

# A

Souřadnicový systém S-JTSK  
Výškový systém Bpv

# DSP/PDPS

OBJEDNATEL



**Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,**  
příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

GENERÁLNÍ PROJEKTANT



**Linio Plan, s.r.o.**

Sochorova 23, 616 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. TOMÁŠ JAKL

ČÍSLO ZAKÁZKY

L-21-120-000

ATELIER

S2

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. TOMÁŠ JAKL

VYPRACOVAL

ING. TOMÁŠ JAKL

KONTROLOVAL

ING. FRANTIŠEK KOKORSKÝ

KRAJ

JIHOMORAVSKÝ

OKRES

ZNOJMO

MÚ/OÚ

PRAVICE, BŘEŽANY

PROJEKTANT SO



**Linio Plan, s.r.o.**

Sochorova 23, 616 00 Brno

AKCE

**III/4142 PRAVICE - BŘEŽANY**

DATUM

4/2022

FORMÁT

MĚŘÍTKO

ČÁST

**A - PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

STUPEŇ

DSP/PDPS

ČÍSLO ZAKÁZKY

L-21-120-000

PŘÍLOHA

ČÍS. SOUPRAVY

ČÍS. PŘÍLOHY

# PRŮVODNÍ ZPRÁVA

projektová dokumentace pro stavební povolení a provádění stavby na akci

## III/4142 Právce – Břežany

### Obsah

A.1	Identifikační údaje .....	2
A.1.1	Údaje o stavbě .....	2
A.1.2	Údaje o stavebníkovi .....	2
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace.....	2
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....	2
A.3	Seznam vstupních podkladů .....	3

## A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby: III/4142 Právce – Břežany  
Místo stavby: sil. III/4142 Právce - Břežany  
sil. III/3972 Břežany - Litobratřice  
Katastrální území: Břežany u Znojma [614921], Litobratřice [685356],  
Právce [732991]  
Okres: Znojmo  
Kraj: Jihomoravský

### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Název: **Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje  
příspěvková organizace kraje**  
Žerotínovo náměstí 449/3 602 00 Brno  
IČ: 70932581  
DIČ: CZ70932581

### A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Zpracovatel dokumentace: **Linio Plan, s.r.o.**  
Sochorova 23, 616 00 Brno  
IČ: 27738809  
DIČ: CZ27738809  
HIP: Ing. Tomáš Jakl, autorizovaný inženýr pro dopravní  
stavby

Dokumentace je zpracovaná oprávněnou osobou v oboru dopravních staveb v souladu s vyhláškou č. 146/2008 Sb. a respektuje technické požadavky na komunikaci, definované v části páté vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a v ní citovaných technických normách.

## A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavební objekty		Vlastník	Správce
<b>000</b>	<b>Objekty přípravy staveniště</b>		
021	Příprava území	-	-
<b>100</b>	<b>Objekty pozemních komunikací</b>		
101	Silnice III/4142	JmK	SÚS JmK
102	Silnice III/3972 – objízdná trasa	JmK	SÚS JmK
121	Sjezdy	JmK	SÚS JmK
181	Dopravní opatření pro sil. III/4142	JmK	SÚS JmK
182	Dopravní opatření pro sil. III/3972	JmK	SÚS JmK
<b>400</b>	<b>Elektro a sdělovací objekty</b>		
461	Přeložka kab. CETIN, Právce	CETIN	CETIN
462	Přeložka kab. CETIN, Břežany	CETIN	CETIN

800	Objekty úpravy území		
801	Vegetační úpravy	JmK	SÚS JmK

### A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

1. Geodetické zaměření zpracované firmou ZK-Brno s.r.o., říjen 2021
2. Geodetické zaměření zpracované firmou Znogeo s.r.o., říjen 2021
3. Diagnostika vozovky včetně stanovení obsahu PAU v asf. směsích zpracované firmou Consultest s.r.o., červenec 2020
4. Posouzení návrhu opravy zpracované VUT Brno, fakulta stavební (01/2022)
5. Dendrologický průzkum zpracovaný firmou JP EPROJ s.r.o., prosinec 2021
6. Vyjádření vlastníků a správců jednotlivých inženýrských sítí
7. Informace o parcelách, ČUZK, leden 2022
8. Fotodokumentace stavby

V Brně, duben 2022

Ing. Tomáš Jakl