

## **A.PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

## **A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

### **A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ**

- a) název stavby – „Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy – SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE“  
b) místo stavby - Ostrava, k.ú. Výškovice u Ostravy, parc.č. 793/278, 793/276, ul. Šeříková  
c) předmět projektové dokumentace – dešťová kanalizace

### **A.1.2 ÚDAJE O ŽADATELI**

- c) Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 1803/8, 729 30 Ostrava, IČ: 00845451, Městský obvod Ostrava – Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka

### **A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE**

- a) zpracovatel projektové dokumentace:  
Ing. Roman Fildán, IČ: 75379007, Na Stuchlíkovci 738, 735 14 Orlová Lutyně  
b) hlavní projektant:  
Ing. Roman Fildán, ČKAIT: 1103031  
• autorizovaný inženýr v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství  
c) projektanti jednotlivých částí:  
• nejsou

## **A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

- a. Geodetické zaměření skutečného stavu  
b. Územně plánovací podklady a podklady k inženýrským sítím  
c. Vyjádření jednotlivých správců inženýrských sítí  
d. Základní technické normy a předpisy:  
• ČSN 75 9010 Vsakovací zařízení srážkových vod  
• ČSN 75 6101 Stokové sítě a kanalizační přípojky  
• ČSN EN 1610 Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení  
• ČSN 73 6005 Prostorová norma  
e. Projektová dokumentace pro stavební řízení „Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy“  
f. HG a IG řešerše Oblast č.2 – Výškovice, kterou zpracoval Ing. Ondřej Lubojacký v 02/2017

## **A.3 ÚDAJE O ÚZEMÍ**

### **a) ROZSAH ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ**

Rozsah řešeného území je dán stavebními parcelami č. 793/278, 793/276 v k.ú. Výškovice u Ostravy, která je v majetku stavebníka (viz. čl. A.3j). Jedná se o částečně zastavěné území. Trvale dotčené parcely: 793/278, 793/276. Sousední parcely: 793/274, 793/263, 793/335, 793/334. Dotčené i sousední parcely jsou zřejmé z výkresu C4.

### **b) ÚDAJE O OCHRANĚ ÚZEMÍ PODLE JINÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ**

Navržená stavba se nenachází v památkové rezervaci, památkové zóně, chráněném či záplavovém území.

### **c) ÚDAJE O ODTOKOVÝCH POMĚRECH**

Odtokové poměry území jsou jednoduché. Dešťové vody z komunikací odtékají do stávajících uličních vpustí napojených do stávající dešťové kanalizace nebo volně do zeleně. Na nově navržených plochách je řešeno odvodnění do dešťové kanalizace, kterou tvoří nové sorpční vpusti a zemní vsakovací objekt.

### **e) ÚDAJE O SOULADU S ÚZEMNÍM ROZHODNUTÍM**

Stavba je dále v souladu s územním rozhodnutím č. 130/2017 ze dne 28.7.2017, které vydal Magistrát města Ostravy, útvar hlavního architekta a stavebního řádu.

### **f) ÚDAJE O DODRŽENÍ OBECNÝCH POŽADAVKŮ NA VYUŽITÍ ÚZEMÍ**

Navržená stavba je v souladu s Vyhl. č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území.

§10: - navržená infrastruktura je navržena v plochách umožňujících dalších využití – plochy dopravní

§ 20: odst. 1 – umístěním stavby nedojde ke zhoršení kvality prostředí a hodnoty území, odst. 4 – stavební pozemek je vymezen tak, že svými vlastnostmi umožňuje umístění, realizaci a užívání stavby pro navrhovaný účel a je dopravně napojen na kapacitně vyhovující veřejně přístupnou pozemní komunikaci,

§ 24e: staveniště je navrženo tak, aby okolí stavby nebylo ohrožováno nebo obtěžováno vč. zajištění přísunových tras pro techniku a materiál, staveniště a organizace výstavby je popsána v samostatné části dokumentace – příloha B – čl. B.8 - zásady organizace výstavby

#### **g) ÚDAJE O SPLNĚNÍ POŽADAVKŮ DOTČENÝCH ORGÁNŮ**

podmínky z následujících vyjádření jsou zapracovány v projektové dokumentaci:

- Magistrát města Ostravy – koordinované stanovisko č. 761/2017 – nepropustnost povrchu parkovacích ploch a zvýšení povrchového odtoku je zajištěno jeho provedením z asfaltu
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě – č.j.: KHSMS 22217/2017/OV/HOK - stavební práce budou probíhat pouze v denní době od 7:00 do 18:00h

#### **h) SEZNAM VÝJIMEK A ÚLEVOVÝCH ŘEŠENÍ**

Záměru se netýká.

#### **i) SEZNAM SOUVISEJÍCÍCH A PODMIŇUJÍCÍCH INVESTIC**

Stavba souvisí s těmito objekty v rámci stavby „Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy“:

- SO 101 PARKOVIŠTĚ A CHODNÍK
- SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

#### **j) SEZNAM POZEMKŮ A STAVEB DOTČENÝCH PROVÁDĚNÍM STAVBY**

Pro stavbu budou využity tyto pozemky v k.ú. Výškovice u Ostravy:

parc. č.	výměra (m <sup>2</sup> )	způsob využití	druh pozemku	vlastnické právo
793/278	14384	jiná plocha	ostatní plocha	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava
793/276	599	jiná plocha	ostatní komunikace	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava

### **A.4 ÚDAJE O STAVBĚ**

#### **a) NOVÁ STAVBA NEBO ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY**

Jedná se o novou stavbu. Předmětem projektu je SO 301 dešťová kanalizace (nová stavba).

#### **b) ÚČEL UŽÍVÁNÍ STAVBY**

Účelem stavby je odvádění dešťových vod.

#### **c) TRVALÁ NEBO DOČASNÁ STAVBA**

Jedná se o stavbu trvalou.

#### **d) ÚDAJE O OCHRANĚ STAVBY PODLE JINÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ**

Záměru se netýká. Nejedná se např. o kulturní památku.

#### **e) ÚDAJE O DODRŽENÍ TECHNICKÝCH POŽADAVKŮ NA STAVBY A OBECNÝCH TECHNICKÝCH POŽADAVKŮ ZABEZPEČUJÍCÍCH BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB**

Vyhláška č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění:

§ 9: - stavba je navržena tak, aby odolávala bez poškození nebo nadměrného přetvoření či poruch účinkům zatížení a nepříznivým vlivům prostředí, kterým je při provozu a údržbě vystavena

§ 10: - stavba je navržena tak, aby neohrožovala život a zdraví osob nebo zvířat, bezpečnost, zdravé životní podmínky jejich uživatelů ani uživatelů okolních staveb a neohrožuje ani životní prostředí nad limity obsažené v právních předpisech např. uvolňováním nebezpečných zdraví škodlivých látek.

Vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb: Záměru se netýká. Jedná se o podzemní stavbu technické infrastruktury.

**f) ÚDAJE O SPLNĚNÍ POŽADAVKŮ DOTČENÝCH ORGÁNŮ A POŽADAVKŮ  
VYPLÝVAJÍCÍCH Z JINÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ**

Viz. čl. A.3.g). Záměr neobsahuje energetické zařízení využívající jadernou energii nebo ionizující záření.

**g) SEZNAM VÝJIMEK A ÚLEVOVÝCH ŘEŠENÍ**

Záměru se netýká.

**h) NAVRHOVANÉ KAPACITY STAVBY**

- Akumulační kapacita vsakovacího objektu – 8,99 m<sup>3</sup>

**i) ZÁKLADNÍ BILANCE STAVBY**

- Dešťové vody z nově navržených ploch budou odvedeny do nové dešťové kanalizace ukončené vsakem v souhrnném množství 3,41 l/s (při návrh.dešti 170 l/s/ha s per. 0,2)

**j) ZÁKLADNÍ PŘEDPOKLADY VÝSTAVBY**

Zahájení stavby se předpokládá v období 04/2019. Stavba bude provedena dodavatelsky v rámci etapizace stavebního záměru „Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy“. Celková doba realizace se předpokládá 1 měsíc.

**k) ORIENTAČNÍ NÁKLADY STAVBY**

100 tis. Kč

**A.5 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ**

- SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

V Orlové 22.2.2018

Vypracoval: Ing. Roman Fildán