

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Balt p.v.

<div>PPU spol. s r.o.</div> <div>INŽENÝRSKÝ ATELIER</div> <div>PORADENSTVÍ - PROJEKCE - URBANISMUS</div> <div>VYŽLOVSKÁ 2243 / 36, 100 00 PRAHA 10</div>		<div>DOPRAVA, KOMUNIKACE, TERÉNNÍ ÚPRAVY</div> <div>INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA</div> <div>ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, HLUK, EXHALACE</div> <div>POČÍTAČOVÉ ZPRACOVÁNÍ, PLOTROVÁNÍ</div> <div>ZÁPIS V OBCHODNÍM REJSTŘÍKU U MĚSTSKÉHO SOUDU</div> <div>V PRAZE, ODDÍL C, Č.VLOŽKY 20939, IČ 49613481</div>			
VYPRACOVAL: JAKUB JÁNOŠÍK		KONTROLOVAL: ING. JIŘÍ MANTLÍK			
ODP.PROJEKTANT SPEC.: ING. TOMÁŠ VEJRAŽKA		ŠÉFPROJEKTANT STAVBY: ING. TOMÁŠ VEJRAŽKA			
STAVBA: LABSKÁ CYKLOSTEZKA, ÚSEK TUHAŇ - KLY <div>VÝKRES: PRŮVODNÍ ZPRÁVA</div>		PROFESE: DOPRAVA		ČÁST	
		STUPEŇ PD: PDPS		A	
		FORMÁTY A4: –		Č.PŘÍLOHY	
		MĚŘÍTKO: –		■	
OBJEDNAVATEL: KSÚS p.o.		Zak.č.: 6655–2340		DATUM: 09/2024	

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Stavba

Název stavby:	Labská cyklostezka, úsek Tuhaň - Kly
Místo stavby:	pravý břeh Labe
Kraj:	Středočeský
Katastrální území:	Kly, Tuhaň, Libiš
Komunikace:	bezejmenná
Předmět dokumentace:	novostavba – cyklostezka, rekonstrukce stávající komunikace

Žadatel (investor)

Název:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje
Adresa:	Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov
IČ:	00066001
Zastoupený:	Ing. Aleš Čermák, Ph.D., MBA

Zpracovatel dokumentace

Projektant:	PPU spol. s r.o. , inženýrský atelier držitel certifikátu ČSN EN ISO 9001:2001
Adresa:	Vyžlovská 2243/36, 100 00 Praha 10 - Skalka
IČ:	49613481
Zastoupený:	Ing. Petrem Vejražkou, jednatelem společnosti
Spojení:	tel./fax: +420 274 812 497
e-mail:	vejrazka@ppusro.cz, ppusro@seznam.cz
HIP:	Ing. Tomáš Vejražka – ČKAIT 0015026 – dopravní stavby

Zpracovatelé jednotlivých částí dokumentace:

doprava:	PPU spol. s r.o. , inženýrský atelier Jakub Jánošík Ing. Tomáš Vejražka – ČKAIT 0015026 – dopravní stavby
----------	--

Stupeň dokumentace: **Projektová dokumentace pro provádění stavby (PDPS)**

Datum: **Září 2024**

Budoucí vlastníci a správci:

Osoby, které převezmou jednotlivé části stavby do vlastnictví:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Osoby, které převezmou jednotlivé části stavby do správy:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba není členěna na stavební objekty.

3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Dokumentace byla zpracována s využitím následujících podkladů:

- zaměření současného stavu
- podklady o vedení sítí technického vybavení
- kopie souborů písemného operátu katastru nemovitostí - evidence parcel a vlastníků
- TP
- ČSN
- vyhlášky, zákony, nařízení vlády
- pochozí průzkum
- fotodokumentace
- katalogy a typová řešení výrobců stavebních prvků a
- jednání s investorem