

INVESTOR**STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN**

Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín

**STAVBA****OPRAVA KOMUNIKACE UL. VEVEŘÍ,
DĚČÍN**

S.A.W. CONSULTING s.r.o.

Prašná 2324, 407 47 Varnsdorf

středisko UL: Božtěšická 216/34, 400 01 Ústí n. L.

web: www.sawconsulting.cze-mail: info@sawconsulting.cz**VYPRACOVAL**

ING. JIŘÍ HENYCH

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. FILIP KUČERA

TECHNICKÁ KONTROLA

JAROSLAV ZAVADIL, DiS.

INVESTOR

Město DĚČÍN

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO

2019-051

DATUM

05/2019

STUPEŇ

DUSP/PDPS

MĚŘÍTKO

-

PŘÍLOHA**PRŮVODNÍ ZPRÁVA****Č. PŘÍLOHY****A****PARÉ**

Obsah

1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
1.1	ÚDAJE O STAVBĚ.....	2
1.2	INVESTOR	2
1.3	PROJEKTANT	2
2	ČLENĚNÍ STAVBY (JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ STAVBY)	2
2.1	ZPŮSOB ČÍSLOVÁNÍ A ZNAČENÍ	2
2.2	URČENÍ JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ STAVBY	2
2.3	ČLENĚNÍ STAVBY NA ČÁSTI STAVBY, NA STAVEBNÍ OBJEKTY A PROVOZNÍ SOUBORY.....	2
3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	2
4	SEZNAM POZEMKŮ A STAVEB DOTČENÝCH UMÍSTĚNÍM STAVBY	3

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

Název:	Oprava komunikace ul. Veveří, Děčín
Kraj:	Ústecký [CZ042]
Katastrální území:	Podmokly [625141]
Obec:	Děčín [562335]
Pozemní komunikace:	Veřejná účelová komunikace
Předmět dokumentace:	Stavební úprava, stavba trvalá
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro vydání společného povolení stavby (DUSP/PDPS)

1.2 INVESTOR

Název:	Statutární město Děčín
Sídlo:	Mírové náměstí 1175/5 405 38 Děčín

1.3 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
Vypracoval:	Ing. Jiří Henych
Odpovědný projektant:	Ing. Filip Kučera, autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby, ČKAIT 0501252

2 ČLENĚNÍ STAVBY (JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ STAVBY)

2.1 ZPŮSOB ČÍSLOVÁNÍ A ZNAČENÍ

Stavba je celkem členěna do jednoho stavebního objektu jejíž označení je v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb. a dle požadavků „Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“ Ministerstvo dopravy, Odbor infrastruktury.

2.2 URČENÍ JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ STAVBY

Číselná řada	Skupina objektů
100	Objekty pozemních komunikací (včetně propustků)

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

Objekty řady 100 – Objekty pozemních komunikací

- SO 101 – Komunikace

3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Výčet podkladů a průzkumů použitých pro vypracování projektové dokumentace

- Mapové podklady – Český úřad zeměměřický a katastrální, územní plán

- Zaměření území – Geodetická kancelář – Tomáš Heteš, Štefánikova 454, 407 47 Varnsdorf součástí přílohy F.1
- Vyjádření správců inženýrských sítí a vlastníků provozovaných zařízení, součástí přílohy E
- Průzkum lokality, fotodokumentace 05/2019
- ČSN a ČSN EN, TP, TKP a další související předpisy použité ke zpracování PD
- Informace z České geologické služby (ČGS)

4 SEZNAM POZEMKŮ A STAVEB DOTČENÝCH UMÍSTĚNÍM STAVBY

Stavba svým umístěním a rozsahem zasahuje převážně do pozemků ve vlastnictví města Děčín, dalšími dotčenými pozemky jsou soukromí vlastníci (přilehlé stavby) na jejichž pozemcích se komunikace z části nachází.

Podrobný výkaz všech dotčených pozemků včetně informací o jednotlivých pozemcích jsou uvedeny v příloze C.4.2 *Zábor pozemků – tabulka*.

Stavbou budou dotčeny pozemky v katastrálním území Podmokly.

Výčet dotčených pozemků:

2440, 2444/1, 2447/1 a 2447/2.

Podrobný soupis pozemků včetně vlastníků je součástí přílohy č. C.4.2. Záborový elaborát, grafická příloha je obsažena v příloze C.4.1

V Ústí nad Labem 05/2019

Ing. Jiří Henych