
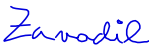



INVESTOR	<div><div>STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN</div><div>Magistrát města Děčín Mírové náměstí 1175/5 405 38 Děčín IV</div></div> <div></div>
----------	---

STAVBA			<div> S.A.W. CONSULTING s.r.o.</div> <div>Božtěšická 216/34, 400 01 Ústí nad Labem středisko UL: Božtěšická 216/34, 400 01 Ústí n. L. web: www.sawconsulting.cz e-mail: info@sawconsulting.cz</div>	
REKONSTRUKCE HAVARIJNÍHO STAVU MÍSTNÍ PANELOVÉ KOMUNIKACE - DĚČÍN, DOLNÍ ŽLEB				
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	INVESTOR	STAT. MĚSTO DĚČÍN
JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	ING. LIBOR VYKOUKAL	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2024-002
			DATUM	05/2024
			STUPEŇ	DUSP/PDPS
			MĚŘÍTKO	
PŘÍLOHA			ČÁST DOKUM.	Č. PŘÍLOHY
PRŮVODNÍ ZPRÁVA			A	

## Obsah

<b>1</b>	<b>IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE</b>	<b>2</b>
1.1	ÚDAJE O STAVBĚ.....	2
1.2	OBJEDNATEL DOKUMENTACE .....	2
1.3	GENERÁLNÍ PROJEKTANT.....	2
1.4	PROJEKTANTI JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ DOKUMENTACE.....	2
1.4.1	Hlavní inženýr projektu .....	2
1.4.2	Objekty pozemních komunikací.....	2
1.4.3	Mostní objekty a zdi .....	3
1.4.4	Průzkumné práce.....	3
1.5	ÚDAJE O BUDOUCÍCH VLASTNÍCÍCH A SPRÁVCÍCH .....	3
<b>2</b>	<b>ČLENĚNÍ STAVBY (JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ STAVBY)</b>	<b>3</b>
2.1	ZPŮSOB ČÍSLOVÁNÍ A ZNAČENÍ .....	3
2.2	URČENÍ JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ STAVBY .....	3
2.3	ČLENĚNÍ STAVBY NA ČÁSTI STAVBY, NA STAVEBNÍ OBJEKTY A PROVOZNÍ SOUBORY.....	3
<b>3</b>	<b>SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>SEZNAM POZEMKŮ A STAVEB DOTČENÝCH UMÍSTĚNÍM STAVBY</b>	<b>4</b>

## 1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### 1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

Název:	Rekonstrukce havarijního stavu místní panelové komunikace - Děčín, Dolní Žleb
Kraj:	Ústecký [CZ042]
Katastrální území:	Dolní Žleb [630471]
Obec:	Děčín [562335]
Pozemní komunikace:	Místní komunikace, funkční skupina C
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro vydání společného povolení a provádění stavby (DUSP/PDPS)

### 1.2 OBJEDNATEL DOKUMENTACE

Název:	Statutární město Děčín
Sídlo:	Magistrát města Děčín Mírové náměstí 1175/5 405 38 Děčín IV
IČ:	00261238

### 1.3 GENERÁLNÍ PROJEKTANT

Název:	S.A.W. Consulting s.r.o.
Sídlo:	středisko Ústí nad Labem Božtěšická 216/34 400 01 Ústí nad Labem
IČ:	287 188 36

### 1.4 PROJEKTANTI JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ DOKUMENTACE

#### 1.4.1 Hlavní inženýr projektu

Název:	S.A.W. Consulting s.r.o.
Sídlo:	Božtěšická 216/34, 400 01 Ústí nad Labem středisko Ústí nad Labem
IČ:	287 188 36
Vypracoval:	Ing. Jiří Henych
Hlavní inženýr projektu:	Autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby, ČKAIT 0402568

#### 1.4.2 Objekty pozemních komunikací

Název:	S.A.W. Consulting s.r.o.
Sídlo:	Božtěšická 216/34, 400 01 Ústí nad Labem
Vypracoval:	Ing. Jiří Henych
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Henych Autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby, ČKAIT 0402568

#### 1.4.3 Mostní objekty a zdi

**Název:** S.A.W. Consulting s.r.o.  
**Sídlo:** Božtěšická 216/34, 400 01 Ústí nad Labem  
**Vypracoval:** Zlata Bradáčová, DiS.  
**Zodpovědný projektant:** Jaroslav Zavadil, DiS.  
Autorizovaný technik v oboru mosty a inženýrské konstrukce,  
ČKAIT 0402189

#### 1.4.4 Průzkumné práce

**Geodetické zaměření:** GEOHETEŠ s.r.o.  
Tomáš Heteš  
**Inženýrskogeologický průzkum:** MIBOSAN s.r.o.  
Ing. Ondřej Minich

### 1.5 ÚDAJE O BUDOUCÍCH VLASTNÍCÍCH A SPRÁVCÍCH

OZN.	NÁZEV OBJEKTU	VLASTNÍK	SPRÁVCE
SO 151	DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ	STAT. MĚSTO DĚČÍN	STAT. MĚSTO DĚČÍN
SO 201	OPĚRNÁ ZEĎ	STAT. MĚSTO DĚČÍN	STAT. MĚSTO DĚČÍN

## 2 ČLENĚNÍ STAVBY (JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ STAVBY)

### 2.1 ZPŮSOB ČÍSLOVÁNÍ A ZNAČENÍ

Projektová dokumentace je celkem členěna do 2 stavebních objektů jejíž označení je v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., ve znění vyhlášky č. 405/2017 Sb. a Směrnicí pro dokumentaci staveb pozemních komunikací s účinností od 07/2022.

### 2.2 URČENÍ JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ STAVBY

Číselná řada	Skupina objektů
100	Objekty pozemních komunikací (včetně propustků)
200	Mostní objekty a zdi

### 2.3 ČLENĚNÍ STAVBY NA ČÁSTI STAVBY, NA STAVEBNÍ OBJEKTY A PROVOZNÍ SOUBORY

Objekty řady 100 – Objekty pozemních komunikací

- **SO 151 – Dopravně inženýrská opatření**

Objekty řady 200 – Mostní objekty a zdi

- **SO 201 – Opěrná zeď**

### 3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Výčet podkladů a průzkumů použitých pro vypracování projektové dokumentace

- Mapové podklady – Český úřad zeměměřický a katastrální, územní plán
- Zaměření území – GEOHETEŠ s.r.o., Šumavská 3355, 407 47 Varnsdorf, součástí přílohy H.2
- Vyjádření správců inženýrských sítí a vlastníků provozovaných zařízení, součástí přílohy G
- Průzkum lokality, fotodokumentace 2023
- Inženýrskogeologický průzkum - MIBOSAN s.r.o, Letecká 657/43, 161 00 Praha 6, součástí přílohy H.7
- ČSN a ČSN EN, TP, TKP a další související předpisy použité ke zpracování PD
- Informace z České geologické služby (ČGS)
- Informace z Povodňového informačního systému (POVIS)
- Informace ze silniční a dálniční sítě ČR (Geoportál ŘSD)
- Informace z agentury ochrany přírody a krajiny (AOPK)

### 4 SEZNAM POZEMKŮ A STAVEB DOTČENÝCH UMÍSTĚNÍM STAVBY

Jedná se o silniční liniovou stavbu v intravilánu statutárního města Děčín. Řešené území se nachází v místní části Dolní Žleb na levém břehu řeky Labe za železniční tratí, která je součástí 1. koridoru (trať 083).

Předmětem stavby je stavební úprava silnice, výstavba nové opěrné zdi a protierozní řešení svahu pod navrhovanou opěrnou zdí. Jedná se o havarijní stav komunikace včetně stávající zdi, která hrozí sesuvem na koridorovou trať. Celková délka řešeného úseku je přibližně 100 m.

***Výčet pozemků v k.ú. Dolní Žleb:***

29, 138, 210/2, 210/4, 210/5, 501/1, 581/9, 591

***Pozemek s ochranou ZPF v k.ú Dolní Žleb:***

210/2, 210/4

***Pozemek s ochranou PUPFL v k.ú Dolní Žleb:***

Nevyskytuje se

*Podrobný soupis pozemků včetně vlastníků je součástí přílohy č. H.1. Záborový elaborát, grafická příloha je obsažena v příloze C.2 Katastrální situační výkres.*

V Ústí nad Labem 05/2024

Jaroslav Zavadil, DiS.