



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

ATRIS, s.r.o.
Ob anská 1116 / 18
71000 Ostrava-Slezská Ostrava

Automatický systém
Zna ka: 9773/V021109/2019/

Ostrava, dne: 5.8.2019

V c: Snížení energetické náro nosti ZŠ Ostravská

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

Ve Vámi vyzna eném zájmovém území (polygonu) a p ilehlém okolí se nachází za ízení SmVaK Ostrava a.s. uvedené dále v textu tohoto stanoviska (viz zakres ešeného území v p iloženém situa ním výkrese). Toto stanovisko slouží pouze jako informace o poloze tohoto za ízení, ochranných pásmech a jako podklad pro zpracování projektové dokumentace.

Po obdržení tohoto stanoviska a zapracování uvedených podmínek do projektové dokumentace, je nutné požádat naši spole nost o stanovisko k p íslušnému stupni stavebního ízení i vydání souhlasu dle stavebního zákona.

Vodovodní ady

DN	Materiál	Etapa života	Provozní st edisko	Ochranné pásmo od	Ochranné pásmo [m]
100	Litina šedá	V provozu	FM st edisko vodovodních sítí T inec	vn ějšího líce	1,5

Podmínky týkající se p ípravy stavby – kolize s vodovodem:

- Zákes dot ených za ízení v majetku, p ípadn ě v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orienta ní. Pokud z p iloženého zákesu 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 ě objednávky p íslušné st edisko (viz níže).
- Na základ ě vyty ení požadujeme v PD stavby pevných nadzemních konstrukcí (v etn ě umíst ění HUP, pilí el. rozvad e, sloupky oplocení, šachty vodom rné, kanaliza ní apod.), stejn ě jako výsadbu trvalých porost ě umístít 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 ění o vodovodech a kanalizacích pro ve ejnou pot ebu, p íp. rozhodnutím, viz výše uvedená tabulka.
- Na základ ě vyty ení požadujeme v místech soub ěhu se za ízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního potrubí.
- V PD požadujeme v místech k ízení za ízení SmVaK Ostrava a.s. respektovat SN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráni ky (ochranné trubky) v ší ce ochranného pásma za ízení SmVaK Ostrava a.s. Pokud dojde ke k ízení se za ízením OOV (viz výše) požadujeme p edložit podélný profil tohoto k ízení k odsouhlasení.
- K ízení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stup ě. K ízení nebude provád ěno v míst ě napojení vodovodních p ípojek na vodovodní ad, ve vzdálenosti menší než 0,6 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupák ě, hydrant ě, domovních uzavíracích ventil ě). U k ízení v míst ě vodárenských šachet nutno respektovat vzdálenost 1,5 m.
- P í úprav ě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespo ě minimální krytí vodovodního 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 dle zákona . 274/2001 Sb. v platném zn ění, 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 . 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném zn ění.
- V p ípad ě ešení inženýrských sítí nebo p ípojek za pomoci protlaku bude p esná hloubka uložení vodovodu ov ěna ru n ě kopanou sondou.

- Celková konstrukční vrstva nových zpevněných ploch v místech kolize s vodovodem (včetně 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 zaízení SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce stávajícího potrubí zaízení SmVaK Ostrava a.s.
- V případě nedodržení předchozích bodů tohoto stanoviska může být po předložení projektové dokumentace požadováno řešení kolize ploškou vodovodu, případně výměnou potrubí vodovodu v podvodní 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 potěbu plošky vyvolala.
- V místě kolize plošky pitné vody a nově navržené komunikace požadujeme navrhnout technické opatření, které vyloučí vliv dopravního zatížení zpevněných ploch (komunikace) na stávající potrubí plošky pitné vody, viz výše. Požadujeme navrhnout technické řešení kolize a zajistí proti poškození (vzhledem ke změně zatížení a následného pojezdu) tak, aby nedošlo k ohrožení životnosti plošky. 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 konstrukčně provedené s dostatečnou únosností a šířkou pro pojezd vozidel SmVaK Ostrava a.s.
- V případě, že je vodovodní potrubí provedeno (v místě křížení s vodním tokem apod.) shybkou, požadujeme shybku zachovat a respektovat.
- Upozorujeme, že po předložení konkrétního stavebního záměru nevykládáme, že bude požadováno provedení plošky zaízení SmVaK Ostrava a.s., případně bude požadováno řešení vzniklé kolize Dohodou o innosti v ochranném pásmu vodního díla, a to po vydání závazného stanoviska pro povolení stavby.
- Upozorujeme, že v případě řešení rekonstrukce mostní konstrukce, na které je umístěno zaízení SmVaK Ostrava a.s., nevykládáme možnost požadavku na plošku tohoto vodovodu.
- V případě realizace záměru převodu (prodeje) pozemku, na kterém se nachází stávající zaízení v majetku, případně v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme do smlouvy o převodu (prodeji) uvést informace o existenci našeho zaízení a informace o povinnostech z této existence plynoucích. Předávající informuje nabývacího (prodávající informuje kupujícího), že uvedené zaízení umístěné na řešeném pozemku má ve smyslu § 23 odst. 3 písmeno z. č. 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.

Kanalizační stoky

Profil	Materiál	Etapa života	Provozní stědisko	Ochranné pásmo
300	Beton	V provozu	stědisko kanalizačních sítí eský Těšin	1,5
400	Beton	V provozu	stědisko kanalizačních sítí eský Těšin	2,5
300	Beton	V provozu	stědisko kanalizačních sítí eský Těšin	2,5
200	Beton	V provozu	stědisko kanalizačních sítí eský Těšin	2,5
500	Beton	V provozu	stědisko kanalizačních sítí eský Těšin	2,5

Podmínky týkající se opravy stavby – kolize s kanalizací:

- Zákres dotčených zaízení v majetku, případně v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační. Pokud z předloženého zakresu vyplývá, že realizací výše uvedených stavby dojde k dotčení zaízení v majetku, v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme před zahájením projektových prací požádat o vytyčení zaízení SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky příslušné stědisko (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 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 chráňky (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 chráňky (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.
- Upozorujeme 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 třípřehradová 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.
- Upozorujeme, že po předložení konkrétního stavebního záměru nevykládáme, že bude požadováno provedení plošky zařízením SmVaK Ostrava a.s., případně bude požadováno řešení vzniklé kolize Dohodou o umístění v ochranném pásmu vodního díla, a to před vydáním závazného stanoviska pro povolení stavby.
- Upozorujeme, že v případě řešení rekonstrukce mostní konstrukce, na které je umístěno zařízením SmVaK Ostrava a.s., nevykládáme možnost požadavku na plošku této kanalizace.
- Upozorujeme, že v případě odvedení dešťových vod požadujeme přednostně řešit 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 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, případně kanalizační potrubí

Podmínky týkající se oprav 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, ev. vnitřních vodovodů, vnitřních kanalizací).
- Při kolizi s vodovodní potrubí potrubí nutno respektovat SN 75 5411, při kolizi s kanalizační potrubí potrubí nutno respektovat SN 75 6101.
- Pokud je v majetku majitele připojované nemovitosti (pozemku, stavby). O přesnou polohu potrubí potrubí nutno požádat vlastníka potrubí potrubí.
- Pokud bude řešena demolice objektu je investor povinen zajistit odpojení všech v případě potrubí potrubí (vody, v případě kanalizace) před samotnou demolicí. Odpojení potrubí potrubí bude provedeno v místě napojení na hlavní řád. PD musí obsahovat způsob řešení odpojení potrubí potrubí.

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 formou nové žádosti o stanovisko.


V případě, že nebude možno respektovat výše uvedené požadujeme jakékoliv umístění do ochranného pásma zdivodnit v dalším stupni projektové dokumentace, včetně konkrétního rozsahu stavby (délka, šířka, technické provedení apod.) a okótování.

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 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 (vyty ení) o projektovaném za ízení kontaktujte investora (budoucího majitele) daného za ízení.