

## A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

---

STAVBA:	<b>REKONSTRUKCE KANALIZACE V UL. JUNÁCKÁ</b>
INVESTOR:	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, Prokešovo nám. č.8, 729 30 Ostrava
OBJEDNATEL:	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, Prokešovo nám. č.8, 729 30 Ostrava
ZPRACOVAL:	Ing. PAVEL TYMA – PROJEKCE, Slavíkova 4404, 708 00 Ostrava - Poruba
STUPEŇ:	PDPVSP+DPPS
DATUM:	03/2015
Č. ZAKÁZKY:	04/14
ARCHIVNÍ Č.:	04/14-A.6.2917

## Obsah

<b>1. Identifikační údaje.....</b>	<b>4</b>
1.1. Údaje o stavbě.....	4
1.2. Údaje o stavebníkovi .....	4
1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace .....	4
<b>2. Seznam vstupních podkladů .....</b>	<b>4</b>
<b>3. Údaje o území .....</b>	<b>4</b>
3. a) Rozsah řešeného území.....	5
3. b) Údaje o ochraně území .....	5
3. c) Údaje o odtokových poměrech .....	5
3. d) Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, nebylo-li vydáno územní rozhodnutí nebo územní opatření, popřípadě nebyl-li vydán územní souhlas .....	5
3. e) Údaje o údaje o souladu s územním rozhodnutím nebo veřejnoprávní smlouvou územní rozhodnutí nahrazující anebo územním souhlasem, popřípadě s regulačním plánem v rozsahu, ve kterém nahrazuje územní rozhodnutí, s povolením stavby a v případě stavebních úprav podmiňujících změnu v užívání stavby údaje o jejím souladu s územně plánovací dokumentací.....	5
3. f) Údaje o dodržení obecných požadavků na využití území .....	6
3. g) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů .....	6
3. h) Seznam výjimek a úlevových řešení .....	6
3. i) Seznam souvisejících a podmiňujících investic .....	6
3. j) Seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby (podle katastru nemovitostí) .....	6
<b>4. Údaje o stavbě .....</b>	<b>8</b>

4. a) Nová stavba nebo změna dokončené stavby .....	8
4. b) Účel užívání stavby .....	8
4. c) Trvalá nebo dočasná stavba .....	8
4. d) Údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů (kulturní památka apod.).....	8
4. e) Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb .....	8
4. f) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů.....	9
4. g) Seznam výjimek a úlevových řešení .....	9
4. h) Navrhované kapacity stavby (zastavěná plocha, obestavěný prostor, užitná plocha, počet funkčních jednotek a jejich velikosti, počet uživatelů / pracovníků .....	9
4. i) Základní bilance stavby (potřeby a spotřeby médií a hmot, hospodaření s dešťovou vodou, celkové produkované množství a druhy odpadů a emisí, třída energetické náročnosti budov.....	9
4. j) Základní předpoklady výstavby (časové údaje o realizaci stavby, členění na etapy).....	9
4. k) Orientační náklady stavby .....	10
<b>5. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....</b>	<b>11</b>

## 1. Identifikační údaje

### 1.1. Údaje o stavbě

<i>Název stavby:</i>	Rekonstrukce kanalizace v ul. Junácká
<i>Místo stavby:</i>	Ostrava – Stará Bělá
<i>Okres:</i>	Ostrava
<i>Kraj:</i>	Moravskoslezský
<i>Odvětví:</i>	Vodní hospodářství
<i>Charakter stavby:</i>	Nevýrobní, liniová
<i>Účel stavby:</i>	Výstavba (rekonstrukce) kanalizace, odvod odpadních vod z řešeného území

### 1.2. Údaje o stavebníkovi

<i>Název stavebníka:</i>	Statutární město Ostrava Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava IČ: 00845451, DIČ: CZ 00845451
<i>Provozovatel stavby:</i>	Ostravské vodárny a kanalizace a.s. Nádražní 28, 702 00 Moravská Ostrava IČ: 45193673, DIČ: CZ 45193673

### 1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

<i>Zodpovědný projektant:</i>	Ing. Pavel Tyma – Projekce, Slavíkova 4404, Ostrava-Poruba IČ: 72970898, DIČ: CZ6704091636 autorizace: Vodohospodářské stavby evidenční číslo ČKAIT: 1102170
-------------------------------	--

## 2. Seznam vstupních podkladů

Pro zpracování této projektové dokumentace bylo použito těchto vstupních podkladů:

- katastrální mapa zájmového území
- výškopisné a polohopisné zaměření v měř. 1:250 včetně zakreslení zjištěných stávajících inženýrských sítí.
- jednání s objednatelem
- pochůzka po řešené lokalitě
- požadavky správce kanalizace

- vedení inž. sítí a jejich ochranná pásma
- požadavky dotčených orgánů a organizací

### **3. Údaje o území**

#### **3. a) Rozsah řešeného území**

Stavba je situována v dané lokalitě města Ostravy v městském obvodu Stará Bělá v ulici Junácká. Rozsah stavby je dán investičním záměrem zpracovaným v 07/2013 OVAK a.s. Situování kanalizace je navrženo částečně v komunikaci a částečně v „zeleném“ pruhu u komunikace. Řešené území je vymezeno křižovatkou ulice Junácká a Mitrovická v jižní části a ulicí Junácká u objektu firmy Sallerova výstavba, spol. s r. o. v severní části.

#### **3. b) Údaje o ochraně území**

V zájmové lokalitě se nenachází památková rezervace, památková zóna, zvláště chráněné území, záplavové území apod.

#### **3. c) Údaje o odtokových poměrech**

Území, kde se nachází projektovaná (rekonstruovaná) kanalizace lze charakterizovat jako intravilán. Území je svažité směrem od objektu firmy Sallerova výstavba, spol. s r. o. ke křižovatce ul. Junácká a Mitrovická, kde jižněji pod touto křižovatkou protéká vodoteč Starobělský potok. Odpadní vody z projektované kanalizace budou odváděny sběračem „D“ v Mitrovické ulici.

#### **3. d) Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, nebylo-li vydáno územní rozhodnutí nebo územní opatření, popřípadě nebyl-li vydán územní souhlas**

Veškeré požadavky dotčených orgánů státní správy a organizací budou uvedeny do souladu a jsou v rámci zpracování dokumentace respektovány.

Stavba je v souladu s Územním plánem města Ostravy.

#### **3. e) Údaje o souladu s územním rozhodnutím nebo veřejnoprávní smlouvou územní rozhodnutí nahrazující anebo územním souhlasem, popřípadě s regulačním plánem v rozsahu, ve kterém nahrazuje územní rozhodnutí, s povolením stavby a v případě stavebních úprav podmiňujících změnu v užívání stavby údaje o jejím souladu s územně plánovací dokumentací**

Stavba je v souladu s územním plánem města Ostravy. Na stavbu bylo vydáno rozhodnutí o umístění stavby dne 26. 09. 2014 pod č.j. SMO/336032/14/ÚHAaSŘ/Vlt (Územní

rozhodnutí č. 163/2014). Podmínky uvedené v rozhodnutí o umístění stavby jsou zapracovány v této projektové dokumentaci.

### 3. f) Údaje o dodržení obecných požadavků na využití území

Netýká se této stavby.

### 3. g) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

Veškeré požadavky dotčených orgánů státní správy a organizací jsou uvedeny do souladu a jsou v rámci zpracování této dokumentace respektovány.

### 3. h) Seznam výjimek a úlevových řešení

Netýká se této stavby.

### 3. i) Seznam souvisejících a podmiňujících investic

V době zpracování této dokumentace nejsou známy.

### 3. j) Seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby (podle katastru nemovitostí)

Projektovaná stavba bude prováděna na pozemcích uvedených v následující tabulce v k. ú. Stará Bělá.

Seznam dotčených parcel:

PARCELNÍ ČÍSLO	VLASTNÍK	ADRESA	LV	Druh pozemku	Výměra [m <sup>2</sup> ]
katastrální území: Stará Bělá [753661]					
3815/1	Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Hospodaření se svě- řeným majetkem kraje Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Přívoz, 70223 Ostrava	Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Úprkova 795/1, Přívoz, 70223 Ostrava	2106	ostatní plocha	27008
3815/17	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Svěřená správa nemovit. ve vlast. obce Městský obvod Stará Bělá, Junácká 343/127, Stará Bělá, 72400 Ostrava	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Svěřená správa nemovitostí ve vlastnictví obce Městský obvod Stará Bělá, Junácká 343/127, Stará Bělá, 72400 Ostrava	2116	ostatní plocha	198

PARCELNÍ ČÍSLO	VLASTNÍK	ADRESA	LV	Druh pozemku	Výměra [m <sup>2</sup> ]
3815/7	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Svěřená správa nemovitostí ve vlastnictví obce Městský obvod Stará Bělá, Junácká 343/127, Stará Bělá, 72400 Ostrava	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Svěřená správa nemovitostí ve vlastnictví obce Městský obvod Stará Bělá, Junácká 343/127, Stará Bělá, 72400 Ostrava	2116	ostatní plocha	595
1234	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Svěřená správa nemovitostí ve vlastnictví obce Městský obvod Stará Bělá, Junácká 343/127, Stará Bělá, 72400 Ostrava	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Svěřená správa nemovitostí ve vlastnictví obce Městský obvod Stará Bělá, Junácká 343/127, Stará Bělá, 72400 Ostrava	2116	ostatní plocha	546
3828/1	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Svěřená správa nemovitostí ve vlastnictví obce Městský obvod Stará Bělá, Junácká 343/127, Stará Bělá, 72400 Ostrava	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Svěřená správa nemovitostí ve vlastnictví obce Městský obvod Stará Bělá, Junácká 343/127, Stará Bělá, 72400 Ostrava	2116	ostatní plocha	20876
3827/1	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava	1971	ostatní plocha	13963
3602/1	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Svěřená správa nemovitostí ve vlastnictví obce Městský obvod Stará Bělá, Junácká 343/127, Stará Bělá, 72400 Ostrava	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Svěřená správa nemovitostí ve vlastnictví obce Městský obvod Stará Bělá, Junácká 343/127, Stará Bělá, 72400 Ostrava	2116	ostatní plocha	19170

PARCELNÍ ČÍSLO	VLASTNÍK	ADRESA	LV	Druh pozemku	Výměra [m <sup>2</sup> ]
1260/3	<p>SJM Hanák Filip a Hanáková Lenka Ing. DiS., Junácká 537/105, Stará Bělá, 72400 Ostrava 1/4</p> <p>SJM Pomiklo Stanislav a Pomiklová Nina, Jiskříček 2302/5, Zábřeh, 70030 Ostrava 1/2</p> <p>SJM Štěpánek Zdeněk Ing. a Štěpánková Sandra PhDr. Mgr., 1/4</p> <p>Štěpánek Zdeněk Ing., Jugoslávská 2810/25, Zábřeh, 70030 Ostrava</p> <p>Štěpánková Sandra PhDr. Mgr., Výškovická 484/174, Výškovice, 70030 Ostrava</p>	<p>SJM Hanák Filip a Hanáková Lenka Ing. DiS., Junácká 537/105, Stará Bělá, 72400 Ostrava 1/4</p> <p>SJM Pomiklo Stanislav a Pomiklová Nina, Jiskříček 2302/5, Zábřeh, 70030 Ostrava 1/2</p> <p>SJM Štěpánek Zdeněk Ing. a Štěpánková Sandra PhDr. Mgr., 1/4</p> <p>Štěpánek Zdeněk Ing., Jugoslávská 2810/25, Zábřeh, 70030 Ostrava</p> <p>Štěpánková Sandra PhDr. Mgr., Výškovická 484/174, Výškovice, 70030 Ostrava</p>	2427	zahrada	170

#### 4. Údaje o stavbě

##### 4. a) Nová stavba nebo změna dokončené stavby

Jedná se o rekonstrukci stávající kanalizace v dané lokalitě. Rekonstrukce bude prováděna částečně v trase stávající kanalizace a částečně je navržena nová trasa kanalizace (z důvodu sjednocení odvodu odpadních vod z dané lokality – zrušení kanalizace po obou stranách ulice). Rekonstrukce bude prováděna otevřeným výkopem. V oblasti budou podchyteny všechny funkční kanalizace a přípojky z jednotlivých nemovitostí. Rekonstruovaná kanalizace je zaústěna přes „propoj P12“ do hlavního kanalizačního sběrače „D“ v daném území.

##### 4. b) Účel užívání stavby

Projektovaná stavba slouží pro odvod odpadních vod z dané oblasti u ulice Junácké ve Staré Bělé.

##### 4. c) Trvalá nebo dočasná stavba

Jedná se o trvalou vodohospodářskou stavbu.

##### 4. d) Údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů (kulturní památka apod.)

Netýká se této stavby.



#### **4. e) Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb**

Dokumentace je zpracována a předmětná stavba je navržena v souladu se zák. č.183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů a v souladu s prováděcí vyhláškou č. 499 (změna - vyhl. 62/2013 Sb.). Bezbariérové užívání staveb se v rámci této opravy neřeší.

#### **4. f) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů**

Veškeré požadavky dotčených orgánů státní správy a organizací jsou uvedeny do souladu a jsou v rámci zpracování této dokumentace respektovány.

#### **4. g) Seznam výjimek a úlevových řešení**

Netýká se této stavby.

#### **4. h) Navrhované kapacity stavby (zastavěná plocha, obestavěný prostor, užitná plocha, počet funkčních jednotek a jejich velikosti, počet uživatelů / pracovníků**

STOKA S – 623,70 m

KAMENINA DN 600 – 61,00 m, KAMENINA DN 500 – 455,40 m, KAMENINA DN 400 – 107,30 m

STOKA S1 – KAMENINA DN 300 - 9,70 m

STOKA S2 – KAMENINA DN 400 – 6,80 m

STOKA S3 – KAMENINA DN 300 – 10,00 m

STOKA S4 – KAMENINA DN 300 – 7,30 m

STOKA S5 – KAMENINA DN 300 – 37,50 m

#### **4. i) Základní bilance stavby (potřeby a spotřeby médií a hmot, hospodaření s dešťovou vodou, celkové produkované množství a druhy odpadů a emisí, třída energetické náročnosti budov**

Při realizaci stavby budou (předpokládá se) produkovány dále uvedené druhy odpadů zařazených dle Katalogu odpadů (vyhláška MŽP č. 381/2001 Sb.). Původce, v tomto případě stavební firma provádějící výstavbu, zajistí jejich další využití, příp. odstranění.

##### *Charakteristika vybraných odpadů*

Při provádění stavby díla (opravy) se předpokládá výskyt těchto odpadů:

Druh odpadu katalogové č. – kategorie      likvidace

STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ ODPADY      17

<i>Beton, cihly, tašky a keramika</i>		17 01
Beton (z demolic)	170101 – O	uložení na skládku
Asfaltové směsi, dehet a výrobky z dehtu		17 03
Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	170301 - O	uložení na skládku, recyklace
<i>Kovy (včetně jejich slitin)</i>		17 04
Železo a ocel	170405 – O	uložení do sběrný
<i>Zemina, kamení a vytěžená hlušina</i>		17 05
Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	170504 – O	uložení na skládku
<i>Jiné stavební a demoliční odpady</i>		17 09
Směsné stavební odpady neuvedené pod čísly 170901, 170901 a 170903		
170904 - O		uložení na skládku

Odpovědnost za nakládání se stavebními odpady během výstavby bude mít jejich původce - zhotovitel stavebních prací, který předloží ke kolaudaci doklady o jejich likvidaci.

Při realizaci stavby musí být dodržena ustanovení zákona o odpadech č. 185/2001 Sb. a prováděcí vyhlášky č. 381/2001 Sb. – katalog odpadů a č. 383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady.

#### **4. j) Základní předpoklady výstavby (časové údaje o realizaci stavby, členění na etapy)**

Předpokládaný termín realizace stavby je určen v návaznosti na termíny zpracování projektové dokumentace pro stavební povolení a realizaci stavby a vydání stavebního povolení. Termín realizace je odvislý od termínu financování stavby investorem.

Zpracování projektové dokumentace pro stavební řízení..... I. kv. 2015

Vydání stavebního povolení na stavbu (předpoklad)..... II. kv. 2015

Realizace stavby

(zahájení, nejdříve možný termín, jinak dle možností investora) ..... 2. pol. 2015

Výstavba bude postupovat podle harmonogramu zpracovaného zhotovitelem stavby, který zajistí návaznost a dokončení prací v požadovaném termínu za předpokladu splnění všech podmínek bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.

#### **4. k) Orientační náklady stavby**

Náklady na opravu jsou uvedeny v rozpočtu nákladů na stavbu, který je součástí této dokumentace.

#### **5. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení**

Vzhledem k svému rozsahu, požadavku investora, technickým podmínkám a finančnímu plánování není stavba rozdělena na stavební objekty.