

Zodp. proj. : Ing. J. Zapletal		Ing. Jiří Zapletal Ústecká 230 403 39 Chlumeck
Vypracoval : Ing. J. Zapletal	Datum : 08/2017	
Obec : Prackovice nad Labem	Kraj : Ústecký	
Investor : Prackovice nad Labem		
<b>CYKLOSTEZKA PRACKOVICE</b> <b>Prackovice n.L. - přívoz Malé Žernoseky</b>	Formát : A4	Účel : DUR
	Arch.č.: 1042017	Vyhotovení :
	Zak.č.: 1042017	
<b>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</b>	Měřítko : -	Č. přílohy : <b>A</b>

## **A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

### **A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

#### **A1.1 ÚDAJE O STAVBĚ**

Název stavby:	Cyklostezka Prackovice n.L. – přívoz Malé Žernoseky
Lokalita:	Prackovice nad Labem
Okres:	Litoměřice
Kraj:	Ústecký
Charakteristika stavby:	Novostavba
Typ stavby	Cyklostezka
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro územní rozhodnutí

#### **A1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ**

Stavebník:	Obec Prackovice nad Labem
Adresa:	411 33 Prackovice nad Labem č.p. 54 IČ: 00264229

#### **A1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE**

Projektant:	Ing. Jiří Zapletal Oblouková 302/79, 405 02 Děčín IČ: 10459391 DIČ: CZ420225451 Tel.: 607 909 370 e-mail: <a href="mailto:zapletal451@seznam.cz">zapletal451@seznam.cz</a>	
Hlavní projektant:	Ing. Jiří Zapletal	č. autorizace 0400892
Specialisté:	Ing. Jan Bělík	č. autorizace 0400190
	Ing. Jaroslav Vojíš	č. autorizace 0401445

### **A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

- 1 Mapové podklady
- 2 Geodetické zaměření
- 3 Studie

## A.3 ÚDAJE O ÚZEMÍ

### a) Rozsah řešeného území

Stavba se nachází v katastru Prackovice n.L., Litochovice a Malé Žernoseky

### b) Dosavadní využití území

Dopravní infrastruktura, levý břeh řeky Labe

### c) Údaje o ochraně území

Stavba se nachází v CHKO České středohoří

Ochranné pásmo vodního toku Labe

Ochranné pásmo silnice I/30

Ochranné pásmo dráhy

### d) Údaje o odtokových poměrech

Území je odvodněno řekou Labe

### e) Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací

Stavba je v souladu s územně plánovací dokumentací, která je v současné době schvalována.

### f) Údaje o dodržení obecných požadavků na využití území

Stavba je v souladu s dlouhodobě plánovacími cíli využití území.

### g) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

Požadavky dotčených orgánů získané během zpracování PD byly zohledněny.

### h) Seznam výjimek a úlevových řešení

Nepředpokládají se.

### i) Seznam souvisejících a podmiňujících investic

Stavba není podmíněna dalšími investicemi.

### j) Seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby

p.p.č.	druh pozemku	Vlastník	Plocha(m2)
--------	--------------	----------	------------

#### k.ú.Litochovice

1184/1	ost. plocha kom.	Obec Prackovice	279
138/4	ost. plocha kom.	Obec Prackovice	60
138/1	ost. plocha kom.	Obec Prackovice	1.217
1184/2	ost. plocha kom.	Obec Prackovice	4.241
139/1	ost. plocha sport.	Obec Prackovice	554
163/2	ost. plocha jiná	Obec Prackovice	232
189	ost. plocha silnice	ČR ŘSD	52.783
1193	vodní plocha	ČR PL	164.595
1183/2	ost. plocha kom.	Obec Prackovice	97
190/3	trvalý trav, porost	ČR PL	104

p.p.č.	druh pozemku	Vlastník	Plocha(m2)
<b><u>k.ú.Malé Žernoseky</u></b>			
310/2	zahrada	Obec malé Žernoseky	269
310/3	ost. plocha	ČR PL	2.597
310/1	trvalý trav. porost	Obec Malé Žernoseky	5.032
303/4	orná půda	Obec Malé Žernoseky	584
303/3	ost. plocha kom.	Obec Malé Žernoseky	105
303/5	ost. plocha kom.	ČR PL	58
303/6	ostatní plocha	ČR PL	1.187
303/1	orná půda	Obec Malé Žernoseky	860
303/8	ostatní plocha	ČR PL	2.120
1342/2	ost. plocha kom.	ČR PL	7.006
1314/2	ost. plocha kom.	ČR PL	893
303/13	orná půda	Václav a Jarmila Plesníkovi č.p. 174, 411 11 Velemín	1.085
303/14	orná půda	Václav a Jarmila Plesníkovi č.p. 174, 411 11 Velemín	1.753

## A.4 ÚDAJE O STAVBĚ

### a) Nová stavba nebo změna dokončené stavby

Jedná se o novou stavbu.

### b) Účel užívání stavby

Účelem stavby je zřízení cyklostezky pro bezpečný cyklistický provoz v úseku mezi obcemi Prackovice n.L. a Malé Žernoseky a usnadňující dosažení spádového města Lovosice.

### c) Trvalá nebo dočasná stavba

Jedná se o trvalou stavbu.

### d) Údaje o ochraně stavby

Netýká se tohoto typu stavby.

### e) Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecně technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb

Materiály navržené ve stavbě jsou v souladu se zákonem č.22/1997Sb. v platném znění a navazujícími předpisy. Podmínkou pro zabudování do díla bude doložení dokladu o posouzení shody výrobku. Stavba se netýká požadavků na bezbariérové užívání staveb.

### f) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

Požadavky dotčených orgánů získané v průběhu zpracování studie a PD byly zohledněny.

### g) Seznam výjimek a úlevových řešení

Nepředpokládají se.

### h) Navrhované kapacity stavby

Délka obousměrné cyklostezky 3.039m, šířka cyklostezky 3m, povrch živičný.

**i) Základní bilance stavby**

Dokončená stavba bude bez nároků na spotřebu energií a hmot, nemění současný způsob odvedení vod.

**j) Základní předpoklady stavby**

Výstavba v roce 2018 - 2019.

**k) Orientační náklady stavby**

Stavební náklad cca 54.000 tis.Kč.

**A5 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení**

Stavba není členěna na objekty:

V Ústí nad Labem srpen 2017

Vypracoval: Ing. Jiří Zapletal