



STEJNOPIS

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



Tel: 499 405 323
Fak: 499 405 310
E-mail: vondruskova.hana@muvrchlabi.cz

Vyřizuje: Vondrusková Hana
Sois zn.: výst. 10777/2015-N/0
Č.j.: SÚ/10777/2015-9
Datum vydání: 20.10.2015

Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245/2
500 03 Hradec Králové

ROZHODNUTÍ

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Vyroková 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-Sřediní Předměstí

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

1. 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-Ilh, regionální infrastruktura, II.etapa
Rekonstrukce II/295 Dolní Branná-MOK V14-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 Podhůř-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 – přičlenění 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 stančení směrem na Dolní Brannou. Při rozšíření dané křižovatky se zlepši 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.

Č.j. SÚ/10777/2015-9

str. 2

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 Podhůř-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 m².
- Plocha rozšíření odbočovacího pruhu cca 1 383 m²
- Plocha úpravení místní komunikace cca 599 m²
- 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 trubeného propustku a dále pod silnicí do rekonstruovaného odtokového objektu s přípojem do potoka Běta. Odvodnění zemní pláně bude příčným sklonem min.3,0% v rozhodující délce úseku podélné veskovací tratě vody DN 160 o délce 186,7 m. Bude provedeno nové vodotěsné a svíslé dopravní značení. Nově vodotěsné a svíslé 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 obilukové výložníky s délkou výložení 2 m a na zapuštěné bezpaticové tříspůňové sadové stojáky 8,7 m (9 m výška nad terénem). Dvířka stojárů 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 fólie. Pod komunikací bude kabel uložen v hloubce 100 cm v chráničkách. Přechod ulice Pražská bude proveden podvrtem.

Nasvětlení přechodu Dolní Branná:

- Nové umístění 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 územním propojením 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 tříspůňové stojáky 7,2 m (6 m výška nad terénem).

Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- Územní dotčené vlivem stavby je dáno trasou a dispozicí silnice II/295 a křižovatkou s místní komunikací ul. Pražská v rozsahu vymezeném v DÚR ř. v rozsahu ploch zde uvedených. Územní buď 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 plynulostí 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 současněho stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdálenosti od hranic pozemků a sousedních staveb a dokumentací k územnímu řízení vypracovanou projektantem Ing. Stanislavem Janákem autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby, ČKAIT 0600186 a Ing. Miroslavem Podlipným autorizovaným technikem pro elektrotechnická zařízení, ČKAIT 0600625.
2. Stavby se umístí i na pozemky evidované jako zemědělský půdní fond (ZPF), je tedy třeba provádět vymezení 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 stavbu 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 rozhodujícími 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, nepozdějí při závěrečné kontrole prohlídky 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 vyl. 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 vymezeny 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 vyl. 499/2006 Sb..
 - Na stavbě bude veden stavební deník nebo prováděn záznam o provádění stavby.
 - Pro zařízení stavenišť bude použit pouze vymezený stavební pozemek. Záběr sousedních pozemků může být uskutečněn pouze po předchozí dohodě s jejich majiteli. Staveniště bude udržováno v řádném stavu včetně pravidelné údržby vjezdu a přílehlé komunikace.
 - Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví na staveništi, 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 staveništi.
 - Při stavbě budou dodržena ustanovení vyl. 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 vyřízení pozemních 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 vyřízení prostorové polohy stavby osobou k tomu oprávněnou v souladu se zákonem č. 200/1994 Sb. a projektovou dokumentací - vyřizovací 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 vyl. 499/2006 Sb. ve znění pozdějších úprav a to v rozsahu staveb podle tohoto rozhodnutí oprávněnými osobami ve smyslu § 158 a § 159 stavebního zákona podléhajícími 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. Předněná 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 započátkem 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. Nezaslabené plochy stavebního pozemku budou ozeleněny travním porostem a úprava zeleně bude provedena v souladu se stanoviskem MěÚ Vrchlabí odboru Zvotního 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 – Správce sítě: Královéhradeckého kraje zastoupená Ing. Lubomírem Kuchařem a Město Vrchlabí zastoupené Ing. Janem Sobotkou, č. smlouvy 9/60/15/0127/KC/IF.

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

Smlouva o právu provést stavbu: smluvní strany – Královéhradecký kraj jako investor zastoupený Bc. Lubomírem Francem a majitelé 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 majitelé 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 Hrybková, Petr Kovář, Vlastimil Kovář, Zdeněk Kovář, Jaroslava Kovářová, Věra Kubincová, Jana Machů, Jiřina Matysová, Jan Pavelka, René Pavelka, Miluše Sochorová, Irena Cinžáková a Miroslava Václava.

Smlouva o právu provést stavbu: smluvní strany – Město Vrchlabí zastoupené Ing. Janem Sobotkou a majitelé pozemků Jaroslav Ackermann, Václav Ackermann, Jitka Hrybková, Petr Kovář, Vlastimil Kovář, Zdeněk Kovář, Jaroslava Kovářová, Věra Kubincová, Jana Machů, Jiřina Matysová, Jan Pavelka, René Pavelka, Miluše Sochorová, Irena Cinžáková a Miroslava Václava, dne 15. 09.2015.

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

V záměrném prostoru se nachází kanalizační řád o dimenzích PP 800 a Bel 800. Tento kanalizační řád 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 vyřízení pohyby stávajících sítí ve správě MěVAK Vrchlabí. Vyřízení bude provedeno na základě písemné objednávky.
- Všechny pracovníci provádějící stavbu budou seznámeni s polohou stávajících sítí, aby nedošlo k poškození při provádění stavby.
- V místě možné střetu se zařízením vodovodu nebo kanalizace je nutné dohledat zařízení ruční sondou a až poté pokračovat v práci zmanními stroji.
- Okryty vodovodů případně kanalizace musí být po celou dobu stavby ochráněny proti poškození. Případně každé sebemenší poškození vodovodu nebo kanalizace je nutné neprodávě nahradit na tel. 731 200 531.
- Před zahájením výkopu musí být min. 1 den předem přizván zástupce MěVAK Vrchlabí (tel. 499 421 304) ke kontrole stávajícího zařízení a zda byly dodrženy podmínky stavebního povolení a předepsaný postup. Po tomto kontrole bude sepsán protokol nebo zápis do stavebního deníku.
- okřamování území. O kontrole bude sepsán protokol nebo zápis do stavebního deníku.
- Znahy stavby do projektové dokumentace budou předem písemně odsouhlaseny provozovatelem.
- Umístění stavby do předložené situace a s vydaným územním rozhodnutím souhlasíme.

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

Městský úřad Vrchlabí, odbor životního prostředí, včetně 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 oděním pozemku ze ZPF**

K.ú. Dolní Branná

p.p.č.	druh pozemku	zábor /m ²	vlastník
2D08	Tr.tř.porost	21	Heřák Miroslav, Dolní Branná 231
2002	Tr.tř.porost	143	Hořák Miroslav, Dolní Branná 231

K.ú. Pohří - Harta

p.p.č.	druh pozemku	zábor /m ²	vlastník
720/7	Tr.tř.porost	69	Ackermann Jaroslav, Ambrózova 1215, 51401 Jilemnice Ackermann Václav, Horní Branná 264, 51236 Horní Branná Hnyková Jitka, Lucht 325, 54303 Vrchlabí-Podhůří Kovář Petr, Lucht 536, 54303 Vrchlabí-Podhůří Kovář Vlastimil, Dolní Kainá 213, 54374 Dolní Kainá Kovář Zdeněk, Dubenec 80, 54455 Dubenec Kovářová Jaroslava, Dukelská 484, 54901 Nové Město nad Metují Majufi Kuldinová Věra, Kunčice nad Labem 77, 54361 Kunčice nad Labem Machů Jana, Domanovická 2480, 19016 Praha - Újezd nad Lesy Matysová Jiřina, Ostrovského 464/6, 15000 Praha - Smíchov Pavelka Jan, Prostečtí Lázeň 294, 54341 Lázeň Pavelka René, Křokosská 254, 54301 Vrchlabí Sintáková Irena, Liščí kopeček 1337, 54301 Vrchlabí Sochorová Miluše, Větrná 628, 46861 Desná II Václavů Miloslava, Lucht 333, 54303 Vrchlabí — Podhůří
Z20/11	Tr.tř.porost	9	Město Vrchlabí, Zámek 1

K.ú. Vrchlabí

p.p.č.	druh pozemku	zábor /m ²	vlastník
533/12	Orná půda	13	Netuka Miroslav, Nádražní 576, Vrchlabí
534/1	Orná půda	2	Kučera Daniel Wgr., Procházkova 1187/77 Praha
1918/4	Orná půda	20	ČR. Státní poz. Úřad, Husinecká 1024/11 a Praha

Podmínky souhlasu:

1) Před započítáním stavby bude provedena skýška svrchních kulturních ústev. 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. 334/1992 Sb. Vám nebudou předepsány odvozy do Státního fondu životního, pokud nebudou zněnými rozhodně skutečnosti.

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

Jedná se o trvalé ochrání a to ve prospěch stavby. Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí — jih, regionální infrastruktura, II. etapa Rekonstrukce 11/295 - Dolní Branná MOK 1/14 — Odobcovací pruh¹⁾.

Podmínky souhlasu:

Tento souhlas je platný pouze v případě, že se nezmění zámeň 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, čl. zákona s předepsaním odvodu do SFZP.

Podle § 10 odst. 1) je tento souhlas součástí rozhodnutí vydaných podle zkušebního zákona (Stavební zákon). Jeho platnost je totžná s jejím platností a produkuje se současně s jejím prodáváním. Změny a doplnky mohou být provedeny na návrh žadatele při řízení o změně rozhodnutí vydaných podle zkušební předpisu (Stavební zákon). Souhlas dle zák. 334/1992 Sb. nelze 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.l. 21328/DS/3/SLII, 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. 131/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 163/2006 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 11/295 — Dolní Branná — MOK 1/14 - ODOBCOVACÍ PRUH z hlediska řešení silnice 11/295.“

Odhodnocení:

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství obdržel dne 8. 8. 2015 Vaši žádost o vydání závazného stanoviska k územnímu rozhodnutí pro stavbu: „Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí — jih, regionální infrastruktura, II. etapa, Rekonstrukce 11/295 — Dolní Branná — MOK 1/14 - ODOBCOVACÍ 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. 131/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Především DÚR je vybudování samostatného odobcovacího pruhu na silnici 11/295 ve směru Vrchlabí - Kríž, s 1/14 - Dolní Branná v křižovatce s ulicí Prázkou ve Vrchlabí. Součástí je odpovídající dopravní napojení v křižovatce 11/295 s místní komunikací (ul. Prázkou), směrová úprava silničního příkopu a rekonstrukce výkovkového objektu desťové kanalizace a realizace tržebního přírůstku. V řešení úseku budou osazeny bezpečnostní prvky.

Nový odobcovací pruh na silnici 11/295 mezi užitými body A040- A135.02, ve směru od Vrchlabí, křž. s 1/14 - Dolní Branná ke křižovatce s ulicí Prázkou zahrnuje rozšíření km (L) délky 86 m a výrazovací úsek (L) 60 m, zpomalovací úsek (L) délky 120 m a šířky jízdního pruhu 3,25 m, čekací úsek (L) 20 m a šířky 3,25 m. Celková délka odobcovacího pruhu je navržena 285 m. Za křižovatkou ve směru Dolní Branná je navrženo rozšířovací km (L) celkové délky 145 m, v nejnižším místě šířka jednoho jízdního pruhu 3,50 m, šířka rozšířovacího km 3,25 m.

K žádosti o vydání stanoviska byla předložena dokumentace ve složení DÚR, výpracovatel: Dik Janek, s. r. o., Dopravné inženýrské kancelář, Revoluční 207, 541 01 Trutnov, č. zakázky 014/1/15, datum 05.2015, výkres D.1

Situace, C.1 Situace výkres šířičtí vztahu, C.4 Katastrální situace 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 zeleňtí silniční správní úřad.

Poučení:

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

Vyhodnocení existující podzemních sítí a poloze podzemního kabelového vedení veřejného osvětlení – Služby města Vrchlabí, dne 24.07.2015

S projektěním řemeslní souhlasíme, pouze požadujeme, aby stožárů veřejného osvětlení požadujeme dvířka o 0,5 m výše, zemnicí šroub posun o 90° vlevo z jejího pohledu na dvířka.

Závazné stanovisko – Městský úřad Vrchlabí, odbor rozvoje města a územního plánování, silniční správní úřad, č.l. 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. 131/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů na základě Vaší žádosti vydává toto závazné stanovisko k výše uvedená stavbě.

Stavba odobcovacího pruhu bude prováděna za částečné uzavírky silnice 11/295. Znovoběh stavby si minimálně 30 dní před zahájením stavebních prací požádá o povolení částečné uzavírky této silnice a o stanovení předchozího dopravního značení.

Souhlasné stanovisko – Městský úřad Vrchlabí, odbor životního prostředí, č.l. ŽP/7292/2015-2, dne 16.06.2015

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

Vodoprávní úřad s navrhovým zaměřením souhlasí bez připomínek.

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

Klasení stromů s odvozením kmenů 80 cm a více, měřáno ve výšce 130 cm nad zemí, a zaočených porostů dřevin, pokud celková plocha kácených zapojených porostů dřevin přesahuje 40 m², podléhá samostatnému povolení orgánu ochrany přírody MěÚ Vrchlabí (Kraček Vích).

Ochrana ZPF:

Městský úřad Vrchlabí, odbor Živořinného prostředí, pověřený výkonem státní správy, na úseku ochrany ZPF, die 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 závažné stanovisko.

Stanovisko die 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 stanovění obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovění obcí s rozšířenou působností), odbor Živořinného prostředí, jako orgán státní správy lesů, přislušný 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 BRANNA – MOKIHA – ODBOČOVACÍ PRUH**“, kde investorem je Královéhradecký kraj, Státní správa státní mimosoukromoprávní vzdálenosti od lesních pozemků následovně: od p.k. 1506/2 a 1508/1 je stanovena minimální vzdálenost na 15 m, vše v obci a k.ú. Dolní Branná.

Odůvodnění:

Orgán státní správy lesa souhlasí se umístěním stavby jak výše uvedeno. Při doozření 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 souhlas dotýkající orgánů státní správy.

Poučení o odvolání

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

Vyřídění podle § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 188/2001 Sb., o odpadech:

S veškerými vnitřními opadpy, ze stavby I. následného provozu, nakládá v souladu se zákonem č. 185/01 Sb., o odpadech v dalším znění a souvisejícími předpisy. Odpady shromážděné odděleně podle druhů a předávkou pouze do oprávněných zařízení, která jsou nakládání s přislušným druhem odpadu schválena tak, aby bylo upraveno místo využití odpadu před jejich odstraněním.

Nakládání s odpady, ve smyslu druh, množství, způsobu nakládání, popsat v projektové dokumentaci 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 listků, nebo faktur, budou doloženy stavebnímu úřadu.

Základní podmínkou pro recyklaci asfaltových směsí je vyloučení obsahu upeňných drolů rozborem na obsah PAU v suštině.

Neokamtemované zeminy a jiné přírodní materiály vytěžené během stavební činnosti

nebudou být použity v přiloženém stavu v místě stavby, mimo díky zákona o odpadech.

Nadbytečné zeminy a přírodní 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 stanovovaných 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.

Vyřídění orgánů 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.

Zajištění minimální prašnosti během stavebního prací.

Stanovisko die zákona č. 201/987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů:

Městský úřad Vrchlabí, odbor Živořinného prostředí, jako věcně a místně příslušný prvotinstátní orgán státní památkové péče podle § 29 zákona č. 201/987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, a ve znění § 17 Vyhlášky Ministerstva vnitra ČR č. 388/2002 Sb., o stanovování správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem a správních obvodů obcí s rozšířenou působností, nemá ve výše uvedené věci žádné připomínky.

Upozdíváme však, že v případě provádění zemních prací, je v Heřkovicích zákona č. 201/987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, nutno veškeré dotčené území považovat za území s archeologickými nálezy, a die § 22 odst. 2 a § 23 odst. 2 výše citovaného zákona vyplyvají pro stavebníka následující ohledovaci povinnosti:

Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickým nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni ten znát, oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněnému orgánu provést na dotčeném území zachranný archeologický výzkum. Je-li stavebníkem právnická osoba nebo fyzická osoba, při jejímž podnikání vznikla nutnost zachranného archeologického výzkumu, hraje náklady zachranného archeologického výzkumu tenlo stavebník. Jinak hraje náklady organizace prováděcí archeologický výzkum. Obdobně se postupuje, má-li se na takovém území provádět jiná činnost, kterou by mohlo být ohroženo provádění archeologických výzkumů.

O archeologickém nálezu, 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 nálezu došlo. Oznámení o archeologickém nálezu je povinné učinit nálezcové nebo osoba odpovědná

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

Celkové zhodnocení:

Období životního prostředí vyřádlí výše uvedené připomínky pro povolení stavby a zároveň upozornuje na některé zásady platné legislativě. V případě znění právních předpisů je zadatel povinen tyto změny respektovat. Toto vyřádlení nenahrazuje povolení a není rozhodnutím die správního řádu.

Zvažované stanovisko – Městský úřad Vrchlabí, odbor rozvoje města a územního plánování, č.j. ORM/7936/2015/II.Ha, dne 04.05.2015

Po přezkoumání předložené projektové dokumentace zpracované Dik Janák, s.r.o., Tuttnov, č. zakázky 014/15,

Datum: 05.2015, vydávame pro stora uvedení zámeř ve smyslu ust. § 149 správního řádu, a ust. § 44 odst. 1

zákona č. 131/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů toto závažné stanovisko.

Základním stavebním prací je zhotovení povinen v dostatečném časovém předstihu požádat silniční správu úřad MěÚ Vrchlabí o vydání povolení vyřádlitho užívání, event. uzavřít mštní komunikace u. Pražská ve smyslu ust. § 24 a § 25 zákona o pozemních komunikacích. V případě, že předložený stavbu bude ovlivňena bezpečnost nebo přirodní silničního provozu, bude žádost doložena předchozím souhlasem příslušného orgánu Policie ČR ke zvláštnímu užívání a k návrhu umístění předovné úpravy provozu ve smyslu ust. § 77 odst. 1 písm. c) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Vyřádlení – Správa silnic Královéhradeckého kraje, příspěvková organizace Hradec Králové, zn. SÚ/HRK/4605/15/PO-Kr, dne 28.05.2015

S realizací stavby odbocovacího pruhu na silnici II/295 souhlasime za těchto podmínek:

1. Správcí silnice by/a Předložena PD „Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí – jih, regionální infrastruktura, II. etapa REKONSTRUKCE II/295 – DOLNÍ BRANNA – MOKIHA – ODBOČOVACÍ PRUH“ (dále jen Stavba), zpracovaná projektantem Dik Janák, s.r.o., Dopravné inženýrské kancelář, Revoluční 207, Tuttnov, č. zakázky: 014/15, ze dne: 05/2015.

2. Výše uvedenou Stavbu nesmí být narušeny odzkonné poměry dotčené silnice II/295.

3. Průpiský dotčení přešvřených nezpevněných krajnic v daném úseku Stavby.

4. Doloje k odstranění přešvřených nezpevněných krajnic v daném úseku Stavby.

5. Bezpečnostní prvky (svodidla, směrové sloupky a pod) požadujeme osadit v místě obyčejným provedení.

6. Bude obnoveno vozovkové dopravní značení die PD.

7. Po celou dobu provádění prací až do definitivního předání odpovědá stavebník plně za bezpečnost účastníků silničního provozu v místě provádění prací a za škody, způsobené jim vívrem zhotovené silizdrnosti (schůdnosti).

8. Rovněž ručí za stav a funkčnost použitého dopravního značení (i příp. objízdká) a nepřetržitý úklid předložených nečistot z pliených částí komunikace.

9. Dopravní značení objízdkych tras bude umístěno die stanoviny DZ a udržováno zhotovitellem stavby.

10. Doplčeni během vedení objízdké trasy ke škole na pozemcích ve správě MěÚ Vrchlabí (schůdnosti).

11. Doplčeni během vedení objízdké trasy ke škole na pozemcích ve správě MěÚ Vrchlabí (schůdnosti).

12. Doplčeni během vedení objízdké trasy ke škole na pozemcích ve správě MěÚ Vrchlabí (schůdnosti).

13. Doplčeni během vedení objízdké trasy ke škole na pozemcích ve správě MěÚ Vrchlabí (schůdnosti).

14. Doplčeni během vedení objízdké trasy ke škole na pozemcích ve správě MěÚ Vrchlabí (schůdnosti).

15. Doplčeni během vedení objízdké trasy ke škole na pozemcích ve správě MěÚ Vrchlabí (schůdnosti).

16. Doplčeni během vedení objízdké trasy ke škole na pozemcích ve správě MěÚ Vrchlabí (schůdnosti).

17. Doplčeni během vedení objízdké trasy ke škole na pozemcích ve správě MěÚ Vrchlabí (schůdnosti).

18. Doplčeni během vedení objízdké trasy ke škole na pozemcích ve správě MěÚ Vrchlabí (schůdnosti).

19. Doplčeni během vedení objízdké trasy ke škole na pozemcích ve správě MěÚ Vrchlabí (schůdnosti).

20. Doplčeni během vedení objízdké trasy ke škole na pozemcích ve správě MěÚ Vrchlabí (schůdnosti).

č.j. KRH-H-430-109/ČJ-2015-051006, ze dne 21.05.2015

Vyřádlení Policie ČR, Krajské řádlitelství policie KHK, územní odbor Tuttnov, dopravní inspektorát

Na podkladě skutečnosti uvedeny v projektové dokumentaci Vaší žádosti nemáme námitek k realizaci stavby pozemní komunikace. Dále vydávame předchozí souhlas s realizací přípojení pozemní komunikace.

Souhlasné stanovisko podmiňuje doložením níže uvedených podmínek:

V dalším státního přílohy die dokumentace, připadne v rámci samostatného schválení místní úpravy provozu požadujeme předložit k posouzení situaci svistého dopravního značení, které bude řádlí tímto vyřádlením

posouzanou zámku dopravního uspořádání křizovatky.

V rámci realizace návrhu požadujeme splnění obecných technických podmínek požadovaných pro vzájemné

přípojení pozemních komunikací, přípojení sousoedních 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 předloženoého záměru, ale slouží pouze jako

podklad pro následné vydání povolení v dané věci příslušným silničním správním úřadem, které lze následně

užít v příslušného stavebního úřadu pro stavební realizaci věci sama.

Souhlasné závažné stanovisko Ministerstva ochrany ČR, sekce ekonomická a maletková, odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovitě infrastruktury, Pardubice, zn.41709/2015-8201-OUZ-PC-E, dne 21.05.2015

V řešené lokalitě se nenachází vojenské inž. sítle.

Stanovisko – Agentura lodistky, Regionální středisko volenské dopravy Hradec Králové, č.2-94/2015-5515HK, dne 14.05.2015

Při uzavřené smlouvě požádají tuto skutečnost oznámit Řešitř VD Hradec Králové min. 3 týdny předem včetně navýšených objektivních tras k provedení zvláštních opatření.

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

Uvedené stanovisko je vydáváno v souladu s ustálením zákona č. 183/2006 Sb. § 16

Souhlasné závazné stanovisko – Hasičský záchranný sbor KHK, územní odbor Tutnov, č.1.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:

Podzemní síť	Sít' NN	Sít' VN	Sít' VVN
Nadzemní síť		střet	
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 tlakovacího, popř. bude po vyřízení zjištěno, že zasáhne do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cedistribuce.cz v části Formulář činnosti v ochranných pásmech, kontaktů úadale pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné Vás požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet takéž energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinnost stavebníka alespoň třináct dní před započátkem zemních prací předem požádat o vyjádření prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840 o tzv. vyjádření.

Pokud dojde k oznažení 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. Provizovatele distibuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdíjele elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a tímto havarijní 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 cizími 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 nemusí být přehledy, sdělení, využití, zpřístupnění či jiným způsobem poskytnuty na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a.s. Informace o ochranné síti mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÝCH PÁSMĚCH 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. Již 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 číni 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelového vedení nad 110 kV číni 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

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

- ztrouvat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakoz i uskldňovat hořlavé a výbušné látky,
- 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) vyzarovat trvale porosity a přejíždět vedení těžkými mechanismy. Pokud stavba, nebo stavební činnost zasáhne 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:

- Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vyřízení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchýlky od výkresové dokumentace.
- 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.
- 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 stavebních.
- Místní kritzení a současný ošetření zařízení se zařízením energetický musí být vyprojektovány a provedeny zeměměra dle ČSN 73 6005, ČSN EN ISO 341-1,-2, ČSN EN 50341-3,-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
- Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distibuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
- Při potřebe přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
- Je zakázáno manipulovat s označenými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
- Před zahozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distibuční soustavy právo neodlat inkriminované místo znovu odkýtl.
- Při záhozu musí být zemnína pod kabely řádně udušována, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
- Každé podzemní zařízení, provozované distibuční soustavou musí být označité nátláškem 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.
- Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- Po dokončení stavby provozovatel distibuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distibuční soustavy. Přínadné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distibuční soustavy provádět na výimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÝCH PÁSMĚCH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46. odst. (3), zák. č. 458/2000 Sb., Již 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 svířijími rovnaní vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které číni od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- na 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, výmna lesních pásů), kde rozsbh ochranného pásma l do uvedeného data číni 7 metrů,
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr,
- na 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 60110-1 sd. 2.

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

- Ztrouvat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakoz i uskldňovat 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.
 - Vyzarovat čítrnice a mechanismy ruční porosity nad výškou 3 metry.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasáhne 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 povahu nebo prací v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu těchto předmětů k živým částem – vodivým buďe než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jiná podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vyčnívání 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 stožárků.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod., pod, přes nebo přímo na stěžáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, předtím než 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 odbornou pracovnicí a elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlašky č. 50/78 Sb. vypnutí a zajištění zařízení, začalování živých částí ...), pokud útoky podnikiny již současně jiného vyřízení 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 začalování části vedení.

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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

- a) u venkovních el. stanic s napětím větší než 52 kV v budovách 20 m od oplocení nebo od vnějšího lince obvodového zřívka,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úrovni nízkého napětí 7 m od vnější hrany pudovysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompenčních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úrovni nízkého napětí 2 m od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vstevných 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 umístitovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakoz i uskaldňovat pohyavé a výpošné ldky.
 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 zařazením.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahje 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 zastušení podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
 6. skladovat či umístitovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvedacím vysokého nebo nízkého napětí.
 7. umístitovat antény, reklamy, ukazatele apod.
 8. zřizovat oplocení, které by znemožňlo obsluhu el. stanice.
- Připadné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášenou Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zakazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

Stálení o existenci komunikačního vedení – ČEZ ICT Services, a.s., zn.0200316014, ze dne 12.05.2015

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

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

Ze strany poskytovatele je zřejmé, že stavba a s ní související činnosti zasahují do ochranných pásmech zařazení:

1. Typ zařazení: Nadzemní venkovní vedení VN 35 kV
2. Název zařazení: Vrch VN pro distribuční transformace a kmenová linka VN 33/7

kteří je v majetku naší společnosti.

Sdělujeme Vám, že udělujeme souhlas s umístěním výše uvedené stavby a s prováděním činností zasahujících do ochranného pásma předníhoho elektrického zařazení.

Povolání činnosti:	1 – stavební úpravy	2 – zemní práce	3 – kácení a proféz
4 – umístění stavby	5 – skaldování:hořívav	6 – skaldování:vybívání	

1. Podmínkou pro zajištění činnosti v ochranném pásmu je platné Stálení o existenci energetického zařazení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. v datém zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyřídlení.
2. Stavby a křizovky s elektrickými vedením musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50422-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-5-2 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6006 o prosovřevn uspořádání síti technického vybavení.
3. Umístění stavby v ochranném pásmu elektrického zařazení bude prováděno podle projektové dokumentace vypracované firmou:
4. **Doplující podmínky dle místních podmínek: Rekonstrukce a rozšíření silnice nesmí dojít k ohrožení stability podpěrných bodů venkovního elektrického vedení VN a ke snížení výšky vodičů nad silnicí.**
5. **Připadé požadavky na přeložení podpěrných bodů bude postoupano dle zákona 458/2000 Sb. § 47.**

5. Jektékoliv požkození nebo mimořádné události způsobené na elektrickém zařazení stavebníkem, musí být neprodávě oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 a budou opraveny na náklady vlníka. Zámrut požkozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydávaném naší společností.
 6. Umístění stavby nesmí dojít ke zřazení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařazení.
 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 předemtného 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 vlyvů od elektrického zařazení. Opatření proti těmto vlyvům je na straně zhotovitele výše uvedených stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkov/následkem poruchy nebo havárie elektrického zařazení za nepředvídáných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
 10. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke zničení výškově nřivlely země opoí souzastěrnou stavu.
 11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
 12. Jektékoliv události mající vliv na provoz předemtných vedení musí být neprodávě oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 nebo výše oznameny naší společností.
 13. Výjimka z CP se nevztahuje na zařazení ČEZ ICT Services, a.s. Při dočení nemovitosti DSO. V případě souhlasu se stavbou umístěnou na nemovitostiach ČEZ Distribuce a vydáním příslušných povolení od stavebního úřadu je žadatel povinen, vypořádat účtávací vztah k dotčeným nemovitostem to před započátím stavby.
- Souhlas s prováděním činností související se zřazením (vstavbou) výše uvedené stavby končí drem vydání kolaudačního rozhodnutí.
- Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoliv, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto Stálení s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařazení nejsou dodrženy. Pokud zjistíte nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stavebním termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do povodního stavu a zřizet se provozování lákové činnosti, kterou zákon výškově platnosti.
- Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu a nejká se zjištění dodávky elektrky pro danou stavbu.
- Souhlasíme s předloženoou projektovou dokumentací a vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení.**

Stavovisko k povolení stavby - RWIE Distribuční služby, s.r.o., zn.5001143989, ze dne 02.06.2015

K PŘEDLOŽENÉ PD SDĚLUJEME TOTO NAŠE STANOVISKO Z POHLEDU DOTYKU NA PLYNÁRENSKÁ ZAŘAZENÍ.

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

- Na základě předložené situace byl předán informační zářes
- Při práci v ochranném pásmu stávajících vedení je nutno dodržovat veškerá pravidla, stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenských zařazení. Dále je nutno dodržet minimální vzdálenosti dle ČSN 73 8005
- Před začatím stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařazení bude provedeno vyřícení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařazení.
- 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 plynovodu (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povoláním 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, zjevnou službu územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společně územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvy, provedení stavby nebo oznámení stavebního zájmu s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenské zařízení jiných vlastníků či správci popřípadě i dceřiných nebo funkčně/provozovaná 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 zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu je citlivějším ochranným pásmem dle zák. č. 459/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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

- a) u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a bezprostřední 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 technologií 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 (zn. i bezvýkopové technologie).
- 2) stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanověných v tomto stanovisku. Neudělují tyto podmínky dotčzeny, 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 činnosti bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména lisy navrhovanou inženýrských sítí), je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vyřízení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vyřízení trasy provede příslušná provozní organizace (formulář a kontaktní adresa na www.mw-e-ss.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvést žadatel naši značku (číslo jednotky) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedení vyřízení trasy sepsan protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník na své náklady. Bez vyřízení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebník nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vyřízení plynárenského zařízení považujeme za zahájení činnosti stavebníka v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
- 4) bude dodržena ml. ČSN 73 6005, TP.G 702 04, zák. č. 459/2000 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. Nemůže použít 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 obnovení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodáván oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vozidle, výstražné talle atd.) na telefon 1239.
- 10) před provedením zápisu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanověných pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní organizace (formulář a kontaktní adresa na www.mw-e-ss.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvést žadatel naši značku (číslo jednotky) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnosti kontroly se vztahují i na plynárenské zařízení, která nejsou ohraničena. O provedení kontrole bude sepsán protokol. Bez provedení kontroly nesmí být plynovodní zařízení započaty. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na zakladě výzvy provozovatele PZ, nebo jako zápisu dovoztí 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 zápisem výkopu řádně podšypáno a obsypáno těžkým pískem, zhmudně a bude osazena výstražná talle žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TP.G 702 01, TP.G 702 04,

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

13) poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenských zařízeních vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) případně 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 nakladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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

V případě dotčení pozemku v majetku RWE konstataje prosím RWE Gas Net, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/sk/kontaktni-system. Činnost Smluvní vztahy – pozemky a budovy plynárenských zařízení, případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

za správnosti a úplnosti dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídející zprávovalce. Stanovisko nenahrazuje případně 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-ss.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Vyřázení 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. 127/2006 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách křivkiline vedení SEK a není v příloženém výřezu/výřezech z Účelové mapy SEK společnost O2 Czech Republic a.s. vyznačeno (dále jen Ochranné pásmo).

(1) Vyřázení je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakž i pro důvod vydání Vyřázení/stanovených podmínek.

Vyřázení podléhá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto Vyřázení uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání Vyřázení uvedeného v žádosti, nespěněním povinností stavebníka dle bodu (3) tohoto Vyřázení, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujmí u společnosti O2 Czech Republic a.s. o tom, zda toto Vyřázení 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 podléhání platnosti tohoto Vyřázení nastane nejdříve.

(2) Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto Vyřázení a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto Vyřázení.

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

- (3) Stavebník, nebo jin 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 Vyřázení, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK

nepředstavuje dostatečnou informaci pro zájem, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která kolide se SEK, nebo zaslání do Ochranného pásma SEK, vyznat písemně společnosti O2 Czech Republic, a.s. k upřesnění podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zamestnance společnosti O2 Czech Republic, a.s. pověřeného ochrannou sítí – Jiří Bůta, e-mail: jiri.buta@o2.cz (dále jen POS).

(4) Přeizolaci SEK zajistí její vlastník, společnost O2 Czech Republic, a.s. Stavebník, který vyvolal nákladku SEK je dle ustanovení §104 odst. 17 zák. č. 127/2006 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen udržet společnost O2 Czech Republic, a.s. vč. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) Pro účely přeizolace SEK dle bodu (3) tohoto Vyřázení je stavebník povinen uzavřít se společností O2 Czech Republic, a.s. Smlouvu o realizaci přeizolace SEK.

(6) Společnost O2 Czech Republic, a.s. prohlašuje, že žadatelé byli pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK. (7) Žadatelé převzetím tohoto Vyřázení uznávají povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatelé 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 Vyřázení lze kontaktovat společnost O2 Czech Republic a.s. na asistentsní lince 14 111.

Příloha Vyřázení jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s.
- Situace výřez (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřez Účelové mapy SEK)
- Informace k vyřázení SEK

Úsební obecní podmínky ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s.**Obecná ustanovení**

1. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoli činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování stavěb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektroinženýrské komunikací ve vlastnictví společnosti O2 Czech Republic a je výslovně stozumen s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zálohovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoli činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení; přistupu 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 jakékoli činnosti ve vzdálenosti nejmenší 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy pozemního vedení SEK (dále jen V-SEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kerékoliv z povinností stavebníka, nebo jin pověřené třetí osoby, založené výslovnými podmínkami ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s. je stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společností O2 Czech Republic a.s. vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zamítny práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyhlášení*, nelze toto *Vyhlášení* použít jako podklad pro vyřízení a je třeba požádat o vydání nového *Vyhlášení*.
5. Bude-li zadatel na společnost O2 Czech Republic a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyhlášení* vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyhlášení* vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Souhlasnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činností je stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyhlášení*, k němuž se vztahuje tyto podmínky.
2. Před započetím zemních prací či jakékoli jiné činnosti je stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy V-SEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou V-SEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zůstala nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu V-SEK příslušným sondami; a je stozumen s tím, že možná odchylka uložení sítě trasy V-SEK stranová i hloubková činí +4-30 cm mezi skutečným uložením V-SEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti V-SEK je stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání V-SEK. Odkryté V-SEK je stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odclzení.
5. Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, povinen bez zdráhání odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v práci.
6. V místech, kde V-SEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na stoup apod. je stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na udávající kříží nad V-SEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v lakové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejích stability, to vše za dohledu platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí V-SEK, je povinen stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba před zakrytím V-SEK vyzvat POS ke kontrole, zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
8. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s krytí kabelových komor a vstřipovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti O2 Czech Republic a.s.
9. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu V-SEK mimo vodorovnou přímici vést do stavební mechanizace a to až do doby, než V-SEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy V-SEK. Při přípravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
10. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase V-SEK (včetně ochranného pásma) jakkoli měnit nlehu terénu, vyzarovat trvale porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, je povinen manipulací a skladové plochy zřizovat v lakové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti neby manipulací a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1 m od NVSEK.
12. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, je povinen chránit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto úsebních podmínek ochrany SEK společností O2 Czech Republic a.s. mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
13. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemisťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
14. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoli manipulovat s příslušnými odkrytými prvky SEK zejména s ochrannou sítí optických spolek, optickými spojkami, srovnáním s tím, že technologická řešení představuje několik desítek metrů kabelu stocového do kruhu a ochrannou optické spolek je skřín o hrane cca 1 m.

15. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění lakové skutečnosti, oznámit POS nebo provozovatele služeb společnosti O2 Czech Republic a.s. telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 224 400 500.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, je povinen před začátkem jakýkoli prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohlo ohrozit stávkující SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti O2 Czech Republic a.s. bezplatné odpojení SEK.
2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jin 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 vnitřních i vnějších vedení SEK na omítce i pod ní.

IV. Souhlasnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jin pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba povinen přeložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude patrná míra dočtení SEK.
2. V případě, že pro činnost stavebníka, nebo jin pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, povinen před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jin pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických traťek, vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických traťek, vlaků a tramvají je stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba není oprávněn do doby, než dojde k POS vyhlášení k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodu a kabelovodu ochrannou.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiolových tras společnosti O2 Czech Republic a.s. a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasých objektů zařízení slavnostně (jářby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení lakové stavby, je stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmíněk ochrany těchto radiolových tras. Ochranné pásmo radiolových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podávními pruhy o šíři 25m po obou stranách radiového prstupu v celé jeho délce, resp. 25m kulturním výšlachu radiového zařízení.
5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti O2 Czech Republic a.s. je stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jin 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 jin pověřená třetí osoba, povinen realizovat laková opatření, aby mohla být provedena údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, doveřného plamene a podobných technologií.

V. Křížení s souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení V-SEK se sítími technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat V-SEK v zakoněných předpisy stanovené hloubce a chránit V-SEK chráněnkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráněnkou je povinen uškrtnout a zamezit ukládku nedošlů.
 2. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, je výslovně stozumen s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdů či vjezdů, je povinen stavbu sjezdů 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 jin pověřená třetí osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat POS.
 3. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, je povinen zakládat (stavby, opěrné zdi, podzemníky apod.) umístit tak, aby došlo k nlehu, vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení příslušné kontaktové POS.
 4. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu V-SEK zneprůstupnit (např. zabetonováním).
 5. Stavebník, nebo jin pověřená třetí osoba, je povinen chránit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto úsebních podmínek ochrany SEK společností O2 Czech Republic a.s. mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- 5. 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, přeložit POS a následně projednat zakreslení v příslušných řezech,
 - do přičetého řezu zakreslit také první kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelových komor ve vzdálenosti menší než 2 m,
 - namístit nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
 - přeložit POS vpracovaný odborný statikový posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
 - nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasné,
 - 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 trakční podvočky a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 124/5/2, 500 03 Hradec Králové
Obec Horní Branná, Horní Branná 1, 512 36 Horní Branná

Odvědování:

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 ustního 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 sva 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 – RW E 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 přím. zóny Vrchlabí – Agentura logistiky Regionální středisko vojenské dopravy HK, č.j. 2-94/2015-5512HK, ze dne 14.05.2015
Závazné stanovisko k rozšíření přímýsové zóny Vrchlabí, Ministerstvo obrany ČR, sekce ekonomická a majetková, odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovitě infrastruktury, Pardubice, sp.zn.41709/2015-8201-OLÚP-CE, 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 Vrchlabí, odbor rozvoje města a územního plánování, č.j. ORM/7936/2015/14a, ze dne 04.06.2015
Souhrnné stanovisko, Městský úřad Vrchlabí, odbor ZP, č.j.ŽP/7292/2015-2, ze dne 16.06.2015
Závazné stanovisko – MěÚ Vrchlabí, 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 Vrchlabí, ze dne 11.08.2015
Vyjádření k existenci podzemních sítí a poloze kabelového vedení veřejného osvětlení – Služby města Vrchlabí, ze dne 24.07.2015
Závazné stanovisko, Krajský úřad KHK, odbor dopravy a silničního hospodářství, oddělení silničního hospodářství, zn.21328/DS/15/71, ze dne 12.08.2015
Závazné stanovisko – MěÚ Vrchlabí, odbor ZP – ochrana ZPF, č.j.ŽP/7732/2015, ze dne 01.06.2015
Vyjádření k podzemním sítím – Městské vodovody a kanalizace Vrchlabí, ze dne 06.08.2015
Doplnění podkladů, DIK Janák, s.r.o., dne 08.09.2015
Směluje o právu provést stavbu, Královéhradecký kraj zastoupený Bc. Lubomírem Francem a majitelé pozemků v k.ú. Podhůň-Harta p.p.č. 720/5, p.p.č. 720/7, p.p.č. 720/12

Směluje o právu provést stavbu, Královéhradecký kraj zastoupený Bc. Lubomírem Francem a obec Dolní Branná zastoupené Luborem Čvančanou
Směluje o právu provést stavbu, Královéhradecký kraj zastoupený Bc. Lubomírem Francem a město Vrchlabí zastoupené Ing.Janem Sobotkou
Směluje o právu provést stavbu, Královéhradecký kraj zastoupený Bc. Lubomírem Francem a majitelé pozemku Miroslav Horák
Směluje 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
Uznesení – 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 zajišťuje vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyzadovaných 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.

Vypracování s návrhy a námítkami účastníků:

– Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypracování s vyjádřeními účastníků k podkladem rozhodnutí:

– Účastníci se k podkladem 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.

Odvolační 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, jednolitý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odvědování rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadatelé 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 míšně přislušenému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a ide-ii 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 konzumnaci.

Poplatek:

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

Hana Vondrušková v.r.
vedoucí stavebního úřaduZa správnost vyhotovení:
Bc. Jitka Mejsnarová

Vypraveno: 22.10.2015

Příloha:
Situacní výkres ověřený SÚ
DÚR pro žadatele ověřená SÚ**Obdžij:**

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

Podle §144 odst.6) SR v řízení s veřejným počtem účastníků řízení lze doručovat písemnosti, včetně písemnosti uvedených v § 19 odst. 4, veřejnou vyhláškou. To se netýká účastníků řízení uvedených v § 27 odst. 1, kteří jsou správním orgánem známi; tímto účastníkům řízení se doručuje jednotlivě.

Podle § 27 odst. 1) SR Účastníky řízení (dále jen "účastník") jsou: a) v řízení o žádosti žadatel a další dotčené osoby, na které se pro společenství práv nebo povinnosti s žadatelem musí vztahovat rozhodnutí správního orgánu.

Účastníci (dodávky):

Královéhradecký kraj, IDDS: gpcgpp3q

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

Dík Janák, s.r.o., IDDS: 4p2y2i8

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

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

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

Město Vrchlabí, IDDS: f77bim4

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: 5z2audf

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 úkoncích v řízení doručovaných veřejnou vyhláškou identifikují oznámením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem zájmu.

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 Podhůř-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: vyfabce

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

Městský úřad Vrchlabí, odbor RM a ÚP -SSÚ p. Hana Bajárová, IDDS: f77bim4

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

Městský úřad Vrchlabí, odbor RM a ÚP - SSÚ p. Havlíčková, IDDS: f77bim4

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

Městský úřad Vrchlabí, odbor životního prostředí, IDDS: f77bim4

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

Městský úřad Vrchlabí, odbor životního prostředí, ochrana ZPF, IDDS: f77bim4

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

Městský úřad Vrchlabí, Speciální stavební úřad p. Krejslová, IDDS: f77bim4

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

Ministerstvo obrany České republiky, sekce ekonomická a majetková, Odbor ochrany územních

zájmů a řízení programů nemovitě infrastruktury, IDDS: hlyaaavk

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

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, Odbor dopravy a SH, IDDS: gpcgpp3q

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

VYVĚŠENO dne

SEMUTO dne

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmnutí rozhodnutí