



Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje
Územní odbor Jindřichův Hradec
U Knihovny 1176/II, 377 01 Jindřichův Hradec

Č. j.: HSCB-3246-2/2015 UO-JH

Mgr. A. Misař Miroslav
Purkyňova 3

586 01 Jihlava

Jindřichův Hradec 2. červenec 2015

Počet listů: 1

Příloha: 1/dokumentace

ZÁVAZNÉ STANOVISKO
dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vytizuje: nrap. Ing. Jana Kostková, tel.: 950 241 130, fax: 950 241 102, e-mail: jana.kostkova@jck.izscr.cz, ze dne 26. 6. 2015.

Název stavby: Zateplení domu Třída 9. Května , č.p. 162, Dačice

Místo stavby: k.ú. Dačice, parc.č. 1237
Třída 9. května 162/V., 380 01 Dačice

Stavebník - investor: Město Dačice, Krajčírova 27/I, 380 01 Dačice

Předložená dokumentace: 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 30. 6. 2015.**

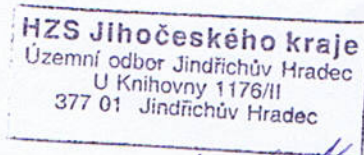
K předmětné dokumentaci vydává

souhlasné stanovisko.

Zpracovaná dokumentace splňuje podmínky z hlediska požární ochrany. Požárně bezpečnostní řešení stavby zpracoval pan Mgr. A. Miroslav Misař v květnu 2013, v souladu s § 41 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, ve znění pozdějších předpisů.

Každá změna schválené dokumentace stavby musí být neodkladně projednána.

Poznámky: Část dokumentace obsahující požárně bezpečnostní řešení stavby, včetně výkresové části, si trvale ponecháváme.



plk. Ing. Jan Všečeka
plk. Ing. Jan Všečeka
ředitel HZS JČK ÚO Jindřichův Hradec
rada

Příloha:

Dokumentace ke stavbě „Zateplení domu Třída 9. Května , č.p. 162, Dačice“.



Technické služby Dačice s.r.o.

U Stadionu 50/V, 380 01 Dačice
www.tsdacice.cz

Mgr. A. Miroslav Misař
autorizovaný architekt
Purkyňova 3, Jihlava

Věc: Žádost o vyjádření k existenci sítí

Stavba: „Zateplení domu čp. 162 Trh. 9 května, Dačice“

V uvedeném zájmovém území se nenachází zařízení v naší správě.
Jinak proti provedení stavby nemáme připomínky.

V Dačicích 3. 6. 2015

Zdeněk Riedling
Technické služby Dačice s.r.o.



MĚSTO DAČICE

MĚSTSKÝ ÚŘAD DAČICE - ODBOR SPRÁVY MAJETKU

KRAJÍŘOVA 27, 380 13 DAČICE I

PV - R

Mgr. Miroslav Misař
Purkyňova čp. 3
586 01 Jihlava

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše čj.:

Spis. značka:

Vyřizuje:

Telefon

E-mail:

Datum:

OSM/13298-15

987-2015/NOMO

Bc. Monika Nováková

384401227

majetek@dacice.cz

10.06.2015

Vyjádření k projektové dokumentaci (182)

Lokalita: obec a k.ú. Dačice

Stavebník: Město Dačice

Název akce: **Zateplení domu čp. 304 ul. Bratrská v Dačicích**
Zateplení domu čp. 303 ul. Bratrská v Dačicích
Zateplení domu čp. 162 Tř. 9.května v Dačicích

Souhlasíme s předloženým projektovými záměry na výše uvedené stavby. Při realizaci staveb nedojde k zásahu do pozemků či sítí v majetku města Dačice.

S pozdravem.

MĚSTSKÝ ÚŘAD
380 13 DAČICE
odbor správy majetku města

Bc. Monika Nováková
Vedoucí odboru

Počet listů tohoto dopisu: 1

Počet příloh: 0

Počet listů příloh/y: 0

Spojovatelka	Fax	E-mail
384 401 211	384 401 236	meu@dacice.cz
384 401 210	384 401 235	e-podatelna@dacice.cz

Bankovní spojení
ČS, a. s., Jindřichův Hradec
č. ú. 0603143369/0800

IČO / DIČ
00246476
CZ00246476

Úřed. hodiny
Po, St 8 ⁰⁰ -17 ⁰⁰
Pá 8 ⁰⁰ -14 ⁰⁰

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

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změnách 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) a dle dalších příslušných právních předpisů

číslo jednací: 613859/15

číslo žádosti: 0115 378 136

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 4. 6. 2017.

Žadatel	Mgr.A. Miroslav Misa	
Stavebník	Město Dačice, Krajčíova 27, Dačice, 38013	
Název akce	Zateplení domu č.p.162, T. 9. května, Dačice	
Zájmové území	Okres	Jindřichův Hradec
	Obec	Dačice
	Kat. území / č. parcely	Dačice

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 výezu/výezech z územní 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 změnách některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výezu/výezech z územní 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.

íslo jednací: 613859/15

íslo žádosti: 0115 378 136

Vyjádění pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádění uvedeném, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání Vyjádění uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto Vyjádění, a nebo pokud se žadatel i stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *eská telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto Vyjádění 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 Vyjádění nastane nejdříve.

(2) Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto Vyjádění a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti *eská telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádění.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti *eská 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 výezu/výjezech z územové mapy SEK společnosti *eská telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto Vyjádění, 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 *eská telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *eská telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítí - Josef Mála, e-mail: josef.mala@o2.cz (dále jen POS).

(4) Položení SEK zajistí její vlastník, společnost *eská telekomunikační infrastruktura a.s.* Stavebník, který vyvolal příkladku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *eská telekomunikační infrastruktura a.s.* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) Pro účely položení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádění je stavebník povinen uzavřít se společností *eská telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci příkladky SEK.

(6) Společnost *eská 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 Vyjádění 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, používat jinak užívat bez souhlasu společnosti *eská 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 Vyjádění lze kontaktovat společnost *eská telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 14 111.

Přílohami Vyjádění jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti *eská telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výjezy z územové mapy SEK)
- Informace k vytyčení SEK

íslo jednací: 613859/15

íslo žádosti: 0115 378 136

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 4. 6. 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 fyzická 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 doporučení), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítí 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 fyzická 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 doporučení), 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 mechanizační prostředky a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené fyzické osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená fyzická 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 vytvoření a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.

5. Bude-li žadatel na společnost 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. Souinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená fyzická osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, ke kterému se vztahují tyto podmínky.

2. Před započtím zemních prací i jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená fyzická 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 fyzická osoba, je povinen upozornit jakoukoliv fyzickou osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK pomocí sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení střední 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 fyzická osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená fyzická osoba, povinen zabezpečit proti porušení, poškození a odcizení.

5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skuteností je stavebník, nebo jím pověřená fyzická 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 613859/15

číslo žádosti: 0115 378 136

6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozvádě, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená fyzická osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloup 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 praxe v oboru stavebnictví a technologických postupů.

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

8. Stavebník, nebo jím pověřená fyzická 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 fyzická 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 fyzická 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 fyzická osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená fyzická osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (například komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená fyzická osoba, je povinen manipulací a skladové plochy z izovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulacích a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1m od *NVSEK*.

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

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

14. Stavebník, nebo jím pověřená fyzická osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti oznámit *POS* na telefonní číslo: 384 362 009, 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 odstranění objektu

1. Stavebník, nebo jím pověřená fyzická 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 fyzická osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučení), 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

Příloha k Vyjádření 613859/15

číslo žádosti: 0115 378 136

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordináční atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.
3. Při projektování stavby, rekonstrukce či položky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či položky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená 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 dohledných objektů zařízení stavenišť (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená osoba, povinen kontaktovat *POS*. Ochranné pásmo radiových tras v šířce 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šířce 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 osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené 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*, i do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená 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. K řízení a souhlas se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřená osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítí technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chránkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chrániku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
2. Stavebník nebo jím pověřená 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 osoba, je povinen základy (stavby, oporné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.
4. Stavebník, nebo jím pověřená osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

Příloha k Vyjádření 613859/15

číslo žádosti: 0115 378 136

5. Stavebník, nebo jím pověřená fyzická osoba, je při kladení 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 kladení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoliv pod kabelovodem, předložit POS zakreslení v příslušných případech,
- do příslušného projektu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury a stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumožňovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
- předložit POS vypracovaný odborným statickým posudkem v rámci návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani do asan,
- projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni i pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtné a protlakové ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k Vyjádření 613859/15

číslo žádosti: 0115 378 136

Informace k vyřízení SEK

V případě požadavku na vyřízení PVSEK společnosti česká telekomunikační infrastruktura a.s. se, prosím, obraťte na společnost uvedené níže.

česká telekomunikační infrastruktura a.s. - státní podnik

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

I : 04084063

DI : CZ04084063

kontakt: tel: 387825657, 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 Budějovice

I : 24126039

DI : CZ24126039

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

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov

I : 25163558

DI : CZ25163558

kontakt: Michal Kučera, tel/fax: 596541102, mobil: 731613394, e-mail: ostrava@gis-stavinvex.cz

Ing. Anežka Škvorová, tel/fax: 596541102, mobil: 731204729, e-mail: ostrava@gis-stavinvex.cz

Jan Koc

se sídlem: Protivín, Maletice 37, PS 39811

I : 76621278

DI : CZ500912233

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

Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Jindřich v Hradec

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

I : 72377259

DI :

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

I : 14503026

DI : CZ 14503026

kontakt: Jana Malíková, tel.: 387020611, mobil: 602640937, e-mail: vytyceni@montela.cz

Lenka Pechoušková, mobil: 602167642, e-mail: pechouskova@montela.cz

SITEL, spol. s r.o.

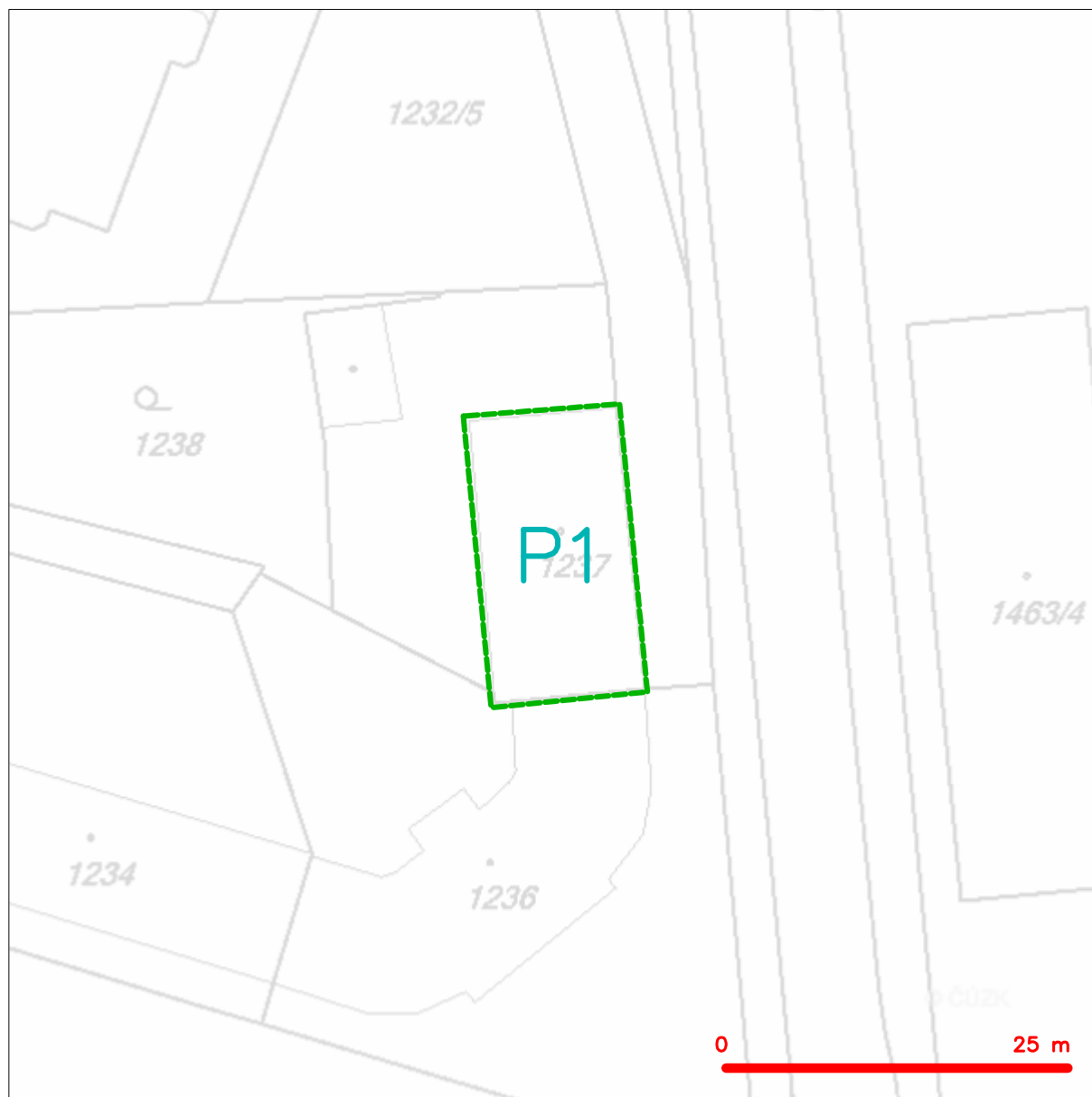
se sídlem: Baarova 957/15 Praha 4, PS 140 00, oblastní provozovna - Tábor, Dražická 55, 390 03 Tábor-Náchod

I : 44797320

DI : CZ44797320

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

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

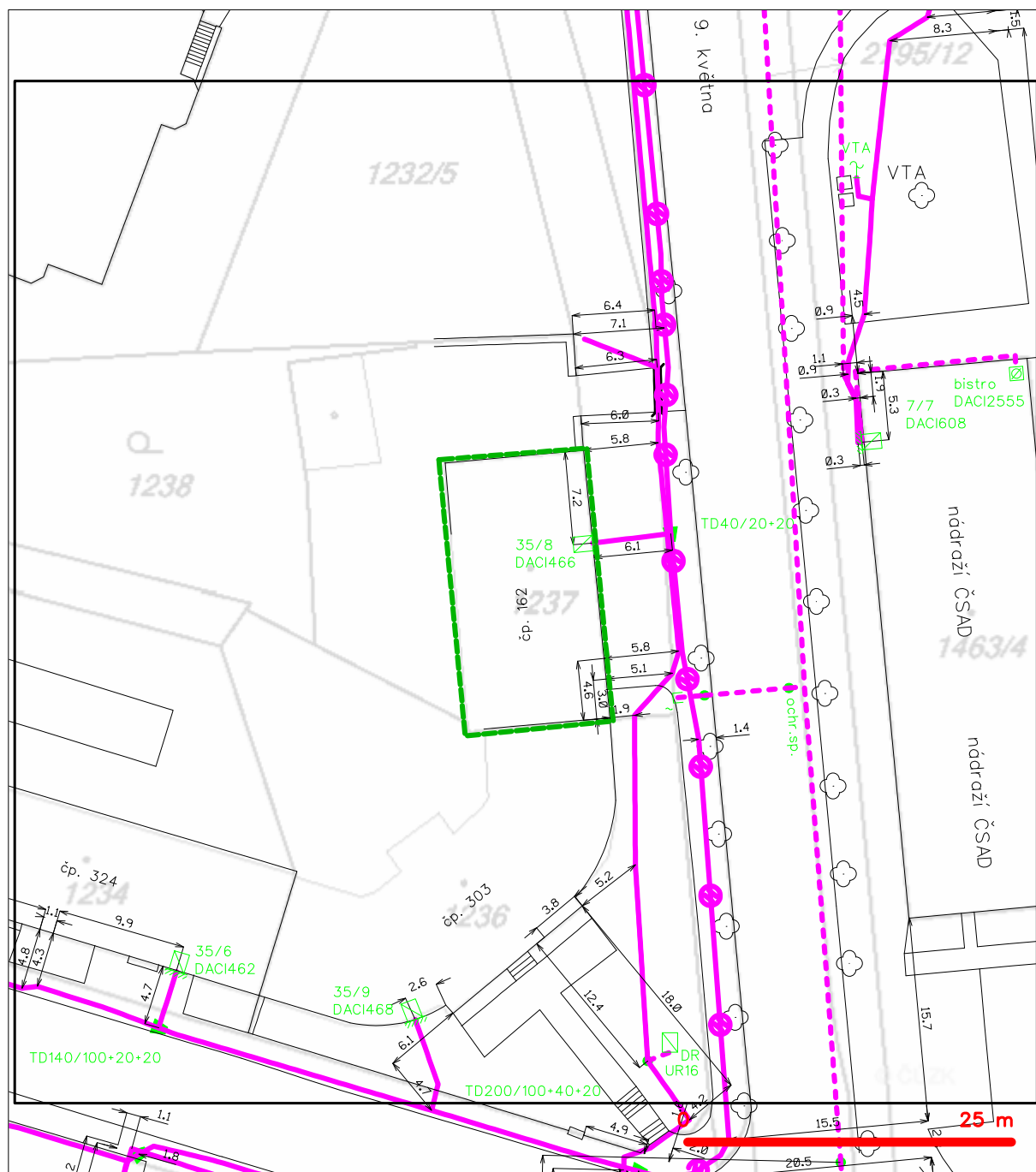


LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

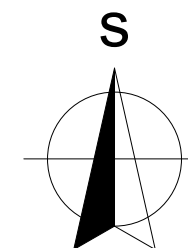

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | nadzemní sítě |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprůhledné sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | nadzemní sítě cizí | | sítě s NN |
| | | | kolektor, kabelovod |



LEGENDA :

- LISTNANÝ STROM PRŮM. KMENE 200 MM
- JEHLIČNATÝ STROM PRŮM. KMENE 80 MM
- KEŘE VÝŠKY 2500-3000 MM
- KEŘE VÝŠKY 2000-2500 MM
- ŽIVÝ PLOT VÝŠKY 1000 MM

POS 613859/15/CJH/S00/2015

Při respektování podmínek obsažených ve vyjádření
o existenci SEK č.j. 613859/15 souhlasíme s realizací
stavby. 1.7.2015

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/5
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
205 J. HÁLA

V BEZPROSTŘEDNÍM OKOLÍ DOMU SE NENACHÁZEJÍ VZROSTLÉ STROMY ANI SOUVISLÉ POROSTY KEŘŮ ZASTIŇUJÍCÍ OBJEKT



ZATEPLOVANÝ OBJEKT

Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava		Vypracoval : Mgr.A. Miroslav Misař		Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104 www.PANARCHITEKT.cz	
Investor : Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice		Stupeň : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)			
Akce : ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice					
Výkres : Situace		Datum :		5. 2015	
		Měřítko :		1:500	
		Formát :		2 x A4	
		Číslo výkresu :		Paré:	
		C1			

SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA MÍSTĚ, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA



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

Mgr. A. Miroslav Misař
Purkyňova 2570/3
58601 Jihlava

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
Z0980-16063818

Jindřichův Hradec, 05.06.2015

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

Investor stavby: Město Dačice
Název stavby: Zateplení bytového domu čp. 162
Místo stavby: KÚ Dačice (624403),

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 předloží 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 Daniel Filip, tel.: 38443-4360, email: daniel.filip@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, Tomáš Zerzub, tel.: 38443-4361, email: tomas.zerzub@eon.cz
----------	---

Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 05.06.2016.

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

Do příložené 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 215/16
370 49 Česká Budejovice
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

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*



Mgr. A. Miroslav Misař
Purkyňova 2570/3
58601 Jihlava

E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa sítě plynu
www.eon.cz

Tomáš Zerzub
T +420-38443-4361
tomas.zerzub@eon.cz

Naše značka
T10599-16068370

25.06.2015

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: „Zateplení bytového domu čp. 162“. K zásahům do OP dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: KÚ Dačice (624403),.

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. 5 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.
- 3) Objednání přesného vytýčení trasy vedení v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v bezpečnostním

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

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 Daniel Filip, tel.: 606 660 911, email: daniel.filip@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 (hloubící 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 skrytí stávajícího terénu nad plynovodem, před navedením 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 05.06.2015.

- 14) Neprodlené ohlášení jakéhokoli poškození plynárenského zařízení v provozování ECZR na telefonní čísla **1239**.

Kontakty správců zařízení:

STL, NTL

Regionální správa sítě plynu, Tomáš
Zerzub, tel.: 38443-4361, 724 258 494
email: tomas.zerzub@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 plyn
F. A. Gerstnera 2151/6
379 49 České Budějovice

004



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

Mgr. A. Miroslav Misař
Purkyňova 2570/3
58601 Jihlava

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
Z0980-16063818

Jindřichův Hradec, 05.06.2015

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

Investor stavby: Město Dačice
Název stavby: Zateplení bytového domu čp. 162
Místo stavby: KÚ Dačice (624403),

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 připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 800 77 33 22.

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

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení NN

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

Souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy uděluje ECZR jako zástupce ECD na základě žádosti investora stavby. S podáním

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

žádosti předložte 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 Šíma, tel.: 38443-4328, email: jiri.sima@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, Roman Jíra, tel.: 38443-4321, email: roman.jira@eon.cz

Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 05.06.2016.

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

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

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

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

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.

F. A. Gerstnera 735/16

370 49 Česká republika

IČ: 25186273, DIČ: CZ25186273

116

Příloha: Orazítovaná situace s informativním zákresem.

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

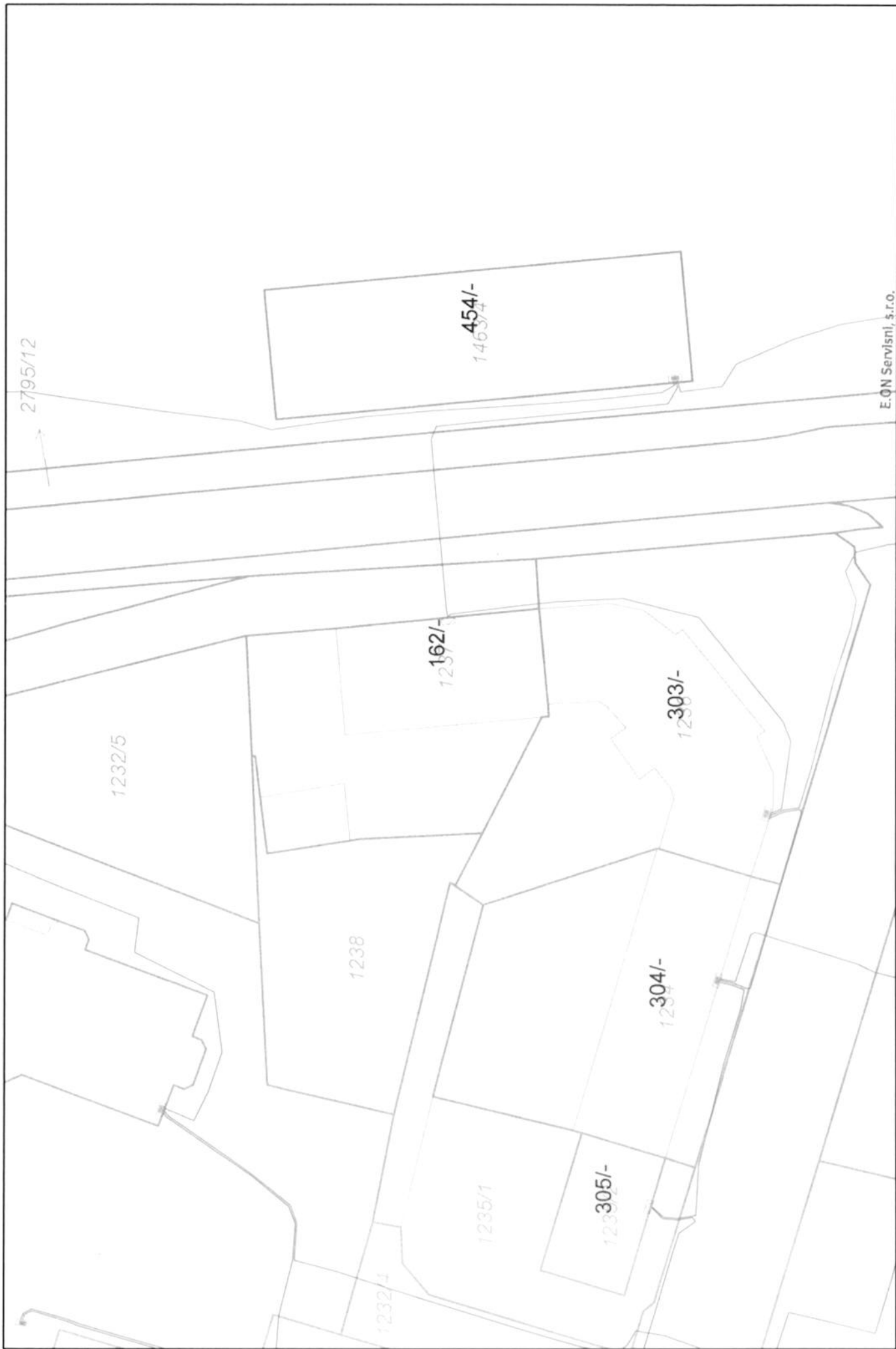
Udělení souhlasu

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

Mgr. A. Miroslav Misař
Purkyňova 2570/3
58601 Jihlava

E.ON Česká republika, s.r.o.

Regionální správa Jindřichův
Hradec
Pražská 290
377 17 Jindřichův Hradec
www.eon.cz

Roman Jíra
T +420-38443-4321
roman.jira@eon.cz

Naše značka
R11655-16072090

Jindřichův Hradec, 20.07.2015

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 NN

Jedná se o akci: „Zateplení bytového domu čp. 162“. K zásahům do OP dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: KÚ Dačice (624403), Dačice, Třída 9. května č.p. 162.

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

- 1) **Z předložené situace je patrné, že zateplení se nebude týkat spodní soklu, ve kterém je umístěna kabelová skříň naší společnosti. Doporučujeme prověřit stav hlavního domovního vedení (HDV – kabel mezi kabelovou skříní a elektroměřovými rozvaděči), které jsou v majetku odběratelů a případně provést jeho výměnu.**
- 2) 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.

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) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- 4) 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 Šíma, tel.: 38443-4328, email: jiri.sima@eon.cz.**
- 5) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 6) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 7) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 8) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 9) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 10) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat 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.

- 11) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 05.06.2015.
- 12) 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.
- 13) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Roman Jíra, tel.: 38443-4321, email: roman.jira@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
Jindřichův Hradec

014