


Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

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:	3 x A4
		Měřítko:	-
		Stupeň:	PDPS
Část:	Dokumentace k PDPS	Číslo přílohy:	8
Příloha:	Plán kontrolních prohlídek		



PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY

1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most
Místo stavby:	Kostelec nad Labem
Katastrální území:	Kostelec nad Labem (670171)
Stupeň dokumentace:	Projektová dokumentace pro provádění stavby

1.2 Údaje o stavebníkovi

Název a adresa objednatele:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 81/11 150 21 Praha 5 - Smíchov IČ: 00066001, DIČ: CZ 00066001
Stavbu zajišťuje:	Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Chomutov Kochova 3975 430 01 Chomutov

1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Zpracovatelský útvar:	4roads s.r.o. Malá 542/3 162 00 Praha 6 - Střešovice IČ: 06327354, DIČ: CZ 06327354
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Pavel Paška (ČKAIT 0013887)
<i>Dopravní stavby, Objekty pozemních komunikací:</i>	Ing. Pavel Paška, ČKAIT 0013887 Ing. Jaroslav Medáček



Kontrolní prohlídky rozestavěné stavby budou provedeny v těchto fázích výstavby:

Projektant navrhuje

- při předání staveniště
- po provedení zemních prací
- po zhotovení kompozitové konzoly na mostě
- po založení gabionových zdí a pilot
- po provedení pokládky asfaltového souvrství/před předáním do předčasného užívání
- před podáním žádosti o kolaudační souhlas

V Praze, 09/2025

Ing. Jaroslav Medáček