






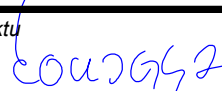
Souřadnicový systém: S-JTSK


Výškový systém: Bpv



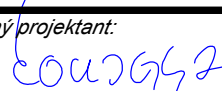
Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
01	04.09.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Moravec	
P1	04.05.2021	Odevzdání dokumentace k připomínkám	Moravec	
-	-	-	-	-

<b>Zadavatel:</b> Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00  Správa železnic, Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00	
--	---

<b>Zhotovitel:</b> PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz	
---	---

<b>Hlavní inženýr projektu:</b>  Ing. Stanislav Melichar	<b>Zástupce hlavního inženýra projektu:</b>  Ing. Martin Koudelka
---	--

<b>Zpracovatel části:</b> PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz	
--	---

<b>Vypracoval:</b>  Vojtěch Moravec	<b>Kontroloval:</b>  Ing. Stanislav Melichar	<b>Odpovědný projektant:</b>  Ing. Martin Koudelka
--	---	---

KRAJ: PLZEŇSKÝ	OKRES: PLZEŇ - MĚSTO	OÚ: PLZEŇ
----------------	----------------------	-----------

<b>Název akce:</b> Rekonstrukce zpevněných ploch v okolí objektu OŘ Plzeň Sušická ul.	
--	--

<b>Část:</b> -  <b>GEODETICKÁ ČÁST</b>	<b>Číslo zakázky:</b> ZAK-2020-44	
	<b>Stupeň:</b>	DUSP
	<b>Datum:</b>	07/2021
	<b>Měřítko:</b>	-
	<b>Formát:</b>	A4

<b>Příloha:</b>  <b>TECHNICKÁ ZPRÁVA</b>	<b>Verze:</b> 01	<b>Část:</b> I	<b>Č. přílohy:</b> 1
--	---------------------	-------------------	-------------------------



**Obsah:**

1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	3
1.1.	Údaje o stavbě	3
1.2.	Údaje o stavebníkovi	3
1.3.	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace	3
2.	INFORMACE O PODKLADECH PRO MAJETKOPRÁVNÍ ČÁST	5
2.1.	GRAFICKÉ PODKLADY – SOUBOR GEODETICKÝCH INFORMACÍ (SGI)	5
2.2.	PÍSEMNÉ INFORMACE – INFORMACE ZE SOUBORU POPISNÝCH INFORMACÍ KATASTRU NEMOVITOSTÍ (SPI):	5

# 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

## 1.1. Údaje o stavbě

Zakázkové číslo: ZAK-2020-44  
ISPROFIN: 532 352 0058  
ISPROFOND: 327 321 4993  
Správce: Správa železnic, státní organizace  
Oblastní ředitelství Plzeň

a) Název stavby **Rekonstrukce zpevněných ploch v okolí objektu OŘ Plzeň Sušická ul.**

b) Místo stavby Zpevněné plochy před OŘ Plzeň, ulice Sušická

Kraj: Plzeňský

Obec: Plzeň [554791]

Katastrální území: Plzeň [721981]

Parcelní číslo: viz. Majetkoprávní část

Trať: Trať 190 Plzeň – České Budějovice (dle SJŘ)

Traťový úsek: 0401 Gmünd NÖ (ÖBB) (část) – Plzeň hl.n. -os.n. (mimo)

Definiční úsek: 040158 Plzeň – Koterov – Plzeň hl.n.

c) Předmět dokumentace: Novostavba

d) Stupeň dokumentace: Dokumentace pro vydání společného povolení stavby (DUSP)

## 1.2. Údaje o stavebníkovi

a) Investor a objednatel: Správa železnic, státní organizace  
Dlážděná 1003/7  
110 00 PRAHA I  
IČ: 70 99 42 34  
DIČ: CZ 70 99 42 34  
Zastoupen: Stavební správa západ  
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9  
Hlavní inženýr stavby: Ing, Petr Zdeněk

## 1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

a) Zpracovatel projektové dokumentace: **PROJEKT servis spol. s r.o.**  
U Elektry 830/2b  
198 00 Praha 9  
IČ: 49 82 31 41

- |   |  |
|---|--|
| b) <u>Hlavní inženýr projektu</u>                   | Ing. Stanislav Melichar (číslo ČKAIT: 0014013) |
| c) <u>Zástupce HIPa</u>                             | Ing. Martin Koudelka                           |
| d) <u>Zodpovědní projektanti jednotlivých částí</u> | Vojtěch Moravec                                |
|   | Ing. Vilém Hrdina (číslo UOZI: 1046)           |

**ZADAVATELEM POSKYTNUTÉ MAPOVÉ PODKLADY:**

Pro projektovou dokumentaci této stavby byla zadavatelem poskytnuta příloha I.6 GEODETICKÉ A MAPOVÉ PODKLADY, kterou vytvořila firma SŽG Praha. Tato příloha byla využita jako mapový podklad pro vyprojektování celé stavby.

Pro zaměření bylo použito bodové pole TÚ 0401 poskytnuté správcem ŽBP, které splňuje TKP staveb státních drah.

Byly použity tyto body:

TÚ 0401: 2630; 2631; 2632; 868

## 2. INFORMACE O PODKLADECH PRO MAJETKOPRÁVNÍ ČÁST

### 2.1. Grafické podklady – soubor geodetických informací (SGI)

- k.ú. Plzeň [721981]

### 2.2. Písemné informace – Informace ze souboru popisných informací katastru nemovitostí (SPI):

Katastrální úřad:  
Katastrální pracoviště Plzeň – město  
Radobyčická 12/2465  
30100 Plzeň

Katastrální území: Plzeň [721981]

Informace o pozemcích a vlastnících byla čerpány z webové aplikace KN „nahlížení do katastru“ dne 12.4.2021 – 30.4.2021 a neobsahují tedy pozdější změny v údajích katastru.

Vlastnické hranice v k.ú. Plzeň byly převzaty z digitální katastrální mapy (DKM). Vlastnické hranice v této lokalitě jsou vedeny s přesností k. k. 3 a horší, tzn., že lomové body hranice mohou mít základní střední souřadnicovou chybu  $\pm 0,14\text{m}$  až  $\pm 1,00\text{m}$ . V případě, že nově navrhovaná situace stavby prochází v blízkosti hranice drážního pozemku je nutno provést její přesné určení. Toto přesné určení je plně v kompetenci geodeta zhotovitele stavby, který musí užít takových postupů a zajistit si potřebné podklady, aby zaručil přesné určení hranice dotčených pozemků v terénu s maximálními odchylkami danými katastrálním zákonem.

V obvodu stavby dojde k zásahu na pozemky jiných vlastníků (viz. část dokumentace I.2 – majetkoprávní část).

Geodetická dokumentace je v souladu se směrnicí GŘ SŽDC č. 11/2006 členěna na následující části, které jsou samostatnými přílohami:

I.1.	-	Technická zpráva	-	samostatná příloha
I.2.	-	Majetkoprávní část	-	samostatná příloha
I.3.	-	Návrh vytyčovací sítě	-	samostatná příloha
I.4.	-	Koordinační vytyčovací výkres	-	samostatná příloha
I.5.	-	Obvod stavby	-	samostatná příloha
I.6.	-	Geodetické a mapové podklady	-	samostatná příloha, která byla převzata od firmy SŽG Praha