



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

Ing. Lukáš Kosub
Erbenova 509 / 5
70300 Ostrava

Automatický systém
Značka: 9773/V023354/2017/AUTOMAT

Ostrava, dne: 13.9.2017

V c: Výstavba kryté tribuny - sportovní areál Chlebovice

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 "Výstavba kryté tribuny - sportovní areál Chlebovice", dle Vámi vyznačené zájmové lokality (viz zakresleného území v p. ilozžené situaci) dojde ke kolizi s níže uvedeným:

Vodovodní řady

Jmenovitá světlost	Materiál	Etapa života	Provozní středisko	Ochranné pásmo od	Ochranné pásmo [m]
500	Ocel	V provozu	OOV středisko vodovod Sviadnov	vnějšího lince	2,5
80	PolyEtylén	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vnějšího lince	1,5
80	Ocel	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vnějšího lince	1,5
100	Ocel	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vnějšího lince	1,5
50	PolyEtylén	Projektován	FM středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vnějšího lince	1,5
80	Polyetylén lineární s ochranným pláštěm	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vnějšího lince	1,5

Podmínky týkající se p. ípravy stavby – kolize s vodovodem:

- Zákres dotčených zařízení v majetku, p. ípadně v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační. Pokud z p. ilozženého zakresu vyplývá, že realizací výše uvedené stavby dojde k dotčení zařízení v majetku, v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme p. ed zahájením projekčních prací požádat o vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky p. íslušné středisko (viz níže).
- Na základě vytyčení požadujeme v PD stavby pevných nadzemních konstrukcí (včetně umístění HUP, pilířů, el. rozvaděčů, sloupků 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 viz výše. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího lince stávajícího potrubí na každou stranu - u vodovodních a kanalizačních ad do průměru 500 mm včetně - 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 lince.
- Oplocení požadujeme navrhnout tak, aby v místě k. ížení s p. ívaděčem bylo navrženo jako rozebíratelné v

- celé šířce ochranného pásma pípadě.
- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zaízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního potrubí.
 - V PD požadujeme v místech křížení zaízení 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 navrhout kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. Křížení nebude prováděno v místě napojení vodovodního pípojek na vodovodní řadu, ve vzdálenosti menší než 1,5 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodních potrubích (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 zaízením 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 souhlasn § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném znění.
 - V místech křížení budou pípojky uloženy do chráňky (ochranné trubky) v šířce ochranného pásma zaízení SmVaK Ostrava a.s. (viz výše) s přesahem 1,5 m na obě strany.
 - V pípadě řešení pípojek za pomoci protlaku bude přesná hloubka uložení vodovodu ověřena ruční kopanou sondou.
 - 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 obrubník a zaízení SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce stěny potrubí zaízení SmVaK Ostrava a.s.
 - V pípadě nedodržení předchozích bodů tohoto stanoviska můžeme být po předložení projektové dokumentace požadováno řešení kolize píložkou vodovodu, p íp. výměnou potrubí vodovodu v p ívodní trase z materiálu tvárné litiny. Realizaci píložky v tomto p ípadě provádí v souladu s § 24 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění investor stavby, která potřeby píložky vyvolala.
 - V místech kolize p ívadě pitné vody a nově navržené komunikace požadujeme navrhnout technické opatření, které vyloučí vliv dopravního zatížení zpevněných ploch (komunikace) na stávající potrubí p ívadě pitné vody, viz výše. Požadujeme navrhnout technické řešení kolize a zajištění p ívadě proti poškození (vzhledem ke zmněnému zatížení a následného pojiždění) tak, aby nedošlo k ohrožení životnosti p ívadě. Upozorujeme, že u navrženého technického řešení můžeme 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 p ípadě, že je vodovodní potrubí p ívedeno (v místech křížení s vodním tokem apod.) shybkou, požadujeme shybkou zachovat a respektovat.
 - Upozorujeme, že po předložení konkrétního stavebního záměru nevykládáme, že bude požadováno provedení píložky zaízení SmVaK Ostrava a.s., p íp. bude požadováno řešení vzniklé kolize Dohodou o inosti v ochranném pásmu vodního díla, a to před vydáním závazného stanoviska pro povolení stavby.
 - V p ípadě realizace záměru p ívodu (prodeje) pozemku, na kterém se nachází stávající zaízení v majetku, p íp. v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme do smlouvy o p ívodu (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 inosti 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.

Vodovodní, p íp. kanalizační p ípojky

Podmínky týkající se p ípravy stavby – kolize s vodovodní, p íp. s kanalizační p ípojkou:

- Při souběhu s vodovodní, resp. kanalizační p ípojkou, p íp. s vnitřním vodovodem, s vnitřní kanalizací dodržet odstupovou vzdálenost 0,9 m a souhlasn respektovat § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném znění.
- Při křížení dodržet svislou vzdálenost dle SN 73 6005 a souhlasn respektovat § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném znění.
- V p ípadě, že při souběhu vodovodní a kanalizační p ípojky, p ípadně 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 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 ipojoované 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.

Za ízení katodové ochrany SmVaK Ostrava a.s. (elektrické za ízení SmVaK Ostrava a.s.)

Druh objektu	Etapu života	Provozní st edisko	Ší ka ochranného pásma [m]
Elektro bod	V provozu	OOV st edisko vodovod Sviadnov	

Podmínky týkající se p ípravy stavby – kolize s kabelovým vedením:

- 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 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).
- Kolem kabelového vedení je nutno dodržet ochranné pásmo, které na základ § 46 energetického zákona .458/2000 Sb. íní 1,0 m od osy kabelu v obou sm rech.
- Kabelové vedení (kabelová trasa) je uložena v hloubce cca 0,8 m.
- V ochranném pásmu kabelu nelze budovat stavební objekty trvalého nebo do asného charakteru.
- V míst k ízení je nutno dodržet minimální svislou vzdálenost dle SN 73 6005.
- Požadujeme zachovat volný p ístup ke kabelovému vedení.
- V p ípad oplocení požadujeme, aby v míst k ízení s kabelem bylo provedeno jako rozebíratelné v celé ší ce jeho ochranného pásma.
- Nesnižovat a nezvyšovat krycí vrstvu zeminy nad kabelem.
- Je nutno p edložit projekt jakékoliv stavby zasahující do ochranného pásma k odsouhlasení (podélný profil v míst k ízení).

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.

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.: 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.