

**Městský úřad Jičín - odbor životního prostředí**  
**Žižkovo náměstí 18, 506 01 Jičín, tel. 493 545 111, fax: 493 545 285, e-mail: ozp@mujicin.cz**

---

Spis. zn.: ŽP - 01/25097/2018/Svo

Jičín, dne 21.12.2018

Č.j.: MuJc/2018/32180/ZP/Svo



MUJCX00V84BC

Oprávněná úřední osoba:

Ing. Svobodová - referent odboru životního prostředí

Navrhovatel – účastník společného řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb.:

Obec Libošovice, Libošovice 104, 507 44 Libošovice

Hlavní společného účastníci řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb.:

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Ing. Jana Volfová, Libošovice 4, 507 44 Libošovice

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové 3

Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, Plačice, 500 04 Hradec Králové 4

Ing. Karel Kerner, Na zadní cestě 718, 507 43 Sobotka

AGROCHOV SOBOTKA a.s., Staňkova Lhota 32, 507 43 Sobotka

Ivanka Cígnerová, Laziště 21, Králova Lhota, 398 04 Čimelice

Sady Český ráj s.r.o., V celnici 1028/10, 110 00 Praha 1-Nové Město

Kinský dal Borgo, a.s., Komenského 5, 503 51 Chlumeck nad Cidlinou IV

Ing. Jiří Tyrychtr, Podkost 33, Libošovice, 506 01 Jičín 1

Ing. Richard Sladký, Kolonie 343, 294 04 Dolní Bousov

Ing. Jana Sladká, Kolonie 343, 294 04 Dolní Bousov

Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s., Na Tobolce 428, Holínské Předměstí, 506 01 Jičín 1

Fio banka, a.s., V celnici 1028/10, 110 00 Praha 1-Nové Město

Účastníci společného řízení dle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb.:

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3

*Účastníci společného řízení dle § 94k pí. e), kteří se identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí:*

*parc. č. 900, 905 v katastrálním území Libošovice, st. p. 51/1, 51/2, 56, 60/1, 64, 65, parc. č. 537/2, 594,*

*626/17, 626/19, 626/20, 626/22, 626/25, 626/26, 757/6, 844 v katastrálním území Vesec u Sobotky, st. p.*

*27/1, 29, 34, 47, 92, parc. č. 22/2, 23/1, 40, 61, 65, 66/1, 66/4, 113/1, 127/57, 147, 150/1, 156, 433/1,*

*433/2, 435/6, 445, 446, 458/4, 458/5, 458/6, 461/4, 461/5 v katastrálním území Podkost*

*Vesec u Sobotky č.p. 16, č.p. 21, č.p. 13, č.p. 9, č.p. 5 a č.p. 17, Podkost č.p. 39, č.p. 63, č.p. 34, č.p. 43 a*

*č.p. 45*

## **VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA**

### **ROZHODNUTÍ**

**č. 237/18**

**Výroková část:**

Odbor životního prostředí Městského úřadu v Jičíně, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") § 27 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (dále jen "zákon o vodovodech a kanalizacích") ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 25.9.2018 podal

**Obec Libošovice, IČO 00271756, Libošovice 104, 507 44 Libošovice,  
kterého zastupuje VIS - Vodohospodářsko-inženýrské služby, spol. s r.o., IČO 48153362, Na  
Střezině 1079/10, 500 03 Hradec Králové 3**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

**s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r**

**Vodovod Libošovice - zásobení místních částí Vesec a Podkost**

(dále jen "stavba") na pozemcích **parc. č. 189/4 (orná půda), parc. č. 189/5 (orná půda), parc. č. 189/12 (orná půda), parc. č. 189/18 (orná půda), parc. č. 192/4 (ostatní plocha), parc. č. 192/12 (ostatní plocha), parc. č. 194/5 (orná půda), parc. č. 893/1 (ostatní plocha), parc. č. 895/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Libošovice, parc. č. 626/27 (orná půda), parc. č. 757/1 (ostatní plocha), parc. č. 807/1 (ostatní plocha), parc. č. 810 (ostatní plocha), parc. č. 811 (ostatní plocha), parc. č. 812 (ostatní plocha), parc. č. 819 (ostatní plocha), parc. č. 825/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Vesec u Sobotky, st. p. 23 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 22/1 (ostatní plocha), parc. č. 53/1 (ostatní plocha), parc. č. 66/2 (trvalý travní porost), parc. č. 113/2 (trvalý travní porost), parc. č. 124/1 (orná půda), parc. č. 124/10 (orná půda), parc. č. 124/19 (orná půda), parc. č. 124/24 (orná půda), parc. č. 433/3 (ostatní plocha), parc. č. 435/5 (ostatní plocha), parc. č. 436/1 (ostatní plocha), parc. č. 447 (ostatní plocha), parc. č. 450 (ostatní plocha), parc. č. 451 (lesní pozemek), parc. č. 458/1 (ostatní plocha), parc. č. 458/2 (ostatní plocha), parc. č. 459 (ostatní plocha), parc. č. 461/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Podkost.**

Vodní útvar HSL 2030 – Klenice od pramene po ústí do vodního toku Jizera. Křížení stavby s vodním tokem IDVT: 10182395 v k.ú. Vesec u Sobotky na souřadnicích x 1006678, y 685148. Orientační určení polohy vodního díla - napojení na stávající vodovod: x 1005948, y 684479, konec Podkost: x 1005256, y 686317, konec Vesec: 1006582, y 685308.

**Popis stavby:**

Výstavba veřejného vodovodu pro dvě místní části Obce Libošovice a to Vesec a Podkost. Hlavní zásobní řad A pro obě místní části bude napojen na stávající zásobní řad pro obec Libošovice vedoucí podél komunikace mezi místní částí Nepřívěc a obcí Libošovice. Tento zásobní řad je napojen na stávající zemní vodojem Nepřívěc o kapacitě 2x 50 m<sup>3</sup>. Součástí vodovodu je hlavní vodoměrná šachta pro obě místní části na začátku řadu A u místa napojení na stávající vodovod. Před každou místní částí bude umístěna redukční a vodoměrná šachta, která zajistí ideální tlak ve vodovodní síti a zároveň bude sloužit pro celkové měření spotřeby vody pro danou místní část. V souvislosti s navrženou stavbou budou provedeny potřebné provozní úpravy ve stávajících vodojemech Staňkova Lhota a Nepřívěc (PS 03 a PS 04).

- **SO 01 – Vodovodní řady A** (Vesec u Sobotky) – *PE 100RC, DN 80, PN 10, SDR 17*, včetně vodoměrné šachty (podzemní prefabrikovaná jímka 2,6 x 2,1 x 1,93 m) umístěné na pozemku p.č. 194/5 v k.ú. Libošovice ve vzdálenosti 0,8 m od silničního pozemku p.č. 893/1 a cca 12 m od drážního pozemku p.č. 901 oba v k.ú. Libošovice u napojení na stávající zásobní řad od VDJ

Nepřívěc a redukční a vodoměrné šachty RŠ 1 (podzemní prefabrikovaná jímka 4,58 x 2,68 x 1,93 m) na pozemku p.č. 810 v k.ú. Vesec u Sobotky ve vzdálenosti cca 2,5 m od hranice pozemku p.č. 619 a cca 2 m od silničního pozemku p.č. 812 oba v k.ú. Vesec u Sobotky

- řad A – v délce 1338 m
- řad A1 – v délce 134,3 m
- řad A2 – v délce 29 m (podchod pod drobným vodním tokem IDVT: 10182395)
- **SO 02 – Vodovodní řady B** (Podkost) - PE 100RC, DN 80, PN 10, SDR 17, včetně redukční a vodoměrné šachty RŠ 2 (podzemní prefabrikovaná jímka 4,58 x 2,68 x 1,93 m) umístěné na pozemku p.č. 124/19 v k.ú. Podkost ve vzdálenosti cca 5,5 m od pozemku p.č. 113/2 v k.ú. Podkost
  - řad B – v délce 2298,7 m
  - řad B1 – v délce 25 m
  - řad B2 – v délce 26 m
  - řad B3 – v délce 56 m,
  - řad B4 – v délce 262 m
  - řad B5 – v délce 95 m

<b>celkem</b>	<b>4264 m</b>
---------------	---------------

Stavba dále obsahuje provozní soubory PS 01 – Vodoměrná šachta, PS 02 – Redukční a vodoměrná šachta RŠ1 a RŠ2, PS 03 – VDJ Staňkova Lhota a PS 04 – VDJ Nepřívěc. Tyto soubory nevyžadují stavební povolení a nejsou předmětem tohoto rozhodnutí.

Druh a účel stavby: Jedná se **stavbu technické infrastruktury** a to rozšíření Skupinového vodovodu Sobotka sloužící k zajištění pitné a požární vody pro místní částí Obce Libošovice – Vesec a Podkost pro **cca 150 EO**. Jedná se o stavbu novou a trvalou.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby: parc. č. 189/4 (orná půda), parc. č. 189/5 (orná půda), parc. č. 189/12 (orná půda), parc. č. 189/18 (orná půda), parc. č. 192/4 (ostatní plocha), parc. č. 192/12 (ostatní plocha), parc. č. 194/5 (orná půda), parc. č. 893/1 (ostatní plocha), parc. č. 895/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Libošovice, parc. č. 626/27 (orná půda), parc. č. 757/1 (ostatní plocha), parc. č. 807/1 (ostatní plocha), parc. č. 810 (ostatní plocha), parc. č. 811 (ostatní plocha), parc. č. 812 (ostatní plocha), parc. č. 819 (ostatní plocha), parc. č. 825/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Vesec u Sobotky, st. p. 23 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 22/1 (ostatní plocha), parc. č. 53/1 (ostatní plocha), parc. č. 66/2 (trvalý travní porost), parc. č. 113/2 (trvalý travní porost), parc. č. 124/1 (orná půda), parc. č. 124/10 (orná půda), parc. č. 124/19 (orná půda), parc. č. 124/24 (orná půda), parc. č. 433/3 (ostatní plocha), parc. č. 435/5 (ostatní plocha), parc. č. 436/1 (ostatní plocha), parc. č. 447 (ostatní plocha), parc. č. 450 (ostatní plocha), parc. č. 451 (lesní pozemek), parc. č. 458/1 (ostatní plocha), parc. č. 458/2 (ostatní plocha), parc. č. 459 (ostatní plocha), parc. č. 461/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Podkost, jak je zakresleno v katastrální situaci stavby C.2, C.3 a C.4 v měřítku 1:1000, které jsou součástí předložené projektové dokumentace, a to v rozsahu nezbytně nutném pro realizaci stavby.

#### **Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba bude umístěna v souladu s katastrálními situacemi stavby C.2, C.3 a C.4 v měřítku 1:1000, které jsou součástí projektové dokumentace předložené ve společném řízení (vypracoval Ing Jan Přívratský, ČKAIT: 0601911, Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r.o., Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové, zak.č. 10817-360), se zakreslením navrženého záměru, požadovaným umístěním staveb, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

**Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené v řízení, kterou v květnu 2018 vypracoval Ing Jan Přivratský, ČKAIT: 0601911, Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r.o., Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové, zak.č. 10817-360. Případné **změny nesmí** být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavbu provede stavební podnikatel oprávněný k provádění stavebních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů (provádění staveb, jejich změn a odstraňování – dle živnostenského zákona). Stavba bude prováděna **dodavatelsky**. Před zahájením stavby stavebník písemně vodoprávnímu úřadu doloží jméno (název) dodavatele stavby a jeho oprávnění.
3. Stavebník před zahájením zemních prací zajistí vytyčení a vyznačení polohy podzemních inženýrských sítí.
4. Budou dodrženy odstupové vzdálenosti dle ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
5. Stavebník zajistí dodržení těchto podmínek účastníků řízení:
  - a) Povodí Labe, státní podnik – PVZ/18/24321/Sk/0 ze dne 12.7.2018
    - Realizaci nesmí dojít k omezení naší provozní činnosti (např. průjezd vozidel, mýcení břehových porostů...)
    - Během stavebních prací nesmí dojít k napadání žádného materiálu do koryta toku, případný napadlý materiál bude neprodleně odstraněn.
    - Zahájení a ukončení prací požadujeme oznámit Povodí Labe, státní podnik, provozní středisko Mladá Boleslav (J. Bechyně, tel. 326 324 294).
  - b) Správa železniční dopravní cesty, H.K. – č.j. 21608/2018-SŽDC-OŘ HKR-NT ze dne 31.7.2018
    - V předstihu před zahájením výstavby (min. 14 dní) požadujeme vyrozumět drážní dohled nad stavbami v OPD vedoucího TO p. Rybu tel. 724 230 589. Oznámení bude obsahovat identifikační údaje oznamovatele, jméno odpovědného pracovníka a jeho telefonní číslo a termín provádění a ukončení.
    - Zhotovitel musí před realizací stavby respektovat pokyny výše uvedených odpovědných zástupců OŘ HKR týkající se bezpečnosti žel. dopravy, žel. zařízení a sítí.
    - Požadujeme provedení vodovodu podle předložené PD, v navržené vzdálenosti min. 5,5 m od osy krajní koleje.
    - Při provádění prací musí být dodržena vyhláška č. 177/1995 Sb. stavební a technický řád drah v platném znění.
  - c) Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. – vyjádření ze dne 18.9.2018
    - Ke kontrole připojení na stávající veřejný vodovod, ke kontrole provedených prací ještě před záhozem zeminou a dále k tlakové zkoušce vodovodních řadů požadujeme přizvat pracovníka provozního střediska VOS, a.s. v Jičíně (p. Šulc, tel. č. 493 533 322 nebo 602 473 643). O těchto kontrolách bude učiněn zápis do stavebního deníku.
  - d) ČEZ Distribuce, a.s. (souhlas s činností v ochranném pásmu) – 1097450022 ze dne 26.3.2018
    - Při provádění prací nesmí být narušena stabilita podpěr stávajícího nadzemního vedení NN a nesmí být zamezen přístup k energetickému zařízení pro jeho provozování a údržbu.
    - Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.“ v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
    - Souběhy a křížení s energetickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE

33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.

- Jakákoliv poškození nebo mimořádné události způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
  - Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení. Dále musí být umožněn příjezd těžké nákladní techniky.
  - Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
  - Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
  - Ochranné pásmo vedení VN (VVN) bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí „POZOR ochranné pásmo vedení VN (VVN)“ z obou stran možného vjezdu do tohoto pásma.
  - S ohledem na provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
  - Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu. Pokud dojde ke změně charakteru terénu, v níž je uloženo kabelové vedení (např. chodník, vozovka), bude nutno provést hloubkovou přeložku dotčeného kabelového vedení (ČSN 73 6005). V tomto případě je třeba podat Žádost o přeložku zařízení distribuční soustavy.
  - Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou k nahlédnutí a ke stažení na internetových stránkách společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ([www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz)).
  - Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
  - Souhlas s prací v ochranném pásmu se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.
- e) ČEZ Distribuce, a.s. – 0100881797 ze dne 26.2.2018
- V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
    - Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
    - Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
    - Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
    - Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341–1,2, ČSN EN 50341–3–19, ČSN EN 50423–1, ČSN 33 2000–5–52 a PNE 33 3302.
    - Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.

- Při potřebě přeježdění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
- Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
- Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
- Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
- Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
- Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
  - Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110–1).
  - Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
  - Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
  - Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
  - Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
  - Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110–1.
  - Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
  - V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
- V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:
  - Provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
  - Skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
  - Umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
  - Zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

f) Česká telekomunikační infrastruktura a.s. – 508497/18 ze dne 11.1.2018

- Přeložení SEK (sít' elektronických komunikací) zajistí její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s.. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační

infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

- Pro účely přeložení SEK dle předchozího bodu tohoto vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
- Stavebník je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK.

#### I. Obecná ustanovení

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že sítě elektronických komunikací (dále jen SEK) jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
- Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
- Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vzniknou porušením jeho povinností.
- V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto vyjádření, nelze toto vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového vyjádření.
- Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat osobu pověřenou ochranou sítě (dále jen POS).

#### II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

- Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- Před započítáním zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
- Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušovaných pracích.
- V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
- Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s..
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od NVSEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS na telefonní číslo: 602 485 857 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoli prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. bezpečné odpojení SEK.
- Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších a vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby



- Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
- V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.
- Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS.
- Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50 m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.
- Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
- Pokud by navrhované stavby (produktovodů, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

#### V. Křížení a souběh se SEK

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zneprístupnit (např. zabetonováním).
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:
  - pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně projednat zakreslení v příčných řezech,

- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
- předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrstů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

6. Stavebník zajistí dodržení těchto podmínek dotčených orgánů:

a) Krajská hygienická stanice – spis.zn. S-KHSHK 18180/2018/2 ze dne 27.6.2018

- K žádosti o vydání závazného stanoviska k užívání stavby vodovodu předložit doklady (zpracovaný odborně způsobilou osobou) o výsledku rozboru vzorku pitné vody – krácený rozbor vzorku pitné vody - prokazující nepřekročení přípustných hodnot ukazatelů pitné vody.

b) Krajské ředitelství Policie Královéhradeckého kraje, Územní odbor Jičín, dopravní inspektorát – KRPH-58415-2/ČJ-2018-050406 ze dne 22.6.2018

- Z důvodu aktuální dopravní situace v dané lokalitě, před zahájením prací požádá zhotovitel stavby popř. investor nebo projektant v dostatečném časovém předstihu (min. 30 dnů), o vydání stanovení dopravního značení na příslušný silniční úřad pověřené obce, a to po přechozím vyjádření zdejšího DI PČR Jičín k předloženému projektu dopravního značení.
- Při provádění prací musí zůstat zachována dopravní obslužnost komunikace, zejména minimální šíře jednoho jízdního pruhu 2,75 m, a to v celém úseku provádění prací. Pokud tuto podmínku nelze splnit, bude tento fakt promítnut do projektu dopravního značení.

c) Správa CHKO Český ráj – SR/1255/LI/2018-2 ze dne 15.8.2018

- V případě pozitivní bilance zemin v rámci provádění stavby nebudou bez předchozího písemného odsouhlasení Správou CHKO Český ráj zřizovány mimo prostory stavby žádné deponie přebytečných stavebních výkopů.
- Veškeré pozemky dotčené stavbou budou uvedeny do stavu, který odpovídá původnímu účelu nebo užití, tzn. místa s drnovou vrstvou, skrytou vlivem stavby a staveništního provozu, budou zpětně ohumusována a zatravněna druhy místního původu.
- Výkopové práce vedené v kořenových zónách stavbou dotčené vzrostlé stromové zeleně budou prováděny v souladu s normou ČSN DIN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině.

d) MěÚ Jičín – ochrana ZPF – č.j. MuJc/2018/27037/ZP/CvR ze dne 18.10.2018

- Stavební činnost bude na zemědělské půdě ukončena do jednoho roku od zahájení stavebních prací, a to včetně doby potřebné k uvedení dotčených zemědělských pozemkových parcel do původního stavu. Nebude-li možno tento termín dodržet, je investor povinen požádat o udělení souhlasu s dočasným odnětím zemědělské půdy ze ZPF ve smyslu ustanovení § 9 zákona ZPF.
- Investor zabezpečí, aby v souvislosti s používáním mechanizačních prostředků nedocházelo k únikům pohonných hmot a mazadel a tím ke kontaminaci půdy škodlivými látkami. V případě vzniku škod na porostech (např. pojížděním mechanizace) zajistí investor po dohodě s vlastníky (případně uživateli) provedení nápravných opatření spočívající zejména v dorovnání dotčených ploch na úroveň okolního terénu s následnou obnovou vegetačního krytu.
- Ke skladování stavebního materiálu musí být v maximální míře využity nezemědělské pozemky.

- V trase pokládky potrubí bude na zemědělské půdě provedena v celé šíři pruhu pro výkopy skrývka humózní vrstvy půdy v plné mocnosti. Skrytá ornice a níže uložené zúrodnění schopné zeminy budou deponovány na okraji manipulačních prostorů odděleně od ostatních výkopových materiálů a použity na zpětné ohumusování dotčených parcel. Po dobu deponování bude ornice a níže uložené zúrodnění schopné zeminy zabezpečeny proti znehodnocení (rozplavení, zaplevelení, znečištění), případně odcizení.
- O činnostech souvisejících s nakládáním s ornici budou vedeny záznamy ve stavebním (pracovním) deníku (§ 10 odst. 2 vyhlášky č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF).
- Investor včas projedná zamýšlené provádění prací s vlastníky, popř. s uživateli – nájemci pozemků. Po ukončení nezemědělské činnosti předá pozemky vlastníkům, popř. uživatelům - nájemcům pozemků v takovém stavu, aby mohly být nadále zemědělsky využívány, jak byly před zahájením stavebních prací.
- Případné odchylky od odsouhlasené trasy stavby na zemědělské půdě nad rámec tohoto vyjádření budou investorem stavby projednány s příslušným orgánem ochrany ZPF nejpozději před „kolaudací“ stavby v návaznosti na její geometrické zaměření.
- Ukončení nezemědělské činnosti a předání zemědělských pozemků zpět jejich vlastníkům (uživatelům) bude investorem stavby oznámeno příslušnému orgánu ochrany ZPF.

e) MěÚ Jičín, oddělení památkové péče - MuJc/2018/22624/PP/GrK ze dne 20.12.2018

- Nově umístěvané **nadzemní hydranty v části obce Vesec u Sobotky**, obec Libošovice, budou odpovídat vzhledu nadzemního hydrantu (optimálně v celočerné variantě), který je přílohou č. 1 tohoto závazného stanoviska. – viz příloha rozhodnutí.
- Umístění nadzemního hydrantu typu staroměstský hydrant EURO 2000 – RW 0 v tmavě zelené barvě ani v barvě modro stříbrné (nerez) do prostředí části obce Vesec U Sobotky je z hlediska zájmů státní památkové péče **j e n e p ř í p u s t n é**.
- Na svrchní vrstvu šterkové komunikace bude použit šterk shodného vzhledu s okolní plochou šterkové komunikace.
- V případě asfaltové komunikace v intravilánu části obce Vesec u Sobotky tj. komunikace na pozemcích parc. č. 825/1(část), 757/1(část), 819 (část), vše k. ú. Vesec u Sobotky, bude provedena obnova vrchní asfaltové vrstvy shodného vzhledu s okolní plochou asfaltového povrchu.
- Nadzemní hydrant umístěvaný na pozemku parc č. 819, k. ú. Vesec u Sobotky, u oplocení usedlosti č. p. 21, část obce Vesec u Sobotky, obec Libošovice, bude umístěn před pískovcový sloupek oplocení tak, že bude v čelním pohledu s tímto sloupkem v zákrytu.
- Započetí prací na opravě komunikací vlastníků **oznámí** s minimálně 7 denním předstihem Městskému úřadu Jičín, oddělení památkové péče (Městský úřad Jičín, oddělení památkové péče, Žižkovo náměstí 18, 506 01 Jičín, tel. 493 545 190-193, e-mail: posta@mujicin.cz, ID datové schránky: ztmbqug).

f) Drážní úřad – DUCR-58249/18/Pl ze dne 9.10.2018

- Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
- Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
- Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.

7. Po položení vodovodních řadů bude provedena kontrola funkčnosti identifikačního vodiče. Dále bude provedena tlaková zkouška vodovodních řadů a jejich proplach a desinfekce.
8. Stavba bude dokončena nejpozději **do 31.12.2021**.

9. Sousední pozemky mohou být k provedení stavby využity pouze s písemným souhlasem jejich vlastníků.
10. Stavba může být prováděna pouze z materiálů, jejichž vlastnosti byly ověřeny podle zvláštních předpisů. Ke kolaudaci stavby stavebník doloží osvědčení o jakosti (atesty, certifikáty, osvědčení o shodě) pro materiály, výrobky a konstrukce mající rozhodující význam pro výslednou kvalitu stavby.
11. Veškerá zemina z výkopu, která bude po dokončení využita k obsypu, případně k drobným terénním úpravám okolí stavby, bude skladována na stavebním pozemku. V případě potřeby odvozu materiálů (přebytečná zemina a pod.) lze tyto ukládat pouze na povolených, k tomuto účelu vymezených skládkách.
12. Budoucímu provozovateli veřejného vodovodu stavebník předá dokumentaci skutečného provedení, protokol o provedení tlakové zkoušky, protokol o funkčnosti identifikačního vodiče a geodetické zaměření stavby v elektronické podobě ve formátu \*.dgn (datový model GEOVAP) i v listinné formě.
13. Stavbu lze užívat pouze na základě vydaného **kolaudačního souhlasu** dle § 122 stavebního zákona, před jehož vydáním bude provedena závěrečná kontrolní prohlídka.
14. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu dle § 122 stavebního zákona se podává na předepsaném formuláři. Stavebník k žádosti doloží zejména:
  - **dokumentaci skutečného provedení** ve 2 vyhotoveních a popis a zdůvodnění provedených nepodstatných odchylek
  - **zaměření** skutečného provedení stavby
  - **závazná stanoviska** dotčených orgánů vyžadovaná zvláštními předpisy – KHS, HZS, CHKO, MěÚ Jičín – památková péče, odpadové hospodářství, ochrana ZPF
  - **tlakovou zkoušku** vodovodu, protokol o funkčnosti trasovacího vodiče
  - protokol o provedení **proplachu a desinfekce** potrubí vodovodu
  - **certifikáty a prohlášení o shodě** na výrobky mající rozhodující význam na výslednou kvalitu vodního díla
  - doklad o provedení stavby organizací oprávněnou k provádění stavebních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů – **předávací protokol**, pokud byl sepsán
  - zápisy (protokoly, zápisy ve stavebním deníku) o provedených kontrolách dotčených sítí technického vybavení a dopravních sítí (Česká telekomunikační infrastruktura a. s., ČEZ Distribuce, a.s., SS KHK,)
  - **elektrorevize** nových elektroinstalací – VDJ Nepřívěc
  - **provozní řád** schválený KHS
  - **smlouvu** dle § 8 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen „zákon o vodovodech a kanalizacích“) **mezi vlastníky provozně souvisejících vodovodů** (viz. vodoměrná šachta)
  - **povolení k provozování** veřejného vodovodu

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Libošovice, Libošovice 104, 507 44 Libošovice

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Ing. Jana Volfová, nar. 11.6.1969, Libošovice 4, 507 44 Libošovice

Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, Plačice, 500 04 Hradec Králové 4

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové 3

Ing. Karel Kerner, nar. 8.11.1963, Na zadní cestě 718, 507 43 Sobotka

AGROCHOV SOBOTKA a.s., Staňkova Lhota 32, 507 43 Sobotka

Ivanka Cígnerová, nar. 21.6.1943, Laziště 21, Králova Lhota, 398 04 Čimelice

Kinský dal Borgo, a.s., Komenského 5, 503 51 Chlumeck nad Cidlinou IV  
Ing. Jirí Tyrychtř, nar. 24.6.1959, Podkost 33, Libošovice, 506 01 Jičín 1  
Ing. Richard Sladký, nar. 20.11.1964, Kolonie 343, 294 04 Dolní Bousov  
Ing. Jana Sladká, nar. 21.6.1972, Kolonie 343, 294 04 Dolní Bousov  
Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s., Na Tobolce 428, Holínské Předměstí, 506 01 Jičín 1  
Fio banka, a.s., V celnici 1028/10, 110 00 Praha 1-Nové Město  
Sady Český ráj s.r.o., V celnici 1028/10, 110 00 Praha 1-Nové Město

### **Odůvodnění:**

Dne 25.9.2018 podal žadatel žádost o vydání společného povolení záměru „Vodovod Libošovice - zásobení místních částí Vesec a Podkost“. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Stavebník k žádosti doložil doklady dle § 94l stavebního zákona a to zejména:

- projektová dokumentace zpracovaná oprávněným projektantem - Ing Jan Přívratský, ČKAIT: 0601911, Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r.o., Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové, zak.č. 10817-360
- seznam dotčených a sousedních pozemků
- plán kontrolních prohlídek
- souhlasy vlastníků dotčených pozemků a staveb dle § 184a stavebního zákona
- MěÚ Jičín, odbor dopravy – rozhodnutí o umístění inženýrských sítí do silničního pozemku – č.j. MuJc/2018/27254/DOP/MoE ze dne 31.10.2018
- OÚ Libošovice – povolení zvláštního užívání komunikace – ze dne 1.10.2018
- MěÚ Jičín, ochrana ZPF – spis.z. ŽP-02/25754/2018/CvR ze dne 18.10.2018
- MěÚ Jičín, odbor životního prostředí – souhrnné stanovisko – spis.zn.: ŽP-02/16406/2018/VoŠ ze dne 10.7.2018
- Stanovisko KŘ policie Královéhradeckého kraje, DI Jičín – KRPH-58415-2/ČJ-2018-050406 ze dne 22.6.2018
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice, pracoviště Jičín – č.j. KSHSK 19451/2018/HOK.JC/Ry ze dne 27.6.2018
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru, územní odbor Jičín – HSHK-3203-2/2018 ze dne 13.7.2018
- závazné stanovisko SCHKO Český ráj – SR/1255/LI/2018-2 ze dne 15.8.2018 a SR/1103/LI/2018-2/740 ze dne 2.7.2018 (+ usnesení o postoupení – KÚ Královéhradeckého kraje – č.j. KUKHK-20486/ZP/2018 ze dne 13.6.2018)
- závazné stanovisko MěÚ Jičín, úřadu územního plánování – č.j. MuJc/2018/21895/UP/DuT ze dne 30.8.2018
- závazné stanovisko Drážního úřadu – č.j. DUCR-58249/18/Pl ze dne 9.10.2018
- vyjádření správců inženýrských sítí – CETIN (547770/18 ze dne 26.2.2018), GridServices, s.r.o. (5001686487 ze dne 28.3.2018), MERO ČR, a.s. (2018/03/13080 ze dne 16.3.2018), ČEPRO, a.s. (9271/18 ze dn 22.8.2018), T-Mobile Czech Republic, a.s. (E10757/18 ze dne 16.3.2018), Vodafone Czech Republic, a.s. (180316-134874237 ze dne 16.3.2018), NET4GAS, s.r.o. (7438/18/OVP/N ze dne 22.8.2018), ČEZ Distribuce, a.s. (0100881797 ze dne 26.2.2018, 1097648178 ze dne 26.3.2018, 1097450022 ze dne 26.3.2018), Telco Pro Services, a.s. (0200716676 ze dne 26.2.2018), ČD-Telematika a.s. (07790/2018-0 ze dne 23.7.2018)
- stanovisko Povodí Labe, státní podnik – PVZ/18/24321/Sk/0 ze dne 12.7.2018
- vyjádření Vodohospodářské a obchodní společnosti, a.s. ze dne 18.9.2018

- stanovisko SŽDC, oblastní ředitelství Hradec Králové – 20560/2018-SŽDC-OŘ HKR-NT ze dne 31.7.2018

Během správního řízení bylo doplněno závazné stanovisko MěÚ Jičín, oddělení památkové péče č. j. MuJc/2018/22624/PP/GrK, zn. MuJc/2018/601/PP/GrK/16, ze dne 20. 12. 2018. Z těchto podkladů vodoprávní úřad vycházel při rozhodování. Práva k pozemkům vodoprávní úřad ověřil elektronickým přístupem do katastru nemovitostí. V této souvislosti z důvodu stanovení okruhu účastníků řízení do spisu vložil výpis z KN na LV 238 v k.ú. Podkost pro Sady Český ráj s.r.o.

Vodoprávní úřad oznámil dne 12.11.2018 zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům – účastníkům podle § 27 odst. 1 správního řádu a dotčeným orgánům jednotlivě a ostatním veřejnou vyhláškou. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 13.12.2018 mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska. Zároveň účastníky řízení uvědomil, že podklady řízení jsou shromážděny a účastníci řízení se k nim mohou vyjádřit.

Požadavky dotčených orgánů vodoprávní úřad zapracoval do podmínky č. 6 výroku rozhodnutí.

Požadavky účastníků řízení vodoprávní úřad zapracoval do podmínky č. 5 výroku rozhodnutí.

Požadavek Vodohospodářské a obchodní společnosti, a.s (dále VOS, a.s.) na konkrétní typ vodoměru v armaturní šachtě VDJ Nepřívěc a vodoměrné šachtě v místě napojení na stávající vodovod byl zapracován do projektové dokumentace. Požadavek VOS, a.s. na konkrétní typ vodoměru v redukčních a vodoměrných šachtách RŠ1 a RŠ2 a na typy vodoměrných šachet u nadzemních hydrantů přesahuje rámec, pro který je VOS, a.s. účastníkem řízení, tedy jako vlastník vodovodu, na který se navrhovaný vodovod napojuje. Vlastnictví stávajícího vodovodu bylo ověřeno v majetkové evidenci – IČME 5207-683299-60109149-1/1 (vodovod Libošovice). Nicméně je v souhrnné technické zprávě obecně uvedeno, že při výstavbě budou dodrženy standardy budoucího provozovatele. Požadavky týkající se prostorového uspořádání sítí dle ČSN a provedení tlakové zkoušky, kontroly identifikačního vodiče a provedení proplachu a desinfekce zapracoval vodoprávní úřad do podmínek rozhodnutí obecně, jak je obvyklé. Další požadavky VOS, a.s. vodoprávní úřad zapracoval do podmínky č. 5 c) výroku rozhodnutí.

Většinu podmínek správců inženýrských sítí vodoprávní úřad zapracoval do podmínek stavebního povolení. Pouze podmínku ČEZ Distribuce, a.s. „Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.“ vodoprávní úřad nepřevzal do podmínek stavebního povolení, protože ochranná pásma vodovodních řadů vodovodu pro veřejnou potřebu jsou dána § 23 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších změn a doplňků. Nestanovuje je tedy vodoprávní úřad. Ve výjimečných případech může vodoprávní úřad na žádost povolit výjimku z ochranného pásma.

Vodoprávní úřad při posouzení záměru dle § 23a vodního zákona dále dospěl k závěru, že lze předpokládat, že záměr nezhorší stav vodního útvaru HSL\_2030 – Klenice od pramene po ústí do vodního toku Jizera ani nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod – viz. stanovisko Povodí Labe, státní podnik č.j. PVZ/18/24321/Sk ze dne 12.7.2018.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Záměr je v souladu s požadavky na napojení na stávající technickou infrastrukturu a ve výroku jsou zajištěny podmínky pro činnost v dotčených ochranných a bezpečnostních pásmech technické infrastruktury. Záměr není v rozporu s požadavky dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy. Požadavky dotčených orgánů jsou splněny projektovou dokumentací, nebo jsou zapracovány do výroku rozhodnutí. Umístění stavby je v souladu s platným Územním plánem obce Libošovice (účinnost 11.11.2004) a změnou č. 1 (účinnost 29.9.2017). Stavba je navržena v plochách, ve kterých je dle platného územního plánu výstavba technické infrastruktury přípustná a v souladu s regulativy uvedenými v tomto územním plánu. Při posouzení záměru nebyl shledán rozpor s Politikou územního rozvoje České republiky a Zásadami územního rozvoje Královéhradeckého kraje. K záměru vydal kladné závazné stanovisko MěÚ Jičín, úřad územního

plánování č.j. MuJc/2018/21895/UP/DuT ze dne 30.8.2018. Projektová dokumentace stavby je úplná a přehledná a splňuje obecné požadavky na výstavbu. Příjezd ke stavbě je zajištěn z místních komunikací a z komunikace ve správě SS KHK. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

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

Účastníci řízení:

- Obec Libošovice, jako stavebník v souladu s § 94k pís. a) stavebního zákona
- Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s., jako vlastník dotčené stavby v souladu s 94k pís. c) stavebního zákona
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ČEZ Distribuce, a. s., Ing. Jana Volfová, Královéhradecký kraj, Správa silnic Královéhradeckého kraje, Ing. Karel Kerner, AGROCHOV SOBOTKA a.s., Ivanka Cígnerová, Sady Český ráj s.r.o., Kinský dal Borgo, a.s., Ing. Jiří Tyrychtr, Ing. Richard Sladký, Ing. Jana Sladká, Fio banka, a.s., jako vlastníci dotčených pozemků a ti, kdo mají k těmto pozemkům jiná věcná práva v souladu s § 94k pís. d) stavebního zákona
- Povodí Labe, státní podnik – jako správce dotčeného vodního toku v souladu s § 115 odst. 4 vodního zákona a s § 27 odst. 2 zákon č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen „správní řád“)
- vlastníci těchto sousedních pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí v souladu s § 94m odst. 2 a s § 94k pís. e) stavebního zákona:

parc. č. 900, 905 v katastrálním území Libošovice, st. p. 51/1, 51/2, 56, 60/1, 64, 65, parc. č. 537/2, 594, 626/17, 626/19, 626/20, 626/22, 626/25, 626/26, 757/6, 844 v katastrálním území Vesec u Sobotky, st. p. 27/1, 29, 34, 47, 92, parc. č. 22/2, 23/1, 40, 61, 65, 66/1, 66/4, 113/1, 127/57, 147, 150/1, 156, 433/1, 433/2, 435/6, 445, 446, 458/4, 458/5, 458/6, 461/4, 461/5 v katastrálním území Podkost

Vesec u Sobotky č.p. 16, č.p. 21, č.p. 13, č.p. 9, č.p. 5 a č.p. 17, Podkost č.p. 39, č.p. 63, č.p. 34, č.p. 43 a č.p. 45

Vzhledem k rozsahu stavby nemohou být dotčena práva osob, které mají vlastnická práva ke vzdálenějším sousedním pozemkům a stavbám na nich. Žádný zvláštní právní předpis v případě navrhované stavby nepřiznává postavení účastníka řízení dalším osobám. Vodoprávní úřad během řízení nezjistil další subjekty, jejichž práva či právem chráněné zájmy by byly rozhodnutím přímo dotčeny.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

Ing. Jana Mušková  
vedoucí odboru životního prostředí

**Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.**

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí rozhodnutí.

+

- **MěÚ Jičín a OÚ Libošovice obdrží vyhlášku k veřejnému vyvěšení**
- **Účastníci řízení dle § 94k pís. e) stavebního zákona a § 27 odst. 2 správního řádu jsou vyzooměni veřejným vyvěšením rozhodnutí**

#### **Upozornění:**

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci společného povolení záměru doručí doložku právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb, a obecnému stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci společného povolení záměru zašle stavebníkovi také štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Žadatel je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

#### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 13.11.2018.

**Přílohy:** Příloha č. 1 závazného stanoviska Městského úřadu Jičín, oddělení památkové péče, č. j. MuJc/2018/22624/PP/GrK ze dne 20. 12. 2018



**Obdrží:**

zástupce stavebníka (doručenky)

VIS - Vodohospodářsko-inženýrské služby, spol. s r.o., IDDS: smrardy

ostatní účastníci dle § 27 odst. 1 správního řádu

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

Ing. Jana Volfová, Libošovice č.p. 4, 507 44 Libošovice

Královéhradecký kraj, IDDS: gcgbp3q

Správa silnic Královéhradeckého kraje, IDDS: 6m8k8ey

Ing. Karel Kerner, Na zadní cestě č.p. 718, 507 43 Sobotka

AGROCHOV SOBOTKA a.s., IDDS: rwycne4

Ivanka Cígenerová, Laziště č.p. 21, Králova Lhota, 398 04 Čimelice

Sady Český ráj s.r.o., IDDS: 2pjyt7n

Kinský dal Borgo, a.s., IDDS: be8er3r

Ing. Jiří Tyrychtr, Podkost č.p. 33, Libošovice, 506 01 Jičín 1

Ing. Richard Sladký, Kolonie č.p. 343, 294 04 Dolní Bousov

Ing. Jana Sladká, IDDS: 4xyp5tp

Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s., IDDS: wd7gxvb

Fio banka, a.s., IDDS: 8aad5b9

dotčené orgány

Městský úřad Jičín, oddělení státní památkové péče, Žižkovo náměstí č.p. 18, Valdické Předměstí, 506 01 Jičín 1

Městský úřad Jičín, odbor životního prostředí - ochrana ZPF, Žižkovo náměstí č.p. 18, Valdické Předměstí, 506 01 Jičín 1

Městský úřad Jičín, odbor životního prostředí - odpadové hospodářství a ochrana ovzduší, Žižkovo náměstí č.p. 18, Valdické Předměstí, 506 01 Jičín 1

MěÚ Jičín, odbor ÚPRM, Žižkovo náměstí č.p. 18, 506 01 Jičín 1

Městský úřad Jičín, odbor dopravy a silničního hospodářství, Žižkovo náměstí č.p. 18, 506 01 Jičín 1

Obecní úřad Libošovice, IDDS: haca9gn

Drážní úřad, sekce stavební, IDDS: 5mjaatd

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Regionální pracoviště Liberecko, SCHKO Český ráj, IDDS: zqmdynq

Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, územní odbor Jičín, dopravní inspektorát, IDDS: urnai6d

KHS KK, územní pracoviště Jičín, IDDS: dm5ai4r

HZS KK, územní odbor Jičín, IDDS: yvfab6e

ostatní

Městský úřad Sobotka, stavební úřad, IDDS: p2wbqb6

Obecní úřad Libošovice, IDDS: haca9gn – k vyvěšení

**Příloha:**

Příloha č. 1 závazného stanoviska Městského úřadu Jičín, oddělení památkové péče, č. j. MuJc/2018/22624/PP/GrK, zn. MuJc/2018/601/PP/GrK/16, ze dne 20. 12. 2018.

Příloha č. 1 zachycuje vzhled nadzemního požárního hydrantu, jehož vzezření je žádoucí pro užití v památkově chráněném území památkové rezervace Vesec.

