

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

VODING HRANICE, spol. s r.o.
Zborovská 583
75301 Hranice

Automatický systém
Značka: 9773/V024668/2017/AUTOMAT

Ostrava, dne: 26.9.2017

V c: MVE PK Bruzovice

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 "MVE PK Bruzovice", dle Vámi vyznačené zájmové lokality (viz zakresleného území v přiložené situaci) dojde ke kolizi s níže uvedeným:

Vodovodní řady

Jmenovitá světlost	Materiál	Etapa života	Provozní středisko	Ochranné pásmo od	Ochranné pásmo [m]
800	Ocel	V provozu	OOV středisko vodovod Sviadnov	vnějšího líce	3,5
700	Ocel	V provozu	OOV středisko vodovod Sviadnov	osy	6
100	Ocel	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vnějšího líce	1,5
100	PolyEtylén	Projektován	FM středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vnějšího líce	1,5
80	Ocel	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vnějšího líce	1,5
80	PolyVinylChlorid	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vnějšího líce	1,5
900	Ocel	V provozu	OOV středisko vodovod Sviadnov	osy	6
150	Ocel	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vnějšího líce	1,5
1000	Ocel	V provozu	OOV středisko vodovod Sviadnov	osy	6
800	Ocel	V provozu	OOV středisko vodovod Sviadnov	osy	6
50	PolyEtylén	V provozu	FM středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vnějšího líce	1,5

nezadáno	nezadáno	Projektován	FM st edisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vn jšího líce	
200	Ocel	V provozu	OOV st edisko vodovod Sviadnov	osy	6
800	Ocel	V provozu	OOV st edisko vodovod Sviadnov	osy	0
800	Ocel	V provozu	OOV st edisko vodovod Sviadnov	vn jšího líce	0
600	Ocel	V provozu	OOV st edisko vodovod Sviadnov	osy	6
400	Ocel	V provozu	OOV st edisko vodovod Sviadnov	osy	6
100	PolyVinylChlorid	V provozu	FM st edisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vn jšího líce	1,5
150	PolyVinylChlorid	V provozu	FM st edisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vn jšího líce	1,5
100	Litina šedá	V provozu	FM st edisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vn jšího líce	1,5
100	Litina tvárná	V provozu	FM st edisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vn jšího líce	1,5
50	Polyetylén lineární s ochranným pláštěm	V provozu	FM st edisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vn jšího líce	1,5

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 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).
- 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 umístít mimo ochranné pásmo vodovodního potrubí, oplocení na ší ku ochranného pásma požadujeme provést rozebíratelné a bez podezdívky - ochranná pásma viz výše. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona . 274/2001 Sb. v platném zn ní o vodovodech a kanalizacích pro ve ejnou pot ebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vn jšího líce st ny potrubí na každou stranu - u vodovodních a kanaliza ních ad do pr m ru 500 mm v etn - 1,5 m; u vodovodních a kanaliza ních ad nad pr m r 500 mm - 2,5 m; u vodovodních ad nebo kanaliza ních stok o pr m ru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce v tší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m od vn jšího líce.
- Oplocení požadujeme navrhnout tak, aby v míst k ízení s p ívad em bylo navrženo jako rozebíratelné v celé ší ce ochranného pásma p ívad e.
- 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 ízení za ízení SmVaK Ostrava a.s. respektovat SN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chrá ní ky (ochranné trubky) s p esahem 1,5m od okraj potrubí SmVaK Ostrava a.s. oboustrann .
- K ízení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stup . K ízení nebude provád ěno v míst

napojení vodovodních p ípojek na vodovodní řad, ve vzdálenosti menší než 1,5 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupák , hydrant , domovních uzavíracích ventil) a vodárenských šachet.

- 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, 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 míst k ízení budou p ípojky uloženy do chráni ky (ochranné trubky) v ší ce ochranného pásma za ízení SmVaK Ostrava a.s. (viz výše) s p esahem 1,5 m na ob strany.
- V p ípad ešení 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 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 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 ízení s vodním tokem apod.) shybkou, požadujeme shybku zachovat a respektovat.
- Upozor ujeme, že po p edložení konkrétního stavebního zám ru nevyllu ujeme, že bude požadováno provedení p eložky za ízení 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.
- 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 nabývacího (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 nabývacího (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.

chráni ka na vodovodu

Podmínky týkající se p ípravy stavby – kolize s chráni kou na vodovodu p ípadn kanalizaci:

- Za ízení SmVaK Ostrava a.s. je opat eno chráni 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 0,9 m 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).

- Při kolizi s vodovodní přípojkou nutno respektovat SN 75 5411, při kolizi s kanalizační přípojkou nutno respektovat SN 75 6101.
- Přípojka je v majetku majitele připojované nemovitosti (pozemku, stavby). O přesnou polohu přípojky nutno požádat vlastníka přípojky.
- Pokud bude řešena demolice objektu je investor povinen zajistit odpojení všech případných přípojek (vody, případně kanalizace) před samotnou demolicí. Odpojení přípojky bude provedeno v místě napojení na hlavní řadu.

Objekty na vodovodní, resp. kanalizační síti SmVaK Ostrava a.s.

Typ prvku	Název prvku	Stav	related_obj_provozni_stredisko
Vodojem	Bruzovice-stará PK 1800	V provozu	OOV st edisko vodovod Sviadnov
Vodojem	Bruzovice-nová PK 1800	V provozu	OOV st edisko vodovod Sviadnov

Podmínky týkající se oprav stavby – kolize s objektovou stavbou SmVaK Ostrava a.s.:

- Jakoukoli změnu nutno projednat se SmVaK Ostrava a.s. - odbor správy majetku.
- Upozorujeme, že v blízkosti objektové stavby SmVaK Ostrava a.s. se mohou vyskytovat areálové rozvody. Vytyčení těchto rozvodů provede na základě písemné objednávky příslušné středisko (viz níže).

Pozemky v majetku SmVaK Ostrava a.s.

číslo parcelní	Katastr
359	Bruzovice
360	Bruzovice
86/2	Bruzovice
86/3	Bruzovice
964/15	Bruzovice
966/1	Bruzovice
966/5	Bruzovice

Podmínky týkající se oprav stavby – navržená stavba se nachází na pozemku v majetku SmVaK Ostrava a.s. nebo jeho těsné blízkosti:

- Toto stanovisko neřeší majetkové vztahy (souhlas se vstupem na pozemek apod.) - nutno projednat samostatně se SmVaK Ostrava a.s. - odbor správy majetku.

Nápoje a sdílovací kabely

Druh objektu	Etapa života	Provozní středisko	Šířka ochranného pásma [m]
Nápoje kabel	V provozu	OOV st edisko vodovod Sviadnov	1
Druh objektu	Etapa života	Provozní středisko	Šířka ochranného pásma [m]
Sdílovací kabel	V provozu	OOV st edisko vodovod Sviadnov	1
Druh objektu	Etapa života	Provozní středisko	Šířka ochranného pásma [m]
Elektro bod	V provozu	OOV st edisko vodovod Sviadnov	

Podmínky týkající se oprav stavby – kolize s kabelovým vedením:

- Zároveň dotčených zájemců v majetku, případně v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační. Pokud z předloženého zakreslení vyplývá, že realizací výše uvedené stavby dojde k dotčení zájemců v majetku, v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme před zahájením projektových prací požádat o vytyčení

- 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. iní 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).

Potrubí odpadní vody

Profil	Materiál	Ochranné pásmo od	Ochranné pásmo [m]
200		osy	6
		osy	6
150		vn jšího líce	1,5
600		osy	6
700		osy	6
		vn jšího líce	3,5
700	Ocel	osy	6

Podmínky týkající se p ípravy stavby – kolize s potrubím odpadní vody:

- 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 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).
- 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 umístít mimo ochranné pásmo kanaliza ního potrubí, oplocení na ší ku ochranného pásma požadujeme provést rozebíratelné a bez podezdívky - ochranná pásma viz výše.
- Na základ vyty ení požadujeme v místech soub hu se za ízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo kanaliza ního potrubí a umístít stavbu mimo toto ochranné pásmo.
- P í úprav povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespo minimální krytí kanaliza ního 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, viz výše.
- U p ípojek k liniovým stavbám v místech k ízení dodržet svislou vzdálenost dle SN 73 6005.
- K ízení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stup . K ízení nebude provád no ve vzdálenosti menší než 1,5 m od stávajících kanaliza ních šachet.
- V míst k ízení budou p ípojky uloženy do chráni ky (ochranné trubky) v ší ce ochranného pásma za ízení SmVaK Ostrava a.s. (viz výše).
- V p ípad ešení p ípojek za pomoci protlaku bude p esná hloubka uložení kanalizace ov ena ru n kopanou sondou.
- 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.
- Upozor ujeme investora stavby, že upravené zpevn né 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 ínpravová nákladní vozidla s celkovou hmotností až 26 tun.
- V p ípad , že se v zájmovém území nachází stávající výustní objekt, požadujeme jej zachovat v provozuschopném stavu.

Kalosvod SmVaK Ostrava a.s.

Jmenovitá sv tlost	Materiál	Provozní st edisko	Ochranné pásmo od	Ochranné pásmo [m]
250	Ocel	OOV st edisko vodovod Sviadnov	osy	6

300	Ocel	OOV st edisko vodovod Sviadnov	vn jšího líce	2,5
300	Ocel	OOV st edisko vodovod Sviadnov	osy	6
200	Ocel	OOV st edisko vodovod Sviadnov	osy	6
neznámý		FM st edisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vn jšího líce	3,5
80	Ocel	FM st edisko vodovodních sítí Frýdek-Místek	vn jšího líce	1,5

Podmínky týkající se p ípravy stavby – kolize s kalosvodem:

- 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 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).
- 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 umístít mimo ochranné pásmo kanaliza ního potrubí, oplocení na ší ku ochranného pásma požadujeme provést rozebíratelné a bez podezdívky - ochranná pásma viz výše.
- Na základ vyty ení požadujeme v místech soub hu se za ízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo kanaliza ního potrubí a umístít stavbu mimo toto ochranné pásmo.
- P í úprav povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespo minimální krytí kanaliza ního 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, viz výše.
- U p ípojek k liniovým stavbám v místech k ížení dodržet svislou vzdálenost dle SN 73 6005.
- K ížení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stup . K ížení nebude provád no ve vzdálenosti menší než 1,5 m od stávajících kanaliza ních šachet.
- V míst k ížení budou p ípojky uloženy do chráni ky (ochranné trubky) v ší ce ochranného pásma za ízení SmVaK Ostrava a.s. (viz výše).
- V p ípad ešení p ípojek za pomoci protlaku bude p esná hloubka uložení kanalizace ov ena ru n kopanou sondou.
- Obrubníky zpevn ěných 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.
- 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 ínapravová nákladní vozidla s celkovou hmotností až 26 tun.
- V p ípad , že se v zájmovém území nachází stávající výustní objekt, požadujeme jej zachovat v provozuschopném stavu.

Investice SmVaK Ostrava a.s.

Druh objektu	Název stavby
Stavba	Bruzovice, Pod Burkem - rekonstrukce vodovodu
Stavba	MVE PK Bruzovice
Druh objektu	related_astavba_nazev
Vodovodní úsek	Bruzovice, Pod Burkem - rekonstrukce vodovodu
Vodovodní úsek	Bruzovice, Pod Burkem - rekonstrukce vodovodu
Vodovodní úsek	Bruzovice, Pod Burkem - rekonstrukce vodovodu

Podmínky týkající se p ípravy stavby – kolize s p ípravovanou investicí SmVaK Ostrava a.s.:

- Upozor ujeme, že ve Vámi vyzna ené zájmové lokalit se p ípravuje investí ní akce SmVaK Ostrava a.s.


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.