,00
10	1,80000	skládka vpravo	8,50	8,16	0,00	0,00	0,00	7,00	7,00	7,00	8,00	59,50	57,12	0,00	0,00	0,00
12	2,10000	skládka vpravo	6,50	6,16	0,00	0,00	0,00	45,00	40,00	42,50	6,00	276,25	261,80	0,00	0,00	0,00
Celkem:												1221,44	1157,63	234,75	234,75	234,75