

Severomoravské vodovody

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

Ing. David Klimša
Horní Bludovice-Prostřední
Bludovice 133
73937 Horní Bludovice-Prostřední
Bludovice

Automatický systém
Značka: 9773/V019979/2022/AUTOMAT

Ostrava, dne: 7.7.2022

V c: Vybudování zpevněné plochy pro stavení kontejnerů Dr. A. Vaculíka 1895

Stanovisko k existenci inženýrských sítí, resp. stavebnímu zámlu (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 v majetku, popřímo v provozování SmVaK Ostrava a.s. uvedené v textu tohoto stanoviska (viz zakresleného území v přiloženém situačním výkrese) - dále jen "v provozování SmVaK Ostrava a.s."

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 a vydání souhlasu dle stavebního zákona.

Vodovodní řady

DN	Materiál	Etapa života	Provozní středisko	Ochranné pásmo od	Ochranné pásmo [m]
200	Litina šedá	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vnějšího líce	1,5

Podmínky týkající se přípravy stavby – kolize s vodovodem:

- Zároveň dotčených zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační. Pokud z přiloženého zakresluje vyplývá, že realizací výše uvedené stavby dojde k dotčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme před zahájením projektových prací požádat o vytyčení zařízení v provozování 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 umístěných mimo ochranné pásmo vodovodního potrubí, oplocení na šířku ochranného pásma požadujeme provést rozebratelné a bez podezřívky. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, popřímo rozhodnutím, viz výše uvedená tabulka.
- V případě, že technicky není možné umístit předem stanovenou stavbu mimo výše definované ochranné pásmo, požadujeme v dalším stupni projektové dokumentace takovéto umístění zdůvodnit, v konkrétního rozsahu stavby (délka, šířka, technické provedení apod.) a okótování vzdálenosti mezi okrajem řešené stavby a okrajem zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. V navazujícím stanovisku pak bude takovéto umístění posouzeno a budou stanoveny podmínky akceptace dané stavby v ochranném pásmu, popřímo případně bude požadována ploška za zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního potrubí.
- V PD požadujeme v místech křížení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. respektovat SN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráňky (ochranné trubky) v šířce ochranného pásma za zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. Pokud dojde ke křížení se zařízením 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, domovních uzavíracích ventilů). 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 SN 73 6005 - se snižováním vrstvy zeminy nad zařízením v provozování SmVaK

Zna ka: 9773/V019979/2022/AUTOMAT

- Ostrava a.s. nesouhlasíme. V p ípad nutnosti navýšit terén nad za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme v navazující projektové dokumentaci doložit zd vodn ní a doplnit p edkládanou projektovou dokumentaci statickým posudkem obsahujícím jednozna ný záv r, že b hem realizace navýšování terénu a po jeho dokon ení nebude dot ené za ízení v provozování ohroženo nebo dokonce poškozeno. Na základ takto dopln né projektové dokumentace budou sd leny podmínky akceptace navýšení terénu, p ípadn bude vyžadovaná p eložka za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. U p ípojek k liniovým stavbám v míst soub hu se za ízením v provozování 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 ízení dodržet svislou 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 požadujeme do projektové dokumentace uvést následující podmínku „P esnou hloubku uložení vodovodu nutno ov it ru n kopanou sondou za ú asti zástupc SmVaK Ostrava a.s. (kontakty viz výše), které je nutné p ízvat také ke kontrole zápchové jámy p ed zp tným zásypem, pokud došlo b hem t chto prací k obnažení za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. O provedených kontrolách bude proveden písemný zápis do stavebního deníku p edm tné stavby.“ Bez uvedených kontrol nebude vydáno stanovisko pro kolaudaci, p ípadn pro uvedení stavby do trvalého provozu.
 - 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 v provozování SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce st ny potrubí za ízení v provozování 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 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 poížd 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 ízení 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 v provozování SmVaK Ostrava a.s., p íp. bude požadováno ešení vzniklé kolize Dohodou o ínnosti 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 v provozování 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 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 nabývajícího (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 ínnosti vyjmenované v § 23 odst. 5 citovaného zákona mohou vykonávat pouze se souhlasem vlastníka vodovodu. P edávající (prodávající) dále informuje nabývajícího (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.

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 ízení 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

Zna ka: 9773/V019979/2022/AUTOMAT

- 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
400	Beton	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Frýdek Místek	2,5
1000	Beton	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Frýdek Místek	3,5
800	Beton	V provozu	st edisko kanaliza ních sítí Frýdek Místek	3,5
300	Beton	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 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 provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme p ed zahájením projek ních prací požádat o vyty ení za ízení v provozování 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 kanaliza ního 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, viz výše uvedená tabulka.
- Na základ vyty ení požadujeme v místech soub hu se za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo kanaliza ního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo.
- V p ípad , že technicky není možné umístit p edm tnou stavbu mimo výše definované ochranné pásmo, požadujeme v dalším stupni projektové dokumentace takovéto umíst ní zd vodnit, v . konkrétního rozsahu stavby (délka, ší ka, technické provedení apod.) a okótování vzdálenosti mezi okrajem ešené stavby a okrajem za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. V navazujícím stanovisku pak bude takovéto umíst ní posouzeno a budou stanoveny podmínky akceptace dané stavby v ochranném pásmu, p ípadn bude požadována p eložka za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- P í úprav povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespo minimální krytí kanaliza ního potrubí v souladu s SN 73 6005 - se snižováním vrstvy zeminy nad za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme. V p ípad nutnosti navýšit terén nad za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme v navazující projektové dokumentaci doložit zd vodn ní a doplnit p edkládanou projektovou dokumentaci statickým posudkem obsahujícím jednozna ný záv r, že b hem realizace navýšování terénu a po jeho dokon ení nebude dot ené za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. poškozeno. Na základ takto dopln né projektové dokumentace budou sd leny podmínky akceptace navýšení terénu, p ípadn bude vyžadována p eložka za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- U p ípojek k liniovým stavbám v míst soub hu se za ízením v provozování 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 míst soub hu se za ízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost dle zákona . 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném zn ní.
- V PD požadujeme v místech k ízení za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. respektovat SN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chránní ky (ochranné trubky) s p esahem 1,5m od okraj potrubí v provozování SmVaK Ostrava a.s. oboustrann .
- K ízení požadujeme v PD navrhout kolmo, max. pod úhlem 45 stup .
- P í návrhu trasy požadujeme respektovat následující odstupové vzdálenosti od koncových revizních šachet na kanalizaci, a také v míst k ízení kanalizace v blízkosti šachet, a to na základ hloubky dna p íslušné šachty:
 - p í hloubce šachty do 2,5 m v etn odstup min. 1,0 m a více od vn jšího líce šachty,
 - p í hloubce šachty od 2,51 m do 3,0 m v etn požadujeme odstup min. 1,5 m a více od vn jšího líce šachty,
 - p í hloubce šachty od 3,01 m do 3,5 m v etn požadujeme odstup min. 2,0 m a více od vn jšího líce šachty,

Zna ka: 9773/V019979/2022/AUTOMAT

- p i v tších hloubkách šachet než 3,5 m požadujeme odstup min. 2,5 m a více od vn ějšího líce šachty.
- V míst ě k ížení budou p ípojky uloženy do chrá ní ky (ochranné trubky) v ší ěce ochranného pásma za ížení v provozování SmVaK Ostrava a.s. (viz výše).
- V p ípad ěšení inženýrských sítí nebo p ípojek za pomoci protlaku požadujeme do projektové dokumentace uvést následující podmínku „P esnou hloubku uložení kanalizace nutno ov ětit ru ěn kopanou sondou za ú ěasti zástupce SmVaK Ostrava a.s. (kontakty viz výše), které je nutné p ízvat také ke kontrole zápichové jámy p ed zp ětným zásypem, pokud došlo b ěhem t ěchto prací k obnažení za ížení v provozování SmVaK Ostrava a.s. O provedených kontrolách bude proveden písemný zápis do stavebního deníku p edm ětné stavby.“ Bez uvedených kontrol nebude vydáno stanovisko pro kolaudaci, p ípadn ě pro uvedení stavby do trvalého provozu.
- Obrubníky zpevn ěných ploch požadujeme (v místech soub ěhu obrubník ů a za ížení v provozování SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce st ěny potrubí za ížení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Upozor ůjeme investora stavby, že upravené zpevn ěné plochy a komunikace musí být konstruk ěn provedené s dostate ěnou únosností a ší ěkou pro pojezd ístících vozidel SmVaK Ostrava a.s., což jsou t ěínápravová nákladní vozidla s celkovou hmotností až 26 tun.
- V p ípad ě, že se v zájmovém území nachází stávající výustní objekt, požadujeme jej zachovat v provozuschopném stavu.
- Upozor ůjeme, že po p edložení konkrétního stavebního zám ěru nevylu ůjeme, že bude požadováno provedení p edložky za ížení v provozování SmVaK Ostrava a.s., p íp. bude požadováno ěšení vzniklé kolize Dohodou o ínnosti v ochranném pásmu vodního díla, a to p ed vydáním závazného stanoviska pro povolení stavby.
- Upozor ůjeme, že v p ípad ěšení rekonstrukce mostní konstrukce, na které je umíst ěno za ížení v provozování SmVaK Ostrava a.s., nevylu ůjeme možnost požadavku na p edložku této kanalizace.
- Upozor ůjeme, že p ípadn ě odvedení deš ůvých vod požadujeme p ednostn ěšit mimo za ížení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- V p ípad ě realizace zám ěru p edvodu (prodeje) pozemku, na kterém se nachází stávající za ížení v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme do smlouvy o p edvodu (prodeji) uvést informace o existenci našeho za ížení a informace o povinnostech z této existence plynoucích. P edávající informuje nabývacího (prodávající informuje kupujícího), že uvedené za ížení umíst ěné na ěšeném pozemku má ve smyslu § 23 odst. 3 písmeno z. ě. 274/2001 Sb., stanoveno ochranné pásmo, ve kterém se ínnosti vyjmenované v § 23 odst. 5 citovaného zákona mohou vykonávat pouze se souhlasem vlastníka kanalizace. P edávající (prodávající) dále informuje nabývacího (kupujícího), že podle § 7 odst. 1 citovaného zákona, za ú ěelem 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 íp. kanaliza ění p ípojky

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

- P í soub ěhu s vodovodní, resp. kanaliza ění p ípojkou, p íp. s vnit ěním vodovodem, s vnit ění kanalizací dodržet odstupovou vzdálenost dle ěSN 73 6005 a sou ěasn ě respektovat § 12 zákona ě. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném zn ění.
- P í k ížení dodržet svislou vzdálenost dle ěSN 73 6005 a sou ěasn ě respektovat § 12 zákona ě. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném zn ění.
- V p ípad ě, že p í soub ěhu vodovodní a kanaliza ění p ípojky, p ípadn ě vnit ěního vodovodu, vnit ění kanalizace nelze dodržet § 12 zákona ě. 274/2001 Sb. v platném zn ění požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost min. 1,5 m (mezi okraji potrubí p ípojek, ev. vnit ěních vodovod ů, vnit ěních kanalizací).
- P í kolizi s vodovodní p ípojkou nutno respektovat ěSN 75 5411, p í kolizi s kanaliza ění p ípojkou nutno respektovat ěSN 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 ěšena demolice objektu je investor povinen zajistit odpojení všech p ípadných p ípojek (vody, p ípadn ě kanalizace) p ed samotnou demolicí. Odpojení p ípojky bude provedeno v míst ě napojení na hlavní ad. PD musí obsahovat zp ěsob ěšení odpojení p ípojek.

Zna ka: 9773/V019979/2022/AUTOMAT

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

SmVaK Ostrava a.s. preferuje projektové dokumentace v elektronické podob ve formátu PDF, nicmén , upozor ujeme, že takto p edkládaná projektová dokumentace musí být p ehledná, ítelná v odpovídajícím m ítku, s ádným popisem všech stavebních objekt , které jsou v ní ešeny. Musíme Vás v této souvislosti upozornit, že pokud elektronicky p edložená projektová dokumentace bude nep ehledná, nesrozumitelná, bez odpovídajících popis , legendy, technické zprávy a nebude obsahovat popis všech ešených stavebních objekt , nebude možné se k ní korektn ě vyjád ít. V takovémto p ípad , bude proto žádost vrácena zp t a bude požadováno zaslání projektové dokumentace formou nové žádosti v odpovídající kvalit ě a obsahu, t ěba i v papírové podob ě.

V p ípad , že technicky není možné umístit p edm tnou stavbu mimo výše definované ochranné pásmo, požadujeme v dalším stupni projektové dokumentace takovéto umíst ění zd vodnit, v ě konkrétního rozsahu stavby (délka, ší ka, technické provedení apod.) a okótování vzdálenosti mezi okrajem ešené stavby a okrajem za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. V navazujícím stanovisku pak bude takovéto umíst ění posouzeno a budou stanoveny podmínky akceptace dané stavby v ochranném pásmu, p ípadn ě bude požadována p eložka za ízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.

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

Pokud bude p edm tem stavebního zám ru navýšení pot ěb vody, resp. množství odvád ěných odpadních vod, tak požadujeme v p edložené projektové dokumentaci uvést stávající pot ěby vody, resp. množství odvád ěných odpadních vod, v etn p edpokládané nové pot ěby vody, resp. p edpokládaného nového množství vypoušt ěných odpadních vod. Uvedené bude p edloženo spolu s hydrotechnickým posouzením stávající p ípojky vody, p íp. kanalizace, ze kterého bude jednozna ěn vyplývat, jestli p í zm n ě pot ěb jsou stávající p ípojky kapacitn ě vyhovující. Pokud projektová dokumentace nebude toto ešit, upozor ujeme, že nebude brán z etel na p ípadné stížnosti na tlak a množství dodávané pitné vody, resp. na problémy s odkanalizováním.


Pokud v rámci výše uvedené stavby je uvažováno se zm nou zp sobu likvidace deš ových vod, upozor ujeme, že s napojením do kanalizace v majetku, p ípadn ě v provozování SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme. Pokud je v sou asné dob ě deš ová voda z ešeného objektu odvedena do kanalizace v majetku, p ípadn ě v provozování SmVaK Ostrava a.s., pak požadujeme, aby p edložená projektová dokumentace obsahovala zákres stávajících deš ových kanalizací a uvedení stávajícího množství odvád ěných deš ových vod. Pokud má po realizaci zám ru dojít k navýšení vypoušt ěného množství deš ových vod do kanalizace v majetku ě provozování SmVaK Ostrava a.s., tak s tímto zám rem nebudeme souhlasit a bude požadováno ešit likvidaci deš ových vod mimo kanalizace v majetku ě provozování SmVaK Ostrava a.s.

Upozor ujeme, že toto stanovisko ne eší napojení na za ízení v provozování 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 ěného zájmového území
orienta ění zákres za ízení

Zna ka: 9773/V019979/2022/AUTOMAT

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, 558 402 128
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, 556 779 257
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.