



ŽĎÁR NAD SÁZAVOU

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽĎÁR NAD SÁZAVOU

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

ŽIŽKOVA 227/1, 591 31 ŽĎÁR NAD SÁZAVOU

VÁŠ DOPIS ZN./ZE DNE
24.05.2017Č. J., SPISOVÁ ZNAČKA
ŽP/1199/17/MBVYŘIZUJE/LINKA
Kynclová/341ŽĎÁR NAD SÁZAVOU
18.08.2017**VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA****ROZHODNUTÍ**

Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dne 22. 8. 2017
Městský úřad Žďár nad Sázavou
odbor životního prostředí
vyznačeno dne 22. 9. 2017

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), /dále jen „stavební zákon“/ a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“)

žadateli, tj.

**Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou,
IČ: 43383513****vydává stavební povolení,**

podle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona, k provedení stavby vodního díla: „**Žďár nad Sázavou – rekonstrukce vodovodu a kanalizace ulice V Lískách a Na Úvoze**“ na pozemcích KN p. č. 2988, 3036, 3069, 3092, 3093, 3095, 3124, 3150, 3151, 3156, 3173, 3230, 3232 a 3233 v k. ú. Město Žďár.

Popis stavby:

Projektová dokumentace řeší rekonstrukci vodovodu a kanalizace ulice V Lískách a na Úvoze.

Navrhované kapacity stavby:

SO 01 Vodovod

Vodovodní řad z PE 100 RC SDR 11 PN 16 d 63x5,8mm - délce 39,7 m

Vodovodní řad z PE 100 SDR 17 PN 10 d 90x5,4mm - 1 012,0 m

Přepojení přípojek PE 100SDR 11 PN 16 d 32x3,0mm - 102,1 m

Celková délka vodovodu 1 153,8 m

SO 02 kanalizace

Kanalizace DN 300 – kamenina – 443,6 m

Kanalizace DN 400 – kamenina – 507,9 m

Kanalizace DN 600 – kamenina 40,5 m

Přepojení přípojek DN 150 – PVC SN 8 – 21,5 m

Přepojení přípojek DN 150 – kamenina – 168,6 m

Přepojení přípojek DN 200 – kamenina – 8,3 m

Celková délka kanalizace 1 190,4 m

V rámci stavby bude odstraněna garáž na pozemku KN p. č. 3151 v k. ú. Město Žďár a vybudování nové garáže.

Další podrobnosti jsou uvedeny v projektové dokumentaci, kterou vypracoval Stanislav Blaha - Autorizovaný technik pro vodohospodářské stavby – specializace stavby zdravotnětechnické.

Místo stavby: pozemky KN p. č. 2988, 3036, 3069, 3092, 3093, 3095, 3124, 3150, 3151, 3156, 3173, 3230, 3232 a 3233 v k. ú. Město Žďár

Projektant: Stanislav Blaha - Autorizovaný technik pro vodohospodářské stavby – specializace stavby zdravotnětechnické

Dodavatel stavby: bude vybrán

Investor: Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, Vodárenská 2, Žďár nad Sázavou

Pro provedení stavby vodního díla se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
3. Na stavbě musí být k dispozici projektová dokumentace stavby ověřená ve stavebním řízení, všechny doklady týkající se provádění stavby a musí být veden stavební deník - u staveb prováděných svépomocí bude veden jednoduchý záznam o stavbě (obsahové náležitosti stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě a způsob jejich vedení stanoví vyhláška č. 499/2006 Sb. ze dne 10. listopadu 2006 o dokumentaci staveb).
4. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhl. č. 137/1998 Sb., v úplném znění, která stanoví základní požadavky na územně technické řešení staveb a na účelové a stavebně technické řešení staveb a na ně navazující příslušné technické normy.
5. Při provádění staveb nesmí být nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a místní komunikace, okolní zástavba nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Nesmí dojít k znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami.
6. Při provádění staveb nesmí být narušeny nadzemní a podzemní sdělovací kabely a zařízení, vedení a potrubí.
7. Před započítím zemních prací je nutno požádat správce dotčených inženýrských sítí o přesné vytyčení tras podzemních vedení. Podmínky stanovené jednotlivými správci musí být respektovány. Pokud by při provádění prací byl zjištěn výskyt neznámého podzemního vedení, musí být o tom neprodleně uvědomen majitel tohoto vedení, který stanoví další podmínky pro provádění prací.
8. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na stavbě do kolaudace stavby.
9. Dojde-li při provádění stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, jsou stavebník, případně (na základě smlouvy se stavebníkem) stavební podnikatel nebo osoba zabezpečující přípravu stavby či provádějící jiné práce podle stavebního zákona, povinni nález oznámit stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň jsou povinni učinit nezbytná opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a to do doby, dokud o něm nerozhodne stavební úřad po dohodě s příslušným dotčeným orgánem.
10. Při provádění prací je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků a staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků a staveb.

11. Terén po provedených stavebních pracích bude zhotovitelem stavby uveden do bezvadného stavu.

12. Při provádění stavby budou dodrženy následující požadavky a stanoviska účastníků řízení a dotčených orgánů:

E.ON Servisní, s.r.o. - 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, ze dne 31.01.2017, značka P11356-16157656 (výňatek):

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. A nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

- V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8) zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
- Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. Vytyčení kabelů zajistí p. Libor Zelený, tel. 602 539 308. Upozorňujeme, že vytyčení zařízení je placená služba dle externího ceníku E.ON Servisní, s.r.o. a objednává se smlouvou o dílo.
- Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ..), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
- Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady stavby.
- Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nenechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.

- Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.
- Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
- Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
- Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
- Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo 800 225 577.

Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. /dále jen vyjádření/ ze dne 11.01.2017, č.j. 508051/17 (výňatek):

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 SEK ve vlastnictví společnosti Telefónica O2 a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.
- Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK 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 nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
- Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené „Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica O2“, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica O2 vzniknou porušením jeho povinností.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

- Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky na telefonní číslo shora uvedené, přičemž takové oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy 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 uložením 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 jakéhokoli rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených 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 PVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), 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 Telefónica O2.
- 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 PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku PVSEK 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 PVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1 m od PVSEK.
- 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 „Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica O2“ 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 skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoli jiným zařízením SEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1 m.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti Telefónica O2, s telefonním číslem 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoli prací v objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica O2 bezpečné odpojení SEK a bude-li to vyžadovat ochrana stávající SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit dočasné, případně trvalé přeložení SEK.
- Při provádění činností v objektu je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxi v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i 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, koordinální 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, plánec), 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 kontaktovat POS, předat dokumentaci stavby a výpočet nebezpečných a rušivých vlivů (včetně návrhu opatření) ke kontrole. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů, jakož i vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.
- Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica O2 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 za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras.
- Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica O2 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 budované stavby (produktovody, 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 otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se SEK

- 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. V opačném případě je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen kontaktovat POS.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní sítě technické infrastruktury tak, aby tyto byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem minimálně 1 m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK s pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonných 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 povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení PVSEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zabetonovat.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem, povinen zejména:

- v případech, kdy 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 s POS 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, nejpozději ve fázi projektové přípravy, s POS jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory,
- projednat s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtní a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem.

Podmínky ochrany vedení sítí elektronických komunikací (VSEK) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. /dále jen vyjádření/ ze dne 11.01.2017, č.j. 602538503 (výňatek):

- Přeložení VSEK v souladu s předloženou PD je nutné před zahájením stavby projednat s panem Bílkem, tel. č. 238 462 124, e-mail: petr.bilek@cetin.cz.
- Při souběhu kanalizace trasou podzemního VSEK musí být dodržena min. vzdálenost 0,5 m od PVSEK. V místě křížení musí být dodržena min. vzdálenost 0,2 m od nechráněných PVSEK a 0,1 m od PVSEK uložených v chráničkách. Kanalizační a revizní šachty musí být umístěny min. 0,5 m od trasy PVSEK. V místě souběhu musí být dodržena min. vzdálenost 0,4 m od PVSEK.

GridServices, s.r.o., ze dne 30.01.2017, značka 5001436443 (výňatek):

Při realizaci stavby požadujeme dodržet následující podmínky:

- Stavba bude probíhat v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas). Před zahájením Vám na základě objednání naše zařízení vytyčíme – <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>.
- Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2. Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 – minimálně 1m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení – plynovodu!
- Úhel křížení kanalizace s plynárenským zařízením bude 90°. Nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°! Dojde-li realizací kanalizace při křížení, nebo při souběhu ke kolizi se stávajícím NTL plynárenským zařízením (viz. ČSN 73 6005 – nejmenší dovolené svislé vzdálenosti při křížení podzemních sítí, případně nejmenší dovolené vodorovné vzdálenosti při souběhu podzemních sítí) vyvolá investor kanalizace jednání o přeložce stávajícího plynárenského zařízení. Případná přeložka bude provedena na náklady investora. Dle zákona č. 458/2000 Sb. se vlastnictví plynovodního vedení a zařízení pro provedení stavby nemění.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- Za stavební činnost se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod).
- Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy

terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány podle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

- Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžebním pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazeny výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

- Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- Případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST a.s., č.j.: ZR/326/2017-Mr ze dne 08.02.2017:

S vydáním stavebního povolení na stavbu „Žďár nad Sázavou – rekonstrukce vodovodu a kanalizace V Lískách a Na Úvoze“ VAS a. s., divize Žďár n. S. souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:

VAS a.s., divizi Žďár n.Sáz. budou předány před podáním žádosti o kolaudační souhlas tyto doklady:

- Zápis o předání a převzetí stavby (případně zápis o odstranění vad a nedodělků z předání stavby).
- Atesty, prohlášení o shodě a další doklady od použitých materiálů a zařízení - část stavební.
- Doklady o zdr. nez. výrobků přicházejících do styku s pitnou vodou dle Vyhl. 409/2005 Sb.
- Doklad o provedené desinfekci vodovodního potrubí.
- Doklad o převzetí inženýrských sítí dotčených stavbou.
- Doklad o převzetí pozemků dotčených stavbou po ukončení stavby.
- Doklad o způsobu likvidace vzniklých odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb. (Zákon o odpadech a o změně některých dalších zákonů).
- Protokoly o úsekové tlakové zkoušce vodovodního potrubí.
- Protokol o zkouškách vodotěsnosti kanalizačních potrubí včetně šachet.
- Dokumentace skutečného provedení stavby v papírové i elektronické podobě - část stavební.
- Geodetické zaměření stavby včetně odbočení v listinné podobě i v prostředí MicroStation (formát dgn) podle směrnice VAS č. 7/99.
- Krácený rozbor pitné vody (akreditovaný odběr a analýzy) podle přílohy č. 5 k vyhlášce č. 252/2004 Sb. – rekonstrukce.

MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí – odpadové hospodářství č.j.: ŽP/80/17/PV ze dne 17.01.2017:

- Požadujeme předložit odboru ŽP – MěÚ Žďár nad Sázavou kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů současně s podáním žádosti stavebnímu úřadu o vydání kolaudačního souhlasu, případně při oznámení o užívání stavby. Z dokladů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČ oprávněné osoby) a datum předání odpadu.

MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí – SSL č.j.: ŽP/185/17/LH ze dne 25.01.2017:

- Stavbou ani jejím provozem nesmí být dotčeny ani poškozeny PUPFL, nesmí jich být využito ani jako deponia materiálu, nesmí zde být umístěny žádné pomocné stavby.
- Stavba bude umístěna tak, jak je zakresleno v zastavovací situaci s tím, že minimální vzdálenost od lesních pozemků bude min. 5m.

Závazné stanovisko MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor dopravy, č.j.: OD/16/17/LK ze dne 19.01.2017 (výňatek):

- Během prací nesmí být na komunikaci a jejích součástech skladován žádný materiál, komunikace nesmí být poškozována a znečišťována. Nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu.

- Napojení vedení na stávající řad u silnice II/354 bude provedeno bez poškození konstrukčních vrstev silnice. Pokud by však mělo dojít k dotčení součástí silnice, dodavatel prací (popř. investor) toto dotčení předem projedná s Krajskou správou a údržbou silnic Žďár nad Sázavou a požádá náš odbor dopravy o povolení zvláštního užívání silnice. K žádosti žadatel doručí souhlas KSÚS Žďár n.S., vyjádření Policie ČR – DI Žďár nad Sázavou a právo k pozemku (např. smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene).
- Přečhodné dopravní značení a zařízení (během prací) je možné osadit až po vydání samostatného přípisu „Stanovení přečhodné úpravy na pozemních komunikacích“ vydaného naším odborem na základě žádosti investora. Součástí žádosti bude situace zpracovaná projektantem se zakreslením dopravního značení navrženého v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., vyhlášky č. 30/2001 Sb. a Technických podmínek.
- Dotčení místních komunikací možno realizovat až po vydání povolení zvláštního užívání místní komunikace, o které investor nebo dodavatel prací požádá min. 1 měsíc před zahájením prací. K žádosti žadatel přiloží vyjádření MěÚ Žďár n. S. – odboru komunálních služeb k jednotlivým zásahům do komunikací a vyjádření Policie ČR – DI Žďár n. S. k návrhu dopravního značení pro stavební práce v tělese komunikace.
- O povolení uzavírky komunikace (částečné či úplné) dodavatel prací požádá náš odbor dopravy min. 30 dnů před dnem plánované uzavírky silnice.

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, Č.j.: KHSV/00694/2017/ZR/HOK/MaI ze dne 10.02.2017:

- Veškeré výrobky přicházející do styku s pitnou vodou, které budou při výstavbě navrženého vodovodu použity, musí splňovat požadavky vyhl. č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody. Doklady o ověření jejich zdravotní nezávadnosti budou předloženy nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
- Z nové části vodovodu bude před uvedením do provozu proveden krácený rozbor vody. Protokol, kterým se prokáže vyhovující jakost vody, bude předložen nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Vyjádření Lesy České republiky, s.p., č.j.: LCR154/000055/2017 ze dne 17.01.2017:

- Před zahájením prací je nutno získat souhlas příslušné státní správy lesů k dotčení pozemků do vzdálenosti 50 m od okraje lesa.
- Lesní pozemky nesmí být používány k přístupu na stavbu.
- Lesní pozemky nesmí být využívány jako zařízení stavenišť.
- Stavební materiál, přebytky zeminy nebo pařezy nesmí být volně umístovány do okolních lesních porostů.
- Při provádění a následném užívání stavby nesmí být narušen kořenový systém.
- Na lesních pozemcích se nesmí provádět terénní úpravy, narušovat půdní kryt.

13. Stavba bude prováděna dodavatelsky (dle výběrového řízení), tj. osobou, která je oprávněná k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů; při provádění stavby musí být zabezpečeno odborné vedení realizace stavby.
14. Stavebník je povinen oznámit odboru životního prostředí Městského úřadu Žďár nad Sázavou předem termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět a taktéž je povinen neprodleně oznámit jakékoliv změny v těchto skutečnostech.
15. Budou splněny požadavky účastníka řízení p. Jaroslava Krejčího, V Lískách 772/11, 591 01 Žďár nad Sázavou uvedené do protokolu při ústním jednání dne 04.08.2017: „Požaduji předložit před zahájením stavebních prací harmonogram prací prováděných na pozemcích č. 3150, 3151, 3156 v k. ú. Město Žďár, dále požaduji zabezpečení výkopů oplocením (pletivo) v celé délce nové kanalizace u mého pozemku. Požaduji, aby bylo provedeno místní šetření před zahájením prací v blízkosti stávající olše na pozemku KN p. č. 3232 v k. ú. Město Žďár a dále při provádění výkopu v kořenové zóně. Požaduji,

abych byl přítomen u provádění skrývky humózní vrstvy zeminy na mém pozemku, požaduji aby tato vrstva byla umístěna na mém pozemku“.

16. Budou splněny požadavky účastníka řízení p. Eduarda Pohanky, Dolní 182/28, 591 01 Žďár nad Sázavou uvedené do protokolu při ústním jednání dne 04.08.2017: „Požaduji předložit před zahájením stavebních prací harmonogram prací prováděných na pozemcích č. 3230, 3232, 3233 v k. ú. Město Žďár. Na mém pozemku se nachází sloup tel. vedení trvám na vymístění tohoto sloupu z mého pozemku dle souhrnné technické zprávy PD, část B.1 Popis území stavby st. 3 a dále dle vyjádření CETIN, a.s. ze dne 11.01.2017, značka 508051/17-POS. Požaduji, abych byl přítomen u provádění skrývky humózní vrstvy zeminy na mém pozemku, požaduji aby tato vrstva byla umístěna na mém pozemku. Pozemky dotčené stavbou požaduji uvést do původního stavu.

17. Termín dokončení stavby se stanoví **do 31.12.2019**.

18. V souladu s ustanovením § 115 odst. 1 stavebního zákona Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, jako příslušný speciální stavební úřad stanoví, že investor stavby v dostatečném předstihu písemně oznámí odboru životního prostředí Městského úřadu Žďár nad Sázavou dokončení stavby vodního díla za účelem provedení závěrečné kontrolní prohlídky stavby dle předloženého plánu kontrolních prohlídek a požádá o kolaudační souhlas. Stavebník je povinen k závěrečné kontrolní prohlídce připravit veškeré přílohy uvedené v příloze č. 12 k vyhlášce č. 432/2001 Sb.

stanovuje,

že stavbu je možné užívat pouze na základě **kolaudačního souhlasu** vydaného podle ustanovení § 122 stavebního zákona. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu je nutné doložit náležitosti podle vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu.

Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

**Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou,
IČ: 43383513**

Odůvodnění

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, obdržel dne 24.05.2017 žádost Svazu vodovodů a kanalizací Žďársko, Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou o povolení stavby vodního díla: „Žďár nad Sázavou – rekonstrukce vodovodu a kanalizace ulice V Lískách a Na Úvoze“ na pozemcích KN p. č. 2988, 3036, 3069, 3092, 3093, 3095, 3124, 3150, 3151, 3156, 3173, 3230, 3232 a 3233 v k. ú. Město Žďár.

Popis stavby:

Projektová dokumentace řeší rekonstrukci vodovodu a kanalizace ulice V Lískách a na Úvoze.

Navrhované kapacity stavby:

SO 01 Vodovod

Vodovodní řad z PE 100 RC SDR 11 PN 16 d 63x5,8mm - délce 39,7 m

Vodovodní řad z PE 100 SDR 17 PN 10 d 90x5,4mm - 1 012,0 m

Připojení přípojek PE 100SDR 11 PN 16 d 32x3,0mm - 102,1 m

Celková délka vodovodu 1 153,8 m

SO 02 kanalizace

Kanalizace DN 300 – kamenina – 443,6 m

Kanalizace DN 400 – kamenina – 507,9 m

Kanalizace DN 600 – kamenina 40,5 m
Přepojení přípojek DN 150 – PVC SN 8 – 21,5 m
Přepojení přípojek DN 150 – kamenina – 168,6 m
Přepojení přípojek DN 200 – kamenina – 8,3 m
Celková délka kanalizace 1 190,4 m

V rámci stavby bude odstraněna garáž na pozemku KN p. č. 3151 v k. ú. Město Žďár a vybudování nové garáže.

Další podrobnosti jsou uvedeny v projektové dokumentaci, kterou vypracoval Stanislav Blaha - Autorizovaný technik pro vodohospodářské stavby – specializace stavby zdravotnětechnické.

Místo stavby: pozemky KN p. č. 2988, 3036, 3069, 3092, 3093, 3095, 3124, 3150, 3151, 3156, 3173, 3230, 3232 a 3233 v k. ú. Město Žďár

Projektant: Stanislav Blaha - Autorizovaný technik pro vodohospodářské stavby – specializace stavby zdravotnětechnické

Dodavatel stavby: bude vybrán

Investor: Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, Vodárenská 2, Žďár nad Sázavou

Podle ustanovení § 115 vodního zákona, § 112 odst. 1 stavebního zákona a ustanovení § 47 odst. 1 správního řádu uvědomil příslušný vodoprávní úřad o zahájení vodoprávního řízení všechny známé účastníky řízení i dotčené orgány uvědoměním pod č.j. ŽP/1199/17/MB ze dne 03.07.2017 a zároveň nařídil ústní jednání na den 04.08.2017. Z ústního jednání byl sepsán protokol, který je součástí spisu. Úvodem jednání byli účastníci řízení upozorněni, že námítky k projednávané věci mohou uplatnit nejpozději při ústním jednání, jinak nebude možno na ně vzít zřetel. Podmínky účastníků řízení pana Jaroslava Krejčího, V Lískách 772/11, 591 01 Žďár nad Sázavou a pana Eduarda Pohanky, Dolní 182/28, 591 01 Žďár nad Sázavou jsou uvedeny v podmínkách rozhodnutí (bod 15. a 16.). Dle požadavků pana Krejčího a pana Pohanky bylo dne 04.08.2017 provedeno místní šetření za účelem posouzení stavu olše a byla pořízena fotodokumentace. Při místním šetření bylo zjištěno: „Olše je střední sadovnické, estetické a funkční hodnoty, středního až vyššího věku a vzrůstu. Roste ve volné ploše pod mírným svahem, který je hranicí zahrady u rodinného domu p. Jaroslava Krejčího. Olše má průběžný kmen bez známek poškození či defektů. Koruna je pravidelně větvená, nejeví známky prosychání. Přírůstky letorostů jsou normální. Plodnice dřevokazných hub či přítomnost škůdců se dle vizuálního posouzení neprojevila. Fyziologická vitalita je výborná, zdravotní stav dobrý. Strom nevykazuje žádné známky zhoršení celkového stavu či snížení stability a lze předpokládat jeho dlouhodobé setrvání na daném místě. V těsné blízkosti paty kmene je předpokládána realizace výkopu, v jejímž důsledku bude olši částečně narušen kořenový systém. Vzhledem k tomu, že se jedná o vitální strom doporučujeme jeho setrvání na místě i za cenu poškození kořenů.“ Z tohoto důvodu je dohodnuto, že v době provádění výkopu bude provedeno místní šetření za účelem posouzení míry poškození kořenového systému stromu.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady dle přílohy č. 8 k vyhlášce č. 432/2001 Sb. K projektové dokumentaci stavby byla vydána následující odborná posouzení, znalecké posudky a vyjádření:

- územní rozhodnutí MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor stavební, č.j.: SÚ/471/17/So-8-Rozh ze dne 15.05.2017
- souhlas MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor stavební, č.j.: SÚ/954/17/So-2-Souh, ze dne 20.06.2017
- vyjádření E.ON Servisní, s. r. o., značka P11356-16157656 ze dne 30.01.2017
- vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j.: 508051/17 ze dne 11.01.2017
- vyjádření GridServices, s.r.o., značka 5001436443 ze dne 30.01.2017

- vyjádření VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., značka ZR/326/2017-Mr ze dne 08.02.2017
- vyjádření SATT a.s., ze dne 30.01.2017
- stanovisko Povodí Vltavy, státní podnik, značka 4918/2017-243-Mr ze dne 26.01.2017
- vyjádření Lesy ČR, s.p., č.j. LCR154/000055/2017 ze dne 17.01.2017
- závazné stanovisko HZS Kraje Vysočina, č.j.: HSJI-380-2/ZR-2017 ze dne 25.01.2017
- závazné stanovisko KHS Kraje Vysočina, značka: KHSV/00694/2017/ZR/HOK/Mal ze dne 10.02.2017
- souhrnné vyjádření MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, č.j.: ŽP/80/17/PV ze dne 17.01.2017
- závazné stanovisko MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí – SSL, č.j.: ŽP/185/LH ze dne 25.01.2017
- vyjádření MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor dopravy, č.j.: OD/61/17/LK ze dne 19.01.2017
- vyjádření MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor komunálních služeb, č.j.: KS/598/16/JK ze dne 16.01.2017
- vyjádření Města Žďár nad Sázavou, č.j.: 2955/2017/13/RÚP/Zá ze dne 16.01.2017
- vyjádření Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, č.j.: 00140/ZV/17 ze dne 26.01.2017
- vyjádření KSÚS Kraje Vysočina, značka KSAUSVPO1/636/2017 ze dne 10.02.2017
- závazné stanovisko Policie ČR, č.j.: KRPJ-11871-1/ČJ-2017-161406 ze dne 31.01.2017
- plán kontrolních prohlídek
- kopie katastrální mapy
- výpis dat z katastru nemovitostí
- smlouvy s vlastníky pozemků
- projektová dokumentace
- doklad o zaplacení správního poplatku

V řízení o vydání stavebního povolení bylo zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena práva osob, která vyplývají z vlastnictví stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna a dále zda mohou být přímo dotčena práva odpovídající věcnému břemenu k tomuto pozemku nebo stavbě. Dále bylo zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena práva osob, která vyplývají z vlastnictví sousedního pozemku nebo stavby na něm a zda mohou být přímo dotčena práva odpovídající věcnému břemenu k sousednímu pozemku. Na základě toho byl stanoven okruh účastníků tohoto řízení v souladu s ustanovením § 109 stavebního zákona, což v daném případě znamená, že toto právo přísluší vedle stavebníka a vlastníků pozemků, na kterých se stavba nachází (tj. pozemky KN p. č. 2988, 3036, 3069, 3092, 3093, 3095, 3124, 3150, 3151, 3156, 3173, 3230, 3232 a 3233 v k. ú. Město Žďár) i těm vlastníkům pozemků a staveb, kteří mají společnou hranici se stavebními pozemky v místě realizované stavby (tj. pozemky KN p. č. 2316/1, 2936/1, 2971, 2986, 2987, 2989, 2990, 2991, 2993, 2994, 2997, 3007, 3015, 3017, 3019, 3020, 3021, 3022, 3023, 3024, 3026, 3028, 3029, 3030, 3032, 3035, 3038, 3039, 3041, 3043, 3045, 3047, 3049, 3051/1, 3053, 3055, 3057, 3059, 3070, 3071, 3072, 3073, 3074, 3076, 3077, 3078, 3079, 3081, 3083/1, 3084, 3085, 3087, 3088, 3089, 3091, 3094, 3096, 3097, 3098, 3099, 3100, 3102, 3104, 3106, 3107, 3108, 3109, 3111, 3113, 3115, 3117, 3119, 3121, 3123, 3126, 3128, 3131, 3133, 3135, 3137/1, 3139, 3141, 3143/1, 3145, 3147, 3149, 3152, 3158, 3159, 3164, 3166, 3168/1, 3171/1, 3172/1, 3172/2, 3174, 3238, 8209 v k. ú. Město Žďár). Vlastnictví ani jiná práva k dalším nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena. Dále byl okruh účastníků řízení rozšířen o správce sítí, které se nachází v tomto zájmovém území, tj. E.ON Česká republika, s.r.o., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., GridServices, s.r.o., VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.).

Seznam všech účastníků řízení:

Město Žďár nad Sázavou, Jaroslav Krejčí, Eduard Pohanka, Karel Pohanka, Mgr. Vít Pohanka, E.ON Česká republika, s.r.o., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., GridServices, s.r.o., VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., Povodí Vltavy, státní

podnik, vlastníci sousedních pozemků: pozemky KN p. č. 2316/1, 2936/1, 2971, 2986, 2987, 2989, 2990, 2991, 2993, 2994, 2997, 3007, 3015, 3017, 3019, 3020, 3021, 3022, 3023, 3024, 3026, 3028, 3029, 3030, 3032, 3035, 3038, 3039, 3041, 3043, 3045, 3047, 3049, 3051/1, 3053, 3055, 3057, 3059, 3070, 3071, 3072, 3073, 3074, 3076, 3077, 3078, 3079, 3081, 3083/1, 3084, 3085, 3087, 3088, 3089, 3091, 3094, 3096, 3097, 3098, 3099, 3100, 3102, 3104, 3106, 3107, 3108, 3109, 3111, 3113, 3115, 3117, 3119, 3121, 3123, 3126, 3128, 3131, 3133, 3135, 3137/1, 3139, 3141, 3143/1, 3145, 3147, 3149, 3152, 3158, 3159, 3164, 3166, 3168/1, 3171/1, 3172/1, 3172/2, 3174, 3238, 8209 v k. ú. Město Žďár.

Závazná stanoviska dotčených orgánů a stanoviska nebo vyjádření vlastníků anebo správců stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků stavebního řízení, která byla doložena k žádosti o vydání stavebního povolení anebo která byla stavebnímu úřadu předložena v průběhu řízení, byla zkoordinována a opodstatněné podmínky anebo požadavky uvedené v těchto stanoviscích a vyjádřeních, byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí (vyjma těch podmínek anebo požadavků, uvedených ve stanoviscích a vyjádřeních dotčených orgánů, vlastníků anebo správců stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků řízení, které byly již splněny nebo akceptovány, případně byly již zapracovány do projektové dokumentace předmětné stavby anebo do souvisejících rozhodnutí, a vyjma také těch, jež nesouvisí s předmětnou stavbou).

Stavební úřad v průběhu řízení přezkoumal předloženou žádost o stavební povolení a připojené podklady projednal s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska a připomínky. Zjistil, že předložená projektová dokumentace je zpracována v souladu s územně plánovací dokumentací, je úplná, přehledná a v odpovídající míře splňuje obecné požadavky na výstavbu, že předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány a že provedením navrhované stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Stavba se nachází v souvisle zastavěném území obce ve čtvrté zóně chráněné krajinné oblasti a město Žďár nad Sázavou má schválenou územně plánovací dokumentaci, proto dle ustanovení § 44 zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny není třeba závazné stanovisko orgánu ochrany přírody.

Vzhledem k tomu, že investor předložil všechny potřebné podklady stanovené vyhláškou č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti a náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, a protože ze strany účastníků řízení ani dotčených orgánů nebyly vzneseny připomínky, které by bránily vydání povolení, vydal Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, toto rozhodnutí.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může dle ustanovení § 81 a následně správního řádu účastník řízení podat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení odvolání ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, Žižkova 57, podáním učiněným u Městského úřadu Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí, Žižkova 1. V odvolání uveďte, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává v počtu 2 ks stejnopisů. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Doba platnosti stavebního povolení je 2 roky za podmínek § 115 odst. 4 stavebního zákona.

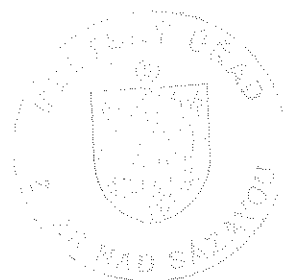
Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.

Na stavbě musí být k dispozici projektová dokumentace stavby ověřená ve stavebním řízení, všechny doklady týkající se provádění stavby a musí být veden stavební deník (obsahové náležitosti stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě a způsob jejich vedení stanoví vyhláška č. 499/2006 Sb. ze dne 10. listopadu 2006 o dokumentaci staveb).

Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhl. č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, v úplném znění a na ně navazující příslušné technické normy.



Ing. Jaroslav D O U B E K
vedoucí odboru životního prostředí



Přílohy pro stavebníka:

1. ověřená projektová dokumentace – po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí
2. štítek „Stavba povolena“ – po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí

Investor dle ustanovení § 5 odst. 1 zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, uhradil správní poplatek ve výši **3000,- Kč** (slovy třítisícekorunčeských) za vydání stavebního povolení výše uvedené stavby. Poplatek je vyměřen dle položky 17 odst. 1 písm. h) sazebníku správních poplatků, přílohy zákona č. 634/2004 Sb.

Městský úřad Žďár nad Sázavou se žádá o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (15 dnů, poslední den této lhůty je dne doručení) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení Městskému úřadu Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí, Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou.

Úřední deska Městského úřadu Žďár nad Sázavou

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmутí oznámení.

Elektronická úřední deska Městského úřadu Žďár nad Sázavou (www:
<http://www.zdarns.cz>),

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Doručí se:

Účastníci vodoprávního řízení – doručeno prostřednictvím DS

Společnost vodovodů a kanalizací Žďársko, Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou

Doručení veřejnou vyhláškou (jmenovitě):

Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 591 31 Žďár nad Sázavou

Jaroslav Krejčí, V Lískách 772/11, 591 01 Žďár nad Sázavou

Eduard Pohanka, Dolní 182/28, 591 01 Žďár nad Sázavou

Karel Pohanka, Štursova 1533/7, 591 01 Žďár nad Sázavou

Mgr. Vít Pohanka, Sázavská 2431/2, 591 01 Žďár nad Sázavou

E.ON Česká republika, s.r.o., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

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

GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s., Soběšická 820/156, 638 01 Brno

Povodí Vltavy, státní podnik, Grafická 36, 150 21 Praha 5

Doručení veřejnou vyhláškou (vlastníci sousedních pozemků):

pozemky KN p. č. 2316/1, 2936/1, 2971, 2986, 2987, 2989, 2990, 2991, 2993, 2994, 2997, 3007, 3015, 3017, 3019, 3020, 3021, 3022, 3023, 3024, 3026, 3028, 3029, 3030, 3032, 3035, 3038, 3039, 3041, 3043, 3045, 3047, 3049, 3051/1, 3053, 3055, 3057, 3059, 3070, 3071, 3072, 3073, 3074, 3076, 3077, 3078, 3079, 3081, 3083/1, 3084, 3085, 3087, 3088, 3089, 3091, 3094, 3096, 3097, 3098, 3099, 3100, 3102, 3104, 3106, 3107, 3108, 3109, 3111, 3113, 3115, 3117, 3119, 3121, 3123, 3126, 3128, 3131, 3133, 3135, 3137/1, 3139, 3141, 3143/1, 3145, 3147, 3149, 3152, 3158, 3159, 3164, 3166, 3168/1, 3171/1, 3172/1, 3172/2, 3174, 3238, 8209 v k. ú. Město Žďár.

Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě)

Městský úřad Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 591 31 Žďár nad Sázavou - podatelna

Dotčené orgány (doručení jednotlivě)

MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor stavební, odbor dopravy, odbor komunálních služeb, odbor ŽP – odpadové hospodářství, SSL, Žižkova 227/1, 591 31 Žďár nad Sázavou

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, Jamská 2231/4, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, Tyršova 623/3, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy, Brněnská 39, 591 01 Žďár nad Sázavou