



**Zpracovatel:** Atregia s.r.o.  
Šebrov 215, 679 22 Šebrov-Kateřina  
email: info@atregia.cz

**Investor:** Město Třeboň  
Palackého náměstí 46/II, 379 01 Třeboň  
email: martina.juzova@mesto-trebon.cz tel.: 384 342 140

**HIP:** Ing. Barbora Májková

**Zpracoval:** Ing. Barbora Májková

**Zpracovatel části PD:**

## DOKLADOVÁ ČÁST

**Název akce:**

Revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty  
v Třeboni

**Datum:**

09/2015

**Autorizační razítko:**

**Stupeň:**

DPS

**Měřítko:**

**Číslo zakázky:**

122/2015

**Formát:**

**Číslo výkresu:**

**Číslo paré:**

**Seznam parcel dotčených v projektu "Revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni"**

<i>Parcela číslo</i>	<i>Druh pozemku</i>	<i>Vlastník</i>	<i>Výměra</i>
			<i>m<sup>2</sup></i>
1534/1	Trvalý travní porost	Město Třeboň, Palackého náměstí 46, 379 01 Třeboň	3025
1526/1	Ostatní plocha	Město Třeboň, Palackého náměstí 46, 379 01 Třeboň	15760
1513	Zahrada	Město Třeboň, Palackého náměstí 46, 379 01 Třeboň	1111
1515	Zahrada	Město Třeboň, Palackého náměstí 46, 379 01 Třeboň	788

Parcelní číslo: 1534/1  
Obec: Třeboň [547336]  
Katastrální území: Třeboň [770230]  
Číslo LV: 10001  
Výměra [m2]: 3025  
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí  
Mapový list: DKM  
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK  
Druh pozemku: trvalý travní porost

Sousední parcely

## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
------------------	-------

Město Třeboň, Palackého nám. 46, Třeboň II, 37901 Třeboň

## Způsob ochrany nemovitosti

Název

zemědělský půdní fond

památkově chráněné území

rozsáhlé chráněné území

## Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
------	--------

75301 3025

## Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Jihočeský kraj, Katastrální pracoviště Jindřichův Hradec

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 15.07.2015 10:09:43.

Parcelní číslo: 1526/1  
Obec: Třeboň [547336]  
Katastrální území: Třeboň [770230]  
Číslo LV: 10001  
Výměra [m2]: 15760  
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí  
Mapový list: DKM  
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK  
Způsob využití: hřbitov, urnový háj  
Druh pozemku: ostatní plocha

Sousední parcely

## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
------------------	-------

Město Třeboň, Palackého nám. 46, Třeboň II, 37901 Třeboň

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Typ
-----

Předkupní právo

Věcné břemeno (podle listiny)

Věcné břemeno chůze a jízdy

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Jihočeský kraj, Katastrální pracoviště Jindřichův Hradec  
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 15.07.2015 10:09:43.



Parcelní číslo: 1513  
Obec: Třeboň [547336]  
Katastrální  
území: Třeboň [770230]  
Číslo LV: 10001  
Výměra [m2]: 1111  
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí  
Mapový list: DKM  
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK  
Druh pozemku: zahrada

Sousední parcely

## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
------------------	-------

Město Třeboň, Palackého nám. 46, Třeboň II, 37901 Třeboň

## Způsob ochrany nemovitosti

Název
-------

zemědělský půdní fond

památkově chráněné území

rozsáhlé chráněné území

## Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
------	--------

75301 1111

## Omezení vlastnického práva

Typ
-----

Věcné břemeno (podle listiny)

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Jihočeský kraj, Katastrální pracoviště Jindřichův Hradec

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 15.07.2015 10:09:43.

Parcelní číslo: 1515  
Obec: Třeboň [547336]  
Katastrální  
území: Třeboň [770230]  
Číslo LV: 10001  
Výměra [m2]: 788  
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí  
Mapový list: DKM  
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK  
Druh pozemku: zahrada

Sousední parcely

## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
------------------	-------

Město Třeboň, Palackého nám. 46, Třeboň II, 37901 Třeboň

## Způsob ochrany nemovitosti

Název
-------

zemědělský půdní fond

památkově chráněné území

rozsáhlé chráněné území

## Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
------	--------

75301 788

## Omezení vlastnického práva

Typ
-----

Věcné břemeno (podle listiny)

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Jihočeský kraj, Katastrální pracoviště Jindřichův Hradec

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 15.07.2015 10:09:43.

**Seznam správců sítí technické infrastruktury:**

1	RWE Distribuční služby, s.r.o.	Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
2	E.ON Česká republika, s.r.o.	F.A.Gerster 2151/6, 370 49 České Budějovice
3	Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.	Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
4	T-Mobile Czech Republic, a.s.	Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4
5	Vodafone Czech Republic, a.s.	Vinohraská 167, 100 00 Praha
6	Technické služby Třeboň, s.r.o.	Rybářská 811/II, 379 01 Třeboň
7	itself, s.r.o.	Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno
8	ČEVAK, a.s.	Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice



Atregia s.r.o.  
Jugoslávská 681/124b  
61300 Brno

naše značka  
5001143896

vyřizuje  
Jaroslav Kápička

datum  
03.07.2015

Věc:  
**revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni**

K.ú. - p.č.: Třeboň

Stavebník: Město Třeboň, Palackého nám. 46, 37901 Třeboň

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení ve vlastnictví nebo správě RWE GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora. V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude RWE GasNet, s.r.o. ani RWE Distribuční služby, s.r.o., jako zmocněnec RWE GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese [www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
657 02 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E [info\\_ds@rwe.cz](mailto:info_ds@rwe.cz)  
I [www.rwe.cz](http://www.rwe.cz)  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:  
Krajský soud v Brně  
oddíl C, vložka 57165  
26.07.2007

Bankovní spojení:  
ČSOB a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001143896 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

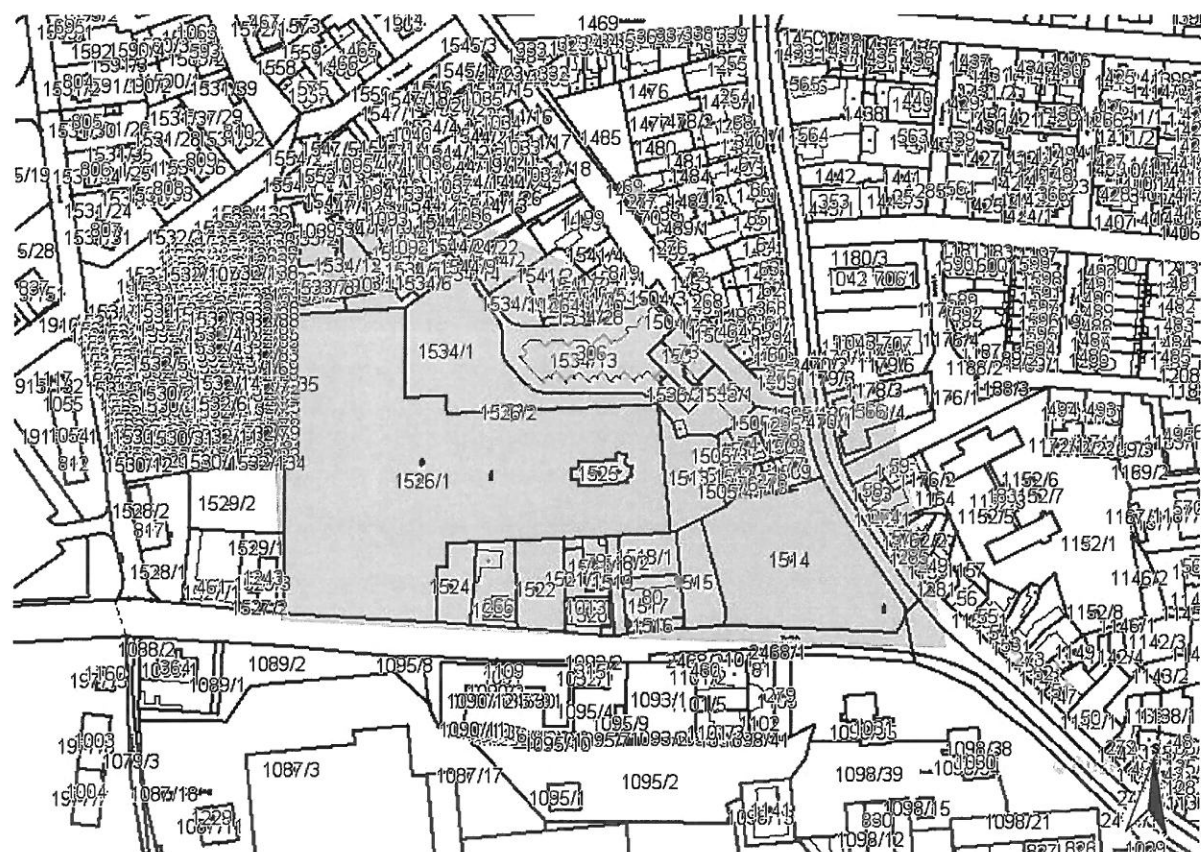


Jaroslav Kápička  
vedoucí zpracování externích požadavků  
odbor zpracování externích požadavků  
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační záznam plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001143896 ze dne 03.07.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Třeboň, Palackého nám. 46, 37901 Třeboň. K.ú.: Třeboň.





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

Atregia, s.r.o.  
Olga Lacinová  
Jugoslávská 124b  
61300 Brno

**E.ON Servisní, s.r.o.**  
RCDS Jindřichův Hradec  
Pražská 290  
Jindřichův Hradec  
www.eon.cz

Zuzana Kolářová  
T +420-38443-4341  
zuzana.kolarova@eon.cz

Naše značka  
Z0980-16069833

Jindřichův Hradec, 09.07.2015

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

Investor stavby: Atregia, s.r.o.  
Název stavby: Revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni  
Místo stavby: KÚ Třeboň (770230), parc. č. hřbitov

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  
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.

Souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy uděluje

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

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 Petr Chvála, tel.: 38443-4326, email: petr.chvala@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 jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

#### Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Luboš Baierling, tel.: 38443-4312, email: lubos.baierling@eon.cz

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 09.07.2016.**

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.





Do přiložené a námi orazítované 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. Gerstnera 2151/6  
370 49 Česká Budějovice 7  
IČ: 25189213, DIČ: C775184213

116

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 49 České Budějovice

Atregia, s.r.o.  
Olga Lacinová  
Jugoslávská 124b  
61300 Brno

**E.ON Servisní, s.r.o.**  
RCDS Jindřichův Hradec  
Pražská 290  
Jindřichův Hradec  
www.eon.cz

Zuzana Kolářová  
T +420-38443-4341  
zuzana.kolarova@eon.cz

Naše značka  
Z0980-16069833

Jindřichův Hradec, 09.07.2015

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

Investor stavby: Atregia, s.r.o.  
Název stavby: Revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni  
Místo stavby: KÚ Třeboň (770230), parc. č. hřbitov

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 je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 68 odst. 6 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 zařízení distribuční soustavy plynu uděluje ECZR jako zástupce ECD na základě žádosti investora stavby. S podáním žádosti předložíte provozovateli k vyjádření projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v OP.

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

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 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 Václav Pávek, tel.: 38610-8164, email: vaclav.pavek@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, Václav  
Cirhan, tel.: 38786-8170,  
email: vaclav.cirhan@eon.cz

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 09.07.2016.**

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. Gerstnera 2151/6  
370 49, Písek, Budejovický  
IČ: 25786213, DIČ: CZ25786213

116

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*



**VYJÁDRĚNÍ 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: 636276/15**

**Číslo žádosti: 0115 398 750**

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

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 3. 7. 2017.**

<b>Žadatel</b>	Atregia, s.r.o., kontaktní osoba: Atregia, s.r.o. , Jugoslávská 124b, Brno, 61300	
<b>Stavebník</b>	-- neuvedeno --, -- neuvedeno --, 0	
<b>Název akce</b>	Revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Jindřichův Hradec
	<b>Obec</b>	Třeboň
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Třeboň

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: 636276/15

Číslo žádosti: 0115 398 750

**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 (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 - 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: 636276/15

Číslo žádosti: 0115 398 750

*Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 3. 7. 2015.*



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 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 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 skříňí 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 poruchové službě společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

### 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 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).

Příloha k *Vyjádření* 636276/15

Číslo žádosti: 0115 398 750

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 podvrtů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k *Vyjádření* 636276/15

Číslo žádosti: 0115 398 750

## 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: 238465657 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **ŠINDY, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

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

IČ: 24126039

DIČ: CZ24126039

kontakt: Ing. Vok Zdráhal, mobil 727969750, e-mail: zdrahal@sindy.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-stavinex.cz

Ing. Anežka Škovroňová, tel/fax: 596541102, mobil: 731204729, e-mail: ostrava@gis-stavinex.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

### **Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Jindřichův Hradec**

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč

IČ: 72377259

DIČ:

kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.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

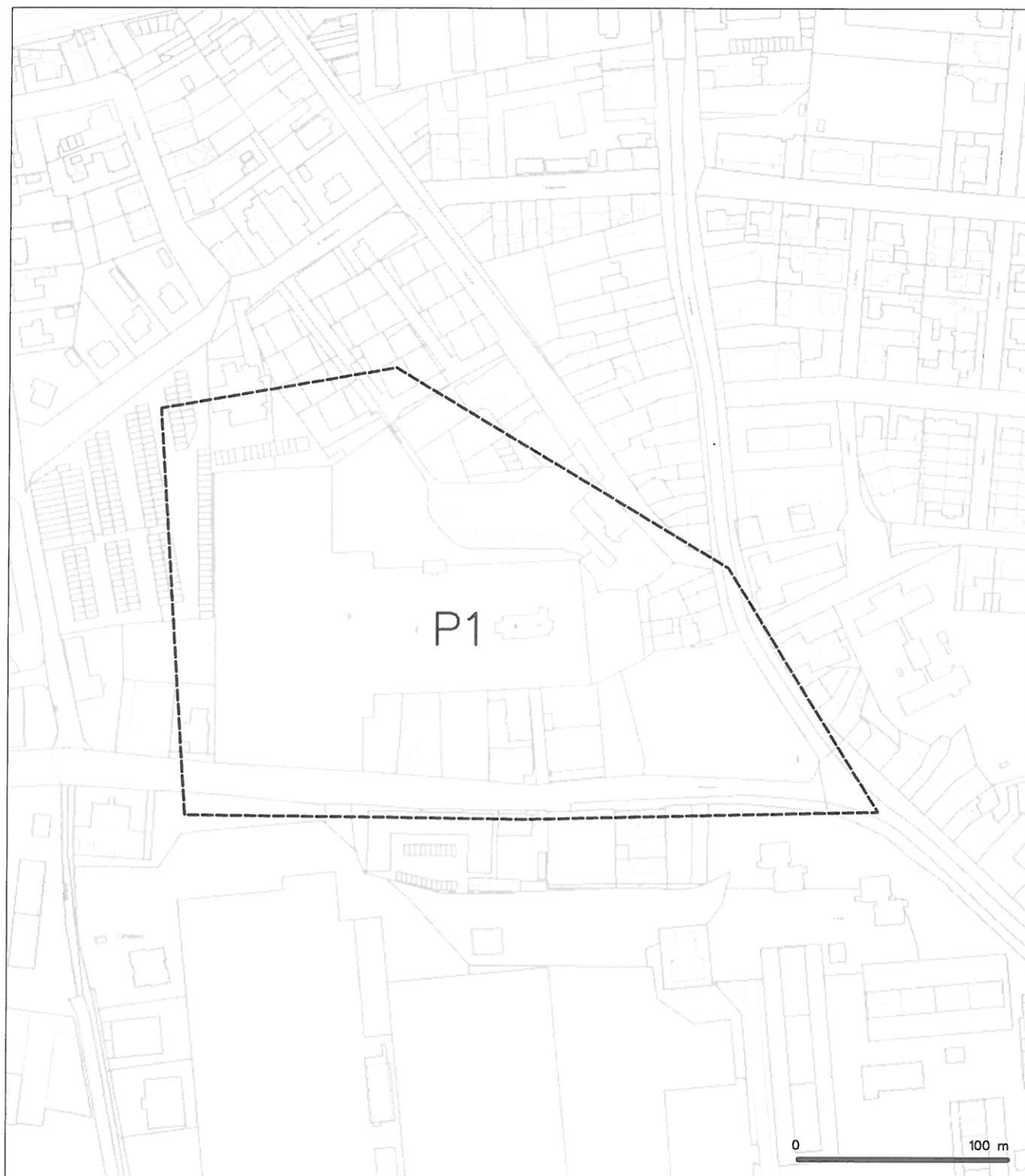
### **SITEL, spol. s r.o.**

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



LEGENDA  
----- hranice zájmového území s vyjádření

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



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1

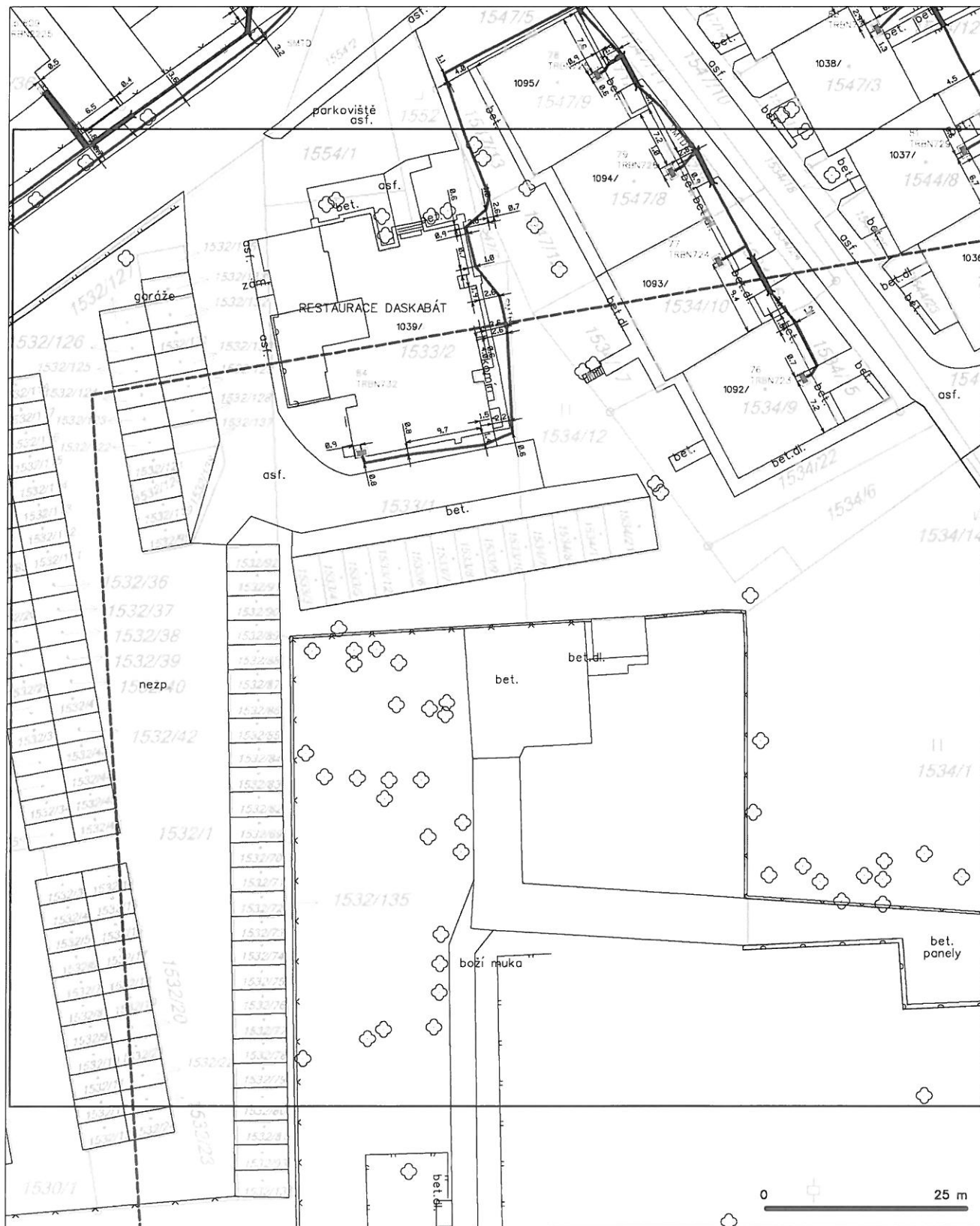


LEGENDA










- |       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
| —     | hranice státního území a vyjádření                  | — | neorganizovaný přírubní optického kabelu, NEPE trubky |
| - - - | NI přípojná, území a NI přípojnou CETIN             | — | nebo součástí optického a metalického kabelu          |
| —     | organizovaný přírubní metalického kabelu            | — | radové síť, ochranné pásmo radové síť                 |
| —     | organizovaný přírubní optického kabelu, NEPE trubky | — | radové síť  |
| —     | nebo součástí optického a metalického kabelu        | — | napájecí síť  |
| —     | neorganizovaný přírubní metalického kabelu          | — | podzemní síť čísl                                     |
| —     | radové síť čísl                                     | — | síť s NI  |



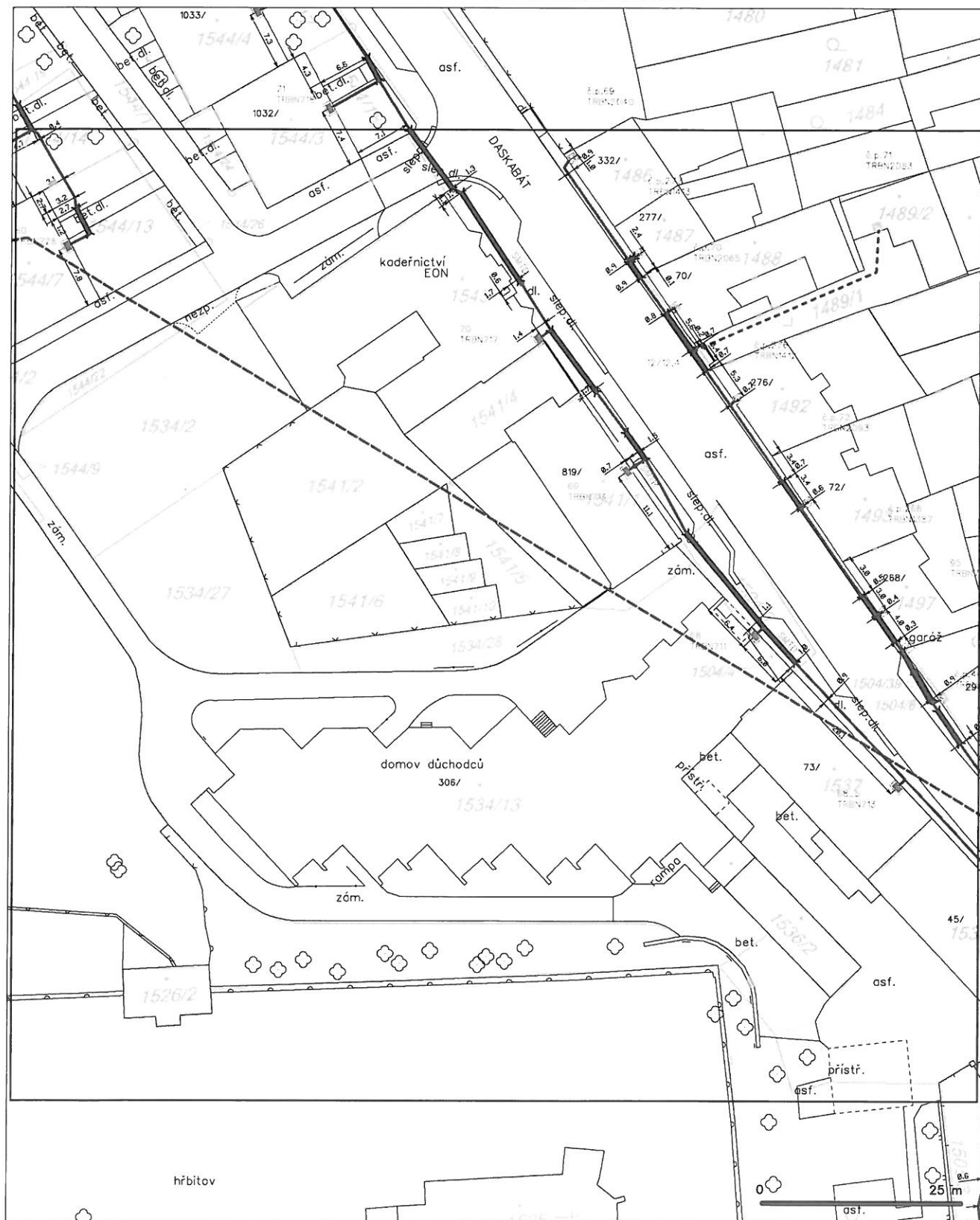
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



## LEGENDA

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  | travné zdvojené ústní s výztuží   |  | napájecí příslušnost optického kabelu, HDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu |
|  | NH přípojná, ústní s NH přípojnou CETN  |  | rozdávčí síť, ochranné pásmo rozdávčí sítě  |
|  | zaměřený přísluš metalického kabelu   |  | odborní síť   |
|  | zaměřený přísluš optického kabelu, HDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu |  | napájecí vedení sítě  |
|  | napájecí přísluš metalického kabelu   |  | podzemní síť cizí   |
|  | odborní síť cizí  |  | sítě s NH   |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



## LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | travnice zdvojeného ústředí s vyčlešením          |  | nezaměřený přírůstek optického kabelu, NDPE trubky  |
|  | NN připojení, ústředí s NN připojením GZTN        |  | zaměřený přírůstek optického kabelu                 |
|  | zaměřený přírůstek optického kabelu               |  | nezaměřený přírůstek optického kabelu, NDPE trubky  |
|  | zaměřený přírůstek optického a metalického kabelu |  | nezaměřený přírůstek optického a metalického kabelu |
|  | nezaměřený přírůstek metalického kabelu           |  | podměrný sálh čísl                                  |
|  | podměrný sálh čísl                                |  | sálh s NN   |







SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3




### LEGENDA

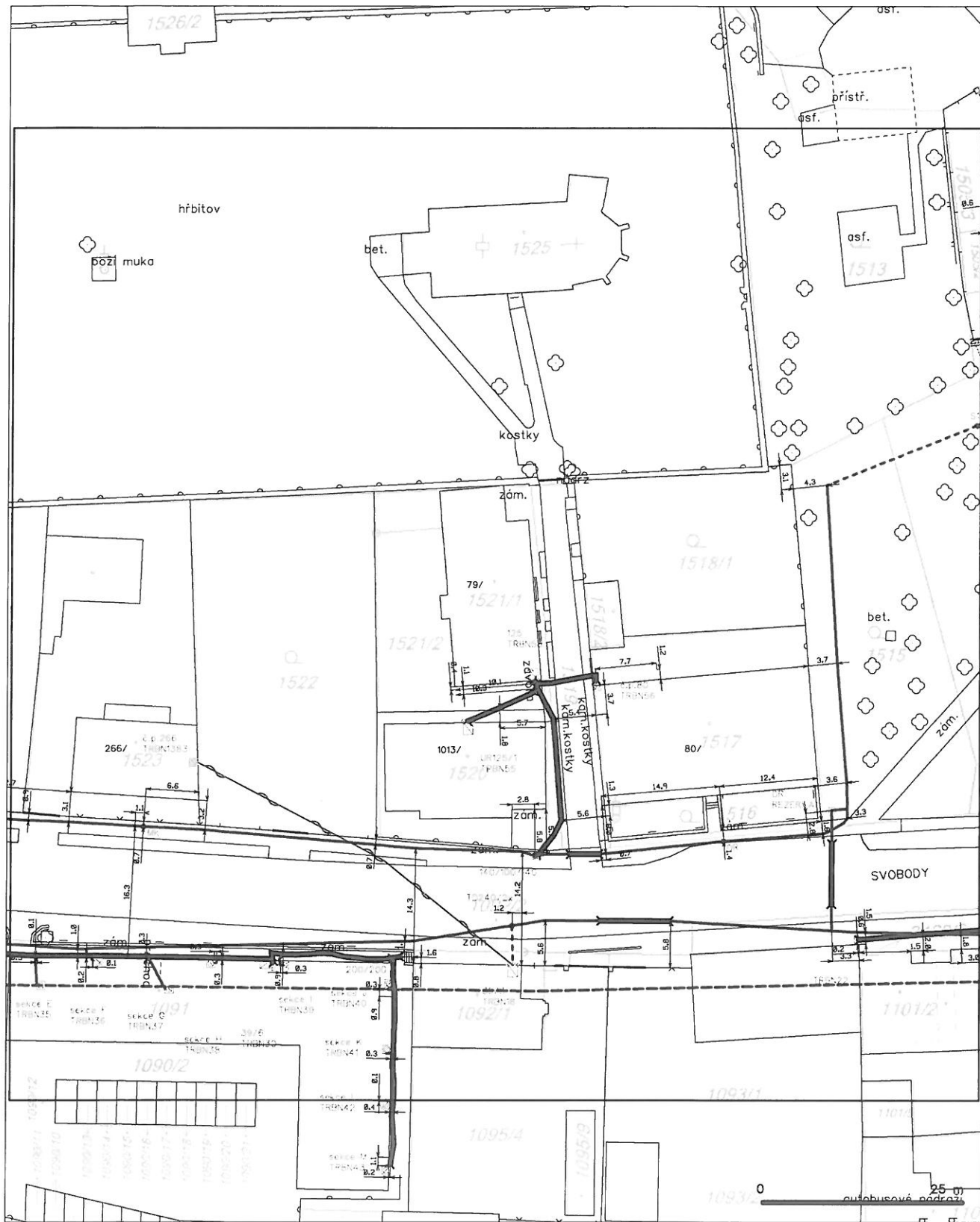
- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | travnice zdvojeného ústředí k výpočtům        |  | nezaměřený průřez optického kabelu, HDPE trubky  |
|  | NV připojení ústředí s NV připojením ČDTH     |  | nezaměřený průřez optického a metalického kabelu |
|  | zaměřený průřez metalického kabelu            |  | rozděliví síť, ochranný pásmo rozděliví síť      |
|  | zaměřený průřez optického kabelu, HDPE trubky |  | nezaměřený síť                                   |
|  | nebo součástí optického a metalického kabelu  |  | naprogramovaná síť                               |
|  | nezaměřený průřez metalického kabelu          |  | podzemní síť čísi                                |
|  | nezaměřený síť ústředí                        |  | síť s NV   |



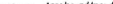

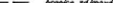

















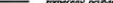

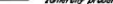



















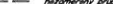













	travné zdymkové území s vřklatením
	NH připojení, území s NH připojením CETN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, MOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	podzemní síť cín


 narušení průběh optického kabelu, HOPE trubky  
 nebo součet optického a metalického kabelu  
 rozvod síle, ochranné pásmo rozvod síle  
 podzemní síle  
 napájecí kabel síle [ ] --- kolektor, kabelový  
 podzemní síle síle  
 síle s NV

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



### LEGENDA

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | krátká sdírnávací území s výhledem<br>NN připojení, území s NN připojením CETIV                  |  | nezaměřený průřeh optického kabelu, NEPE trubky<br>nebo součástí optického a metalistického kabelu |
|  | zaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozdílný sít, ochranný pásmo rozdílný sít  |
|  | zaměřený průřeh optického kabelu, NEPE trubky<br>nebo součástí optického a metalistického kabelu |  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |
|  | nezaměřený průřeh metalistického kabelu  |  | rozvodní sít   |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



### LEGENDA

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | traverz dvojčinného ústředí k výpočtu                 |  | nezaměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky    |
|  | NH přípojka, ústředí s NH přípojkou ČSTV              |  | nezaměřený průběh optického a metalizačního kabelu |
|  | zaměřený průběh metalizačního kabelu                  |  | rozdávčí síť, ochranný pásmo rozdávčí síti         |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky         |  | nezaměřená síť                                     |
|  | nebo zaměřený průběh optického a metalizačního kabelu |  | napřesměrovaná síť                                 |
|  | nezaměřený průběh metalizačního kabelu                |  | podzemní síť čísl                                  |
|  | podzemní síť čísl                                     |  | síť s NH   |





PRO SPOLEČNÉ ZÁJITKY

Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Atregia, s.r.o.  
Olga Lacinová  
Jugoslávská č.p.124b  
61300 Brno

Naše značka: **E14657/15**

V Praze dne: **3.7.2015**

**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:** Revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni

**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.

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

.....  
Ochrana sítí  
Technologický úsek

**Seznam příloh**

Příloha č.1 - Rekapitulace žádosti

Příloha č.2 - Situační plán



Příloha č. 1

**Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací**

Číslo žádosti: E14657/15  
Název stavby /akce: Revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni  
Datum podání žádosti: 3.7.2015  
Důvod žádosti: Jiný důvod  
Popis jiného důvodu žádosti: Zpracování projektu / předprojektová příprava  
Výška nad terénem (metry): 0  
Poznámka:

**Žadatel**

Firma / organizace: Atregia, s.r.o.  
IČ 02017342  
DIČ  
Kontaktní osoba: Olga Lacinová  
Adresa: Jugoslávská č.p.124b  
Město / obec: Brno  
PSČ: 61300  
Stát:  
E-mail: olga.lacinova@atregia.cz  
Telefonní číslo: 733284307

**Stavebník**

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

**Odeslání stanoviska**

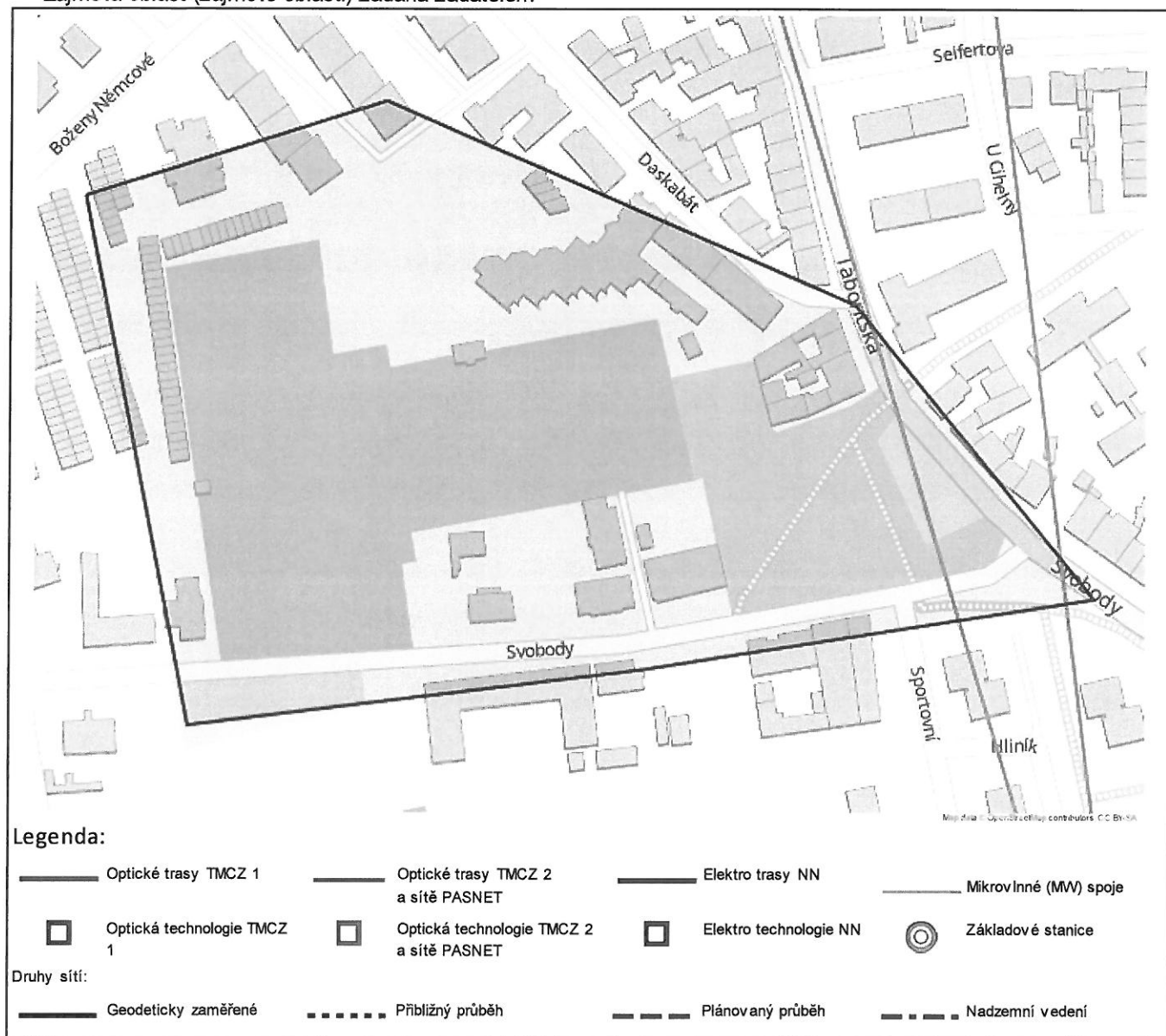
E-mail: olga.lacinova@atregia.cz



Příloha č. 2

**Situační plán**

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((-735039.4875 -1165449.3744,-735027.4489 -1165643.8432,-734861.6875 -1165645.6953,-734695 -1165641.9911,-734767.2312 -1165525.3098,-734926.5104 -1165429.9276,-735039.4875 -1165449.3744))



Vodafone Czech Republic a.s.  
Technická 23  
602 00 Brno  
IČ: 25788001

## ŽÁDOST O VYJÁDŘENÍ

k existenci technického zařízení v zájmovém území

Evidenční číslo žádosti	0000143299	Ev. číslo správce	0000027967
-------------------------	------------	-------------------	------------

Důvod žádosti Zpracování projektu / předprojektová příprava

### Údaje žadatele

Název organizace	Atregia, s.r.o.	IČO	02017342
Příjmení, jméno, titul	Lacinová Olga		
Ulice, č.p./or.	Jugoslávská 124b		
Obec	Brno	PSČ	61300
Telefon	733284307	Mobil	
Fax		E-mail	olga.lacinova@atregia.cz

### Údaje stavebníka (investora)

Název organizace	IČO
Příjmení, jméno, titul	
Ulice, č.p./or.	
Obec	PSČ
Telefon	Mobil
Fax	E-mail

### Údaje akce (stavby)

Název Revitalizace zelené hřbitova sv. Alžběty v Třeboni

### Poznámka

### Doplňkové informace

Způsob převzetí vyjádření: poštou

Výška budovy nebo objektu: 0

Výška jeřábu: 0

### Přílohy (názvy souborů příloh)

### Zákreš zájmového území

V zakresleném území se nenachází žádné pozemní  
a i nadzemní vedení naší společnosti.  
Proti realizaci projektu nemáme námitek.  
Platnost vyjádření je 1 rok od vydání.

Datum: 28. 07. 2015

Podpis

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

Soubor se souřadnicemi polygonu: polygon0.txt

Dotčené pozemky: hřbitov

Dotčená KÚ: KÚ: Třeboň (770230)



**Souhlas se zpracováním osobních údajů**

Žadatel odesláním žádosti uděluje společnosti v žádosti uvedeným a provozovateli tohoto systému souhlas, aby ve smyslu ustanovení § 11 zákona č. 101/2000 Sb. shromáždily a zpracovaly osobní údaje žadatele a případně stavebníka uvedené v této žádosti za účelem jejich použití pro vystavení požadovaného vyjádření o existenci sítě. K jiným účelům nesmí být těchto údajů použito.

Žádost vystavena dne

3.7.2015 7:33

Vystaveno službou e-UtilityReport

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6084.

tel.: +420 776 976 521

fax: +420 271 171 921

e-mail: east@vodafone.cz

TECHNICKÉ  
SLUŽBY



**Třeboň**

Technické služby Třeboň, s.r.o.  
Rybářská 811/II  
379 01 Třeboň

IČ: 62502735  
DIČ: CZ62502735  
[www.ts-trebon.cz](http://www.ts-trebon.cz)

Tel: +420 384 722 300  
Fax: +420 384 722 302  
e-mail: [info@ts-trebon.cz](mailto:info@ts-trebon.cz)

**Atregia,s.r.o.**

Lacinová Olga  
Jugoslávská 124b  
61300 Brno

**Vaše značka 143299**

**Datum 10.7.2015**

**Věc. Vyjádření k výskytu podzemních sítí a vedení  
Akce. Revitalizace zeleně hřbitova sv. Alběty v Třeboni**

Zasílám situaci se zakreslením podzemních sítí ,které jsou v naší správě. Jedná se o kabel veřejného osvětlení a kabel k čerpadlu ,uložený v zemi 50-70cm hluboko. Zakreslení je pouze orientační. V případě zemních prací v blízkosti kabelu je nutno vyžádat jejich vytýčení.

**Platnost vyjádření. 10.7.2016**

**Vyřizuje. P. Mladek**

**Tel. 602931062**

**Vladimír Janíček**

**Jednatel**



Technické služby Třeboň, s.r.o.  
Rybářská 811/II  
379 01 Třeboň  
IČ: 62502735; DIČ: CZ62502735  
Tel. +420 384 722 300  
[www.ts-trebon.cz](http://www.ts-trebon.cz)

2

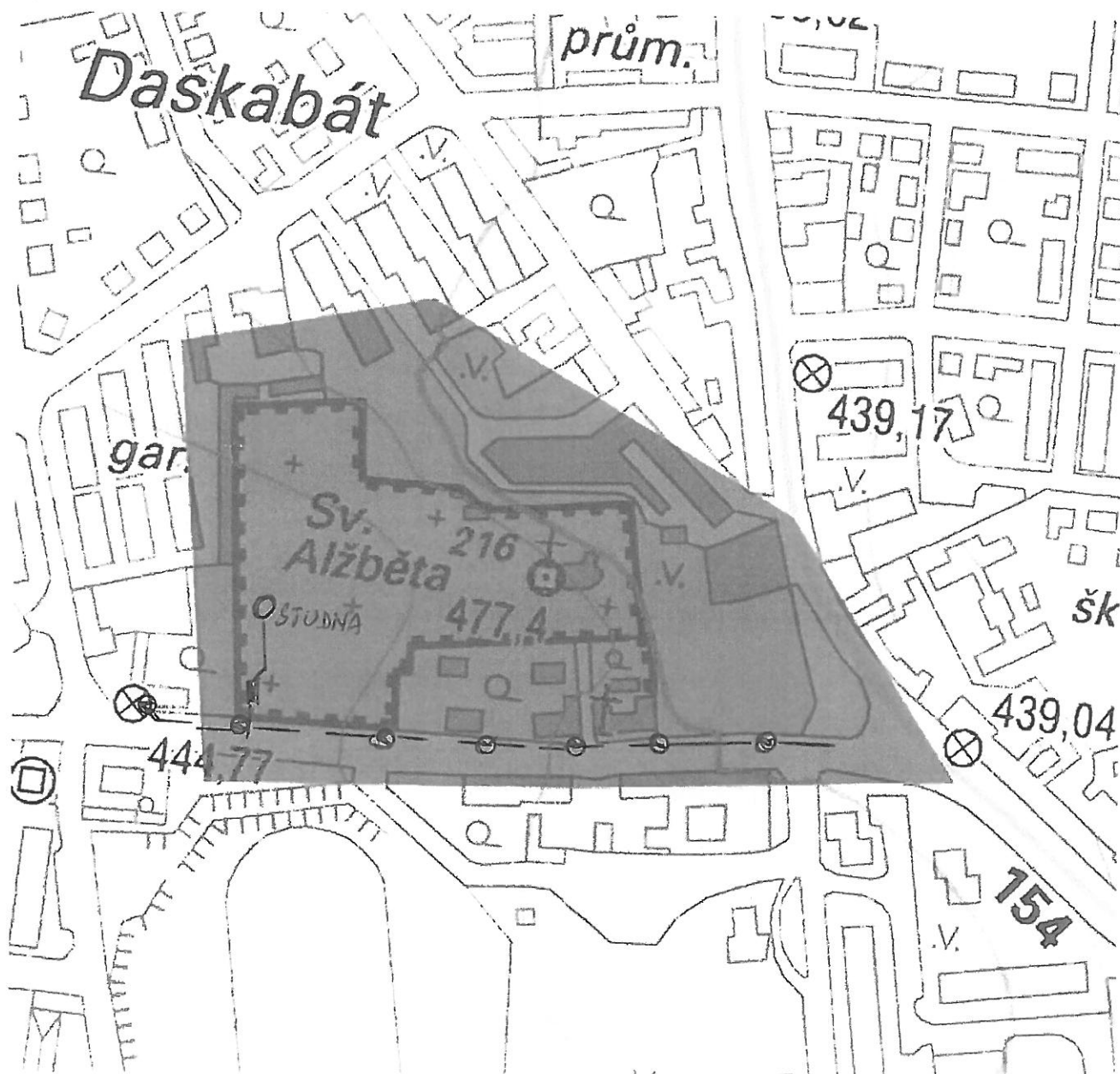
**Zákres zájmového území**

**Dotčená k.ú.:**

KÚ: Třeboň (770230)

**Dotčené pozemky:**

hřbitov



**LEGENDA**

- ⊗ - SVĚTLIDLO VO
- KABEL VO
- ⊗ - KABELOVÁ PILÍŘ - ČERPAČKA
- KABEL K ČERPAČCE - STODNA

Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLIČKA spol. s r. o.

Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou, kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: [info@mawis.eu](mailto:info@mawis.eu)

V Brně dne 30. 07. 2015  
Číslo vyjádření: **15/002425**  
Vaše značka: ---

**Atregia, s.r.o.**  
**Olga Lacinová**  
**Jugoslávská 124b**  
**613 00 Brno**

Vyřizuje: Zdeněk Sýkora  
Telefon: +420533383342  
E-mail: sykora@itself.cz

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 30. 07. 2017**

**Věc : Vyjádření ke stavbě**

- **Revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni**
- **Katastrální území: Třeboň**
- **Investor: Město Třeboň**

Z hlediska zájmů fy. **itself s.r.o.**, Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, **nemáme** ke shora uvedené akci připomínky.

V zájmové lokalitě (k.ú. Třeboň) se **nenachází** inž.sítě v naší správě.

**itself** <sup>®</sup>  
itself s.r.o., Pálavské nám. 4343/11  
628 00 Brno, IČ 18826016, DIČ CZ18826016  
zapsaná u KS Brno, odd. C, vl. 1274  


Využívejte elektronickou formu žádosti o vyjádření na adrese <http://vyjadreni.itself.cz>



Váš dopis Č.j.:

Ze dne:	03.07.2015
Číslo jednací:	O15070011089
Vyřizuje:	Bohuslava Hrozná
Tel.:	tel.: +420 387 761 608
Fax:	fax: +420 387 761 225
E-mail:	bohuslava.hrozna@cevak.cz
Datum:	03.07.2015

Atregia s.r.o.  
Jugoslávská č.p. 681/124b  
61300 Černá Pole (Brno)

**Třeboň, parc. č. 1514, 1526/1, 1534/1, Revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni (zákres sítí - nezadáno)**

V příloze jsou orientačně zakresleny vodohospodářské sítě pro veřejnou potřebu, které v zájmovém území provozuje společnost ČEVAK a.s. Přípojky od těchto sítí nemusí být v situaci znázorněny, vzhledem k tomu, že jsou ve vlastnictví připojených nemovitostí. Jejich polohu si můžete ověřit dotazem u jejich vlastníků.

- Z předložené žádosti není patrný záměr investora.
- Pokud máte zájem o informace ohledně digitálních dat vodohospodářských sítí provozovaných společností ČEVAK a.s., obraťte se prosím na uvedené kontakty (dana.koprivova@cevak.cz, tel. 387761609). Příslušní pracovníci Vám na základě tohoto vyjádření poskytnou bližší informace.
- Při souběhu a křížení s vodovodem a kanalizací musí být dodržena minimální vzdálenost dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění, případně dle požadavku provozovatele.
- Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou poškodit nebo ohrozit zařízení v naší správě, je investor povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení a jeho příslušenství, na majetku nebo zdraví osob. Za případné škody, které při provádění prací vzniknou na vodovodu a kanalizaci, odpovídá investor.
- Vytýčení sítí provozovaných společností ČEVAK a.s. v zájmovém území si před zpracováním projektové dokumentace objednejte - Kodada Čestmír, tel. 606 913 111, cestmir.kodada@cevak.cz
- V případě záměru napojení na vodohospodářské sítě a zásahu do jejich ochranných pásem požadujeme předložit projektovou dokumentaci pro územní, stavební řízení k vyjádření.

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání a **nenahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci pro územní řízení, ohlášení stavby popř. stavební povolení.**

S pozdravem

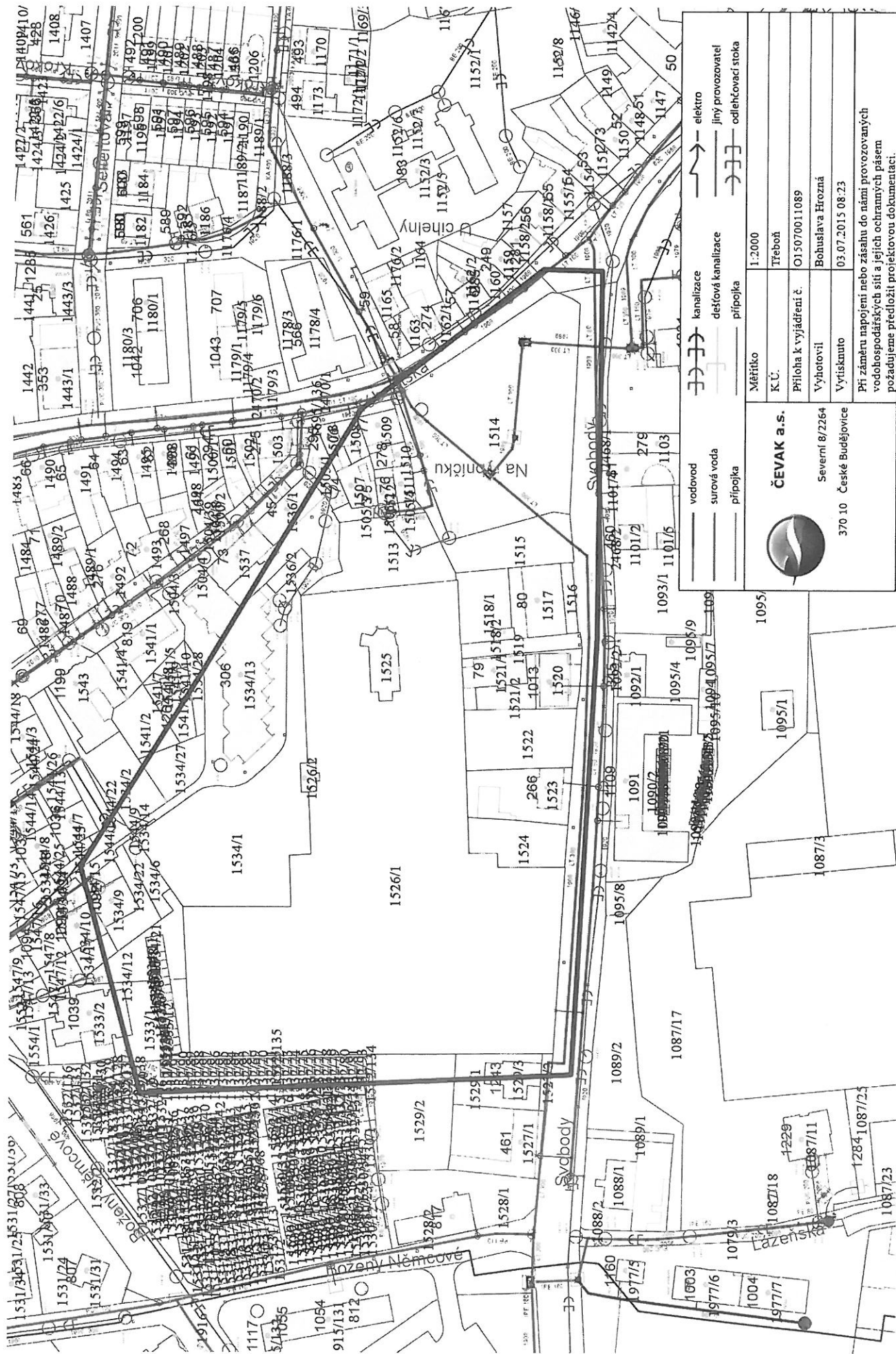
Bohuslava Hrozná  
referent vyjadřovací činnosti

Přílohy: Mapa\_O15070011089.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.





		<b>ČEVAK a.s.</b> Severní 8/2264 370 10 České Budějovice	
Měřítko K.Č. Příloha k vyjádření č. Vyhotovil Vytisknuto		1:2000 Třeboň OI 5070011089 Bohuslava Hrozná 03.07.2015 08.23	
Při záměru napojení nebo zásahu do naší provozovaných vodohospodářských sítí a jejich ochranných pásem požadujeme předložit projektovou dokumentaci.			



**Seznam správců sítí technické infrastruktury dotčených v projektu revitalizace zeleně:**

A	E.ON Česká republika, s.r.o.	F.A.Gerstera 2151/6, 370 49 České Budějovice
B	Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.	Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
C	Technické služby Třeboň, s.r.o.	Rybářská 811/II, 379 01 Třeboň
D	ČEVAK, a.s.	Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice

**VYJÁDRĚNÍ 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: 687707/15**

**Číslo žádosti: 0115 445 394**

**Důvod vydání Vyjádření: Vyjádření k dokumentaci pro provádění stavby**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 11. 9. 2017.**

<b>Žadatel</b>	Atregia s.r.o.	
<b>Stavebník</b>	Město Třeboň, Palackého náměstí 46/II, Třeboň, 37901	
<b>Název akce</b>	Revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Jindřichův Hradec
	<b>Obec</b>	Třeboň
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Třeboň

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: 687707/15

Číslo žádosti: 0115 445 394

*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 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 - **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 užit 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: 687707/15

Číslo žádosti: 0115 445 394

*Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 11. 9. 2015.*



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 přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

Příloha k *Vyjádření* 687707/15

Číslo žádosti: 0115 445 394

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 skříňí 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 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 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).

Příloha k *Vyjádření* 687707/15

Číslo žádosti: 0115 445 394

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 podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.



Příloha k *Vyjádření* 687707/15

Číslo žádosti: 0115 445 394

## 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: 238465657 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **ŠINDY, 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@sindy.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-stavinex.cz

Ing. Anežka Škovroňová, tel/fax: 596541102, mobil: 731204729, e-mail: ostrava@gis-stavinex.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

### **Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Jindřichův Hradec**

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč

IČ: 72377259

DIČ:

kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.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.**

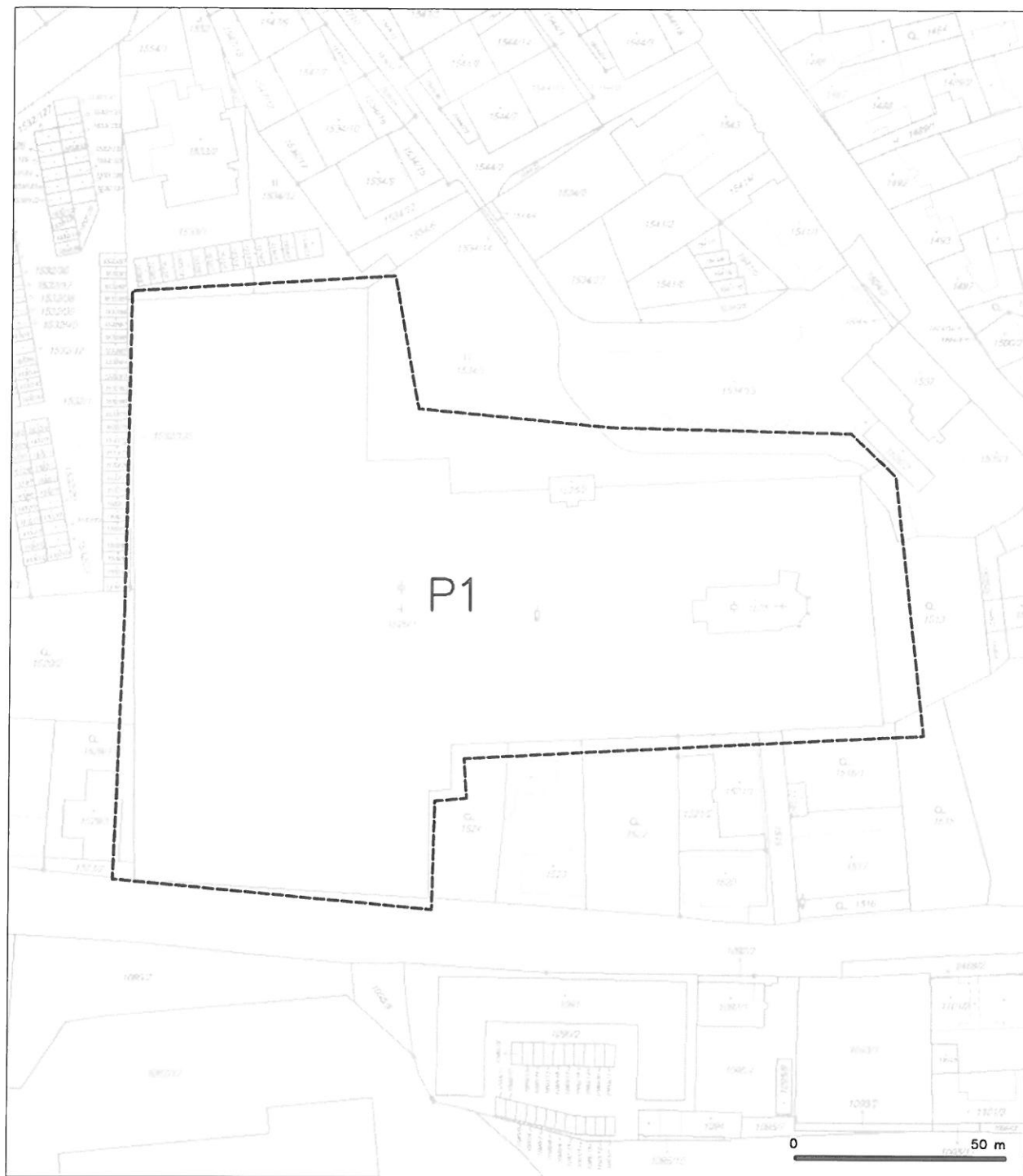
se sídlem: Baarova 957/15 Praha 4, PSČ 140 00, oblastní provozovna - Tábor , Dražická 55, 390 03 Tábor-Náchod

IČ: 44797320

DIČ: CZ44797320

kontakt: Magdalena Čedíková, tel: 381 254 262, mobil: 724 748 833, e-mail: mcedikova@sitel.cz

# SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

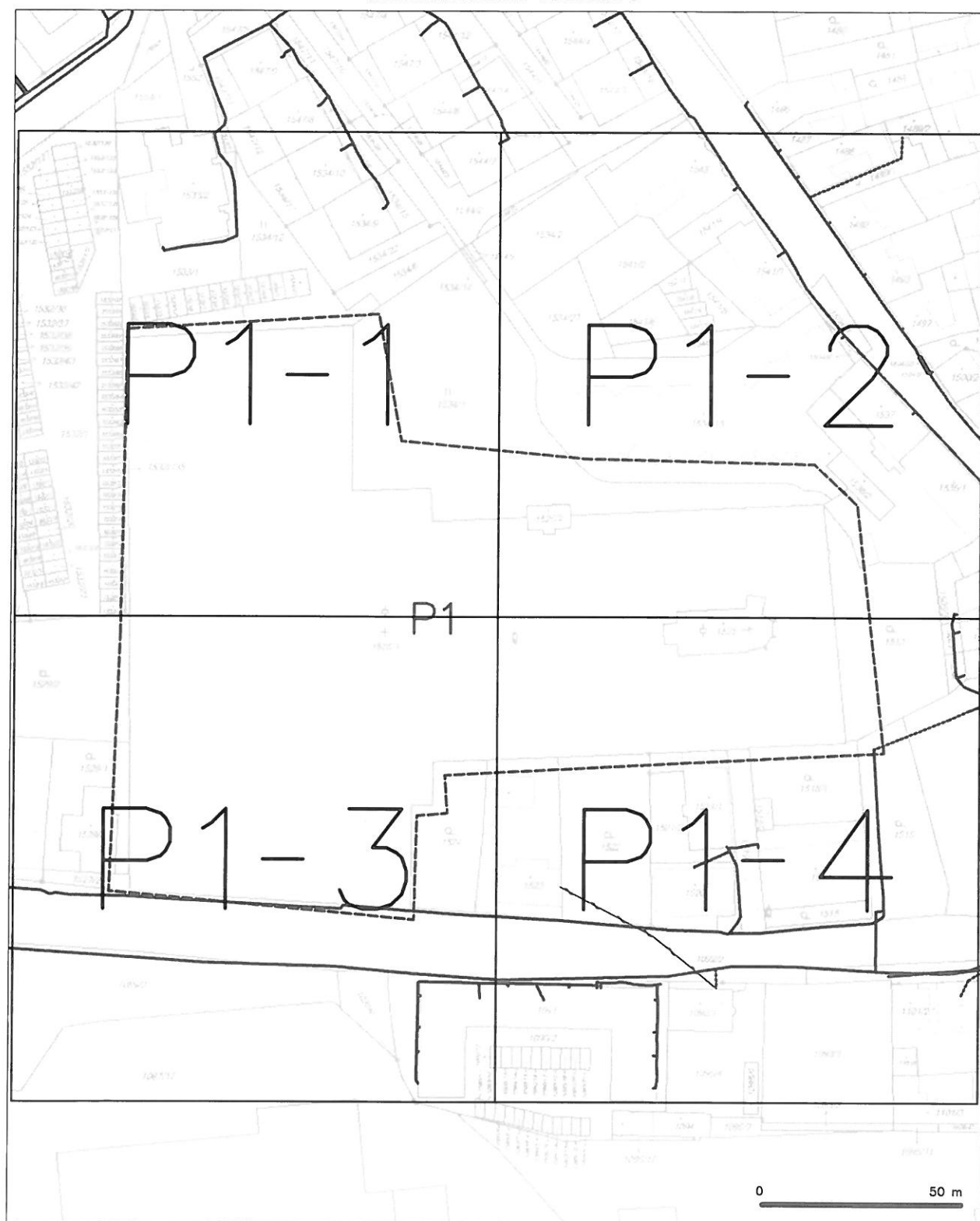


## LEGENDA

----- hranice zájmového území a vyjádření

*[Signature]*  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Oříanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084053  
96

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1

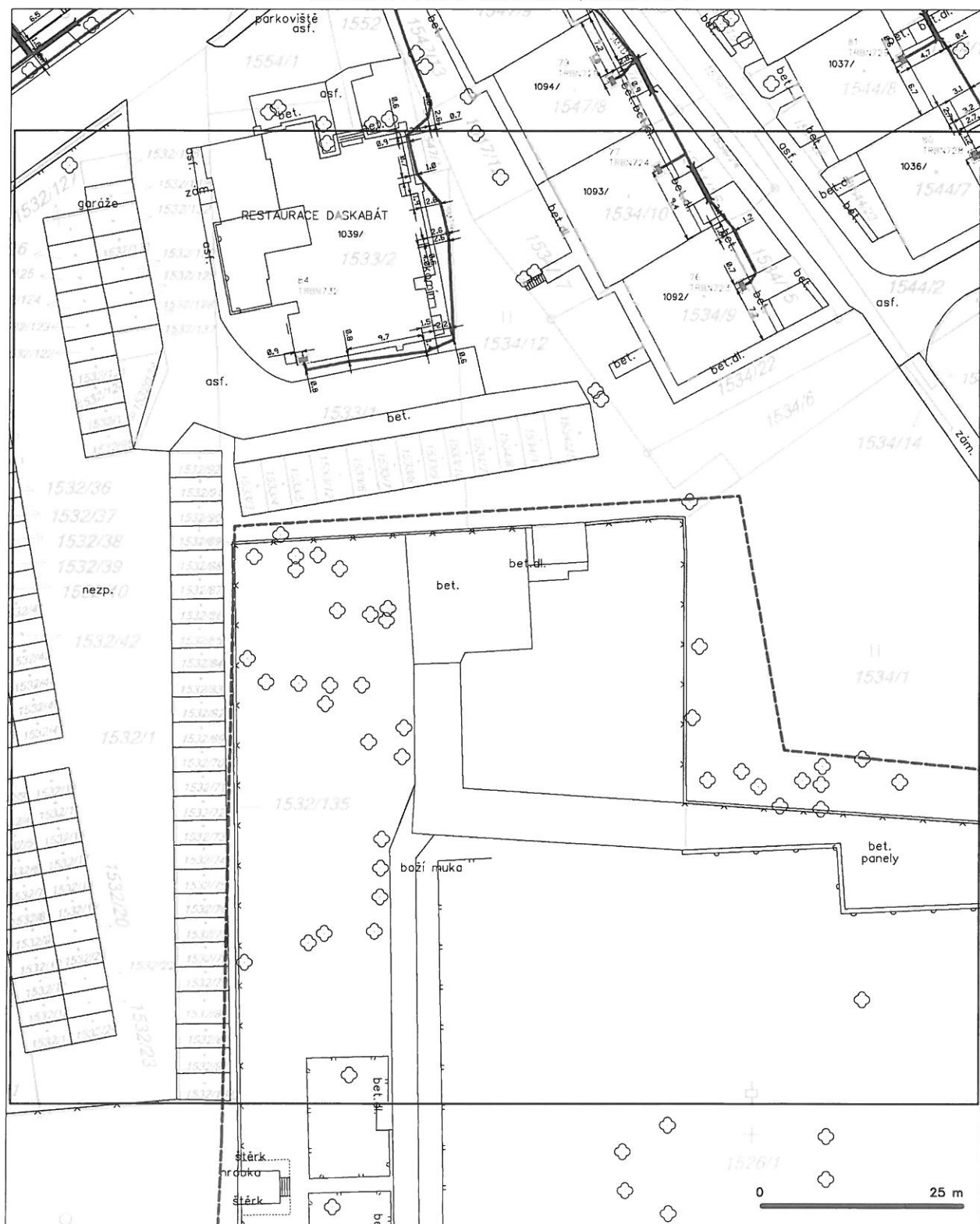


LEGENDA

- hranice odjímacího úseku / výhledu
- HN příslušenství úseku / HN příslušenství CETIN
- záměrný průběh metalického kabelu
- záměrný průběh optického kabelu, NYPE trubky nebo soušeň optického a metalického kabelu
- nezáměrný průběh metalického kabelu
- podzemní síť opt

- nezáměrný průběh optického kabelu, NYPE trubky nebo soušeň optického a metalického kabelu
- radiální síť, ochranné pásmo radiální sítě
- podzemní síť
- napájecí síť
- podzemní síť opt
- síť s HN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- HN příslušná území a HN příslušná CETIN
- záměrný průběh optického kabelu, HDPF trubky nebo soustavy optického a metalického kabelu
- nezáměrný průběh optického kabelu, HDPF trubky nebo soustavy optického a metalického kabelu
- nezáměrný průběh metalického kabelu
- nezáměrný sítí

- nezáměrný průběh optického kabelu, HDPF trubky nebo soustavy optického a metalického kabelu
- radová síť, ochranná pásmo radové síť
- nezáměrný sítí
- napájecí sítí
- podzemní sítí
- sítí z HN

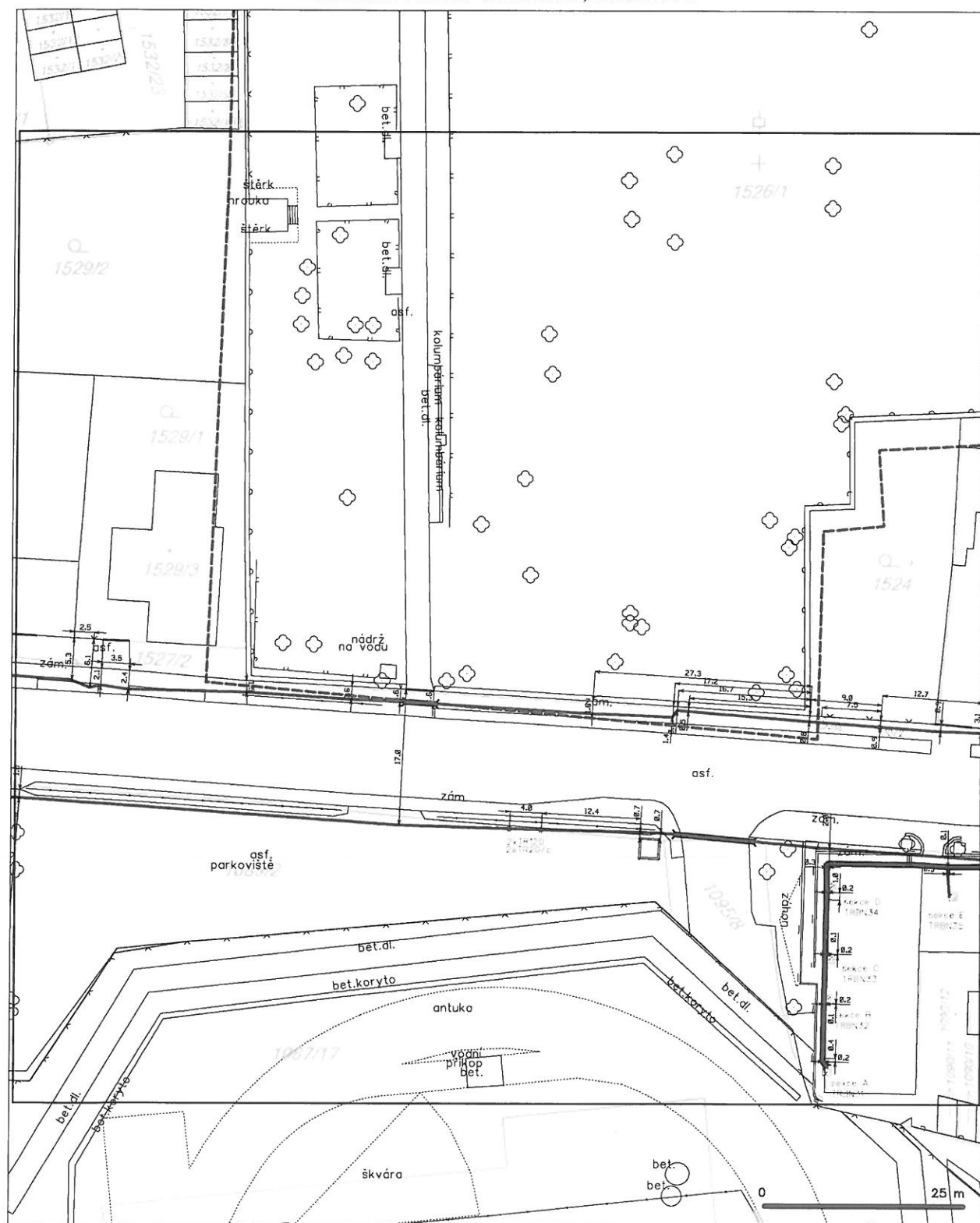
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2


















### LEGENDA

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | hranice zdířkového ústředí k vyřídlení        |  | nezaměřený průběh optického kabelu, NGPE trasy     |
|  | HN přípojná, ústředí s HN přípojnou CČTN      |  | nezaměřený průběh optického a metalizačního kabelu |
|  | zaměřený průběh metalizačního kabelu          |  | rozdávčí síť, odvětvová pásmo rozdávčí síť         |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, NGPE trasy  |  | rozdávčí síť                                       |
|  | rozdávčí síť optického a metalizačního kabelu |  | napájecí napájecí síť                              |
|  | nezaměřený průběh metalizačního kabelu        |  | podzemní síť opti                                  |
|  | podzemní síť opti                             |  | síť s HN   |

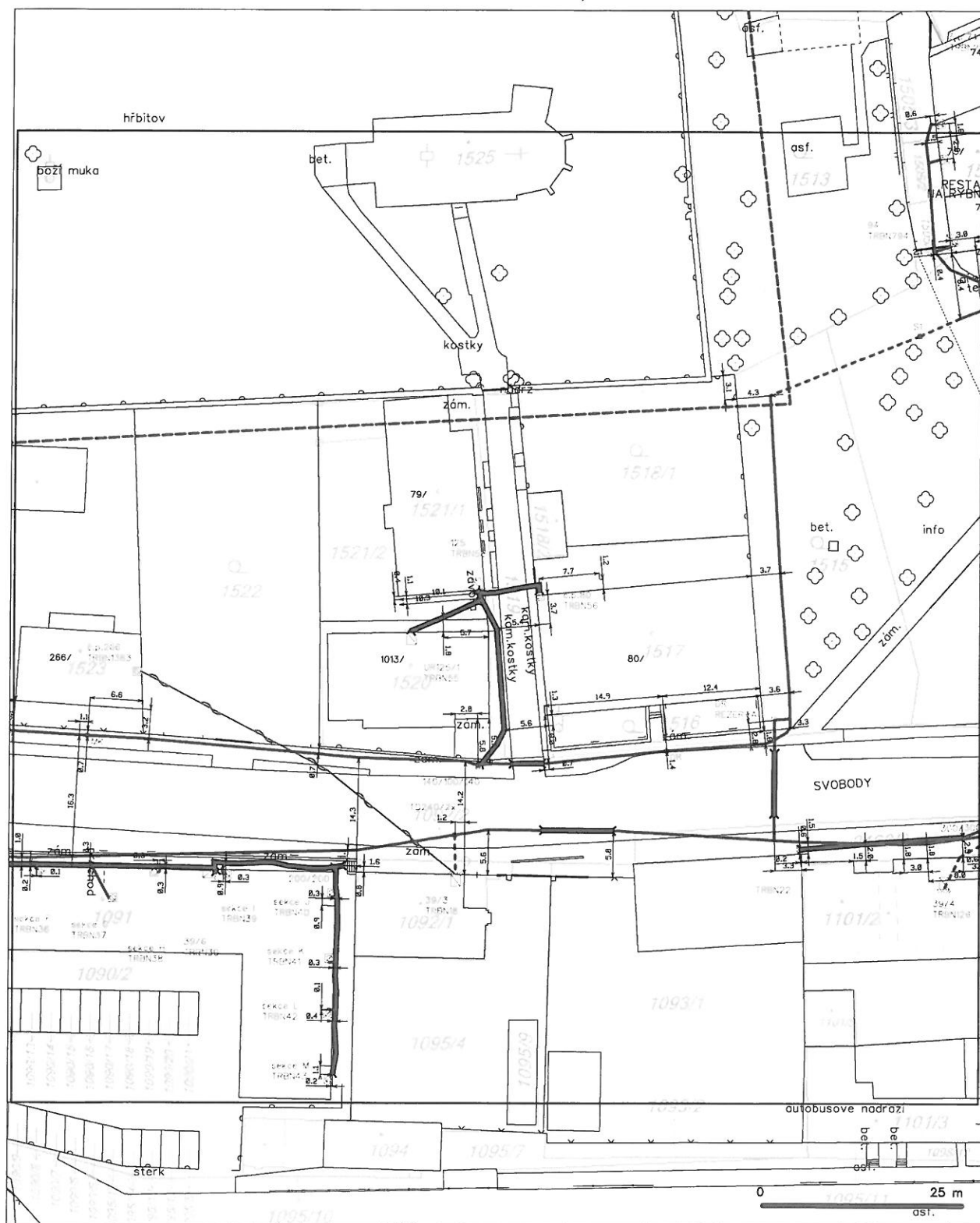
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



### LEGENDA

- |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| -----   | hranice odpojného úseku či rozvodny             |  | -----   | nezaměřený průřeh optického kabelu, HDPE trubky |
| -----   | NV přípojná, úseky s NV přípojnou ČETN          |  |  | -----   |
| -----   | nezaměřený průřeh optického kabelu              |  |  | -----   |
|  | nezaměřený průřeh optického kabelu, HDPE trubky |  |  | -----   |
| -----   | nová součást optického a metalického kabelu     |  |  | -----   |
| -----   | nezaměřený průřeh metalického kabelu            |  |  | -----   |
|  | nezaměřený sítí cín                             |  |  | -----   |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

- hranice zájmového území a vyjádření
- NN přísluška území a NN přísluška CETIN
- záměrný přírůstek optického kabelu, HDPK trubky nebo součet optického a metalického kabelu
- nezáměrný přírůstek metalického kabelu
- podzemní síť ovl.

- nezáměrný přírůstek optického kabelu, HDPK trubky nebo součet optického a metalického kabelu
- rozvod síle, ochranné pásmo radové síle
- podzemní síť
- naprogramovaný síle
- podzemní síle ovl.
- síle a NN





E.ON Česká republika, s.r.o. · Pražská 290/II · 377 17 Jindřichův Hradec

Atregia s.r.o.  
Ing.B.Májková  
Šebrov 215  
679 22 Šebrov - Kateřina

**E.ON Česká republika, s.r.o.**  
Reg.správa Jindřichův Hradec  
Pražská 290/II  
377 17 Jindřichův Hradec  
www.eon.cz

Luboš Baierling  
T +4 20-3 84-43  
F +4 20-3 84-43  
lubos.baierling@eon.cz

Naše značka: L31479

25.09.2015

### **Třeboň – revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni**

Vážená paní Májková,

seznámili jsme se s Vaší projektovou dokumentací ,  
„Revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni“ a sdělujeme.

Souhlasíme za podmínky, že bude respektováno ochranné  
pásmo kabelového přípojky vedení NN z ul. Svobody směr kostel.

Toto vyjádření nenahrazuje stanovisko o existenci sítí popř.  
souhlas s činností v ochranném pásmu.

V případě dalších dotazů nás můžete kontaktovat na tel. č.  
384 434 312 nebo e-mailu lubos.baierling@eon.cz.

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

Třeboň, hřbitov sv. Alžběty

E.ON Česká republika, s.r.o.

Regionální správa  
Jindřichův Hradec



011

Jednatelé:  
Michael Fehn  
Radek Lucký  
Lorenz Pronnet

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: 25733591



Váš dopis Č.j.:

Ze dne:

Číslo jednací:

Vyřizuje:

Tel.:

Fax:

E-mail:

Datum:

O15040002478

Bohuslava Hrozná

+420 387 761 608

+420 387 761 225

bohuslava.hrozna@cevak.cz

17. září 2015

Atregia s.r.o.

Jugoslávská 124b

613 00 Brno

**Třeboň - Revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni**

Investor: Město Třeboň

V zájmovém území provozuje společnost ČEVAK a.s. vodovod a kanalizaci pro veřejnou potřebu. V příloze Vám posíláme orientační zakreslení nábí provozovaných vodohospodářských sítí. V situaci nejsou zakresleny všechny vodovodní a kanalizační přípojky, jejich polohu si můžete ověřit dotazem u jejich vlastníků.

Projektová dokumentace řeší revitalizaci zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni. Nové výsadby na hřbitově jsou navrženy ve dvou etapách. Celkem bude vysazeno 1120 kusů nových dřevin.

**S realizací souhlasíme při respektování následujících podmínek:**

- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytýčení sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytýčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. – Kodada Čestmír tel. 606 913 111, cestmir.kodada@cevak.cz (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem).
- Ochranné pásmo u vodohospodářských sítí do průměru 500 mm je 1,5 m. Předložená dokumentace řeší novou výsadbu dřevin mimo tato ochranná pásma a minimální odstupové vzdálenosti. Pokud v průběhu stavby dojde ke změně, je potřeba předložit podrobné řešení k odsouhlasení oprávněnému pracovníkovi ČEVAK a.s. – Bohuslava Hrozná. Součástí řešení bude okótovaný výkres s prostorovým uspořádáním sítí.
- V případě výsadby do ochranného pásma vodohospodářských sítí je nutné také navrhované řešení předložit k odsouhlasení.
- V případech, kde dojde k zásahu do ochranných pásem **musí být před dokončením akce vydán písemný souhlas se záhozem**. Písemný zápis provede ČEVAK a.s. – provoz Třeboň Petr Kohout 602 172 055.
- Zásah do konstrukce nebo profilu vodohospodářských sítí a přípojek je nepřípustný. Pokud dojde při realizaci k poškození vodohospodářských sítí či přípojek, bude konečná oprava provedena pouze s vědomím vedoucího provozního střediska nebo pracovníka jím pověřeného a podle jeho pokynů.
- K předání stavby doloží dodavatel investorovi potvrzení ČEVAK a.s. o splnění podmínek tohoto vyjádření.

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

S pozdravem

Bohuslava Hrozná  
referent vyjadřovací činnosti

Přílohy: Situace

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

(118)







Tel: +420 384 722 300  
Fax: +420 384 722 302  
e-mail: [info@ts-trebon.cz](mailto:info@ts-trebon.cz)

Atregia s.r.o.  
Ing. Barbora Májková  
Šebrov 215  
679 22 Šebrov – Kateřina

V Třeboni 23.9.2015

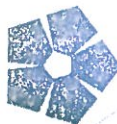
**„Revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni“**

Společnost Technické služby Třeboň s.r.o., jako správci hřbitova sv. Alžběty v Třeboni, nemají námitek k projektové dokumentaci pro provedení stavby „Revitalizace zeleně hřbitova sv. Alžběty v Třeboni“.

Vyjádření k výskytu podzemních sítí bylo již v papírové podobě zasláno na adresu: Atregia, s.r.o., Brno. Kopii vyjádření zasíláme v příloze.

S pozdravem

Vladimír Janíček  
jednatel



Technické služby Třeboň, s.r.o.  
Rybářská 811/II  
379 01 Třeboň  
IČ: 62502735; DIČ: CZ62502735  
Tel.: +420 384 722 300  
[www.ts-trebon.cz](http://www.ts-trebon.cz)

2

Tel: +420 384 722 300  
Fax: +420 384 722 302  
e-mail: [info@ts-trebon.cz](mailto:info@ts-trebon.cz)

**Atregia,s.r.o.**

Lacinová Olga

Jugoslávská 124b  
61300 Brno

**Vaše značka 143299**

**Datum 10.7.2015**

**Věc.Vyjádření k výskytu podzemních sítí a vedení  
Akce.Revitalizace zeleně hřbitova sv.Alběty v Třeboni**

**Zasílám situaci se zakreslením podzemních sítí ,které jsou v naší správě. Jedná se o kabel veřejného osvětlení a kabel k čerpadlu ,uložený v zemi 50-70cm hluboko. Zakreslení je pouze orientační.V případě zemních prací v blízkosti kabelu je nutno vyžádat jejich vytyčení.**

**Platnost vyjádření.10.7.2016**

**Vyřizuje.P.Mladek**

**Tel.602931062**

**Vladimír Janíček**

**Jednatel**



Technické služby Třeboň, s.r.o.  
Rybářská 811/II  
379 01 Třeboň  
IČ: 62502735; DIČ: CZ62502735  
Tel.: +420 384 722 300  
[www.ts-trebon.cz](http://www.ts-trebon.cz)