

**Severomoravské vodovody  
a kanalizace Ostrava a.s.**  
se sídlem 28. října 1235/169,  
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

BENEPRO, a.s.  
Tovární 1707 / 33  
73701 Český Tesín

Automatický systém  
Značka: 9773/V021255/2017/AUTOMAT

Ostrava, dne: 21.8.2017

**V c: Revitalizace ulice Nádražní**

Stanovisko k existenci inženýrských sítí, resp. stavebnímu záměru (neslouží jako stanovisko pro vydání územního souhlasu, územního rozhodnutí, souhlasu s ohlášenou stavbou nebo stavebního povolení)

Realizací stavby "Revitalizace ulice Nádražní", dle Vámi vyznačené zájmové lokality (viz zakresleného území v příložené situaci) dojde ke kolizi s níže uvedeným:

**Vodovodní řady**

Jmenovitá světlost	Materiál	Etapa života	Provozní středisko	Ochranné pásmo od	Ochranné pásmo [m]
150	PolyVinylChlorid	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Tinec	vnějšího lince	1,5
80	PolyVinylChlorid	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Tinec	vnějšího lince	1,5
150	Litina Šedá	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Tinec	vnějšího lince	1,5
80	Ocel	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Tinec	vnějšího lince	1,5
125	Ocel	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Tinec	vnějšího lince	1,5
150	PolyEtylén	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Tinec	vnějšího lince	1,5
100	PolyVinylChlorid	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Tinec	vnějšího lince	1,5
100	Litina Šedá	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Tinec	vnějšího lince	1,5

**Podmínky týkající se provádění stavby – kolize s vodovodem:**

- Zákres dotčených zařízení v majetku, případně v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační. Pokud z příloženého zákresu vyplývá, že realizací výše uvedené stavby dojde k dotčení zařízení v majetku, v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme před zahájením projektních prací požádat o vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky příslušné středisko (viz níže).
- Na základě vytyčení požadujeme v PD stavby pevných nadzemních konstrukcí (včetně umístění HUP, pilířů, el. rozvaděčů, sloupky oplocení, šachty vodoměrné, kanalizační apod.), stejně jako výsadbu trvalých porostů umístit mimo ochranné pásmo vodovodního potrubí, oplocení na šířku ochranného pásma požadujeme provést rozebratelné a bez podezdívky - ochranná pásma viz výše. Ochranná pásma jsou

stanovena § 23 zákona . 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu - u vodovodních a kanalizačních ad do průměru 500 mm v etně - 1,5 m; u vodovodních a kanalizačních ad nad průměrem 500 mm - 2,5 m; u vodovodních ad nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m od vnějšího líce.

- Oplocení požadujeme navrhnout tak, aby v místě křížení s pípadem bylo navrženo jako rozebíratelné v celé šířce ochranného pásma pípadu.
- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního potrubí.
- Křížení požadujeme v PD navrhnout kolmo. Křížení nebude prováděno v místě napojení vodovodních pípojek na vodovodní ad, ve vzdálenosti menší než 1,5 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupák, hydrant, domovních uzavíracích ventilů) a vodárenských šachet.
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního potrubí v souladu s SN 73 6005.
- U pípojek k liniovým stavbám v místech souběhu se zařízením SmVaK Ostrava a.s. požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost, viz výše.
- U pípojek k liniovým stavbám v místech křížení dodržet svislou vzdálenost dle SN 73 6005 a souasně § 12 zákona . 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném znění.
- V místě křížení budou pípočky uloženy do chráněny (ochranné trubky) v šířce ochranného pásma zařízením SmVaK Ostrava a.s. (viz výše) s píesahem 1,5 m na obě strany.
- V pípaděšení pípojek za pomoci protlaku bude píesná hloubka uložení vodovodu ověřena ruční kopanou sondou.
- Celková konstrukční vrstva nových zpevněných ploch v místech kolize s vodovodem (v etně jeho ochranného pásma) nepřesáhne 40 cm a v průběhu výstavby se nesníží stávající krytí vodovodního potrubí o více než 40 cm.
- Obrubníky zpevněných ploch požadujeme (v místech souběhu obrubníků a zařízením SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce stěny potrubí zařízením SmVaK Ostrava a.s.
- V pípaděnedodržení píedchozích bodů tohoto stanoviska můžeme být po píedložení projektové dokumentace požadovánoěšení kolize píeložkou vodovodu, píp. výměnou potrubí vodovodu v pívodní trase z materiálu tvárná litina. Realizaci píeložky v tomto pípaděprovádí v souladu s § 24 zákona . 274/2001 Sb. v platném znění investor stavby, která potřebu píeložky vyvolala.
- V místě kolize pípadu e pitné vody a nově navrhované komunikace požadujeme navrhnout technické opatření, které vyloučí vliv dopravního zatížení zpevněných ploch (komunikace) na stávající potrubí pípadu e pitné vody, viz výše. Požadujeme navrhnout technickéěšení kolize a zajištění pípadu e proti poškození (vzhledem ke změně zatížení a následného pojíždění) tak, aby nedošlo k ohrožení životnosti pípadu e. Upozorujeme, že u navrhovaného technickéhoěšení můžeme být ze strany SmVaK Ostrava a.s. požadováno podložit návrhěšení statickým výpočtem provedeným autorizovaným statikem.
- Upozorujeme, že upravené zpevněné plochy a komunikace musí být konstrukčně provedené s dostatečnou únosností a šířkou pro pojezd vozidel SmVaK Ostrava a.s.
- V pípadě, že je vodovodní potrubí pívedeno (v místě křížení s vodním tokem apod.) shybkou, požadujeme shybkou zachovat a respektovat.
- Upozorujeme, že po píedložení konkrétního stavebního záměru nevyložíme, že bude požadováno provedení píeložky zařízením SmVaK Ostrava a.s., píp. bude požadovánoěšení vzniklé kolize Dohodou o innosti v ochranném pásmu vodního díla, a to píed vydáním závazného stanoviska pro povolení stavby.
- V pípaderealizace záměru píevodu (prodeje) pozemku, na kterém se nachází stávající zařízenív majetku, píp. v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme do smlouvy o píevodu (prodeji) uvést informace o existenci našeho zařízenía informace o povinnostech z této existence plynoucích. Píedávající informuje nabývacího (prodávající informuje kupujícího), že uvedené zařízení umístěné naěšeném pozemku má ve smyslu § 23 odst. 3 písmeno z. . 274/2001 Sb., stanoveno ochranné pásmo, ve kterém se innosti vyjmenované v § 23 odst. 5 citovaného zákona mohou vykonávat pouze se souhlasem vlastníka vodovodu. Píedávající (prodávající) dále informuje nabývacího (kupujícího), že podle § 7 odst. 1 citovaného zákona, za úelem udržování vodovodu v dobrém stavebním stavu má její vlastník (provozovatel) právo vstupovat na cizí pozemky nebo stavby, na nichž nebo pod nimiž se vodovod nachází.

#### chrání ka na vodovodu

#### Podmínky týkající se pípravy stavby – kolize s chráněnou na vodovodu pípadě kanalizací:

- Zařízením SmVaK Ostrava a.s. je opatřeno chráněnou. Upozorujeme, že v tomto místě nelze umožnit napojení.

#### Vodovodní, píp. kanalizační pípočky

**Podmínky týkající se p ípravy stavby – kolize s vodovodní, p íp. s kanaliza ní p ípojkou:**

- P í soub hu s vodovodní, resp. kanaliza ní p ípojkou, p íp. s vnit ní vodovodem, s vnit ní kanalizací dodržet odstupovou vzdálenost 0,9 m a sou asn respektovat § 12 zákona . 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném zn ní.
- P í k ízení dodržet svislou vzdálenost dle SN 73 6005 a sou asn respektovat § 12 zákona . 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném zn ní.
- V p ípad , že p í soub hu vodovodní a kanaliza ní p ípojkou, p ípadn vnit ního vodovodu, vnit ní kanalizace nelze dodržet § 12 zákona . 274/2001 Sb. v platném zn ní požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost min. 1,5 m (mezi okraji potrubí p ípojek, ev. vnit ních vodovod , vnit ních kanalizací).
- P í kolizi s vodovodní p ípojkou nutno respektovat SN 75 5411, p í kolizi s kanaliza ní p ípojkou nutno respektovat SN 75 6101.
- P ípojkou je v majetku majitele p ípojované nemovitosti (pozemku, stavby). O p esnou polohu p ípojkou nutno požádat vlastníka p ípojkou.
- Pokud bude ešena demolice objektu je investor povinen zajistit odpojení všech p ípadných p ípojek (vody, p ípadn kanalizace) p ed samotnou demolicí. Odpojení p ípojkou bude provedeno v míst napojení na hlavní ad.

**Kanaliza ní stoky**

Profil	Materiál	Etapa života	Provozní st edisko	Ochranné pásmo
400	PolyVinylChlorid	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí eský T šín	2,5
400	Beton	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí eský T šín	2,5
300	Beton	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí eský T šín	2,5
400	Kamenina	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí eský T šín	2,5
500	PolyVinylChlorid	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí eský T šín	2,5
400	Kamenina	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí eský T šín	1,5
400	Beton	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí eský T šín	1,5
300	PolyVinylChlorid	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí eský T šín	1,5

**Podmínky týkající se p ípravy stavby – kolize s kanalizací:**

- Zákres dot ených za ízení v majetku, p ípadn v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orienta ní. Pokud z p íloženého zákresu vyplývá, že realizaci výše uvedené stavby dojde k dot ení za ízení v majetku, v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme p ed zahájením projek ních prací požádat o vyty ení za ízení SmVaK Ostrava a.s. Vyty ení provede na základ objednávky p íslušné st edisko (viz níže).
- Na základ vyty ení požadujeme v PD stavby pevných nadzemních konstrukcí (v etn umíst ní HUP, pilí el, rozvad e, sloupky oplocení, šachty vodom rné, kanaliza ní apod.), stejn jako výsadbu trvalých porost umístít mimo ochranné pásmo kanaliza ního potrubí, oplocení na ší ku ochranného pásma požadujeme provést rozebíratelné a bez podezdívky - ochranná pásma viz výše. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona . 274/2001 Sb. v platném zn ní o vodovodech a kanalizacích pro ve ejnou pot ebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vn jšího líce st ny potrubí na každou stranu - u vodovodních a kanaliza ních ad do pr m ru 500 mm v etn - 1,5 m; u vodovodních a kanaliza ních ad nad pr m r 500 mm - 2,5 m; u vodovodních ad nebo kanaliza ních stok o pr m ru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce v tší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m

- od vn ějšího líce.
- Na základ ě vyty ení požadujeme v místech soub ěhu se za ízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo kanaliza ního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo.
  - P í úprav ě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespo ě minimální krytí kanaliza ního potrubí v souladu s SN 73 6005.
  - U p ípojek k liniovým stavbám v míst ě soub ěhu se za ízením SmVaK Ostrava a.s. požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost, viz výše.
  - U p ípojek k liniovým stavbám v místech k ízení dodržet svislou vzdálenost dle SN 73 6005 a sou asn ě § 12 zákona ě. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném zn ění.
  - K ízení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stup ě. K ízení nebude provád ěno ve vzdálenosti menší než 1,5 m od stávajících kanaliza ních šachet.
  - V míst ě k ízení budou p ípojky uloženy do chráni ky (ochranné trubky) v ší ěce ochranného pásma za ízení SmVaK Ostrava a.s. (viz výše).
  - V p ípad ě ešení p ípojek za pomoci protlaku bude p esná hloubka uložení kanalizace ov ěna ru ěn kopanou sondou.
  - Obrubníky zpevn ěných ploch požadujeme (v místech soub ěhu obrubník ě a za ízení SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce st ěny potrubí za ízení SmVaK Ostrava a.s.
  - Upozor ěujeme investora stavby, že upravené zpevn ěné plochy a komunikace musí být konstruk ěn provedené s dostate ěnou únosností a ší ěkou pro pojezd ěstících vozidel SmVaK Ostrava a.s., což jsou t ěinápravová nákladní vozidla s celkovou hmotností až 26 tun.
  - V p ípad ě, že se v zájmovém území nachází stávající výustní objekt, požadujeme jej zachovat v provozuschopném stavu.
  - Upozor ěujeme, že po p edložení konkrétního stavebního zám ěru nevyu ějeme, že bude požadováno provedení p eložky za ízení SmVaK Ostrava a.s., p íp. bude požadováno ešení vzniklé kolize Dohodou o ínnosti v ochranném pásmu vodního díla, a to p ed vydáním závazného stanoviska pro povolení stavby.
  - V p ípad ě realizace zám ěru p evodu (prodeje) pozemku, na kterém se nachází stávající za ízení v majetku, p íp. v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme do smlouvy o p evodu (prodeji) uvést informace o existenci našeho za ízení a informace o povinnostech z této existence plynoucích. P edávající informuje nabývajícího (prodávající informuje kupujícího), že uvedené za ízení umíst ěné na ešeném pozemku má ve smyslu § 23 odst. 3 písmeno z. ě. 274/2001 Sb., stanoveno ochranné pásmo, ve kterém se ínnosti vyjmenované v § 23 odst. 5 citovaného zákona mohou vykonávat pouze se souhlasem vlastníka kanalizace. P edávající (prodávající) dále informuje nabývajícího (kupujícího), že podle § 7 odst. 1 citovaného zákona, za ú ěelem udržování kanalizace v dobrém stavebním stavu má její vlastník (provozovatel) právo vstupovat na cizí pozemky nebo stavby, na nichž nebo pod nimiž se kanalizace nachází.

#### Vodovodní, p íp. kanaliza ní p ípojky

##### Podmínky týkající se p ípravy stavby – kolize s vodovodní, p íp. s kanaliza ní p ípojkou:

- P í soub ěhu s vodovodní, resp. kanaliza ní p ípojkou, p íp. s vnit ěním vodovodem, s vnit ění kanalizací dodržet odstupovou vzdálenost 0,9 m a sou asn ě respektovat § 12 zákona ě. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném zn ění.
- P í k ízení dodržet svislou vzdálenost dle SN 73 6005 a sou asn ě respektovat § 12 zákona ě. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném zn ění.
- V p ípad ě, že p í soub ěhu vodovodní a kanaliza ní p ípojky, p ípadn ě vnit ěního vodovodu, vnit ění kanalizace nelze dodržet § 12 zákona ě. 274/2001 Sb. v platném zn ění požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost min. 1,5 m (mezi okraji potrubí p ípojek, ev. vnit ěních vodovod ě, vnit ěních kanalizací).
- P í kolizi s vodovodní p ípojkou nutno respektovat SN 75 5411, p í kolizi s kanaliza ní p ípojkou nutno respektovat SN 75 6101.
- P ípojkka je v majetku majitele p ípojované nemovitosti (pozemku, stavby). O p esnou polohu p ípojky nutno požádat vlastníka p ípojky.
- Pokud bude ešena demolice objektu je investor povinen zajistit odpojení všech p ípadných p ípojek (vody, p ípadn ě kanalizace) p ed samotnou demolicí. Odpojení p ípojky bude provedeno v míst ě napojení na hlavní ad.

#### Investice SmVaK Ostrava a.s.

##### Druh objektu

related\_astavba\_nazev

##### Vodovodní úsek

eský T ěín, ul. Nádražní - rekonstrukce vodovodu

##### Podmínky týkající se p ípravy stavby – kolize s p ípravovanou investicí SmVaK Ostrava a.s.:

- Upozor ěujeme, že ve Vámi vyzna ěné zájmové lokalit ě se p ípravuje investi ní akce SmVaK Ostrava a.s.


Projektovou dokumentaci jakékoliv stavby zasahující do ochranného pásma výše uvedeného zařízení (včetně okótování vzdáleností mezi navrženou stavbou a vnějším lícem tohoto zařízení) požadujeme předložit k odsouhlasení.

Upozorujeme, že v případě stávajícího odběru (stávajícího napojení) toto vyjádření neeší případné navýšení odběru pitné vody a navýšení množství vypouštěných odpadních vod (splaškové, dešťové), včetně změny jejich kvality.

Upozorujeme, že toto stanovisko neeší napojení na zařízení SmVaK Ostrava a.s. (vodovod, kanalizace).

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

**Severomoravské vodovody  
a kanalizace Ostrava a.s.**  
28. října 1235/169, Mariánské Hory,  
709 00 Ostrava 39



Ing. Lumír Pavelek  
vedoucí technického odboru

Příloha: situace Vámi vyznačeného zájmového území  
orientační zakreslení zařízení

Kontakty na vyty ení:

Za účelem vyty ení za ízení v majetku, v provozování SmVaK Ostrava a.s. kontaktujte

st edisko vodovodních sítí Frýdek Místek - tel.: 558 402 143

st edisko vodovodních sítí T inec - tel.: 558 325 270

st edisko vodovodních sítí Haví ov - tel.: 596 411 416

st edisko vodovodních sítí Opava - tel.: 553 699 131

st edisko vodovodních sítí Nový Ji ín - tel.: 556 779 225, 556 779 221, 556 779 250

st edisko vodovodních sítí Bílovec - tel.: 556 410 015

st edisko OOV Krásné Pole - tel.: 596 942 023

st edisko OOV Sviadnov - tel.: 558 441 051

st edisko kanaliza ních sítí Frýdek Místek - tel.: 558 639 143

st edisko kanaliza ních sítí Karviná - tel.: 596 317 962

st edisko kanaliza ních sítí Haví ov - tel.: 596 831 023

st edisko kanaliza ních sítí eský T šín - tel.: 558 737 077

st edisko kanaliza ních sítí Nový Ji ín - tel.: 556 779 268

st edisko kanaliza ních sítí Opava - tel.: 553 616 665

st edisko kanaliza ních sítí Bruntál - tel.: 731 604 879

st edisko OV Frýdek Místek - tel.: 558 639 149

st edisko OV Karviná - tel.: 596 312 428

st edisko OV Haví ov - tel.: 603 280 684

st edisko OV T inec - tel.: 558 330 261

st edisko OV Nový Ji ín - tel.: 603 489 105

st edisko OV Opava - tel.: 553 616 665

Za účelem získání informací (vyty ení) o projektovaném za ízení kontaktujte investora (budoucího majitele) daného za ízení.