

MĚSTSKÝ ÚŘAD SEMILY

Obvodní stavební úřad

Husova 82, 513 13 Semily

Č. j.: SÚ/315/18
Spis. značka: SÚ 2796/17-D
Vyřizuje: Bc. Danielová
Tel.: 481 629 293, 601 328 055
E-mail: danielova@mu.semily.cz
Datum: 30.01.2018

Žadatel:

Vodohospodářské sdružení Turnov, Antonína Dvořáka 287, 511 01 Turnov 1

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Semily, Obvodní stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění novel (dále jen "stavební zákon"), s působností dle § 190 stavebního zákona, v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 06.09.2017 podala společnost **Vodohospodářské sdružení Turnov, IČO 49295934, Antonína Dvořáka 287, 511 01 Turnov 1** (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y

Příkrý - doplňkový zdroj vody

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 1610 (ostatní plocha), parc. č. 1881/6 (vodní plocha), parc. č. 1881/7 (vodní plocha) v katastrálním území Bozkov, st. p. 265 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 280/1 (trvalý travní porost), parc. č. 284/1 (trvalý travní porost), parc. č. 284/2 (ostatní plocha), parc. č. 291/2 (ostatní plocha), parc. č. 291/3 (ostatní plocha), parc. č. 2618/2 (ostatní plocha), parc. č. 2701/6 (vodní plocha), parc. č. 2701/8 (vodní plocha), parc. č. 2703 (vodní plocha) v katastrálním území Příkrý.

Druh a účel umísťované stavby:

- *Technická infrastruktura – vodohospodářská stavba pro posílení kapacity zásobování pitnou vodou*
- *SO-01 až SO-06 budou sloužit jako doplňkový zdroj podzemní vody v obdobích s nedostatkem povrchové vody v povrchovém toku Vošmenda. Navrhovanými stavebními objekty je přes stávající úpravnu vody Příkrý a prostřednictvím stávajícího skupinového vodovodu řešeno zásobování pitnou vodou pro cca 9000 obyvatel.*
- *SO-01 až SO-06 obsahují vrty s výstrojí P-1 až P-6 o hloubce jednotlivých vrtů 80,00 m včetně výtlačného vodovodního řadu a kabelového připojení NN k jednotlivým vrtům. Napojení vrtů na el. energii bude ze stávající stavby technického vybavení na pozemku st. p. 265 v katastrálním území Příkrý (budova bez čísla popisného nebo evidenčního). Vrty P-3 až P-6 budou samostatně oploceny.*
- *SO-07 obsahuje výtlačný vodovodní řad PV PE 100RC PN 16 SDR11 90/8,2 DN 74 mm dle PAS 1075 o celkové délce 189,00 m.*

Určení prostorového řešení stavby a umístění stavby na pozemku:

- **SO-01** obsahuje vrt P-1, betonovou šachtu o průměru 2,50 m nad vrtem P-1 včetně armaturního vystrojení, výtlačný vodovodní řad PV-1 PE 100RC PN 16 SDR11 90/8,2 DN 74 mm dle PAS 1075 o celkové délce 30,00 m a přívod kabelového vedení NN z CYKY 4x25 o celkové délce 48,00 m. **SO-01** bude umístěn na pozemku parcel. č. 291/2, 291/3 a 2701/6 v katastrálním území Příkrý.
- **SO-02** obsahuje vrt P-2, betonovou šachtu o průměru 2,50 m nad vrtem P-2 včetně armaturního vystrojení, výtlačný vodovodní řad PV-2 PE 100RC PN 16 SDR11 90/8,2 DN 74 mm dle PAS 1075 o celkové délce 5,00 m a přívod kabelového vedení NN z CYKY 4x25 o celkové délce 45,00 m. **SO-02** bude umístěn na pozemku parcel. č. 291/2, 291/3 a 2701/6 v katastrálním území Příkrý.

- **SO-03** obsahuje vrt P-3, betonovou šachtu o průměru 2,50 m nad vrtem P-3 včetně armaturního vstrojení, výtlačný vodovodní řad PV-3 PE 100RC PN 16 SDR11 90/8,2 DN 74 mm dle PAS 1075 o celkové délce 8,00 m a přívod kabelového vedení NN z CYKY 4x25 o celkové délce 166,00 m. **SO-03** bude umístěn na pozemku parcel. č. 1610, 1881/7 a 1881/6 v katastrálním území Bozkov a na pozemku parcel. č. 2701/8, 2618/2, 291/2, 2701/6 a 291/3 v katastrálním území Příkrý. Bude provedeno **oplocení SO-03 (ochranného pásma I. stupně)** z drátěného pletiva na ocelových sloupcích o minimální výšce 1,50 m nad úrovní terénu se vstupní bránou o šířce 6,00 m.
- **SO-04** obsahuje vrt P-4, betonovou šachtu o průměru 2,50 m nad vrtem P-4 včetně armaturního vstrojení, výtlačný vodovodní řad PV-4 PE 100RC PN 16 SDR11 90/8,2 DN 74 mm dle PAS 1075 o celkové délce 33,00 m a přívod kabelového vedení NN z CYKY 4x25 o celkové délce 266,00 m. **SO-04** bude umístěn na pozemku parcel. č. 280/1, 284/1, 2703, 284/2, 2701/8, 2618/2, 291/2, 2701/6 a 291/3 v katastrálním území Příkrý a na pozemku parcel. č. 1881/7 v katastrálním území Bozkov. Bude provedeno **oplocení SO-04 (ochranného pásma I. stupně)** z drátěného pletiva na ocelových sloupcích o minimální výšce 1,50 m nad úrovní terénu se vstupní bránou o šířce 6,00 m.
- **SO-05** obsahuje vrt P-5, betonovou šachtu o průměru 2,50 m nad vrtem P-5 včetně armaturního vstrojení, výtlačný vodovodní řad PV-5 PE 100RC PN 16 SDR11 90/8,2 DN 74 mm dle PAS 1075 o celkové délce 12,00 m a přívod kabelového vedení NN z CYKY 4x25 o celkové délce 240,00 m. **SO-05** bude umístěn na pozemku parcel. č. 280/1, 284/1, 2703, 284/2, 2701/8, 2618/2, 291/2, 2701/6 a 291/3 v katastrálním území Příkrý a na pozemku parcel. č. 1881/7 v katastrálním území Bozkov. Bude provedeno **oplocení SO-05 (ochranného pásma I. stupně)** z drátěného pletiva na ocelových sloupcích o minimální výšce 1,50 m nad úrovní terénu se vstupní bránou o šířce 6,00 m.
- **SO-06** obsahuje vrt P-6, betonovou šachtu o průměru 2,50 m nad vrtem P-6 včetně armaturního vstrojení, výtlačný vodovodní řad PV-1 PE 100RC PN 16 SDR11 90/8,2 DN 74 mm dle PAS 1075 o celkové délce 38,00 m a přívod kabelového vedení NN z CYKY 4x25 o celkové délce 270,00 m. **SO-06** bude umístěn na pozemku parcel. č. 280/1, 284/1, 2703, 284/2, 2701/8, 2618/2, 291/2, 2701/6 a 291/3 v katastrálním území Příkrý a na pozemku parcel. č. 1881/7 v katastrálním území Bozkov. Bude provedeno **oplocení SO-06 (ochranného pásma I. stupně)** z drátěného pletiva na ocelových sloupcích o minimální výšce 1,50 m nad úrovní terénu se vstupní bránou o šířce 6,00 m.
- **SO-07** obsahuje výtlačný vodovodní řad PV PE 100RC PN 16 SDR11 90/8,2 DN 74 mm dle PAS 1075 na pozemku parcel. č. 284/1, 2703, 284/2, 2701/8, 2618/2, 291/2 a 2701/6 v katastrálním území Příkrý a na pozemku parcel. č. 1881/7 v katastrálním území Bozkov. o celkové délce 189,00 m.
- dle projektové dokumentace, kterou vypracovala společnost M Projekt CZ s.r.o., 17. listopadu 1020, 562 01 Ústí nad Orlicí a autorizačním razítkem ověřil Ing. Miloš Popelář, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0701003.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

- Dle závěrů hydrogeologického posouzení (vyjádření osoby s odbornou způsobilostí k povolení nakládání s podzemními vodami), které vypracoval a ověřil RNDr. Svatopluk Šeda – Odborná způsobilost v hydrogeologii a sanační geologii č. 2067/2008, nehrozí významnější negativní vliv na místní vodní a na vodu vázaný ekosystém.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích parcel. č. 1610, 1881/6, 1881/7 v katastrálním území Bozkov a st. p. 265, parc. č. 280/1, 284/1, 284/2, 291/2, 291/3, 2618/2, 2701/6, 2701/8, 2703 v katastrálním území Příkrý tak, jak je zakresleno v ověřené projektové dokumentaci, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku 1:250 se zakreslením požadovaného umístění stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb; zmenšené části kopie situačního výkresu jsou nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
2. Stavba bude umístěna dle projektové dokumentace, kterou vypracovala společnost M Projekt CZ s.r.o., 17. listopadu 1020, 562 01 Ústí nad Orlicí a autorizačním razítkem ověřil Ing. Miloš Popelář, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0701003.
3. Stavební pozemek se nevymezuje, jedná se o podzemní stavbu.
4. O povolení k nakládání s vodami a povolení stavby je třeba požádat řádně dokladovanou žádostí podanou po nabytí právní moci tohoto územního rozhodnutí u speciálního stavebního úřadu, kterým je příslušný vodoprávní úřad - Městský úřad Semily, Odbor životního prostředí.

5. V projektové dokumentaci stavby pro stavební povolení a při jeho projednání budou respektovány podmínky dále uvedených stanovisek dotčených správních orgánů, správců sítí a zařízení, týkající se provádění stavby:

- Městský úřad Semily, Odbor životního prostředí, Husova 82, 513 13 Semily: Souhrnné stanovisko odboru životního prostředí (závazné) ze dne 26.09.2017 pod č.j. ŽP/3157/17:
 - *Veškeré práce budou prováděny takovým způsobem, aby nedošlo k poškození zeleně rostoucí mimo les. Konkrétně, v průběhu prací je nutné dodržovat normu ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině a Standardy péče o přírodu a krajinu A01 002 – Ochrana dřevin při stavební činnosti. Nedojde k nadměrnému poškozování kořenů a narušování jejich kořenových náběhů a kmenů. Výkopy v blízkosti zeleně budou prováděny ručně.*
 - *V případě nutnosti kácení podá investor akce v souladu s ustanovením § 8 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny žádost o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les. V žádosti bude přesně specifikován rozsah kácení jednotlivých dřevin dle platné vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů. V případě kácení je příslušným povolovacím orgánem obecní úřad dle katastrálního území.*
 - *S nepoužitelnými stavebními odpady, včetně výkopových zemin, vzniklými přístavbě je třeba nakládat v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.*
 - *V případě vzniku odpadů kategorie nebezpečný je povinnost veškeré tyto odpady předat pouze osobě oprávněné, není možné ukládat je na běžnou skládku.*
 - *Doklady o likvidaci všech vzniklých odpadů budou stavebníkem uschovány pro případnou pozdější kontrolu.*
 - *Při stavebních činnostech je třeba využít dostupných prostředků ke snížení emisí prachu ze staveniště (skrápění ploch, používání techniky v dobrém stavu, neznečišťování v nadměrné míře okolí, omývání vozidel opouštějících stavbu, apod.)*
 - *Práce budou prováděny po sklizni zemědělských produktů. V místě vrtu bude sejmuta ornice, která se rozprostře na dotčeném pozemku. Po ukončení prací musí být pozemek uveden do takového stavu, aby se mohl nadále užívat pro zemědělskou činnost.*
- Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská 1689, 415 50 Teplice: Vyjádření k existenci zařízení ze dne 01.06.2017 pod zn. SCVKZAD2963 a Vyjádření k dokumentaci ze dne 17.01.2018 pod zn. O18610015240/UTPCTU/Val:
 - *Zahájení prací nám bude 15 dní předem písemně oznámeno na: (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Kotlerovo nábřeží 2216, 511 01 Turnov) nebo e-mailovou poštou (karel.madle@scvk.cz) včetně jména a telefonického spojení na stavební dozor a zhotovitele stavby.*
 - *Před započítím prací požádá stavebník o vytýčení vodohospodářského zařízení. Vytýčení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. a jeho následné zakreslení do situace je nutné objednat na tel. 840 111 111; info@scvk.cz.*
 - *V případě nejasností budou provedeny kopané sondy či vytýčení inspekční kamerou. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli. Stavebník odpovídá za eventuelní škodu na vodohospodářském zařízení způsobenou svojí činností.*
 - *Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Naše společnost není jejich správcem (viz § 3, odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění), se žádostí o informaci o existenci přípojek se obraťte na jejich vlastníky, tedy na vlastníky nemovitosti, jejichž pozemky budou stavbou dotčeny.*
 - *Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci musí být předložena ke schválení naší společnosti před dalším postupem prací.*
 - *Armatury na vodovodním potrubí navrhujeme od firmy Hawle, šoupata měkce těsnící typu E2.*
 - *Požadujeme být přizváni k předání staveniště, na kontrolní dny v průběhu realizace stavby, k zahájení a v průběhu zkušebního provozu a ke kolaudaci stavby. Před uvedením stavby do provozu požadujeme přizvat k závěrečné kontrole provedení díla a úplnosti požadovaných dokladů - kont. osoba: Ing. Mádle, tel. 602 863 819.*
 - *Požadujeme být přizváni ke kontrole pokládky potrubí před záhozem.*
 - *Kontrolu celistvosti vodícího pásku požadujeme provést našimi pracovníky.*
 - *V případě, že dojde při realizaci stavby k nalezení dalšího vodohospodářského zařízení, které není uvedeno v dokumentaci stavby, požadujeme provést samostatné jednání o způsobu ochrany zařízení nebo o jeho eventuelní přeložce nebo zrušení.*

- Při výstavbě budou dodrženy: ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení a zákony pro ukládání inž. sítí. Při souběhu vodovodu a kanalizace s ostatními podzemními zařízeními požadujeme dodržení minimální odstupové vodorovné vzdálenosti 1 m od vnějšího lince potrubí.
- Veškeré materiály přicházející do styku s pitnou vodou musí vyhovovat požadavkům vyhlášky č. 409/2005 Sb.
- **Pokládka a montáž potrubí musí provádět odborně způsobilá firma s oprávněním pro výstavbu vodohospodářských staveb.**
- Vlastní propojení stávajícího a nového vodovodního řádu, zavírání vody, vysazení nových odboček a každou manipulaci na stávajícím řádu provedou na objednávku výhradně pracovníci vodárenského provozu Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s., závod Turnov.
- Proplach a desinfekci nového vodovodního řádu provedou výhradně pracovníci provozu Semily a vyhotoví zápis o provedeném proplachu a desinfekci, který musí být součástí stavebního deníku.
- **Zhotovitel zajistí výhradně po domluvě se zástupcem provozu SčVK - p. Vacek tel. 606 621 428, odebrání kontrolního vzorku max. 7 a min. 3 dny před plánovanou odstávkou pro provedení propojů u útvaru kontroly jakosti na tel. 840 111 111; info@scvk.cz.**
- Při kolaudaci vodovodu bude předán protokol o tlakových zkouškách, protokol o pokládce a obsypu potrubí potvrzené provozem Semily.
- Dokumentace skutečného provedení stavby a geodetické zaměření bude provedeno dle směrnice GIS S.09.02 SčVK uveřejněné na: <http://www.vhsturnov.cz/ostatni-D-13.html>.
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3: Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 25.05.2017 pod č.j. 623533/17 a Souhlas s předloženou projektovou dokumentací ze dne 23.10.2017 pod č.j. POS 1300/17:
 - Navržená stavba se nachází v ochranném pásmu trasy podzemních telekomunikačních kabelů ve správě společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Oplocení vrtu P-3 se nachází nad trasou tel. vedení.
 - Trasa tel. vedení musí být vytyčena a ověřena ručně kopanými sondami. V blízkosti tel. vedení nesmí být práce prováděny strojem (vrtání, terénní úpravy atd.). V případě nedostatečné ochrany tel. vedení musí být provedeno jeho odkrytí a uložení do půlených chrániček – bude provedeno na náklady investora stavby.
 - Případné kolize s tel. vedením a postup prací musí být řešeny na místě se správcem sítě CETIN – Petr Ježek tel. 602413278.
 - V průběhu stavebních prací požadujeme dodržení všech podmínek platného vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací č.j. 623533/17 ze dne 25.05.2017, za kterých lze provádět zemní, nebo jiné práce v blízkosti tel. vedení.
 - Během stavby musí být zajištěna taková opatření, aby nedošlo k poškození tel. vedení a zařízení.
 - V prostoru odkrytého tel. vedení musí být zaměstnanci společnosti česká telekomunikační infrastruktura a.s. provedena před záhozem kontrola uložení kabelů.
- Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové:
 - Stanovisko správce povodí a správce toku ze dne 20.07.2017 pod č.j. PVZ/17/27154/BS/0:
 - Průzkum musí být proveden podle schváleného projektu.
 - Vrtané práce provede oprávněná firma za dohledu odborně způsobilé osoby (hydrogeologa).
 - Vrty budou vystrojeny a utěsněny (např. bentonitovým těsněním) tak, aby nedošlo k přetokům mezi jednotlivými zvodněnými kolektory.
 - V průběhu vrtných a následně hydrogeologických prací (hydrodynamické zkoušky – OČZ) budou pozorovány případné okolní jímací objekty.
 - Výsledky čerpací zkoušky budou vyhodnoceny odborně způsobilou osobou – hydrogeologem a bude zpracována závěrečná zpráva z provedeného průzkumu s výsledky stanovení využitelné vydatnosti a návrhem limitů odběrného množství podzemních vod.
 - Během realizace stavby budou dodrženy podmínky stanovené v rozhodnutí o ochranném pásmu vodního zdroje.
 - Nedojde k negativnímu ovlivnění ustáleného režimu podzemních vod na dané lokalitě a k ovlivnění či ohrožení případných okolních odběrů sloužících pro zásobování obyvatel vodou a na vodu vázaných ekosystémů.
 - Čerpaná podzemní voda bude vypouštěna takovým způsobem, aby nedošlo k negativnímu ovlivnění vodních poměrů.

- *V žádném případě nesmí dojít k porušení břehové hrany (překop, protlak) či rozplavení případného opevnění koryta nebo břehu apod.*
- Obec Příkrý, Příkrý 70, 513 01 Semily:
 - Vyjádření k neexistenci inženýrských sítí v zájmovém území ze dne 29.05.2017 pod č.j. 55/17
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín:
 - Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 25.05.2017 pod zn. 0100750374
 - Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení evidenční číslo: LB/44/18/OP ze dne 24.01.2018 pod zn. 1096687516:
 - *Budou dodrženy podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení, které jsou přílohou Souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení evidenční číslo: LB/44/18/OP ze dne 24.01.2018 pod zn. 1096687516 a podmínky uvedené ve Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 25.05.2017 pod zn. 0100750374.*
 - *Souběhy a křížovatky s elektrickými 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.*
 - *Před realizací stavby požádá investor stavby nebo jeho zástupce na základě plné moci o vytyčení stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.*
 - *Písemný požadavek na vytyčení podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. odevzdá investor stavby nebo jeho zástupce na základě plné moci na společnost ČEZ Distribuce, a.s. prostřednictvím jejich zákaznických center, e-mailem (info@cezdistribuce.cz), případně lze žádost zaslat na korespondenční adresu společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Guldenerova 19, 303 28 Plzeň.*
 - *Umístění výtlačného vodovodního řádu požadujeme při křížení minimálně 0,4 m od kabelu podzemního vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce a. s.*
 - *Před ukončením bude dotyčné místo se stávajícím podzemním kabelovým vedením NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. překontrolováno zaměstnanci ČDS s.r.o. oblasti Semily vč. zápisu do montážního deníku stavby.*
 - *Zemními pracemi nesmí být narušeno podzemní kabelové vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.*
 - *Výška krytí podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. bude zachována.*
 - *Výkopové práce v ochranném pásmu podzemních vedení budou prováděny ručně s největší opatrností.*
 - *Konstrukční vrstvy stavebních úprav nesmí zasahovat do stávajícího krytí podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.*
 - *S kabely pod napětím je jakákoli manipulace zakázána.*
 - *Podzemní vedení je zakázáno přejíždět mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.*
 - *Obnažené podzemní kabelové vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. musí být chráněno před mechanickým poškozením a opatřeno výstražnou tabulkou.*
 - *Ochranné pásmo stávajícího nadzemního vrchního vedení VN 35 kV je 10 metrů od krajního vodiče.*
 - *Umístění oplocení vrtu požadujeme realizovat 2m od krajního vodiče nadzemního vedení VN 35 kV a do výšky max. 1,5 m z nevodivého materiálu, po kterém nebude možné chodit.*
 - *Umístění vrtu požadujeme realizovat min. 4,00 m od krajního vodiče nadzemního vedení VN 35 kV v majetku ČEZ Distribuce a. s.*
 - *Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a.s.*
 - *Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.*
 - *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.*
 - *S ohledem k 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.*
 - *Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech nadzemních vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.*
 - *Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společnosti.*
 - *Výjimka z OP se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.*
 - *Výtlačný vodovodní řád je v blízkosti vrchního vedení nízkého napětí (do 1 kV), které není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1.*
- Obvodní báňský úřad pro území krajů Libereckého a Vysočina, Tř. 1. máje 858/26, PO BOX 16, 460 01 LIBEREC 1:
 - Stanovisko ze dne 24.11.2018 pod č.j. SBS 39203/2017
 - Stanovisko ze dne 21.09.2017 pod č.j. SBS 30993/2017
6. Vzhledem k tomu, že dotčená akce bude realizovat na území s archeologickými nálezy, je stavebník povinen dle § 22 odst. 2 zákona číslo 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění, zemní výkopové práce oznámit již v době přípravy stavby Archeologickému ústavu AV ČR Praha (Letenská 4, 11801 Praha 1, e-mail: arupraha@arup.cas.cz) a zároveň umožnit jemu nebo oprávněné organizaci (smluvní organizace oprávněná k provádění archeologických výzkumů v okrese Semily je např. Muzeum Českého ráje Turnov, Skálova 71, Dr. Prostředník) provést na dotčeném území případný záchranný archeologický výzkum. Dále stavebník neprodleně oznámí AV ČR nebo nejbližšímu muzeu buď přímo, nebo prostřednictvím místně příslušné obce případné náhodné porušení archeologických situací (nálezy zdíva, jímek, hrobů, atd.) stejně jako nálezy movitých artefaktů (keramiky, kostí, mincí, zbraní, apod.), které nebyly zjištěny v rámci záchranného archeologického výzkumu (§ 23 památkového zákona). Je-li stavebníkem právnická osoba (nebo fyzická osoba, při jejímž podnikání vznikla nutnost archeologického výzkumu), hradí náklady záchranného archeologického výzkumu tento stavebník, jinak hradí náklady organizace provádějící archeologický výzkum (§ 22 odst. 2 památkového zákona)

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Vodohospodářské sdružení Turnov, Antonína Dvořáka 287, 511 01 Turnov 1

Odůvodnění:

Dne 06.09.2017 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby. Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a závaznými stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel dne 06.09.2017 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla doplněna dne 15.11.2017.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně nařídil veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 04.01.2018, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Obec Příkrý nemá zpracovávánu žádnou územně plánovací dokumentaci.

Výše uvedenou stavbu, jako technickou infrastrukturu lze dle § 18 odst. 5 stavebního zákona umístit v nezastavěném území.

Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Stanoviska sdělili:

- Městský úřad Semily, Odbor životního prostředí, Husova 82, 513 13 Semily:
 - Souhrnné stanovisko odboru životního prostředí (závazné) ze dne 26.09.2017 pod č.j. ŽP/3157/17

- Povolení k nakládání s podzemními vodami – k jinému nakládání ze dne 17.10.2017 pod č.j. ŽP/3675/17/VH-231/2-R 139, sp. zn. ŽP/2726/17-Ča
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín:
 - Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 25.05.2017 pod zn. 0100750374
 - Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení evidenční číslo: LB/44/18/OP ze dne 24.01.2018 pod zn. 1096687516.
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 6:
 - Souhlas s předloženou projektovou dokumentací ze dne 23.10.2017 pod č.j. POS 1300/17
 - Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací ze dne 25.05.2017 pod č.j. 623533/17
- Obvodní báňský úřad pro území krajů Libereckého a Vysočina, tř. 1. máje 858/26, PO BOX 16, 460 01 Liberec 1:
 - Stanovisko ze dne 24.11.2017 pod č.j. SBS 39203/2017
 - Stanovisko ze dne 21.09.2017 pod č.j. SBS 30993/2017
- Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové:
 - Stanovisko správce povodí a správce toku ze dne 20.07.2017 pod č.j. PVZ/17/27154/BS/0
- Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská 1689, 415 50 Teplice:
 - Vyjádření k existenci zařízení ze dne 01.06.2017 pod zn. SCVKZAD2963
 - Vyjádření k projektové dokumentaci ze dne 17.01.2018 pod zn. O18610015240/UTPCTU/Val

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Ing. Josef Strnádek, Mgr. Hana Strnádková, Luděk Chlum, Libor Holec, Jana Holcová, Alena Šimůnková, Libor Václavík, Jarmila Farská, Povodí Labe, státní podnik, Obec Příkrý, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ČEZ Distribuce, a. s., Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Obec Bozkov, Vlastimil Krupka, Střechy Lorenz s.r.o., Renata Mejšnarová

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Nebylo připomínek veřejnosti.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Libereckého kraje 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 nepřípustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA

Ing. Ota Petrák
vedoucí stavebního úřadu

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč, položky 17 odst. 1 písm. e) ve výši 1000 Kč, celkem 4000 Kč byl zaplacen dne 05.10.2017.

Obdrží:

Účastníci řízení

Vodohospodářské sdružení Turnov, IDDS: c97yj33, sídlo: Antonína Dvořáka č.p. 287, 511 01 Turnov 1

Ing. Josef Strnádek, Ležáků č.p. 354, Polabiny, 530 09 Pardubice 9

Mgr. Hana Strnádková, Ležáků č.p. 354, Polabiny, 530 09 Pardubice 9

Luděk Chlum, Jesenný č.p. 205, 512 12 Jesenný

Libor Holec, Příkrý č.p. 62, 513 01 Semily

Jana Holcová, Příkrý č.p. 62, 513 01 Semily

Alena Šimůnková, Příkrý č.p. 62, 513 01 Semily

Libor Václavík, Příkrý č.p. 62, 513 01 Semily

Jarmila Farská, Příkrý č.p. 62, 513 01 Semily

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

sídlo: Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3

Obec Příkrý, IDDS: ktian9a, sídlo: Příkrý č.p. 70, 513 01 Semily

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t, sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy, sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV- Podmokly, 405 02 Děčín 2

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns

sídlo: Přítkovská č.p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1

Obec Bozkov, IDDS: bz9an9g, sídlo: Bozkov č.p. 270, 512 13 Bozkov

Vlastimil Krupka, Česká č.p. 1021/12, 434 01 Most 1

Sřechy Lorenz s.r.o., IDDS: hmw6zkm, sídlo: Jesenný č.p. 8, 512 12 Jesenný

Renata Mejsnarová, Libušina č.p. 330/10, Liberec XIII-Nové Pavlovice, 460 01 Liberec 1

Dotčené správní úřady

Městský úřad Semily, Odbor životního prostředí, Husova č.p. 82, 513 01 Semily

Obvodní báňský úřad, pro území krajů Libereckého a Vysočina, IDDS: tqjaduc

sídlo: Třída 1.máje č.p. 858/26, 460 01 Liberec 1

Na vědomí:

Ostatní

Městský úřad Semily, Obvodní stavební úřad - územní plánování, zde

Veřejnost (v souladu s ust. §87 odst.2 stav. zákona doručení veřejnou vyhláškou)

Toto oznámení musí být vyvěšeno na úřední desce a zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno a zveřejněno dne:

Sejmuto dne:

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







