



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

Ing. Josef Rehtik
Hornopolská 131 / 12
70200 Ostrava-Moravská Ostrava

Automatický systém
Zna ka: 9773/V016720/2019/

Ostrava, dne: 20.6.2019

V c: MŠ Beruška, Olbrachtova - rekonstrukce kanalizace

Stanovisko k existenci inženýrských sítí, resp. stavebnímu záměru (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 SmVaK Ostrava a.s. uvedené dále v textu tohoto stanoviska (viz zakresleného území v přiloženém situačním výkrese). 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 příslušnému stupni stavebního zařízení i vydání souhlasu dle stavebního zákona.

Vodovodní řady

DN	Materiál	Etapa života	Provozní středisko	Ochranné pásmo od	Ochranné pásmo [m]
150	PolyVinylChlorid	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vnějšího lince	1,5
80	PolyVinylChlorid	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vnějšího lince	1,5

Podmínky týkající se přípravy stavby – kolize s vodovodem:

- Zároveň dotčených zařízení v majetku, případně v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační. Pokud z přiloženého zakresluje vyplývá, že realizací výše uvedených stavby dojde k dotčení zařízení v majetku, v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme před zahájením projektových 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 rozebíratelné a bez podezdívky. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, případně rozhodnutím, viz výše uvedená tabulka.
- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízeními SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního potrubí.
- V PD požadujeme v místech křížení zařízení SmVaK Ostrava a.s. respektovat ČSN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráňky (ochranné trubky) v šířce ochranného pásma zařízení SmVaK Ostrava a.s. Pokud dojde ke křížení se zařízeními OOV (viz výše) požadujeme předložit podélný profil tohoto křížení k odsouhlasení.
- Křížení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. Křížení nebude prováděno v místě napojení vodovodních přípojek na vodovodní řadu, ve vzdálenosti menší než 0,6 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupák, hydrant, domovní uzavírací ventil). U křížení v místě 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 ČSN 73 6005.
- U přípojek k liniovým stavbám v místech souběhu se zařízeními SmVaK Ostrava a.s. požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění, viz výše.

- U p ípojek k liniovým stavbám v místech k ížení dodržet svislou vzdálenost dle SN 73 6005 a sou asn § 12 zákona . 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném zn íní.
- V p ípad ešení inženýrských sítí nebo p ípojek za pomoci protlaku bude p esná hloubka uložení vodovodu ov ena ru n kopanou sondou.
- Celková konstruk ní vrstva nových zpevn ných ploch v místech kolize s vodovodem (v etn jeho ochranného pásma) nep esáhne 40 cm a v pr b hu výstavby se nesníží stávající krytí vodovodního potrubí o více než 40 cm.
- Obrubníky zpevn ných ploch požadujeme (v místech soub hu obrubník a za ízení SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce st ny potrubí za ízení SmVaK Ostrava a.s.
- V p ípad nedodržení p edchozích bod tohoto stanoviska m že být po p edložení projektové dokumentace požadováno ešení kolize p eložkou vodovodu, p íp. vým ny potrubí vodovodu v p vodní trase z materiálu tvárná litina. Realizaci p eložky v tomto p ípad provádí v souladu s § 24 zákona . 274/2001 Sb. v platném zn íní investor stavby, která pot ebu p eložky vyvolala.
- V míst kolize p ívad e pitné vody a nov navržené komunikace požadujeme navrhnout technické opat ení, které vylou í vliv dopravního zatížení zpevn ných ploch (komunikace) na stávající potrubí p ívad e pitné vody, viz výše. Požadujeme navrhnout technické ešení kolize a zajišt ní p ívad e proti poškození (vzhledem ke zm n zatížení a následného pojížd ní) tak, aby nedošlo k ohrožení životnosti p ívad e. Upozor ujeme, že u navrženého technického ešení m že být ze strany SmVaK Ostrava a.s. požadováno podložit návrh ešení statickým výpo tem provedeným autorizovaným statikem.
- Upozor ujeme, že upravené zpevn né plochy a komunikace musí být konstruk n provedené s dostate nou únosností a ší kou pro pojezd vozidel SmVaK Ostrava a.s.
- V p ípad , že je vodovodní potrubí p evedeno (v míst k ížení s vodním tokem apod.) shybkou, požadujeme shybkou zachovat a respektovat.
- Upozor ujeme, že po p edložení konkrétního stavebního zám ru nevylou ujeme, že bude požadováno provedení p eložky za ízení SmVaK Ostrava a.s., p íp. bude požadováno ešení vzniklé kolize Dohodou o innosti v ochranném pásmu vodního díla, a to p ed vydáním závazného stanoviska pro povolení stavby.
- Upozor ujeme, že v p ípad ešení rekonstrukce mostní konstrukce, na které je umíst no za ízení SmVaK Ostrava a.s., nevylou ujeme 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 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 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 innosti 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.

Kanaliza ní stoky

Profil	Materiál	Etapa života	Provozní st edisko	Ochranné pásmo
600/800	Beton	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Frýdek Místek	3,5
300	PolyPropylén	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Frýdek Místek	1,5
300	PolyPropylén	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Frýdek Místek	2,5
300	PolyPropylén	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Frýdek Místek	2,5

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 umístit mimo ochranné pásmo kanalizačního potrubí, oplocení na šířku ochranného pásma požadujeme provést rozebíratelné a bez podezdívky. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona . 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, viz výše uvedená tabulka.

- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo kanalizačního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo.
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí kanalizačního potrubí v souladu s SN 73 6005.
- U potrubí k liniovým stavbám v místech souběhu se zařízením SmVaK Ostrava a.s. požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost dle zákona . 274/2001 Sb. v platném znění, viz výše.
- U potrubí k liniovým stavbám v místech křížení dodržet svislou vzdálenost dle SN 73 6005 a souhlas § 12 zákona . 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném znění.
- V PD požadujeme v místech křížení zařízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat SN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráničky (ochranné trubky) s přesahem 1,5m od okraje potrubí 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 chráničky (ochranné trubky) v šířce ochranného pásma zařízením SmVaK Ostrava a.s. (viz výše).
- V případě řešení inženýrských sítí nebo potrubí za pomoci protlaku bude přesná hloubka uložení kanalizace ověřena ručně kopanou sondou.
- Obrubníky zpevněných ploch požadujeme (v místech souběhu obrubníků a zařízením SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce stávajícího potrubí zařízením SmVaK Ostrava a.s.
- Upozordujeme investora stavby, že upravené zpevněné plochy a komunikace musí být konstruovány provedené s dostatečnou únosností a šířkou pro jezdící vozidla 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.
- Upozordujeme, že po předložení konkrétního stavebního záměru nevybudujeme, že bude požadováno provedení přeložky zařízením SmVaK Ostrava a.s., případně bude požadováno řešení vzniklé kolize Dohodou o inžinnosti v ochranném pásmu vodního díla, a to před vydáním závazného stanoviska pro povolení stavby.
- Upozordujeme, že v případě řešení rekonstrukce mostní konstrukce, na které je umístěno zařízením SmVaK Ostrava a.s., nevybudujeme možnost požadavku na přeložku této kanalizace.
- Upozordujeme, že případné odvedení dešových vod požadujeme předmístnit mimo zařízením SmVaK Ostrava a.s.
- V případě realizace záměru převodu (prodeje) pozemku, na kterém se nachází stávající zařízením v majetku, případně v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme do smlouvy o převodu (prodeji) uvést informace o existenci našeho zařízením a informace o povinnostech z této existence plynoucích. Předávající informuje nabývacího (prodávající informuje kupujícího), že uvedené zařízením umístěné na řešeném pozemku má ve smyslu § 23 odst. 3 písmeno z. . 274/2001 Sb., stanoveno ochranné pásmo, ve kterém se inžinnosti 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 pozemek nebo stavby, na nichž nebo pod nimiž se kanalizace nachází.

Vodovodní, případně kanalizační potrubí

Podmínky týkající se přístupu 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 souhlas respektovat § 12 zákona . 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném znění.
- Při křížení dodržet svislou vzdálenost dle SN 73 6005 a souhlas respektovat § 12 zákona . 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 . 274/2001 Sb. v platném znění požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost min. 1,5 m (mezi okraji potrubí potrubí, případně vnitřních vodovodů, vnitřních kanalizací).
- Při kolizi s vodovodní potrubí nutno respektovat SN 75 5411, při kolizi s kanalizační potrubí nutno respektovat SN 75 6101.
- Přístup je v majetku majitele připojované nemovitosti (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 ad. PD musí obsahovat způsob řešení odpojení p ípojek.

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


V p ípad , že nebude možno respektovat výše uvedené požadujeme jakékoliv umíst ní do ochranného pásma zd vodnit v dalším stupni projektové dokumentace, v etn konkrétního rozsahu stavby (délka, ší ka, technické provedení apod.) a okótování.

Upozor ujeme, že v p ípad stávajícího odb ru (stávajícího napojení) toto vyjád ení ne eší p ípadné navýšení odb ru pitné vody a navýšení množství vypoušt ných odpadních vod (splaškové, deš ové), v etn zm ny jejich kvality.

Upozor ujeme, že toto stanovisko ne eší napojení na za ízení 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 eného zájmového území
orienta ní zákres za ízení

Kontakty na vyty ení:

Za ú elem 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

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 ú elem získání informací (vytý ení) o projektovaném za ízení kontaktujte investora (budoucího majitele) daného za ízení.

