



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

Správa železnic, státní organizace  
Dlážděná 1003 / 7  
11000 Praha-Nové Město

Automatický systém  
Značka: 9773/V035171/2020/AUTOMAT

Ostrava, dne: 9.12.2020

**V c: Oprava zabezpečení a výstroje trati Studénka – Bílovec**

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

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území (polygonu) a přilehlém okolí se nachází zařízení v majetku, popř. v provozování SmVaK Ostrava a.s. uvedené v textu tohoto stanoviska (viz zakresleného území v přiloženém situačním výkrese) - dále jen "v provozování SmVaK Ostrava a.s."

Toto stanovisko slouží pouze jako informace o poloze tohoto zařízení, ochranných pásmech a jako podklad pro zpracování projektové dokumentace.

Po obdržení tohoto stanoviska a zpracování uvedených podmínek do projektové dokumentace, je nutné požádat naši společnost o stanovisko k připsání k danému stupni stavebního zámeření a vydání souhlasu dle stavebního zákona.

**Vodovodní řady**

DN	Materiál	Etapa života	Provozní st. edisko	Ochranné pásmo od	Ochranné pásmo [m]
1600	Ocel	V provozu	OOV st. edisko vodovod Krásné Pole	vnějšího lince	3,5
80	PolyVinylChlorid	V provozu	NJ st. edisko vodovodních sítí Bílovec	vnějšího lince	1,5
50	PolyEtylén	V provozu	NJ st. edisko vodovodních sítí Bílovec	vnějšího lince	1,5
100	Litina tvárná	V provozu	NJ st. edisko vodovodních sítí Bílovec	vnějšího lince	1,5
100	PolyVinylChlorid	V provozu	NJ st. edisko vodovodních sítí Bílovec	vnějšího lince	1,5
100	Litina šedá	V provozu	NJ st. edisko vodovodních sítí Bílovec	vnějšího lince	1,5
300	Litina tvárná	V provozu	OOV st. edisko vodovod Krásné Pole	vnějšího lince	1,5

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

- Zároveň dotýkáme se zámeření v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační. Pokud z přiloženého zakresluje vyplývá, že realizací výše uvedené stavby dojde k dotčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme před zahájením projektových prací požádat o vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky připsání st. edisko (viz níže).
- Na základě vytyčení požadujeme v PD stavby pevných nadzemních konstrukcí (včetně umístění HUP, pilířů)

el. rozvaděče, sloupky oplocení, šachty vodovodné, kanalizační apod.), stejně jako výsadbu trvalých porostů umístit mimo ochranné pásmo vodovodního potrubí, oplocení na šířku ochranného pásma požadujeme provést rozebíratelné a bez podezdívky. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, v pí. rozhodnutím, viz výše uvedená tabulka.

- V pí. případě, že technicky není možné umístit předem touto stavbu mimo výše definované ochranné pásmo, požadujeme v dalším stupni projektové dokumentace takovéto umístění z vodního, v. konkrétního rozsahu stavby (délka, šířka, technické provedení apod.) a okótování vzdálenosti mezi okrajem řešené stavby a okrajem za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. V navazujícím stanovisku pak bude takovéto umístění posouzeno a budou stanoveny podmínky akceptace dané stavby v ochranném pásmu, v pí. případě bude požadována ploška za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního potrubí.
- V PD požadujeme v místech k ízení za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. respektovat SN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráničky (ochranné trubky) v šířce ochranného pásma za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. Pokud dojde ke k ízení se za ízením OOV (viz výše) požadujeme předložit podélný profil tohoto k ízení k odsouhlasení.
- K ízení požadujeme v PD navrhout kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. K ízení nebude prováděno v místech napojení vodovodních přípojek na vodovodní řád, ve vzdálenosti menší než 0,6 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupák, hydrant, domovních uzavíracích ventilů). U k ízení v místech vodárenských šachet nutno respektovat vzdálenost 1,5 m.
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního potrubí v souladu s SN 73 6005 - se snižováním vrstvy zeminy nad za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme. V pí. případě nutnosti navýšit terén nad za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme v navazující projektové dokumentaci doložit z vodního a doplnit předkládanou projektovou dokumentaci statickým posudkem obsahujícím jednoznačný závěr, že během realizace navýšování terénu a po jeho dokončení nebude dotčeno za ízení v provozování ohroženo nebo dokonce poškozeno. Na základě takto doplněné projektové dokumentace budou sděleny podmínky akceptace navýšení terénu, v pí. případě bude vyžadována ploška za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. U přípojek k liniovým stavbám v místech souběhu se za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění, viz výše.
- U přípojek k liniovým stavbám v místech k ízení dodržet svislou vzdálenost dle SN 73 6005 a souhlasit § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném znění.
- V pí. případě řešení inženýrských sítí nebo přípojek za pomoci protlaku požadujeme do projektové dokumentace uvést následující podmínku „Přesnou hloubku uložení vodovodu nutno ověřit ruční kopanou sondou za účasti zástupce SmVaK Ostrava a.s. (kontakty viz výše), které je nutné přizvat také ke kontrole zápchové jámy před zptným zásypem, pokud došlo během těchto prací k obnažení za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. O provedených kontrolách bude proveden písemný zápis do stavebního deníku předem této stavby.“ Bez uvedených kontrol nebude vydáno stanovisko pro kolaudaci, v pí. případě pro uvedení stavby do trvalého provozu.
- Celková konstrukční vrstva nových zpevněných ploch v místech kolize s vodovodem (včetně jeho ochranného pásma) nepřesáhne 40 cm a v případě výstavby se nesníží stávající krytí vodovodního potrubí o více než 40 cm.
- Obrubníky zpevněných ploch požadujeme (v místech souběhu obrubníků a za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce stávajícího potrubí za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- V pí. případě nedodržení předchozích bodů tohoto stanoviska může být po předložení projektové dokumentace požadováno řešení kolize ploškou vodovodu, v pí. výměnné potrubí vodovodu v vodní trase z materiálu tvárná litina. Realizaci plošky v tomto případě provádí v souladu s § 24 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění investor stavby, která potřebu plošky vyvolala.
- V místech kolize přívadě pitné vody a nově navržené komunikace požadujeme navrhnout technické opatření, které vyloučí vliv dopravního zatížení zpevněných ploch (komunikace) na stávající potrubí přívadě pitné vody, viz výše. Požadujeme navrhnout technické řešení kolize a zajistit proti přívadě proti poškození (vzhledem ke změně zatížení a následného pojiždění) tak, aby nedošlo k ohrožení životnosti přívadě. Upozorujeme, že u navrženého technického řešení může být ze strany SmVaK Ostrava a.s. požadováno podložit návrh řešení statickým výpočtem provedeným autorizovaným statikem.
- Upozorujeme, že upravené zpevněné plochy a komunikace musí být konstruktivně provedené s dostatečnou únosností a šířkou pro pojezd vozidel SmVaK Ostrava a.s.
- V pí. případě, že je vodovodní potrubí převedeno (v místech k ízení s vodním tokem apod.) šybkou, požadujeme šybkou zachovat a respektovat.
- Upozorujeme, že po předložení konkrétního stavebního záměru nevykládáme, že bude požadováno provedení plošky za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., v pí. případě požadováno řešení vzniklé kolize Dohodou o innosti v ochranném pásmu vodního díla, a to před vydáním závazného stanoviska pro

- povolení stavby.
- Upozor ujeme, že v p ípad ešení rekonstrukce mostní konstrukce, na které je umíst no za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., nevylučujeme možnost požadavku na p eložku tohoto vodovodu.
  - V p ípad realizace zám ru p evodu (prodeje) pozemku, na kterém se nachází stávající za ízení 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 nabývacího (prodávající informuje kupujícího), že uvedené za ízení umíst né na ešeném pozemku má ve smyslu § 23 odst. 3 písmeno z. . 274/2001 Sb., stanoveno ochranné pásmo, ve kterém se inosti vyjmenované v § 23 odst. 5 citovaného zákona mohou vykonávat pouze se souhlasem vlastníka vodovodu. P edávající (prodávající) dále informuje nabývacího (kupujícího), že podle § 7 odst. 1 citovaného zákona, za ú elem 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 p ípravy stavby – kolize s chrání kou na vodovodu p ípadn kanalizaci:

- Za ízení SmVaK Ostrava a.s. je opat eno chrání kou. Upozor ujeme, že v tomto míst nelze umožnit napojení.

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

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

- P ísoub hu s vodovodní, resp. kanaliza ní p ípojkou, p íp. s vnit ní vodovodem, s vnit ní kanalizací dodržet odstupovou vzdálenost dle SN 73 6005 a sou asn respektovat § 12 zákona . 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném zn ní.
- P ík 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 ísoub hu vodovodní a kanaliza ní p ípojky, 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 íkolizi s vodovodní p ípojkou nutno respektovat SN 75 5411, p íkolizi s kanaliza ní p ípojkou nutno respektovat SN 75 6101.
- P ípojka 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 kanalizace) p ed samotnou demolicí. Odpojení p ípojky bude provedeno v míst napojení na hlavní ad. PD musí obsahovat zp sob ešení odpojení p ípojek.

#### Kanaliza ní stoky

Profil	Materiál	Etapa života	Provozní st edisko	Ochranné pásmo
300	Beton	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Nový Ji ín	1,5
500	Beton	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Nový Ji ín	2,5
400	Beton	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Nový Ji ín	2,5
300	PolyVinylChlorid	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Nový Ji ín	2,5
300	Beton	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Nový Ji ín	2,5
300	PolyVinylChlorid	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Nový Ji ín	1,5

400	Beton	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Nový Ji ín	1,5
300	Kamenina	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Nový Ji ín	2,5
300	PolyPropylén	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Nový Ji ín	2,5
400	PolyVinylChlorid	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Nový Ji ín	2,5
500	PolyVinylChlorid	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Nový Ji ín	2,5
200	Litina	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Nový Ji ín	1,5
300	Litina	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Nový Ji ín	1,5
500	Litina	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Nový Ji ín	1,5

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

- Zákres dot ených za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orienta ní. Pokud z p íloženého zákresu vyplývá, že realizací výše uvedené stavby dojde k dot ení za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme p ed zahájením projek ních prací požádat o vyty ení za ízení v provozování 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 jsou stanovena § 23 zákona . 274/2001 Sb. v platném zn ní o vodovodech a kanalizacích pro ve ejnou pot ebu, viz výše uvedená tabulka.
- Na základ vyty ení požadujeme v místech soub hu se za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo kanaliza ního potrubí a umístít stavbu mimo toto ochranné pásmo.
- V p ípad , že technicky není možné umístít p edm tnou stavbu mimo výše definované ochranné pásmo, požadujeme v dalším stupni projektové dokumentace takovéto umíst ní zd vodnit, v . konkrétního rozsahu stavby (délka, ší ka, technické provedení apod.) a okótování vzdálenosti mezi okrajem ešené stavby a okrajem za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. V navazujícím stanovisku pak bude takovéto umíst ní posouzeno a budou stanoveny podmínky akceptace dané stavby v ochranném pásmu, p ípadn bude požadována p eložka za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- P í úprav povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespo minimální krytí kanaliza ního potrubí v souladu s SN 73 6005 - se snižováním vrstvy zeminy nad za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme. V p ípad nutnosti navýšit terén nad za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme v navazující projektové dokumentaci doložit zd vodn ní a doplnit p edkládanou projektovou dokumentaci statickým posudkem obsahujícím jednozna ný záv r, že b hem realizace navýšování terénu a po jeho dokon ení nebude dot ené za ízení v provozování ohroženo nebo dokonce poškozeno. Na základ takto dopln éné projektové dokumentace budou sd leny podmínky akceptace navýšení terénu, p ípadn bude vyžadována p eložka za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- U p ípojek k liniovým stavbám v míst soub hu se za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost dle zákona . 274/2001 Sb. v platném zn ní, viz výše.
- U p ípojek k liniovým stavbám v místech k ízení dodržet svislou vzdálenost dle SN 73 6005 a sou asn § 12 zákona . 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném zn ní.
- V PD požadujeme v místech k ízení za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. respektovat SN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chrání ky (ochranné trubky) s p esahem 1,5m od okraj potrubí v

- provozování SmVaK Ostrava a.s. oboustranně.
- Křížení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. Křížení nebude prováděno ve vzdálenosti menší než 0,6 m od stávajících kanalizačních šachet.
  - V místech křížení budou potrubí uloženy do chráněných (ochranné trubky) v šířce ochranného pásma za křížení v provozování SmVaK Ostrava a.s. (viz výše).
  - V případě řešení inženýrských sítí nebo potrubí za pomoci protlaku požadujeme do projektové dokumentace uvést následující podmínku „Přesnou hloubku uložení kanalizace nutno ověřit ručním kopaným sondou za účasti zástupce SmVaK Ostrava a.s. (kontakty viz výše), které je nutné přizvat také ke kontrole zápchové jámy před zátěží, pokud došlo během těchto prací k obnažení za křížení v provozování SmVaK Ostrava a.s. O provedených kontrolách bude proveden písemný zápis do stavebního deníku přední stavby.“ Bez uvedených kontrol nebude vydáno stanovisko pro kolaudaci, případně pro uvedení stavby do trvalého provozu.
  - Obrubníky zpevněných ploch požadujeme (v místech souběhu obrubníků a za křížení v provozování SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce stávajícího potrubí za křížení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
  - Upozordíme investora stavby, že upravené zpevněné plochy a komunikace musí být konstruktivně provedené s dostatečnou únosností a šířkou pro pojezd stávajících vozidel SmVaK Ostrava a.s., což jsou třípráhová nákladní vozidla s celkovou hmotností až 26 tun.
  - V případě, že se v zájmovém území nachází stávající výustní objekt, požadujeme jej zachovat v provozuschopném stavu.
  - Upozordíme, že po předložení konkrétního stavebního záměru nevybudujeme, že bude požadováno provedení potrubí za křížení v provozování SmVaK Ostrava a.s., případně bude požadováno řešení vzniklé kolize Dohodou o mírnosti v ochranném pásmu vodního díla, a to před vydáním závazného stanoviska pro povolení stavby.
  - Upozordíme, že v případě řešení rekonstrukce mostní konstrukce, na které je umístěno za křížení v provozování SmVaK Ostrava a.s., nevybudujeme možnost požadavku na potrubí této kanalizace.
  - Upozordíme, že v případě odvedení dešových vod požadujeme přednostně šít mimo za křížení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
  - V případě realizace záměru převodu (prodeje) pozemku, na kterém se nachází stávající za křížení v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme do smlouvy o převodu (prodeji) uvést informace o existenci našeho za křížení a informace o povinnostech z této existence plynoucích. Předávající informuje nabývacího (prodávající informuje kupujícího), že uvedené za křížení umístěné na řešeném pozemku má ve smyslu § 23 odst. 3 písmeno z. č. 274/2001 Sb., stanoveno ochranné pásmo, ve kterém se mírnosti vyjmenované v § 23 odst. 5 citovaného zákona mohou vykonávat pouze se souhlasem vlastníka kanalizace. Předávající (prodávající) dále informuje nabývacího (kupujícího), že podle § 7 odst. 1 citovaného zákona, za účelem 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.

## chráněná kanalizace

### Podmínky týkající se opravy stavby – kolize s chráněnou na vodovodu v případě kanalizace:

- Za křížení SmVaK Ostrava a.s. je opatřeno chráněnou. Upozordíme, že v tomto místě nelze umožnit napojení.

### Vodovodní, případně kanalizační potrubí

### Podmínky týkající se opravy stavby – kolize s vodovodní, případně s kanalizační potrubí:

- Při souběhu s vodovodní, resp. kanalizační potrubí, případně s vnitřním vodovodem, s vnitřní kanalizací dodržet odstupovou vzdálenost dle SN 73 6005 a souhlasně respektovat § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném znění.
- Při křížení dodržet svislou vzdálenost dle SN 73 6005 a souhlasně respektovat § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném znění.
- V případě, že při souběhu vodovodní a kanalizační potrubí, případně vnitřního vodovodu, vnitřní kanalizace nelze dodržet § 12 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost min. 1,5 m (mezi okraji potrubí potrubí, ev. vnitřních vodovodů, vnitřních kanalizací).
- Při kolizi s vodovodní potrubí nutno respektovat SN 75 5411, při kolizi s kanalizační potrubí nutno respektovat SN 75 6101.
- Při potrubí je v majetku majitele potrubí (pozemku, stavby). O přesnou polohu potrubí nutno požádat vlastníka potrubí.
- Pokud bude řešena demolice objektu je investor povinen zajistit odpojení všech případných potrubí (vody, případně kanalizace) před samotnou demolicí. Odpojení potrubí bude provedeno v místě napojení na hlavní řád. PD musí obsahovat způsob řešení odpojení potrubí.



**Kalosvod SmVaK Ostrava a.s.**

Jmenovitá sv. tl.ost	Materiál	Provozní st. edisko	Ochranné pásmo od	Ochranné pásmo [m]
50	PolyEtylén	NJ st. edisko vodovodních sítí Bílovec	vn. jšího líce	1,5

**Podmínky týkající se p. ípravy stavby – kolize s kalosvodem:**

- Zákres dot. ených za ízení 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 provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme p. ed zahájením projek. níh prací požádat o vyty. ení za ízení v provozování 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. umístit mimo ochranné pásmo dot. eného za ízení, oplocení na ší. ku ochranného pásma požadujeme provést rozebíratelné a bez podezdívky. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona . 274/2001 Sb. v platném zn. ní o vodovodech a kanalizacích pro ve. ejnou pot. ebu, viz výše uvedená tabulka.
- Na základ. vyty. ení požadujeme v místech soub. hu se za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo kalosvodu a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo.
- V p. ípad. , že technicky není možné umístit p. edm. tnou stavbu mimo výše definované ochranné pásmo, požadujeme v dalším stupni projektové dokumentace takovéto umíst. ní zd. vodnit, v. . konkrétního rozsahu stavby (délka, ší. ka, technické provedení apod.) a okótování vzdálenosti mezi okrajem. ešené stavby a okrajem za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. V navazujícím stanovisku pak bude takovéto umíst. ní posouzeno a budou stanoveny podmínky akceptace dané stavby v ochranném pásmu, p. ípadn. bude požadována p. eložka za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- P. í úprav. povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespo. minimální krytí kanaliza. ního potrubí v souladu s . SN 73 6005 - se snižováním vrstvy zeminy nad za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme. V p. ípad. nutnosti navýšit terén nad za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme v navazující projektové dokumentaci doložit zd. vodní a doplnit p. edkládanou projektovou dokumentaci statickým posudkem obsahujícím jednozna. ný záv. r, že b. hem realizace navýšování terénu a po jeho dokon. ení nebude dot. ené za ízení v provozování ohroženo nebo dokonce poškozeno. Na základ. takto dopln. né projektové dokumentace budou sd. leny podmínky akceptace navýšení terénu, p. ípadn. bude vyžadovaná p. eložka za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- U p. ípojek k liniovým stavbám v míst. soub. hu se za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost, viz výše.
- U p. ípojek k liniovým stavbám v místech k ížení dodržet svislou vzdálenost dle . SN 73 6005.
- K ížení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stup. . K ížení nebude provád. no ve vzdálenosti menší než 0,6 m od stávajících kanaliza. níh šachet.
- V míst. k ížení budou p. ípojky uloženy do chrá. ní ky (ochranné trubky) v ší. ce ochranného pásma za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. (viz výše).
- V p. ípad. ešení inženýrských sítí nebo p. ípojek za pomoci protlaku požadujeme do projektové dokumentace uvést následující podmínku „P. esnou hloubku uložení kanalizace nutno ov. ít ru. n. kopanou sondou za ú. asti zástupc. SmVaK Ostrava a.s. (kontakty viz výše), které je nutné p. ízvat také ke kontrole zápichové jámy p. ed zp. tným zásypem, pokud došlo b. hem t. chto prací k obnažení za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. O provedených kontrolách bude proveden písemný zápis do stavebního deníku p. edm. tné stavby.“ Bez uvedených kontrol nebude vydáno stanovisko pro kolaudaci, p. ípadn. pro uvedení stavby do trvalého provozu.
- Obrubníky zpevn. ných ploch požadujeme (v místech soub. hu obrubník. a za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce st. ny potrubí za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Upozor. ujeme investora stavby, že upravené zpevn. né plochy a komunikace musí být konstruk. n. provedené s dostate. nou únosností a ší. kou pro pojezd. ístících vozidel SmVaK Ostrava a.s., což jsou t. ínápravová nákladní vozidla s celkovou hmotností až 26 tun.
- Upozor. ujeme, že po p. edložení konkrétního stavebního zám. ru nevyllu. ujeme, že bude požadováno provedení p. eložky za ízení v provozování 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. , že se v zájmovém území nachází stávající výustní objekt, požadujeme jej zachovat v provozuschopném stavu.

Projektovou dokumentaci jakékoliv stavby zasahující do ochranného pásma výše uvedeného stávajícího za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. (v etn okótování vzdáleností mezi navrženou stavbou a vn ěším lícem tohoto za ízení) požadujeme p edložit k odsouhlasení formou nové žádosti o stanovisko.

SmVaK Ostrava a.s. preferuje projektové dokumentace v elektronické podob ě ve formátu PDF, nicmén ě , upozor ujeme, že takto p edkládaná projektová dokumentace musí být p ehledná, ítelná v odpovídajícím m ítku, s ádným popisem všech stavebních objekt ě , které jsou v ní ěšeny. Musíme Vás v této souvislosti upozornit, že pokud elektronicky p edložená projektová dokumentace bude nep ehledná, nesrozumitelná, bez odpovídajících popisk ě , legendy, technické zprávy a nebude obsahovat popis všech ěšených stavebních objekt ě , nebude možné se k ní korektn ě vyjád ěit. V takovémto p ípad ě , bude proto žádost vrácena zp ět a bude požadováno zaslání projektové dokumentace formou nové žádosti v odpovídající kvalit ě a obsahu, t ěeba i v papírové podob ě .


V p ípad ě , že technicky není možné umístit p edm ětnou stavbu mimo výše definované ochranné pásmo, požadujeme v dalším stupni projektové dokumentace takovéto umístit ění zd vodnit, v ě . konkrétního rozsahu stavby (délka, ší ka, technické provedení apod.) a okótování vzdáleností mezi okrajem ěšené stavby a okrajem za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. V navazujícím stanovisku pak bude takovéto umístit ění posouzeno a budou stanoveny podmínky akceptace dané stavby v ochranném pásmu, p ípadn ě bude požadována p eložka za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.

Upozor ujeme, že v p ípad ě stávajícího odb ěru (stávajícího napojení) toto vyjád ěení ne ěší p ípadn ě navýšení odb ěru pitné vody a navýšení množství vypoušt ěných odpadních vod (spláskové, deš ové), v etn ě zm ěny jejich kvality.

Upozor ujeme, že toto stanovisko ne ěší napojení na za ízení v provozování 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

P íloha: situace Vámi vyzna ěného zájmového území  
 orienta ění záznam za ízení

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.: 596 384 111

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, 556 779 257

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

st edisko kanaliza ních sítí Bruntál - tel.: 737 224 615

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.