

**Sanace a rekonstrukce kanalizace  
na území negativně ovlivněném hornickou činností  
na katastru města Ostravy**

**OPRAVA KANALIZACE  
ul. HERITESOVA**

**A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

Stavebník: **Statutární město Ostrava**

Stupeň dokumentace: **Dokumentace pro provádění stavby**

Vypracoval: **Ing. Petr Bělák**

.....



Ostrava, říjen 2015

Arch. číslo: 04/2015\_HER

**Obsah:**

A.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE .....	2
A.2	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ .....	2
A.3	ÚDAJE O ÚZEMÍ .....	2
A.4	ÚDAJE O STAVBĚ .....	4
A.5	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ .....	5
	<i>Přehled dotčených parcel – kú. Hrabůvka.....</i>	<i>5</i>

**A.1 Identifikační údaje****A.1.1 Údaje o stavbě**

- a) *název stavby:* Sanace a rekonstrukce kanalizace na území negativně ovlivněném hornickou činností na katastru města Ostravy –  
**Oprava kanalizace ul. Heritesova**
- b) *místo stavby:* Ostrava - Hrabůvka, kraj Moravskoslezský  
katastrální území: Hrabůvka (714 585)  
parcelní čísla: 223/5, 226/3, 234/9

**A.1.2 Údaje o stavebníkovi:**

Statutární město Ostrava  
Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava - Moravská Ostrava  
IČ: 00845451

**A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace**

Ing. Petr Bělák – H-B Projekt, Tyršova 129, 747 62 Mokré Lazce  
číslo autorizace: 110 21 14, obor vodohospodářské stavby  
IČ: 646 07 640

**A.2 Seznam vstupních podkladů**

- a) základní údaje o rozhodnutích: Rozhodnutí č. 679/09/VH ze dne 22.4.2209  
b) základní údaje o projektové dokumentaci: Projektová dokumentace pro stavební povolení, vypracoval Ing. Aleš Ryšán, arch. číslo 08/2008  
c) další podklady: Stanoviska dotčených orgánů a vlastníků technické infrastruktury

**A.3 Údaje o území****a) rozsah řešeného území**

Stavba se nachází v zastavěném území kú. Hrabůvka.

**b) údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů (památková rezervace, památkové zóna, zvláště chráněné území, záplavové území apod.)**

Stavbou není dotčeno území chráněné podle jiných právních předpisů.

**c) údaje o odtokových poměrech**

Stavba se nachází mimo záplavové území, odtokové poměry nebudou měněny.

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

Jedná se o opravu stávající kanalizace ve stávající trase a niveletě, stavba proto není v rozporu s územním plánem města Ostravy ze dne 21.5.2014. Na stavbu je vydáno stavební povolení.

e) *údaje o souladu s územním rozhodnutím nebo veřejnoprávní smlouvou územní rozhodnutí nahrazující anebo územním souhlasem, popř. 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.*

Uvedená stavba je v souladu s povolením stavby.

f) *údaje o dodržení obecných požadavků na využití území*

Navrhované řešení splňuje veškeré obecné požadavky na výstavbu, s ohledem na účel příslušné stavby, které jsou obsažené v těchto zákonných normách:

- zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění
- vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb.
- vyhlášce č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, ve znění vyhlášky č. 458/2012 Sb.
- vyhlášce č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů
- vyhlášce č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření, ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb.
- vyhlášce č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu, v platném znění

Navrhovaná stavba je podzemním trubním vedením sítě technické infrastruktury. Stavba neprodukuje odpady a není napojena na jiné sítě.

Zdůvodnění dle paragrafového znění vyhlášky č. 268/2009 Sb.:

§ 8 – Základní požadavky (trubní vedení) – vyhovuje znění vyhlášky v odstavci 1) až 3).

§ 9 – Mechanická odolnost a stabilita (trubní vedení) – vyhovuje znění vyhlášky

Zdůvodnění dle paragrafového znění vyhlášky č. 501/2006 Sb.:

§ 10 – Plochy technické infrastruktury: trasa trubního vedení technické infrastruktury, bez napojení na veřejné komunikace - vyhovuje znění vyhlášky

§ 24 – Zvláštní podmínky na umísťování staveb, par. 1: Rozvodná energetická vedení se v zastavěném území umísťují pod zem - uloženo pod zemí, vyhovuje znění vyhlášky,

§ 24e – Staveniště: stavba nevyžaduje samostatné stavby zařízení staveniště, není dále řešeno

§ 25 – Vzájemné odstupy staveb: trubní vedení v bezpečné vzdálenosti od nejbližších staveb - vyhovuje znění vyhlášky

g) *údaje o splnění požadavků dotčených orgánů*

Údaje o hlavních požadavcích k projektové dokumentaci a o jejich splnění, jsou uvedeny v následujícím komentáři. Požadavky, týkající se stavebníka anebo zhotovitele, nebyly podrobně rozepisovány, více viz Dokladová část.

- MMO Odbor ochrany životního prostředí: Rozhodnutí č. 679/09/VH o povolení dokončené stavby vodního díla a veřejná vyhláška - požadavky se týkají zhotovitele a jsou uvedeny v kopii rozhodnutí, které je doloženo v dokladové části.
- Magistrát města Ostravy - Koordinované stanovisko č. 521/2008:
- Magistrát města Ostravy - Koordinované stanovisko č. 1603/2007:

MMO – Odbor ochrany životního prostředí: 1) zákon o odpadech: vydává se kladné vyjádření - zajistí zhotovitel.

2) zákon o ochraně přírody a krajiny: vydává kladné stanovisko s podmínkou, že dřeviny, které se nacházejí v blízkosti stavby, budou chráněny před poškozováním a ničením bedněním, požádat o povolení kácení dřevin, které bude nutno odstranit - zajistí zhotovitel.

MMO – Odbor dopravy: vydává kladné stanovisko, podmínky doloženy v dokladové části – požadavky, týkající se dokumentace byly zpracovány, požadavky týkající se provádění (např. dopravní značení, zvláštní užívání) zajistí zhotovitel.

MMO – ÚHA: vydává závazné stanovisko, doloženo v dokladové části.

- ÚMOb Ostrava-Jih, Odbor dopravy a komunálních služeb: souhlas se stavbou podmínky byly zpracovány v PD, požadavky týkající se provádění (např. dopravní značení, zvláštní užívání) zajistí zhotovitel.
- Krajský úřad MSK – předložený záměr nepodléhá procesu posuzování vlivu na životní prostředí
- Povodí Odry: k dokumentaci nebyly vzneseny žádné požadavky, lokalita se nachází mimo záplavové území.
- Dopravní podnik Ostrava a.s.: požadavky, týkající se dokumentace byly zpracovány, požadavky týkající se provádění (např. dopravní značení, ohlášení stavby) zajistí zhotovitel.

*h) seznam výjimek a úlevových řešení*

Stavba nevyžaduje žádné výjimky ani úlevová řešení.

*i) seznam souvisejících a podmiňujících investic*

Stavba nemá žádné související investice a nevyžaduje žádné podmiňující investice.

*j) seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby (podle katastru nemovitostí)*

**Kú: Hrabůvka: 223/5, 234/9, 226/3**

#### **A.4 Údaje o stavbě**

*a) nová stavba nebo změna dokončené stavby*

Jedná se o opravu stávající stavby - kanalizace.

*b) účel užívání stavby*

Jedná se o stavbu technické infrastruktury.

*c) trvalá nebo dočasná stavba*

Jedná se o trvalou stavbu.

*d) údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů (kulturní památka apod.)*

Stavba nevyžaduje ochranu podle jiných právních předpisů.

*e) údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb*

S ohledem na charakter stavby (podzemní trubní vedení) se uvedené neřeší.

*f) údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů*

Stavba nevyžaduje splnění požadavků podle jiných právních předpisů.

**g) seznam výjimek a úlevových řešení**

Stavba nevyžaduje žádné výjimky ani úlevová řešení.

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

Jedná se o opravu kanalizace profilu DN 300 v délce celkem cca 117,9 m.

**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 apod.)**

S ohledem na charakter stavby (podzemní trubní vedení) se uvedené neřeší.

**j) základní předpoklady výstavby (časové údaje o realizaci stavby, členění na etapy)**

Realizace stavby se předpokládá přibližně v roce 2016, stavba není členěná na etapy.

**k) orientační náklady stavby**

Z důvodu využití dokumentace pro výběrové řízení na zhotovitele stavby se uvedený údaj neuvádí.

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

Stavba zahrnuje následující inženýrské objekty:

**IO 01 – Oprava kanalizace**

Stavba nezahrnuje technická a technologická zařízení.

Přehled dotčených parcel – kú. Hrabůvka

**Parcely dotčené opravou** kanalizace v ulici Heritesova, pracovním pruhem nebo zařízením staveniště (IO 01)

Č. parcely	LV	Vlastník, (podíl)	Adresa	Druh pozemku
<b>223/5</b>	<b>1364</b>	Statutární město Ostrava, svěřeno městskému obvodu Ostrava - Jih	Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka	ostatní plocha, ostatní komunikace
<b>234/9</b>				ostatní plocha, ostatní komunikace
<b>226/3</b>				ostatní plocha, zeleň

Pozn. - plocha dočasného záboru = pracovní pruh nad rýhou

**U všech ploch záborů se jedná o dočasný zábor, trvalý zábor se nevyskytuje.**