

Stavebník:  
Město Planá nad Lužnicí  
Vodárenská společnost Tábořsko

## **Planá nad Lužnicí – ulice U Dubu**

---

### **Dokumentace k územnímu a stavebnímu řízení**

#### **F. Doklady**

### **Seznam dokladů:**

1. Městský úřad Tábor, odbor rozvoje – Koordinované závazné stanovisko č.j. METAB 16629/2016/OR/INes 6 ze dne 6.4.2016
2. Správa a údržba silnic Jihočeského kraje zn. SUS JcK 03240/2016 ze dne 18.3.2016
3. Policie ČR, DI Tábor – Vyjádření č.j. KRPC-657-176/ČJ-2016-020806 ze dne 23.3.2016
4. KHS Jč. kraje – Závazné stanovisko zn. KHSJC 05065/2016/HOK.TA ze dne 3.3.2016
5. HZS JčK, územní odbor Tábor - Závazné stanovisko č.j. HSCB-1656-2/2016 UO-TA ze dne 30.3.2016
6. Vyjádření správců inženýrských sítí:  
(Průběh inž. sítí překreslen do koordinační situace, originální zákres předaný správcem archivuje zpracovatel PD)  
CETIN a.s. - Vyjádření č.j. 594434/16 ze dne 26.4.2016 o existenci sítí společnosti CETIN a.s.  
E-ON ČR – Vyjádření zn. M18416-16115696 ze dne 26.4.2016 o existenci zařízení elektro v provozování E-ON  
E-ON ČR – Vyjádření zn. M18416-16115696 ze dne 26.4.2016 o existenci zařízení plyn v provozování E-ON  
ČEVAK – Vyjádření k PD k UŘ č.j. 016030000927 ze dne 1.3.2016  
ČEVAK – Vyjádření k PD ke SŘ č.j. 016030001003 ze dne 5.3.2016

# MĚSTSKÝ ÚŘAD TÁBOR

Odbor rozvoje

Žižkovo náměstí 2, 390 15 Tábor



S00FX012I8AV

Ing. Pavel Douša  
Luční 335  
39003 Tábor

Spis.značka  
Číslo jednací  
Oprávněná úřední osoba

S-META 10507/2016 OR/INes 6  
METAB 16629/2016/OR/INes  
Nesrovnalová Iveta

Tábor  
2016-04-06

Městský úřad v Táboře, odbor rozvoje, vydává za použití ustanovení § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon), v platném znění, podle ustanovení § 77 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu v platném znění, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, podle ustanovení § 29 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění, podle ustanovení § 40 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění a podle § 6 odst. 1 písm. e) stavebního zákona, v návaznosti na § 149 zákona č. 500/2004 v platném znění (správní řád),

na základě žádosti projektové a inženýrské kanceláře DOUŠA, Luční 335, Tábor, ve věci stavby

## **„Planá nad Lužnicí – ulice U Dubu“**

a k ní připojené projektové dokumentace k územnímu a stavební řízení, zpracované Ing. Pavlem Doušou - ČKAIT 0100028, v březnu 2016, toto

souhlasné

## **KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

### **Doprava**

Městský úřad Tábor, odbor dopravy, v působnosti věcně a místně příslušného silničního správního úřadu dle ustanovení § 10 a § 11 odst. 1 písm. a) zákona 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, v návaznosti na § 40 odst. 1 a 4 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, po posouzení žádosti, kterou podal dne 03. 03. 2016 Městský úřad Tábor, odbor rozvoje ve věci: „Planá nad Lužnicí - ulice U Dubu“ vydává podle § 40 odst. 4 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, toto stanovisko.

Městský úřad Tábor, Odbor dopravy souhlasí s vydáním stavebního povolení, stavba: „Planá nad Lužnicí - ulice U Dubu“, kterou zpracoval Ing. Pavel Douša, Projektová a inženýrská kancelář, Luční 335, 390 03 Tábor, IČO 103 25 123. **Stavba je přípustná** při dodržení následujících podmínek uvedených v tomto stanovisku, které je podle § 44 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů závazné.

#### **Podmínkou je:**

- V případě užívání pozemních komunikací jiným než obvyklým způsobem nebo k jiným účelům, než pro které jsou určeny, je nutné požádat o zvláštní užívání pozemní komunikace v souladu s § 25 zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. Žádost musí obsahovat i vyznačení ploch určených pro skladování vytěženého materiálu, materiálu pro pokládku a zařízení staveniště.
- V případě, že bude omezen provoz na pozemní komunikaci, je nutné požádat o uzavírku pozemní komunikace v souladu s § 24 zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
- Před vstupem do pozemní komunikace, je nutné požádat o zvláštní užívání pozemní komunikace v souladu s § 25 zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. Žádost musí obsahovat i vyznačení ploch určených pro skladování vytěženého materiálu, materiálu pro pokládku a zařízení staveniště.
- Stavební objekty dopravního významu dle zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, budou stavebně povoleny speciálním stavebním úřadem. Nedílnou součástí bude předložení souhlasu obecného stavebního úřadu podle § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, bez tohoto souhlasu nebude stavební řízení zahájeno. Stavbu nutno realizovat mimo zimní období.
- Po celou dobu stavby musí být zajištěn přístup k jednotlivým sousedním nemovitostem v místě dotčeném stavbou.

#### **Životní prostředí**

##### **Ochrana přírody a krajiny**

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen „zákon“) sdělujeme k předloženému záměru „Planá nad Lužnicí – ulice U Dubu“ na pozemku parc. č. 2016/1, 2038/5, 2038/15, 3172/1, 3172/2 v k.ú. Planá nad Lužnicí následující. Po upozornění orgánu ochrany přírody na kolizi stavby se vzrostlým stromem byla zpracovatelem projektu dodatečně upravena trasa kanalizace (na vzdálenost 3 m od stromu) a zkrácena délka rekonstruované komunikace. Souhlasíme s uvedeným řešením za podmínky ručního výkopu v kořenové zóně stromu při ukládání stoky a přípojek. Současně je třeba v maximální možné míře chránit kořenový systém a kmen stromu při výměně konstrukce vozovky. Přiměřeně je nutno použít zásady ochrany dřevin dle ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Připomínáme, že za případné poškození dřeviny hrozí ze zákona sankce až 1 mil. Kč.

##### **Zemědělský půdní fond**

Z hlediska zájmů chráněných dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon“), je záměrem „Planá nad Lužnicí – ulice U Dubu“ – stavba kanalizace, dotčen i pozemek dle KN parc.č. 2016/1, druh pozemku trvalý travní porost v k. ú. Planá nad Lužnicí, náležející dle § 1 odst. 2 zákona do zemědělského půdního fondu. V souladu s ustanovením § 9 odst. 2) písm. d) zákona souhlasu k odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu není třeba k nezemědělským účelům po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je-li TERMÍN ZAHÁJENÍ nezemědělského využívání zemědělské půdy



nejméně 15 DNÍ PŘEDEM PÍSEMNĚ OZNÁMEN zdejšímu orgánu ochrany zemědělského půdního fondu.

Tiskopis oznámení zahájení termínu nezemědělského využívání zemědělské půdy zasíláme v příloze.

#### Ochrana prostředí

Vyjádření dle § 79 odst.4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů v platném znění, k záměru „Planá nad Lužnicí – ulice U Dubu“ na pozemku parc. č. 2016/1, 2038/5, 2038/15, 3172/1, 3172/2 v k.ú. Planá nad Lužnicí, ze dne 2.3.2016 z hlediska nakládání s odpady, je následující: S výše uvedeným záměrem lze souhlasit. Při realizaci tohoto záměru je třeba respektovat zejména základní povinnosti při nakládání s odpady, stanovené platnými právními předpisy, kterými jsou zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů a na něj následně navazující prováděcí předpisy.

#### Lesní hospodářství

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), v platném znění, nemá orgán státní správy lesů k realizaci stavby „Planá nad Lužnicí – ulice U Dubu“ na pozemcích parc. č. 2016/1, 2038/5, 2038/15, 3172/1, 3172/2 v k.ú. Planá nad Lužnicí žádné připomínky.

#### Vodní hospodářství

Městský úřad Tábor – obec s rozšířenou působností podle zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s rozšířenou působností a stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem, jako místně příslušný vodoprávní úřad podle § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) a jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů

### **vydává souhlasné závazné stanovisko**

podle § 104 odst. 9 citovaného vodního zákona v souladu s § 149 správního řádu k umístění stavby „Planá nad Lužnicí ulice U Dubu“, dle projektové dokumentace vypracované DOUŠA Projektová a inženýrská kancelář, Luční 335, 390 03 Tábor, dne v 3/2016.

Závazné stanovisko se uděluje bez podmínek.

#### Památková péče

Městský úřad Tábor, odbor rozvoje, jako příslušný orgán státní památkové péče podle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, posoudil Vaši žádost, která nám byla doručena dne 1.3.2016 a na základě vyjádření Národního památkového ústavu, územního odborného pracoviště v Českých Budějovicích ze dne 22.3.2016, vydává k akci: k.ú. Planá nad Lužnicí – ulice U Dubu – místní komunikace, kanalizace, dle projektové dokumentace vypracované Ing. Pavlem Doušou v 03/2016 toto vyjádření:

Území, na němž hodláte provádět stavební činnost, je územím s archeologickými nálezy. Vzhledem k této skutečnosti se na Vás vztahují povinnosti uvedené v ustanovení § 22, odst. 2, zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Podrobnosti o Vašich povinnostech jsou uvedeny v příloze.

#### Územní plánování

Městský úřad Tábor, odbor rozvoje, jako příslušný úřad územního plánování dle § 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění (stavební zákon), vydává k akci „Planá nad Lužnicí – ulice U Dubu“ toto vyjádření. Záměr se v územním plánu

Planá nad Lužnicí nachází v plochách místních komunikací. Konstatujeme, že záměr je v souladu s platnou územně plánovací dokumentací.

### Odůvodnění

MěÚ Tábor – odbor rozvoje, obdržel dne 29.2.2016 podání, ve kterém zpracovatel projektové dokumentace k akci „Planá nad Lužnicí – ulice U Dubu“ požádal o vydání koordinovaného stanoviska. K žádosti byla přiložena projektová dokumentace k územnímu a stavebnímu řízení. Na základě upozornění orgánu ochrany přírody a krajiny upravil projektant dokumentaci a zaslal jí odboru rozvoje dne 18.3.2016. Odbor rozvoje předal tuto upravenou dokumentaci dotčeným odborům, které se vyjádřili již k této verzi PD.

Stavba SO 01 – Místní komunikace řeší úpravu příčného uspořádání uličního profilu a výměnu konstrukce vozovky, společně s místem pro přecházení v křižovatce s ul. Strkovskou. SO 02 – Kanalizace řeší novostavbu stoky jednotné kanalizace o délce 15,5m v zatravněném pozemku profilu ulice U Dubu, se zaústěním do sběrače městské kanalizace. Stavbou jsou dotčeny pozemky 2038/5, 2038/15, 3172/1, 3172/2 k.ú. Planá nad Lužnicí.

#### Vodní hospodářství

Dne 2.3.2016 obdržel odbor životního prostředí Městského úřadu v Táboře žádost odboru územního rozvoje MěÚ Tábor k vydání koordinovaného závazného stanoviska ke stavbě „Planá nad Lužnicí ulice U Dubu“, dle projektové dokumentace vypracované DOUŠA Projektová a inženýrská kancelář, Luční 335, 390 02 Tábor, dne 3/2016. Protože předmětnou stavbou mohou být dotčeny zájmy vodního zákona – bezpečnost vodních děl vydává vodoprávní úřad toto souhlasné závazné stanovisko. Toto závazné stanovisko nenahrazuje vydání stavebního povolení pro stavbu kanalizace, které bude vydávat příslušný speciální stavební úřad.

Městský úřad Tábor, odbor rozvoje ve svém rozhodování vycházel ze žádosti projektanta, z písemného vyjádření dotčených orgánů – MěÚ Tábor odboru dopravy, odboru rozvoje, odboru životního prostředí a z předložené projektové dokumentace. Nesouhlasné koordinované závazné stanovisko bylo vydáno na základě stanoviska orgánu ochrany přírody a krajiny, jelikož z předložených podkladů nelze posoudit, v jaké míře dojde k dotčení vodního rohu a jeho nivy.

### Poučení:

Proti tomuto koordinovanému závaznému stanovisku nelze podat samostatné odvolání, neboť tento úkon není, dle ustanovení § 149 odst.1 zákona 500/2004, správní řád, v platném znění, samostatným rozhodnutím. Opravný prostředek lze podat orgánu, jež vede správní řízení, který následně umožní, aby bylo v souladu s ustanovením § 149 odst. 4 správního řádu přezkoumáno i toto koordinované závazné stanovisko.

MĚSTSKÝ ÚŘAD  
TÁBOR

- 13 -



Ing. Vlastimil Křemen  
vedoucí odboru rozvoje

# 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 Tábor**

**Vožická 2107, 390 41 Tábor**

**DOUŠA**

**Projektová a inženýrská kancelář**

**Luční 335**

**390 03 Tábor**

Váš dopis značky / ze dne  
1.3.2016

Naše značka  
SUS JcK 03240/2016

Vyřizuje / linka  
Vítů

V Táboře dne  
18.3.2016

**Věc : Stavební úpravy ulice U Dubu, Planá nad Lužnicí**

Stavbou bude dotčena silnice č. III/13531 na pozemku p.č. 3172/1 k.ú. Planá nad Lužnicí.

Napojení místní komunikace na vozovku silnice III/13531 bude provedeno oříznutím hrany vozovky a spáry mezi novým povrchem a vozovkou budou zalaty bitumenovou zálivkou.

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje závod Tábor, která má zřízeno právo hospodaření s nemovitostmi ve vlastnictví Jihočeského kraje souhlasí s předloženou projektovou dokumentací „Stavební úpravy ulice U Dubu, Planá nad Lužnicí“ vypracované DOUŠA, Projektová a inženýrská kancelář, Luční 335, 390 03 Tábor v březnu 2016. Souhlasíme s realizací stavby.

Zhotovitel stavebních prací min. 21 dní před započítáním prací na pozemku p.č. 3172/1 k.ú. Planá nad Lužnicí (silnice č. III/13531) požádá příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání silnice. Po vydání rozhodnutí o povolení zvláštního užívání uzavře zhotovitel stavebních prací se SÚS JcK závodem Tábor smlouvu o finanční náhradě za užití nemovitosti na dobu a rozsah stavebních prací. K uzavření smlouvy je nutné, aby zhotovitel předložil živnostenský list, nebo výpis z obchodního rejstříku, případně zřizovací listinu. Po uzavření smlouvy zhotovitel stavebních prací převezme silnici do svého užívání od SÚS JcK závodu Tábor. Ke kontrole úpravy připojení bude přizván zástupce SÚS JcK závodu Tábor (Pan Zasadil tel. 724039851). Po kontrole následně zhotovitel protokolárně předá silnici zpět SÚS JcK závodu Tábor.

Radka Pavlíková  
ředitelka SUS JcK závodu Tábor

*Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.*  
závod TÁBOR  
Vožická 2107, 390 41 Tábor  
IČO: 709 71 641

Vyjádření má platnost dva roky od jeho vydání.

telefon  
381281422

Fax  
381281428

E-mail  
[sekretariat.ta@susjk.cz](mailto:sekretariat.ta@susjk.cz)

IČ  
70971641

Bankovní spojení  
KB 51-8903440257/0100



Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE JIHOČESKÉHO KRAJE

Územní odbor Tábor  
Dopravní inspektorát



KRPC-657-176/ČJ-2016-020806

Tábor: 23. března 2016

Počet listů: 1

Ing. Pavel Douša  
Luční 335  
390 03 Tábor

Planá nad Lužnicí – ulice U Dubu – SO 01 místní komunikace – vyjádření:

Policie ČR DI Tábor souhlasí s vydáním stavebního povolení na akci: „Planá nad Lužnicí – ulice U Dubu“ – SO 01 místní komunikace, dle předložené projektové dokumentace.

Souhlasíme s navrženým trvalým dopravním značením.



z r. por. Ing. Tomáš Cihelna  
dopravní inženýr

npor. Mgr. Jan Rychtecký  
vedoucí DI Tábor

Soběslavská 2763  
390 05 Tábor

Váš dopis značky:  
Ze dne: 1.3.2016

Naše č. j.: KHSJC 05065/2016/HOK TA  
Spisová značka: S-KHSJC 05065/2016

Vyřizuje: Kohout  
Tel. číslo: 387 712 424

**DOUŠA**  
**Projektová a inženýrská kancelář**  
**Luční 335**  
**390 03 T á b o r**

Datum: 3.3.2016

**Závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví**  
**akce: „Planá nad Lužnicí - ulice U Dubu, místní komunikace a kanalizace“ – územní a stavební řízení**

---

Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích (dále jen „KHS Jč kraje“) vydává podle § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), ve spojení s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „s. ř.“), toto

**závazné stanovisko:**


s projektovou dokumentací pro územní a stavební řízení na akci: „Planá nad Lužnicí - ulice U Dubu, místní komunikace a kanalizace“ (dále jen „projektová dokumentace“), předloženou orgánu ochrany veřejného zdraví dne 1.3.2016 žadatelem – investorem Město Planá nad Lužnicí, Zákostelní 720, 391 11 Planá nad Lužnicí, zastoupeným na základě plné moci ze dne 1.3.2016 zmocněncem, Ing. Pavlem Doušou, Projektová a inženýrská kancelář, Luční 335, 390 03 Tábor, IČ: 10325123 (dále jen „žadatel“)

**s e s o u h l a s í bez připomínek**

**Odůvodnění:**

Žadatel podal KHS Jč kraje dne 1.3.2016 žádost o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení na akci: „Planá nad Lužnicí - ulice U Dubu, místní komunikace a kanalizace“. KHS Jč kraje posoudila předloženou projektovou dokumentaci. Ve věci nebyl shledán rozpor mezi předloženou projektovou dokumentací a zájmy chráněnými orgánem ochrany veřejného zdraví podle zákona č. 258/2000 Sb. PD řeší So 01 – mj. úpravu stávající slepé dvoupruhové místní obslužné komunikace MO2 9,0/7,0/50 s obratištěm na konci v celkové délce 167,7 m na pozemku p.č. 2038/5 a 2038/15 v k.ú. Planá nad Lužnicí a So 02 – mj. výstavbu nové stoky jednotné kanalizace PP UR2 DN 300 v délce 170,26 m v téže lokalitě.

Krajská hygienická stanice  
Jihočeského kraje (42)  
se sídlem v Č. Budějovicích  
Na Sadech 25  
370 71 České Budějovice

  
Mgr. Pavel Kohout  
vedoucí oddělení HOK KHS

**Příloha: podklady zpět**

Převzal:



**Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje**  
**Územní odbor Tábor, Chýnovská 276, 391 56 Tábor**

Č. j.: HSCB-1656-2/2016 UO-TA

Vážený pan  
Ing. Pavel Douša  
Luční 335

390 03 Tábor

Tábor 30. březen 2016  
Počet stran: 1  
Příloha: 1/dokumentace

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO**  
**dotčeného orgánu na úseku požární ochrany**

Vyřizuje: nprap. Ing. Martin Pospíchal, tel.: 950221535, fax: 950 221 101, e-mail: prevence.ta@jck.izscr.cz . K č.j.: - , ze dne 1.3.2016.

**Název stavby:** Planá nad Lužnicí - ulice U Dubu. SO 01 - místní komunikace, SO 02 - kanalizace

**Místo stavby:** Planá nad Lužnicí, ul. U Dubu

**Stavebník - investor:** Město Planá nad Lužnicí, Zákostelní 720, 391 11 Planá nad Lužnicí

**Předložená dokumentace:** podklady pro vydání územního rozhodnutí, projektová dokumentace ke stavebnímu řízení

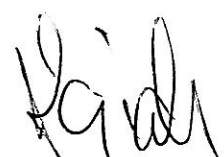
Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje posoudil, podle § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, výše uvedenou dokumentaci **předloženou dne 1.3.2016.**

K předmětné dokumentaci vydává

**souhlasné stanovisko.**

Zpracovaná dokumentace splňuje podmínky z hlediska požární ochrany.

Každá změna schválené dokumentace stavby musí být neodkladně projednána.

  
plk. Ing. Petr Hojsák  
ředitel HZS JČK ÚO Tábor  
HZS Jihočeského kraje  
Územní odbor Tábor  
Chýnovská 276  
391 56 Tábor 4

Příloha:

Dokumentace ke stavbě Planá nad Lužnicí - ulice U Dubu. SO 01 - místní komunikace, SO 02 - kanalizace.

ev.č. 255/Po-2016



# **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: 594434/16**

**Číslo žádosti: 0116 600 332**

**Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 26. 4. 2018.**

<b>Žadatel</b>	Pavel Douša, kontaktní osoba: Pavel Douša, Luční 335, Tábor, 39003	
<b>Stavebník</b>	Město Planá nad Lužnicí, Zákostelní 720, Planá nad Lužnicí, 39111	
<b>Název akce</b>	Planá n. Luž. - Stavební úpravy ulice U Dubu	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Tábor
	<b>Obec</b>	Planá nad Lužnicí
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Planá nad Lužnicí

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.



Číslo jednací: 594434/16

Číslo žádosti: 0116 600 332

*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedené, 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 Ochraného 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 - Josef Mála, e-mail: josef.mala@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 14 111.

#### 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: 594434/16

Číslo žádosti: 0116 600 332

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 26. 4. 2016.



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. 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 započatím 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 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 praxí 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 zřízovat 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: 724 216 554 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 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 zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

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.

Příloha k *Vyjádření* 594434/16

Číslo žádosti: 0116 600 332

## Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* se, prosím, obračejte 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: 238465658 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: zdrahal@araneanetwork.cz

### GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov  
IČ: 25163558 DIČ: CZ25163558  
kontakt: Michal Kučera, tel/fax: 596541102, mobil: 731613394, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.cz  
Ing. Anežka Škovroňová, tel/fax: 596541102, mobil: 731204729, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.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: Lenka Pechoušková, tel.: 387020611, mobil: 602167642, e-mail: vytyceni@montela.cz

### SITEL, spol. s r.o.

se sídlem: Baarova 957/15 Praha 4, PSČ 140 00, oblastní provozovna - Tábor , Dražická 55,390 03 Tábor-Náchod  
IČ: 44797320 DIČ: CZ44797320  
kontakt: Magdalena Čedíková, tel: 381 254 262, mobil: 724 748 833, e-mail: mcedikova@sitel.cz

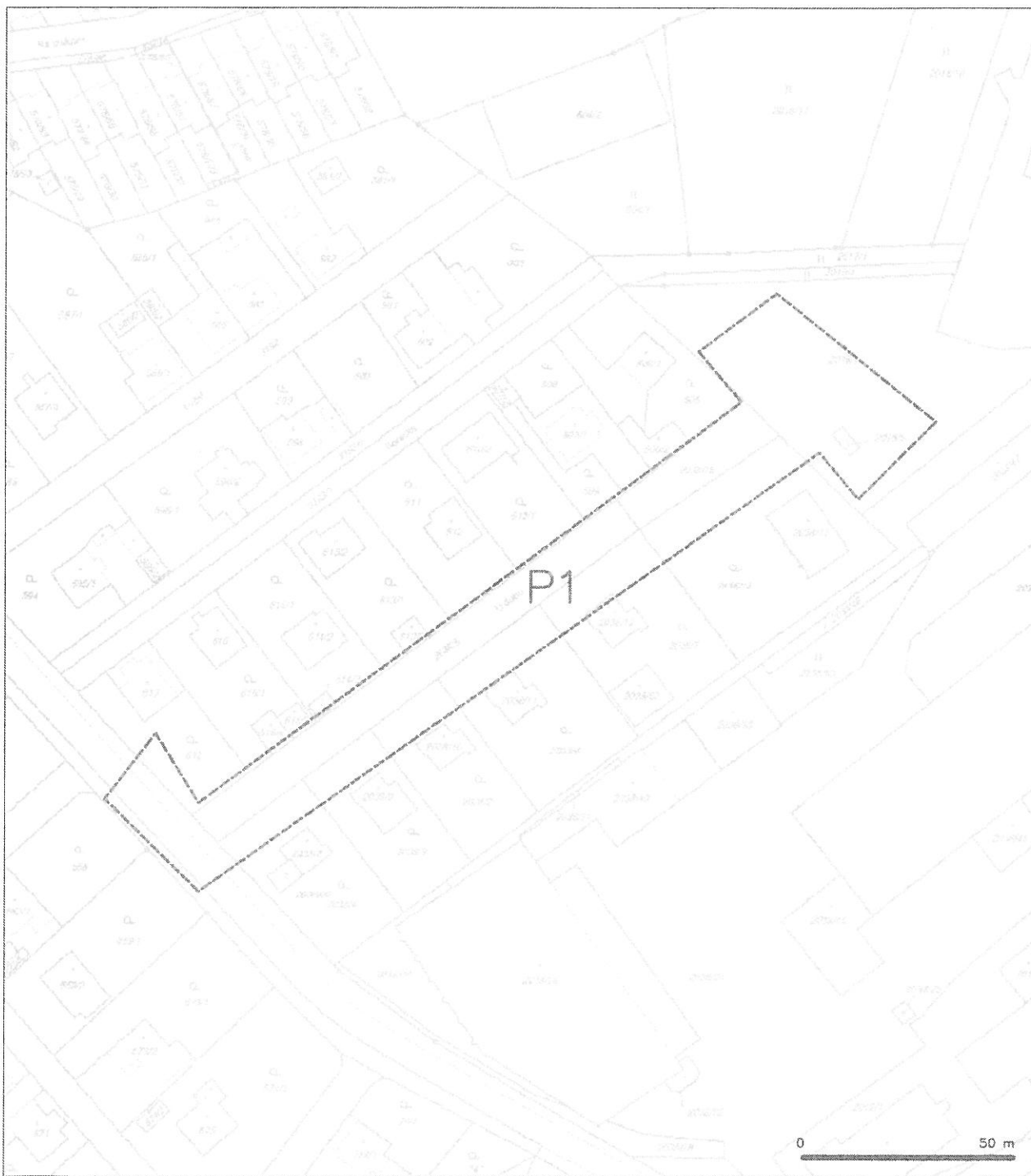
### TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10  
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253  
kontakt: Nataša Králová, mobil: 602664636, e-mail: kralova@temo.cz, vytyceni@temo.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



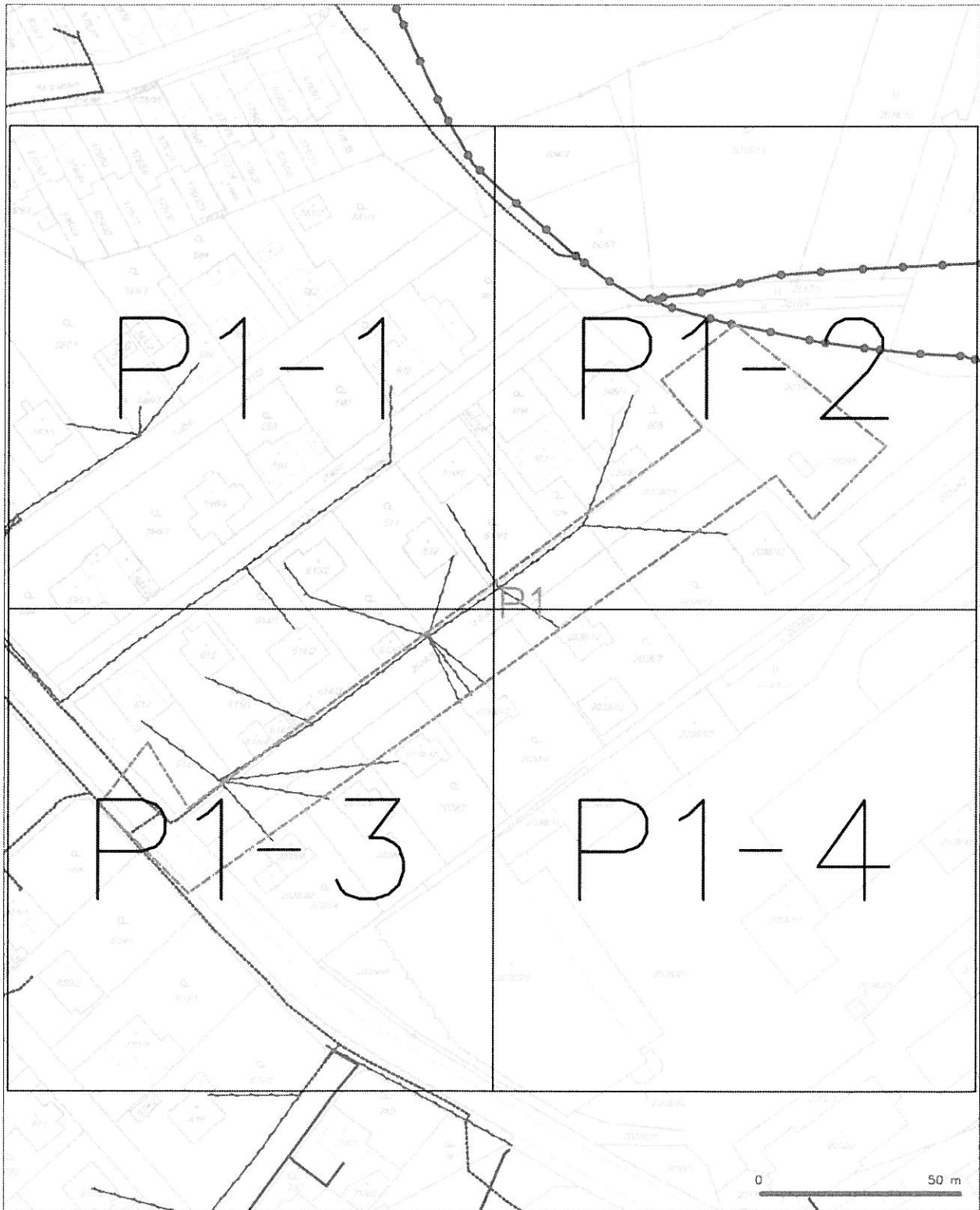
## LEGENDA

----- trasa vyjádření území k vyjádření

*Handwritten signature*  
 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
 Orlánská 2681/5  
 130 00 Praha 3  
 DIČ: CZ04084063  
 96



**SITUACNÍ VÝKRES - POLYGON 1**



**LEGENDA**

- |   |                               |   |  |
|---|-------------------------------|---|--|
| — | hranice polygonu dle územního | — | neopracovaný příjezd dle stávajícího stavu, NEPŘÍČNÝ |
| — | hranice polygonu dle územního | — | neopracovaný příjezd dle stávajícího stavu, NEPŘÍČNÝ |
| — | hranice polygonu dle územního | — | neopracovaný příjezd dle stávajícího stavu, NEPŘÍČNÝ |
| — | hranice polygonu dle územního | — | neopracovaný příjezd dle stávajícího stavu, NEPŘÍČNÝ |
| — | hranice polygonu dle územního | — | neopracovaný příjezd dle stávajícího stavu, NEPŘÍČNÝ |
| — | hranice polygonu dle územního | — | neopracovaný příjezd dle stávajícího stavu, NEPŘÍČNÝ |
| — | hranice polygonu dle územního | — | neopracovaný příjezd dle stávajícího stavu, NEPŘÍČNÝ |
| — | hranice polygonu dle územního | — | neopracovaný příjezd dle stávajícího stavu, NEPŘÍČNÝ |
| — | hranice polygonu dle územního | — | neopracovaný příjezd dle stávajícího stavu, NEPŘÍČNÝ |
| — | hranice polygonu dle územního | — | neopracovaný příjezd dle stávajícího stavu, NEPŘÍČNÝ |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



### LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | <p>Primerica izračunavanje struje i napona</p> <p>Na prigradku u ovom je NA priključio 200W</p> <p>izračunati struju i napon na svjetloj žarulji</p>       |  | <p>izračunati struju i napon na svjetloj žarulji</p> <p>Na prigradku u ovom je NA priključio 200W</p> <p>izračunati struju i napon na svjetloj žarulji</p> |
|  | <p>izračunati struju i napon na svjetloj žarulji</p> <p>Na prigradku u ovom je NA priključio 200W</p> <p>izračunati struju i napon na svjetloj žarulji</p> |  | <p>izračunati struju i napon na svjetloj žarulji</p> <p>Na prigradku u ovom je NA priključio 200W</p> <p>izračunati struju i napon na svjetloj žarulji</p> |
|  | <p>izračunati struju i napon na svjetloj žarulji</p> <p>Na prigradku u ovom je NA priključio 200W</p> <p>izračunati struju i napon na svjetloj žarulji</p> |  | <p>izračunati struju i napon na svjetloj žarulji</p> <p>Na prigradku u ovom je NA priključio 200W</p> <p>izračunati struju i napon na svjetloj žarulji</p> |
|  | <p>izračunati struju i napon na svjetloj žarulji</p> <p>Na prigradku u ovom je NA priključio 200W</p> <p>izračunati struju i napon na svjetloj žarulji</p> |  | <p>izračunati struju i napon na svjetloj žarulji</p> <p>Na prigradku u ovom je NA priključio 200W</p> <p>izračunati struju i napon na svjetloj žarulji</p> |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2

[illegible][illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1. list kladu P1-3



### LEGENDA



- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  | brzo promjenjiva otpornost<br>1M potpuno otvoren a 10k potpuno zatvoren |  | otpornost promjenjiva s temperaturom, NTC hladno otpor veći, toplina otpor manji |
|  | otpornost promjenjiva s intenzitetom svjetlosti                         |  | otpornost promjenjiva s rotacijom  |
|  | otpornost promjenjiva s temperaturom, NTC                               |  | otpornost promjenjiva s intenzitetom svjetlosti                                  |
|  | otpornost promjenjiva s intenzitetom svjetlosti, PTC                    |  | otpornost promjenjiva s temperaturom, PTC  |
|  | otpornost promjenjiva s temperaturom, NTC                               |  | otpornost promjenjiva s intenzitetom svjetlosti, PTC                             |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



### LEGENDA

- [illegible]

- 
 nerotreny pruh qitichki kodu. HPE traky  
 ntu svadit qitichki o metalichki kodu  
 ridove ota shchimo pomu ridove site  
  

 nuzhna site  
 nuzhnoznat site [ ] == kopier, kodirov  
 postmni site ota  
 site ota NN



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

Ing. Pavel Douša  
Luční 335  
39003 Tábor

**E.ON Servisní, s.r.o.**

RCDS Tábor  
Budějovická 107  
Tábor  
www.eon.cz

Miloš Dvořák  
T +420-56531-4450  
milos.dvorak@eon.cz

Naše značka  
M18416-16115696

Tábor, 26.04.2016

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

Investor stavby: Město Planá nad Lužnicí  
Název stavby: Planá n. Luž. - Stavební úpravy ulice U Dubu  
Místo stavby: KÚ Planá nad Lužnicí (721336), 2038/5

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 VN  
Nadzemní vedení VN  
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  
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

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 Jiří Číkeš, tel.: 38178-4851, email: jiri.cikes@eon.cz.**
2. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN lze provádět v min. vzdálenosti 1m od sloupů tak, aby nedošlo k narušení jejich stability 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.
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, Michaela Farová,  
tel.: 38178-4801,  
email: michaela.farova@eon.cz

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 26.04.2017.**





Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

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

- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- 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. Gerstl 2451/6  
370 49 České Budějovice  
IČ: 25486213 / DIČ: CZ25486213

049

Příloha: Orazítkovaná 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. A. Gerstl, S. P.  
F. A. Gerstl, S. P.  
370 49 C. d. e. B. u. d. i. c. e.  
I. C. 25186213, D. I. C. 225186213

049

*H. K. d. W. 16*



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

Ing. Pavel Douša  
Luční 335  
39003 Tábor

**E.ON Česká republika, s.r.o.**

Regionální správa Tábor  
Budějovická 1400  
390 48 Tábor  
www.eon.cz

Vojtěch Dukát  
T +420-38178-4812  
vojtech.dukat@eon.cz

Naše značka  
V1786-16137480

Tábor, 30.08.2016

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

Toto vyjádření vydává společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) jednající jako zástupce společnosti E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).

ECZR byla předložena žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu (dále jen OP):

Podzemní vedení VN  
Nadzemní vedení VN  
Podzemní vedení NN

Jedná se o akci: „**Planá n. Luž. - Stavební úpravy ulice U Dubu**“.

K zásahům do OP dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: KÚ Planá nad Lužnicí (721336), 2038/5.

ECZR jako zástupce ECD souhlasí s provedením výše uvedené akce v OP zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
  - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
  - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho

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

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 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 Jiří Čikeš, tel.: 38178-4851, email: jiri.cikes@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 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 mechanizmy 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 ze dne 26.04.2016.

- 11) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN.

Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.

- 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:**

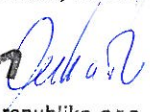

VN+NN

Regionální správa, Michaela Farová,  
tel.: 38178-4801,  
email: michaela.farova@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  
Tábor

004



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

Ing. Pavel Douša  
Luční 335  
39003 Tábor

**E.ON Servisní, s.r.o.**

RCDS Tábor  
Budějovická 107  
Tábor  
www.eon.cz

Miloš Dvořák  
T +420-56531-4450  
milos.dvorak@eon.cz

Naše značka  
M18416-16115696

Tábor, 26.04.2016

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

Investor stavby: Město Planá nad Lužnicí  
Název stavby: Planá n. Luž. - Stavební úpravy ulice U Dubu  
Místo stavby: KÚ Planá nad Lužnicí (721336), 2038/5

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 zařízeních 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 žádosti investora stavby. S podáním žádosti předloží provozovateli k

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



vyjádření projektovou dokumentací 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 Klobása, tel.: 38120-0712, email: jiri.klobasa@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 jakéhokoliv poškození plynárenského zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **1239**.

#### **Kontakty správců zařízení:**

STL, NTL

Regionální správa sítě plynu, Pavel Fiala,  
tel.: 38120-0713,  
email: pavel.fiala@eon.cz

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 26.04.2017.**

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.





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

- zeleně plně podzemní vedení STL
- 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.  
F. A. Gerstner 2151/6  
370 49 České Budějovice  
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

049

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. V. Ševčík s.r.o.  
F. A. GOSPODAR 2151/6  
370 49 ČESKÉ BUDĚJOVICE  
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

049

*26. 4. 2016*



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

Ing. Pavel Douša  
Luční 335  
39003 Tábor

**E.ON Česká republika, s.r.o.**

Regionální správa sítě plynu  
www.eon.cz

Pavel Fiala  
T +420-38120-0713  
pavel.fiala@eon.cz

Naše značka  
P9989-16136755

, 25.08.2016

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

Toto vyjádření vydává společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) jednající jako zástupce společnosti E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).

ECZR byla předložena žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu (dále jen OP):

Plynovod STL

Jedná se o akci: „Planá n. Luž. - Stavební úpravy ulice U Dubu“. K zásahům do OP dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: KÚ Planá nad Lužnicí (721336), 2038/5.

ECZR jako zástupce ECD souhlasí s provedením výše uvedené akce v OP zařízení distribuční soustavy plynu při splnění těchto podmínek:

- 1) V OP 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 OP 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.

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

- 3) Objednání přesného vytýčení trasy vedení v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v bezpečnostním 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. **Vytýčení plynovodu a katodové ochrany zajistí Jiří Klobása, tel.: 38120-0712, email: jiri.klobasa@eon.cz.**
- 4) Prokazatelné seznámení pracovníků konající 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 s oddělením Rozvoje a výstavby plynu ECZR a technikem RS plynu.
- 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 ze dne 26.04.2016.
- 14) Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození plynárenského zařízení v provozování ECZR na telefonní čísla **1239**.

**Kontakty správců zařízení:**

STL, NTL

Regionální správa sítě plynu, Pavel Fiala,  
tel.: 38120-0713,  
email: pavel.fiala@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.  
Správa sítě plynu  
I. A. Gerschnerová 2/151/0  
670 40 Česká Dubá, 670 01

014



Váš dopis Č.j.:

Ze dne:

Číslo jednací:

Vyřizuje:

Tel.:

Fax:

E-mail:

Datum:

05. březen 2016

O16030001003

Václav Smil

+420 387 761 521

+420 387 761 225

vaclav.smil@cevak.cz

07. březen 2016

DOUŠA PAVEL

Luční 335

Klokoty

390 03 Tábor 3

## **Planá nad Lužnicí - ulice U Dubu, So 02 - vyjádření k PD ke stavebnímu řízení**

Investor: VST s.r.o.

Projektová dokumentace řeší stavbu Stavbu SO 02 kanalizace včetně kanalizačních přípojek.

Splaškové odpadní vody budou odváděny jednotnou splaškovou kanalizací z potrubí DN 300 mm  
Materiál PP UR2 délka stoky 170,26 m.

### **S realizací souhlasíme při respektování následujících požadavků:**

#### **Obecná ustanovení:**

- Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005.
- Kanalizace z plastového potrubí bude navržena z jednovrstvého hladkého potrubí popřípadě dvouvrstvého žebrovaného potrubí plně žebro, minimálně SN 8.
- Pro odvodnění komunikace požadujeme používat dešťové vpusti výhradně s horním sifonovým přepadem. Vpust, provedení s pantem, bude osazena hlubokým košem na splaveniny. Dešťové vpusti budou osazeny tak, aby delší rozměr otvorů v mříži byl orientován kolmo na směr jízdy.
- Vlastní připojení na nově vybudované přípojky bude možné teprve po kolaudaci vodohospodářských sítí a na základě vydaného vyjádření k projektové dokumentaci přípojek, uzavření smluvního vztahu se společností ČEVAK a.s. Veškeré práce spojené s napojením přípojek na předbudované části přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem ČEVAK a.s.
- Ukončení jednotlivých přípojek je nutno geodeticky zaměřit prostorově i výškově (souřadnicový systém S - JTSK, výškový systém Bpv).
- Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

#### **Činnosti před realizací:**

- Před zahájením zemních prací bude společnost ČEVAK a.s. (Oddělení realizace investic Ing Janovská) předložena k vyjádření dokumentace pro realizaci stavby včetně koordinační situace případných dalších investičních akcí. Bez splnění této podmínky není možné zahájit zemní práce. Projektová dokumentace pro realizaci stavby bude řešit i podrobný harmonogram provádění ve vztahu k trvalému zajištění odvádění odpadních vod.
- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. – Jelínek Bořivoj 724 052 666, borivoj.jelinek@cevak.cz (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem).
- Společnosti ČEVAK a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.

#### **Činnosti v průběhu realizace:**

- Investor umožní přístup technikům ČEVAK a.s. na staveniště v průběhu realizace.
- Napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci s provozem společnosti ČEVAK a.s., provozní středisko se sídlem provoz Tábořsko : Pysanczyn 723829537 .
- Řádné provedení kanalizace bude doloženo kamerovou zkouškou. Snímkování bude provedeno po zhutnění podkladních vrstev vozovky před pokládkou živice a o termínu jeho konání bude s dostatečným časovým předstihem informován zástupce společnosti ČEVAK a.s. Zkoušky kanalizace budou provedeny

v souladu s příslušnými pasážemi ČSN 75 6909 (Zkoušky vodotěsnosti stok a kanalizačních přípojek) a dle podmínek provozovatele.

- Pro zahájení technické kontroly před kolaudací stavby bude společnosti ČEVAK a.s. předán výtisk geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí a přípojek (zaměření provedeno před záhozem potrubí) na aktuálním mapovém podkladu v měřítku 1:500. Na technickou kontrolu kanalizace volejte provoz Tábořsko : Pysanczyn 723829537 .
- K technické kontrole, případně před vydáním kolaudačního souhlasu požadujeme předat tuto dokumentaci a doklady:
  - o Zápis o odevzdání a převzetí stavby [obsahující: název stavby, délku, dimenzi a materiál potrubí, cenu bez DPH]
  - o Dokumentaci geodetického zaměření skutečného provedení, která bude provedena před záhozem podle technických podmínek pro geodetická zaměření vodohospodářských sítí provozovaných společností ČEVAK a.s. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti - technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situaci se zákresem sítí na papíru a v digitální podobě s výkresy ve formátu DGN. V případě, že vodohospodářské sítě nebude možno vyjmout ze země, ale bude provedeno pouze jejich zaplnění, požadujeme vynesení takto zrušených úseků v geodetickém zaměření skutečného provedení.
  - o Projektovou dokumentaci skutečného provedení [kladečský plán skutečného provedení a tabulka materiálu potrubí] včetně dokladové části.

**Kanalizační stoky a objekty:**

- o Kamerovou zkoušku kanalizace [kamerová prohlídka vnitřku potrubí po vysazení odboček včetně protokolu záznamu a přehledné situace s vyznačením kontrolovaného úseku.].

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

S pozdravem

Václav Smil  
referent vyjadřovací činnosti

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 697 (11)