

 Inplan CZ s.r.o. dopravní stavby městské inženýrství Majakovského 707/29 360 05 Karlovy Vary www.inplan.cz	Zodpovědný projektant: Ing. Ota Řezanka	Hlavní projektant: Ing. Ota Řezanka	Stavebník: Město Karlovy Vary Moskevská 21 361 20 Karlovy Vary	
	Projektant: Ing. Ota Řezanka	Technická kontrola: Ing. Petr Král		
	Zakázka:		Datum: 07/2019	Paré číslo:
	Cyklotrasa A6, Karlovy Vary Příloha: Průvodní zpráva		Úroveň: PDPS	
			Číslo zakázky: 202019	
			Měřítko:	Číslo přílohy: A

Dokumentaci lze užívat ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, kopírování a rozšiřování bez předchozího souhlasu je zakázáno.

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

Název stavby: Cyklotrasa A6, Karlovy Vary
Místo stavby: Karlovy Vary, k. ú. Karlovy Vary, Tuhnice

1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

Objednatel dokumentace, stavebník: Statutární město Karlovy Vary
odbor rozvoje a investic
Moskevská 21
361 20 Karlovy Vary
IČ: 00254657

Zástupce stavebníka: Ing. Daniel Riedl
tel.: 353 118 248

Zástupce stavebníka
ve věcech technických: Ing. Jitka Sakařová

1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

Číslo zakázky: 202019

Projektant: Inplan CZ s.r.o.
Majakovského 707/29,
360 05 Karlovy Vary
IČ: 291 16 040

Hlavní a zodpovědný projektant: Ing. Ota Řezanka
Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby a
městské inženýrství
ČKAIT – 0301061
Tel.: 605 822 441; e-mail: ota.rezanka@inplan.cz

2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba není dělena na stavební objekty.

Stavební práce je třeba časově sladit s realizací veřejného osvětlení cesty, které může být realizováno v předstihu nebo zároveň se stavbou. Na stavbu naváže úsek A5 směrem k meandru Ohře po břehu řeky pod Tuhnickou lávkou, jehož výstavba bude pravděpodobně zahájena v srpnu 2019. Oba projekty jsou zkoordinovány. Veřejné osvětlení se napojuje na lampu realizovanou v rámci úseku A5. Nový napojovací bod pro VO je projektován samostatně, bude zřízen u Plynárenské lávky.

3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Pro projekt byly provedeny následující průzkumy a použity následující podklady:

- místní šetření a průzkum
- polohopisné a výškopisné zaměření
- fotodokumentace
- vyjádření dotčených správců sítí a významných účastníků řízení
- katastrální mapa města Karlovy Vary, k. ú. Karlovy Vary a Tuhnice
- územní plán města Karlovy Vary, schválený dne 14.října 1997

V Karlových Varech, červenec 2019

Ing. Ota Řezanka