

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

Ing. Jan Hvorecký hv-projekt
Železná 110
79326 Vrbová pod Pradlem

Automatický systém
Znak: 9773/V000644/2017/AUTOMAT

Ostrava, dne: 6.1.2017

V c: Chodník / Cyklostezka Skrbovická

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 "Chodník / Cyklostezka Skrbovická", dle Vámi vyznačené zájmové lokality (viz zakresleného území v příložené situaci) dojde ke kolizi s níže uvedeným:

Kanalizační stoky

Profil	Materiál	Etapa života	Provozní st. edisko	Ochranné pásmo
200	nezadáno	V provozu	st. edisko kanalizačních sítí Bruntál	1,5
400	Beton	V provozu	st. edisko kanalizačních sítí Bruntál	1,5

Podmínky týkající se přípravy stavby – kolize s kanalizací:

- Zároveň dotčených zařízeních v majetku, případně v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační. Pokud z příloženého zakreslení vyplývá, že realizací výše uvedené stavby dojde k dotčení zařízeních v majetku, v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme před zahájením projektních prací požádat o vytyčení zařízeních SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky příslušné st. edisko (viz níže).
- Na základě vytyčení požadujeme v PD stavby pevných nadzemních konstrukcí (umístění HUP, pilířel. rozvaděč, 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 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 líce st. ediskových potrubí na každou stranu - u vodovodních a kanalizačních odvodů do průměru 500 mm v etn. - 1,5 m; u vodovodních a kanalizačních odvodů nad průměr 500 mm - 2,5 m; u vodovodních a 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 líce.
- 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 přípojek k liniovým stavbám v místech souběhu se zařízením SmVaK Ostrava a.s. požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost, viz výše.
- U přípojek k liniovým stavbám v místech křížení dodržet svislou vzdálenost dle SN 73 6005.
- Křížení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. Křížení nebude prováděno ve vzdálenosti menší než 1,5 m od stávajících kanalizačních šachet.
- V místech křížení budou přípojky uloženy do chráněné (ochranné trubky) v šířce ochranného pásma zařízením SmVaK Ostrava a.s. (viz výše).
- V případě přípojek za pomoci protlaku bude přesná hloubka uložení kanalizace ověřena ruční kopanou sondou.
- Obrubníky zpevněných ploch požadujeme (v místech souběhu obrubníků a zařízením SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce st. ediskových potrubí zařízením SmVaK Ostrava a.s.

- Upozor ujeme investora stavby, že upravené zpevn ěné 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 ěnpravov nkladn vozidla s celkovou hmotností až 26 tun.
- V p ěpad , že se v zjmovm území nachází stávající vyustn objekt, požadujeme jej zachovat v provozuschopnm stavu.
- Upozor ujeme, že po p edloen konkrétního stavebního zm ru nevytlu ujeme, že bude požadovno proveden p elozky za ězen SmVaK Ostrava a.s., p ěp. bude požadovno een vznikl kolize Dohodou o ěnnosti v ochrannm pásmu vodnho díla, a to p ed vydáním závazného stanoviska pro povolen stavby.
- V p ěpad realizace zm ru p evodu (prodeje) pozemku, na kterm se nachází stávající za ězen v majetku, p ěp. v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme do smlouvy o p evodu (prodeji) uvést informace o existenci našeho za ězen a informace o povinnostech z této existence plynoucích. P edvajc informuje nabvjcho (prodávající informuje kupujícího), že uveden za ězen umíst ěn na eenm pozemku m ve smyslu § 23 odst. 3 písmeno z. . 274/2001 Sb., stanoveno ochrann psmo, ve kterm se ěnnosti vyjmenování v § 23 odst. 5 citovaného zákona mohou vykonávat pouze se souhlasem vlastníka kanalizace. P edvajc (prodávající) dále informuje nabvjcho (kupujícího), že podle § 7 odst. 1 citovaného zákona, za  elem udrzovn kanalizace v dobrm stavebním stavu má její vlastník (provozovatel) právo vstupovat na cizí pozemek nebo stavby, na nichz nebo pod nimiz se kanalizace nachází.

Vodovodní, p ěp. kanaliza n p ěpojky

Podmínky týkající se p ěpravy stavby – kolize s vodovodní, p ěp. s kanaliza n p ěpojkou:

- P ě i soub hu s vodovodní, resp. kanaliza n p ěpojkou dodrzet odstupovou vzdálenost 0,9 m. P ě i k ězen dodrzet svislou vzdálenost dle SN 73 6005.
- P ě i kolizi s vodovodní p ěpojkou nutno respektovat SN 75 5411, p ě i kolizi s kanaliza n p ěpojkou nutno respektovat SN 75 6101.
- P ěpojka je v majetku majitele p ěipojovn nemovitosti (pozemku, stavby). O p esnou polohu p ěpojky nutno podat vlastníka p ěpojky.
- Pokud bude eena demolice objektu je investor povinen zajistit odpojen všech p ěpadnch p ěpojek (vody, p ěpadn kanalizace) p ed samotnou demolicí. Odpojen p ěpojky bude provedeno v mst napojen na hlavní ad.


Projektovou dokumentaci jakkoliv stavby zasahující do ochranného pásma vye uvedeného za ězen (v etn okótování vzdáleností mezi navrzenou stavbou a vn ějm lícem tohoto za ězen) požadujeme p edloit k odsouhlasen.

Upozor ujeme, že v p ěpad stávajícího odb ru (stávajícího napojen) toto vyjád en ne e p ěpadn naven odb ru ptn vody a naven množství vypout nch odpadních vod (spláskové, deov), v etn zm ny jejich kvality.

Upozor ujeme, že toto stanovisko ne e napojen na za ězen SmVaK Ostrava a.s. (vodovod, kanalizace).

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Marinsk Hory,
709 00 Ostrava 39


Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

P ěloha: situace Vámi vyzna ěnho zájmového území
orienta n zákres za ězen

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.