



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

Novák Zbyněk, Ing.
ajkovského 1595 / 49
74601 Opava-Předměstí

Automatický systém
Značka: 9773/V026313/2018/AUTOMAT

Ostrava, dne: 8.10.2018

V c: **Sídliště Kylešovice - 17. listopadu**

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 potřebnému stupni stavebního zařízení a vydání souhlasu dle stavebního zákona.

Vodovodní řady

| Jmenovitá světlost | Materiál | Etapa života | Provozní středisko | Ochranné pásmo od | Ochranné pásmo [m] |
|-----------------------|------------------|--------------|---|----------------------|-----------------------|
| 100 | PolyVinylChlorid | V provozu | OP středisko vodovodních sítí Opava | vnějšího líce | 1,5 |
| 200 | PolyVinylChlorid | V provozu | OP středisko vodovodních sítí Opava | vnějšího líce | 1,5 |
| 600 | Ocel | V provozu | OP středisko vodovodních sítí Opava | vnějšího líce | 2,5 |
| 100 | Litina šedá | V provozu | OP středisko vodovodních sítí Opava | vnějšího líce | 1,5 |
| 150 | PolyVinylChlorid | V provozu | OP středisko vodovodních sítí Opava | vnějšího líce | 1,5 |
| 200 | Litina šedá | V provozu | OP středisko vodovodních sítí Opava | vnějšího líce | 1,5 |
| 150 | Litina šedá | V provozu | OP středisko vodovodních sítí Opava | vnějšího líce | 1,5 |
| 250 | Litina šedá | V provozu | OP středisko vodovodních sítí Opava | vnějšího líce | 1,5 |
| 250 | Litina tvárná | V provozu | OP středisko vodovodních sítí Opava | vnějšího líce | 1,5 |

| | | | | |
|-----|------|-----------|---|---|
| 250 | Ocel | V provozu | OP st edisko vodovodních sítí vn jšího líce Opava | 0 |
|-----|------|-----------|---|---|

Podmínky týkající se p ípravy stavby – kolize s vodovodem:

- 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 projekčních 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, pílí el. rozvad e, sloupky oplocení, šachty vodom rné, kanaliza ní apod.), stejn jako výsadbu trvalých porost umístit mimo ochranné pásmo vodovodního 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, p íp. rozhodnutím, viz výše uvedená tabulka.
- Na základ vyty ení požadujeme v místech soub hu se za ízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního potrubí.
- V PD požadujeme v místech k ížení za ízení SmVaK Ostrava a.s. respektovat SN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chrání ky (ochranné trubky) s p esahem 1,5 m od okraj potrubí SmVaK Ostrava a.s. oboustrann .
- K ížení požadujeme v PD navrhout kolmo, max. pod úhlem 45 stup . K ížení nebude provád no v míst napojení vodovodních p ípojek na vodovodní ad, ve vzdálenosti menší než 0,6 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupák , hydrant , domovních uzavíracích ventil). U k ížení v míst vodárenských šachet nutno respektovat vzdálenost 1,5 m.
- P í úprav povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespo minimální krytí vodovodního potrubí v souladu s SN 73 6005.
- U p ípojek k liniovým stavbám v míst soub hu se za ízením 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 ížení dodržet svíslou vzdálenost dle SN 73 6005 a sou asn § 12 zákona . 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném zn ní.
- 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 ní investor stavby, která pot ebu p eložky vyvolala.
- V míst kolize p ívad e pitné vody a nov navržené komunikace požadujeme navrhout technické opat ení, které vylou í vliv dopravního zatížení zpevn ných ploch (komunikace) na stávající potrubí p ívad e pitné vody, viz výše. Požadujeme navrhout 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.) shybku, požadujeme shybku zachovat a respektovat.
- Upozor ujeme, že po p edložení konkrétního stavebního zám ru nevyu 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., nevyu 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 nabývajcího (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. Předávající (prodávající) dále informuje nabývacího (kupujícího), že podle § 7 odst. 1 citovaného zákona, za účelem 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 í soub hu s vodovodní, resp. kanaliza ní p ípojkou, p íp. s vnit ním 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 í k ížení 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 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 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 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 |
|--------|------------------|--------------|--|----------------|
| 600 | Beton | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 2,5 |
| 300 | Beton | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 2,5 |
| 300 | Euroceramic | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 2,5 |
| 400 | Kamenina | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 2,5 |
| 300 | Kamenina | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 2,5 |
| 300 | PolyVinylChlorid | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 2,5 |
| 300 | Beton | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 1,5 |
| 1000 | Beton | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 2,5 |
| 400 | Beton | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 1,5 |

| | | | | |
|-----|------------------|-----------|--|-----|
| 600 | Beton | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 3,5 |
| 250 | Kamenina | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 1,5 |
| 250 | Beton | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 2,5 |
| 250 | Beton | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 1,5 |
| 300 | Kamenina | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 1,5 |
| 400 | PolyVinylChlorid | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 2,5 |
| 800 | Beton | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 2,5 |
| 200 | Kamenina | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 2,5 |
| 200 | Beton | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 2,5 |
| 300 | PolyVinylChlorid | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 1,5 |
| 500 | Beton | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 1,5 |
| 800 | Beton | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 3,5 |
| 600 | PolyVinylChlorid | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 2,5 |
| 500 | PolyVinylChlorid | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 2,5 |
| 250 | PolyVinylChlorid | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 1,5 |
| 500 | PolyVinylChlorid | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 1,5 |
| 200 | PolyVinylChlorid | V provozu | st edisko kanaliza ních sítí Opava | 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 realizací výše uvedené stavby dojde k dot ení za ízení v majetku,

- v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme před zahájením projektů prací požádat o vytyčení za účelem SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky příslušné st. edisko (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 kanalizačního potrubí, oplocení na šířku ochranného pásma požadujeme provést rozebratelné a bez podezdívky. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 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 za účelem 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 za účelem SmVaK Ostrava a.s. požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost dle zákona č. 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 č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném znění.
 - V PD požadujeme v místech křížení za účelem SmVaK Ostrava a.s. respektovat SN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráněny (ochranné trubky) s přesahem 1,5m od okraje potrubí SmVaK Ostrava a.s. oboustranně.
 - K křížení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. K křížení nebude prováděno ve vzdálenosti menší než 0,6 m od stávajících kanalizačních šachet.
 - V místech křížení budou potrubí uloženy do chráněny (ochranné trubky) v šířce ochranného pásma za účelem 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 za účelem SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce stěny potrubí za účelem SmVaK Ostrava a.s.
 - Upozordujeme investora stavby, že upravené zpevněné plochy a komunikace musí být konstruovány provedené s dostatečnou únosností a šířkou pro pojezd stávajících vozidel SmVaK Ostrava a.s., což jsou t. j. 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 plošky za účelem SmVaK Ostrava a.s., p. j. bude požadováno řešení vzniklé kolize Dohodou o umístění 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 za účelem SmVaK Ostrava a.s., nevybudujeme možnost požadavku na plošku této kanalizace.
 - Upozordujeme, že v případě odvedení dešťových vod požadujeme jednodušešit mimo za účelem SmVaK Ostrava a.s.
 - V případě realizace záměru převodu (prodeje) pozemku, na kterém se nachází stávající za účelem v majetku, p. j. v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme do smlouvy o převodu (prodeji) uvést informace o existenci našeho za účelem a informace o povinnostech z této existence plynoucích. Předávající informuje nabývacího (prodávající informuje kupujícího), že uvedené za účelem umístěné na řešeném pozemku má ve smyslu § 23 odst. 3 písmeno z. č. 274/2001 Sb., stanoveno ochranné pásmo, ve kterém se umístění 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.

Vodovodní, p. j. kanalizační p. j. potrubí

Podmínky týkající se p. j. stavby – kolize s vodovodní, p. j. s kanalizační p. j. potrubím:

- Při souběhu s vodovodní, resp. kanalizační p. j. potrubím s vnitřním vodovodem, s vnitřní kanalizací dodržet odstupovou vzdálenost dle SN 73 6005 a souhlas § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném znění.
- Při křížení dodržet svislou vzdálenost dle SN 73 6005 a souhlas § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném znění.
- V případě, že p. j. souběhu vodovodní a kanalizační p. j. potrubí, p. j. 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 p. j. potrubí, ev. vnitřních vodovodů, vnitřních kanalizací).
- Při kolizi s vodovodní p. j. potrubím nutno respektovat SN 75 5411, p. j. kolizi s kanalizační p. j. potrubím 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.

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 zakres 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.: 596 411 416

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.: 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.