

Rozsah: km 0,00000 - km 0,15568

Neratovice

$T=2,47$

2,00% 2,00%

-165,50
-164,95
-164,79
-164,74
-164,92
-164,67
-164,64
-164,65
-164,88

[illegible]

0,0 20,00 40,00 60,00 80,00 0,1 20,00 40,00 55,68

25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	5,68
-------	-------	-------	-------	-------	-------	------


R=5,00 L=4,31

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:

**Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p. o.
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5**



Navrhl/vypracoval: Ing. Jaroslav Medáček	Zodpovědný projektant: Ing. Pavel Paška	Zhotovitel: 4roads s.r.o. Malá 542/3 162 00 Praha 6  4roads
Technická kontrola: Ing. Jan Svoboda	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel Paška	

Kraj:	Středočeský kraj		Čís.sm.obj.:	SMLD-0017/00066001/2023	
Katastrální území:	Kostelec nad Labem		Čís.akce:	23065	
Akce:	Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most		Datum:	09/2025	
			Formát:	2 x A4	
			Měřítko:	1:1000/100	
			Stupeň:	PDPS	
Část:	Stavební část		Číslo kopie:		
Objekt:	SO 103 - Cyklostezka podél Labe		Číslo přílohy:		
Příloha:	Podélný profil		D.1.1.3.3		