



**Městský úřad Vrchlabí**  
Stavební úřad,  
Zámek č.p. 1, 543 11 Vrchlabí



**STEJNOPIS**

Tel: 499 405 323

Fax: 499 405 310

E-mail: vondruskovahana@muvrchlabi.cz

Vyřizuje:

Spis.zn.:

Č.j.:

Datum vydání:

Vondrušková Hana

výst. 10777/2015/Vo

SÚ/10777/2015-9

20.10.2015

**Královéhradecký kraj**  
**Pivovarské náměstí 1245/2**  
**500 03 Hradec Králové**

**ROZHODNUTÍ**  
**ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ**

**Výroková část:**

Stavební úřad Městského úřadu Vrchlabí, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 16.07.2015 podal

**Královéhradecký kraj, IČO 708 89 546, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, který zastupuje DiK Janák, s.r.o., IČO 620 63 600, Revoluční 207, 541 01 Trutnov-Střední Předměstí**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

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

**rozhodnutí o umístění stavby**

**Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura, II.etapa**  
**Rekonstrukce II/295-Dolní Branná-MOK I/14-ODBOČOVACÍ PRUH**

na pozemcích parc. č. 1918/5 v katastrálním území Vrchlabí

na pozemcích parc.č. 1057/5, 1057/2, 720/13, 1057/3, 720/18, 720/15, 720/11, 720/5, 720/14, 720/3, 720/2, 720/7, 720/12 v katastrálním území Podhůří-Harta

na pozemcích parc.č. 2666, 1857/1, 1506/4, 2008, 2002, 1506/3 v katastrálním území Dolní Branná.

**Druh a účel umísťované stavby:**

- Odbočovací pruh je nová stavba a současně změna dokončené stavby silnice II/295 – přiřazení odbočovacího pruhu.
- Účelem je rozšíření odbočovacího jízdního pásu pro zřízení odbočovacího pruhu na silnici II/295 z důvodu zvýšení bezpečnosti a plynulosti provozu při odbočování vlevo na místní komunikaci ul.Pražská, proti směru staničení směrem na Dolní Brannou. Při rozšíření dané křižovatky se zlepší rozhledové poměry.
- Veřejné osvětlení je nová stavba a současně přeložka stávajícího VO při jízdním pruhu silnice II/295 a místní komunikace ul. Pražská a na přechodu pro chodce v Dolní Branné.

Účelem je osvětlení veřejného prostoru v místě křižovatky a dotčené části silnice II/295 a místní komunikace ul.Pražská a přechodu pro chodce v Dolní Branné.

#### Umístění stavby na pozemku:

Stavba je umístěna:

na pozemcích parc. č. 1918/5 v katastrálním území Vrchlabí

na pozemcích parc.č. 1057/5, 1057/2, 720/13, 1057/3, 720/18, 720/15, 720/11, 720/5, 720/14, 720/3, 720/2, 720/7, 720/12 v katastrálním území Podhůří-Harta

na pozemcích parc.č. 2666, 1857/1, 1506/4, 2008, 2002, 1506/3 v katastrálním území Dolní Branná.

Celková délka rozšíření silnice II/295 je 465,9 m.

#### Určení prostorového řešení stavby:

Odbočovací pruh:

V místě max. rozšíření bude celá vozovka silnice II/295 rozšířena o odbočovací pruh o šířce 3,25 m.

- Plocha řešené silnice II/295 je cca 3 613 m<sup>2</sup>.
- Plocha rozšíření odbočovacího pruhu cca 1 383 m<sup>2</sup>
- Plocha upravení místní komunikace cca 599 m<sup>2</sup>
- Základní kapacity odbočovacího pruhu:
  - o Vyřazovací úsek...Lv = 60 m
  - o Zpomalovací úsek ... Ld = 120 m
  - o Čekací úsek ...Lc = 20 m

Odvodnění je navrženo do částečně zatrubené dešťové kanalizace DN 600 o délce 186 m a dále do upraveného silničního příkopu, který ústí do trubního propustku a dále pod silnicí do rekonstruovaného odtokového objektu s připojením do potoka Bělá. Odvodnění zemní pláň bude příčným sklonem min.3,0% v rozhodující délce úseku podélné vsakovací trativody DN 160 o délce 186,7 m. Bude provedeno nové vodorovné a svislé dopravní značení. Nové vodorovné a svislé dopravní značení bude provedeno pro přechod silnice II/295 v Dolní Branné.

Veřejné osvětlení:

- Celková délka řešeného úseku je cca 300 m. Stávajících 7 svítidel umístěných v křižovatce silnice II/295 a ul. Pražská bude demontováno. Rozvod přeložky VO bude proveden hliníkovým kabelem AYKY-J 4x25 uloženým v chrániče v zemi. Nasvětlení křižovatky bude provedeno novými silničními svítidly VO1 (zdroj sodíková výbojka 150 W). Svítidla budou montována na jednoramenné obloukové výložníky s délkou vyložení 2 m a na zapuštěné bezpaticové třístupňové sadové stožáry 8,7 m (9 m výška nad terénem). Dvířka stožárů budou ve výšce o 0,5 m výše a zemnicí šroub posunut o 90°vlevo z čelního pohledu. Kabel bude uložen v zemi v hloubce 40 cm pod chodníkem a 70 cm pod volným terénem v chrániče nad níž bude červená výstražná folie. Pod komunikacemi bude kabel uložen v hloubce 100 cm v chráničkách. Přechod ulice Pražská bude proveden podvrtem.

Nasvícení přechodu Dolní Branná:

- Nově umístěný přechod pro chodce na silnici II/295 Dolní Branná bude nasvětlen novými svítidly . Napojení bude provedeno ze stávajícího nejbližšího svítidla VO. Rozvod bude proveden měděným kabelem CYKY-J 3x4 uloženými v chrániče v zemi a opatřen uzemněním propojeným do stávajícího. Přechod silnice II/295 bude proveden překopem. Nasvětlení přechodu pro chodce bude provedeno novými svítidly. VO2 a VO3 (zdroj metalhalogenidová výbojka 150 W). Výložníky budou připevněny na zapuštěné bezpaticové třístupňové stožáry 7,2 m (6 m výška nad terénem).

#### Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- Území dotčené vlivem stavby je dáno trasou a dispozicí silnice II/295 a křižovatkou s místní komunikací ul. Pražská v rozsahu vymezeném v DÚR tj. v rozsahu ploch zde uvedených. Území bude negativně ovlivněno v průběhu výstavby omezením provozu na silnici a jejím okolí tedy příkopů, odvodnění, přeložkou VO, prováděním propustku a následnou úpravou terénu.

Po dokončení stavby bude území kladně ovlivněno novou dispozicí silnice, zvýšením bezpečnosti a plynulosti provozu při odbočování vlevo na místní komunikaci ul. Pražská.

## II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb a dokumentací k územnímu řízení vypracovanou projektantem Ing. Stanislavem Janákem autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby, ČKAIT 0600186 a Ing. Miroslavem Podlipným autorizovaný technik pro elektrotechnická zařízení, ČKAIT 0600625.
2. Stavby se umísťují i na pozemky evidované jako zemědělský půdní fond (ZPF), je tedy třeba provádět vynětí podle zákona 334/1992 Sb. ve znění pozdějších úprav (viz bod.11).
3. Do doby vydání stavebního povolení budou zajištěny právní vztahy na základě dohody pro stavbou dotčené pozemky jiných vlastníků a tyto přiloženy k žádosti o stavební povolení.
4. Pro stavbu budou navrženy a použity výrobky a materiály v souladu s ust. § 156 stavebního zákona, výrobky s rozhodujícím významem pro výslednou kvalitu stavby jsou stanoveny a posuzovány podle zvláštních právních předpisů (zákon č. 22/1997 Sb. a nař. vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších úprav). Doklady o tom budou stavebnímu úřadu předloženy s dokumentací ke stavebnímu povolení, nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
5. Stavby pozemních komunikací vyžadují stavební povolení podle ust. § 15 stavebního zákona, které je oprávněn vydat speciální stavební úřad pro povolování komunikací II.třídy, MěÚ Vrchlabí stavební úřad pro povolování pozemních komunikací .
6. Stavby, které dále nevyžadují vydání stavebního povolení ani ohlášení podle § 103 stavebního zákona a mohou být provedeny na základě tohoto územního rozhodnutí a vypracované dokumentace pro provádění stavby podle vyhl. 499/2006 Sb. jsou: Veřejné osvětlení a nasvícení přechodu pro chodce Dolní Branná.
7. Stavby, které nevyžadují vydání stavebního povolení ani ohlášení podle § 103 odst.1) písm.e) bod 8. stavebního zákona – veřejné osvětlení mohou být umístěny a provedeny na základě tohoto rozhodnutí a v souladu s dokumentací ověřenou stavebním úřadem. Povinnosti stavebníka jsou vyjmenovány v § 152 stavebního zákona.
8. Při provádění staveb které nevyžadují stavební povolení ani ohlášení budou splněny tyto podmínky:
  - Bude vyhotovena dokumentace pro realizaci stavby podle vyhl. 499/2006 Sb..
  - Na stavbě bude veden stavební deník nebo prováděn záznam o provádění stavby.
  - Pro zařízení staveniště bude použit pouze vymezený stavební pozemek. Zábor sousedních pozemků může být skutečněn pouze po předchozí dohodě s jejich majitelem. Staveniště bude udržováno v řádném stavu včetně pravidelné údržby vjezdu a přilehlé komunikace.
  - Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví na staveništích, zejména zákon č. 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dále nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
  - Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhl. č. 268/2009 Sb., upravující požadavky na provádění staveb, a závazná ustanovení obsažená v příslušných normách, zejména ČSN 73 3050 – zemní práce (nahrazeno ČSN 736133 – návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací, 73 6005 – prostorové uspořádání sítí technického vybavení a další, uvedené v projektové dokumentaci pro realizaci stavby.

- Před zahájením zemních prací bude provedeno vytyčení podzemních sítí ve spolupráci s jejich správci a provedeno jejich zabezpečení proti poškození. Souběh a křížení inženýrských sítí musí odpovídat požadavkům ČSN 73 6005.
  - Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby osobou k tomu oprávněnou v souladu se zákonem č. 200/1994 Sb. a projektovou dokumentací - vytyčovací plán bude stavebnímu úřadu předložen jako jeden z dokladů ke kolaudačnímu souhlasu.
9. Pro stavbu bude zhotovena projektová dokumentace k žádosti pro stavební povolení a bude zhotovena dokumentace pro realizaci stavby, obě zpracované podle vyhl. 499/2006 Sb. ve znění pozdějších úprav a to v rozsahu staveb podle tohoto rozhodnutí oprávněnými osobami ve smyslu § 158 a § 159 stavebního zákona podléhajících vydání stavebního povolení.

Podmínkou pro užívání celé stavby podle tohoto rozhodnutí je její dokončení v souladu s tímto rozhodnutím a po doložení dokladů o dokončení staveb, tj. revizních zpráv, zkoušek, geodetického zaměření, výkresů skutečného provedení stavby a dalších dokladů a po vydání souhlasu příslušného stavebního úřadu s užíváním stavby nebo kolaudačního souhlasu podle §119-122 stavebního zákona. Předmětná stavba, jejíž vlastnosti nemohou budoucí uživatelé ovlivnit může být užívána pouze na základě kolaudačního souhlasu. Souhlas vydává na žádost stavebníka příslušný stavební úřad. Stavebník v žádosti uvede identifikační údaje o stavbě a předpokládaný termín jejího dokončení. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy. Pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí zajistí stavebník geometrický plán. Stavebník zajistí, aby byly před započítím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy .

Příslušný úřad pro vydání kolaudačního souhlasu pro stavbu pozemních komunikací je MěÚ Vrchlabí speciální stavební úřad.

Příslušný úřad pro vydání kolaudačního souhlasu pro stavbu veřejného osvětlení a osvětlení přechodu v Dolní Branné je MěÚ Vrchlabí obecný stavební úřad.

10. Nezastavěné plochy stavebního pozemku budou ozeleněny travním porostem a úprava zeleně bude provedena v souladu se stanoviskem MěÚ Vrchlabí odboru životního prostředí (viz bod.11).
11. Při projektování, provádění a užívání stavby budou splněny tyto podmínky vyplývající ze závazných stanovisek a vyjádření dotčených orgánů a správců sítí a uzavřených smluv:

**Smlouva o právu provést stavbu inženýrské sítě a omezení užívání nemovitosti**, smluvní strany – Správa silnic Královéhradeckého kraje zastoupená Ing. Lubomírem Kuchařem a Město Vrchlabí zastoupené Ing. Janem Sobotkou, č. smlouvy 9/60/15/0127/Kr/F.

**Smlouva o právu provést stavbu**, smluvní strany – Královéhradecký kraj jako investor zastoupený Bc. Lubomírem Francem a majitel pozemků Miroslav Horák, dne 15.10.2015.

**Smlouva o právu provést stavbu**, smluvní strany – Královéhradecký kraj jako investor zastoupený Bc. Lubomírem Francem a majitel pozemků Město Vrchlabí zastoupené Ing. Janem Sobotkou, dne 15.10.2015.

**Smlouva o právu provést stavbu**, smluvní strany – Královéhradecký kraj jako investor zastoupený Bc. Lubomírem Francem a majitel pozemků Obec Dolní Branná zastoupená Liborem Čvančarou, dne 15.10.2015.

**Smlouva o právu provést stavbu**, smluvní strany – Královéhradecký kraj jako investor zastoupený Bc. Lubomírem Francem a majitelé pozemků Jaroslav Ackermann, Václav Ackermann, Jitka Hnyková, Petr Kovář, Vlastimil Kovář, Zdeněk Kovář, Jaroslava Kovářová, Věra Kubincová, Jana Machů, Jiřina Matysová, Jan Pavelka, René Pavelka, Miluše Sochorová, Irena Činžáková a Miroslava Václavů.

**Smlouva o právu provést stavbu**, smluvní strany – Město Vrchlabí zastoupené Ing. Janem Sobotkou a majitelé pozemků Jaroslav Ackermann, Václav Ackermann, Jitka Hnyková, Petr Kovář, Vlastimil Kovář, Zdeněk Kovář, Jaroslava Kovářová, Věra Kubincová, Jana Machů, Jiřina Matysová, Jan Pavelka, René Pavelka, Miluše Sochorová, Irena Činžáková a Miroslava Václavů, dne 15.09.2015.

**Vyjádření k podzemním sítím – Městské vodovody a kanalizace Vrchlabí, ze dne 06.08.2015**

V zájmovém prostoru se nachází kanalizační řad o dimenzích PP 800 a Bet.800. Tento kanalizační řad je ve správě MěVaK Vrchlabí.

Pro provádění stavby požadujeme dodržet nezbytná opatření, aby nedošlo k poškození stávajících sítí a stavba byla provedena dle obecně platných norem, zákonů, předpisů, standardů atd. Před zahájením a v průběhu stavby budou dodrženy tyto podmínky:

- Před zahájením prací požádá investor nebo prováděcí firma v dostatečném časovém předstihu (cca 10 dní předem) o vytyčení polohy stávajících sítí ve správě MěVaK Vrchlabí. Vytyčení bude provedeno na základě písemné objednávky.
- Všichni pracovníci provádějící stavbu budou seznámeni s polohou stávajících sítí, aby nedošlo k poškození při provádění stavby.
- V místě možného střetu se zařízením vodovodu nebo kanalizace je nutné dohledat zařízení ruční sondou a až poté pokračovat v práci zemními stroji.
- Odkrytý vodovod případně kanalizace musí být po celou dobu stavby chráněny proti poškození. Případně každé sebemenší poškození vodovodu nebo kanalizace je nutné neprodleně nahlásit na tel. 731 200 531.
- Před záhozem výkopu musí být min. 1 den předem přizván zástupce MěVaK Vrchlabí (tel. 499 421 304) ke kontrole stávajícího zařízení zda nebylo poškozeno a zda byly dodrženy podmínky stavebního povolení a předepsaných postupů. Povinnost kontroly se vztahuje na veškerá zařízení určená k dodávce vody a k odkanalizování území. O kontrole bude sepsán protokol nebo zápis do stavebního deníku.
- Změny stavby od projektové dokumentace budou předem písemně odsouhlaseny provozovatelem. S umístěním stavby dle předložené situace a s vydáním územního rozhodnutí souhlasíme.

### **Závazné stanovisko – souhlas, Městský úřad Vrchlabí, odbor ŽP – ochrana ZPF, č.j. ŽP/7732/2015, ze dne 01.06.2015**

Městský úřad Vrchlabí, odbor Životního prostředí, věcně a místně příslušný orgán pověřený výkonem státní správy na úseku ochrany ZPF dle zák.č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF a zák. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění jejich novelizací a souvisejících právních předpisů vydává na základě Vaší žádosti ze dne 01.06.2015 a v souladu s ustanovením § 9 odst. 1. a 8. zák. Č. 334/1992 Sb. a § 149 zák. č. 500/2004 Sb. (Správní řád) **závazné stanovisko: souhlas** s trvalým odnětím pozemku ze ZPF

#### **k.ú. Dolní Branná**

| p.p.č. | druh pozemku | zábor /m <sup>2</sup> / | vlastník                         |
|--------|--------------|-------------------------|----------------------------------|
| 2D08   | Tr.tr.porost | 21                      | Horák Miroslav, Dolní Branná 231 |
| 2002   | Tr.tr.porost | 143                     | Horák Miroslav, Dolní Branná 231 |

#### **k.ú. Pohůří - Harta**

| p.p.č. | druh pozemku | zábor /m/ | Vlastník  |
|--------|--------------|-----------|---|
| 720/7  | Tr.tr.porost | 69        | Ackermann Jaroslav, Ambrožova 1215, 51401 Jilemnice<br>Ackermann Václav, Horní Branná 264, 51236 Horní Branná<br>Hnyková Jitka, Luční 325, 54303 Vrchlabí-Podhůří<br>Kovář Petr, Luční 536, 54303 Vrchlabí-Podhůří<br>Kovář Vlastimil, Dolní Kalná 213, 54374 Dolní Kalná<br>Kovář Zdeněk, Dubenec 60, 54455 Dubenec<br>Kovářová Jaroslava, Dukelská 484, 54901 Nové Město nad Metují<br>Kubincová Věra, Kunčice nad Labem 77, 54361 Kunčice nad Labem<br>Machů Jana, Domanovická 2480, 19016 Praha - Újezd nad Lesy<br>Matysová Jiřina, Ostrovského 464/6, 15000 Praha - Smíchov<br>Pavelka Jan, Prostřední Lánov 294, 54341 Lánov<br>Pavelka René, Krkonošská 254, 54301 Vrchlabí<br>Šintáková Irena, Liščí kopec 1337, 54301 Vrchlabí<br>Sochorová Miluše, Větrná 628, 46861 Desná -Desná II<br>Václavů Miroslava, Luční 383, 54303 Vrchlabí — Podhůří |
| 720/11 | Tr.tr.porost | 9         | Město Vrchlabí, Zámek 1   |

#### **k.ú. Vrchlabí**

| p.p.č. | druh pozemku | zábor /m <sup>2</sup> / | vlastník  |
|--------|--------------|-------------------------|---|
| 593/12 | Orná půda    | 13                      | Neřuka Miroslav, Nádražní 576, Vrchlabí         |
| 594/1  | Orná půda    | 2                       | Kučera Daniel Mgr., Procházková 1187/7 Praha    |
| 1918/4 | Orná půda    | 20                      | ČR, Státní poz. Úřad, Husinecká 1024/11 a Praha |

#### **Podmínky souhlasu:**

- Před započítáním stavby bude provedena skrývka svrchních kulturních vrstev. Pokud by byla zemina odvážena na jiné pozemky nebo použita k jinému účelu, je nezbytné tuto skutečnost oznámit a konzultovat s orgánem ochrany ZPF.

2) V souladu s ustanovením § 11a odst. 1. písm. b) zák. č. 334/92 Sb. Vám nebudou předepsány odvozy do Státního fondu životního, pokud nebudou změněny rozhodné skutečnosti.

Nebyl tak shledán důvod k nevydání souhlasu s odnětím zemědělské půdy ze ZPF.

Jedná se o trvalé odnětí a to ve prospěch stavby: „Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí —jih, regionální infrastruktura, II.etapa Rekonstrukce 11/295 - Dolní Branná MOK 1/14 —Odbočovací pruh“.

#### **Podmínky souhlasu:**

Tento souhlas je platný pouze v případě, že se nezmění záměr využití stavby. V případě, že stavba bude sloužit, jako jiný provozní objekt k podnikání, je nutné požádat o vydání souhlasu ve smyslu § 9 odst. 1 cit. zákona s předepsáním odvodů do SFŽP.

Podle § 10 odst. 1) je tento souhlas součástí rozhodnutí vydaných podle zvláštního zákona (Stavební zákon). Jeho platnost je totožná s jejich platností a prodlužuje se současně s jejich prodloužením. Změny a doplňky mohou být provedeny na návrh žadatele při řízení o změně rozhodnutí vydaných podle zvláštních předpisů (Stavební zákon).

Souhlas dle zák. 334/1992 Sb. neřeší uživatelské ani vlastnické vztahy k dotčeným pozemkům.

Tento souhlas není správním rozhodnutím dle zák. č. 500/2004 Sb.

### **Závazné stanovisko – Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, oddělení silničního hospodářství, č.j. 21328/DS/15/TI, dne 12.08.2015**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství jako příslušný správní úřad k uplatnění závazného stanoviska v územním řízení z hlediska řešení silnic II. a III. třídy podle ustanovení §, 40 odst. 3 písm. f) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon) a § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů nemá námitek k vydání územního rozhodnutí na stavbu: „Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí — jih, regionální infrastruktura, II. etapa, Rekonstrukce II/295 — Dolní Branná — MOK I/14 - ODBOČOVACÍ PRUH" z hlediska řešení silnice II/295.

#### **Odůvodnění:**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství obdržel dne 6. 8. 2015 Vaši žádost o vydání závazného stanoviska k územnímu rozhodnutí pro stavbu: „Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí — jih, regionální infrastruktura, II. etapa, Rekonstrukce II/295 — Dolní Branná — MOK I/14 - ODBOČOVACÍ PRUH“.

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství je příslušný správní úřad k uplatnění závazného stanoviska v územním řízení z hlediska řešení silnic II. a III. třídy podle ustanovení § 40 odst. 3 písm. f) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Předmětem DUR je vybudování samostatného odbočovacího pruhu na silnici II/295 ve směru Vrchlabí - křiž. s I/14 - Dolní Branná v křižovatce s ulicí Pražskou ve Vrchlabí. Součástí je odpovídající dopravní napojení v křižovatce II/295 s místní komunikací (ul. Pražskou), směrová úprava silničního příkopu a rekonstrukce vtokového objektu dešťové kanalizace a realizace trubního propustku. V řešeném úseku budou osazeny bezpečnostní prvky.

Nový odbočovací pruh na silnici II/295 mezi uzlovými body A040- A135,02, ve směru od Vrchlabí -křiž. s I/14 - Dolní Branná ke křižovatce s ulicí Pražskou zahrnuje rozšiřovací klín (Lr) délky 85 m a vyřazovací úsek (Lv) 60 m, zpomalovací úsek (Ld) délky 120 m a šířky jízdního pruhu 3,25 m, čekací úsek (Lc) 20 m a šířky 3,25 m. Celková délka odbočovacího pruhu je navržena 285 m. Za křižovatkou ve směru Dolní Branná je navržen rozšiřovací klín (Lr) celkové délky 145 m, v nejširším místě šířka jednoho jízdního pruhu 3,50 m, šířka rozšiřovacího klínu 3,25 m.

K žádosti o vydání stanoviska byla předložena dokumentace ve stupni DUR vypracovaná: DiK Janák, s. r. o., Dopravně inženýrská kancelář, Revoluční 207, 541 01 Trutnov, č. zakázky 014/15, datum 05.2015, výkres D.1 Situace, C.1 Situační výkres širších vztahů, C.4 Katastrální situační výkres.

Stavba nebude prováděna v ochranném pásmu silnice I. třídy, nebude umístěna ani na silnici a silničním pomocném pozemku silnice I. třídy, nevyžaduje tedy vydání žádného rozhodnutí ani opatření ve smyslu zákona o PK, ke kterému by byl příslušný zdejší silniční správní úřad.

#### **Poučení:**

Závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat. Proti nezákonnosti závazného stanoviska lze podat podnět k přezkoumání tohoto stanoviska nadřízenému správnímu orgánu toho orgánu, který předmětné stanovisko vydal, tedy na Ministerstvo dopravy v Praze.

### **Vyjádření k existenci podzemních sítí a poloze podzemního kabelového vedení veřejného osvětlení – Služby města Vrchlabí, dne 24.07.2015**

S projekčním řešením souhlasíme, pouze požadujeme u stožárů veřejného osvětlení požadujeme dvířka o 0,5 m výše, zemníci šroub posun o 90° vlevo z čelního pohledu na dvířka.

### **Závazné stanovisko – Městský úřad Vrchlabí, odbor rozvoje města a územního plánování, Silniční správní úřad, č.j. ORM/7704/2015-2, dne 01.06.2015**

Městský úřad ve Vrchlabí, odbor rozvoje města a územního plánování, jako příslušný silniční správní úřad ve věcech silnic II. a III. třídy podle § 40 odst. 4 písm. a) zák.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů na základě Vaší žádosti vydává toto závazné stanovisko k výše uvedené stavbě:

Stavba odbočovacího pruhu bude prováděna za částečné uzavírky silnice II/295. Zhotovitel stavby si minimálně 30 dní před zahájením stavebních prací požádá o povolení částečné uzavírky této silnice a o stanovení přechodného dopravního značení.

### **Souhrnné stanovisko – Městský úřad Vrchlabí, odbor životního prostředí, č.j. ŽP/7292/2015-2, dne 16.06.2015**

**Závazné stanovisko dle § 104, odst. 9. zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů:**

Vodoprávní úřad s navrženým záměrem souhlasí bez připomínek.

**Stanovisko dle § 65 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny:**

Kácení stromů s obvodem kmene 80 cm a více, měřeno ve výšce 130 cm nad zemí, a zapojených porostů dřevin, pokud celková plocha kácených zapojených porostů dřevin přesahuje 40 m<sup>2</sup>, podléhá samostatnému povolení orgánu ochrany přírody MěÚ Vrchlabí (Radek Vich).

**Ochrana ZPF:**

Městský úřad Vrchlabí, odbor Životního prostředí, pověřený výkonem státní správy na úseku ochrany ZPF dle zák. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF a zák. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, Vás žádá o předložení žádosti o odnětí zemědělské půdy ze ZPF.

Bude Vám vydáno závazné stanovisko.

**Stanovisko dle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů:**

Městský úřad Vrchlabí - obec s rozšířenou působností ( zákon č. 314/2002 Sb. o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností), odbor životního prostředí, jako orgán státní správy lesů příslušný podle § 48 odst. 2, písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů ( lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů **vydává** podle § 14 odst. 2 lesního zákona **souhlas se stavbou do 50 m od lesních pozemků ve prospěch umístění stavby: „Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí – jih, regionální infrastruktura, II. Etapa REKONSTRUKCE II/295 – DOLNÍ BRANNÁ – MOKI/14 – ODBOČOVACÍ PRUH “**, kde investorem je Královéhradecký kraj. Státní správa stanoví minimální vzdálenosti od lesního pozemku následovně: od pčk. 1506/2 a 1508/1 je stanovena minimální vzdálenost na 15 m, vše v obci a v k.ú. Dolní Branná.

**Odůvodnění:**

Orgán státní správy lesa souhlasí se umístěním stavby jak výše uvedeno. Při dodržení minimálních vzdáleností a vzhledem ke konfiguraci terénu nebude mít stavba negativní vliv na sousední lesní pozemky.

**Upozornění:**

Toto stanovisko není stavebním povolením podle stavebního zákona ani nenahrazuje jiná rozhodnutí či souhlasy dotčených orgánů státní správy.

**Poučení o odvolání**

Závazné stanovisko je úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. ( §149odst.2 zákona č. 500/2004 Sb.)

**Vyjádření podle § 79 odst. 4 písm. b) zákona č 185/2001 Sb., o odpadech:**

S veškerými vzniklými odpady, ze stavby i následného provozu, nakládat v souladu se zákonem č. 185/01Sb., o odpadech v platném znění a souvisejícími předpisy. Odpady shromažďovat odděleně podle druhů a předávat pouze do oprávněných zařízení, která jsou k nakládání s příslušným druhem odpadu schválena tak, aby bylo upřednostněno využití odpadů před jejich odstraněním.

Nakládání s odpady ve smyslu druh, množství, způsob nakládání, popsat v projektové dokumentace pro stavební řízení.

Veškeré odpady ze stavby budou řádně předány do doby ukončení stavební činnosti, nebudou nikde skladovány.

Doklady o předání všech druhů odpadů, ve formě vážních lístků nebo faktur, budou doloženy stavebnímu úřadu.

Základní podmínkou pro recyklaci asfaltových směsí je vyloučení obsahu uhelných dehtů rozbořem na obsah PAU v sušině.

Nekontaminované zeminy a jiné přírodní materiály vytěžené během stavební činnosti mohou být použity v přirozeném stavu v místě stavby, mimo dikci zákona o odpadech.

Nadbytečné zeminy a přírodními materiály, které není možno využít výše uvedeným

způsobem, je nutno jako odpad předat do oprávněného zařízení nebo využít v kvalitě

vstupní suroviny za předpokladu splnění podmínek stanovených příl. č. 11 vyhlášky č. 294/2005 Sb., která

zahrnuje zejména splnění kvalitativních požadavků na obsah škodlivin podle příl.č. 10 výše uvedené vyhlášky.

Nutno řádně otestovat zeminy z okolí komunikací jsou rizikové zejména pro ukazatel PAU a C10-C40.

**Vyjádření orgánu ochrany ovzduší podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší:**

Postupovat v souladu se zákonem č. 201/12 Sb., o ochraně ovzduší v aktuálním znění a souvisejícími předpisy.

Zajistit minimální prašnost během stavebních prací.

**Stanovisko dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů:**

Městský úřad Vrchlabí, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný prvoinstanční orgán státní památkové péče podle § 29 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, a ve znění § 17 Vyhlášky Ministerstva vnitra ČR č. 388/2002 Sb., o stanovení správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem a správních obvodů obcí s rozšířenou působností, nemá ve výše uvedené věci žádné připomínky.

Upozorňujeme však, že v případě provádění zemních prací je, z hlediska zákona č. 20/1987 Sb. o stát. památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, nutno veškeré dotčené území považovat za území s archeologickými nálezy a dle § 22 odst. 2 a § 23 odst. 2 výše citovaného zákona vyplývají pro stavebníka následující ohlašovací povinnosti:

Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Je-li stavebníkem právnická osoba nebo fyzická osoba, při jejímž podnikání vznikla nutnost záchranného archeologického výzkumu, hradí náklady záchranného archeologického výzkumu tento stavebník; jinak hradí náklady organizace provádějící archeologický výzkum. Obdobně se postupuje, má-li se na takovém území provádět jiná činnost, kterou by mohlo být ohroženo provádění archeologických výzkumů.

O archeologickém nález, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu muzeu buď přímo nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nález došlo. Oznámení o archeologickém nález je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná

za provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nálezu, a to nejpozději druhého dne po archeologickém nálezu nebo potom, kdy se o archeologickém nálezu dověděl.

#### **Celkové zhodnocení:**

Odbor životního prostředí vyjádřil výše uvedené připomínky pro povolení stavby a zároveň upozorňuje na některé zásady platné legislativy. V případě změn právních předpisů je žadatel povinen tyto změny respektovat. Toto vyjádření nenahrazuje povolení a není rozhodnutím dle správního řádu.

#### **Závazné stanovisko – Městský úřad Vrchlabí, odbor rozvoje města a územního plánování, č.j. ORM/7936/2015/Ha, dne 04.06.2015**

Po přezkoumání předložené projektové dokumentace zpracované DiK Janák, s.r.o., Trutnov, č. zakázky 014/15, Datum: 05.2015, vydáváme pro shora uvedený záměr ve smyslu ust. § 149 správního řádu a ust. § 44 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů toto závazné stanovisko.

Před zahájením stavebních prací je zhotovitel povinen v dostatečném časovém předstihu požádat silniční správní úřad MěÚ Vrchlabí o vydání povolení zvláštního užívání, event. uzavírky místní komunikace ul. Pražská ve smyslu ust. § 24 a § 25 zákona o pozemních komunikacích. V případě, že předmětnou stavbou bude ovlivněna bezpečnost nebo plynulost silničního provozu, bude žádost doložena předchozím souhlasem příslušného orgánu Policie ČR ke zvláštnímu užívání a k návrhu umístění přechodné úpravy provozu ve smyslu ust. § 77 odst. 1 písm. c) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

#### **Vyjádření – Správa silnic Královéhradeckého kraje, příspěvková organizace Hradec Králové, zn. SUSKHK/4605/15/PO-Kr, dne 28.05.2015**

##### **S realizací stavby odbočovacího pruhu na silnici II/295 souhlasíme za těchto podmínek:**

1. Správci silnice byla předložena PD „Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí — jih, regionální infrastruktura, II. etapa REKONSTRUKCE II/295 — DOLNI BRANNÁ — MOK I/14 — ODBOČOVACÍ PRUH“ (dále jen Stavba), zpracovaná projektantem DiK Janák, s.r.o., Dopravně inženýrská kancelář, Revoluční 207, Trutnov, č. zakázky: 014/15, ze dne: 05/2015.
2. Výše uvedenou Stavbou nesmí být narušeny odtokové poměry dotčené silnice II/295.
3. Propustky dotčené výše uvedenou stavbou budou pročištěny, případně opraveny v nutné míře.
4. Dojde k odstranění převýšených nezpevněných krajnic v daném úseku Stavby.
5. Bezpečnostní prvky (svodidla, směrové sloupky a pod) požadujeme osadit v místě obvyklém provedení.
6. Bude obnoveno vodorovné dopravní značení dle PD.
7. Po celou dobu provádění prací až do definitivního předání odpovídá stavebník plně za bezpečnost účastníků silničního provozu v místě provádění prací a za škody, způsobené jim vlivem zhoršené sjízdnosti (schůdnosti). Rovněž ručí za stav a funkčnost použitého dopravního značení (i příp. objížďka) a nepřetržitý úklid případných nečistot z přilehlých částí komunikace,
8. Dopravní značení objízdných tras bude umístěno dle stanovení DZ a udržováno zhotovitelem stavby.
9. Pokud stavbou dojde k dotčení pozemků a staveb mimo správu Správy silnic Královéhradeckého kraje, požadujeme předložit po dokončení stavby geometrické zaměření stavby pro majetkoprávní vypořádání stavby.
10. Dojde-li během vedení objízdné trasy ke škodě na pozemcích ve správě Správy silnic Královéhradeckého kraje, nebo k jejich znečištění, je investor stavby povinen znečištění okamžitě odstranit a vše uvést do řádného stavu na své náklady.
11. Objízdné trasy budou upřesněny před zahájením prací na Stavbě a písemně před započítím a po ukončení objízdek předány zástupci správce krajských silnic. Vzniklé závady budou sepsány a opraveny. Technologie bude zvolena podle druhu poškození tělesa silnice.

#### **Vyjádření Policie ČR, Krajské ředitelství policie KHK, územní odbor Trutnov, dopravní inspektorát, č.j. KRPH-430-109/Čj-2015-051006, ze dne 21.05.2015**

Na podkladě skutečností uvedených v projektové dokumentaci Vaší žádosti **nemáme námitek** k realizaci stavby pozemní komunikace. Dále **vydáváme předchozí souhlas** s realizací připojení pozemní komunikace. Souhlasné stanovisko podmiňujeme dodržением níže uvedených podmínek:

V dalším stupni projektové dokumentace, případně v rámci samostatného schválení místní úpravy provozu požadujeme předložit k posouzení situaci svislého dopravního značení, které bude řešit tímto vyjádřením posuzovanou změnu dopravního uspořádání křižovatky.

V rámci realizace návrhu požadujeme splnění obecných technických podmínek požadovaných pro vzájemné připojení pozemních komunikací, připojování sousedních nemovitostí a obecně technických požadavků na pozemní komunikace, uvedených v příslušných ustanoveních vyhlášky ministerstva dopravy a spojů č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů.

**Naše souhlasné stanovisko neopravňuje k realizaci předloženého záměru, ale slouží pouze jako podklad pro následné vydání povolení v dané věci příslušným silničním správním úřadem, které lze následně užít u příslušného stavebního úřadu pro stavební realizaci věci samé.**

#### **Souhlasné závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, sekce ekonomická a majetková, odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, Pardubice, zn.41709/2015-8201-OUZ-PCE, dne 21.05.2015**

V řešené lokalitě se nenachází vojenská inž. síť.



**Stanovisko – Agentura logistiky, Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové, č.j.2-94/2015-5515HK, dne 14.05.2015**

Při uzavírce silnice požadují tuto skutečnost oznámit ReStř VD Hradec Králové min. 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních opatření.

Dané stanovisko je nedílnou součástí souhrnného vyjádření vojenské správy zastoupené organizací Sekce ekonomická a majetková MO ČR – Oddělení ochrany územních zájmů Pardubice.

Uvedené stanovisko je vydáváno v souladu s ustanovením Zákona č. 183/2006 Sb. § 16.

**Souhlasné závazné stanovisko – Hasičský záchranný sbor KHK, územní odbor Trutnov, č.j.HSHK-2479-2/2015, ze dne 09.06.2015**

**Sdělení o existenci energetického zařízení – ČEZ Distribuce, a.s., zn.0100414702, ze dne 12.05.2015**

V majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s. se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

|              | Síť NN | Síť VN       | Síť VVN |
|--------------|--------|--------------|---------|
| Podzemní síť |        |              |         |
| Nadzemní síť |        | <b>střet</b> |         |
| Stanice      |        |              |         |

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“) Přibližný průběh tras energetického zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formuláře/ Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započítím zemních prací předem požádat o vytyčení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840 o tzv. vytyčení.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím bezodkladně naši Poruchovou linku 840 850 860. Obě linky jsou Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné do 12.11.2015 a je jedním z podkladů pro zpracování PD, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření Provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovolujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a.s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a.s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a.s. dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovolujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a.s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

**PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ**

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. 5, zák. č. 458/2000 Sb. tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“) a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

**V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:**

- zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,

e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.  
Pokud stavba, nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka, nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46. odst. (8) a (11) energetického zákona.

**V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a.s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem, nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

**PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ**

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. (3), zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“) je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně,
  - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
  - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
  - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994).
  - pro vodiče s izolací základní 5 metrů

Poznámka:

Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

**V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (9) energetického zákona zakázáno:**

1. Zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.
2. Provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce.
3. Provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob.
4. Provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
5. Vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výškou 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. (8) a (11) energetického zákona.

**V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 a 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/78 Sb, vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí ...), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

**PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC**

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v §46. odst.6, zák. č. 458/2000 Sb., a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 m od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 m od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavných el. stanic 1 m od obestavění.

**V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:**

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce.
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob.
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

**V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:**

5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení).
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí.
7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.
8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnost v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

**Sdělení o existenci komunikačního vedení – ČEZ ICT Services, a.s., zn.0200316011, ze dne 12.05.2015**

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a.s. se na Vámi vymezeném zájmovém území **nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a.s.**

**Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení, ČEZ Distribuce, a.s., zn.323/2015 ze dne 09.06.2015**

Ze zaslaných podkladů je zřejmé, že stavba a s ní související činnosti zasahují do ochranných pásem zařízení:

1. Typ zařízení: **Nadzemní venkovní vedení VN 35 kV**
2. Název zařízení: **Vrch VN pro distribuční trafostanice a kmenová linka VN 337**

kteří je v majetku naší společnosti.

Sdělujeme Vám, že udělujeme souhlas s umístěním výše uvedené stavby a s prováděním činností zasahující do ochranného pásma předmětného elektrického zařízení.

Povoleny činnosti:

|                     |                         |                         |
|---------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1 – stavební práce  | 2 – zemní práce         | 3 – kácení a prořez     |
| 4 – umístění stavby | 5 – skladování hořlavin | 6 – skladování výbušnin |

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
2. Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
3. Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude prováděno podle projektové dokumentace vypracované firmou:
4. **Doplňující podmínky dle místních podmínek: Rekonstrukcí a rozšířením silnice nesmí dojít k ohrožení stability podpěrných bodů venkovního elektrického vedení VN a ke snížení výšky vodičů nad silnicí. V případě požadavku na přeložení podpěrných bodů bude postupováno dle zákona 458/2000 Sb. § 47.**
5. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
6. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
7. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
8. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
9. S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
10. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu.
11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
12. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 nebo včas oznámeny naší společnosti.
13. Výjimka z OP se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

Při dotčení nemovitosti DSO: V případě souhlasu se stavbou umístěnou na nemovitostech ČEZ Distribuce a vydáním příslušných povolení od stavebního úřadu je žadatel povinen, vypořádat uživatelský vztah k dotčeným nemovitostem to před započítáním stavby.

Souhlas s prováděním činností související se zřízením (výstavbou) výše uvedené stavby končí dnem vydání kolaudačního rozhodnutí.

Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto „Souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení“ nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu a netýká se zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

**Souhlasíme s předloženou projektovou dokumentací a vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení.**

### **Stanovisko k povolení stavby - RWE Distribuční služby, s.r.o., zn.5001113989, ze dne 02.06.2015**

K PŘEDLOŽENÉ PD SDĚLUJEME TOTO NAŠE STANOVISKO Z POHLEDU DOTYKU NA PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ:

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:

STL plynovod PE 63

Na základě předložené situace byl předán informační zákres

- Při práci v ochranném pásmu stávajících vedení je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenských zařízení. Dále je nutno dodržet minimální vzdálenosti dle ČSN 73 6005
- Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení.
- V ochranném pásmu STL plynovodu a přípojek (1 m na každou stranu) nebudou umístovány žádné nadzemní stavby a nebude prováděna výšková úprava terénu.

- V ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců popřípadě i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení je dle ust. § 2925 zákona č.89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozováno jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem dle zák. č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Ochranným prámem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:

- a) u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu,
- b) ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu,
- c) u technologických objektů 4 m od půdorysu

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

1) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),

2) stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu, prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení, považovány dle § 68 zákona č. 548/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí), je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,

3) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednacích) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení činnosti stavebníka v ochranném pásmu plynárenského zařízení.

4) bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,

5) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,

6) při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,

7) odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,

8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení, na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednacích) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, která nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby – nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

11) plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžným pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,

12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.

- 13) poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
- 14) případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- 15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- 16) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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

V případě dotčení pozemku v majetku RWE konstatujte prosím RWE Gas Net, 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.

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 – 5001113989 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.

### **Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací – O2 Czech Republic, a.s., č.j.594650/15, ze dne 11.05.2015**

#### **Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti O2 Czech Republic, a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo.**

Existence a poloha SEK je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic 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* stanovených žadatelem v žádosti.

*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeného, 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 O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*.**

**Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s.**

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

a) existence a poloha SEK je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti O2 Czech Republic, 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 O2 Czech Republic, a.s. k upřesnění podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti O2 Czech Republic, a.s. pověřeného ochranou sítě – Jiří Bůta, e-mail:[jiri.but@o2.cz](mailto:jiri.but@o2.cz))** (dále jen POS).

(4) **Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost O2 Czech Republic, a.s.** Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení §104 odst. 17 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti O2 Czech Republic, 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 O2 Czech Republic, a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.**

(6) Společnost O2 Czech Republic, a.s. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podané 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 O2 Czech Republic, 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 O2 Czech Republic a.s. na asistenční lince 14 111.

#### **Příloha *Vyjádření* jsou:**

- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s.
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)
- Informace k vytyčení SEK

**Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic 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 *O2 Czech Republic* 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 nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy pozemního vedení *SEK* (dále jen *VPSEK*) 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 *O2 Czech Republic a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *O2 Czech Republic 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 *O2 Czech Republic 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 započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy *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*, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzvat *POS* ke kontrole. Zához je 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 *O2 Czech Republic 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, je povinen obrátit se na *POS* v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek ochrany *SEK* společnosti *O2 Czech Republic a.s.* mohlo dojít ke střetu stavby se *SEK*.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s *POS* jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* nebo poruchové službě společnosti *O2 Czech Republic 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 jakýkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *O2 Czech Republic 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 by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít 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 činnost stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen přeložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, pláněk), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce, či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických 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*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn do doby, než obdrží od *POS* vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození *SEK*. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *O2 Czech Republic 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* za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *O2 Czech Republic 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 s souběhem se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat *POS*

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení případně kontaktovat *POS*.

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

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

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí 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* a následně projednat 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 sítí 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.



Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové  
Obec Horní Branná, Horní Branná 1, 512 36 Horní Branná

### **Odůvodnění:**

Dne 16.07.2015 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 19.10.2015 mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

### **Stanoviska sdělili:**

Žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby, č.j. SÚ/10777/15, ze dne: 16.07.2015

PD, zpracoval: DiK Janák, s.r.o, dopravně inženýrská kancelář, Ing. Stanislav Janák, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT – 0600186, datum: 05.2015, č. zak.: 014/15

Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací – O2 Czech Republic, a.s., č.j.594650/15, ze dne 11.05.2015

Stanovisko k povolení stavby – RWE Distribuční služby, s.r.o., zn.5001113989 ze dne 02.06.2015

Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení, ČEZ Distribuce, a.s., zn.323/2015 ze dne 09.06.2015

Sdělení o existenci komunikačního vedení – ČEZ ICT Services, a.s., zn.0200316011, ze dne 12.05.2015

Sdělení o existenci energetického zařízení – ČEZ Distribuce, a.s., zn.0100414702, ze dne 12.05.2015

Závazné stanovisko – Hasičský záchranný sbor KHK, územní odbor Trutnov, č.j.HSHK-2479-2/2015, ze dne 09.06.2015

Stanovisko k rozšíření prům. zóny Vrchlábí – Agentura logistiky Regionální středisko vojenské dopravy HK, čj. 2-94/2015-5512HK, ze dne 14.05.2015

Závazné stanovisko k Rozšíření průmyslové zóny Vrchlábí, Ministerstvo obrany ČR, sekce ekonomická a majetková, odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, Pardubice, sp.zn.41709/2015-8201-OÚZ-PCE, ze dne 21.05.2015

Vyjádření Policie ČR, Krajské ředitelství policie KHK, územní odbor Trutnov, dopravní inspektorát, č.j. KRPH-430-109/Čj-2015-051006, ze dne 21.05.2015

Souhlas s realizací stavby – Správa silnic KHK, příspěvková organizace, ze dne 28.05.2015

Závazné stanovisko – MěÚ Vrchlábí, odbor rozvoje města a územního plánování, č.j. ORM/7936/2015/Ha, ze dne 04.06.2015

Souhrnné stanovisko, Městský úřad Vrchlábí, odbor ŽP, č.j.ŽP/7292/2015-2, ze dne 16.06.2015

Závazné stanovisko – MěÚ Vrchlábí, odbor rozvoje města a územního plánování, č.j. ORM/7704/2015-2, ze dne 01.06.2015

Výpis z katastru nemovitostí, ze dne 22.06.2015

Vyjádření k existenci inženýrských sítí – Služby města Vrchlábí, ze dne 11.08.2015

Vyjádření k existenci podzemních sítí a poloze kabelového vedení veřejného osvětlení – Služby města Vrchlábí, ze dne 24.07.2015

Závazné stanovisko, Krajský úřad KHK, odbor dopravy a silničního hospodářství, oddělení silničního hospodářství, zn.21328/DS/15/TI, ze dne 12.08.2015

Závazné stanovisko – MěÚ Vrchlábí, odbor ŽP – ochrana ZPF, č.j. ŽP/7732/2015, ze dne 01.06.2015

Vyjádření k podzemním sítím – Městské vodovody a kanalizace Vrchlábí, ze dne 06.08.2015

Doplnění podkladů, DiK Janák, s.r.o., dne 08.09.2015

Smlouva o právu provést stavbu, Královéhradecký kraj zastoupený Bc. Lubomírem Francem a majitelé pozemků v k.ú. Podhůří-Harta p.p.č. 720/5, p.p.č. 720/7, p.p.č. 720/12

Smlouva o právu provést stavbu, Královéhradecký kraj zastoupený Bc. Lubomírem Francem a obec Dolní Branná zastoupená Liborem Čvančarou  
Smlouva o právu provést stavbu, Královéhradecký kraj zastoupený Bc. Lubomírem Francem a město Vrchlabí zastoupené Ing. Janem Sobotkou  
Smlouva o právu provést stavbu, Královéhradecký kraj zastoupený Bc. Lubomírem Francem a majitel pozemku Miroslav Horák  
Smlouva o právu provést stavbu inženýrské sítě a omezení užívání nemovitosti, Správa silnic KHK zastoupená Ing. Lubomírem Kuchařem a Město Vrchlabí zastoupené Ing. Janem Sobotkou  
Pověření oprávněné úřední osoby, č.j.: SÚ/10777/2015-2, ze dne: 30.07.2015  
Výzva k doplnění podkladů, č.j.: SÚ/10777/2015-4, ze dne: 31.07.2015  
Usnesení – přerušení řízení, č.j.: SÚ/10777/2015-5, ze dne: 31.07.2015  
Oznámení – zahájení řízení, č.j. SÚ/10777/2015-7, ze dne 15.09.2015  
Oznámení – zahájení řízení, č.j. SÚ/10777/2015-8, ze dne 21.09.2015

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

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

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Královéhradeckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

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

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

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

Hana Vondrušková v.r.  
vedoucí stavebního úřadu

*otisk úředního razítka*

Za správnost vyhotovení:  
Bc. Jitka Mejsnarová

Vypraveno: 22.10.2015

**Příloha:**

Situační výkres ověřený SÚ  
DÚR pro žadatele ověřená SÚ

**Obdrží:**

Podle ust § 87 SZ odst.1) v řízení s velkým počtem účastníků se oznámení o zahájení řízení a další úkony v řízení doručují postupem podle § 144 odst. 6 správního řádu.

Podle §144 odst.6) SŘ v řízení s velkým počtem účastníků řízení lze doručovat písemnosti, včetně písemností uvedených v § 19 odst. 4, veřejnou vyhláškou. To se netýká účastníků řízení uvedených v § 27 odst. 1, kteří jsou správnímu orgánu známi; těmto účastníkům řízení se doručuje jednotlivě.

Podle § 27 odst. 1) SŘ Účastníky řízení (dále jen "účastník") jsou:

a) v řízení o žádosti žadatel a další dotčené osoby, na které se pro společenství práv nebo povinností s žadatelem musí vztahovat rozhodnutí správního orgánu;

**Účastníci (dodejky):**

Královéhradecký kraj, IDDS: gcgpb3q

sídlo: Pivovarské náměstí č.p. 1245/2, 500 03 Hradec Králové 3

DiK Janák, s.r.o., IDDS: 4p2yzj8

sídlo: Revoluční č.p. 207, Střední Předměstí, 541 01 Trutnov 1 ( zastupující)

Podle § 87 odst.3 SZ u záměrů zasahujících do území několika obcí se doručuje oznámení o zahájení řízení a další úkony v řízení vyvěšením na úředních deskách příslušných obecních úřadů; obci, která je účastníkem řízení podle § 85 odst. 1 písm. b), se doručuje jednotlivě.

Účastník řízení podle § 85 odst. 1 písm. b):

Město Vrchlabí, IDDS: f77btm4

sídlo: Zámek č.p. 1, 543 01 Vrchlabí 1

Obec Dolní Branná, IDDS: 8hxa6nm

sídlo: Dolní Branná č.p. 256, 543 62 Dolní Branná

Obec Horní Branná, IDDS: 52zaudf

sídlo: Horní Branná č.p. 1, 512 36 Horní Branná

Dnem vyvěšení je den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který je stavebním úřadem.

Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. b):

se v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech v řízení doručovaných veřejnou vyhláškou identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem záměru.

V katastrálním území Vrchlabí: p.p.č. 1918/5

V katastrálním území Horní Branná: p.p.č. 1300, 1298/1

V katastrálním území Dolní Branná: p.p.č. 1856/1, 1856/2, 1858, 1859, 1660, 2007, 2009, 1612/2, 1508/2,1650/3

V katastrálním území Podhůří-Harta: p.p.č. 681/2, 681/1, 690/2, 708/2, 708/3, 708/1, 1056, 1030/1, 720/1, 720/16, 720/6, 720/10

V katastrálním území Vrchlabí: p.p.č. 593/12, 1918/4, 594/1

Podle § 87 odst.1) SZ Oznámení o zahájení územního řízení a další úkony v řízení se doručují dotčeným orgánům jednotlivě:

Dotčené správní úřady:

Hasičský záchranný sbor, IDDS: yvfab6e

sídlo: Náchodská č.p. 475, Poříčí, 541 03 Trutnov 3

Městský úřad Vrchlabí, odbor RM a ÚP -SSÚ p. Hana Bajerová, IDDS: f77btm4

sídlo: Zámek č.p. 1, 543 01 Vrchlabí 1

Městský úřad Vrchlabí, odbor RM a ÚP - SSÚ p. Havlíčková, IDDS: f77btm4

sídlo: Zámek č.p. 1, 543 01 Vrchlabí 1

Městský úřad Vrchlabí, odbor životního prostředí, IDDS: f77btm4

sídlo: Krkonošská č.p. 8, 543 01 Vrchlabí 1

Městský úřad Vrchlabí, odbor životního prostředí, ochrana ZPF, IDDS: f77btm4

sídlo: Krkonošská č.p. 8, 543 01 Vrchlabí 1

Městský úřad Vrchlabí, Speciální stavební úřad p. Kreislová, IDDS: f77btm4

sídlo: Zámek č.p. 1, 543 01 Vrchlabí 1

Ministerstvo obrany České republiky, sekce ekonomická a majetková, Odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, IDDS: hjyaavk

sídlo: Teplého č.p. 1899, Pardubice V-Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2

Krajský úřad Královéhradeckého kraje , Odbor dopravy a SH, IDDS: gcgpb3q

sídlo: Pivovarské náměstí č.p. 1245/2, 500 03 Hradec Králové 3

**Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce MěÚ Vrchlabí, obce Dolní Branná a obce Horní Branná.** Po dobu vyvěšení písemného vyhotovení tohoto rozhodnutí na úřední desce, bylo toto rozhodnutí zveřejněno i způsobem umožňujícím dálkový přístup na internetových stránkách města: [www.muvrchlabi.cz](http://www.muvrchlabi.cz)

.....  
VYVĚŠENO dne

.....  
SEJMUTO dne

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí rozhodnutí