



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

Ing. Ivo Hradil
Havlíčkova 234 / 1
757 01 Valašské Meziříčí

Značka: 9773/V021380/2019/NO

Ostrava, dne: 3.9.2019

Věc: Prodloužení vodovodu Nový Jičín-Loučka, parc.č. 734/7, 734/1, 734/2, 958/6, 735/24, 735/1, 735/36, 958/2, 786, 795/9, 735/32, k.ú. Loučka u Nového Jičína
Investor: Město Nový Jičín
Stanovisko pro územní a stavební řízení

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 06.08.2019 pod zn.: 9773/V021296/2019/ automatickým systémem.

Dne 13.06.2016 jsme vydali stanovisko vydání územního souhlasu, resp. územního rozhodnutí pro výše uvedenou stavbu pod zn.: 9773/V013109/2016/ZÁ. Z důvodu změny v projektové dokumentaci výše uvedené stavby vodovodního řadu jsme byli požádáni o vydání nového stanoviska k výše uvedené stavbě.

Popis stavby:

Předložená projektová dokumentace řeší stavbu prodloužení vodovodního řadu na pozemcích parc.č. 734/7, 734/1, 734/2, 958/6, 735/24, 735/1, 735/36, 958/2, 786, 795/9, 735/32, k.ú. Loučka u Nového Jičína. Stavba bude sloužit k zásobování obyvatel ulice Císařská ve městě Nový Jičín-Loučka pitnou vodou. Vodovod bude proveden z potrubí PE 100, SDR 11, D90x8,2 mm v celkové délce 626,0 m. Na vodovodu bude umístěno 6 ks podzemních hydrantů DN 80 mm s dvojitým uzavíráním. Je počítáno s napojením 10 rodinných domů. Navržený vodovod bude mít tři větve, větev „V“ v délce 474,0m, větev „V1“ v délce 105,0 m, větev „V2“ v délce 47,0 m. Napojení na stávající vodovod DN 80 PE bude provedeno za stávajícím podzemním hydrantem T odbočkou 80/80 a speciální spojkou Synoflex.

Součástí PD vodovodu **nejsou** vodovodní přípojky pro jednotlivé nemovitosti.

Připomínky k projektové dokumentaci:

Při realizaci stavby požadujeme respektovat:

- V komunikaci na pozemku parc.č. 786, k.ú. Loučka u Nového Jičína bude **z důvodu stísněných prostorových podmínek, umístěn vodovodní řad DN 80 PE mezi plynovod a dešťovou kanalizaci, kdy v místě souběhu s plynovodem bude vodovod v délce cca 18,0 m umístěn v odstupové vzdálenosti 1,1 m.** S tímto technickým řešením **budeme souhlasit pouze za předpokladu, že toto bude zohledněno v provozní smlouvě** – viz informace pro investora.
- Pro přemístění stávajícího hydrantu na vodovodním řadu DN 80 IPE+ v majetku Bc. Stanislava Kopeckého, p. Ivany Kopecké, Ing. Miroslava Maslaňáka, p. Kateřiny Maslaňákové, p. Lenky Vahalíkové, p. Martiny Kocourkové a provozování SmVaK Ostrava a.s. (na základě smlouvy č. 607/SOP/NJ/2008) na T odbočku je nutný souhlas vlastníků vodovodu s přemístěním hydrantu. Upozorňujeme také, že k samotnému napojení na tento vodovod je potřeba souhlasu majitelů stávajícího vodovodu.
- Armatury vodovodu umístěné v okraji orné půdy požadujeme zabezpečit proti poškození a opatřit identifikačními sloupky pro snadnější vyhledávání trasy vodovodu.
- S vydáním územního rozhodnutí na stavbu vodovodu **souhlasíme.**
- Jelikož nebyly předloženy PD vodovodních přípojek **nesouhlasíme**, aby součástí územního rozhodnutí stavby vodovodu DN 80 PE byly rovněž vodovodní přípojky. Tyto požadujeme řešit **samostatnými územními souhlasy.**
- S vydáním stavebního povolení na stavbu vodovodu **souhlasíme.**

V případě, že provozovatelem stavby bude SmVaK Ostrava a.s., jsou výše uvedená doporučení závazná.

Informace pro investora:

Upozorňujeme, že umístěním vodovodního řadu tak, že plynovodní potrubí bude uloženo v zákonem stanoveném ochranném pásmu vodovodu, investor nevytváří řádné podmínky pro provozování vodního díla v souladu s platnou úpravou zákona o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu č.274/2001Sb. § 23. Toto může být zohledněno v provozní smlouvě (pokud bude řešena se SmVaK Ostrava a.s.). Souhlas s takovýmto umístěním může udělit pouze investor vodovodu jako budoucí vlastník předmětného vodního díla.

Podmínky týkající se umístění a přípravy stavby:

- V rámci návrhu vodovodního řadu požadujeme respektování ochranného pásma dle § 23 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném znění v šíři 1,5 m od vnějšího líce potrubí oboustranně. Mimo výše uvedenou výjimku. V ochranném pásmu vodovodního řadu nelze provádět činnosti, které omezují přístup k vodovodnímu řadu nebo které by mohly ohrozit jeho technický stav nebo provozování. Toto ochranné pásmo nutno projednat s vlastníky dotčených nemovitostí. V případě, že bude uvedený vodovod nabídnut k odprodeji, bude SmVaK Ostrava a.s. vyžadovat doložení uvedeného projednání formou zřízení věcného břemene nebo uzavřením dohody o podmínkách zřízení stavby a jejího provozu.
- Vodovodní řad požadujeme uložit pokud možno do veřejného prostranství se zajištěním přístupu a příjezdu pro umožnění řádného provozování. Tam, kde dojde k dotčení ostatních inženýrských sítí, požadujeme uvedené ochranné pásmo respektovat.
- Pro zjištění polohy vodovodního řadu požadujeme umístit nad potrubí izolovaný měděný vodič min. průřezu 4 mm². Vodič požadujeme vyvést volnou smyčkou do poklopů zákopových souprav u uzavíracích armatur. Na obsyp potrubí bude uložena výstražná fólie bílé barvy.
- Požadujeme, aby dodané materiály na stavbu splňovaly požadavky dané zákonem č. 258/2000 Sb., vyhláškou č. 409/2005 a vyhláškou č. 37/2001 Sb.
- Doporučujeme, aby materiály dodané na stavbu byly v souladu se standardy SmVaK Ostrava a.s. (viz www.smvak.cz - projektantům).

Podmínky týkající se realizace stavby:

- Nový vodovod bude po realizaci provozně související se zařízením v majetku Bc. Stanislava Kopeckého, p. Ivany Kopecké, Ing. Miroslava Maslaňáka, p. Kateřiny Maslaňákové, p. Lenky Vahalíkové, p. Martiny Kocourkové, který SmVaK Ostrava a.s. provozuje na základě smlouvy č. 607/SOP/NJ/2008. **K tomuto napojení je potřeba souhlasu majitele stávajícího vodovodu.** Upozorňujeme dále investora na nutnost uzavřít s tímto vlastníkem dohodu mezi dvěma vlastníky provozně souvisejících vodovodů v souladu s §8 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích. Uzavření této dohody je podmínkou pro následnou kolaudaci předmětného vodovodu. Pokud SmVaK Ostrava a.s. nebude provozovatelem předmětného vodovodu, je podmínkou pro napojení na provozovaný vodovod předložení kopie této dohody. Pokud bude SmVaK Ostrava a.s. provozovatelem předmětného vodovodu, požadujeme předložit kopii této dohody nejpozději v rámci jednání o provozování.
- V rámci stavebního řízení předmětného díla provozně souvisejícího se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. je investor povinen zajistit provozovatele vodního díla (osobu oprávněnou dle ustanovení zákona č.274/2001 Sb. v platném znění). Pokud není sám touto oprávněnou osobou SmVaK Ostrava a.s. nabízí zajišťování provozování uzavřením příslušné provozní smlouvy. Faktické provozování ze strany SmVaK Ostrava a.s. pak je možné po uvedení vodního díla do trvalého provozu (udělení kolaudačního souhlasu) a splnění ostatních podmínek dle předmětné smlouvy.

- **V případě, že provozovatelem díla nebude SmVaK Ostrava a.s., je podmínkou pro napojení na zařízení SmVaK Ostrava a.s. vybudování vodoměrné šachty za účelem osazení fakturačního měření množství vody předané.**
- Požadujeme, aby dodané materiály na stavbu splňovaly požadavky dané zákonem č. 258/2000 Sb., vyhláškou č. 409/2005 a vyhláškou č. 37/2001 Sb.
- Doporučujeme, aby materiály dodané na stavbu byly v souladu se standardy SmVaK Ostrava a.s. (viz www.smvak.cz - projektantům).
- Před zahájením zemních prací je stavebník – investor povinen zabezpečit vytyčení zařízení, s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět (kontakty viz výše).
- Zemní práce do vzdálenosti 1,0 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození našich vedení a zařízení. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením.
- Před zásypem potrubí požadujeme funkčnost vodiče odzkoušet pracovníkem SmVaK Ostrava a.s.
- Před záhozem, k odběru vzorků a k tlakové zkoušce požadujeme přizvat oprávněného zástupce SmVaK Ostrava a.s. (viz výše). Tento zástupce bude rovněž přizván k předání a převzetí díla. Bez potvrzeného protokolu o předání a převzetí díla a písemného stanoviska o provedené kontrole (před záhozem a tlakové zkoušce) zástupcem SmVaK Ostrava a.s., nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.
- Před záhozem bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole místa zásahu do ochranného pásma SmVaK Ostrava a.s. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním deníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.
- Vodovodní řad musí být před záhozem zaměřen polohově v souřadnicích JTSK a výškově v Bpv.
- Vzhledem k tomu, že se jedná o vodní dílo provozně navazující na vodovod v provozování SmVaK Ostrava a.s., který je ve smyslu § 1, odst. 2 zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů provozován ve veřejném zájmu, doporučujeme stavbu realizovat prostřednictvím SmVaK Ostrava a.s., 28. října 1235/169, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava. V případě potřeby možno kontaktovat – tel.: 596 697 198, stavby@smvak.cz.
- Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na poruchovou linku SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 800 292 300).

Stanovisko SmVaK Ostrava a.s. k hydrantu na navrhovaném vodovodu:

Upozorňujeme, že hydrant, který je navržen na předmětném vodovodním řadu, nebude splňovat normové hodnoty dle ČSN 73 0873 Požární bezpečnost staveb - Zásobování požární vodou. Důvodem jsou nepříznivé hydraulické možnosti stávajícího i nově budovaného vodovodu, se kterým bude po jeho realizaci vodovodem provozně souvisejícím. Nejbližší vodovodní řad, resp. hydrant, který svými parametry vyhoví požadavkům shora uvedené ČSN je hydrant ID19181 umístěný u č.p. 150 – viz mapová příloha.

Možnost jeho využití při odběru vody pro hasební zásah je závislá na technických a kapacitních možnostech vodovodního řadu v době odběru vody z hydrantu. Z uvedeného důvodu nejsme schopni hodnoty požadované uvedenou ČSN garantovat za mimořádných stavů na síti, jako jsou odkalování, poruchy a podobně.

Stanovisko k umístění:

Realizaci výše uvedené stavby na pozemcích parc. č. 734/7, 734/1, 734/2, 958/6, 735/24, 735/1, 735/36, 958/2, 786, 795/9, 735/32, k.ú. Loučka u Nového Jičína **dojde ke střetu** se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s., a to s **vodovodním řadem DN 80 IPE+ a splaškovou kanalizací DN 250 PP** – viz orientační zákres v mapové příloze.

Zákres dotčených zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační, proto je povinností investora – stavebníka před zahájením prací požádat o vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky (vodovod – středisko vodovodních sítí Nový Jičín, tel. č.: 556 779 225, 556 779 221, příp. 556 779 250, kanalizace – středisko kanalizačních sítí Nový Jičín, tel. č.: 556 779 268). V případě nesplnění této povinnosti je investor – stavebník povinen nahradit vlastníkově a provozovateli případnou škodu způsobenou na vodohospodářském zařízení v důsledku neprovedení vytyčení.

Rovněž **upozorňujeme na existenci stávajících přípojek**, které nejsou v majetku, ani v provozování SmVaK Ostrava a.s. - **tyto přípojky nutno respektovat**. Zákres těchto přípojek je pouze orientační, za účelem získání informace o přesné poloze těchto přípojek (příp. o jejich hloubce uložení) nutno kontaktovat jejich vlastníka.

Všeobecné podmínky týkající se realizace stavby:

- Před zahájením zemních prací je stavebník – investor povinen zabezpečit vytyčení zařízení, s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět (kontakty viz výše).
- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního, resp. kanalizačního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo. Ochranné pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu
 - u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně – 1,5 m.
- Při křížení dodržet svislou vzdálenost dle ČSN 73 6005 a současně respektovat § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném znění.
- Při souběhu s vodovodní, resp. kanalizační přípojkou, příp. s vnitřním vodovodem, s vnitřní kanalizací dodržet odstupovou vzdálenost dle ČSN 73 6005 a současně respektovat § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném znění.
- V případě, že při souběhu vodovodní a kanalizační přípojky, případně vnitřního vodovodu, vnitřní kanalizace nelze dodržet § 12 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost min. 1,5 m (mezi okraji potrubí přípojek, ev. vnitřních vodovodů, vnitřních kanalizací).
- Křížení požadujeme provést kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. Křížení nebude prováděno v místě napojení vodovodních přípojek na vodovodní řad, ve vzdálenosti menší než 0,6 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupáků, hydrantů, domovních uzavíracích ventilů) a kanalizačních šachet. U křížení v místech vodárenských šachet nutno respektovat vzdálenost 1,5 m.
- V případě provádění protlaku bude přesná hloubka uložení stávajícího vodovodu, resp. kanalizace ověřena ručně kopanou sondou.
- Při souběhu s vodovodní, resp. kanalizační přípojkou dodržet odstupovou vzdálenost dle ČSN 73 6005.
- Zemní práce do vzdálenosti 1,0 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením. Zaměření křížení s naším zařízením požadujeme dodat v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv našemu oddělení GIS na e-mailovou adresu gis@smvak.cz.
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního, resp. kanalizačního potrubí v souladu s ČSN 73 6005. Veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové) a kanalizační poklopy požadujeme upravit do nivelety konečných úprav terénu.
- Po dobu výstavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupátka, hydranty a ventily vodovodních přípojek) a kanalizační poklopy.
- V rozsahu ochranného pásma našich vedení nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.
- Před záhozem bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole místa křížení a místa zásahu do ochranného pásma SmVaK Ostrava a.s. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním deníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.
- Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na poruchovou linku SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 800 292 300).

- Pokud při dalších jednáních se SmVaK Ostrava a.s. bude investor zastupován třetí osobou, požadujeme, aby nedílnou součástí žádosti o stanovisko byla plná moc, příp. pověření k zastupování.

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 24



Ing. Martin Veselý, MBA
technický ředitel

Přílohy:

- Orientační zakres zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Veškeré přílohy naleznete na stránkách www.smvak.cz – záložka Zákazníkům/Dokumenty ke stažení