

Městský úřad Fryšták

odbor výstavby, nám. Míru 43, 763 16 Fryšták

Č. j.: MUF-OV-857/2018-KUD

Fryšták 30. 04. 2018

Počet listů: 8

Počet příloh: 9 počet listů příloh: 35

Doporučeně na doručení

Obec Lukoveček, IČ 70871264, se sídlem Přílepská 120, Lukoveček, 763 16 Fryšták
v zastoupení

SMV projekt, s. r. o., IČ 28274474, Pechova 3, 615 00 Brno

Ú Z E M N Í R O Z H O D N U T Í č. 09/2018

(veřejnou vyhláškou)

Městský úřad Fryšták, odbor výstavby, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby Lukoveček - kanalizace, kterou dne 14. 03. 2018 podala Obec Lukoveček, IČ 70871264, se sídlem Přílepská 120, Lukoveček, 763 16 Fryšták v zastoupení SMV projekt, s. r. o., IČ 28274474, Pechova 3, 615 00 Brno (dále jen "žadatel"), a vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu (dále jen "vyhláška č. 503/2006 Sb."),

rozhodnutí o umístění stavby

Lukoveček - kanalizace

obsahující SO 01 Kanalizace (DSO 01.1 Nová kanalizace, DSO 01.2 Čerpací stanice) a PS 01 Čerpací stanice na pozemcích parc. č. 795, 498/1, 498/2, 498/25, 498/27, 498/33, 498/35, 498/39, 744/1, 744/4, 744/5, 333/51, 813/1, 497/3, 498/36, 747/1, 791/2, 43, 52, 58, st. 60, 792/2, 811/1, 498/26, 300/4, 130/24, 734, 743, 732/1, 376/2, 812/1, 410/2, 748/12, 348, 748/3, 813/9, 358/2, 987, 357/4, 741, 358/1, 813/11, 813/2, 730/1, 129/1, 130/11, 1/7, 359/1, 359/2, 359/3, 363, 364/7, 742, 498/40, 498/37, 74/1, 75/2, 744/2, 810/1, 373, 390, 385/8, 410/10, 410/5, 410/7, 333/36, 333/51, 747/7, 736/1, 385/1, 388/6, 1009, 333/3, 333/37, 333/38, 333/39, 790 v kat. území Lukoveček, na pozemcích parc. č. 1008/1, 1008/19, 1008/20, 1008/21, 1008/22, 1008/3, 336/1, 336/2, 336/30, 336/35, 336/36, 336/37, 336/38, 336/41, 336/42, 336/46, 336/49, 336/50, 336/51, 336/52, 336/53, 336/54, 336/55, 336/56, 336/58, 336/59, 336/61, 336/62, 343/77, 343/79, 343/85 v kat. území Fryšták, jak je zakresleno v koordinační situaci kanalizace v měř. 1 : 2000, číslo výkresu C.2, podrobných situacích kanalizace v měř. 1 : 500, čísla výkresů C3.1, C3.2, C3.3, C3.4, C3.5, C3.6, C3.7 a ve výkresech situací čerpacích stanic, číslo výkresu D.2.6, D.2.7, D.2.8, D.2.9, D.2.10, D.2.11 v měř. 1 : 100.

Druh a účel umísťované stavby:

Stavba obsahuje objekty:

SO 01 Kanalizace (DSO 01.1 Nová kanalizace, DSO 01.2 Čerpací stanice) a PS 01 Čerpací stanice

Jedná se o nové stoky splaškové kanalizace, navržené pro odvedení splaškových odpadních vod z obce do nově navržené ČS a následně do kanalizace Fryštáku.

Současný způsob odvádění splaškových vod z obce je nedostačující, neplní současnou platnou legislativu a požadované parametry pro vypouštění odpadní vody. Z těchto důvodů je nutné jeho upravení a zajištění odvedení odpadních vod na ČOV Zlín.

Stoka A – hlavní splašková stoka DN 250/300 mm, která je vedena od šachty „Š1“. Touto stokou jsou odvedeny veškeré odpadní vody z obce. Stoka prochází celou obcí. Stoka „A“ je zaústěna do nové ČS. Na stoce budou mezi šachtami „Š27“ – Š28“ a mezi „Š36“ – Š37“ protlaky pod potokem. První křížení bude ve formě shybky.

Stoka je v úseku ČSF až po šachtu Š22 uložena v krajské komunikaci, včetně stok, které se do ní v tomto úseku napojují. Stoku nelze umístit mimo krajskou komunikaci z důvodu levostranného vedení Fryštáckého potoka a v pravé straně pouze chodníku, do něž to nelze umístit z důvodu obsazení prostoru ostatními inženýrskými sítěmi. Šachty stoky v tomto úseku budou umístěny ve středu jízdního pruhu, aby nedocházelo k pojiždění poklopů šachet kanalizace. Napojované stoky budou budovány technicky tak, aby docházelo k co nejmenšímu zásahu do krajské komunikace, a tím k narušení kompaktního asfaltového povrchu a jednotnému zhutnění podloží komunikace.

Stoka A1 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Mlýnská. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š15“. Přechod přes potok bude zajištěn tlakově z ČS1. Tento přechod bude umístěn na konstrukci mostu.

Stoka A2 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Záhumní. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š15“. Přechod přes potok bude zajištěn tlakově z ČS1. Tento přechod bude umístěn na konstrukci mostu.

Stoka A2-1 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Záhumní. Bude napojena do stoky „A2“ v šachtě „Š6“.

Stoka A3 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Kříbová. Přechod přes potok bude zajištěn tlakově výtlakem „V2“ z ČS3. Tento přechod bude umístěn na konstrukci mostu.

Stoka A3-1 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na bezejmenné ulici východně od obecního úřadu. Bude napojena do stoky „A3“ v šachtě „Š1“.

Stoka A4 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Přílepská. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š22“.

Stoka je v celém úseku uložena v krajské komunikaci, včetně stok, které se do ní v tomto úseku napojují. Stoku nelze umístit mimo krajskou komunikaci z důvodu obsazení prostoru mimo komunikaci ostatními inženýrskými sítěmi, bylo by zasaženo oboustranně vedené plynové potrubí včetně stávajících sloupů elektrické energie (vyvolané narušení statiky sloupů v případě uložení kanalizace mimo vozovku). Šachty stoky v tomto úseku budou umístěny ve středu jízdního pruhu, aby nedocházelo k pojiždění poklopů šachet kanalizace. Přípojky budou budovány technicky tak, aby docházelo k co nejmenšímu zásahu do krajské komunikace (bezvýkopovou technologií), a tím k narušení kompaktního asfaltového povrchu a jednotnému zhutnění podloží komunikace.

Stoka A5 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se při břehu Fryštáckého potoka. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š22“. Přechod přes potok bude zajištěn gravitačně, kdy bude potrubí ošetřeno obetonováním, aby nedošlo k jeho porušení z důvodu mělkého uložení. Tento přechod bude umístěn na konstrukci mostu.

Stoka A6 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Sýkoří. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě

„Š31“. Přejít přes potok bude zajištěn gravitačně, kdy bude potrubí ošetřeno obetonováním, aby nedošlo k jeho porušení z důvodu mělkého uložení. Tento přechod bude umístěn na konstrukci mostu.

Stoka A6-1 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Sýkoří. Bude napojena čerpací stanicí „ČS4“.

Stoka A7 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Pasíčka. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š33“.

Stoka A8 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Ráztocká. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š34“.

Stoka A9 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Ohrádky I. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š40“.

Stoka A10 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Ohrádky II. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š43“.

Stoka B1 – vedlejší stoka o DN 150 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se v dolní části obce za Fryštáckým potokem na ulici Masarykova č. p. 30, 31, 145 a 154. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š8“.

Stoka B2 – vedlejší stoka o DN 150 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se v dolní části obce za Fryštáckým potokem s č. p. 128. Bude napojena do stoky „A1“ do „ČS1“.

Stoka B3 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Kříbová na výjezdu z obce směrem na východ. Bude napojena do „ČS2“ a odpadní vody budou tlakově odvedeny výtlačkem „V3“ do stoky „A3“ šachty „Š13“.

Výtlač V – DN 65 mm. Slouží k přivedení odpadní vody domů č. p. 83 a 109 z čerpací stanice „ČS“ do stoky „A“ šachta „Š7“, kde je již možno odvedení odpadních vod gravitační splaškovou kanalizací. Součástí výtlačku „V“ je protlak pod Fryštáckým potokem, který zajišťuje zachování koryta toku.

Výtlač V1 – DN 65 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky „A1“ do stoky „A“ šachta „Š15“, kde je již možno odvedení odpadních vod gravitační splaškovou kanalizací. Tímto způsobem dojde k překonání koryta Fryštáckého potoka (potrubí bude zavěšeno na konstrukci mostu).

Výtlač V2 – DN 65 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky „A3“ do stoky „A“ šachta „Š21“, kde je již možno odvedení odpadních vod gravitační splaškovou kanalizací. Tímto způsobem dojde k překonání koryta Fryštáckého potoka (potrubí bude zavěšeno na konstrukci mostu).

Výtlač V3 – DN 65 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky „B3“ do stoky „A3“ šachta „Š13“, kde je již možno odvedení odpadních vod gravitační splaškovou kanalizací.

Výtlač V6 – DN 65 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky „A6-1“ do stoky „A6“ šachta „Š2“, kde je již možno odvedení odpadních vod gravitační splaškovou kanalizací.

Výtlačk VF – DN100 mm. Je určen k odvedení všech odpadních vod z obce z čerpací stanice ČSF do kanalizace obce Fryšták, pro napojení do obecní kanalizace bude použita předřazená šachta 8 m před šachtou stávající s potrubím DN250 jako uklidňovací úsek výtlačku, do tohoto úseku budou vloženy dvě nové šachty, jedna na ukončení výtlačku VŠ1 a jedna jako nahrazení stávající šachty z důvodu potřeby nového dna pro napojení potrubí VŠ2.

Bezpečnostní přepad BP – DN 150 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky z „ČS“ do Fryštáckého potoka při poruše zařízení „ČS“.

Bezpečnostní přepad BP1 – DN 250 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky z „ČS1“ do Fryštáckého potoka při poruše zařízení „ČS1“.

Bezpečnostní přepad BP3 – DN 250 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky z „ČS3“ do Fryštáckého potoka při poruše zařízení „ČS3“.

Bezpečnostní přepad BPF – DN 300 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky z „ČSF“ do Fryštáckého potoka při poruše zařízení „ČSF“.

SO 01.2 Čerpací stanice

Situování objektů je patrné z výkresové části projektové dokumentace – situace. Čerpací stanice ČS1, ČS3 a ČS4 budou umístěny v komunikaci. Čerpací stanice ČS a ČS2 budou umístěny v terénu.

Pro ČS v komunikacích nebude vytvářena speciální plocha, pro ČS2 bude vytvořena manipulační plocha navazující na obslužnou komunikaci. Pro ČS dojde ke zpevnění okolní plochy v nejmenší možné míře. Objekty jsou navrženy z převážné části jako podzemní a jsou projektovány tak, aby splňovaly nejen funkci provozní, ale také aby byly z dálky viditelné v minimálním rozsahu a vhodně zapadly do okolního prostředí.

ČSF – čerpací stanice bude umístěna na pozemcích parc. č. 333/36 a 333/51 k. ú. Lukoveček, bude to podzemní objekt s manipulačními zpevněnými plochami. Celá čerpací stanice bude oplocena.

ČS – čerpací stanice bude umístěna na pozemku parc. č. 74/1 k. ú. Lukoveček, bude to podzemní objekt, který bude na povrch vystupovat pouze uzamykatelným poklopem. Součástí bude také elektrický pilířek s hlavními jističi pro připojení ČS na elektrickou energii.

ČS1 – čerpací stanice bude umístěna na pozemku parc. č. 810/1 k. ú. Lukoveček, bude to podzemní objekt, ze kterého budou na povrchu patrně pouze dva uzamykatelné poklopy a součástí bude také elektrický pilířek.

ČS2 – čerpací stanice bude umístěna na pozemku parc. č. 410/10 k. ú. Lukoveček, bude to podzemní objekt, ze kterého budou na povrchu patrně pouze dva uzamykatelné poklopy a součástí bude také elektrický pilířek.

ČS3 – čerpací stanice bude umístěna na pozemku parc. č. 810/1 k. ú. Lukoveček, bude to podzemní objekt, ze kterého budou na povrchu patrně pouze dva uzamykatelné poklopy a součástí bude také elektrický pilířek.

ČS4 – čerpací stanice bude umístěna na pozemku parc. č. 810/1 k. ú. Lukoveček, bude to podzemní objekt, ze kterého budou na povrchu patrně pouze dva uzamykatelné poklopy a součástí bude také elektrický pilířek.

Základní technické údaje – celkový přehled

Navržená gravitační kanalizace hlavních stok	1403,00 m
Navržená gravitační kanalizace vedlejších stok	3023,13 m

Navržené gravitační bezpečnostní přepady	41,28 m
Navržená kanalizace celkem	4467,41 m
Navržený výtlač	1259,20 m
Čerpací stanice	6 ks

Umístění stavby na pozemku, katastrální území

Stavba Lukoveček – kanalizace bude umístěna na pozemcích v k. ú. Lukoveček a k. ú. Fryšták, jak je zakresleno v koordinační situaci kanalizace v měř. 1 : 2000, číslo výkresu C.2, podrobných situacích kanalizace v měř. 1 : 500, čísla výkresů C3.1, C3.2, C3.3, C3.4, C3.5, C3.6, C3.7 a ve výkresech situací čerpacích stanic, číslo výkresu D.2.6, D.2.7, D.2.8, D.2.9, D.2.10, D.2.11 v měř. 1 : 100.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

Stavba Lukoveček – kanalizace na pozemcích parc. č. 795, 498/1, 498/2, 498/25, 498/27, 498/33, 498/35, 498/39, 744/1, 744/4, 744/5, 333/51, 813/1, 497/3, 498/36, 747/1, 791/2, 43, 52, 58, st. 60, 792/2, 811/1, 498/26, 300/4, 130/24, 734, 743, 732/1, 376/2, 812/1, 410/2, 748/12, 348, 748/3, 813/9, 358/2, 987, 357/4, 741, 358/1, 813/11, 813/2, 730/1, 129/1, 130/11, 1/7, 359/1, 359/2, 359/3, 363, 364/7, 742, 498/40, 498/37, 74/1, 75/2, 744/2, 810/1, 373, 390, 385/8, 410/10, 410/5, 410/7, 333/36, 333/51, 747/7, 736/1, 385/1, 388/6, 1009, 333/3, 333/37, 333/38, 333/39, 790 v kat. území Lukoveček, na pozemcích parc. č. 1008/1, 1008/19, 1008/20, 1008/21, 1008/22, 1008/3, 336/1, 336/2, 336/30, 336/35, 336/36, 336/37, 336/38, 336/41, 336/42, 336/46, 336/49, 336/50, 336/51, 336/52, 336/53, 336/54, 336/55, 336/56, 336/58, 336/59, 336/61, 336/62, 343/77, 343/79, 343/85 v kat. území Fryšták.

Pro umístění a projektovou přípravu stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Jedná se o nové stoky splaškové kanalizace, navržené pro odvedení splaškových odpadních vod z obce do nově navržené ČS a následně do kanalizace Fryštáku.

Stoka A – hlavní splašková stoka DN 250/300 mm, která je vedena od šachty „Š1“. Touto stokou jsou odvedeny veškeré odpadní vody z obce. Stoka prochází celou obcí. Stoka „A“ je zaústěna do nové ČS. Na stoce budou mezi šachtami „Š27“ – Š28“ a mezi „Š36“ – Š37“ protlaky pod potokem. První křížení bude ve formě shybky.

Stoka je v úseku ČSF až po šachtu Š22 uložena v krajské komunikaci, včetně stok, které se do ní v tomto úseku napojují. Stoku nelze umístit mimo krajskou komunikaci z důvodu jednostranného vedení Fryštáckého potoka a v pravé straně pouze chodníku, do nějž to nelze umístit z důvodu obsazení prostoru ostatními inženýrskými sítěmi. Šachty stoky v tomto úseku budou umístěny ve středu jízdního pruhu, aby nedocházelo k pojiždění poklopů šachet kanalizace. Napojované stoky budou budovány technicky tak, aby docházelo k co nejmenšímu zásahu do krajské komunikace, a tím k narušení kompaktního asfaltového povrchu a jednotnému zhuštění podloží komunikace.

Stoka A1 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Mlýnská. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š15“. Přechod přes potok bude zajištěn tlakově z ČS1. Tento přechod bude umístěn na konstrukci mostu.

Stoka A2 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Záhumenní. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š15“. Přechod přes potok bude zajištěn tlakově z ČS1. Tento přechod bude umístěn na konstrukci mostu.

Stoka A2-1 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Záhumenní. Bude napojena do stoky „A2“ v šachtě „Š15“.

Stoka A3 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Kříbová. Přejchod přes potok bude zajištěn tlakově výtlačkem „V2“ z ČS3. Tento přechod bude umístěn na konstrukci mostu.

Stoka A3-1 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na bezejmenné ulici východně od obecního úřadu. Bude napojena do stoky „A3“ v šachtě „Š31“.

Stoka A4 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Přílepská. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š22“.

Stoka je v celém úseku uložena v krajské komunikaci, včetně stok, které se do ní v tomto úseku napojují. Stoku nelze umístit mimo krajskou komunikaci z důvodu obsazení prostoru mimo komunikaci ostatními inženýrskými sítěmi, bylo by zasaženo oboustranně vedené plynové potrubí včetně stávajících sloupů elektrické energie (vyvolané narušení statiky sloupů v případě uložení kanalizace mimo vozovku). Šachty stoky v tomto úseku budou umístěny ve středu jízdního pruhu, aby nedocházelo k pojiždění poklopů šachet kanalizace. Přípojky budou budovány technicky tak, aby nedocházelo k co nejmenšímu zásahu do krajské komunikace (bezvýkopovou technologií), a tím k narušení kompaktního asfaltového povrchu a jednotnému zhutnění podloží komunikace.

Stoka A5 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se při břehu Fryštáckého potoka. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š22“. Přejchod přes potok bude zajištěn gravitačně, kdy bude potrubí ošetřeno obetonováním, aby nedošlo k jeho porušení z důvodu mělkého uložení. Tento přechod bude umístěn na konstrukci mostu.

Stoka A6 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Sýkoří. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š31“. Přejchod přes potok bude zajištěn gravitačně, kdy bude potrubí ošetřeno obetonováním, aby nedošlo k jeho porušení z důvodu mělkého uložení. Tento přechod bude umístěn na konstrukci mostu.

Stoka A6-1 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Sýkoří. Bude napojena čerpací stanicí „ČS4“.

Stoka A7 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Pasíčka. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š33“.

Stoka A8 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Ráztocká. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š34“.

Stoka A9 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Ohrádky I. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š40“.

Stoka A10 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Ohrádky II. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š43“.

Stoka B1 – vedlejší stoka o DN 150 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se v dolní části obce za Fryštáckým potokem na ulici Masarykova č. p. 30, 31, 145 a 154. Bude napojena do stoky „A“ v šachtě „Š8“.

Stoka B2 – vedlejší stoka o DN 150 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitosti nacházející se v dolní části obce za Fryštáckým potokem s č. p. 128. Bude napojena do stoky „A1“ do „ČS1“.

Stoka B3 – vedlejší stoka o DN 250 mm, je vybudována z důvodu gravitačního převedení odpadních vod z nemovitostí nacházejících se na ulici Kříbová na výjezdu z obce směrem na východ. Bude napojena do „ČS2“ a odpadní vody budou tlakově odvedeny výtlakem „V3“ do stoky „A3“ šachty „3Š13“.

Výtlak V – DN 65 mm. Slouží k přivedení odpadní vody domů č. p. 83 a 109 z čerpací stanice „ČS“ do stoky „A“ šachta „Š7“, kde je již možno odvedení odpadních vod gravitační splaškovou kanalizací. Součástí výtlaku „V“ je protlak pod Fryštáckým potokem, který zajišťuje zachování koryta toku.

Výtlak V1 – DN 65 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky „A1“ do stoky „A“ šachta „Š15“, kde je již možno odvedení odpadních vod gravitační splaškovou kanalizací. Tímto způsobem dojde k překonání koryta Fryštáckého potoka (potrubí bude zavěšeno na konstrukci mostu).

Výtlak V2 – DN 65 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky „A3“ do stoky „A“ šachta „Š21“, kde je již možno odvedení odpadních vod gravitační splaškovou kanalizací. Tímto způsobem dojde k překonání koryta Fryštáckého potoka (potrubí bude zavěšeno na konstrukci mostu).

Výtlak V3 – DN 65 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky „B3“ do stoky „A3“ šachta „3Š13“, kde je již možno odvedení odpadních vod gravitační splaškovou kanalizací.

Výtlak V6 – DN 65 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky „A6-1“ do stoky „A6“ šachta „6Š2“, kde je již možno odvedení odpadních vod gravitační splaškovou kanalizací.

Výtlak VF – DN100 mm. Je určen k odvedení všech odpadních vod z obce z čerpací stanice ČSF do kanalizace obce Fryšták, pro napojení do obecní kanalizace bude použita předřazená šachta 8 m před šachtou stávající s potrubím DN250 jako uklidňovací úsek výtlaku, do tohoto úseku budou vloženy dvě nové šachty, jedna na ukončení výtlaku VŠ1 a jedna jako nahrazení stávající šachty z důvodu potřeby nového dna pro napojení potrubí VŠ2.

Bezpečnostní přepad BP – DN 150 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky z „ČS“ do Fryštáckého potoka při poruše zařízení „ČS“.

Bezpečnostní přepad BP1 – DN 250 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky z „ČS1“ do Fryštáckého potoka při poruše zařízení „ČS1“.

Bezpečnostní přepad BP3 – DN 250 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky z „ČS3“ do Fryštáckého potoka při poruše zařízení „ČS3“.

Bezpečnostní přepad BPF – DN 300 mm. Slouží k přivedení odpadní vody stoky z „ČSF“ do Fryštáckého potoka při poruše zařízení „ČSF“.

SO 01.2 Čerpací stanice

Situování objektů je patrné z výkresové části projektové dokumentace – situace. Čerpací stanice ČS1, ČS3 a ČS4 budou umístěny v komunikaci. Čerpací stanice ČS a ČS2 budou umístěny v terénu.

Pro ČS v komunikacích nebude vytvářena speciální plocha, pro ČS2 bude vytvořena manipulační plocha navazující na obslužnou komunikaci. Pro ČS dojde ke zpevnění okolní plochy v nejmenší možné míře. Objekty jsou navrženy z převážné části jako podzemní a jsou projektovány tak, aby splňovaly nejen funkci provozní, ale také aby byly z dálky viditelné v minimálním rozsahu a vhodně zapadly do okolního prostředí.

ČSF – čerpací stanice bude umístěna na pozemcích parc. č. 333/36 a 333/51 k. ú. Lukoveček, bude to podzemní objekt s manipulačními zpevněnými plochami. Celá čerpací stanice bude oplocena.

ČS – čerpací stanice bude umístěna na pozemku parc. č. 74/1 k. ú. Lukoveček, bude to podzemní objekt, který bude na povrch vystupovat pouze uzamykatelným poklopem. Součástí bude také elektrický pilířek s hlavními jističi pro připojení ČS na elektrickou energii.

ČS1 – čerpací stanice bude umístěna na pozemku parc. č. 810/1 k. ú. Lukoveček, bude to podzemní objekt, ze kterého budou na povrchu patrně pouze dva uzamykatelné poklopy a součástí bude také elektrický pilířek.

ČS2 – čerpací stanice bude umístěna na pozemku parc. č. 410/10 k. ú. Lukoveček, bude to podzemní objekt, ze kterého budou na povrchu patrně pouze dva uzamykatelné poklopy a součástí bude také elektrický pilířek.

ČS3 – čerpací stanice bude umístěna na pozemku parc. č. 810/1 k. ú. Lukoveček, bude to podzemní objekt, ze kterého budou na povrchu patrně pouze dva uzamykatelné poklopy a součástí bude také elektrický pilířek.

ČS4 – čerpací stanice bude umístěna na pozemku parc. č. 810/1 k. ú. Lukoveček, bude to podzemní objekt, ze kterého budou na povrchu patrně pouze dva uzamykatelné poklopy a součástí bude také elektrický pilířek.

Základní technické údaje – celkový přehled

Navržená gravitační kanalizace hlavních stok	1403,00 m
Navržená gravitační kanalizace vedlejších stok	3023,13 m
Navržené gravitační bezpečnostní přepady	41,28 m
Navržená kanalizace celkem	4467,41 m
Navržený výtlač	1259,20 m
Čerpací stanice	6 ks

2. Budou dodrženy technické podmínky vyjádření č. 028067/2017/PT Moravské vodárenské, a. s., Olomouc k územnímu a stavebnímu řízení ze dne 12. 10. 2017 – Příloha 1.

3. Budou dodrženy technické podmínky stanoviska GridServices, s. r. o., Plynárenská 499/1, Brno k ÚR+SP stavby Lukoveček- kanalizace zn. 5001596643 ze dne 30. 10. 2017 – Příloha 2.

4. Budou dodrženy technické podmínky vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a. s. a udělení souhlasu se stavbou a činností v ochranném pásmu zn. H18502-16208549 ze dne 18. 10. 2017 – Příloha 3.

5. Budou dodrženy technické podmínky vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti CETIN, a.s., vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů č. j. 731155/17 ze dne 03. 10. 2017 – Příloha 4.

6. Budou dodrženy technické podmínky vyjádření k projektové dokumentaci pro územní řízení na stavbu „Lukoveček - kanalizace“ vydaného Ředitelstvím silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, Zlín, zn. ŘSZKZL 10148/17-210 dne 13. 11. 2017 – Příloha 5.

7. Budou dodrženy podmínky stanoviska Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, k územnímu řízení stavby „Lukoveček - kanalizace“ zn. PM058381/2017-203/KriB ze dne 28. 11. 2017 – Příloha 6.

8. Budou dodrženy podmínky koordinovaného závazného stanoviska ve smyslu ust. § 4 odst. 7 stavebního zákona k projektové dokumentaci pro územní řízení ke stavbě „Lukoveček - kanalizace“ vydaného Magistrátem města Zlína, Odborem ŽPaZ, zn. MMZL 125816/2017 dne 01. 12. 2017 – Příloha č. 7.

9. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska k zásahu do významného krajinného prvku vydaného Magistrátem města Zlína, Odborem životního prostředí č. j. MMZL 019675/2018 ze dne 13. 02. 2018 – Příloha 8.

10. Budou dodrženy technické podmínky ze Smlouvy o souhlasu s realizací stavebního záměru na pozemcích ve vlastnictví ČR-ÚZSVM pro stavbu „Lukoveček – kanalizace“ uzavřené mezi Českou republikou – Úřadem pro zastupování státu ve věcech majetkových a Obcí Lukoveček, č. j. UZSVM/BZL/8734/2017-BZLH ze dne 03. 10. 2017 – Příloha 9.

Účastníkem řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu a podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona je Obec Lukoveček, IČ 70871264, Přílepská 120, 763 16 Fryšták, účastníky řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu a podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona jsou: Město Fryšták, IČ 00283916, nám. Míru 43, 763 16 Fryšták, Moravská vodárenská, a. s., IČ 61859575, Tovární 41, 779 00 Olomouc, E.ON Česká republika, s. r. o., Č 25733591, F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, E.ON Distribuce, a. s., IČ 28085400, F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice, GridServices, s. r. o., IČ 27935311, Plynárenská 499/1, 657 02 Brno, CETIN, a. s., IČ 04084063, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, Ředitelství silnice Zlínského kraje, příspěvková organizace, IČ 70934860, K Majáku 5001, 761 23 Zlín, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IČ 69797111, Rašínovo nábř. 390/42, 128 00 Praha 2, Povodí Moravy, s. p., IČ 70890013, Dřevařská 11, 601 75 Brno, Petr Labaj, Ráztocká 71, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Daniela Labajová, Ráztocká 71, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Soňa Michálková, Ohrádky III 163, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Ing. Ladislav Baldreich, Jílová 4568, 760 05 Zlín, Ing. Vojtěch Obadal, Březnice 532, 760 01 Zlín, Mgr. Stanislava Obadalová, Ve žlebech 466, Štípa, 763 14 Zlín, Marie Petříková, Mlýnská 24, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Václav Šimík, Mlýnská 25, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Petr Škamrala, Zahradní 408, 763 17 Lukov, MUDr. Karel Červinka, Sýkoří 167, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Eliška Červinková, Sýkoří 167, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Mgr. Jana Marcaníková, Jílová 4577, 760 05 Zlín, Ing. Rudolf Mačák, Pasíčka 60, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Jarmila Mačáková, Pasíčka 60, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Jindřich Ticháček, Masarykova 109, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Alena Bošanová, Masarykova 141, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Dagmar Dubníčková, Masarykova 4, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Nataša Hertelová, Na Honech II 4918, 760 05 Zlín, Ing. Zdeněk Skalák, Benešovo nábř. 3944, 760 01 Zlín, Mgr. Petra Skaláková, Benešovo nábř. 3944, 760 01 Zlín, Roman Jáníš, Přílepská 18, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Ak. Arch. Michal Uher, Kříbová 150, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Jana Uhrová, Kříbová 150, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Pavel Buchta, Záhumenní 117, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Pavel Slaměna, Kříbová 173, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Mgr. Renata Slaměnová, Kříbová 173, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Vladimír Novák, Masarykova 3, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Miroslav Novák, Masarykova 3, Lukoveček, 763 16 Fryšták, Lucie Paštěková, Na Výпустě 568, Štípa, 763 14 Zlín, Zdeňka Janušková, Hornoveská 43, Horní Ves, 763 16 Fryšták, Ing. Bohdan Procházka, Dr. Absolona 134, 763 16 Fryšták, SOLAR-TECHNIK, s. r. o., IČ 44004681, Holešovská 399, 763 16 Fryšták, Zemědělské družstvo vlastníků Fryšták, IČ 00134881, Holešovská 166, 763 16 Fryšták, účastníci řízení jsou dle § 85 odst. 2, písm. b) stavebního zákona – veřejnou vyhláškou- vlastníci sousedních pozemků se stavbou.

O d ů v o d n ě n í

Městský úřad Fryšták, odbor výstavby, obdržel dne 14. 03. 2018 žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby Lukoveček – kanalizace na pozemcích parc. č. 795, 498/1, 498/2, 498/25, 498/27, 498/33, 498/35, 498/39, 744/1, 744/4, 744/5, 333/51, 813/1, 497/3, 498/36, 747/1, 791/2, 43, 52, 58, st. 60, 792/2, 811/1, 498/26, 300/4, 130/24, 734, 743, 732/1, 376/2,

812/1, 410/2, 748/12, 348, 748/3, 813/9, 358/2, 987, 357/4, 741, 358/1, 813/11, 813/2, 730/1, 129/1, 130/11, 1/7, 359/1, 359/2, 359/3, 363, 364/7, 742, 498/40, 498/37, 74/1, 75/2, 744/2, 810/1, 373, 390, 385/8, 410/10, 410/5, 410/7, 333/36, 333/51, 747/7, 736/1, 385/1, 388/6, 1009, 333/3, 333/37, 333/38, 333/39, 790 v kat. území Lukoveček, na pozemcích parc. č. 1008/1, 1008/19, 1008/20, 1008/21, 1008/22, 1008/3, 336/1, 336/2, 336/30, 336/35, 336/36, 336/37, 336/38, 336/41, 336/42, 336/46, 336/49, 336/50, 336/51, 336/52, 336/53, 336/54, 336/55, 336/56, 336/58, 336/59, 336/61, 336/62, 343/77, 343/79, 343/85 v kat. území Fryšták.

Stavební úřad oznámil podle § 87 odst. 1 zahájení územního řízení účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Protože pro území, jehož se návrh týká, je vydána územně plánovací dokumentace – Územní plán Lukoveček a Územní plán Fryšták, na jejichž základě je možno návrh posoudit, stavební úřad podle § 87 stavebního zákona upustil od ústního jednání.

Účastníci územního řízení mohli své námítky a připomínky k návrhu uplatnit nejpozději do 15 dnů ode dne doručení oznámení o zahájení řízení, jinak k nim nebude přihlédnuto. Ve stejné lhůtě mohly sdělit svá stanoviska dotčené orgány státní správy.

Stavební úřad obdržel dne 29. 03. 2018 námítky účastníka řízení Ing. Martiny Fialové, Kříbová 172, Lukoveček, 763 16 Fryšták, vlastníka sousedního poz. parc. č. 410/9 k. ú. Lukoveček, následujícího znění – Příloha 10.

Vypořádání námitek účastníka k zahájenému územnímu řízení o umístění stavby: Paní Ing. Martině Fialové, Kříbová 172, Lukoveček, 763 16 Fryšták, stavební úřad přípisem ze dne 10. 04. 2018 sdělil, že Ing. Martina Fialová má jako vlastník sousedního pozemku parc. č. 410/9 k. ú. Lukoveček, postavení účastníka řízení podle ust. § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona.

Dle výkresu situace SO 01 Kanalizace, číslo výkresu C.3.5 v měřítku 1 : 500 jsou navržena stoka „B3“, plast DN 250 a výtlak „V3“ PE, DN 80 v úseku kolem stávajícího RD č. p. 172 ul. Kříbová, Lukoveček na poz. parc. č. st. 311 a poz. parc. č. 410/9 k. ú. Lukoveček vedeny v zeleném pásu přes pozemek parc. č. 748/12 k. ú. Lukoveček ve vlastnictví Obce Lukoveček. Tento pozemek je situován severně od poz. parc. č. 410/9 k. ú. Lukoveček. Výše uvedené stoky nejsou situovány, jak je ve výkresové dokumentaci zakresleno, v pozemku parc. č. 410/9 k. ú. Lukoveček, navržená stavba nezasahuje do pozemku parc. č. 410/9 k. ú. Lukoveček ve vlastnictví Ing. Martiny Fialové.

Osoba, která může být účastníkem řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) a b) může uplatňovat námítky proti projednávanému záměru v rozsahu, jakým může být její právo přímo dotčeno. Paní Ing. Martina Fialová, vlastník sousedního pozemku parc. č. 410/9 k. ú. Lukoveček sousedícího se stavebním pozemkem parc. č. 748/12 k. ú. Lukoveček, ve svých podaných námítkách nevedla, jakým způsobem může být její právo v řízení přímo dotčeno, když stavba je situována mimo poz. parc. č. 410/9 k. ú. Lukoveček. Proto stavební úřad její námítky vyhodnotil jako neopodstatněné.

Územní plán Lukoveček nabyl účinnosti dne 30. 12. 2011. Podle platného Územního plánu Lukoveček se pozemky, kterými bude kanalizace vedena, nachází jak v zastavěném území ve stávajících tak i v zastavitelných plochách: veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch PV a individuálního bydlení BI nebo v nezastavěném území ve stávajících plochách zemědělských Z či v navrhovaných plochách technické infrastruktury T* a technické infrastruktury – vodní hospodářství TV.

Územní plán Fryšták nabyl účinnosti dne 04. 01. 2013. Podle platného Územního plánu Fryšták se pozemky, kterými bude kanalizace vedena, nachází jak v zastavěném území ve stávajících tak i v zastavitelných plochách: veřejných prostranství P*, pro vodního hospodářství TV, technické infrastruktury T*, pro průmyslovou výrobu a skladování VP nebo v plochách nezastavěného území ve stávajících plochách zemědělských Z či krajinné zeleně K.

Žádost byla doložena (i v průběhu řízení) těmito doklady, vyjádřeními a stanovisky:

- koordinované závazné stanovisko ve smyslu ust. § 4 odst. 7 stavebního zákona k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení ke stavbě „Lukoveček - kanalizace“ vydané Magistrátem města Zlína, Odborem ŽPaZ, zn. MMZL 125816/2017 dne 01. 12. 2017,
- vyjádření Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, K Majáku 5001, 761 23 Zlín k projektové dokumentaci pro územní rozhodnutí na stavbu „Lukoveček - kanalizace“ ŘSZKZL 10148/17-210 ze dne 13. 11. 2017,
- vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a. s., a udělení souhlasu se stavbou a činností v ochranném pásmu zn. H18502-16208549 ze dne 18. 10. 2017,
- stanovisko GridServices, s. r. o., Brno ke stavbě „Lukoveček - kanalizace“ zn. 5001596643 ze dne 30. 10. 2017,
- vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti CETIN, a. s., Praha č. j. 731155/17 ze dne 03. 10. 2017,
- vyjádření č. 028067/2017/PT Moravské vodárenské, a. s., Tovární 41, 772 11 Olomouc k územnímu a stavebnímu řízení ze dne 12. 10. 2017,
- stanovisko Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno k územnímu řízení stavby „Lukoveček - kanalizace“ zn. PM058381/2017-203/KriB ze dne 28. 11. 2017,
- smlouva o souhlasu s realizací stavebního záměru na pozemcích ve vlastnictví ČR-ÚZSVM uzavřená mezi Českou republikou – Úřadem pro zastupování státu ve věcech majetkových a Obcí Lukoveček č. j. UZSVM/132L/8734/2017-BZLH ze dne 03. 10. 2017,
- souhlas Města Fryšták s připojením kanalizace z obce Lukoveček na stávající kanalizaci v obci Fryšták ze dne 19. 02. 2018,
- smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě uzavřená mezi vlastníkem pozemku a Obcí Lukoveček – 20 ks,
- závazné stanovisko k zásahu do významného krajinného prvku vodního toku Fryštácký potok IDVT 10100525 vydané Magistrátem města Zlína, Odborem životního prostředí a zemědělství č. j. MMZL 154003/2017/02 dne 13. 02. 2018.

Okruh účastníků řízení byl vymezen s ohledem na ustanovení na § 85 odst. 1 písm. a) a b) stavebního zákona, tj. žadatel a obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn a s ohledem na ustanovení na § 85 odst. 2 písm. a) a b) stavebního zákona, tj. vlastník pozemku nebo stavby, na kterém má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě, dále osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno.

Stavební úřad posoudil okruh účastníků řízení a stanovil, že v daném případě jimi jsou: Obec Lukoveček, IČ 70871264, se sídlem Přílepská 120, Lukoveček, 763 16 Fryšták v zastoupení SMV projekt, s. r. o., IČ 28274474, Pechova 3, 615 00 Brno dle § 85 odst. 1 písm. a), stavebního zákona, Obec Lukoveček, IČ 70871264, Přílepská 120, 763 16 Fryšták, a Město Fryšták, IČ 00283916, nám. Míru 43, 763 16 Fryšták dle § 85 odst. 1 písm. b), stavebního zákona, a dle § 85 odst. 2 písm. a), stavebního zákona vlastníci pozemků, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě, a dle § 85 odst. 2 písm. b) osoby, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno, včetně vlastníků a provozovatelů technické a dopravní infrastruktury:

Město Fryšták, IČ 00283916, nám. Míru 43, 763 16 Fryšták, vlastník stavebních pozemků parc. č. 1008/20, 336/61 k. ú. Fryšták a poz. parc. č. 1009 k. ú. Lukoveček, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IČ 6979711, příslušný k hospodaření s majetkem státu stavebními pozemky parc. č. 498/1, 497/3, 744/5, 75/2, 359/3 k. ú. Lukoveček, Povodí Moravy, s. p., IČ 70890013, Dřevařská 11, 601 75 Brno, přímý správce VVT Fryštácký potok na pozemcích stavby a správce povodí, manž. Petr Labaj a Daniela Labajová, Ráztocká 71, 763 16 Lukoveček, vlastník stavebního poz. parc. č. 498/2 k. ú. Lukoveček, Soňa Michálková, Ohrádky III 163, 763 16 Lukoveček, vlastník stavebního poz. parc. č. st. 498/2 k. ú. Lukoveček, Ing. Ladislav Baldreich, Jílová 4568, 760 05 Zlín, vlastník stavebního poz. parc. č. 498/27 k. ú.

Lukoveček, Ing. Vojtěch Obadal, Březnice 532, 760 01 Zlín a Mgr. Stanislava Obadalová, Ve Žlebech 466, Štípa, 763 14 Zlín, vlastníci stavebních poz. parc. č. 744/4, 333/3 k. ú. Lukoveček, Marie Petříková, Mlýnská 24, 763 16 Lukoveček, vlastník stavebního poz. parc. č. 43 k. ú. Lukoveček, Václav Šimík, Mlýnská 25, 763 16 Lukoveček, vlastník stavebního poz. parc. č. 52 k. ú. Lukoveček, Petr Škamrala, Zahradní 408, 763 17 Lukov, vlastník stavebních poz. parc. č. 58, st. 60 k. ú. Lukoveček, manž. MUDr. Karel Červinka a Eliška Červinková, Sýkoří 167, 763 16 Lukoveček, vlastníci stavebního poz. parc. č. 130/24 k. ú. Lukoveček, Mgr. Jana Marcaníková, Jílová 4577, 760 05 Zlín, vlastník stavebního poz. parc. č. 410/2 k. ú. Lukoveček, manž. Ing. Rudolf Mačák a Jarmila Mačáková, Pasíčka 60, 763 16 Lukoveček, vlastníci stavebního poz. parc. č. 987, 357/4, 358/2 k. ú. Lukoveček, Vladimír Novák, Masarykova 3, 763 16 Lukoveček, vlastník stavebního poz. parc. č. 747/7 k. ú. Lukoveček, Miroslav Novák, Masarykova 3, 763 16 Lukoveček, vlastník stavebních poz. parc. č. 736/1, 333/3 k. ú. Lukoveček, Lucie Paštěková, Na Výпустě 568, Štípa, 763 14 Zlín, vlastník stavebního poz. parc. č. 388/6 k. ú. Lukoveček, Zdeňka Janušková, Hornoveská 43, Horní Ves, 763 16 Fryšták, vlastník stavebních poz. parc. č. 1008/21, 1008/22, 336/42 k. ú. Fryšták, Jindřich Ticháček, Masarykova 109, 763 16 Lukoveček, vlastník stavebního poz. parc. č. 74/1 k. ú. Lukoveček, Alena Bošanová, Masarykova 141, 763 16 Lukoveček, Dagmar Dubníčková, Masarykova 4, 763 16 Lukoveček, Nataša Hertelová, Na Honech II 4918, 760 05 Zlín, Ing. Zdeněk Skalák, Benešovo nábřeží 3944, 760 01 Zlín, Mgr. Petra Skaláková, Benešovo nábřeží 3944, 760 01 Zlín, spoluvlastníci stavebního poz. parc. č. 373 k. ú. Lukoveček, Roman Jániš, Přílepská 18, 763 16 Lukoveček, vlastník stavebních poz. parc. č. 390, 385/1 k. ú. Lukoveček, manž. Ak. arch. Michal Uher a Jana Uhrová, Kříbová 150, 763 16 Lukoveček, vlastníci stavebního poz. parc. č. 385/8 k. ú. Lukoveček, Pavel Buchta, Záhumenní 117, 763 16 Lukoveček, vlastník stavebního poz. parc. č. 410/5 k. ú. Lukoveček, manž. Pavel Slaměna a Mgr. Renata Slaměnová, Kříbová 173, 763 16 Lukoveček, vlastníci stavebního poz. parc. č. 410/7 k. ú. Lukoveček, Ing. Bohdan Procházka, Dr. Absolona 134, 763 16 Fryšták, vlastník stavebního poz. parc. č. 336/59 k. ú. Fryšták, SOLAR-TECHNIK, s. r. o., IČ 44004681, Holešovská 399, 763 16 Fryšták, vlastník stavebního poz. parc. č. 336/62 k. ú. Fryšták, Zemědělské družstvo vlastníků Fryšták, IČ 00134881, Holešovská 166, 763 16 Fryšták, vlastníci stavebních pozemků parc. č. 1008/1, 1008/19, 1008/3, 336/2, 336/30, 336/35, 336/36, 336/37, 336/38, 336/41, 336/46, 336/49, 336/50, 336/51, 336/52, 336/53, 336/54, 336/55, 336/56, 336/58, 343/77, 343/79, 343/85 k. ú. Fryšták, Moravská vodárenská, a. s., IČ 61859575, Tovární 41, 779 00 Olomouc, E.ON Česká republika, s. r. o., Č 25733591, F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, E.ON Distribuce, a. s., IČ 28085400, F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice, GridServices, s. r. o., IČ 27935311, Plynárenská 499/1, 657 02 Brno, CETIN, a. s., IČ 04084063, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, vlastníci a provozovatelé technické infrastruktury, Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, IČ 70934860, K Majáku 5001, 761 23 Zlín, nositel oprávnění k hospodaření se svěřeným majetkem kraje, silnic II. A III. Třídy ve vlastnictví Zlínského kraje (dopravní infrastruktura) na stavebních poz. parc. č. 730/1, 747/1 k. ú. Lukoveček, poz. parc. č. 336/1 k. ú. Fryšták.

Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) jsou všechny osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno. Těmto vedlejším účastníkům řízení se doručuje postupem podle § 144 správního řádu.

V územním řízení stavební úřad přezkoumal předloženou žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby z hledisek uvedených v § 90 stavebního zákona. Projednal je s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena nebo ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Stanoviska dotčených orgánů byla zahrnuta do podmínek tohoto rozhodnutí.

Umístění vyhovuje obecným technickým požadavkům na výstavbu stanoveným vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby a vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území v platném znění.

Stavební úřad proto rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky ode dne nabytí právní moci rozhodnutí.

Podle § 93 odst. 4 stavebního zákona územní rozhodnutí pozbývá platnosti, nebyla-li ve lhůtě platnosti podána úplná žádost o stavební povolení, ohlášení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle stavebního zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo bylo-li stavební nebo jiné povolení řízení zastaveno anebo byla-li podaná žádost zamítnuta po lhůtě platnosti územního rozhodnutí.

Podle § 93 odst. 5 stavebního zákona územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje; to neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.

Podle § 93 odst. 2 stavebního zákona podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Stavební úřad rozhodl na základě výše uvedených skutečností tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí.

P o u č e n í

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Zlínského kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu, podáním u Městského úřadu Fryšták, odboru výstavby.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správním orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Ing. arch. Jan Kudělka
vedoucí odboru výstavby

Příloha pro žadatele (bude předána po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí):
- ověřený situační výkres v měř. 1 : 500 2 ks

Příloha 1 – Vyjádření č. 028067/2017/PT Moravské vodárenské, a. s., Tovární 41,
772 11 Olomouc k územnímu a stavebnímu řízení ze dne 12. 10. 2017

Příloha 2 – Stanovisko GridServices, s. r. o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno k ÚR + SP
stavby „Lukoveček – kanalizace“ zn. 5001596643 ze dne 30. 10. 2017

Příloha 3 – Vyjádření o existenci distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví
E.ON Distribuce, a. s., a udělení souhlasu se stavbou a činností v ochranném pásmu
zn. H18502-16208549 ze dne 18. 10. 2017

Příloha 4 - Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany
sítě elektronických komunikací společnosti CETIN, a. s., Praha č. j. 731155/17
ze dne 03. 10. 2017

- Příloha 5 – Vyjádření ŘSZK Zlín k projektové dokumentaci pro územní a stavební povolení na stavbu „Lukoveček – kanalizace“ zn. ŘSZKZL 10148/17-210 ze dne 13. 11. 2017
- Příloha 6 - Stanovisko Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno k územnímu řízení stavby „Napojení obce Lukoveček na skupinový vodovod (SV) Zlín“ zn. PM058381/2017-203/KriB ze dne 28. 11. 2017
- Příloha 7 – Koordinované závazné stanovisko ve smyslu ust. § 4 odst. 7 stavebního zákona k projektové dokumentaci pro územní řízení ke stavbě „Lukoveček – kanalizace“ vydané Magistrátem města Zlína, Odborem ŽPaZ, zn. MMZL 125816/2017 ze dne 01. 12. 2017
- Příloha 8 – Závazné stanovisko k zásahu do významného krajinného prvku vodní tok Fryštácký potok IDVT 10100525 vydané Magistrátem města Zlína, Odborem životního prostředí a zemědělství, č. j. MMZL 154003/2017/02 dne 13. 02. 2018
- Příloha 9 – Smlouva o souhlasu s realizací stavebního záměru na pozemcích ve vlastnictví ČR-ÚZSVM uzavřená mezi Českou republikou - Úřadem pro zastupování státu ve věcech majetkových a Obcí Lukoveček č. j. UZSVM/BZL/8734/2017-BZLH ze dne 03. 10. 2017
- Příloha 10 – Námitky účastníka řízení Ing. Martiny Fialové, Kříbová 172, Lukoveček, 763 16 Fryšták

Toto rozhodnutí se doručuje účastníkům řízení, uvedeným v § 85 odst. 2, písm. b), stavebního zákona veřejnou vyhláškou, která bude vyvěšena na úřední desce Městského úřadu Fryšták, Obecního úřadu Lukoveček po dobu 15 dnů a bude zveřejněna též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenu.

Vyvěšeno na úřední desce a zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne:

Sejmuto dne:

Obdrží:

Městský úřad Fryšták, útvar kanceláře starosty, *k vyvěšení a podání zprávy stavebnímu úřadu o datu vyvěšení a sejmutí oznámení a o zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup.*

Obecní úřad Lukoveček, *k vyvěšení a podání zprávy stavebnímu úřadu o datu vyvěšení a sejmutí oznámení a o zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup.*

Obdrží:

Účastníci územního řízení:

Účastníci řízení dle § 85 odst. 1 stavebního zákona:

Obec Lukoveček, IČ 70871264, Přílepská 120, 763 16 Fryšták v zastoupení
SMV projekt, s. r. o., IČ 28274474, Pechova 3, 615 00 Brno
Město Fryšták, IČ 00283916, nám. Míru 43, 763 16 Fryšták

Účastníci řízení dle § 85 odst. 2, písm. a) stavebního zákona

Město Fryšták, IČ 00283916, nám. Míru 43, 763 16 Fryšták
Moravská vodárenská, a. s., IČ 61859575, Tovární 41, 779 00 Olomouc
E.ON Česká republika, s. r. o., Č 25733591, F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

E.ON Distribuce, a. s., IČ 28085400, F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice
GridServices, s. r. o., IČ 27935311, Plynářská 499/1, 657 02 Brno
CETIN, a. s., IČ 04084063, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
Ředitelství silnice Zlínského kraje, příspěvková organizace, IČ 70934860,
K Majáku 5001, 761 23 Zlín
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IČ 69797111, Rašínovo nábř. 390/42,
128 00 Praha 2

Povodí Moravy, s. p., IČ 70890013, Dřevařská 11, 601 75 Brno
Petr Labaj, Ráztocká 71, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Daniela Labajová, Ráztocká 71, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Soňa Michálková, Ohrádky III 163, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Ing. Ladislav Baldreich, Jílová 4568, 760 05 Zlín
Ing. Vojtěch Obadal, Březnice 532, 760 01 Zlín
Mgr. Stanislava Obadalová, Ve žlebech 466, Štípa, 763 14 Zlín
Marie Petříková, Mlýnská 24, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Václav Šimík, Mlýnská 25, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Petr Škamrala, Zahradní 408, 763 17 Lukov
MUDr. Karel Červinka, Sýkoří 167, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Eliška Červinková, Sýkoří 167, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Mgr. Jana Marcaníková, Jílová 4577, 760 05 Zlín
Ing. Rudolf Mačák, Pasíčka 60, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Jarmila Mačáková, Pasíčka 60, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Jindřich Ticháček, Masarykova 109, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Alena Bošanová, Masarykova 141, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Dagmar Dubníčková, Masarykova 4, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Nataša Hertelová, Na Honech II 4918, 760 05 Zlín
Ing. Zdeněk Skalák, Benešovo nábř. 3944, 760 01 Zlín
Mgr. Petra Skaláková, Benešovo nábř. 3944, 760 01 Zlín
Roman Jániš, Přílepská 18, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Ak. Arch. Michal Uher, Kříbová 150, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Jana Uhrová, Kříbová 150, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Pavel Buchta, Záhumenní 117, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Pavel Slaměna, Kříbová 173, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Mgr. Renata Slaměnová, Kříbová 173, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Vladimír Novák, Masarykova 3, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Miroslav Novák, Masarykova 3, Lukoveček, 763 16 Fryšták
Lucie Paštěková, Na Výpustě 568, Štípa, 763 14 Zlín
Zdeňka Janušková, Hornoveská 43, Horní Ves, 763 16 Fryšták
Ing. Bohdan Procházka, Dr. Absolona 134, 763 16 Fryšták
SOLAR-TECHNIK, s. r. o., IČ 44004681, Holešovská 399, 763 16 Fryšták
Zemědělské družstvo vlastníků Fryšták, IČ 00134881, Holešovská 166, 763 16 Fryšták

Účastník řízení dle § 85 odst. 2, písm. b) stavebního zákona – veřejnou vyhláškou
Vlastníci sousedních pozemků se stavbou

Dotčené orgány:

Statutární město Zlín, IČ 00283924, Magistrát města Zlína - odbor ŽPaZ
- středisko ÚP

Správní poplatek byl vyměřen podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění zák. č. 350/2012 Sb., pol. číslo 17 část 1, písm. h) ve výši 3.000,- Kč, byl uhrazen dne 21. 03. 2018 hotově do pokladny Města Fryšták, číslo dokladu 000996.