



PROJEKTOVÁNÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH A POZEMNÍCH STAVEB  
Na Hradbách 35/I, 377 01 Jindřichův Hradec, tel/fax: 384 320 143  
email: [info@alcedo-project.cz](mailto:info@alcedo-project.cz) www: [alcedo-project.cz](http://alcedo-project.cz)

## **E. DOKLADOVÁ ČÁST**

### **E. 1. 1 Vyjádření o existenci sítí S001, S002, S003**

**Stavba:** Společná zařízení KoPú Vitějovice  
Část 2 – Vodohospodářské stavby  
**Místo:** k. ú. Vitějovice [782670]  
**Investor:** SPÚ ČR – pobočka Prachatice, Vodňanská 329, Prachatice  
**Stupeň:** DSP

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Číslo jednací: 649016/17**

**Číslo žádosti: 0117 913 403**

**Důvod vydání Vyjádření: Předprojektová příprava, prodej-koupě nemovitosti**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 23. 6. 2019.**

<b>Žadatel</b>	Martin Růžička, kontaktní osoba: Martin Růžička, Na Hradbách 35, Jindřichův Hradec, 37701	
<b>Stavebník</b>	-- neuvedeno --, -- neuvedeno --, 0	
<b>Název akce</b>	KOPÚ rybníky Vitějovice	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Prachatice
	<b>Obec</b>	Vitějovice
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Vitějovice

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující *Vyjádření*:

**Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací  
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen *SEK*)  
nebo její ochranné pásmo.**

Existence a poloha *SEK* je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

**Žadatel není oprávněn toto *Vyjádření*, jakož i přílohy jež jsou součástí tohoto *Vyjádření*, použít pro účely územního řízení, stavebního řízení, či pro jakékoliv jiné řízení před správním orgánem, kde by mohla být stanovena povinnost žadatele předložit vyjádření vlastníka technické infrastruktury ve smyslu ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu.**



Číslo jednací: 649016/17

Číslo žádosti: 0117 913 403

*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeně, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Podmínky ochrany *SEK* jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ, že**

a) existence a poloha *SEK*, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK*

**nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK*,** vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - Stanislav Wawreyn, e-mail: stanislav.wawreyn@cetin.cz (dále jen *POS*).

(4) Přeložení *SEK* 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.

(5) Pro účely přeložení *SEK* dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci překládky *SEK*.

(6) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 238 461 111.

#### **Přílohami *Vyjádření* jsou:**

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)
- Informace k vytyčení *SEK*

Číslo jednací: 649016/17

Číslo žádosti: 0117 913 403

*Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 23. 6. 2017.*

  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063  
96



**Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

**I. Obecná ustanovení**

1. 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 SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. 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.
3. 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.
4. 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*.
5. 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 POS.

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

1. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítím 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.
3. 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.
4. 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.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. 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.



7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. 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.*

9. 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.

10. 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.).

11. 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 1 m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 606 767 051 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv 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*.

2. 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 i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde 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.).

2. 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*.



3. 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.

4. 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 50m 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 vysilacího radiového zařízení.

5. 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.

6. Pokud by navrhované 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 mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

#### V. Křížení a souběh se SEK

1. 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 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.

2. 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 než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. 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.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítě 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 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 menší 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 podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.



Příloha k Vyjádření 649016/17

Číslo žádosti: 0117 913 403

## Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení PVSEK společnosti **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

### Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy jih

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238465458 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### ARANEA NETWORK a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: pobočka Jižní Čechy, Slévárenská 671, 370 01 Č.Budějovice

IČ: 24126039

DIČ: CZ24126039

kontakt: Ing. Vok Zdrahal, mobil 727969750, e-mail: vok.zdrahal@araneanetwork.cz

### Jan Koc

se sídlem: Protivín, Maletice 37, PSČ 39811

IČ: 76621278

DIČ: CZ500912233

kontakt: Jan Koc, mobil: 602 574 682, e-mail: jan.koc@iol.cz

### Montela s.r.o.

se sídlem: Kněžskodvorská 535/25, 370 04 České Budějovice

IČ: 14503026

DIČ: CZ 14503026

kontakt: Jana Krásná, tel.: 387020611, mobil: 602167642, e-mail: vytyceni@montela.cz

### TAPAS spol. s r.o.

se sídlem: Katovická 175, 386 01 Strakonice

IČ: 63887347

DIČ: CZ63887347

kontakt: Oldřich Franta, mobil: 602109688, e-mail: info@tapasstrakonice.cz

Dušan Kubeš, mobil: 602601240, e-mail: info@tapasstrakonice.cz

### Zakom s.r.o.

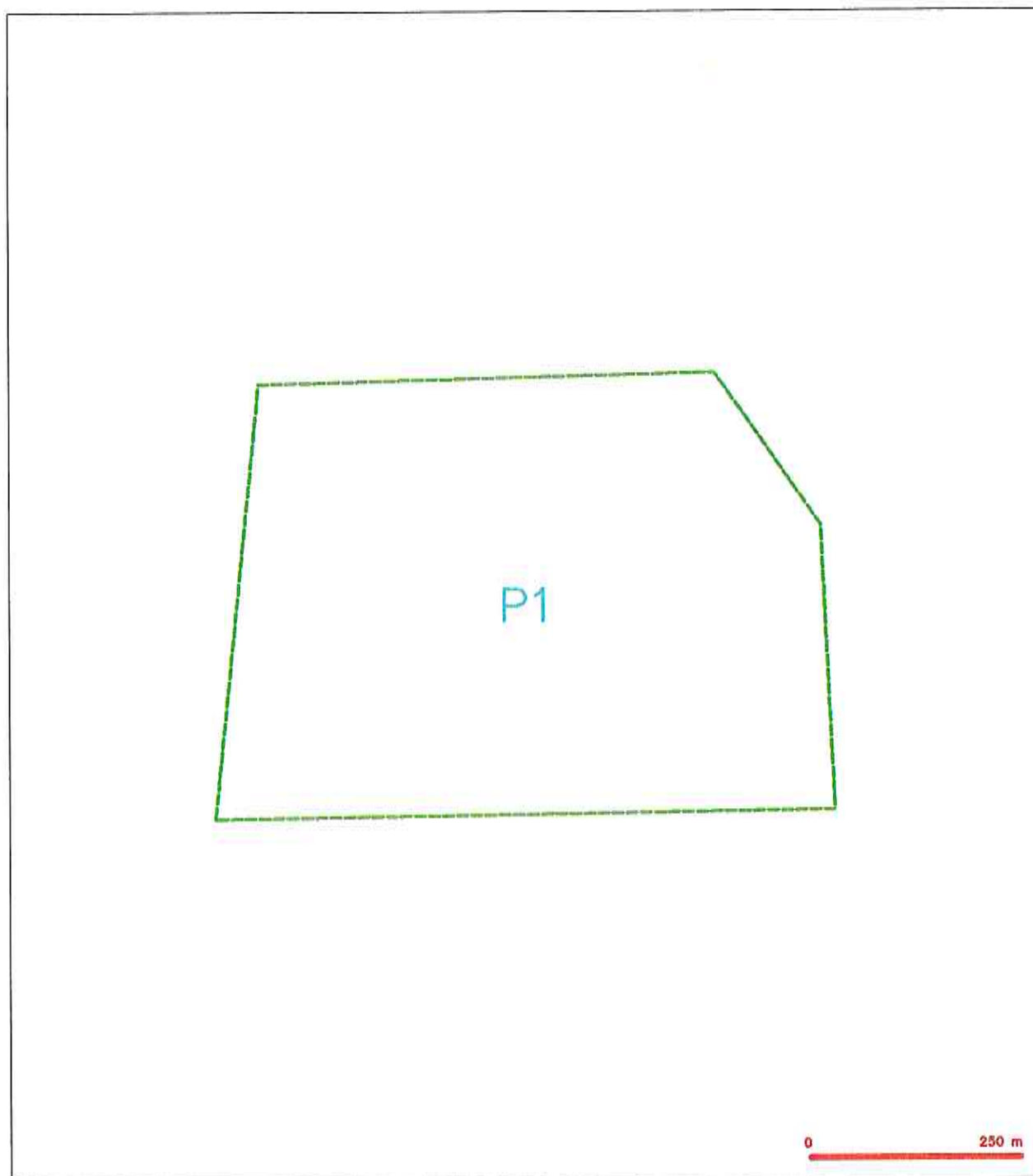
se sídlem: Roháčova 2285 397 01 Písek

IČ: 25171747

DIČ: CZ25171747

kontakt: Jaroslav Zach, mobil: 602465216, e-mail: zakom@seznam.cz

Pavel Matějka, mobil: 602465217, e-mail: zakom@seznam.cz



LEGENDA  
----- hranice zájmového území

  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Opatřeno 26.8.17  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04034053  
96

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1

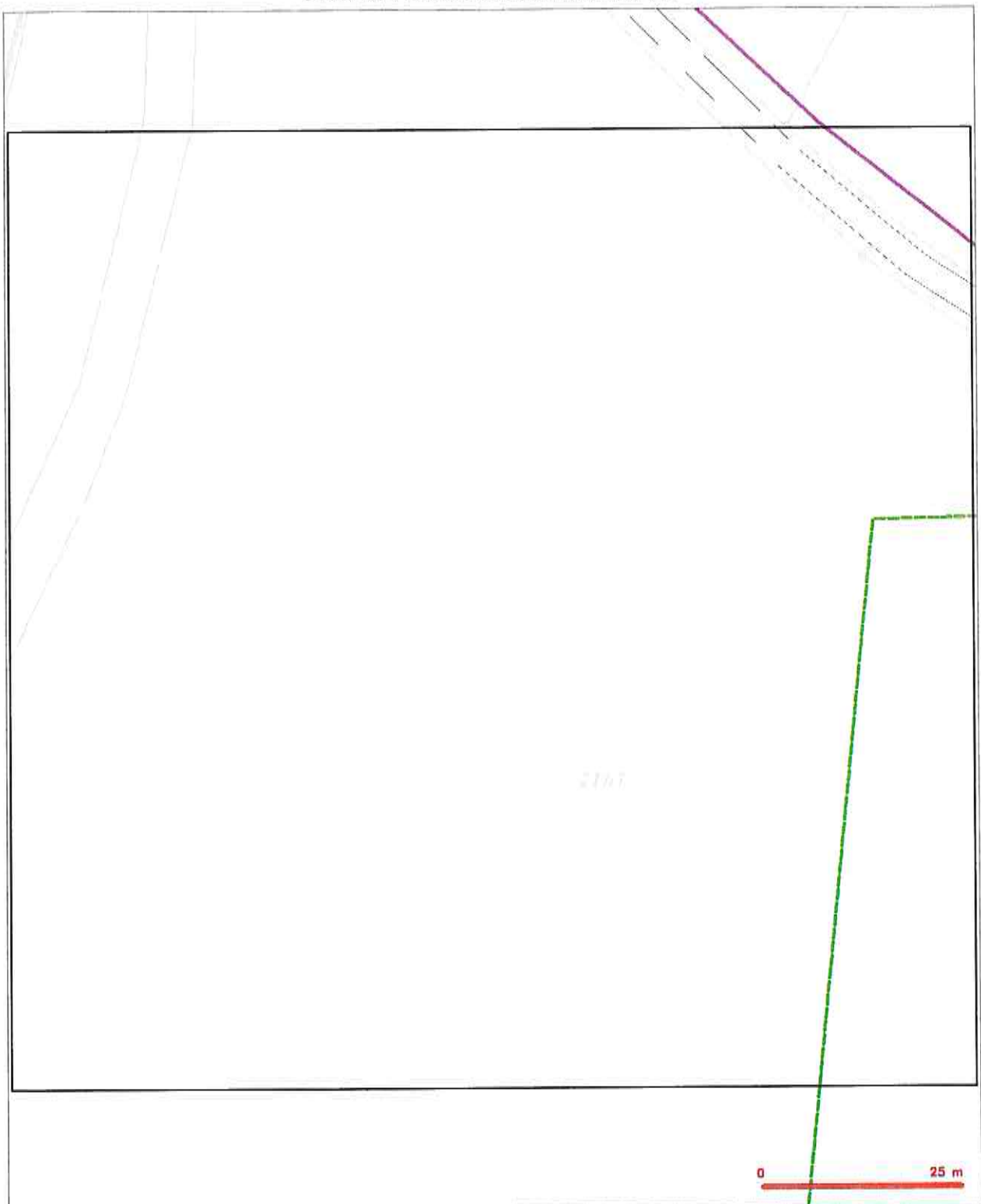


## LEGENDA

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | transformator s početnom i sekundarnom namotanim zavojnicama<br>10V primarna zavojnica i 20V sekundarna zavojnica                      |  | kapacitivni priključak optičke kabele, LED izlazi<br>pod naponom optičke i metalizirane kabele<br>razvodni ulaz, sekundarni priključak LED-ovih LED |
|  | transformator priključak optičke kabele<br>namotani priključak optičke kabele, LED izlazi<br>pod naponom optičke i metalizirane kabele |  | optički izlaz<br>optički priključak LED   |
|  | transformator priključak optičke kabele<br>namotani priključak optičke kabele, LED izlazi<br>pod naponom optičke i metalizirane kabele |  | sekundarni izlaz<br>sekundarni priključak LED   |
|  | transformator priključak optičke kabele<br>namotani priključak optičke kabele, LED izlazi<br>pod naponom optičke i metalizirane kabele |  | sekundarni izlaz<br>sekundarni priključak LED   |



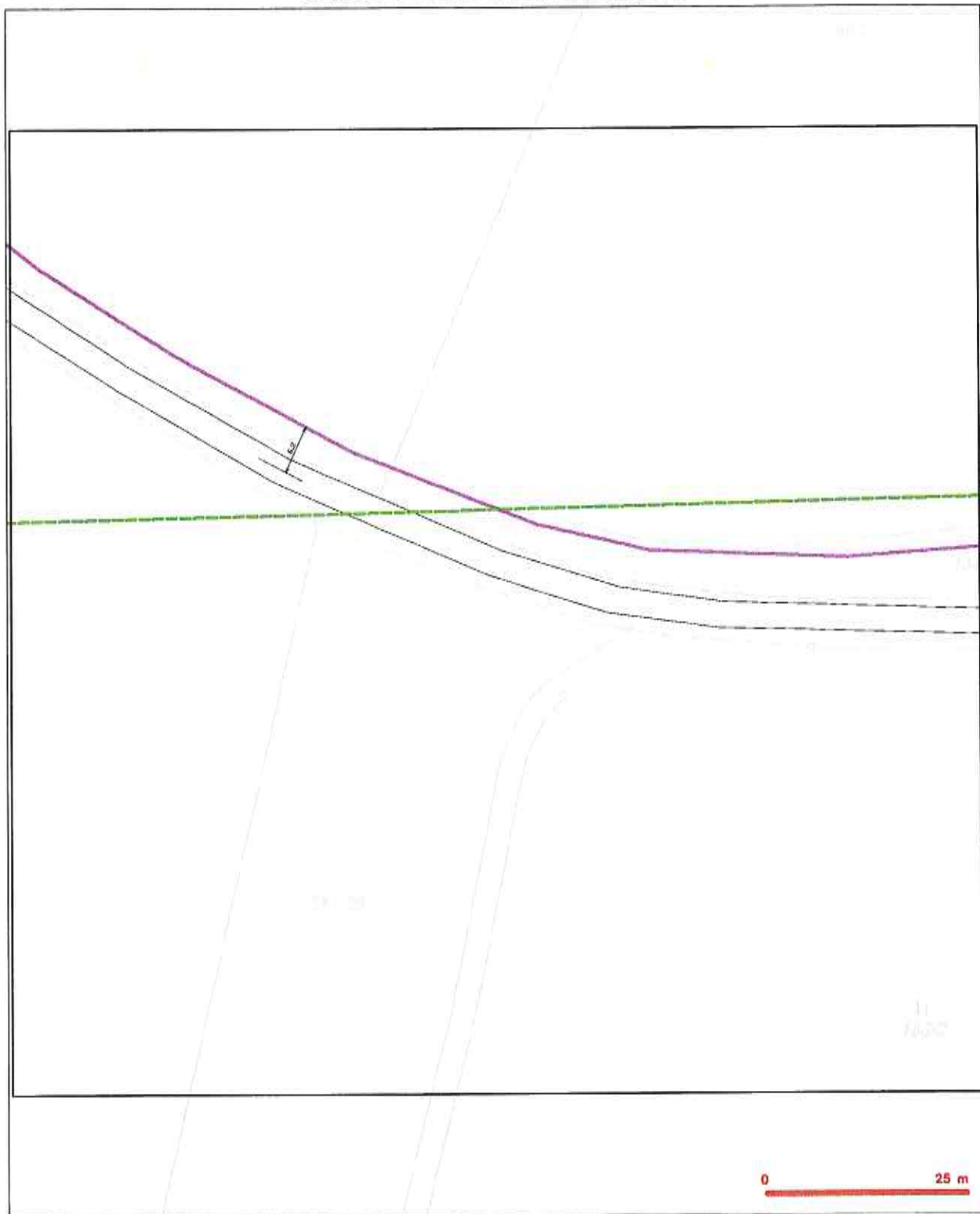
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

- 
1. *myo10* (myosin X) (1p34)  
 2. *myo11* (myosin XI) (1p34)  
 3. *myo12* (myosin XII) (1p34)  
 4. *myo13* (myosin XIII) (1p34)  
 5. *myo14* (myosin XIV) (1p34)  
 6. *myo15* (myosin XV) (1p34)  
 7. *myo16* (myosin XVI) (1p34)  
 8. *myo17* (myosin XVII) (1p34)  
 9. *myo18* (myosin XVIII) (1p34)  
 10. *myo19* (myosin XIX) (1p34)  
 11. *myo20* (myosin XX) (1p34)  
 12. *myo21* (myosin XXI) (1p34)

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2

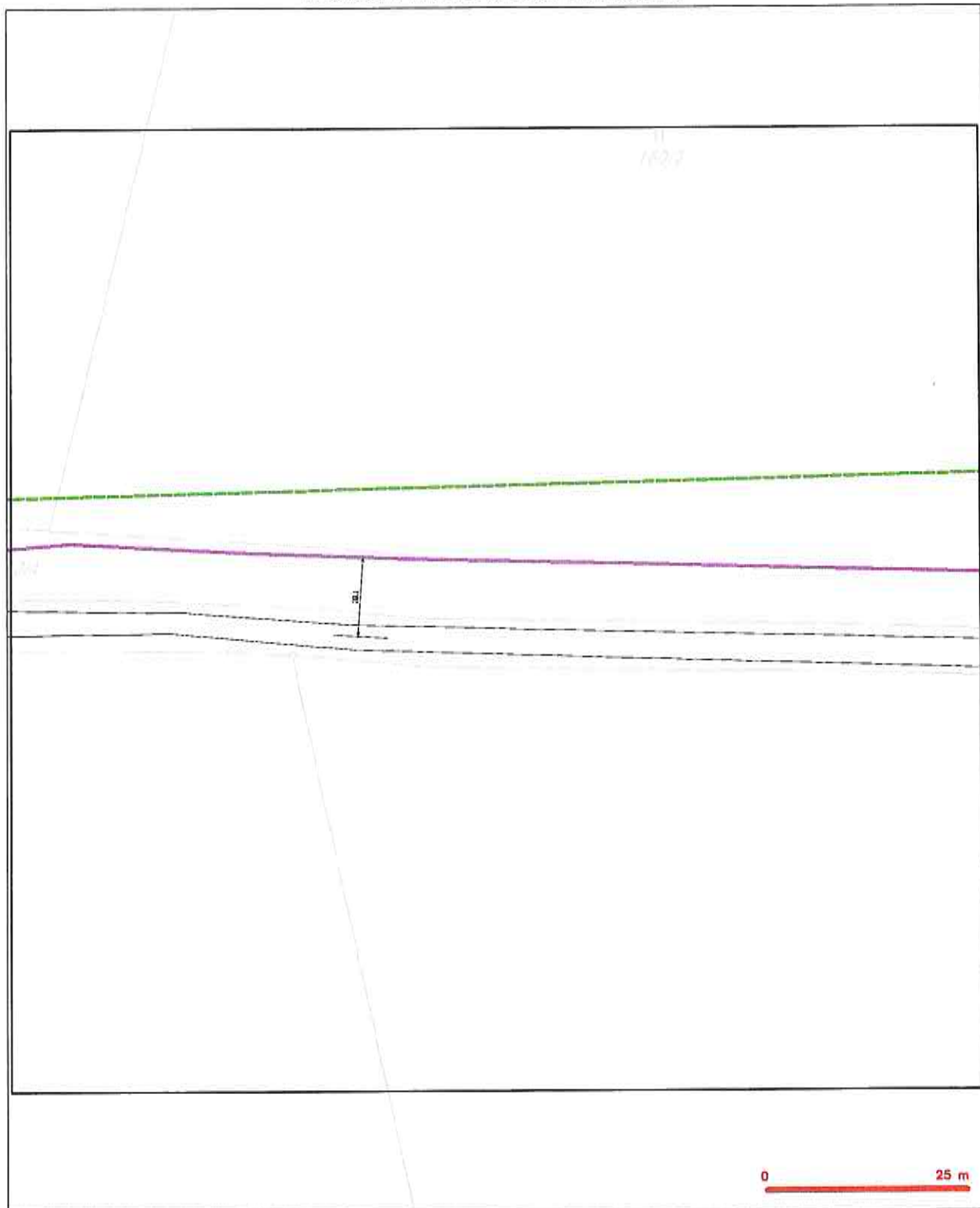


LEGENDA

— hranice příslušného úseku s výhledem  
— NI příloha úseku s NI přílohou 12/17  
— rozvaděč přílohy rozvaděčového kabelu  
— rozvaděč přílohy rozvaděčového kabelu, NI příloha  
— NI příloha úseku s NI přílohou 12/17  
— NI příloha úseku s NI přílohou 12/17  
— NI příloha úseku s NI přílohou 12/17

— rozvaděč přílohy rozvaděčového kabelu, NI příloha  
— rozvaděč přílohy rozvaděčového kabelu, NI příloha  
— rozvaděč přílohy rozvaděčového kabelu, NI příloha  
— rozvaděč přílohy rozvaděčového kabelu, NI příloha  
— rozvaděč přílohy rozvaděčového kabelu, NI příloha  
— rozvaděč přílohy rozvaděčového kabelu, NI příloha

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



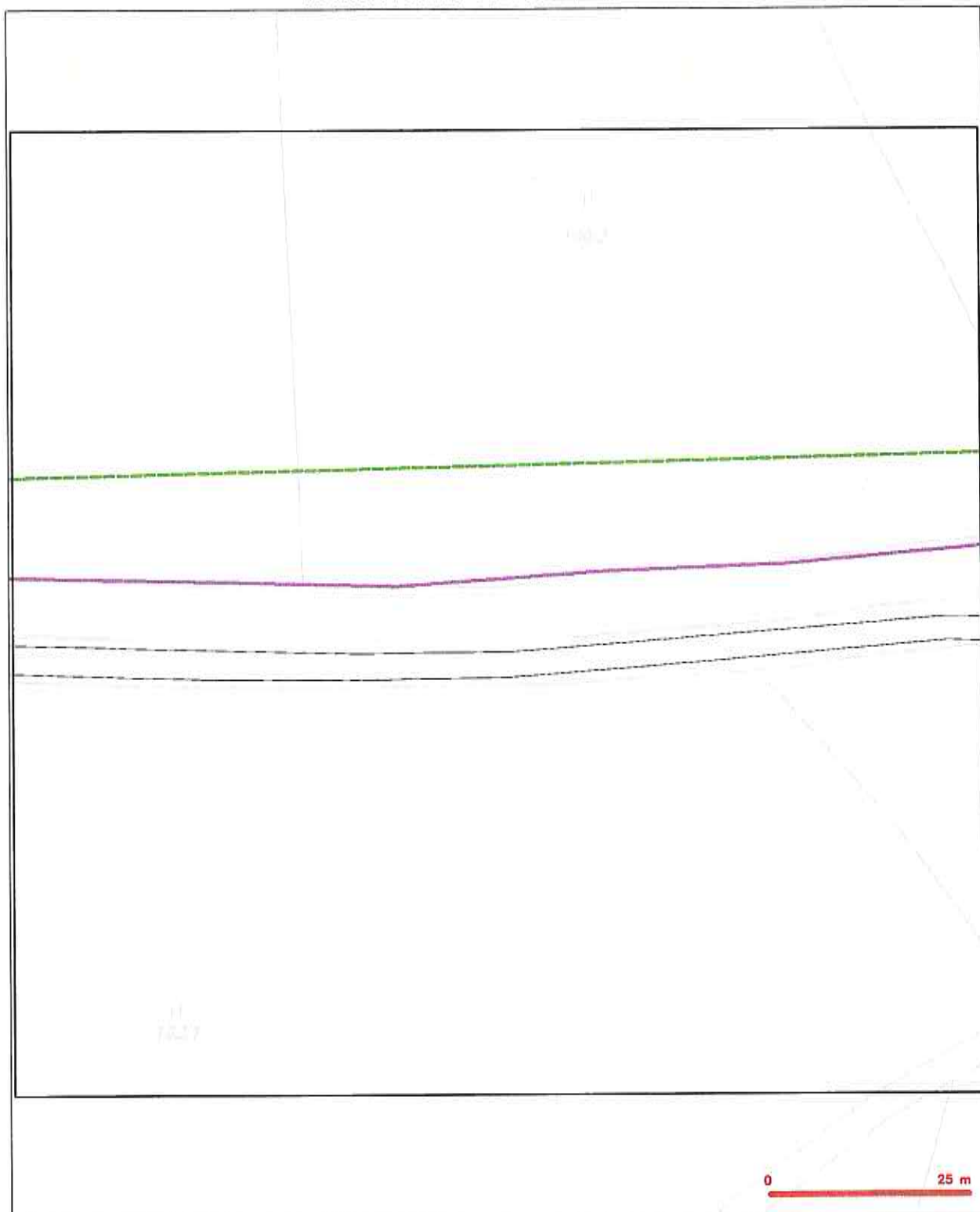
LEGENDA

— hranice administrativní území s výhledem  
— NO přírůstek území s NP přírůstek CETN  
— rozhraní příslušné provozovatele sítě  
— rozhraní příslušné provozovatele sítě, NEVE: hranice  
— rozhraní příslušné provozovatele sítě, NEVE: hranice  
— rozhraní příslušné provozovatele sítě, NEVE: hranice  
— rozhraní příslušné provozovatele sítě, NEVE: hranice

— rozhraní příslušné provozovatele sítě, NEVE: hranice  
— rozhraní příslušné provozovatele sítě, NEVE: hranice  
— rozhraní příslušné provozovatele sítě, NEVE: hranice  
— rozhraní příslušné provozovatele sítě, NEVE: hranice  
— rozhraní příslušné provozovatele sítě, NEVE: hranice  
— rozhraní příslušné provozovatele sítě, NEVE: hranice



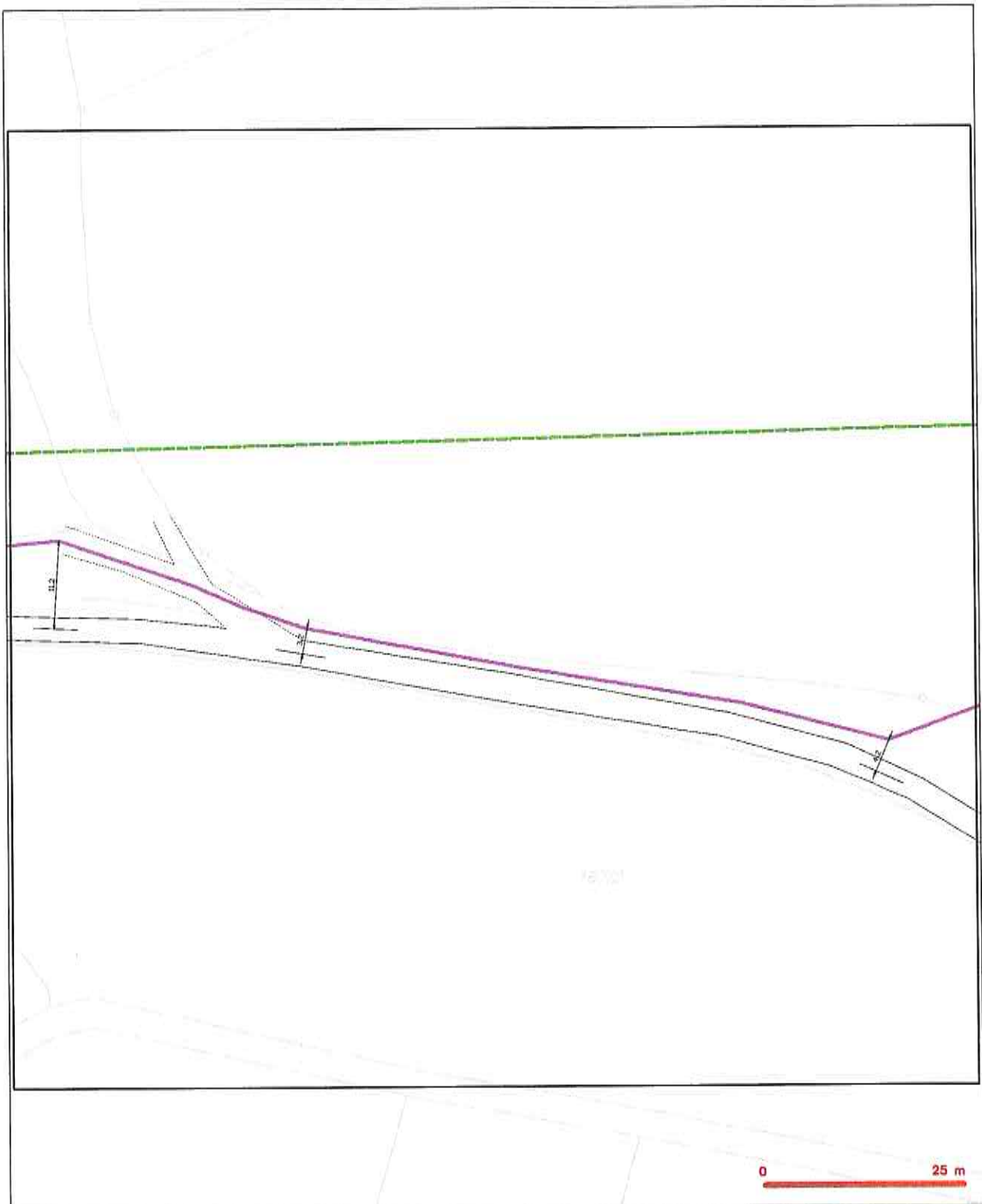
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



### LEGENDA

- [illegible]

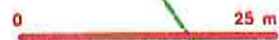
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



### LEGENDA

- [illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6

[illegible]



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



LEGENDA

— hranice zastavěného území a zastávky  
— M1 příjezd, území s M1 příjezdem 12/17  
— přerušovaná čára nepřetržitá čára  
— přerušovaná čára nepřetržitá čára, M1 území  
— M1 území nepřetržitá čára, M1 území  
— M1 území nepřetržitá čára, M1 území

— M1 území nepřetržitá čára, M1 území  
— M1 území nepřetržitá čára, M1 území  
— M1 území nepřetržitá čára, M1 území  
— M1 území nepřetržitá čára, M1 území  
— M1 území nepřetržitá čára, M1 území

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



LEGENDA

	trasa plánovaná území k vyřízení		rozestavěný průběh optického kabelu, NEV, dle kterého bude zbudována a instalována síťová rozložení sítě, včetně plánů rozložení sítě
	trasa plánovaná území k vyřízení		rozestavěný průběh optického kabelu, NEV, dle kterého bude zbudována a instalována síťová rozložení sítě, včetně plánů rozložení sítě
	průběh průběhu optického kabelu, NEV, dle kterého bude zbudována a instalována síťová rozložení sítě, včetně plánů rozložení sítě		rozestavěný průběh optického kabelu, NEV, dle kterého bude zbudována a instalována síťová rozložení sítě, včetně plánů rozložení sítě
	průběh průběhu optického kabelu, NEV, dle kterého bude zbudována a instalována síťová rozložení sítě, včetně plánů rozložení sítě		rozestavěný průběh optického kabelu, NEV, dle kterého bude zbudována a instalována síťová rozložení sítě, včetně plánů rozložení sítě
	průběh průběhu optického kabelu, NEV, dle kterého bude zbudována a instalována síťová rozložení sítě, včetně plánů rozložení sítě		rozestavěný průběh optického kabelu, NEV, dle kterého bude zbudována a instalována síťová rozložení sítě, včetně plánů rozložení sítě



E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Ing., CSc. Martin Růžička  
Na Ilradbách 35  
37701 Jindřichův Hradec

**E.ON Servisní, s.r.o.**

RCDS Písek  
Vrcovická 2297  
397 54 Písek  
www.eon.cz

Martina Nováková  
T +420-38253-4541  
martina.novakova2@eon.cz

Naše značka  
M18391-16189674

Písek, 26.06.2017

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)  
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti.**

Investor stavby: Ing., CSc. Martin Růžička  
Název stavby: KOPÚ rybníky Vitějovice  
Místo stavby: KÚ Vitějovice (782670), žadatelem vyznačené  
zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení. Vyjádření nenahrazuje a neuvádí přípojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 800 77 33 22.

Upozorňujeme, že účastníkem územního a stavebního řízení zůstává provozovatel distribuční soustavy ECD, kterého v uvedených řízeních na základě zmocnění zastupuje společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:  
Podzemní vedení NN

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení VN, VVN, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 8464  
IČ: 251 86 213  
DIČ: CZ25186213

16189674



Souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy uděluje ECZR jako zástupce ECD na základě žádosti investora stavby. S podáním žádosti předložíte k vyjádření projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v OP.

Podklady pro žádost musí obsahovat následující údaje:

- celé jméno právnické nebo fyzické osoby, která žádá o výjimku
- jméno a celá adresa investora stavby, IČO
- místo zásahu do pásma
- okres, katastrální území, parcelní číslo, druh zařízení
- nový způsob zajištění ochrany rozvodného zařízení
- kopii vyjádření o existenci zařízení včetně zakreslení sítí.

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:

1. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy.  
**Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Milan Brom, tel.: 388344620, email: milan.brom@eon.cz.**
2. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN provádět tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob. Dále požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

Vybrané vzdálenosti/provedení vodičů	Holé vodiče	Izolované vodiče
<b>Nad budovami</b>		
Nad neschůdnými částmi (sklon > 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon ≤ 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
<b>Na budovách</b>		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
<b>Kolem zedních oken</b>		
Před oknem (požadavek E.ON nerealizovat)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,2 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
<b>Kolem střešních oken</b>		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	0,5 m	0,5 m



Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m

3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení.
4. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k znepřístupnění el. zařízení.
5. Ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

**Kontakty správců zařízení:**

VN+NN

Regionální správa, Ing. Jaromír Bžoch,  
tel.: 388344630, email: jaromir.bzoch@eon.cz

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 26.06.2018.**

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

Do přiložené a námi orazítované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- fialově plně zrušené podzemní vedení

**Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.**

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.  
F.A. Gerstnera 2151/6  
270 01 České Budějovice 7  
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

072

Příloha: Orazítkováná situace s informativním zákresem.

---

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

***Udělení souhlasu***

*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením\**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy\**

E.ON Česká republika, s.r.o.

*\*Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*

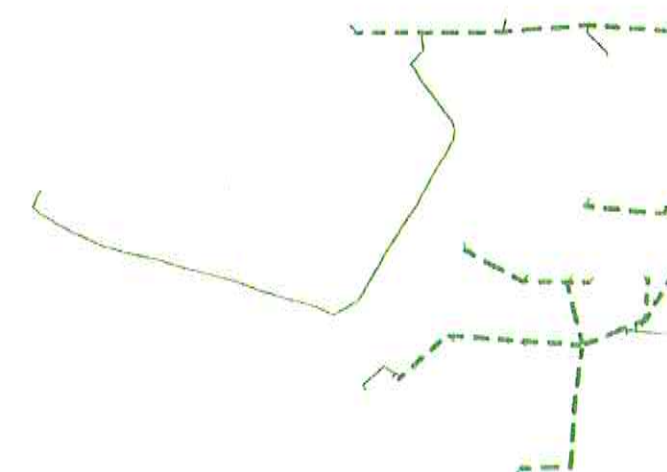


E.ON Servisní, s.r.o.  
FA Gerstnera 2151/6  
270 01 České Budějovice 7  
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

26. 6. 2017

072

*[Signature]*



**Martin Růžička**  
**Na Hradbách 35**  
**377 01 Jindřichův Hradec**



V Praze, 23.6.2017

Naše zn.: **MW000006429647494**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"KOPÚ rybníky Vitějovice"**

Sděluje Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **23.6.2017**

**souhlasí s realizací projektu.**

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání.

S pozdravem

v.z. Ing. Ivana Glosová  
Vodafone Czech Republic a.s.  
Technická 23  
616 00 Brno

  
Vodafone Czech Republic a.s.  
náměstí Junkových 2, 155 00 Praha  
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001  
tel.: 775 971 111, fax: 775 971 92  
eSCL

Tel.: 608 014 915  
E-mail: east@vodafone.cz

**Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_MW000006429647494.pdf



Vyřizuje: Dundáček Petr  
E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

Ing., CSc. Martin Ružička  
Na Hradbách č.p.35  
37701 Jindřichův Hradec

Naše značka: E22203/17

V Praze dne: 23.6.2017

**Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

Vydané podle § 101 ZÁKONA č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů ( zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK ), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ( stavební zákon ) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Věc:** KOPÚ rybníky Vitějovice

**Stupeň:** Jiný důvod

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

**T-Mobile**  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomičkova 2144/1  
148 00 Praha 4  
IČ 649 49681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí

Technologický úsek





Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E22203/17  
Název stavby /akce: KOPÚ rybníky Vitějovice  
Datum podání žádosti: 23.6.2017  
Důvod žádosti: Jiný důvod  
Popis jiného důvodu žádosti: Existence sítě  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace:  
IČ:  
DIČ:  
Kontaktní osoba: Ing., CSc. Martin Růžička  
Adresa: Na Hradbách č.p.35  
Město / obec: Jindřichův Hradec  
PSČ: 37701  
Stát:  
E-mail: petra.bambasova@alcedo-project.cz  
Telefonní číslo: +420725904899

### Stavebník

Firma / organizace:  
Kontaktní osoba:  
Adresa:  
Město / obec:  
PSČ:  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

### Stavba

Výška nad terénem (metry): 0 m  
Projektant:  
Druh stavby: Ostatní  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

### Odeslání stanoviska

E-mail: petra.bambasova@alcedo-project.cz

Příloha č. 2

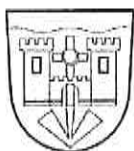
# Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-784764.089 -1154741.5028,-784027.489 -1154732.507,-784043.477 -1154391.1373,-784169.3489 -1154207.9915,-784712.2739 -1154220.6915,-784764.089 -1154741.5028))



## **Obec Vitějovice, Vitějovice 32, 384 27 Vitějovice**

Vyřizuje: Ing. Lenka Tůmová  
Telefon: 388 328 753  
E-mail: [obecvitejovice@seznam.cz](mailto:obecvitejovice@seznam.cz)  
IČ: 00250813  
DIČ: CZ00250813  
IDDS: 637apcd

Čj. OUVIT 134/2017

Vitějovice 3.7.2017

### **Vyjádření k sítím.**

Vážený pane.

K Vaší žádosti o vyjádření k technické infrastruktuře pro akci KOPÚ rybníky Vitějovice Vám sděluji následující:

Ve Vámi uvedené lokalitě má obec Vitějovice ve vlastní správě vodojem a vodovod. Situace je uvedena na snímku v příloze. Žádné další sítě ve správě obce Vitějovice v uvedené lokalitě nejsou.

S pozdravem

Ing. Lenka Tůmová  
starostka obce

**OBEC VITEJOVICE**  
okres Prácheň 2

*Obdržel:*

Ing. Martin Růžička, CSc., Na Hradbách 35, 377 01 Jindřichův Hradec



č.j. 001/139/2014

1 KOPU' RYBNÍKŮ VITĚŠKOVIC





Váš dopis zn.: 0000213096  
Ze dne: 23. 06. 2017  
Naše značka: SPU 300604/2017  
Spisová zn.:

Vyřizuje.: Bc. Karel Janeček  
Tel.: 724 614 054  
ID DS: z49per3  
E-mail: [k.janecek@spucr.cz](mailto:k.janecek@spucr.cz)

Datum: 24. 7. 2017

Ing. Martin Růžička CSc.  
Na Hradbách 38  
377 01 Jindřichův Hradec

## VYJÁDRĚNÍ K AKCI: „KOPÚ RYBNÍKY VITĚJOVICE“

Dopisem ze dne 23. 6. 2017 jste požádali naše oddělení o vyjádření k existenci sítí v souvislosti s projektovou přípravou výše uvedené stavební akce, která se nachází na pozemcích v katastrálním území Vitějovice, okres Prachatice.

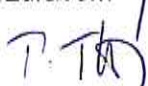
Sděluje Vám, že dle zaslané situace se v zájmové lokalitě nachází stavba vodního díla – hlavní odvodňovací zařízení (HOZ) v majetku státu a příslušnosti hospodařit Státního pozemkového úřadu. Jedná se o HOZ „Vitějovice, odpad K4“, ID 2140000486-11201000, otevřený kanál z roku 1970 v délce 377 m, ČHP 1-08-03-058. HOZ je orientačně zakresleno v přiložené situaci z mapy.

V případě dotčení tohoto našeho zařízení požadujeme předložit další stupeň projektové dokumentace s návrhem technického řešení křížení s HOZ k odsouhlasení.

Dle nám dostupných podkladů se na pozemcích nachází rovněž stavba vodního díla – podrobné odvodňovací zařízení - POZ (viz. zakres červeně v přiložené situaci). Dostupné podklady - údaje o POZ (investicích do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti) jsou neaktualizovanými historickými daty, která pořídila Zemědělská vodohospodářská správa digitalizací analogových map 1 : 10 000. Vzhledem k tomu, že neexistuje evidence meliorací (odvodnění a závlah) a jejich následných změn (zrušení, rozšíření) od doby pořízení těchto dat (zákresy do map provedeny v 90. letech, jejich následná digitalizace proběhla přibližně v letech 2003-2007), nemusí proto tato data odpovídat skutečnému rozsahu meliorací na jednotlivých pozemcích. Údaje jsou k dispozici ke stažení na Portálu farmáře (<http://eagri.cz/public/web/mze/farmar/LPIS/data-melioraci/>) ve formátu shp a jsou také zobrazeny v LPIS/Životní prostředí/Nitrátová směrnice/Uložení hnojiv – detail/Meliorace.

V případě dotčení POZ požadujeme zachování funkčnosti systému plošného odvodnění.

S pozdravem



STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD  
Odbor vodohospodářských staveb  
Husinecká 1024/11a  
130 00 Praha 3 - Žižkov

③

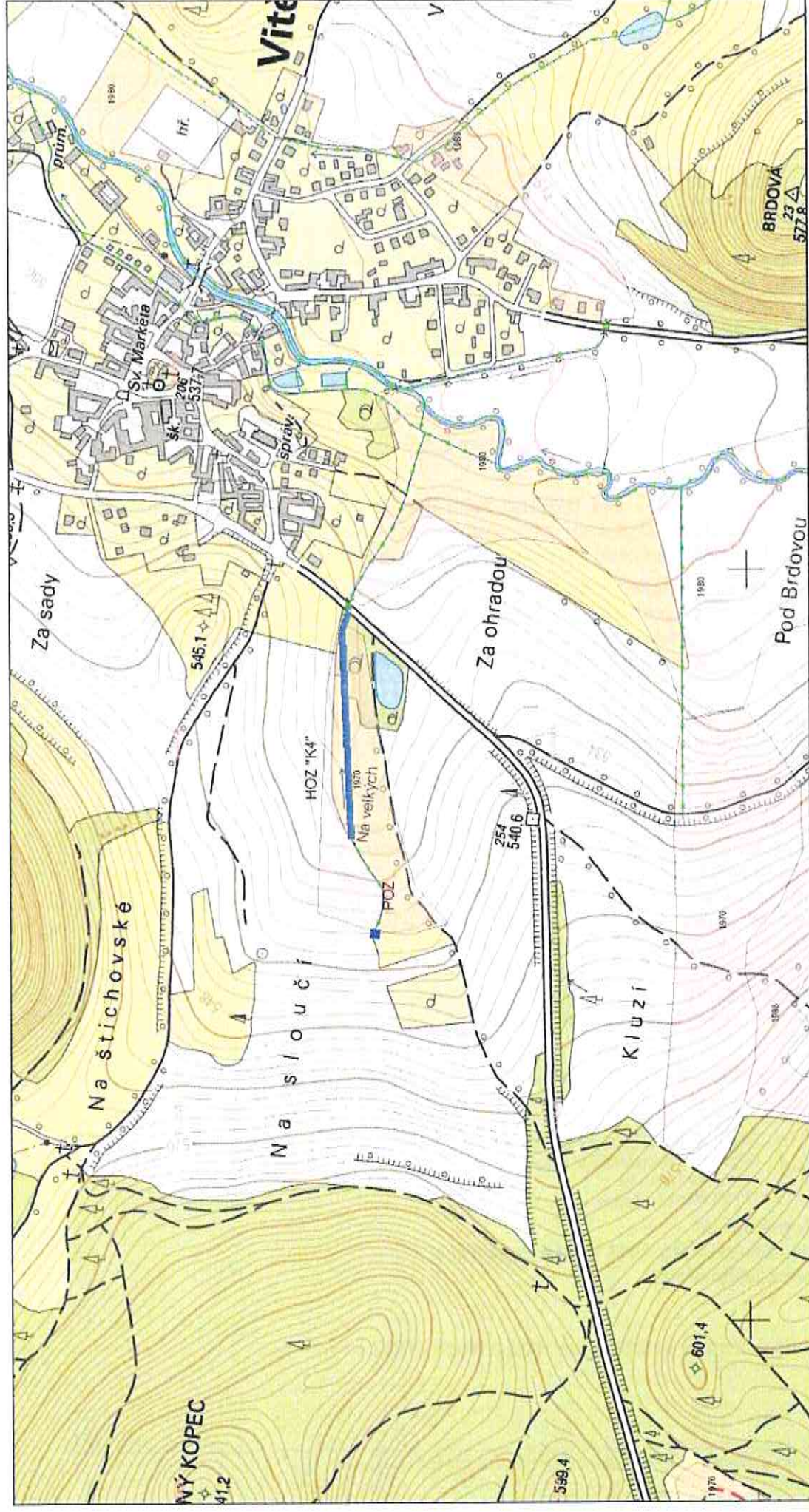
**Mgr. Petra Tomášková**

zástupce vedoucího oddělení VHS České Budějovice  
Státního pozemkového úřadu

Příloha: 1x snímek z mapy se zákresem HOZ a ploch s POZ



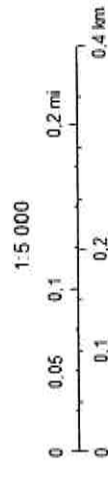
# Výtisk mapy dat VHS SPÚ



července 13, 2017

**POZ - podrobné odvodňovací zařízení**

**HOZ - hlavní odvodňovací zařízení**



© ČÚZK  
SPÚ



PROJEKTOVÁNÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH A POZEMNÍCH STAVEB  
Na Hradbách 35/I, 377 01 Jindřichův Hradec, tel/fax: 384 320 143  
email: [info@alcedo-project.cz](mailto:info@alcedo-project.cz) www: [alcedo-project.cz](http://alcedo-project.cz)

## **E. DOKLADOVÁ ČÁST**

### **E. 1. 2 Vyjádření o existenci sítí S004**

**Stavba:** Společná zařízení KoPú Vitějovice

**Část 2 – Vodohospodářské stavby**

**Místo:** k. ú. Vitějovice [782670]

**Investor:** SPÚ ČR – pobočka Prachatice, Vodňanská 329, Prachatice

**Stupeň:** DSP



**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Číslo jednací: 648939/17**

**Číslo žádosti: 0117 913 333**

**Důvod vydání Vyjádření: Předprojektová příprava, prodej-koupě nemovitosti**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 23. 6. 2019.**

<b>Žadatel</b>	Martin Růžička, kontaktní osoba: Martin Růžička, Na Hradbách 35, Jindřichův Hradec, 37701	
<b>Stavebník</b>	-- neuvedeno --, -- neuvedeno --, 0	
<b>Název akce</b>	KOPÚ potok Vitějovice	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Prachatice
	<b>Obec</b>	Vitějovice
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Vitějovice

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující *Vyjádření*. **Nedojde ke střetu** se sítí elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území se nevyskytuje *SEK* společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Pokud se na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území vyskytují budovy a jiné objekty, je žadatel srozuměn s tím, že v takových budovách a jiných objektech se mohou nacházet vnitřní komunikační rozvody, které jsou součástí *SEK* a mají stejnou právní ochranu jako *SEK*.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ**, že toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK* **nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK***, vyzvat písemně společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. pověřeného ochranou sítě - Stanislav Wawreyn, e-mail: stanislav.wawreyn@cetin.cz (dále jen *POS*) v každé situaci, kdy hrozí poškození vedení *SEK*, resp. kolize stavby se *SEK*.

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.



Číslo jednací: 648939/17

Číslo žádosti: 0117 913 333

**Žadatel není oprávněn toto Vyjádření, jakož i přílohy jež jsou součástí tohoto Vyjádření, použít pro účely územního řízení, stavebního řízení, či pro jakékoliv jiné řízení před správním orgánem, kde by mohla být stanovena povinnost žadatele předložit vyjádření vlastníka technické infrastruktury ve smyslu ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu.**

*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeně, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (2) tohoto *Vyjádření*, anebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Bez ohledu na všechny shora v tomto *Vyjádření* uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*.

(3) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.

(4) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozšiřovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 238 461 111.

**Přílohami *Vyjádření* jsou:**

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)

*Vyjádření* vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 23. 6. 2017.

  
**Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**  
Olšanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063  

96

**Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

**I. Obecná ustanovení**

1. 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 *SEK* jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. 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 činnosti 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.
3. 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.
4. 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*.
5. 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 *POS*.

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

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započetením 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.
3. 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.
4. 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.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit *POS*. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od *POS* prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. 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.



7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. 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.*

9. 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.

10. 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.).

11. 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*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 606 767 051 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektu

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv 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*.

2. 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 i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde 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.).

2. 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, pláněk), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trasek vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trasek vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*.

4. 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 50m 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 vysílačiho radiového zařízení.

5. 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*.

6. Pokud by navrhované 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 mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

#### V. Křížení a souběh se *SEK*

1. 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 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.

2. 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 než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. 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*.

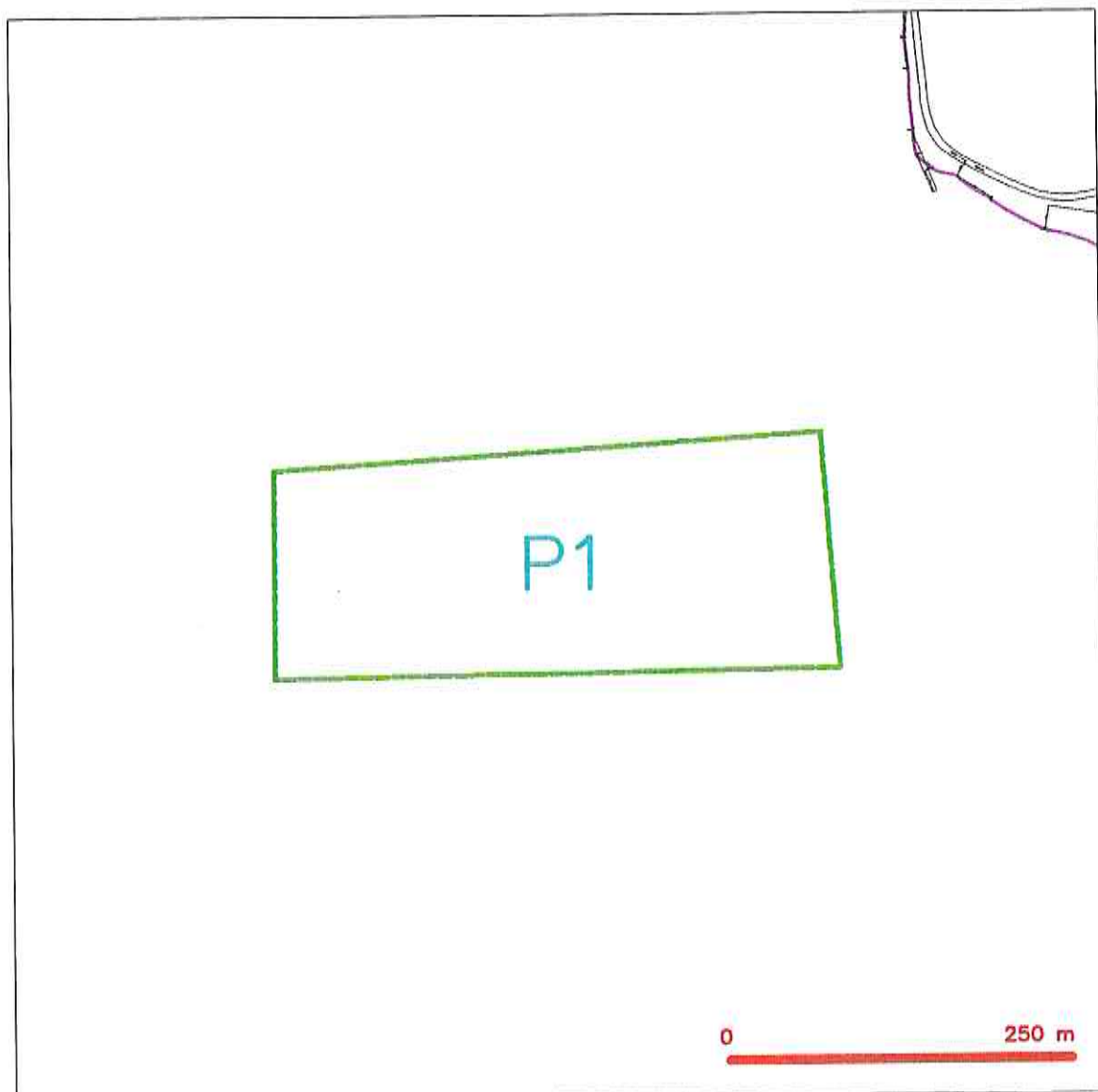
4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítě 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* 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 menší 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 podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.



## SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



### LEGENDA

	hranice zájmového území a vyjádření
	NM přípojka, území s NM přípojkou CETIN
	zeměpisný průběh metalického kabelu
	zamýšlený průběh optického kabelu, NEPLÍ TRUNKY nebo souběž optického a metalického kabelu
	nezamýšlený průběh metalického kabelu
	rozložení síťe cív
	nezamýšlený průběh optického kabelu, NEPLÍ TRUNKY nebo souběž optického a metalického kabelu
	radiová síť, odtržené pásmo radiové síťe
	radiová síť
	neprorazovaná síť
	podzemní síťe cív
	síťe s NM
	kolektor, kolektory

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063  
96

Váš dopis Č.j.:  
Ze dne: 23.06.2017  
Číslo jednací: O17070053502  
Vyřizuje: Ladislav Buriánek (A)  
Tel.: tel.: +420 387 761 521  
Fax: fax: +420 387 761 225  
E-mail: ladislav.burianek@cevak.cz  
Datum: 23.06.2017

Růžička Martin, Ing.  
Na Hradbách č.p. 35  
377 01 Jindřichův Hradec I

**Vitějovice, parc. č. 1307/34, KOPÚ potok Vitějovice (zákres sítí - bez záměru napojení na vodohospodářské sítě)**

V přiložené situaci je zakresleno Vaše zájmové území. V zájmovém území neprovozuje společnost ČEVAK a.s. žádné sítě ani jiná zařízení.

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

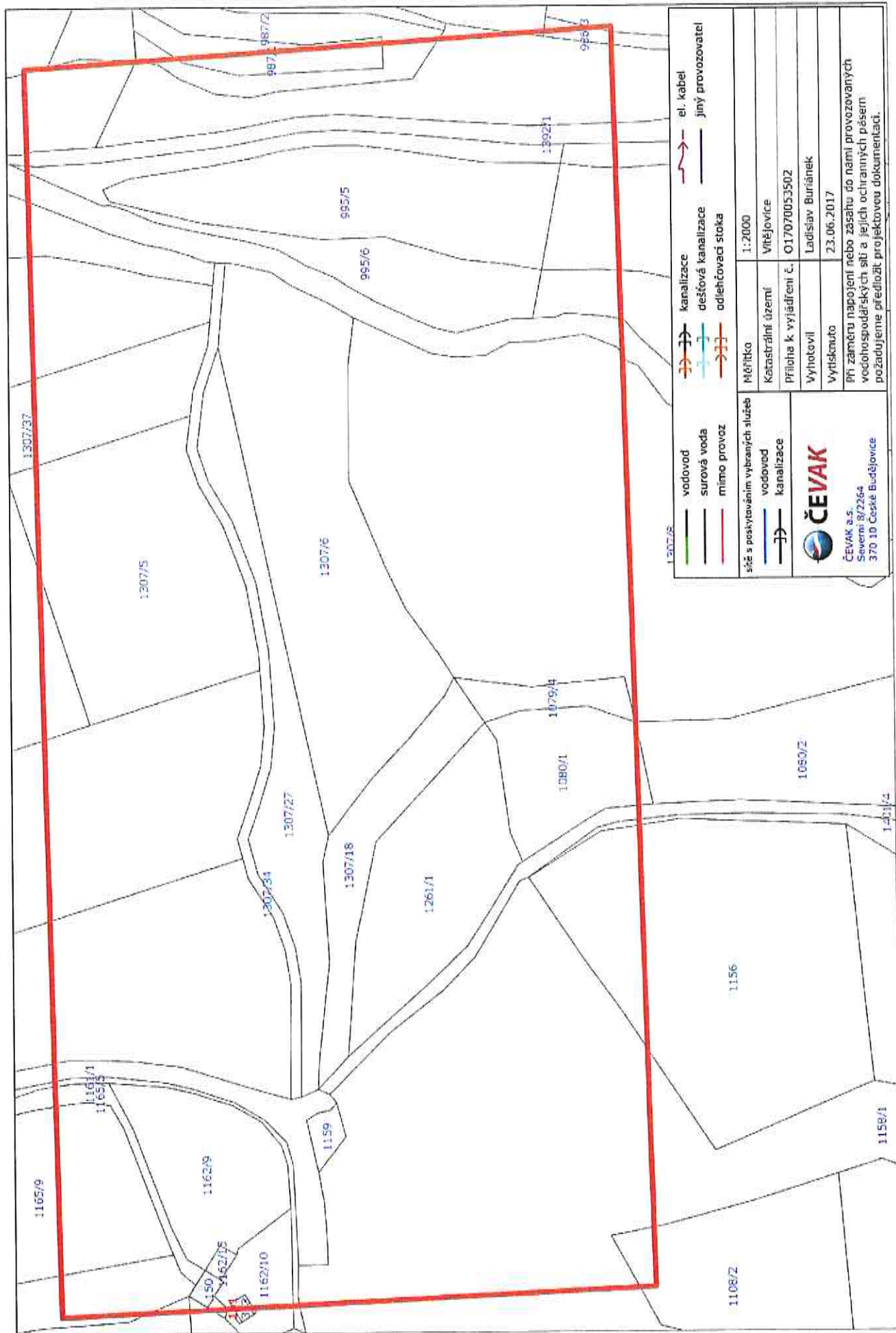
S pozdravem

Ladislav Buriánek  
referent vyjadřovací činnosti

Přílohy: Mapa\_O17070053502.pdf

**ČEVAK a.s.**  
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice  
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657  
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice  
oddíl B, vložka 657

V. 2.



<p>1307/32</p> <p>1307/37</p> <p>1307/5</p> <p>1307/6</p> <p>1307/27</p> <p>1307/34</p> <p>1307/18</p> <p>1261/1</p> <p>1080/1</p> <p>1079/4</p> <p>1050/2</p> <p>1158/1</p> <p>1156</p> <p>1108/2</p> <p>1392/1</p> <p>988/3</p> <p>987/2</p> <p>987/1</p> <p>985/5</p> <p>985/6</p>	<p>el. kabel</p> <p>jiny provozovatel</p> <p>kanalizace</p> <p>dešťová kanalizace</p> <p>odlehčovací stoka</p>	<p>1:2000</p> <p>Vítějovice</p> <p>O17070053502</p> <p>Ladislav Buriánek</p> <p>23.06.2017</p> <p>ČEVAK a.s.</p> <p>Severní 8/2264</p> <p>370 10 České Budějovice</p>
---	--	---



E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Ing., CSc. Martin Růžička  
Na Hradbách 35  
37701 Jindřichův Hradec

E.ON Servisní, s.r.o.

RCDS Písek  
Vrcovická 2297  
397 54 Písek  
www.eon.cz

Martina Nováková  
T +420-38253-4541  
martina.novakova2@eon.cz

Naše značka  
M18391-16189656

Písek, 26.06.2017

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)  
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti.**

Investor stavby: Ing., CSc. Martin Růžička  
Název stavby: KOPÚ potok Vitějovice  
Místo stavby: KÚ Vitějovice (782670), žadatelem vyznačené  
zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení. Vyjádření nenahrazuje a neuvádí přípojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 800 77 33 22.

Upozorňujeme, že účastníkem územního a stavebního řízení zůstává provozovatel distribuční soustavy ECD, kterého v uvedených řízeních na základě zmocnění zastupuje společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení NN  
Nadzemní vedení NN

Kc stavbě a činnosti v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení VN, VVN, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 8464  
IČ: 251 86 213  
DIČ: CZ25186213

16189656



Souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy uděluje ECZR jako zástupce ECD na základě žádosti investora stavby. S podáním žádosti předložíte k vyjádření projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v OP.

Podklady pro žádost musí obsahovat následující údaje:

- celé jméno právnické nebo fyzické osoby, která žádá o výjimku
- jméno a celá adresa investora stavby, IČO
- místo zásahu do pásma
- okres, katastrální území, parcelní číslo, druh zařízení
- nový způsob zajištění ochrany rozvodného zařízení
- kopii vyjádření o existenci zařízení včetně zakreslení sítí.

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:

1. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy.  
**Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Milan Brom, tel.: 388344620, email: milan.brom@eon.cz.**
2. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN provádět tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob. Dále požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

Vybrané vzdálenosti/provedení vodičů	Holé vodiče	Izolované vodiče
<b>Nad budovami</b>		
Nad neschůdnými částmi (sklon > 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon ≤ 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
<b>Na budovách</b>		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
<b>Kolem zedních oken</b>		
Před oknem (požadavek E.ON nerealizovat)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,2 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
<b>Kolem střešních oken</b>		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	0,5 m	0,5 m



Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m

3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení.
4. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k znepřístupnění el. zařízení.
5. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

**Kontakty správců zařízení:**

VN+NN

Regionální správa, Ing. Jaromír Bžoch,  
tel.: 388344630, email: jaromir.bzoch@eon.cz

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 26.06.2018.**

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

Do přiložené a námi orazítované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- fialově plně zrušené podzemní vedení

**Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.**

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.  
FA Gerstnerova 2151/6  
270 01 České Budějovice 7  
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

072

Příloha: Orazítkováná situace s informativním zákresem.

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

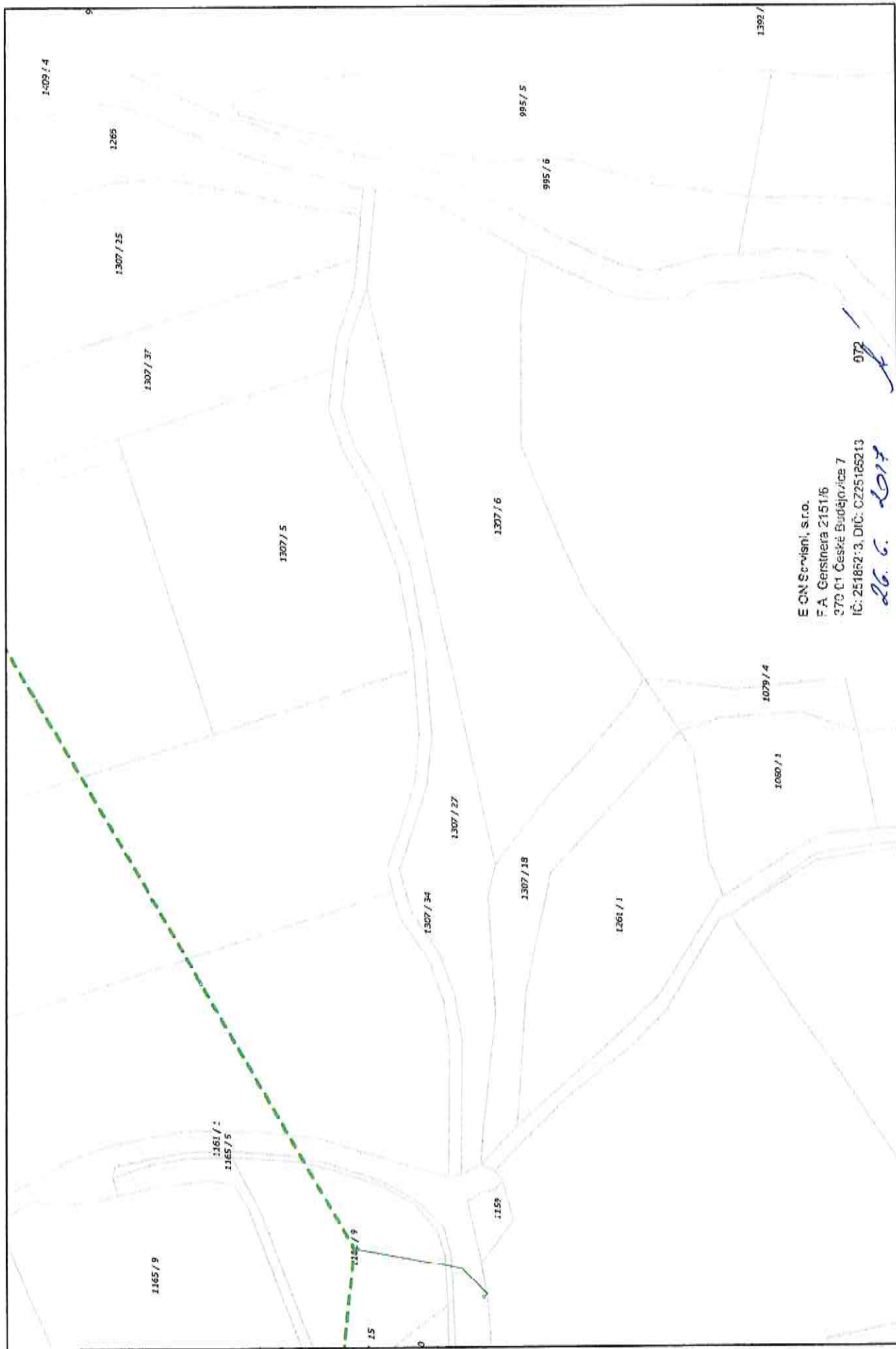
***Udělení souhlasu***

*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením\**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy\**

E.ON Česká republika, s.r.o.

*\* Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*



E.ON Service, s.r.o.  
F.A. Gerstnera 2151/6  
370 01 České Budějovice 7  
IČ: 25185213, DIČ: CZ25185213  
26. 6. 2017

072





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

Martin Růžička  
Na Hradbách 35  
37701 Jindřichův Hradec

Písek 23.06.2017

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (plyn) ve vlastnictví  
E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti.**

Investor stavby: Ing., CSc. Martin Růžička  
Název stavby: KOPÚ potok Vitějovice  
Místo stavby: KÚ Vitějovice (782670), žadatelem vyznačené  
zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím zařízení distribuční soustavy plynu vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení.

**V zájmovém území se nenachází žádné plynárenské zařízení ve  
vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.**

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců do 23.06.2018.**

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.  
F. A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

033

Příloha: Orazítkovaná situace

**E.ON Servisní, s.r.o.**

RCDS Písek  
Vrcovická 2297  
397 54 Písek  
www.eon.cz

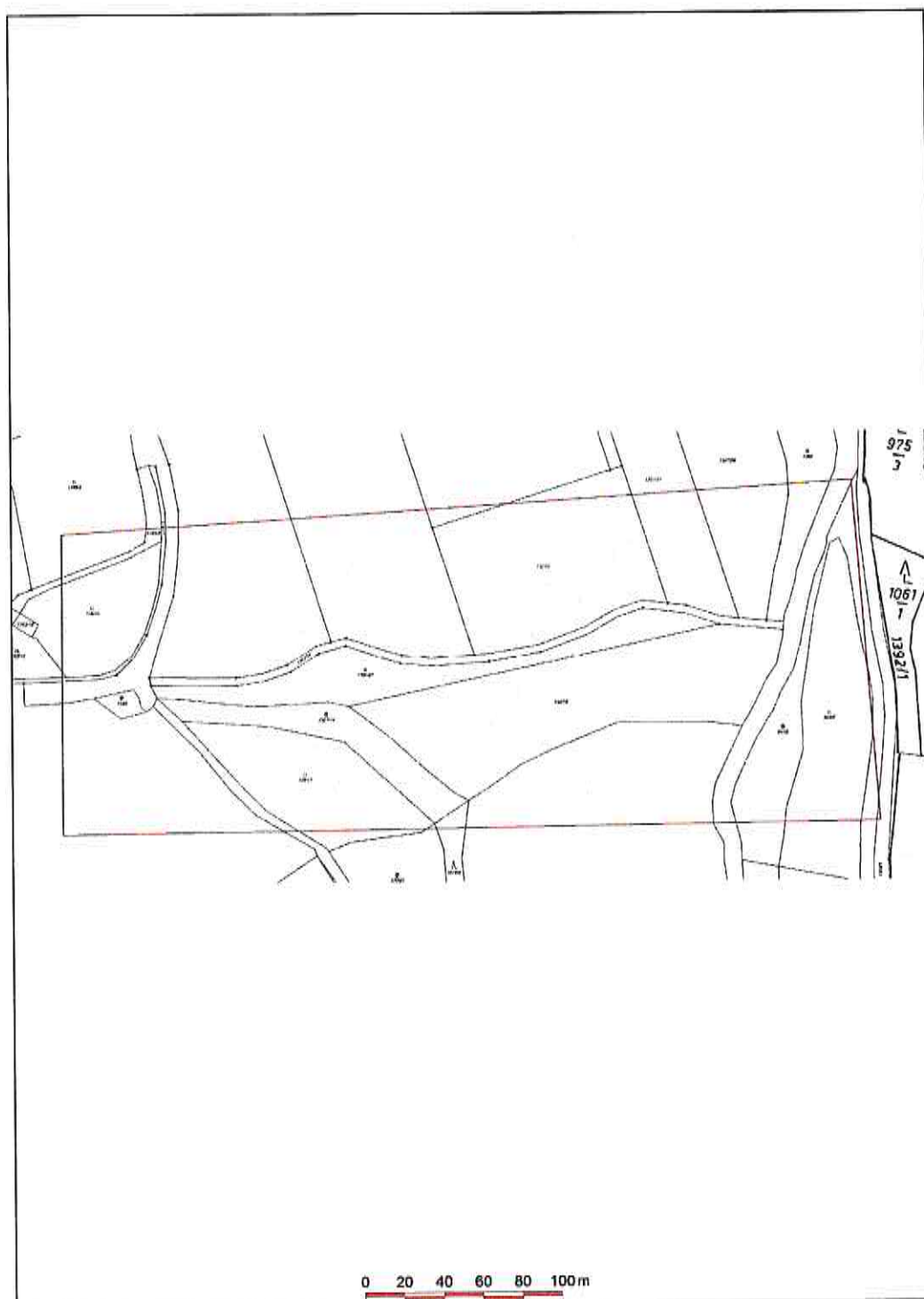
Martina Nováková  
T +420-38253-4541  
martina.novakova2@eon.cz

Naše značka  
M18391-16189656

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066  
IČ: 257 33 591  
DIČ: CZ25733591

Číslo žádosti: 16189656

# Informativní zákres sítí **plynu** k žádosti 0016189656



Datum 23.06.2017

E.ON Servisní, s.r.o.  
F. A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

033

Martin Růžička  
Na Hradbách 35  
377 01 Jindřichův Hradec

V Praze, 23.6.2017

Naše zn.: **MW000006428847481**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"KOPÚ potok Vitějovice"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **23.6.2017**

**souhlasí s realizací projektu.**

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání.

S pozdravem

v.z. Ing. Ivana Glosová  
Vodafone Czech Republic a.s.  
Technická 23  
616 00 Brno

  
Vodafone Czech Republic a.s.  
náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5  
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001  
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 922  
-EO-

Tel.: 608 014 915  
E-mail: east@vodafone.cz

**Seznam příloh/přiložených souborů:**  
Zadost\_MW000006428847481.pdf





Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

Ing., CSc. Martin Růžička  
Na Hradbách č.p.35  
37701 Jindřichův Hradec

Naše značka: E22186/17

V Praze dne: 23.6.2017

**Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu  
sítě technické infrastruktury ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

Vydané podle § 101 ZÁKONA č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů ( zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK ), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ( stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Věc:** KOPÚ potok Vitějovice

**Stupeň:** Jiný důvod

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

**T-Mobile**  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomičkova 2144/1  
148 00 Praha 4  
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí  
Technologický úsek



Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E22186/17  
Název stavby / akce: KOPÚ potok Vitějovice  
Datum podání žádosti: 23.6.2017  
Důvod žádosti: Jiný důvod  
Popis jiného důvodu žádosti: Existence sítě  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace:  
IČ:  
DIČ:  
Kontaktní osoba: Ing., CSc. Martin Růžička  
Adresa: Na Hradbách č.p.35  
Město / obec: Jindřichův Hradec  
PSČ: 37701  
Stát:  
E-mail: petra.bambasova@alcedo-project.cz  
Telefonní číslo: +420725904899

### Stavebník

Firma / organizace:  
Kontaktní osoba:  
Adresa:  
Město / obec:  
PSČ:  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

### Stavba

Výška nad terénem (metry): 0 m  
Projektant:  
Druh stavby: Ostatní  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

### Odeslání stanoviska

E-mail: petra.bambasova@alcedo-project.cz

Příloha č. 2

## Situační plánek

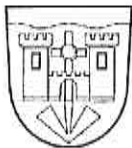
Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-784154.8441 -1155471.9888,-784154.8441 -1155625.9763,-783738.9191 -1155620.6846,-783752.4128 -1155446.5888,-783752.1482 -1155446.0596,-784154.8441 -1155471.9888))





## **Obec Vitějovice, Vitějovice 32, 384 27 Vitějovice**

Vyřizuje: Ing. Lenka Tůmová  
Telefon: 388 328 753  
E-mail: [obecvitejovice@seznam.cz](mailto:obecvitejovice@seznam.cz)  
IČ: 00250813  
DIČ: CZ00250813  
IDDS: 637apcd

Čj. OUVIT 134/2017

Vitějovice 3.7.2017

### **Vyjádření k sítím.**

Vážený pane.

K Vaší žádosti o vyjádření k technické infrastruktuře pro akci KOPÚ potok Vitějovice Vám sděluji následující:

Ve Vámi uvedené lokalitě má obec Vitějovice ve vlastní správě vodojem a vodovod. Situace je uvedena na snímku v příloze. Žádné další sítě ve správě obce Vitějovice v uvedené lokalitě nejsou.

S pozdravem

Ing. Lenka Tůmová  
starostka obce

OBEC VITEJJOVICE  
okres Píseňnice

**Obdržel:**

Ing. Martin Růžička, CSc., Na Hradbách 35, 377 01 Jindřichův Hradec

Č.j. AMT-135/2013

"kopa potoka vitéžovice"



Váš dopis zn.: 0000213085  
Ze dne: 23. 06. 2017  
Naše značka: SPU 300679/2017  
Spisová zn.:

Vyřizuje.: Bc. Karel Janeček  
Tel.: 724 614 054  
ID DS: z49per3  
E-mail: [k.janecek@spucr.cz](mailto:k.janecek@spucr.cz)

Datum: 24. 7. 2017

Ing. Martin Růžička CSc.  
Na Hradbách 38  
377 01 Jindřichův Hradec

## VYJÁDŘENÍ K AKCI: „KOPÚ POTOK VITĚJOVICE“

Dopisem ze dne 23. 6. 2017 jste požádali naše oddělení o vyjádření k existenci sítí v souvislosti s projektovou přípravou výše uvedené stavební akce, která se nachází na pozemcích v katastrálním území Vitějovice, okres Prachatice.

Sděluje Vám, že dle zaslané situace se v zájmové lokalitě nenachází žádná stavba vodního díla – hlavní odvodňovací zařízení (HOZ) v majetku státu a příslušnosti hospodařit Státního pozemkového úřadu.

Dle nám dostupných podkladů se na pozemcích nachází stavba vodního díla – podrobné odvodňovací zařízení - POZ (viz. zákres červeně v přiložené situaci). Dostupné podklady - údaje o POZ (investicích do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti) jsou neaktualizovanými historickými daty, která pořídila Zemědělská vodohospodářská správa digitalizací analogových map 1 : 10 000. Vzhledem k tomu, že neexistuje evidence meliorací (odvodnění a závlah) a jejich následných změn (zrušení, rozšíření) od doby pořízení těchto dat (zákresy do map provedeny v 90. letech, jejich následná digitalizace proběhla přibližně v letech 2003-2007), nemusí proto tato data odpovídat skutečnému rozsahu meliorací na jednotlivých pozemcích. Údaje jsou k dispozici ke stažení na Portálu farmáře (<http://eagri.cz/public/web/mze/farmar/LPIS/data-melioraci/>) ve formátu shp a jsou také zobrazeny v LPIS/Životní prostředí/Nitrátová směrnice/Uložení hnojiv – detail/Meliorace.

V případě dotčení POZ požadujeme zachování funkčnosti systému plošného odvodnění.

S pozdravem



STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD  
Odbor vodohospodářských staveb  
Husinecká 1024/11a  
130 00 Praha 3 - Žižkov

③

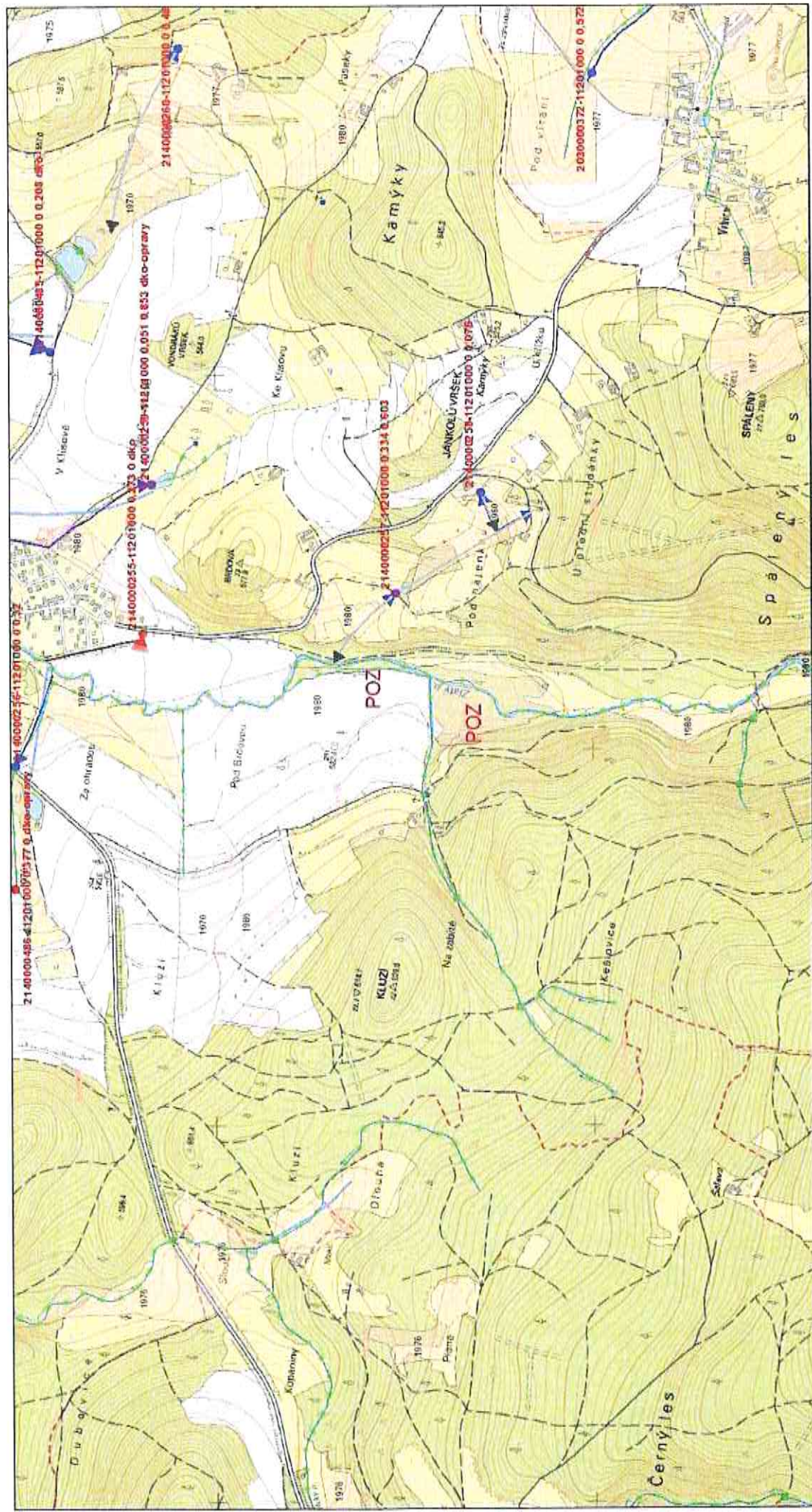
**Mgr. Petra Tomášková**

zástupce vedoucího oddělení VHS České Budějovice  
Státního pozemkového úřadu

Příloha: 1x snímek z mapy se zákresem ploch s POZ



Výtisk mapy dat VHS SPÚ



července 10, 2017

**POZ - podrobné odvodňovací zařízení**

© ČÚZK  
SPU

SPU | ČÚZK | <http://www.cuzk.cz> | Podmínky Podmínky služby\_CUZK.pdf | © ČÚZK | spu



PROJEKTOVÁNÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH A POZEMNÍCH STAVEB  
Na Hradbách 35/I, 377 01 Jindřichův Hradec, tel/fax: 384 320 143  
email: [info@alcedo-project.cz](mailto:info@alcedo-project.cz) www: [alcedo-project.cz](http://alcedo-project.cz)

## **E. DOKLADOVÁ ČÁST**

### **E. 1. 3 Vyjádření o existenci sítí S005**

**Stavba:** Společná zařízení KoPú Vitějovice  
Část 2 – Vodohospodářské stavby  
**Místo:** k. ú. Vitějovice [782670]  
**Investor:** SPÚ ČR – pobočka Prachatice, Vodňanská 329, Prachatice  
**Stupeň:** DSP



**VOYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍŤE ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍŤE ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Číslo jednací: 648882/17**

**Číslo žádosti: 0117 913 287**

**Důvod vydání Vyjádření: Předprojektová příprava, prodej-koupě nemovitosti**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 23. 6. 2019.**

<b>Žadatel</b>	Martin Růžička, kontaktní osoba: Martin Růžička, Na Hradbách 35, Jindřichův Hradec, 37701	
<b>Stavebník</b>	-- neuvedeno --, -- neuvedeno --, 0	
<b>Název akce</b>	Ochranná hráz Vitějovice	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Prachatice
	<b>Obec</b>	Vitějovice
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Vitějovice

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující *Vyjádření*:

**Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen *SEK*) nebo její ochranné pásmo.**

Existence a poloha *SEK* je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

Žadatel není oprávněn toto *Vyjádření*, jakož i přílohy jež jsou součástí tohoto *Vyjádření*, použít pro účely územního řízení, stavebního řízení, či pro jakékoliv jiné řízení před správním orgánem, kde by mohla být stanovena povinnost žadatele předložit vyjádření vlastníka technické infrastruktury ve smyslu ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu.



Číslo jednací: 648882/17

Číslo žádosti: 0117 913 287

*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeně, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Podmínky ochrany *SEK* jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen pouze pro případ, že

a) existence a poloha *SEK*, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK*

nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK*, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - Stanislav Wawreyn, e-mail: stanislav.wawreyn@cetin.cz (dále jen POS).

(4) Přeložení *SEK* 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.

(5) Pro účely přeložení *SEK* dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci překládky *SEK*.

(6) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 238 461 111.

#### Přílohami *Vyjádření* jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)
- Informace k vytyčení *SEK*

Číslo jednací: 648882/17

Číslo žádosti: 0117 913 287

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 23. 6. 2017.



Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063

96



**Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

**I. Obecná ustanovení**

1. 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 SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. 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 činnosti 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.
3. 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.
4. 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*.
5. 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 POS.

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

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započetím 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.
3. 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.
4. 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 odeizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušených pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. 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.



7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. 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.*

9. 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.

10. 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.).

11. 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 1 m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 606 767 051 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv 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*.

2. 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 i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde 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.).

2. 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*.



3. 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*.

4. 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 50m 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.

5. 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*.

6. Pokud by navrhované 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 mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

#### V. Křížení a souběh se *SEK*

1. 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 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.

2. 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 než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. 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*.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítě 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 kdekoliv pod kabelovodem, předložit *POS* 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 menší 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 podvrtné a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k *Vyjádření* 648882/17

Číslo žádosti: 0117 913 287

## Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

### *Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy jih*

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238465458 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### *ARANEA NETWORK a.s. - výhradní dodavatel společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

se sídlem: pobočka Jižní Čechy, Slévarenská 671, 370 01 Č.Budějovice

IČ: 24126039

DIČ: CZ24126039

kontakt: Ing. Vok Zdrahal, mobil 727969750, e-mail: vok.zdrahal@araneanetwork.cz

### *Jan Koc*

se sídlem: Protivín, Maletice 37, PSČ 39811

IČ: 76621278

DIČ: CZ500912233

kontakt: Jan Koc, mobil: 602 574 682, e-mail: jan.koc@iol.cz

### *Montela s.r.o.*

se sídlem: Kněžskodvorská 535/25 , 370 04 České Budějovice

IČ: 14503026

DIČ: CZ 14503026

kontakt: Jana Krásná, tel.: 387020611, mobil: 602167642, e-mail: vytyceni@montela.cz

### *TAPAS spol. s r.o.*

se sídlem: Katovická 175, 386 01 Strakonice

IČ: 63887347

DIČ: CZ63887347

kontakt: Oldřich Franta, mobil: 602109688, e-mail: info@tapasstrakonice.cz

Dušan Kubeš, mobil: 602601240, e-mail: info@tapasstrakonice.cz

### *Zakom s.r.o.*

se sídlem: Roháčova 2285 397 01 Písek

IČ: 25171747

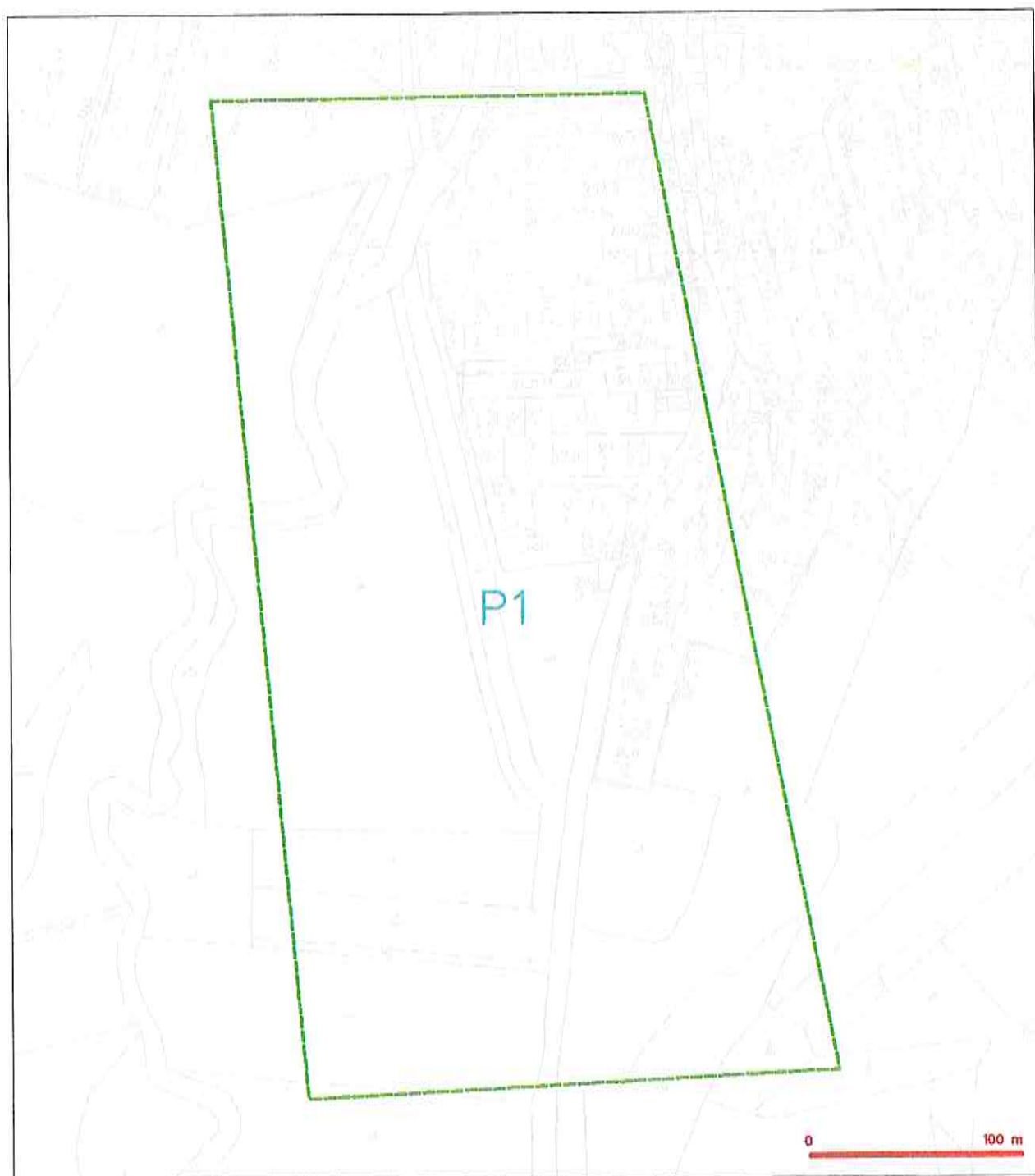
DIČ: CZ25171747

kontakt: Jaroslav Zach, mobil: 602465216, e-mail: zakom@seznam.cz

Pavel Matějka, mobil: 602465217, e-mail: zakom@seznam.cz



# SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



## LEGENDA

— hranice zájmového území k vyjádření

*Handwritten signature*  
 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
 Dláňská 2481/6  
 130 00 Praha 2  
 DIČ: CZ04054053  
 96


SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1

[illegible]

1. **Identifikasi** (mengidentifikasi masalah yang dihadapi)  
 2. **Penelitian** (mencari informasi yang relevan)  
 3. **Analisis** (menganalisis informasi yang ditemukan)  
 4. **Sintesis** (menciptakan solusi yang inovatif)  
 5. **Evaluasi** (menilai efektivitas solusi yang dibuat)

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1

[illegible]


 unapređeno pričinu općenitstva ljudski (EFT) trauze  
 noli općenitstva općenitstva i melatične lode  
 općenitstva, općenitstva pakuze radićel ali  
 općenitstva ali  
 općenitstva ali [ ] == općenitstva, općenitstva  
 općenitstva ali ni  
 ali a NI



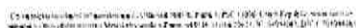
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



### LEGENDA

[illegible][illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



- [illegible]



1. **Анализ существующих систем**  
 2. **Исследование рынка**  
 3. **Определение потребностей**  
 4. **Выбор стратегии**  
 5. **Разработка бизнес-плана**  
 6. **Финансирование**  
 7. **Маркетинг**  
 8. **Производство**  
 9. **Логистика**  
 10. **Управление персоналом**  
 11. **Юридические вопросы**  
 12. **Оценка рисков**  
 13. **Мониторинг и контроль**  
 14. **Заключение**

- [illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6


















LEGENDA

- |  |   |
|--|---|
| <p>----- hranice správních území a výhledů</p> <p>--- hranice území a síťové hranice CEI</p> <p>----- hranice správních území a výhledů</p> <p>----- hranice správních území a výhledů</p> <p>----- hranice správních území a výhledů</p> <p>----- hranice správních území a výhledů</p> | <p>----- hranice správních území a výhledů</p> <p>----- hranice správních území a výhledů</p> <p>----- hranice správních území a výhledů</p> <p>----- hranice správních území a výhledů</p> <p>----- hranice správních území a výhledů</p> <p>----- hranice správních území a výhledů</p> |
|--|---|

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7

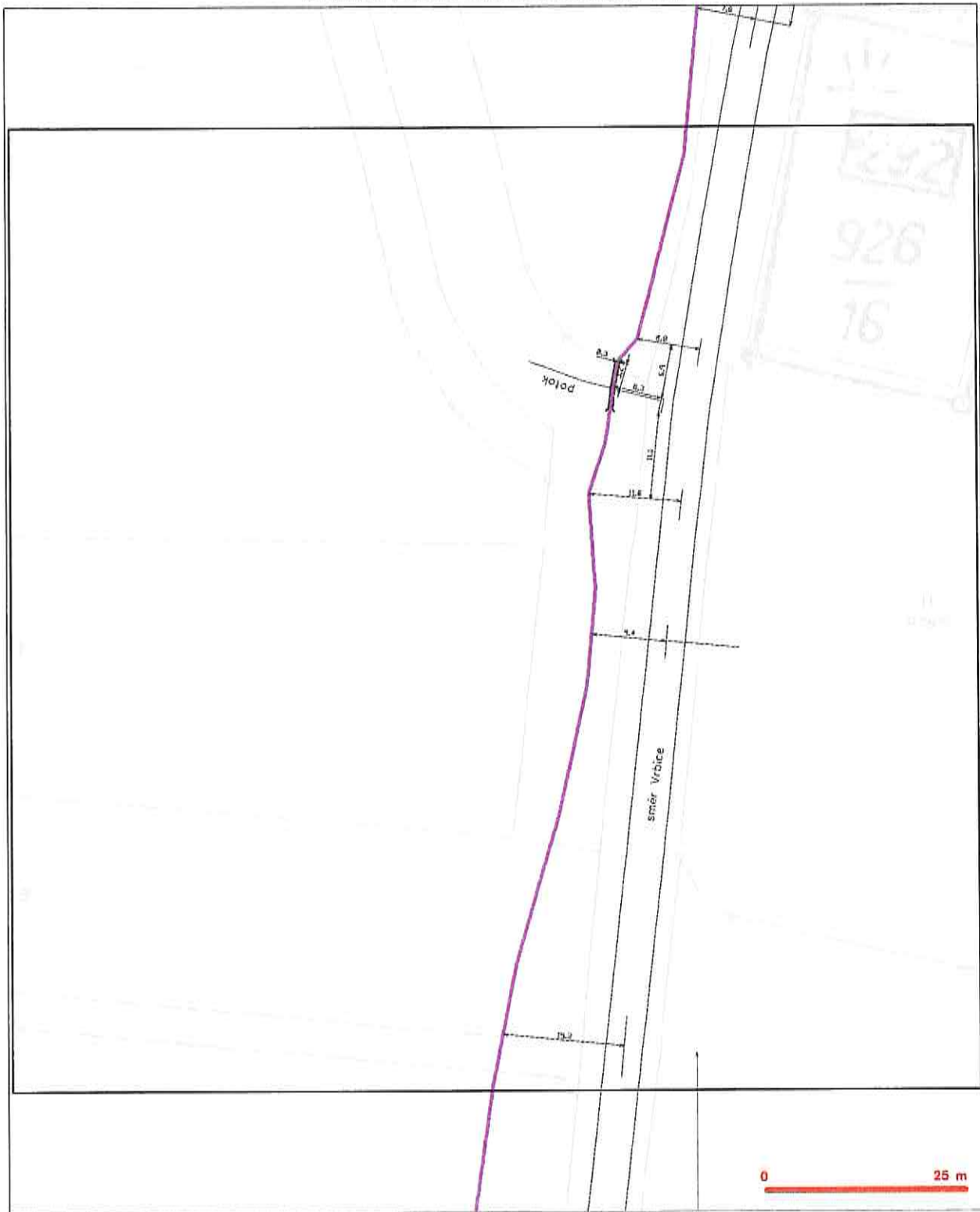


1. *Arteriální onemocnění ústřední a periferní*  
 2. *HN přejímá ústřední a HN přejímá CHN*  
 3. *periferní příčina kardiovaskulární choroby*  
 4. *ústřední příčina kardiovaskulární choroby, CHN, tvrdý*  
 5. *HN způsobí onemocnění a arteriální škoda*  
 6. *ústřední příčina kardiovaskulární choroby*  
 7. *ústřední a periferní*

-  *reapărușii prăbușit apăsătoare izbăvi, JESE trăsuri*  
 *rușă suavă izbăvitoare a mătăsoșiei izbăvi*  
 *reapărușii izbăvi izbăvitoare izbăvitoare izbăvi*  
 *reapărușii izbăvi izbăvitoare izbăvitoare izbăvi*  
 *reapărușii izbăvi izbăvitoare izbăvitoare izbăvi*  
 *reapărușii izbăvi izbăvitoare izbăvitoare izbăvi*  
 *reapărușii izbăvi izbăvitoare izbăvitoare izbăvi*  
 *reapărușii izbăvi izbăvitoare izbăvitoare izbăvi*  
 *reapărușii izbăvi izbăvitoare izbăvitoare izbăvi*  
 *reapărușii izbăvi izbăvitoare izbăvitoare izbăvi*  
 *reapărușii izbăvi izbăvitoare izbăvitoare izbăvi*  
 *reapărușii izbăvi izbăvitoare izbăvitoare izbăvi*  
 *reapărușii izbăvi izbăvitoare izbăvitoare izbăvi*  
 *reapărușii izbăvi izbăvitoare izbăvitoare izbăvi*  
 *reapărușii izbăvi izbăvitoare izbăvitoare izbăvi*



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8





[illegible]

oboznamy pruhů označují tabulku IUPAC (tabulka znaků označujících nukleotidy)  
 rádiální šip, označuje přesun řádku šifru  
 označení šifru  
 rozpočetovaný šifru  
 posunutí šifru např.  
 šifru v šifru

[ ] == kodující, zakódovaná

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9

[illegible]

- 
*uvazujeme* svůj vzhled jako *člověka*. *JEŽE*. *Člověk*  
*je* *svým* *středem* *oprávněn* *a* *multifunkční* *člověk*  
*člověk* *ale*, *okružuje* *přesně* *rozděl* *ale*  

*rozděl* *ale*  
*napravujeme* *ale*  *člověka*, *člověka*  

*potom* *ale* *epi*  
*ale* *a* *AN*



E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Ing., CSc. Martin Růžička  
Na Hradbách 35  
37701 Jindřichův Hradec

E.ON Servisní, s.r.o.

RCDS Písek  
Vrcovická 2297  
397 54 Písek  
www.eon.cz

Martina Nováková  
T +420-38253-4541  
martina.novakova2@eon.cz

Naše značka  
M18391-16189641

Písek, 26.06.2017

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)  
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti.**

Investor stavby: Ing., CSc. Martin Růžička  
Název stavby: Ochranná hráz Vitějovice  
Místo stavby: KÚ Vitějovice (782670), žadatelem vyznačené  
zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení. Vyjádření nenahrazuje a neuvádí přípojevací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 800 77 33 22.

Upozorňujeme, že účastníkem územního a stavebního řízení zůstává provozovatel distribuční soustavy ECD, kterého v uvedených řízeních na základě zmocnění zastupuje společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení NN  
Nadzemní vedení NN

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení VN, VVN, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 8464  
IČ: 251 86 213  
DIČ: CZ25186213

16189641



Souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy uděluje ECZR jako zástupce ECD na základě žádosti investora stavby. S podáním žádosti předložíte k vyjádření projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v OP.

Podklady pro žádost musí obsahovat následující údaje:

- celé jméno právnické nebo fyzické osoby, která žádá o výjimku
- jméno a celá adresa investora stavby, IČO
- místo zásahu do pásma
- okres, katastrální území, parcelní číslo, druh zařízení
- nový způsob zajištění ochrany rozvodného zařízení
- kopii vyjádření o existenci zařízení včetně zakreslení sítí.

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:

1. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytýčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy.  
**Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Milan Brom, tel.: 388344620, email: milan.brom@con.cz.**
2. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN provádět tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob. Dále požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

Vybrané vzdálenosti/provedení vodičů	Holé vodiče	Izolované vodiče
<b>Nad budovami</b>		
Nad neschůdnými částmi (sklon > 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon ≤ 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
<b>Na budovách</b>		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
<b>Kolem zedních oken</b>		
Před oknem (požadavek E.ON nerealizovat)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,2 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
<b>Kolem střešních oken</b>		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	0,5 m	0,5 m



Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m

3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení.
4. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k znepřístupnění el. zařízení.
5. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

**Kontakty správců zařízení:**

VN+NN Regionální správa, Ing. Jaromír Bžoch,  
tel.: 388344630, email: jaromir.bzoch@eon.cz

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 26.06.2018.**

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

Do přiložené a námi orazítované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- fialově plně zrušené podzemní vedení

**Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.**

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.  
FA Gerstlůva 2151/6  
270 01 České Budějovice 7  
IČ: 25288213, DIČ: CZ25288213

072

Příloha: Orazítkováná situace s informativním zákresem.

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

***Udělení souhlasu***

*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením\**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy\**

E.ON Česká republika, s.r.o.

*\* Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*





E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Ing., C.Sc. Martin Růžička  
Na Hradbách 35  
37701 Jindřichův Hradec

**E.ON Servisní, s.r.o.**

RCDS Písek  
Vrcovická 2297  
397 54 Písek  
www.eon.cz

Martina Nováková  
T +420-38253-4541  
martina.novakova2@eon.cz

Naše značka  
M18391-16189641

Písek, 26.06.2017

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (plyn)  
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho  
blízkosti.**

Investor stavby: Ing., C.Sc. Martin Růžička  
Název stavby: Ochranná hráz Vitějovice  
Místo stavby: KÚ Vitějovice (782670), žadatelem vyznačené  
zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím zařízení distribuční soustavy plynu vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení.

Upozorňujeme, že účastníkem územního a stavebního řízení zůstává provozovatel distribuční soustavy ECD, kterého v uvedených řízeních na základě zmocnění zastupuje společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:  
Plynovod STL

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech (dále jen OP) plynárenského zařízení a ke stavbě v bezpečnostních pásmech (dále jen BP) vysokotlakých plynárenských zařízení je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 68 odst. 4 a § 69 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Souhlas se stavbou a činností v OP a souhlas se stavbou v BP zařízení distribuční soustavy plynu uděluje ECZR jako zástupce ECD na základě

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 8464  
IČ: 251 86 213  
DIČ: CZ25186213

žádosti investora stavby. S podáním žádosti předložte provozovateli k vyjádření projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v OP reps. BP.

Podklady pro žádost musí obsahovat následující údaje:

- celé jméno právnické nebo fyzické osoby, která žádá o výjimku
- jméno a celá adresa investora stavby, IČO
- místo zásahu do pásma
- okres, katastrální území, parcelní číslo, druh zařízení
- nový způsob zajištění ochrany rozvodného zařízení
- kopii vyjádření o existenci zařízení včetně zakreslení sítí.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční 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:

1. Objednání přesného vytyčení trasy vedení v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v OP resp. BP pásmu plynárenského zařízení. V případě, že nebude možné trasu plynovodu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí plynovodu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. **Vytyčení plynovodu a katodové ochrany zajistí Jiří Turek, tel.: 606660920, email: jiri.turek@eon.cz.**
2. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození plynárenského zařízení.
3. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k znepřístupnění plynárenského zařízení.
4. Ohlášení jakéhokoli poškození plynárenského zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **1239**.

#### **Kontakty správců zařízení:**

STL, NTL

Regionální správa sítě plynu, Mgr. Petr  
Kubíček, tel.: 386108104,  
email: petr.kubicek@eon.cz

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 26.06.2018.**

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.



Do přiložené a námi orazítované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

- zeleně plně podzemní vedení STI,
- zeleně čárkovaně zrušené podzemní vedení STL

**Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.**

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.  
FA Gerstingova 2151/6  
270 01 České Budějovice 7  
IČ: 35486213, DIČ: C725185213

072

Příloha: Orazítkováná situace s informativním zákresem.

---

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

#### **Udělení souhlasu**

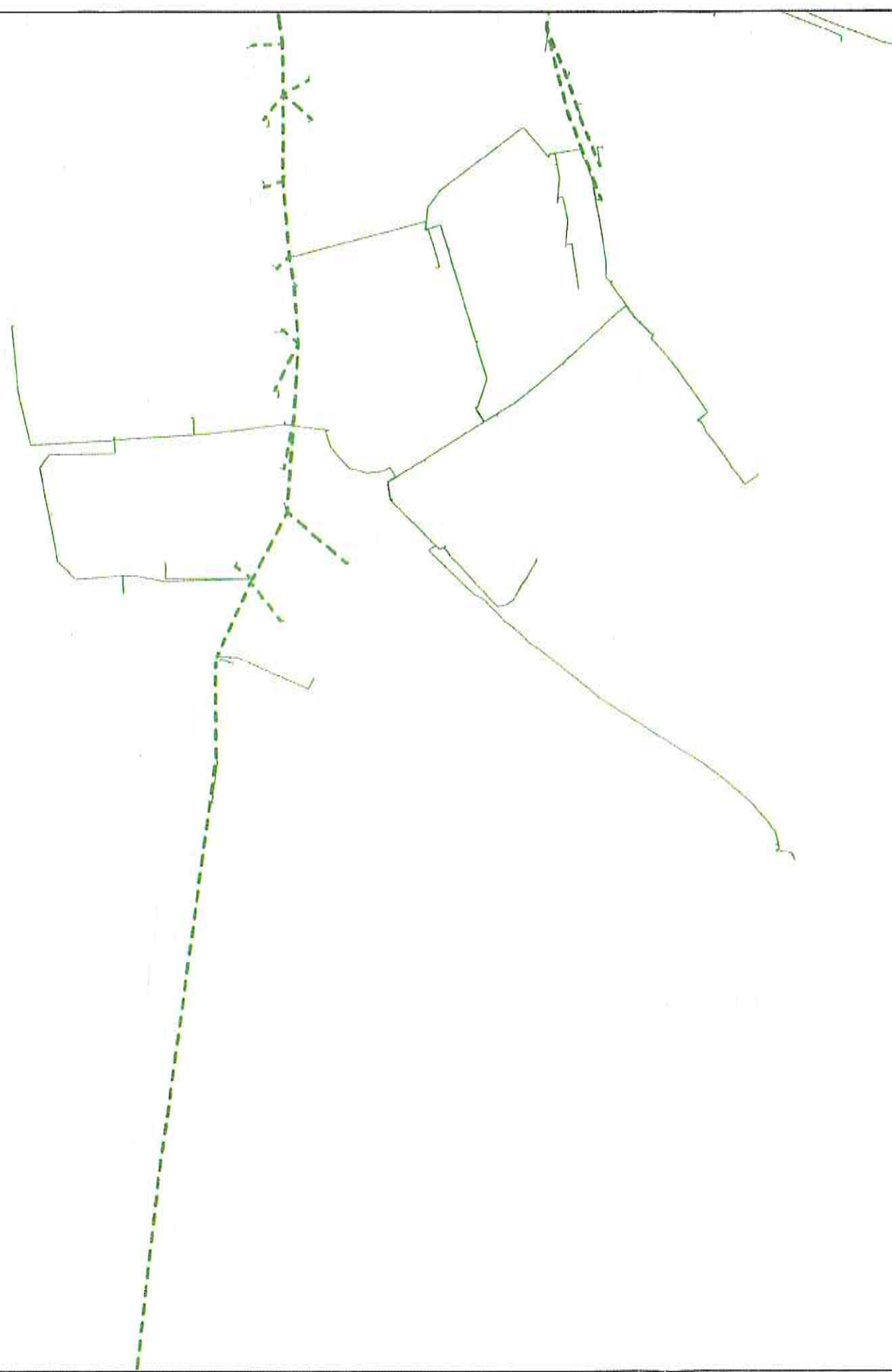
*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením\**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy\**

E.ON Česká republika, s.r.o.

*\* Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*





The drawing shows a building with a complex roofline, including a chimney. A dashed line, representing a power line or cable, runs vertically through the center of the drawing. It has several horizontal and diagonal branches connecting to the building. The drawing is done in green ink on a white background.

E.ON Servisy, s.r.o.  
FA Gerstnora 2151/6  
270 01 České Budějovice 7  
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

072

26. 6. 2017

Váš dopis Č.j.:

Ze dne:

Číslo jednací:

Vyřizuje:

Tel.:

Fax:

E-mail:

Datum:

23.06.2017

O17070053501

Ladislav Buriánek

tel.: +420 387 761 521

fax: +420 387 761 225

ladislav.burianek@cevak.cz

23.06.2017

Růžička Martin, Ing.

Na Hradbách č.p. 35

377 01 Jindřichův Hradec I

**Vitějovice, parc. č. 955/24, Ochranná hráz Vitějovice (zákres sítí - bez záměru napojení na vodohospodářské sítě)**

V přiložené situaci je zakresleno Vaše zájmové území. V zájmovém území neprovozuje společnost ČEVAK a.s. žádné sítě ani jiná zařízení.

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

S pozdravem

Ladislav Buriánek  
referent vyjadřovací činnosti

Přílohy: Mapa\_O17070053501.pdf

**ČEVAK a.s.**

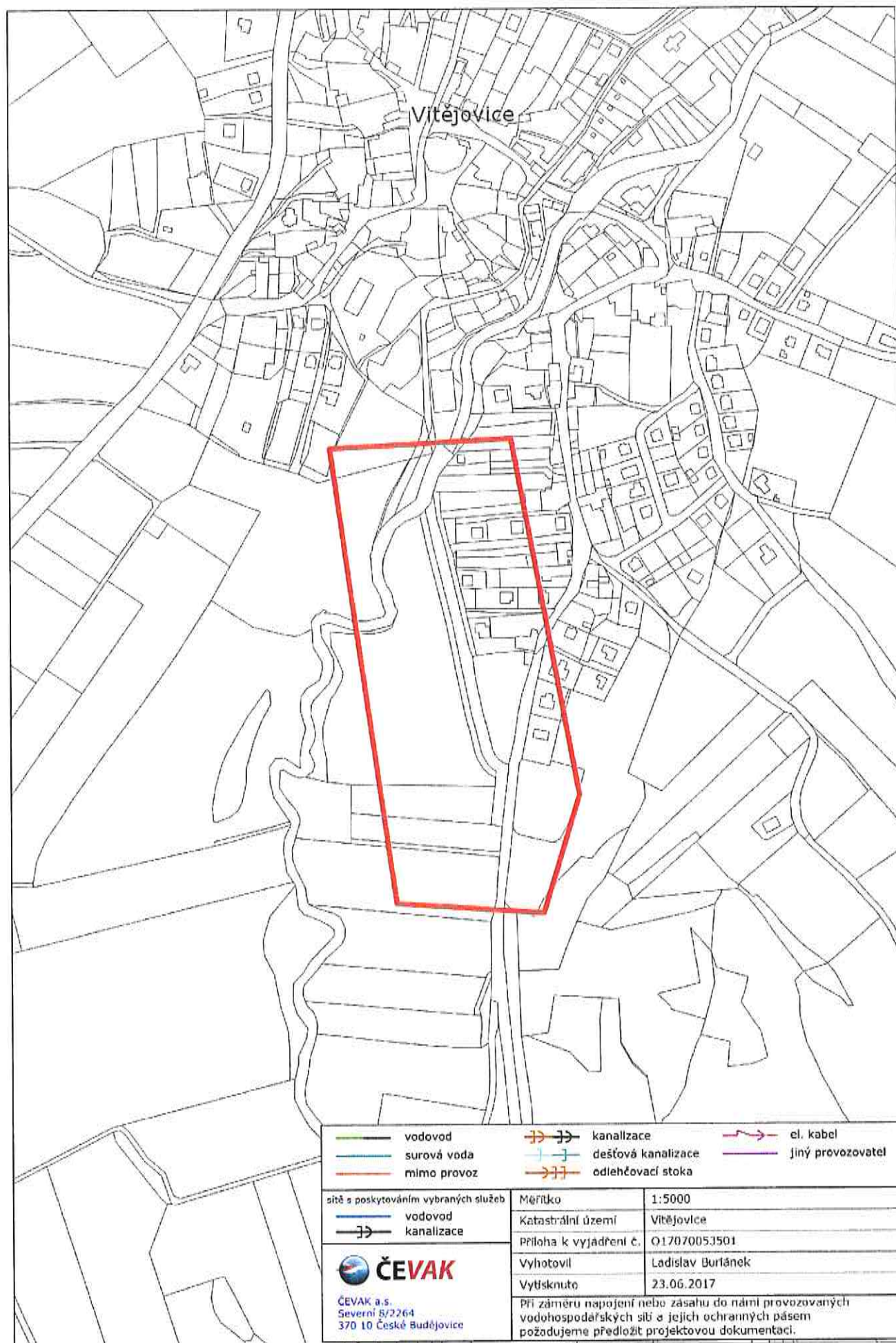
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice

IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657

zapsaná v OR u KS Č. Budějovice

oddíl B, vložka 657

V. 2.





Martin Růžička  
Na Hradbách 35  
377 01 Jindřichův Hradec

V Praze, 23.6.2017

Naše zn.: **MW000006428547473**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**Ochranná hráz Vitějovice**"

Sděluje Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **23.6.2017**

**souhlasí s realizací projektu.**

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání.

S pozdravem

v.z. Ing. Ivana Glosová  
Vodafone Czech Republic a.s.  
Technická 23  
616 00 Brno

  
Vodafone Czech Republic a.s.  
náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5  
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001  
tel: 776 971 111, fax: 776 971 97  
-50-

Tel.: 608 014 915  
E-mail: east@vodafone.cz

**Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_MW000006428547473.pdf



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY

Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

Ing., CSc. Martin Růžička  
Na Hradbách č.p.35  
37701 Jindřichův Hradec

Naše značka: E22183/17

V Praze dne: 23.6.2017

**Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů ( zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK ), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ( stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Věc:** Ochranná hráz Vitějovice

**Stupeň:** Jiný důvod

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

**T-Mobile**  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomičkova 2144/1  
148 00 Praha 4  
IČ 649 49 981, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí  
Technologický úsek



Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E22183/17  
Název stavby /akce: Ochranná hráz Vitějovice  
Datum podání žádosti: 23.6.2017  
Důvod žádosti: Jiný důvod  
Popis jiného důvodu žádosti: Existence sítí  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace:  
IČ:  
DIČ:  
Kontaktní osoba: Ing., CSc. Martin Růžicka  
Adresa: Na Hradbách č.p.35  
Město / obec: Jindřichův Hradec  
PSČ: 37701  
Stát:  
E-mail: petra.bambasova@alcedo-project.cz  
Telefonní číslo: +420725904899

### Stavebník

Firma / organizace:  
Kontaktní osoba:  
Adresa:  
Město / obec:  
PSČ:  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

### Stavba

Výška nad terénem (metry): 0 m  
Projektant:  
Druh stavby: Ostatní  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

### Odeslání stanoviska

E-mail: petra.bambasova@alcedo-project.cz



Příloha č. 2

**Situační plánek**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-783850.3911 -1154481.6654,-783805.9411 -1154961.4873,-783553.1317 -1154948.7873,-783643.452 -1154479.1634,-783850.3911 -1154481.6654))



## **Obec Vitějovice, Vitějovice 32, 384 27 Vitějovice**

Vyřizuje: Ing. Lenka Tůmová  
Telefon: 388 328 753  
E-mail: [obecvitejovice@seznam.cz](mailto:obecvitejovice@seznam.cz)  
IČ: 00250813  
DIČ: CZ00250813  
IDDS: 637aped

Čj. OUVIT 136/2017

3.7.2017

### **Vyjádření k sítím.**

Vážený pane.

K Vaší žádosti o vyjádření k technické infrastruktuře pro akci Ochranná hráz Vitějovice Vám sděluji následující:

Ve Vámi uvedené lokalitě má obec Vitějovice ve vlastní správě vodojem a vodovod. Situace je uvedena na snímku v příloze. Žádné další sítě ve správě obce Vitějovice v uvedené lokalitě nejsou.

S pozdravem

Ing. Lenka Tůmová  
starostka obce

OBEC VITEJOVICE  
okres Písek

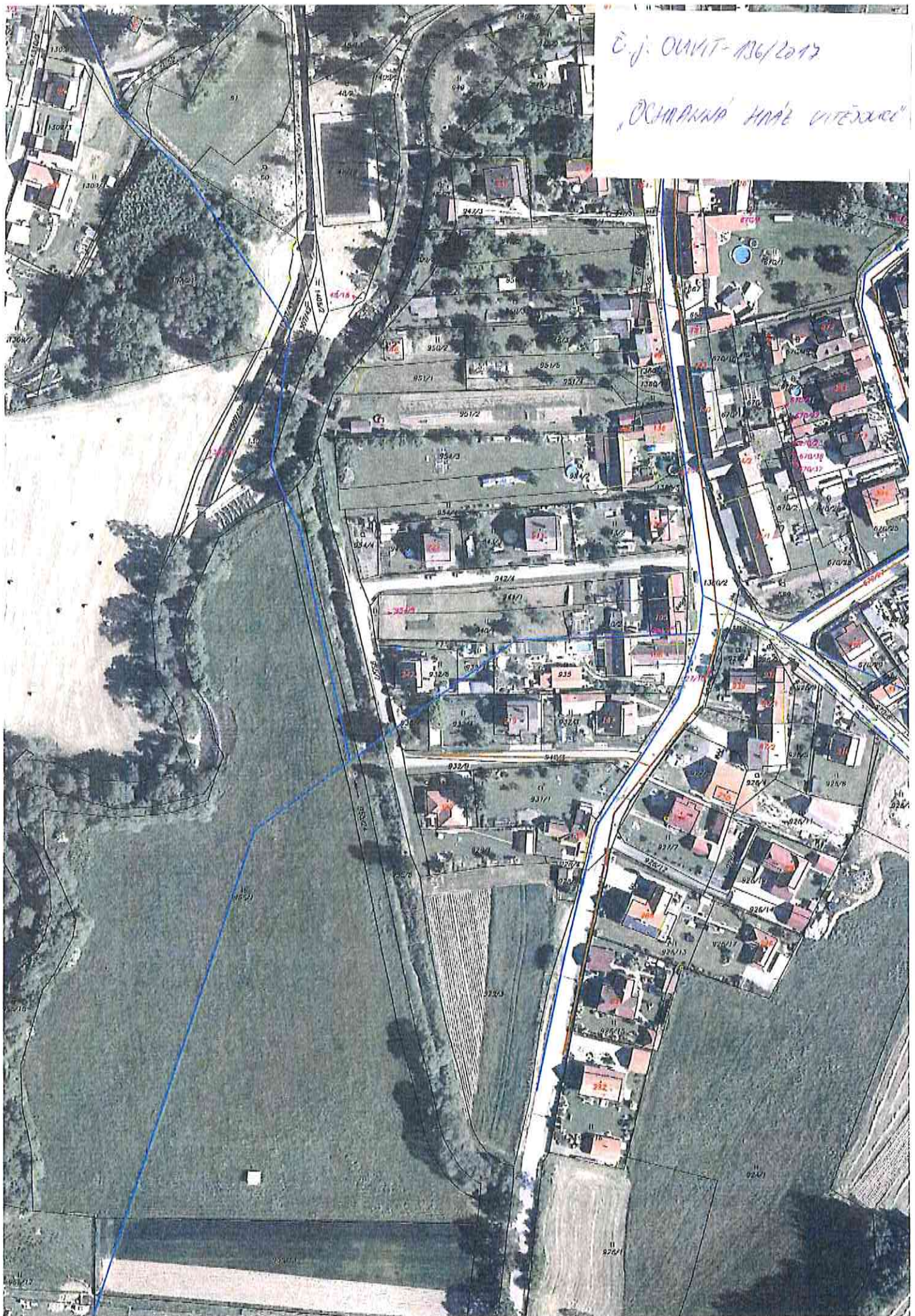
**Obdržel:**

Ing. Martin Růžička, CSc., Na Hradbách 35, 377 01 Jindřichův Hradec



Č.j. OUA/17-136/2017

„OCHRANA KRAJE VITĚZSKÉ“





Váš dopis zn.: 0000213081  
Ze dne: 23. 06. 2017  
Naše značka: SPU 300712/2017  
Spisová zn.:

Vyřizuje.: Bc. Karel Janeček  
Tel.: 724 614 054  
ID DS: z49per3  
E-mail: [k.janecek@spucr.cz](mailto:k.janecek@spucr.cz)

Datum: 24. 7. 2017

Ing. Martin Růžicka CSc.  
Na Hradbách 38  
377 01 Jindřichův Hradec

## **VYJÁDRĚNÍ K AKCI: „OCHRANNÁ HRÁZ VITĚJOVICE“**

Dopisem ze dne 23. 6. 2017 jste požádali naše oddělení o vyjádření k existenci sítí v souvislosti s projektovou přípravou výše uvedené stavební akce, která se nachází na pozemcích v katastrálním území Vitějovice, okres Prachatice.

Sděluje Vám, že dle zaslané situace se v zájmové lokalitě nachází stavba vodního díla – hlavní odvodňovací zařízení (HOZ) v majetku státu a příslušnosti hospodařit Státního pozemkového úřadu. Jedná se o HOZ „**Hracholusky-Vitějovice, odpad A**“, ID 2140000255-11201000, otevřený kanál z roku 1980 v délce 273 m, ČHP 1-08-03-058 a HOZ „**Hracholusky-Vitějovice, odpad B**“, ID 2140000256-11201000 trubní kanál z roku 1980 v délce 320 m, ČHP 1-08-03-058. HOZ jsou orientačně zakreslena v přiložené situaci z mapy.

V případě dotčení těchto našich zařízení požadujeme předložit další stupeň projektové dokumentace s návrhem technického řešení křížení s HOZ k odsouhlasení.

Dle nám dostupných podkladů se na pozemcích nachází rovněž stavba vodního díla – podrobné odvodňovací zařízení - POZ (viz. zakres červeně v přiložené situaci). Dostupné podklady - údaje o POZ (investicích do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti) jsou neaktualizovanými historickými daty, která pořídila Zemědělská vodohospodářská správa digitalizací analogových map 1 : 10 000. Vzhledem k tomu, že neexistuje evidence meliorací (odvodnění a závlah) a jejich následných změn (zrušení, rozšíření) od doby pořízení těchto dat (zákresy do map provedeny v 90. letech, jejich následná digitalizace proběhla přibližně v letech 2003-2007), nemusí proto tato data odpovídat skutečnému rozsahu meliorací na jednotlivých pozemcích. Údaje jsou k dispozici ke stažení na Portálu farmáře (<http://eagri.cz/public/web/mze/farmar/LPIS/data-melioraci/>) ve formátu shp a jsou také zobrazeny v LPIS/Životní prostředí/Nitrátová směrnice/Uložení hnojiv – detail/Meliorace.

V případě dotčení POZ požadujeme zachování funkčnosti systému plošného odvodnění.

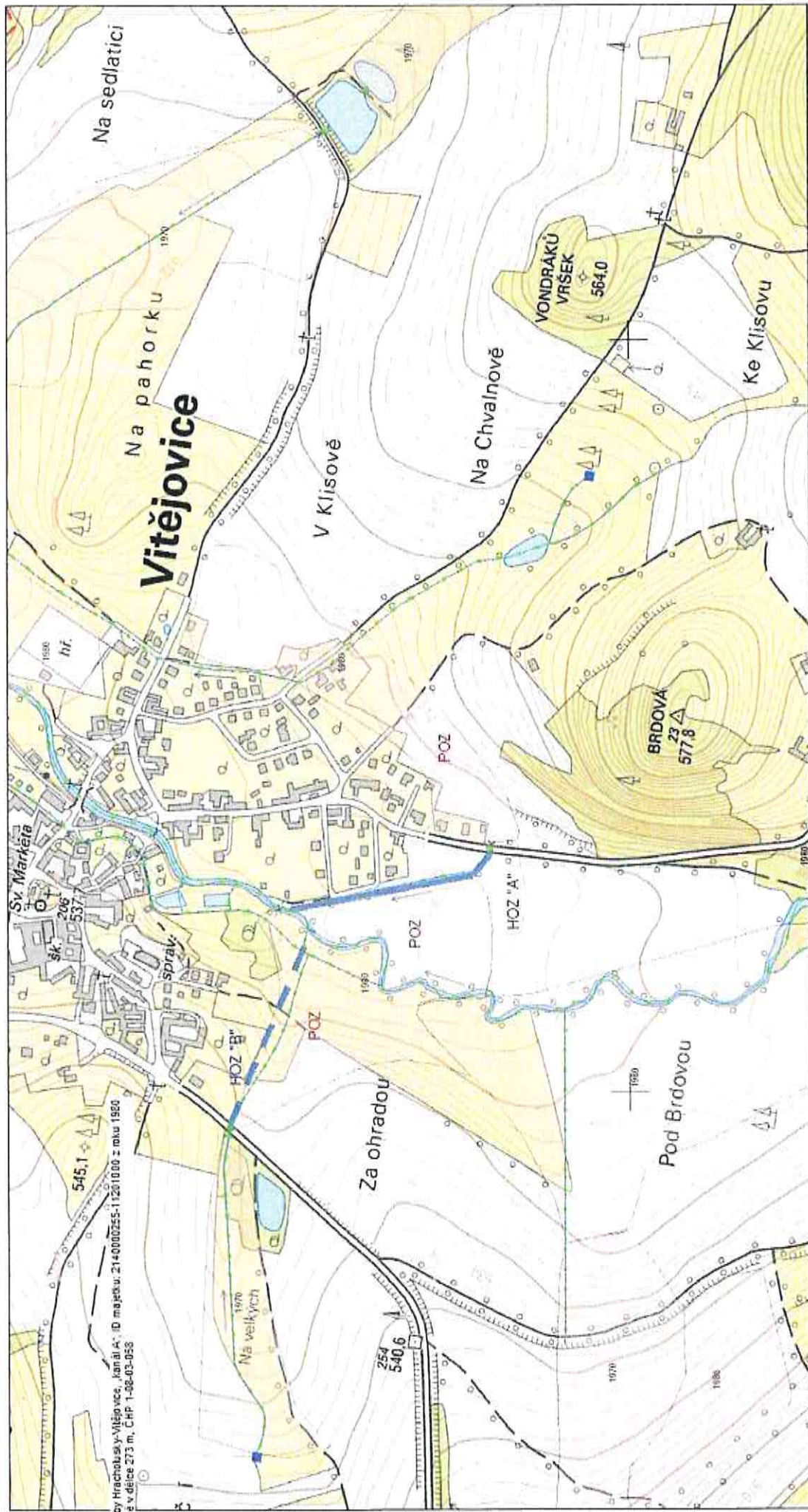
S pozdravem  
 **STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD**  
Odbor vodohospodářských staveb  
Husinecká 1024/11a  
130 00 Praha 3 - Žižkov (3)

**Mgr. Petra Tomášková**  
zástupce vedoucího oddělení VHS České Budějovice  
Státního pozemkového úřadu

Příloha: 1x snímek z mapy se zákresem HOZ a ploch s POZ

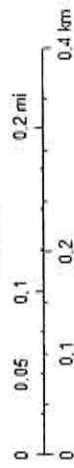


# Výtisk mapy dat VHS SPÚ



července 13, 2017

1:5 000



ČÚZK  
SPÚ

**POZ** - podrobné odvodňovací zařízení

**HOZ** - hlavní odvodňovací zařízení



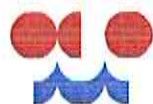
PROJEKTOVÁNÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH A POZEMNÍCH STAVEB  
Na Hradbách 35/I, 377 01 Jindřichův Hradec, tel/fax: 384 320 143  
email: [info@alcedo-project.cz](mailto:info@alcedo-project.cz) www: [alcedo-project.cz](http://alcedo-project.cz)

## **E. DOKLADOVÁ ČÁST**

### **E. 2 Vyjádření k projektové dokumentaci**

**Stavba:** Společná zařízení KoPú Vitějovice  
Část 2 – Vodohospodářské stavby  
**Místo:** k. ú. Vitějovice [782670]  
**Investor:** SPÚ ČR – pobočka Prachatice, Vodňanská 329, Prachatice  
**Stupeň:** DSP





VÁŠ DOPIS ZN: Ing. Petra Bambasová  
DORUČEN DNE: 31.08.2017

NAŠE ZNAČKA: 9316/521/17  
SPISOVÁ ZNAČKA:

VYŘIZUJE: Ing. Marie Mátllová  
DATUM: 05.09.2017  
TELEFON: 386 102 243  
EMAIL: matlova@chmi.cz

ALCEDO-projekční kancelář  
Ing. Petra Bambasová  
Na Hradbách 35/I  
377 01 Jindřichův Hradec

### HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

Na Vaši žádost Vám zasíláme požadované základní hydrologické údaje podle ČSN 75 1400 pro:

Vodní tok	odvodňovací strouha (IDVT 102 66 417)		
Číslo hydrologického pořadí	1-08-03-0580		
Profil	křížení se silnicí č. 14128 Vitějovice-Prachatice		
Souřadnice v S JTSK	x = -784048,5 m                      y = -1154471,5 m		
Plocha povodí A <sup>a)</sup>	0,74	km <sup>2</sup>	

Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P <sub>a</sub>	682	mm	
Dlouhodobý průměrný průtok Q <sub>a</sub>	3,5	l.s <sup>-1</sup>	Třída IV

M-denní průtoky Q <sub>Md</sub> <sup>b)</sup>													l.s <sup>-1</sup>	
30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364	Tř.	
7,3	4,9	3,7	3,0	2,5	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	1,0	0,5	0,2	IV	

N-leté průtoky Q <sub>N</sub> <sup>c)</sup>							m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup>	
1	2	5	10	20	50	100	Třída	
0,320	0,640	1,30	1,90	2,80	4,10	5,30	IV	

Doba platnosti poskytnutých hydrologických údajů od data jejich vydání je 5 let. Platnost hydrologických údajů lze prodloužit jejich ověřením. Na základě nových poznatků může dojít k jejich změnám.

Podmínky užívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami ČHMÚ.

a) Plocha povodí  $A$  [km<sup>2</sup>] je určena z digitální vrstvy rozvodnic v měřítku 1:10 000 a podkladových map ZABAGED®.

b)  $M$ -denní průtoky jsou odvozeny z pozorovaných průtoků ve vodoměrných stanicích za referenční období 1981–2010.

Informace o odvození  $M$ -denních průtoků jsou dostupné na adrese:  
<http://voda.chmi.cz/opv/data/qm.html>.

c)  $N$ -leté průtoky jsou odvozeny za maximální dostupné období pozorování.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku 6 150,- Kč.

Přílohy: faktura



Ing. Pavel Polcar  
ředitel pobočky



VÁŠ DOPIS ZN: Ing. Petra Bambasová  
DORUČEN DNE: 31.08.2017

NAŠE ZNAČKA: 9316/521/17  
SPISOVÁ ZNAČKA:

VYŘIZUJE: Ing. Marie Mátllová  
DATUM: 05.09.2017  
TELEFON: 386 102 243  
EMAIL: mallova@chmi.cz

ALCEDO-projekční kancelář  
Ing. Petra Bambasová  
Na Hradbách 35/I  
377 01 Jindřichův Hradec

### HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

Na Vaši žádost Vám zasíláme požadované základní hydrologické údaje podle ČSN 75 1400 pro:

Vodní tok	LBP Zlatého potoka (IDVT 102 53 395)		
Číslo hydrologického pořadí	1-08-03-0580		
Profil	ústí do Zlatého potoka		
Souřadnice v S JTSK	x = -783805,5 m y = -1155570,2 m		
Plocha povodí A <sup>a)</sup>	1,53	km <sup>2</sup>	

Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P <sub>a</sub>	708	mm	
Dlouhodobý průměrný průtok Q <sub>a</sub>	9,0	l.s <sup>-1</sup>	Třída IV

M-denní průtoky Q <sub>Md</sub> <sup>b)</sup>													l.s <sup>-1</sup>	
30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364	Tř.	
19	12	9,3	7,7	6,4	5,6	5,1	4,6	4,1	3,5	2,6	1,4	0,6	IV	

N-leté průtoky Q <sub>N</sub> <sup>c)</sup>								m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup>	
1	2	5	10	20	50	100	Třída		
0,550	1,10	2,10	3,20	4,50	6,50	8,40	IV		



Doba platnosti poskytnutých hydrologických údajů od data jejich vydání je 5 let. Platnost hydrologických údajů lze prodloužit jejich ověřením. Na základě nových poznatků může dojít k jejich změnám.

Podmínky užívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami ČHMÚ.

a) Plocha povodí  $A$  [km<sup>2</sup>] je určena z digitální vrstvy rozvodnic v měřítku 1:10 000 a podkladových map ZABAGED®.

b)  $M$ -denní průtoky jsou odvozeny z pozorovaných průtoků ve vodoměrných stanicích za referenční období 1981–2010.

Informace o odvození  $M$ -denních průtoků jsou dostupné na adrese:

<http://voda.chmi.cz/opv/data/qm.html>.

c)  $N$ -leté průtoky jsou odvozeny za maximální dostupné období pozorování.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku 6 150,- Kč.

Přílohy: faktura



Ing. Pavel Polcar  
ředitel pobočky

# VODNÍ DÍLA - TBD

Ing. Martin Růžička, CSc. - Alcedo JINDŘICHŮV HRADEC	
Došlo: 19. 01. 2018	Počet příloh:
	Počet listů:
Z.č. ....	

Ing. Martin Růžička, CSc.

Alcedo

Na Hradbách 35/I

377 01 Jindřichův Hradec

Vaše značka:

Nase značka:

Vyřizuje / telefon / e-mail:

V Brně dne:

O 7649/18/B

Ing. Žatecký / 777 769 347

15.1.2018

zatecky@vdtbd.cz

Věc: VD Společná zařízení KoPÚ k.ú. Vitějovice, kraj Jihočeský, posudek pro zařazení vodního díla do kategorie a návrh podmínek provádění technicko-bezpečnostního dohledu (dále jen „dohled“)

Příloha: - Vlastní posudek

Na základě Vaší objednávky jsme vypracovali v souladu s ustanovením § 61 odst. 2 a 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách v platném znění (vodní zákon) posudky, kterým navrhuje výše uvedené dílo zařadit do

## IV. kategorie.

Současně v posudku konstatujeme, že se jedná vodní díla podléhající dohledu ve smyslu § 3 vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technicko-bezpečnostním dohledu nad vodními díly v platném znění. Podmínky pro provádění dohledu jsou určeny citovanou vyhláškou v ustanoveních vztahujících se k určeným vodním dílům této kategorie.

Upozorňujeme, že podle vodního zákona je třeba, aby o zařazení určeného vodního díla do příslušné kategorie rozhodnul příslušným vodoprávním úřadem. Přiložený posudek proto předložte vodoprávnímu úřadu k rozhodnutí.

Podrobná kontrola úplnosti předložené dokumentace a správnosti technického řešení není předmětem kategorizačního posudku.

Faktura za provedenou práci následuje.

S pozdravem

**VODNÍ DÍLA - TBD a.s.**  
Pracoviště: 638 00 BRNO, STUDENÁ 2

-2-

Ing. Jiří Hodák, Ph.D.  
vedoucí útvaru 403

VODNÍ DÍLA - TBD a.s., Hybernská 1617/40, 110 00 Praha 1 (adresa sídla společnosti)

telefon: 221 408 (111)\*

fax: 224 212 803

e-mail: praha@vdtbd.cz

web: www.vdtbd.cz

Firma je zapsána v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2154

IČ: 49241648

DIČ: CZ49241648

bank. spojení: Komerční banka, a.s., č.ú.64504021/0100

Pracoviště Brno:

Studená 909/2, 638 00 Brno Lesná

telefon: +420 721 222 313

e-mail: brno@vdtbd.cz

## POSUDEK

o potřebě, popřípadě návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu (TBD)  
a k zařazení vodního díla do kategorie podle §61, odst. 4, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách.

### VODNÍ DÍLO      VD SPOLEČNÁ ZAŘÍZENÍ KOPŮ

Kraj:	Jihočeský
Okres:	Prachatice
Vodoprávní úřad:	MěÚ Prachatice
Obec:	Vitějovice
Vodní tok:	LP Zlatého potoka
Číslo hydrologického pořadí povodí:	4-08-03-0580
Druh a typ díla:	zemní hráz
Účel:	Ekologické nádrže
Vlastník:	Obec Vitějovice, Vitějovice 32, 384 27 Vitějovice
Stavebník:	Česká republika – Státní pozemkový úřad, krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice Vodňanská 329, 383 01 Prachatice

Výše uvedené vodní dílo, určené ke vzdouvání nebo zadržování vody navrhujeme na základě ustanovení § 61, odst. 2 a 4, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, zařadit do

**IV. kategorie.**

### ZDŮVODNĚNÍ

Kategorie byla navržena podle kritérií, uvedených v příloze č. 1, vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, ve znění vyhlášky č. 255/2010 Sb. a po stanovení potenciálu škod postupem, uvedeným v Metodickém pokynu č.1/2010 MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodního díla do kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu s návrhem podmínek provádění dohledu vydaným pod č.j. 37380/2010-15000 v prosinci 2010. Potenciál škod vyjadřuje součet bodového ohodnocení možných škod, ke kterým by došlo, pokud by vodní dílo havarovalo (došlo by k protržení vzdouvací konstrukce) při plném vzduť v nádrži. Do těchto škod byly zahrnuty ztráty a ohrožení lidských životů, přímé škody na díle a v území na toku pod ním, ztráty způsobené jeho vyřazením z provozu a další nepřímé škody.

Posudek byl vypracován v souladu s § 61, odst. 9 a 10 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách odborně způsobilou osobou pověřenou MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodních děl do kategorií z hlediska TBD. Posudek slouží pro potřeby vodoprávního úřadu, jehož samostatné rozhodnutí o rozsahu a podmínkách provádění TBD a o zařazení určeného vodního díla do kategorie je zpravidla součástí řízení o povolení jeho stavby nebo změny. Pravomocné rozhodnutí vodoprávního úřadu bude rozesláno na vědomí ústřednímu vodoprávnímu úřadu a zpracovateli posudku doporučeným dopisem. Vstupní údaje pro pracovní postup při stanovení potenciálu škod a návrhu kategorie jsou shrnuty do standardně vedeného dotazníku uloženého u zpracovatele posudku, z něhož uvádíme:



Plocha povodí k profilu díla:

0,74 km<sup>2</sup> (z projektu)

N - leté průtoky:

$Q_{100} = 5,3 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$  (z projektu)

Rozdíl mezi korunou hráze (případně max. možnou hladinou vody) a terénem při vzdušné patě hráze (příp. hladinou dolní vody):

2 m (z projektu)

Maximální možný objem vody v nádrži:

cca 8 300 m<sup>3</sup> (z projektu)

Rozhodující (modifikovaný) průtok při havárii díla:

5 m<sup>3</sup>·s<sup>-1</sup>

Ohrožené obyvatelstvo žijící v území na toku pod vodním dílem:

0 osoby

Další údaje:

V případě havárie díla vznikne průlomová vlna, která bude menší než  $Q_{100}$ . Dojde ke škodám na díle samotném a bezprostředním okolí toku.

Požadavek na zabezpečení díla při povodni:

Ve smyslu vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích na vodní díla, v platném znění je při výstavbě nového nebo změně stavby stávajícího díla nutné zabezpečit toto dílo při povodních s dobou opakování nejméně 20 let. Použití povodně s kratší dobou opakování je nutno doložit podrobným výpočtem a řádně zdůvodnit. Podrobně jsou podmínky uvedeny v ČSN 752935 Posuzování vodních děl při povodních.

Potenciál škod: **P = 0,3 bodu**

Podle § 3 vyhlášky č. 471/2001 Sb. patří vodní dílo „VD Společná zařízení KoPů k.ú. Vitějovice, kraj Jihočeský“ mezi určená vodní díla, která podléhají TBD. Jeho základní rozsah a četnost provádění jsou stanoveny rovněž touto vyhláškou a vyplývají z § 62 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách. Další podmínky není třeba doplňovat.

V Brně, dne 15.1.2018

Vypracoval:


  
Ing. Stanislav Žatecký

**VODNÍ DÍLA - TBD a.s.**

tracoviště: 638 00 BRNO, STUDENÁ 2

-2-

Za VODNÍ DÍLA - TBD a.s.:

  
Ing. Miloš Sedláček  
ředitel a prokurista

CO: - vlastní



Povodí Vltavy, státní podnik  
závod Horní Vltava  
Litvínovická 5  
370 01 České Budějovice

TEL: 387 683 111  
FAX: 387 203 620

BANKOVNÍ SPOJENÍ:  
UniCredit Bank  
Czech Republic and Slovakia, a.s.  
č.ú.: 3000311064/2700

Ing. Martin Růžicka, CSc. - Alcedo JINDŘICHŮV HRADEC	
Došlo: 05. 02. 2018	Počet příloh:
	Počet listů:
Z.č. ....	

Ing. Zdeněk Král  
Jarošov nad Nežárkou 265  
378 41 Jarošov

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE  
- / 19.1. 2018

NAŠE ZNAČKA  
4205/2018-142

VYŘIZUJE/ LINKA  
Ing. A. Kubelka

DATUM  
24.1. 2018

k.ú. Vitějovice, okres Prachatice, kraj Jihočeský, čhp 1-08-03-0580-0-00, VÚ HVL\_1370  
„Vodní nádrž NPRN1 a NPRN2 k.ú. Vitějovice – návrh manipulačního a provozního řádu“  
- vyjádření správce povodí

Dopisem doručeným dne 22.1.018 jste nám předložili k vyjádření správce povodí a správce vodního toku návrh manipulačního řádu malých vodních nádrží NPRN1 a NPRN2 v k.ú. Vitějovice. Provozní a manipulační řád vypracoval v prosinci roku 2017 a předložil Ing. Zdeněk Král, Jarošov nad Nežárkou 265, 378 41 Jarošov. Vlastníkem vodního díla bude obec Vitějovice, Vitějovice 32, 384 27 Vitějovice.

Vodní nádrže jsou umístěny na pozemku p.č. 174, 173/6, 211/9 a 1335/1 v k.ú. Vitějovice. Nádrž NPRN2 je nová se zemní sypanou hrází, výpustním zařízením a bezpečnostním přelivem. Stávající nádrž NPRN1 je odbahněna a propojena otevřeným rámovým propustkem pod polní cestou s nádrží NPRN2. Výška hladiny bude v obou nádržích stejná. Nádrže jsou napájeny vodou z hlavního odvodňovacího zařízení (IDVT 10266417, bez určení správce). Návrhová  $PV_{100}$  a její kulminační průtok bude transformován v ochranném prostoru nádrže a převeden odtokovým potrubím a bezpečnostním přelivem. Výpustné zařízení tvoří požerák s jednoduchou dlužovou stěnou a odpadní potrubí DN 400. Ve vodním recipientu pod nádržemi není stanoven minimální zůstatkový průtok. Nádrže budou boční s jedním místem nátoku. Z hlediska TBD (vyhl. Mze 471/2001 Sb.) je zařazení nádrží do IV. kategorie. Záměr se nachází v útvaru povrchových vod HVL\_1370 Zlatý potok od pramene po ústí do Blanice. Hydrotechnické údaje navrhovaných nádrží:

kóta normální hladiny – 522,75 m n.m., kóta maximální hladiny – 523,00 m n.m.

vodní plocha při normální hladině 5 139 m<sup>2</sup>, objem vody při normální hladině 4 560 m<sup>3</sup>

vodní plocha při maximální hladině 5 472 m<sup>2</sup>, objem vody při normální hladině 5 890 m<sup>3</sup>

NPRN1

kóta koruny hráze – 523,50 m n.m., délka hráze 123,5 m,

šířka hráze v koruně 3,0 m, šířka hráze v patě 13,6 m

sklon návodního a vzdušného svahu 1 : 2,5

NPRN2

kóta koruny hráze – 523,50 m n.m., délka hráze 145 m,

šířka hráze v koruně 3,0 m, šířka hráze v patě 13,0 m

sklon návodního a vzdušného svahu 1 : 2,5



Povodí Vltavy, státní podnik - zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594

Obchodní firma: Povodí Vltavy, státní podnik  
Sídlo: Hološská 8, 150 24 Praha 5

IČO: 70889953  
DIČ: CZ70889953

Jako správce povodí, který vykonává správu v dílčím povodí Horní Vltavy podle ustanovení § 54 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů souhlasíme s předloženým návrhem manipulačního a provozního řádu pro vodní nádrže NPRN1 a NPRN2 v k.ú. Vítějovice bez připomínek.


- Upozorňujeme na aktuální kontakty na správce povodí

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava, Litvinovická silnice 5, 370 01 České Budějovice

Ústředna: 387 683 111

Vodohospodářský dispečink závodu Horní Vltava: 725 753 622, 387 203 609

Havarijní technik závodu Horní Vltava: 776 562 566

 Povodí Vltavy,  
státní podnik  
Litvinovická 5, 370 01 České Budějovice  
Ing. Vladimír Rohlík  
vedoucí střediska PPV

#### **Příloha**

Manipulační řád



# SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOČESKÉHO KRAJE



příspěvková organizace  
**Nemanická 2133/10, PSČ 370 10 České Budějovice**  
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích  
odd. Pr, vložka 173, datum zápisu dne 1.7.2002

**závod Prachatice**

**Žernovická 916, PSČ 383 01 Prachatice**

Ing. Martin Růžička, CSc. - Alcedo JINDŘICHŮV HRADEC	
Doslo: <b>27. 12. 2017</b>	Počet příloh:
	Počet listů:
Váš dopis značky / ze dne Z.č. .... email/21...+2...2017.....	
Naše značka SUSJcK - /2017	

**Alcedo – projekční kancelář**  
**Ing. Petra Houšková**  
**Na Hradbách 35/1**  
**377 01 Jindřichův Hradec**  
e mail: petra.bambasova@alcedo-project.cz

Vyřizuje / linka Prachatice  
Grožaj/ 606 614 120 28. 12. 2017

## Vyjádření ke stavbě: Společná zařízení KoPÚ Vitějovice, část 2 – vodohospodářské stavby

Jihočeský kraj zastoupený Správou a údržbou silnic Jihočeského kraje – závodem Prachatice jako majetkovým správcem silniční sítě, Vám tímto vyjádřením sděluje, že:

**s umístěním stavby – s o u h l a s í –** při splnění níže uvedených podmínek:

### **SO 01 Vodní nádrž NPRN1 a NPRN2**

1. vzhledem ke kompletní modernizaci účelové komunikace mezi oběma nádržemi žádáme tuto provést včetně modernizace připojení na nadřazenou silniční síť a propustku pod ní (propustky jsou ze zákona ve vlastnictví majitele připojované nemovitosti, nikoliv správce přilehlé silnice vyšší třídy III/14128). Tzn. propust bude vybavena rourou předepsaného DN s dostatečným krytím, to vše dle příslušných právních norem a ČSN. Čela propustu budou betonová s předepsaným sklonem. Připojení bude provedeno v délce min. 10 m a více od napojení na vozovku silnice jako bezprašné se zpevněným povrchem (žulový odsek, živice, dlažba, beton), aby nedocházelo ke znečišťování vozovky silnice vyjíždějícími vozidly. Nutné je dodržení technických podmínek obsažených § 12 vyhl. 104/1997 Sb., kterou se provádí příslušný zákon a platných TP o křižovatkách a sjezdech na pozemní komunikace.

Šířka sjezdu nebo nájezdu musí umožňovat vozidlu plynulé odbočení ze silnice nebo z místní komunikace a výjezd na ně. Parametry odbočovací oblouky jsou obsaženy v závazné ČSN 73 6102. V případě osazení vrat v pozemku v místě provedeného připojení bude zajištěno, aby vozidla vyjíždějící na toto připojení nebyla odstavována na tělese silnice III/14128.

Vlastník nemovitosti a investor bere na vědomí způsob provádění správy a údržby přilehlé silnice III/14128 zejména pluhování a úklid sněhu v zimním období, tedy nahrnování sněhu na připojení (do vjezdu). Posyp komunikace je prováděn chemickým materiálem.

2. V souvislosti se způsobem zimní údržby investor akce vodohospodářských staveb provede taková opatření, aby nemohlo dojít k případnému zasolování vodních nádrží!
3. Novým sjezdem (připojením) **nesmí docházet** k natékání povrchových vod v místě připojení na těleso či příslušenství silnice III/14128 a vůbec nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů povrchových vod z pozemní komunikace a v silničním příkopu. Přiměřeně zde platí ustanovení § 19 téhož zákona o pozemních komunikacích,
4. Vlastník připojované nemovitosti bude udržovat připojení nemovitosti k silnici III/14128 v řádném stavebně – technickém stavu, po celou dobu užívání připojované nemovitosti.

telefon  
388 385 111

Fax  
388 385 110

E-mail  
grozaj@susjk.cz

IČO  
70971641

Bankovní spojení

# SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOČESKÉHO KRAJE



příspěvková organizace  
**Nemanická 2133/10, PSČ 370 10 České Budějovice**  
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích  
odd.Pr, vložka 173, datum zápisu dne 1.7.2002

**závod Prachatice**  
**Žernovická 916, PSČ 383 01 Prachatice**

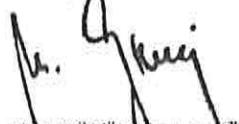
**SO 05 Hráz 1**

1. v rámci stavby SJEZDU NVV1 – průjezd valem žádáme o stavební úpravu bezprostředního připojení navazujícího sjezdu na silnici III/145 33 způsobem popsáním výše v bodu č. 1,3,4,
2. upravené zatrubnění propustku pod silnicí III/145 33 bude provedeno tak, aby bylo možné jeho bezproblémové čištění, proto
3. mřížku na výtoku neosazovat!
4. přeložka sítí technické infrastruktury CETIN bude provedena zcela mimo pozemky v naší správě (p. p. č. 1384/1, k. ú. Vítějovice, silnice III/145 33),
5. nemáme námitek s provedením stavby na části pozemku č.1384/1, k. ú. Vítějovice dotčeného stavbou napojení na stávající propustek v rozsahu nezbytně nutném.

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje závod Prachatice žádá vzhledem k rozsahu stavebních prací a možnému vlivu na pozemní komunikace v naší správě bezprostředně umístěné vedle plánovaných staveb o účast na kontrolních dnech a závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

**Vyjádření má platnost 2 roky od jeho vydání.**

**Ing. Jiří Růžička**  
**Ředitel závodu Prachatice**

  
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
závod PRACHATICE  
Žernovická 916, 383 01 Prachatice  
IČO: 709 716 41

telefon  
388 385 111

Fax  
388 385 110

E-mail  
grozaj@susjk.cz

IČO  
70971641

Bankovní spojení





# Městský úřad Prachatice

Velké náměstí 3, 383 01 Prachatice

Odbor životního prostředí - Velké náměstí I - zadní trakt, Prachatice

Č.j.: ŽP: 40487/2017

Vyřizuje: Mgr. Machartová, Mgr. Kubička, Veleková DiS., Mgr. Vokatá

Telefon: 388 607 222

Fax: 388 607 562

E-mail: mperinkova@mupr.cz

Ing. Martin Růžicka, CSc. - Alcedo JINDŘICHŮV HRADEC	
Došlo: 08. 01. 2018	Počet příloh:
	Počet listů:

Alcedo – projekční kancelář  
Ing. Martin Růžicka  
Na Hradbách 35/I  
377 01 Jindřichův Hradec

V Prachaticích dne 4. ledna 2018

## „Společná zařízení KoPÚ Vitějovice, Část 2 – vodohospodářské stavby“ – stanovisko Městského úřadu Prachatice, odboru životního prostředí.

Městskému úřadu Prachatice, odboru životního prostředí, byla dne 20.12. 2017 doručena žádost o stanovisko k výše uvedenému záměru, investorem je Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, pobočka Prachatice.

Městský úřad Prachatice, odbor životního prostředí příslušný dle § 71 písm. k) a § 79, odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů upozorňuje na skutečnost, že veškeré odpady, které vzniknou při akci „Společná zařízení KoPÚ Vitějovice, část 2 – vodohospodářské stavby“, musí být využity či odstraněny v souladu se zákonem o odpadech v platném znění, včetně prováděcích předpisů k tomuto zákonu.

Připomínáme, že dle § 2 odst. 3 zákona o odpadech se na nakládání s nekontaminovanou zemínou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, který bude zpětně využit ve svém přirozeném stavu pouze v místě stavby, nevztahuje zákon o odpadech. V případě zájmu o využití zeminy mimo místo stavby musí být splněny podmínky pro využívání na povrchu terénu dle přílohy č. 11 vyhlášky MŽP č. 294/2005 Sb..

Z hlediska státní správy v odpadovém hospodářství s výše uvedeným záměrem souhlasíme. K závěrečné kontrolní prohlídce budou předloženy doklady o tom, jak byly veškeré odpady vzniklé při výše uvedené akci využity nebo předány k odstranění, tj. vážní listky, faktury apod..

### ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Prachatice, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a 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, vydává podle ustanovení § 104 odst. 9 vodního zákona

#### souhlasné závazné stanovisko

z hlediska vodohospodářského ve věci stavby se souhrnným názvem Společná zařízení KoPÚ Vitějovice, Část 2 – vodohospodářské stavby. Stavba vodních děl je možná při dodržení následujících podmínek:

www.prachatice.cz, e-podatelna: e-podatelna@mupr.cz, ostatní podání: urad@mupr.cz  
Bankovní spojení – příjmový účet: 19-410428-544/0600, IČO: 00250627, DIČ: CZ00250627



1. Při provádění stavby nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod. Také nesmí být poškozena vodní díla nacházející se na místě stavby.
2. Navrhované **SO 01 - Vodní nádrže NPRN1 a NPRN2** jsou vodní díla ve smyslu § 55 vodního zákona, která podléhají povolení příslušného vodoprávního úřadu. Povolení je také třeba i k nakládání s vodami. Příslušným vodoprávním úřadem je odbor životního prostředí Městského úřadu Prachatice.
3. K žádosti (**přílohy č. 1 a 8 vyhlášky**) o povolení dle podmínky 2. je třeba doložit doklady dle vyhlášky č. 336/2011 Sb., kterou se mění vyhláška Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů a další doklady dle požadavku vodoprávního úřadu.
4. Veškeré výškopisné údaje budou uvedeny v hodnotách m n.m. – Balt.p.v. Je nutné uvést zejména normální hladinu akumulované vody, maximální hladinu akumulované vody, objemy akumulované vody při těchto hladinách, vodní plochu, celkovou rozlohu rybníka, výšku hráze – Balt.p.v., délku hráze, délku vzdutí atd.
5. Vodní díla budou zařazena do kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu dle § 61 vodního zákona. Také bude doložen manipulační řád vodních děl zpracovaný dle vyhl. č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl, v platném znění, ve 3 vyhotoveních ke schválení.
6. Projektová dokumentace musí být zpracována oprávněnou osobou k projektování vodních děl a musí být zpracovávána v souladu se zněním příloh vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
7. Navrhované stavební objekty **SO 02 - Vodoteč NV2, SO 03 - Vodoteč SOV1 a NOV1, SO 04 - Potok NOPI a SO 05 - Protipovodňová hráz NPZH1, záchytný příkop NPMP1 a sjezdy** jsou vodní díla ve smyslu § 55 vodního zákona a podléhají povolení vodoprávního úřadu. Příslušným vodoprávním úřadem je odbor životního prostředí Městského úřadu Prachatice.
8. K žádostem (**příloha č. 8. vyhlášky**) o povolení dle podmínky 7. je třeba doložit doklady dle vyhlášky č. 336/2011 Sb., kterou se mění vyhláška Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů a další doklady dle požadavku vodoprávního úřadu.
9. Projektová dokumentace musí být zpracována oprávněnou osobou k projektování vodních děl a musí být zpracovávána v souladu se zněním příloh vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.

#### **Odůvodnění:**

Dne 20.12.2017 podala projekční kancelář Alcedo, Ing. Martin Růžička, Na Hradbách 35/I, 377 01 Jindřichův Hradec, v zastoupení investora SPÚ ČR, Pobočky Prachatice, Vodňanská 329, 383 01 Prachatice, žádost o vydání závazného stanoviska podle § 104 odst. 9 vodního zákona ve věci stavby se souhrnným názvem Společná zařízení KoPÚ Vitějovice, Část 2 – vodohospodářské stavby.

Jedná se o výstavbu (částečnou obnovu) 2 vodních nádrží, 3 vodotečí, 1 potoka a protipovodňové hráze se záchytným příkopem v k.ú. Vitějovice.

Na základě předložených dokladů vydal vodoprávní úřad podle § 104 odst. 9 vodního zákona souhlasné závazné stanovisko.

#### **Poučení:**

Podle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu je závazné stanovisko úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správní řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu.

Proti tomuto závaznému stanovisku, které není samostatným rozhodnutím, se nelze ve smyslu ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, odvolat. Odvolání proti obsahu závazného stanoviska lze podat až po vydání správního rozhodnutí ve věci samé odvoláním proti tomuto správnímu rozhodnutí, v rámci něhož lze napadnout celé závazné stanovisko nebo jeho části.

Městský úřad Prachatice, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán státní správy lesů podle § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, souhlasí s předloženým záměrem bez připomínek.

www.prachatice.cz, e-podatelna: e-podatelna@mupt.cz, ostatní podání: urad@mupt.cz  
Bankovní spojení – příjmový účet: 19-410428-544/0600, IČO: 00250627, DIČ: CZ00250627

Městský úřad Prachatice, odbor životního prostředí, jako orgán ochrany přírody příslušný dle § 77 odst. 4 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona) sděluje k předložené projektové dokumentaci následující:

- revitalizace stávající vodní nádrže NPRN1 a výstavba nové vodní nádrže NPRN2 je možná. Odbahnění vodní nádrže NPRN1 musí být provedeno mimo rozmnožovací období obojživelníků, aby nedošlo ke zničení nakladených vajíček (ideální období pro provedení stavebních prací je podzim – zima). K nezbytně nutnému kácení dřevin o obvodu kmene větším než 80 cm ve výšce 130 cm nad zemí a souvislých keřových porostů o celkové ploše větší než 40 m<sup>2</sup> je nutné povolení příslušného obecního úřadu (Vitějovice). Za pokácené dřeviny by byla po ukončení stavebních prací vhodná náhradní výsadba. Revitalizace stávající vodní nádrže a výstavba nové vodní nádrže nesníží funkčnost lokálního biokoridoru LBK 13

- realizace objektů SO 02 - Vodoteč NV2, SO 03 - Vodoteč SOV1 a NOV1, SO 04 - Potok NOP1 je možná. K nezbytně nutnému kácení dřevin o obvodu kmene větším než 80 cm ve výšce 130 cm nad zemí a souvislých keřových porostů o celkové ploše větší než 40 m<sup>2</sup> je opět nutné povolení příslušného obecního úřadu (Vitějovice)

- objekt SO 05 – Protipovodňová zemní hráz NPZH1 je umístěn do údolní nivy Zlatého potoka – významný krajinný prvek ve smyslu ustanovení § 3 odst. 1 písm. b) zákona. V souladu s ustanovením § 4 odst. 2 zákona jsou významné krajinné prvky chráněny před poškozováním a ničením. K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo k ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit **závazné stanovisko orgánu ochrany přírody**. K žádosti o vydání závazného stanoviska orgánu ochrany přírody požadujeme doložit projektovou dokumentaci stavby, v případě zastupování pak plnou moc od investora.

Současne upozorňujeme, že Zlatý potok u Vitějovic je biotopem zvláště chráněných druhů živočichů (vranka obecná, střevle potoční, mihule potoční, perlorodka říční). Vzhledem ke skutečnosti, že stavba zemní hráze bude probíhat v těsné blízkosti toku Zlatého potoka, požadujeme stanovisko orgánu ochrany přírody k možnému vlivu stavby na zvláště chráněné druhy živočichů, popř. výjimku ze zákazů u zvláště chráněných druhů živočichů dle § 56 zákona. Příslušným orgánem ochrany přírody je v této záležitosti v souladu s ust. § 77a odst. 5 písm. h) zákona Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví v Českých Budějovicích.

Městský úřad Prachatice, odbor životního prostředí, jako orgán ochrany zemědělského půdního fondu, příslušný dle ustanovení § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona) sděluje následující: realizace objektů „Společná zařízení KoPÚ Vitějovice, Část 2 – vodohospodářské stavby“ v k.ú. Vitějovice je možná. Pozemek p.č. 951/2 v k.ú. Vitějovice, dotčený stavbou zemní hráze, je v evidenci katastru nemovitostí veden jako orná půda – součást ZPF dle ustanovení § 1 odst. 2 zákona. Dojde-li k trvalému záboru části tohoto pozemku stavbou zemní hráze, popř. opěrné zdi, je nutný souhlas orgánu ochrany ZPF s trvalým odnětím zemědělské půdy ze ZPF.

K žádosti o souhlas s trvalým odnětím zemědělské půdy ze ZPF je nutno doložit podklady uvedené v § 9 odst. 6 zákona:

- 1) údaje katastru nemovitostí o pozemcích navrhovaných k odnětí ze ZPF, výměry parcel nebo jejich částí a zakres navrhovaného odnětí v kopii katastrální mapy

- 2) výpis z katastru nemovitostí s vyznačením vlastnických (uživatelských) vztahů k dotčeným pozemkům

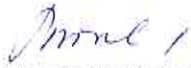
- 3) není –li žadatel vlastníkem pozemku - vyjádření vlastníků dotčených pozemků, popř. jejich nájemců k navrhovanému odnětí

- 4) předběžnou bilanci skrývky ornice a návrh způsobu jejího hospodárného využití - na základě pedologického průzkumu

- 5) vyjádření příslušného orgánu územního plánování o souladu navrhované stavby s platným územním plánem

- 6) situační výkres s uvedením výměr odnímaných pozemků nebo jejich částí na podkladě stavební dokumentace (součástí odnětí jsou i zpevněné plochy, terasy, přístupové a příjezdové komunikace apod.)
- 7) pedologický průzkum
- 8) údaje o odvodnění a závlahách
- 9) údaje o protierozních opatřeních
- 10) zakres hranic bonitovaných půdně ekologických jednotek s vyznačením tříd ochrany
- 11) informaci, v jakém následném řízení podle zvláštního právního předpisu má být souhlas s odnětím zemědělské půdy ze ZPF podkladem
- 12) v případě zastupování písemnou plnou moc

Dále sdělujeme, že sediment získaný při odbahnění vodní nádrže NPRNI nelze využít na zemědělskou půdu bez souhlasu orgánu ochrany ZPF. V případě zájmu o využití sedimentu na zemědělskou půdu je nutno podat žádost o souhlas s použitím sedimentu na zemědělskou půdu, žádost musí obsahovat náležitosti uvedené v § 3a odst. 2 zákona.

  
**MVDr. Marie Peřínková**  
vedoucí odboru životního prostředí

Městský úřad  
PSČ 383 01

**Příloha:** PD zpět





E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Ing., CSc. Martin Růžička  
Na Hradbách 35  
37701 Jindřichův Hradec

Ing. Martin Růžička, CSc. - Alcedo JINDŘICHŮV HRADEC	
Došlo: 08. 01. 2018	Počet příloh:
Z.č. ....	Počet listů:

E.ON Česká republika, s.r.o.

Regionální správa Písek  
Vrcovická 2297  
397 54 Písek  
www.eon-distribuce.cz

Ing. Jaromír Bzoch  
T +420-388344630  
jaromir.bzoch@eon.cz

Naše značka  
J13612-16223701

Písek, 03.01.2018

**Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.**

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Podzemní vedení NN

Jedná se o akci: „KOPŮ rybníky Vitějovice“. K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: KÚ Vitějovice (782670), žadatelem vyznačené zájmové území.

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto 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.
- 2) 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.
- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066  
IČ: 257 33 591  
DIČ: 25733591

Číslo žádosti: 16223701

kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Milan Brom, tel.: 38834-4620, email: milan.brom@eon.cz.**

- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) 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 vyhražujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 7) 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 investora stavby.
- 8) 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.
- 9) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
  - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky
  - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 10) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- 11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto



vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

- 12) 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 beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

**Kontakty správců zařízení:**

VN+NN

Regionální správa, Ing. Jaromír Bžoch,  
tel.: 388344630, email: jaromir.bzoch@eon.cz

**V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.**

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

E.ON Česká republika, s.r.o.  
Regionální správa  
Písek

002





E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Ing., CSc. Martin Růžička  
Na Hradbách 35  
37701 Jindřichův Hradec

Ing. Martin Růžička, CSc. - Alcedo JINDŘICHŮV HRADEC	
Došlo: 08. 01. 2018	Počet příloh:
Z.č. ....	Počet listů:

Písek, 03.01.2018

**Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.**

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Podzemní vedení NN  
Nadzemní vedení NN

Jedná se o akci: „KOPÚ potok Vitějovice“. K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: KÚ Vitějovice (782670), žadatelem vyznačené zájmové území.

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto 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.
- 2) 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.

**E.ON Česká republika, s.r.o.**  
Regionální správa Písek  
Vrcovická 2297  
397 54 Písek  
www.eon-distribuce.cz

Ing. Jaromír Bžoch  
T +420-388344630  
jaromir.bzoch@eon.cz

Naše značka  
J13612-16223707

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066  
IČ: 257 33 591  
DIČ: 25733591

Číslo žádosti: 16223707

- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Milan Brom, tel.: 38834-4620, email: milan.brom@eon.cz.**
- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) 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 vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 7) 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 investora stavby.
- 8) 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.
- 9) 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 nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 10) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- 11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem



zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

- 12) 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.

**Kontakty správců zařízení:**


VN+NN

Regionální správa, Ing. Jaromír Bžoch,  
tel.: 388344630, email: jaromir.bzoch@eon.cz

**V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.**

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

  
E.ON Česká republika, s.r.o.  
Regionální správa  
Písek

002





E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Ing., CSc. Martin Růžička  
Na Hradbách 35  
37701 Jindřichův Hradec

Ing. Martin Růžička, CSc. - Alcedo JINDŘICHŮV HRADEC	
Došlo: 08. 01. 2018	Počet příloh:
Z.č. ....	Počet listů:

Písek, 03.01.2018

**Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.**

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Podzemní vedení NN  
Nadzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Ochranná hráz Vitějovice“. K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: KÚ Vitějovice (782670), žadatelem vyznačené zájmové území.

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) Kabel NN bude ve vzdálenosti min. 1m od ochranné hráze, pilíř NN ve vzdálenosti min. 2m.
- 2) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto 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.
- 3) 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

**E.ON Česká republika, s.r.o.**  
Regionální správa Písek  
Vrcovická 2297  
397 54 Písek  
www.eon-distribuce.cz

Ing. Jaromír Bzoch  
T +420-388344630  
jaromir.bzoch@eon.cz

Naše značka  
J13612-16223688

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066  
IČ: 257 33 591  
DIČ: 25733591

Číslo žádosti: 16223688

mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.

- 4) Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Milan Brom, tel.: 38834-4620, email: milan.brom@eon.cz.**
- 5) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 6) 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 vyhrajujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
- 7) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 8) 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 investora stavby.
- 9) 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.
- 10) 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 uskladňovat hořlavé a výbušné látky
  - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 11) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.



- 12) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 13) 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.

**Kontakty správců zařízení:**

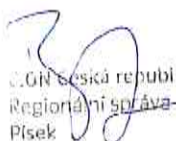
VN+NN

Regionální správa, Ing. Jaromír Bžoch,  
tel.: 388344630, email: jaromir.bzoch@eon.cz

**V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.**

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

  
E.ON Česká republika, s.r.o.  
Regionální správa  
Písek

002



E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Ing., CSc. Martin Růžička  
Na Hradbách 35  
37701 Jindřichův Hradec

Ing. Martin Růžička, CSc. - Alcedo JINDŘICHŮV HRADEC	
Došlo: 09. 01. 2018	Počet příloh:
Z.č. ....	Počet listů:

České Budějovice, 08.01.2018

### Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy plynu ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Plynovod STL

Jedná se o akci: „Ochranná hráz Vitějovice“. K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: KÚ Vitějovice (782670), žadatelem vyznačené zájmové území.

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy plynu při splnění těchto podmínek:

- 1) V ochranném pásmu plynového zařízení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 68 odst. 3 zák. č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v ochranných pásmech plynových zařízení je zakázáno provádět činnosti, které by ve svých důsledcích mohly ohrozit toto zařízení, jeho spolehlivost a bezpečnost provozu.
- 2) Zakreslení plynárenského zařízení 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.
- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy plynovodu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního vedení. V případě, že nebude možné trasu plynovodu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen

E.ON Česká republika, s.r.o.  
Regionální správa zemního plynu  
F. A. Gerstnera 2151/6  
370 01 České Budějovice  
www.eon-distribuce.cz

Jiří Krajč  
T +420-38834-4618  
jiri.krajc@eon.cz  
Naše značka  
J35924-16223689

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066  
IČ: 257 33 591  
DIČ: 25733591

pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí plynovodu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). **Vytýčení plynovodu a katodové ochrany zajistí Jiří Turek, tel.: 606660920, email: jiri.turek@eon.cz.**

- 4) Prokazatelné seznámení pracovníků konajících výkopové práce s uložením plynárenského zařízení a jejich upozornění na to, že při práci musí dbát na maximální opatrnost a v ochranném pásmu nesmí používat žádné mechanizační prostředky a nevhodné pracovní nástroje (hloubicí stroje, sbíječky apod.).
- 5) Provádění vlastních výkopových prací a zásypu v souladu s ČSN 73 3050 (NTP a STP - zapískování potrubí, materiál bez ostrých hran, VTP – zásyp prosátou zeminou nebo kopaným pískem).
- 6) Vhodné zabezpečení odkrytého plynovodu a souvisejícího zařízení do doby zásypu, aby nedošlo k jeho poškození. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 7) Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s plynárenským zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN EN 1594, TPG 702 04, ČSN EN 12 186, TPG 605 02, ČSN EN 12 007-1,2,3,4, TPG 702 01 a 03, ČSN 73 6005, TPG 920 21 a souvisejícím předpisům pro umístování objektů a provádění zemních prací.
- 8) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 9) Po skryvce stávajícího terénu nad plynovodem, před navezením nových konstrukčních vrstev, budou přizváni zástupci Regionální správy sítě plynu ke kontrole neporušenosti sítí. O kontrole bude proveden zápis.
- 10) Po konečných úpravách nad plynovodem, nesmí dojít ke snížení ani navýšení nivelety terénu.
- 11) Řešení případných přeložek plynárenského zařízení dle §70 zákona 458/2000 Sb. v platném znění, po předchozí dohodě se správcem zařízení.
- 12) Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce, není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
- 13) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy v provozování ECZR a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- 14) Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození plynárenského zařízení v provozování ECZR na telefonní čísla **1239**.

**Kontakty správců zařízení:**

STL, NTL

Regionální správa zemního plynu, Jiří  
Krajíc, tel.: 38834-4618,  
email: jiri.krajic@eon.cz

**V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných  
právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.**

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.



E.ON Česká republika, s.r.o.  
IČ: 250 23 51/6  
Český budějovice 7  
310 01 České Budějovice

010





ČESKÁ  
TELEKOMUNIKAČNÍ  
INFRASTRUKTURA

Ing. Martin Ružička, CSc. - Alcedo JINDŘICHŮV HRADEC	
Došlo: 24. 01. 2018	Počet příloh:
	Počet listů:
Z.č. ....	

Alcedo  
Ing. Martin Ružička  
Na Hradbách 35/1  
377 01 Jindřichův Hradec

Váš dopis: ze dne 24.01.2018  
Vyřizuje: Stanislav Wawreyn / 606 767 051

Naše značka: SW – 15/18  
Datum: 24. 01. 2018

## Společná zařízení KoPÚ Vitějovice, část 2 - vodohospodářské stavby.

K zaslané projektové dokumentaci stavby (DSP) „Společná zařízení KoPÚ Vitějovice, část 2 - vodohospodářské stavby.“ katastrální zemi Vitějovice sdělujeme následující.

V zájmovém území stavby (stavba NPZH1) se nachází stávající telek. sítě **metalický kabel 25xn**, která koliduje se zamýšlenou stavbou a proto bude nutné provést vynucenou překládku a ochranná opatření. Z tohoto důvodu je potřeba před zahájením realizace (**nejlépe v rámci územního řízení**) zpracovat prováděcí projektovou dokumentaci překládky telek. vedení a zařízení, uzavřít smlouvu o vynucené překládce a případně také smlouvu o zřízení věcného břemene. Pro další jednání za spol. CETIN a.s., **kontaktujte v dostatečném předstihu pana Josefa Filípka, Pražská tř. 16, České Budějovice – mt. 602 109 715, email-josef.filipek@cetin.cz.** S tímto zástupcem společnosti je nezbytné dohodnout splnění uvedených bodů.

Dále nesmí být na trase kabelů umístěno složiště materiálu, zřízeno zařízení staveniště nebo odstavovaná stavební technika. V případě nutnosti zřídit dočasnou komunikaci přes kabelovou trasu, nebo pokud by se přes tuto trasu musela pohybovat těžká mechanizace, je nutno zajistit ochranu kabelů dle platných norem, například panely.

Veškeré náklady budou hrazeny stavebníkem (investorem), který tyto úpravy vyvolal – viz. §104 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích ... (stavebník, který vyvolal překládku podzemního vedení veřejné telekomunikační sítě, nese náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku telekomunikačního vedení, a to na úrovni stávajícího technického řešení).

Současně upozorňujeme na nutnost dodržení všeobecných podmínek stanovených ve vyjádření o existenci telekomunikačních sítí vydaném útvarem Dokumentace liniových staveb sítě spol. CETIN a.s.

V případě dodržení výše uvedených podmínek souhlasíme s projektovou dokumentací a realizací uvedené stavby.

S přátelským pozdravem

Stanislav Wawreyn  
Specialista sítě

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063  
207

*Kawry St.*

IČO: 04084063, DIČ: CZ04084063

Bankovní spojení: PPF banka, Evropská 2690/17, Praha 6, č. ú 2019160003/6000

Česká telekomunikační infrastruktura a. s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 130 00,

reg. u Městského soudu v Praze spis. zn. B 20623

www.cetin.cz



## **Obec Vitějovice, Vitějovice 32, 384 27 Vitějovice**

Vyřizuje: Ing. Lenka Tůmová  
Telefon: 388 328 753  
E-mail: [obecvitejovice@seznam.cz](mailto:obecvitejovice@seznam.cz)  
IČ: 00250813  
DIČ: CZ00250813  
IDDS: 637aped

Ing. Martin Růžička, CSc. - Alcedo JINDŘICHŮV HRADEC	
Došlo: 25. 01. 2018	Počet příloh:
Z.č. ....	Počet listů:

Vitějovice 23.1.2018

### **Vyjádření k projektové dokumentaci**

Vážená paní, vážený pane.

Obec Vitějovice po prostudování předložené projektové dokumentace pro stavební povolení na akci „Společná zařízení KoPÚ Vitějovice, část 2 – vodohospodářské stavby“, schvaluje předloženou projektovou dokumentaci.

PD zasíláme zpět.

S pozdravem

Ing. Lenka Tůmová  
starostka obce

**Obdrží:**

Ing. Martin Růžička, CSc., Na Hradbách 35/I, 377 01 Jindřichův Hradec





Povodí Vltavy, státní podnik  
závod Horní Vltava  
Litvinovická 5  
370 01 České Budějovice

TEL. 387 683 103  
FAX 307 203 620

BANKOVNÍ SPOJENÍ:  
UniCredit Bank  
Czech Republic and Slovakia, a.s.  
č.ú.: 3000311064/2700

Alcedo  
Ing. Martin Růžička  
Na Hradbách 35/I  
377 01 Jindřichův Hradec

Ing. Martin Růžička, CSc. - Alcedo JINDŘICHŮV HRADEC	
Došlo: <b>30. 01. 2018</b>	Počet příloh:
Z.č. ....	Počet listů:

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE  
19. 12. 2017

NAŠE ZNAČKA  
4893/2018-143

VYŘIZUJE/ LINKA  
M. Trsková, T. Hron DiS.

DATUM  
25. 1. 2018

K.ú. Vitějovice, okres Prachatice, kraj Jihočeský, č.h.p. 1-08-03-0580-1-00, v.ú. HVL 1370;

**"Společná zařízení KoPú Vitějovice část 2 – vodohospodářské úpravy"** – I. stanovisko správce povodí, II. vyjádření správce toků

Dne 25. 9. 2017 jste nám předložili ke stanovisku správce povodí PD pro povolení stavby "Společná zařízení KoPú Vitějovice část 2 – vodohospodářské úpravy", kterou vypracovala v 10/2017 firma Alcedo, Na Hradbách 35/I, Jindřichův Hradec.

Projektová dokumentace řeší v rámci pozemkových úprav vybudování těchto vodohospodářských objektů:

**SO 01 – Vodní nádrž NPRN1 a NPRN2** - nádrž NPRN2 je nová nádrž se sypanou hrází, výpustným zařízením, základovou výpustí a bezpečnostním přelivem. Nádrž NPRN1 je stávající nádrž, která bude odbahněna a propojena otevřeným rámovým propustkem. Funkčně půjde o jedinou nádrž.

**SO 02 – Vodoteč NV2** - jedná se o mělkou otevřenou stoku pro zachycení povrchového odtoku z polní cesty a okolních pozemků.

**SO 03 – Vodoteč SOV1 a NOV1** - SOV1 je bezejmenný drobný vodní tok IDVT 10266417 (správce se neurčuje, Povodí Vltavy, státní podnik je správce následujícího vodního toku) odvádějící drenážní a povrchový odtok z výše ležících svažitých pozemků. Nově navržená stoka NOV1 navazuje na SOV1.

**SO 04 POTOK NOPI** - stávající bezejmenný drobný vodní tok IDVT 10253395 (ve správě Lesy ČR, s.p.) je pod polní cestou zatrubněný, dále jsou zde meliorace. Nově je navrženo převedení vodního toku otevřeným korytem s levobřežním zaústěním do Zlatého potoka, ř.km 11,790. Meliorace budou napojeny do nově vybudovaného koryta vodního toku.

**SO 05 – Protipovodňová hráz NPZH1, záchytný příkop NPMP1 a sjezdy** - protipovodňová hráz je navržena jako sypaná zemní hráz, doplněná záchytným příkopem zaústěným do Zlatého potoka. Hráz zabráňuje rozlivu vody z údolní nivy do zastavěné části Vitějovic. Současně budou výškově upraveny rovněž stávající sjezdy na louky v údolní nivě Zlatého potoka, které leží pod úrovní hladiny při průtoku Q100. Součástí stavby je rovněž úprava stávajícího propustku pod silnicí Vrbice



Povodí Vltavy, státní podnik - zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594

Obchodní firma: Povodí Vltavy, státní podnik  
Sídlo: Holčickova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 6

IČO: 70869953  
DIČ: CZ70869953



– Vitějovice. Výška hráze je navržena 0,5 m nad úroveň Q100. Od záchytného příkopu ke stávající lávce přes Zlatý potok bude podél pravého břehu Zlatého potoka vybudována betonová opěrná zeď z monolitického betonu C30/37 uloženou na betonové základové pásy. Délka zdi je dle PD 33,75 m, výška 1,2 m.

V rámci výstavby objektů SO 04 PŮTOK NOP1 a SO 05 – Protipovodňová hráz NPZH1, záchytný příkop NPMP1 a sjezdy dojde k dotčení významného vodního toku Zlatý potok IDVT 10100139 a jeho stanoveného záplavového území včetně aktivní zóny. Záplavové území Zlatého potoka včetně aktivní zóny bylo stanoveno Krajským úřadem Jihočeského kraje č.j. KUJCK 35698/2007 OZZL/5 Wo ze dne 11. 2. 2008.

Uvedený záměr se nachází ve vodním útvaru IIVL 1370 Zlatý potok od pramene po ústí do Blanice.

- I. Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Horní Vltava k předložené projektové dokumentaci následující

#### stanovisko:

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horní Vltavy (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je **uvedený záměr možný**, neboť lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a nebude mít za následek nedosažení jeho dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Z hlediska dalších zájmů daných vodním zákonem souhlasíme s uvedeným záměrem s touto podmínkou:

1. Na stavbu bude zpracován havarijný plán, který bude předložen vodoprávnímu úřadu ke schválení, a povodňový plán, který bude předložen k potvrzení souladu na příslušný povodňový orgán obce.

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

- II. Jako správce významného vodního toku Zlatý potok IDVT 10100139 vydává Povodí Vltavy, státní podnik k předložené projektové dokumentaci následující

#### vyjádření:

Souhlasíme s předloženým záměrem s touto podmínkou:

1. Břehy Zlatého potoka v okolí zaústění nového koryta vodního toku NOP1-SO 04 a záchytného příkopu – SO 5 budou uvedeny do původního stavu.

Povodí Vltavy, státní podnik z důvodu umístění stavby v záplavovém území neodpovídá za případné škody vzniklé průchodem velkých vod a za škody vzniklé v důsledku neplnění povinností dle § 52 vodního zákona.

V příloze vracíme předloženou PD

CO: spis, PS 8

**Povodí Vltavy,**  
státní podnik 26  
závod Horní Vltava  
Litvínovická 5, 370 01 České Budějovice  
Ing. Vladimír Rohlík  
vedoucí střediska PPV

Váš dopis zn.:

Ze dne: 19. 12. 2017

Naše značka: SPU 004368/2018

Vyřizuje: Bc. Karel Janeček, Ing. Kašpírková

Tel.: 724 614 054

ID DS: z49per3

E-mail: k.janecek@spucr.cz

Alcedo – projekční kancelář

Ing. Martin Růžička

Na Hradbách 35/I

377 01 Jindřichuv Hradec

Datum: 29. 01. 2018

## SPOLEČNÁ ZAŘÍZENÍ KOUP VITĚJOVICE, ČÁST 2 – VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVBY - VYJÁDŘENÍ KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ

Dopisem ze dne 19. 12. 2017 jste požádali náš odbor o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení a realizaci výše uvedené stavby. Projektová dokumentace byla vypracována Vaší společností v říjnu 2017 pod číslem zakázky M-46-17. Jedná se o navrhovaná společná zařízení v rámci ukončených komplexních pozemkových úprav v katastrálním území Vitějovice, okres Prachatice. Stavebník a investor navrhované akce je Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice. Projektovaná část vodohospodářských staveb je rozdělena do pěti stavebních objektů, a to:

### Stavební objekt SO01 – Vodní nádrž NPRN1 a NPRN2

Lokalitou pro tento stavební objekt je údolí levobřežního bezejmenného přítoku Zlatého potoka, a to v části nad silnicí Vitějovice – Prachatice. Jde o revitalizaci stávajícího rybníku NPRN1 a výstavbu nového rybníka NPRN2. Obě nádrže jsou funkčně spojené a budou napájeny vodotečí NV2 v rámci SO04. Výpust a bezpečnostní přeliv je do vodoteče SOV1.

### Stavební objekt SO02 – Vodoteč NV2

Jde o výstavbu nové vodoteče, která bude odvodňovat polní cestu a okolní pozemky. Stavba se nachází na parcelách v k.ú. Vitějovice, p.č. 1335/2. Jedná se o mělkou otevřenou strouhu pro zachycení povrchového odtoku. Koryto není stavebně opevněno a nejedná se o trvale zvodnělý tok. Povrchový odtok odváděný touto vodotečí napájí navrhované nádrže NPRN1 a NPRN2 v rámci SO01.

### Stavební objekt SO03 – Vodoteč SOV1 a NOV1

Jde o revitalizaci stávající vodoteče SOV1 a o výstavbu nové vodoteče NOV1. Stavba se nachází na parcelách v k.ú. Vitějovice, p.č. 211/9 a 211/26. Jedná se o mělké otevřené strouhy odvádějící povrchový odtok z povodí. Koryto SOV1 bude štětovitě vyskládáno z těžkého lomového kameniva a těžkým kamenným záhozem, v místě bezpečnostního přepadu – zemní průleh a výpustné potrubí z rybníka NPRN2. NOV1 koryto nebude trvale zvodněno, SOV1 je trvale zvodněno. Vodoteč SOV1 je zaústěna do stávajícího propustku pod silnicí Vitějovice – Prachatice.

### Stavební objekt SO04 – Potok NOP1

Lokalitou pro realizaci potoka NOP1 je svah pod vrchem Kluzí, na parcelách v k.ú. Vitějovice, p.č. 1307/34 a 1401/1. Zde je vodní tok proveden jako zatrubněný a nově je navrženo odvádění vod v otevřeném korytě potoku NOP1. Jedná se o vodní tok ve správě státního podniku Lesy ČR.



### Stavební objekt SO05 – Protipovodňová zemní hráz NPZH1

Navrhovaná protipovodňová hráz se nachází v místě stávajícího odvodňovacího příkopu. Odvodňovací příkop bude přeložen na návodní stranu hráze. Příkop NPMP1 je zaústěn do Zlatého potoka. Stavba se nachází na parcelách v k.ú. Vitějovice, parc.č. 955/6, 955/24, 955/7 a 951/2. Jedná se o zemní homogenní hráz, která zabráni průnikům vody do zastavěné části obce.

Sdělujeme Vám, že dle zaslané projektové dokumentace stavby jsou navrhovanými stavebními objekty dotčeny stavby vodních děl – hlavní odvodňovací zařízení (dále jen „HOZ“) evidované v souladu s § 56 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění a § 4 odst. 2 zákona č. 503/2012 Sb., o Státním pozemkovém úřadu a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění, v majetku státu a příslušnosti hospodařit Státního pozemkového úřadu. Jedná se o tyto objekty HOZ:

- HOZ „VITEJOVICE, ODPAD K4“, ID 2140000486-11201000, otevřený kanál v celkové délce 377 m z roku 1970, ČHP 1-08-03-058.
- HOZ „HRACHOLUSKY VITEJ, ODPAD A“, ID 2140000255-11201000, otevřený kanál v celkové délce 273 m z roku 1980, ČHP 1-08-03-058.

HOZ „VITEJOVICE, ODPAD K4“ je přímo dotčen v rámci SO01, a to zřízením bezpečnostního přelivu – zemním průlehem z nově navrhované nádrže NPRN2, a dále v rámci SO03, a to vytvořením vodoteče SOV1 v délce 380 m. Tyto stavební objekty, které budou následně předány Obci Vitějovice, zruší stavbu vodního díla HOZ v celé délce 377 m.

Upozorňujeme, že za propustkem pod silnicí Vitějovice-Prachatice dále pokračuje stavba vodního díla HOZ „HRACHOLUSKY VITEJ, ODPAD B“, ID 2140000256-11201000, trubní kanál v celkové délce 320 m z roku 1980, ČHP 1-08-03-058, který ústí do Zlatého potoka. Požadujeme, aby v rámci realizace stavby bylo zabráněno napadání zeminy a jiných materiálů do HOZ.

HOZ „HRACHOLUSKY VITEJ, ODPAD A“ je přímo dotčen v rámci SO05, a to zřízením hráze délky 320 m a záchytného příkopu délky 264 m. Tyto objekty, které budou následně předány Obci Vitějovice, zruší stavbu vodního díla HOZ v celé délce 273 m.

Upozorňujeme na skutečnost, že v zájmovém území navrhovaných objektů se dle nám dostupných podkladů může nacházet podrobné odvodňovací zařízení (dále jen „POZ“) – drenážní síť, která je příslušenstvím pozemků. Tyto údaje o investicích do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti jsou neaktualizovanými historickými daty, která pořídila Zemědělská vodohospodářská správa digitalizací analogových map 1 : 10 000. Vzhledem k tomu, že neexistuje evidence meliorací (odvodnění a závlah) a jejich následných změn (zrušení, rozšíření) od doby pořízení těchto dat (zákresy do map provedeny v 90. letech, jejich následná digitalizace proběhla přibližně v letech 2003-2007), nemusí proto tato data odpovídat skutečnému rozsahu meliorací na jednotlivých pozemcích. Údaje jsou k dispozici ke stažení na Portálu farmáře (<http://eagri.cz/public/web/mze/farmar/LPIS/data-melioraci/>) ve formátu shp a jsou také zobrazeny v LPIS ve vrstvě LPIS/Životní prostředí/Nitrátová směrnice/Uložení hnojiv – detail/Meliorace.

V případě dotčení POZ je potřeba respektovat tyto stavby a zachovat funkčnost systému plošného odvodnění.

Na základě zpracované projektové dokumentace požádá SPÚ, odbor vodohospodářských staveb oprávněnou osobu za SPÚ v souladu s § 14 odst. 7 zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, v platném znění, o vydání rozhodnutí o nepotřebnosti předmětných staveb vodních děl HOZ, které budou v rámci výstavby zrušeny.



Požadujeme, aby současně se žádostí o vydání stavebního povolení na výstavbu „Společných zařízení KoPÚ Vitějovice, Část 2 – vodohospodářské stavby“, kterou bude podávat na příslušný vodoprávní úřad SPÚ prostřednictvím Pobočky Prachatice jako stavebník, bylo požádáno i o povolení zrušení otevřených kanálů HOZ v celé jejich délce, neboť HOZ je vodním dílem a k jejich zrušení je v souladu s § 15 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů, třeba povolení vodoprávního úřadu.

Na základě rozhodnutí o nepotřebnosti, povolení zrušení vodních děl HOZ a kolaudačního souhlasu (případně kolaudačního rozhodnutí) bude následně provedeno vyřazení zrušených staveb vodních děl HOZ z majetkové a účetní evidence SPÚ bez nutnosti provedení majetkoprávního vypořádání, neboť stavebníkem i vlastníkem stavby vodních děl HOZ je SPÚ.

S pozdravem

**Ing. Milan Rybka**

ředitel Odboru vodohospodářských staveb

v z. Ing. Michaela Kašpírková v.r.

zástupce ředitele Odboru vodohospodářských staveb

Státního pozemkového úřadu

Ing. Martin Růžička, CSc. - Alcedo JINDŘICHŮV HRADEC	
Došlo: 30. 01. 2018	Počet příloh:
Z.l. ....	Počet listů:

LESY ČESKÉ REPUBLIKY S.P., ST - oblast povodí Vltavy, Benešov

Tyršova 1902, Benešov 256 01, tel. +420956954111, Fax.: +420317705619, ost54@lesycr.cz, ID DS: e8jcfns

Ing. Martin Růžička, CSc. - Alcedo JINDŘICHŮV HRADEC	
Došlo: 06. 02. 2018	Počet příloh:
	Počet listů:
2.č. ....	

Alcedo - Ing. Martin Růžička  
 Na Hradbách 35/I  
 37701 Jindřichův Hradec

VÁŠ DOPIS ZN.

ČÍSLO JEDNACÍ  
 LCR954/1000661/2017

SPISOVÁ ZNAČKA  
 LCR0003381/2018

DATUM  
 31.01.2018

VYŘIZUJE  
 Šesták Bohuslav

TELEFON  
 956954242

GSM  
 601 586 002

FAX

E-MAIL  
 bohoslav.sestak@lesycr.cz

## Věc: Vyjádření k PD na „Společná zařízení KoPÚ Vitějovice, část 2 – vodohospodářské stavby“

Lesy České republiky, Správa toků – oblast povodí Vltavy obdržela Vaši žádost o stanovisko k projektové dokumentaci z 10/2017 zpracované Ing. Martinem Růžičkou ze společnosti Alcedo, objednatel PD je SPÚ ČR – Pobočka Prachatic, Vodňanská 329,383 01 Prachatic na akci „ Společná zařízení KoPÚ Vitějovice, Část 2 – vodohospodářské stavby,, v k.ú. Vitějovice.

Z předložené projektové dokumentace vyplývá, že záměrem stavby je nově vybudovat otevřené koryto toku NOP1 na pozemku p.č. 1401/1 a 1307/34 v k.ú. Vitějovice. Do nově vzniklého koryta bude **napojen stávající zatrubněný vodní tok LP Zlatého potoka IDVT: 10253395, ČHP: 1-08-03-0580, který LČR s.p. evidují ve své správě. Na tomto toku evidujeme ve svém majetku stavbu pod názvem LP Zlatého potoka od Šálavy v ř.km 0,007 do 0,383, I.Č. 924361. LČR s.p. V zájmovém území neevidují LČR s.p. žádné pozemky ve vlastnictví ČR s právem pro hospodaření pro LČR s.p.**

Na parcele č. 1401/1 je stávající vtokový objekt do zatrubněné části, která je pod zpevněnou komunikací vedoucí k vodojemu. Zatrubněná část bude v ř.km 0,340 – 0,390 rekonstruována DN 800 a vyústěna do potoka do otevřeného koryta NOP1. Místo pod vyústěním bude opevněné v šířce 5,0 m v šířce koryta 4,0 m pohozen z lomového kameniva do 80 kg 15-35 cm.

Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08

Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, logo PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.



Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává maximální transparentnost, integritu a etiku. Součástí firemní kultury státního podniku Lesy České republiky, s.p., je Criminal compliance program (viz www.lesycr.cz), který stanoví zásady a pravidla jednání zaměstnanců či jiných osob jednajících za státní podnik Lesy České republiky, s.p. (dále jen „zaměstnanec“). Každý zaměstnanec má povinnost oznámit jakékoli podezření či nelegální jednání. V jakémkoli případě, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal compliance programem, nelze je považovat za jednání v rámci nebo v zájmu státního podniku Lesy České republiky, s.p. Takové jednání je možné oznámit a to i anonymně způsobem uvedeným na webových stránkách [www.lesycr.cz](http://www.lesycr.cz)

Nově vzniklé koryto má být vybudováno na pozemku p.č.1307/34 a zaústěno do Zlatého potoka v ř.km 11,790. V tomto úseku je plánována přeložka obecního vodovodu.

Jako správci výše zmíněného drobného vodního toku **nesouhlasíme Vámi předloženým technickým řešením stavby** navrhovaného otevřeného koryta nad zatrubněnou částí toku nebo v jeho těsné blízkosti.

Doporučujeme technické řešení přehodnotit na jedno kapacitní otevřené koryto v parametru hydrotechnických výpočtů s případným podélným a příčným opevněním toku. Správa toků v případě následné varianty, požaduje provedení majetkoprávního vyrovnání před vydáním rozhodnutí o povolení stavby ke stávajícímu úseku zatrubněného vodního toku (evidovaná stavba v majetku LČR s.p.: DM 924361)

Vzhledem ke správě drobného vodního toku LP Zlatého potoka IDVT: 10253395 ČHP: 1-08-03-0580 vyplývající ze zákona pro LČR s.p. se jako správce VT nebráníme jakýmkoliv vhodným způsobem převzít nově do správy respektive majetku dokončenou stavbu nového otevřeného koryta.

Správa toků LČR s.p. požaduje v případě vytvoření nové varianty stavby otevřeného koryta předložení této dokumentace k opětovnému vyjádření.

Vyjádření je platné 2 roky od doby vydání.

Ing. Mojmíra Hillermanová  
vedoucí ST-OP Vltavy

Lesy České republiky, s.p. [04]  
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hrádec Králové  
500 08 Hrádec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
Správa toků - oblast povodí Vltavy  
Tyršova 1902, 256 01 Benešov