



## MĚSTSKÝ ÚŘAD RYCHNOV NAD KNĚŽNOU

### Odbor výstavby a životního prostředí

Havlíčková 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

tel.: 494 509 111, fax: 494 534 440, e-mail: [e-podatelna@rychnov-city.cz](mailto:e-podatelna@rychnov-city.cz)

Č.j.: OVŽP-26069/13-Fs

Rychnov nad Kněžnou, dne 2. prosince 2013

S.z.: OVŽP-5235/2013-Fs

Oddělení: stavební úřad

Vyřizuje: Faltys Lukáš

e-mail: [Lukas.Faltys@rychnov-city.cz](mailto:Lukas.Faltys@rychnov-city.cz)

# VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Dne 5.9.2013 podala společnost T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova 2144/ č.p.1, 149 00 Praha 415, zast. SITEL, spol. s r.o., Baarova č.p.957, 140 00 Praha 4 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby: „**A-Fiber - TMCZ, Optická trasa č.46, PS000722 mezi 55057 Přepychy, Osičina - 50098 H.Králové, Brněnská**“ na pozemcích: stavební parcela číslo 45/1, pozemková parcela číslo 159/12, 193/1, 199/1 v katastrálním území Hoděčín, pozemková parcela číslo 190/1, 190/2, 250/1, 251/1, 253/1, 254, 486/1 v katastrálním území Ježkovice, pozemková parcela číslo 872/2, 873 v katastrálním území Nová ves u Voděrad, pozemková parcela číslo 520/2, 941/10, 943, 945/1, 945/2, 1032/139, 1032/140 v katastrálním území Olešnice u Rychnova nad Kněžnou, pozemková parcela číslo 51/6, 83, 112/1, 113/3, 142, 223/2, 234, 242, 243 v katastrálním území Ostašovice, (dle PK) p.č. 1102/6 v katastrálním území Přepychy u Opočna, pozemková parcela číslo 373, 405, 492, 503, 508, 522/1, 527 v katastrálním území Voděrady u Rychnova nad Kněžnou, pozemková parcela číslo 149/2, 218, 283, 392, 537, 548, 549, 551/1, 571/1, 572 v katastrálním území Vojenice, pozemková parcela číslo 479, 486/2 v katastrálním území Vyhnanice u Voděrad.

Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, jako stavební úřad příslušný dle ustanovení § 13 odst. 1 písm. c zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění (dále jen "stavební zákon"), posoudil žádost podle § 84 až 91 stavebního zákona a na základě tohoto posouzení vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění

## rozhodnutí o umístění stavby

„**A-Fiber - TMCZ, Optická trasa č.46, PS000722 mezi 55057 Přepychy, Osičina - 50098 H.Králové, Brněnská**“ na pozemku: stavební parcela číslo 45/1, pozemková parcela číslo 159/12,

193/1, 199/1 v katastrálním území Hoděčín, pozemková parcela číslo 190/1, 190/2, 250/1, 251/1, 253/1, 254, 486/1 v katastrálním území Ježkovice, pozemková parcela číslo 872/2, 873 v katastrálním území Nová ves u Voděrad, pozemková parcela číslo 520/2, 941/10, 943, 945/1, 945/2, 1032/139, 1032/140 v katastrálním území Olešnice u Rychnova nad Kněžnou, pozemková parcela číslo 51/6, 83, 112/1, 113/3, 142, 223/2, 234, 242, 243 v katastrálním území Ostašovice, (dle PK) p.č. 1102/6 v katastrálním území Přepychy u Opočna, pozemková parcela číslo 373, 405, 492, 503, 508, 522/1, 527 v katastrálním území Voděrady u Rychnova nad Kněžnou, pozemková parcela číslo 149/2, 218, 283, 392, 537, 548, 549, 551/1, 571/1, 572 v katastrálním území Vojenice, pozemková parcela číslo 479, 486/2 v katastrálním území Vyhnalice u Voděrad.

### **Stavba obsahuje:**

- Podzemní elektronická komunikační síť – 2x kabelové vedení v délce 10.980m

### **Popis navržené trasy:**

Jedná se o stavbu technické infrastruktury podzemního komunikačního vedení sítě elektronických komunikací. Podzemním komunikačním vedením veřejné komunikační sítě se rozumí kabelové vedení vč. kabelových souborů a zařízení uložených pod povrchem.

Nová úložná trasa podzemní veřejné elektronické komunikační sítě je navržena od napojení na stávající trasu, které je v k.ú. Olešnice u Rychnova nad Kněžnou v zeleném pásu v kraji polní cesty mezi Hoděčínem a Hřibiny-Ledská. Místem ukončení je technologický objekt u rozhledny Osičina v k.ú. Vojenice.

Nová úložná trasa podzemní veřejné elektronické komunikační sítě je navržena od napojení na stávající trasu v zeleném pásu v kraji polní cesty mezi Hoděčínem a Hřibiny-Ledská. Od místa napojení je trasa navržena západním směrem v zeleném pásu vedle polní cesty, která v obci Hoděčín přechází v cestu panelovou, až k silnici spojující Hoděčín a Lično. Dále trasa pokračuje v zeleném pásu podél této komunikace severním směrem až k odbočce na obec Ledská. Návrh trasy je umístěn v krajnici vozovky, v rostlém terénu, po straně, kde není stávající síť plynu. U odbočky na obec Ledská, tady trasa odbočí západním směrem a pokračuje v zeleném pásu v souběhu s polní cestou až na kraj obce Ostašovice. Nejprve je navržena v souběhu s udržovanou cestou a dále je umístěna v cestě nepoužívané, posléze podél udržované cesty až do katastru Ostašovic.

V Ostašovicích trasa odbočí do polí severním směrem, za zahradami, až ke komunikaci mezi Ličnem a Ostašovicemi. Dále trasa pokračuje západním směrem v zeleném pásu podél této komunikace až do středu Ostašovic, kde odbočí do zeleného pásu a pokračuje v souběhu s silnicí severním směrem a to až ke komunikaci spojující Ostašovice a Ježkovice.

Dále pokračuje v zeleném pásu podél této komunikace přes Ježkovice směrem na Novou Ves. Před Novou Vsí, trasa odbočí východním směrem do zeleného pásu u polní cesty, kterým pokračuje až k silnici spojující Novou Ves a Voděrady. Dále trasa pokračuje východním směrem v zeleném pásu u silnice. Poté trasa odbočí severním směrem do zeleného pásu u polní cesty a pokračuje až do Vojenic. Ve Vojenicích trasa odbočí východním směrem v zeleném pásu podél komunikace až k silnici č. 320. Dále trasa pokračuje severním směrem v zeleném pásu podél této komunikace až k odbočce k rozhledně Osičina. Kde trasa pokračuje západním směrem v zeleném pásu podél účelové komunikace až k technologickému objektu u rozhledny Osičina, kde je ukončena u paty objektu TMCZ.

## **Pro umístění a projektovou přípravu stavby se stanoví tyto podmínky:**

Stavba bude umístěna na pozemku stavební parcela číslo 45/1, pozemková parcela číslo 159/12, 193/1, 199/1 v katastrálním území Hoděčín, pozemková parcela číslo 190/1, 190/2, 250/1, 251/1, 253/1, 254, 486/1 v katastrálním území Ježkovice, pozemková parcela číslo 872/2, 873 v katastrálním území Nová ves u Voděrad, pozemková parcela číslo 520/2, 941/10, 943, 945/1, 945/2, 1032/139, 1032/140 v katastrálním území Olešnice u Rychnova nad Kněžnou, pozemková parcela číslo 51/6, 83, 112/1, 113/3, 142, 223/2, 234, 242, 243 v katastrálním území Ostašovice, (dle PK) p.č. 1102/6 v katastrálním území Přepychy u Opočna, pozemková parcela číslo 373, 405, 492, 503, 508, 522/1, 527 v katastrálním území Voděrady u Rychnova nad Kněžnou, pozemková parcela číslo 149/2, 218, 283, 392, 537, 548, 549, 551/1, 571/1, 572 v katastrálním území Vojenice, pozemková parcela číslo 479, 486/2 v katastrálním území Vyhnanice u Voděrad, jak je zakresleno v situačním výkresu, který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

1. Při provedení stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a použitých technických zařízení na stavbě a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
2. Budou dodrženy podmínky plynoucí z vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby v platném znění (dále jen "TP").
3. Investor je povinen vést přehledně záznamy o stavbě (stavební deník). U staveb, kde jsou stavebníky organizace, příp. právnické osoby, musí být označeno, kdo je stavebníkem, kdo stavbu provádí, jméno stavbyvedoucího a doba provádění stavby.
4. Investor si zajistí pro provedení díla vytyčení podzemních vedení přímo v terénu a dodrží podmínky správců jednotlivých sítí.
5. Budou splněny požadavky vyplývající z ochranných pásem a chráněných území.
6. Stavba bude prováděna dodavatelsky společností SITEL, spol. s r.o., Baarova č.p.957, 140 00 Praha 4
- 7. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace ověřené Stavebním úřadem v Rychnově nad Kněžnou.**
8. Při nedodržení projektového řešení se stavebník – investor vystavuje nebezpečí postihu finančními sankcemi dle § 178 až § 183 stavebního zákona.
9. Stavba bude dokončena nejpozději do 30.11.2015.
10. Budou dodrženy podmínky z Ústního jednání konaného dne 26.11.2013 na Obecním úřadu ve Voděradech:

- a) V katastrálním území Hoděčín je požadováno, aby trasa optického kabelu nezasahovala ochranným pásmem do sousedního pozemku par.č. 199/2, t.j. uložení kabelového vedení na pravou stranu cesty par.č. 199/1 (ve směru Hoděčín – Ostašovice).
- b) Požadavek k odsouhlasení provedené stavby v místě křížení Olešnického potoka s Povodím Labe.
- c) Požadavek na dodržení podmínek stanoviska a rozhodnutí obecního úřadu Voděrady.
- d) Požadavek společnosti Telefonica Czech republic, a.s. na dodržení všeobecných podmínek vyjádření, zvláště pak kontroly jednotlivých kolizních míst před záhozy.

11. Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení silniční úřad a územní plánování, vydal dne 16.7.2013 závazné stanovisko č.j.: OVŽP/19808/13-43/13/No:

- a) Uložení do pozemků místních komunikací a silnic může být provedeno pouze se souhlasem vlastníka-správce pozemků a komunikací a vydání rozhodnutí dle §25 odst.6 písm. d) zákona 13/1997 O pozemních komunikacích příslušným silničním správním úřadem (dle vlastníka pozemku komunikace rozhodnutí vydá buď příslušná obec nebo u silničních pozemků MěÚ Rychnov nad Kněžnou nebo MěÚ Kostelec nad Orlicí).
- b) Vstup do účelových komunikací bude se souhlasem vlastníka pozemku účelové komunikace.
- c) Skříňe, sloupy a jiná pevná zařízení musí být umístěny mimo silniční pozemky (průjezdny a průchozí prostor).

12. Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životní prostředí, vydal dne 9.8.2013 závazné stanovisko č.j.: OVŽP-19815/13-802/2013/Zs

13. Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životní prostředí, vydal dne 9.9.2013 souhlas se stavbou do 50 m od kraje pozemků určených k plnění funkcí lesa č.j.: OVŽP-25529/13-156/2013/Št:

- a) Trasa je vedena s ohledem na zamezení poškození kořenového systému minimálně 5 m od kraje lesních pozemků. V úseku kde to není možné dodržet tuto vzdálenost, zajistit šetrné provedení výkopu a případné poškození kořenů stromů minimalizovat a ošetřit. Zjistit úpravu povrchu do původního stavu. Dotčené komunikace zhutnit a zpevnit, hloubku uložení a ochranu kabelu volit s ohledem na neomezení lesní dopravy (chránička).

14. Před zahájením výkopových prací podél panelové cesty v k.ú. Hoděčín v dostatečném předstihu informovat obyvatele rodinného domu č.p. 40 v Hoděčíně. Rovněž požadujeme v tomto místě dbát při výkopových pracích zvýšené opatrnosti.

15. Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor školství, kultury, mládeže a tělovýchovy, ze dne 4.11.2013 Č.j. OŠKMT-19804/13-7/2013/Dvo:

Stavba se nachází na území s archeologickými nálezy, proto její provedení je možné za těchto podmínek:

- a) Stavebník (investor) je ve smyslu § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové

péči, ve znění pozdějších předpisů, povinen oznámit Archeologickému ústavu AV ČR ( Letenská 4, 118 01 Praha 1 – Malá Strana) případně i oprávněné organizaci (např. muzeu) svůj záměr a umožní mu provedení záchranného archeologického výzkumu. 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. K provedení archeologického výzkumu oprávněná organizace uzavře se stavebníkem písemnou dohodu o podmínkách archeologického výzkumu. Nejpozději do 10 pracovních dní předem stavebník (investor) písemně oznámí vybranému archeologickému pracovišti na území okresu Rychnov nad Kněžnou (např. Muzeum a galerie Orlických hor v Rychnově nad Kněžnou, Jiráskova 2, 516 01) zahájení zemních a stavebních prací.

- b) Dojde-li k archeologickému nálezů mimo provádění archeologických výzkumů, oznámí toto stavebník (investor) ve smyslu § 23 odst. 2 cit. zákona nejpozději do druhého dne nejbližšímu muzeu buď osobně, nebo prostřednictvím obecního úřadu.

16. Krajské Ředitelství policie Královéhradeckého kraje, dopravní inspektorát Rychnov nad Kněžnou vydal dne 8.7.2013 stanovisko č.j.: KRP-249-135/ČJ-2013-050706 k projektové dokumentaci:

- a) Zajistit po dobu prací bezpečnost silničního provozu dle zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích v platném znění a vyhlášky č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích.
- b) Dodržet podmínky správce dotčených komunikací a příslušného silničního úřadu.
- c) Veškeré výkopy budou řádně zabezpečeny proti případným pádům chodců či vozidel, za snížené viditelnosti budou osvětleny.
- d) Přečhy komunikací provést za neporušení krytu vozovky buď protlakem nebo podvrtem pod vozovkou.
- e) Stavební materiál a výkopek nebude ukládán na těleso komunikace. Případné znečištění vozovky bude neprodleně odstraněno a vozovka bude uvedena do původního stavu.
- f) V silničním tělese nebudou zřizovány žádné pevné překážky ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění, při stavbě objektů je nutno zachovat volné rozhledy v křižovatkách a napojeních dle ČSN 736102, pevné objekty je nutno umístit mimo pozemek komunikace až za příkop nebo je zajistěte ochranným svodidlem.
- g) V případě omezení silničního provozu je nutné předložit k posouzení návrh dopravního opatření, včetně termínu a harmonogramu prací.

17. České Radiokomunikace a.s., oddělení ochrany sítí vydalo dne 26.7.2013 vyjádření zn.: ÚPTS/OS/92689/2013 k existenci podzemních sítí a je nutné dodržet následující podmínky:

- a) uvědomíte České Radiokomunikace, a.s. nebo organizaci, která vydala vyjádření k záměru stavebníka, o zahájení prací nejméně 15 dní předem. Podklady k průběhu trasy kabelů ČRa jsou k dispozici na objednávku u firmy Vegacom, a.s. na e-mailové adrese [geo@vegacom.cz](mailto:geo@vegacom.cz). Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
- b) před zahájením prací necháte vytyčit polohu podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi a jeho blízkém okolí. Vytyčení objednejte nejméně 14 dní

předem u pracovníka firmy Vegacom, a.s. Ing. Michala Cepáka tel.387001893, nebo 603855225. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.

- c) prokazatelně seznámíte pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení (zařízení).
  - d) upozorníte organizaci, provádějící práce na možnou polohovou odchylku 30 cm ve všech směrech od polohy udávané výkresovou dokumentací.
  - e) upozorníte pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti, nepoužívali zde nevhodné nářadí a aby ve vzdálenosti 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádné mechanizační prostředky (hloubící stroje, sbíječky apod.).
  - f) po dobu výstavby učiníte veškerá nezbytná opatření, vedoucí k zamezení možného poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přejezdem stavební techniky a to i na přístupových trasách ke staveništi, (např. kryti betonovými panely, ocelovými pláty apod.).
  - g) nad telekomunikačním vedením (zařízením) budete dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, které by k nim znemožňovalo přístup.
  - h) zajistíte, aby odkryté telekomunikační vedení (zařízení) bylo řádně zabezpečeno proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.
  - i) dohlédnete, aby organizace provádějící práce ztuhlila zeminu pod kabelem a vyzvala pracovníka firmy Vegacom, a.s. pana Václava Popelku tel. 266005615, nebo 603855615 k provedení kontroly před zakrytím kabelu. Ten ověří, jestli není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a jestli byly dodrženy stanovené podmínky a následně vydá souhlas k záhozu. Ke kontrole vyzvěte prosím 14 dní před požadovaným termínem.
  - j) zajistíte, aby při křížení nebo souběhu s podzemními telekomunikačními vedeními (zařízeními) byla dodržena ČSN 73 60 05 (Prostorová úprava vedení technického vybavení) a aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) organizaci, která vydala toto vyjádření.
  - k) při křížení komunikace musí být vedení uloženo do chrániček(betonové žlaby) s přesahem 1m na každou stranu komunikace.
  - l) bez souhlasu Českých Radiokomunikací, a.s. nebudete snižovat vrstvu zeminy nad a pod telekomunikačním vedením (zařízením).
  - m) písemně ohlásíte ukončení prací organizaci, která vydala toto vyjádření.
  - n) pokud při realizaci stavby dojde v místě dotčení našich sítí ke změně polohopisu (zpevněné plochy, vjezdy atd.), je investor povinen předat Českým Radiokomunikacím, a.s. geodetické zaměření skutečného stavu telekomunikačního vedení (zařízení) včetně aktuálního polohopisu.
18. Při realizaci Vámi plánovaných prací dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti Telefónica Czech Republic, a.s. a je třeba dodržet podmínky uvedené ve vyjádření ze dne 1.7.2013, čís. jednací 609198/13:

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica Czech Republic, a.s. (dále jen vyjádření) .

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání Vyjádření vydává společnost Telefónica Czech Republic, a.s. (dále jen Telefónica) následující vyjádření:

### **dojde ke střetu**

se sítí elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti Telefónica, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Telefónica. 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 Telefónica vyznačeno (dále jen Ochranné pásmo).

- 1) Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání Vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.  
Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání Vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto Vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto Vyjádření nastane nejdříve.
- 2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, když zjistí, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat společnost Telefónica ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, případně k přeložení SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Telefónica pověřeného ochranou sítě - Martin Košťál, tel.: 466802424 , 602218221, e-mail: martin.kostal@.com (dále jen POS).
- 3) Přeložení SEK zajistí jeho vlastník, společnost Telefónica. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Telefónica veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- 4) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefónica Smlouvu o realizaci překládky SEK.
- 5) Bez ohledu na všechny shora v tomto Vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica, které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření.
- 6) Společnost Telefónica prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré 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 Telefónica. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

## Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica

### I. Obecná ustanovení

- a) 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 Telefónica a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.
- b) Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK 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 PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
- c) Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené "Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica", je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica vzniknou porušením jeho povinností.
- d) V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o nové Vyjádření.
- e) Bude-li žadatel na společnosti Telefónica 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

- a) Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky na telefonní číslo shora uvedené, přičemž takové oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- b) Před započatím 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.
- c) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
- d) 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.

- e) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
- f) 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 NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
- g) 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.
- h) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica.
- i) 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.
- j) 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.).
- k) 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.
- l) 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 "Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica" mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- m) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- n) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní 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 skřín o hraně cca 1m.
- o) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS nebo poruchové službě společnosti Telefónica, s telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

- a) 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 Telefónica bezpečné odpojení SEK.
- b) 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

- a) 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.)
- b) V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.
- c) 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 kontaktovat POS, předat dokumentaci stavby a výpočet nebezpečných a rušivých vlivů (včetně návrhu opatření) ke kontrole. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů, jakož i 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.
- d) Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica a překračuje výšku 15 m nadzemským 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 50 m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení,
- e) Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica 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.
- f) Pokud by budované 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 otevřeného plamene a podobných technologií.

#### V. Křížení a souběh se SEK

- a) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní síť technické infrastruktury tak, aby tyto byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem minimálně 0,5m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
- b) 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 jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m. V opačném případě je stavebník, nebojím pověřená osoba, povinen kontaktovat POS.
- c) 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 PVSEK.
- d) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zneprístupnit (např. zabetonováním).
- e) 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 s POS projednat zakreslení v příčných řezech,
  - do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou síť technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m,
  - neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
  - předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
  - nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
  - projednat, nejpozději ve fázi projektové přípravy, s POS jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory,
  - projednat s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

19. Vyjádření AQUA SERVIS, a.s., ze dne 19.7.2013 vydané pod zn.: 700/846/13, nutno dodržet uvedené podmínky:

- a) Ve Vašem zájmovém území se nachází vodovod ve správě společnosti AQUA SERVIS, a.s.. V přiložené situaci je informativně zakreslena poloha vodovodu. Před započatím prací nutno vodovod vytyčit. Vytyčení vodovodu nutno objednat u našeho zaměstnance p. Goise na tel.: 602 771 274.
- b) Upozorňujeme, že ve Vašem zájmovém území se mohou nacházet vodovodní přípojky, které jsou ve vlastnictví připojených nemovitostí – nejsou v naší správě. Průběh trasy přípojek určí majitel připojené nemovitosti.

- c) V rámci zemních prací se musí pracovat s max. opatrností, aby nedošlo k poškození stávajícího vodovodu a k podstatnému zvýšení či snížení jeho krycí vrstvy
  - d) Umístění staveb, objektů, stromů, keřů, oplocení, sloupů atd. musí být situováno min. 1,5 m od stávajícího vodovodu.
  - e) Při umístění nového komunikačního vedení musí být dodržena prostorová norma ČSN 73 6005.
  - f) V místech, kde bude kanalizační vedení ukládáno do ochranného pásma vodovodu musí být před záhozem kabelu přizván ke kontrole náš zaměstnanec! V obci Olešnice u Rychnova nad Kněžnou a Hoděčíně nutno kontaktovat středisko Kostelec nad Orlicí na tel.: 494 323 195 nebo na mobilu 602 939 554. v obci Ostašovice, Ježkovice, Nová Ves u Voděrad a Vojenice nutno kontaktovat středisko Přepychy na tel.: 494 628 141 nebo na mobilu 728 668 744.
  - g) Upozorňujeme, že v případě provádění zemních prací, staveb, umístování konstrukcí nebo jiných podobných zařízení či provádění činností, které omezují přístup k vodovodnímu řádu, nebo které by mohly ohrozit jeho technický stav nebo plynulé provozování, vysazování travních porostů, provádění skládek mimo jakéhokoliv odpadu a provádění terénních úprav v ochranném pásmu vodovodu je dle zákona č. 274/2011 Sb. § 23 odst. 5 možné pouze s písemným souhlasem provozovatele vodovou.
20. Při realizaci stavby je nutno dodržet podmínky stanoviska zn.: PVZ/13/17288/Hv/0 ze dne 1. 8.2013 – Povodí Labe, státní podnik, Váta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové:
- a) Křížení navrženého optického vedení s vodním tokem musí být provedeno v souladu s ČSN 75 21 30 „Křížení a souběhy vodních toků s drahami, pozemními komunikacemi a vedeními“.
  - b) Při výstavbě nesmí dolít ke znečištění vodního toku a k poškození koryta vodního toku.
  - c) Přesné umístění a detail navrženého křížení optického vedení s vodním tokem bude v přípravné fázi projektové dokumentace pro stavební řízení konzultován s povodím Labe, státním podnikem – provozním střediskem Žamberk .
  - d) Zahájení a ukončení prací bude oznámeno našemu výše uvedenému provoznímu středisku a dotčený úsek bude fyzicky předán před kolaudací stavby úsekovému technikovi.
  - e) Projektová dokumentace pro stavební řízení nám bude předložena k vyjádření a odsouhlasení. Součástí této dokumentace bude detail křížení optického vedení s vodním tokem.
21. Lesy České republiky, s.p., lesní správa Rychnov nad Kněžnou, vydaly dne 24.7.2013 vyjádření pod č.j.: LCR165/000960/2013 s následujícími podmínkami:
- a) Při vlastní realizaci stavby musí být dodržen zák. 289/1559 Sb., zvláště pak § 20 (zákaz manipulace s otevřeným ohněm do 50 m od kraje lesa).
  - b) Stavba se v žádném případě nedotkne pozemků ČR – s právem hospodařit pro LČR, s.p. Hradec Králové.
  - c) V případě vzniku jakýchkoli škod na majetku ČR – s právem hospodařit pro LČR, s.p. Hradec Králové, budeme je na investorovi uplatňovat.

- d) Do lesních porostů nesmí být vjížděno motorovými vozidly.
- e) Na lesních pozemcích nesmí být ukládán výkopový, stavební ani jiný materiál.
- f) Nesmí dojít k poškození nadzemních a podzemních částí stromů.
- g) V době výstavby musí být zajištěn přístup k okolním lesním pozemkům, aby mohlo docházet k řádnému obhospodařování PUPFL.

22. Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové vydala dne 3.9.2013 pod zn.:SUSKHK/5424/13/PO-Ho vyjádření sw následujícími podmínkami:

- a) Uvedený souhlas slouží k vydání povolení pro umístění telekomunikačního vedení do silničního pozemku, dle § 25 odst.6 písm.d), zák. č. 13/97 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, o které je nutno požádat speciální stavební úřad v dané oblasti.
- b) Před zahájením řízení o povolení stavby bude mezi správcem sil. Pozemků a investorem uzavřena Smlouva o omezení užívání nemovitosti. Souhlas se stavbou je podmíněn uzavřením příslušné smlouvy mezi správcem sil. Pozemků a investorem.
- c) Souhlasem s prováděním stavebních prací na silničním pozemku dle § 25 odst.6 písm.c), zák. č. 13/97 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. Bude uzavřena nájemní smlouvy. O tu si investor – zhotovitel požádá v dostatečném předstihu před samotným zahájením prací.
- d) Neprodleně po ukončení stavby bude mezi investorem a vlastníkem komunikace sepsán předávací protokol, pozemek bude upraven do původního stavu.

23. Je nutno dodržet podmínky STANOVISKA, které vydal Obecní úřad Voděrady dne 28.8.2013:

- a) Rada s navrženou trasou kabelového vedení souhlasí, za podmínek uvedení všech dotčených pozemků do původního stavu, u komunikací se zárukou původní sjízdnosti a dodržáním výše dohodnuté úhrady za věcná břemena u dotčených pozemků.

24. Je nutno dodržet podmínky VYJÁDŘENÍ které vydala Obec Olešnice dne 3.9.2013 pod č.j.: 103/2013/OL

- a) Před zahájením výkopu nutno projednat nejméně 5 dní předem s obcí. Podmínka vstupu je, že po ukončení veškerých prací bude vše uvedeno do původního stavu na základě předávacího protokolu.

25. Při realizaci uvažované stavby dojde ke styku se zařízením společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o. a je nutné dodržet podmínky stanoviska zn.: 5000840336 ze dne 18.9.2013:

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

- a) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
- b) 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 odst.6 zákona č.670/2004 Sb. a zákona č.458/2000 Sb. 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,
- c) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast (viz kontaktní list). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
  - d) bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 70204 - tab.8, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
  - e) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
  - f) při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu 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,
  - g) odhalené plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
  - h) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
  - i) neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
  - j) 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 (viz kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno,
  - k) 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,
  - l) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny po klopky a nadzemní prvky plynárenského zařízení,
  - m) 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,
  - n) případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
  - o) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

p) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

26. Při realizaci uvažované stavby dojde ke styku se zařízením ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 a je nutno dodržet následující podmínky uvedené ve vyjádření zn. 0100184576 ze dne 22.7.2013:

V zájmovém prostoru se nachází energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s., které je chráněno ochranným pásmem podle zákona č. 458/2000 Sb. § 46 nebo technickými normami, zejména ČSN EN 50423-1 a PNE 33 3301.

V případě že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude vytýčením zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu.

Upozorňujeme Vás rovněž, že v zájmovém území se mohou nacházet energetická zařízení, která nejsou v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s..

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení, kontaktujte prosím naši Zákaznickou linku 840840 840. Pokud dojde k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím naši Poruchovou linku 840 850 860. Obě linky jsou Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

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

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. 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 35kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994),
  - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
  - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994).

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

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 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) Zákona č. 458/2000 Sb.

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

- a) 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).
- b) 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.
- c) Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
- d) Je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
- e) Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
- f) Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
- g) Pokud není možné dodržet body a) až d), je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky Č. 50/1979 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí...) pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
- h) V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 20 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavební úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona Č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.

#### 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. 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) zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.



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) Zákona č. 458/2000 Sb.

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

- a) 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.
- b) 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.
- c) Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 733050 (zemní práce) a při zemních pracích musí být dodržena Vyhl. č. 324/1990 Sb.
- d) Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedena zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50341-1,2, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
- e) Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
- f) Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
- g) 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.
- h) 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.
- i) Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- j) Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
- k) Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru (v mimopracovní době případně na dispečerské pracoviště nebo na Zákaznické lince Skupiny ČEZ 840 840 840)
- l) Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- m) 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 stavební úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona Č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož 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 a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 10 metrů,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

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

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

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) Zákona Č. 458/2000 Sb.

*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:*

- e) 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),
- f) skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- g) umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
- h) zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Statní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona Č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.

27. Společnost ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 vydala dne 18.7.2013 pod zn. 1055438683 stanovisko k žádosti o souhlas s umístěním prací v ochranném pásmu distribučního vedení za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- a) 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.
- b) 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.

- c) Zemní práce musí být prováděny v souladu s CSN 73 3050 (zemní práce) a při zemních pracích musí být dodržena Vyhl. č. 324/90 Sb.
- d) Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízením energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle CSN 73 6005, CSN EN 50 341-1,2, CSN 33 3301, CSN 34 1050 a CSN 33 2000-5-52.
- e) Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem,
- f) Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
- g) 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 CSN 34 3510.
- h) Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
- i) Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- j) Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem,
- k) Pokud dojde ke změně charakteru terénu, v níž je uloženo kabelové vedení /např. chodník - vozovka/, bude nutno provést hloubkovou přeložku dotčeného kabelového vedení. V tomto případě je třeba podat Žádost o přeložku zařízení distribuční soustavy.
- l) Ochranné pásmo vedení VN 35kV je vymezeno svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení, která činí od krajního vodiče na každou stranu vedení 10m.
- m) Od podpěrných bodů vrchního vedení vysokého napětí nutno dodržet vzdálenost minimálně 3 m, od trafostanice 2 m.
- n) Veškeré stavební, údržbové a opravárenské práce budovaného zařízení musí být prováděny takovým způsobem, aby nedošlo k ohrožení života a zdraví osob pohybující se v blízkosti vedení. Vždy musí být dodrženy předepsané bezpečné vzdálenosti dle ČSN 343108 a musí být splněna podmínka, že osoby bez elektrotechnické kvalifikace, které se budou pohybovat v blízkosti el. zařízení, se nesmějí žádnou částí těla či oděvu (např. zvednutou paží), ani předmětem, kterého budou při práci používat (stroje, nářadí apod.), přiblížit k nekrytým živým částem el. zařízení pod napětím na menší vzdálenost než je stanoveno v ČSN 343110. U vrchního vedení 35kV je tato minimální vzdálenost 2 m. Na vzdálenost menší než 2 m se v žádném případě nelze přiblížit k vedení a to ani při manipulaci s nejrůznějším materiálem.
- o) Pod vedením Při provádění zemních prací nesmí být v prostoru vrchního vedení a TS navršována zemina takovým způsobem, že by došlo ke snížení předepsaných vzdáleností živých částí vedení od terénu, stanovených ČSN 333301
- p) Pod elektrickým vedením je zakázáno jezdit s vysokými vozidly, nakladači, nákladem a stroji tak, že by bylo možné přiblížení k vodičům na vzdálenost menší než podle čl. 18 nebo 19 ČSN 343108 Z téhož důvodu je zakázáno vozit na vysokých nákladech osoby.

- q) Na stavbě musí být použito převážně nevodivých a nesnadno hořlavých materiálů. Na objektech nesmí být umístěny žádné antény ani jiné konstrukce, které by mohli ohrozit bezpečnost života a zdraví osob nebo bezpečnost provozu vedení.
- r) V ochranném pásmu vedení nesmí být skladován žádný hořlavý nebo vodivý materiál. Ostatní materiál je možné skladovat max. do výše 2 m. Dále je zakázáno stříkání s vodou směrem k živým částem el. zařízení.
- s) Jeřáby a jiná podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoliv poloze byly všechny jejich části mimo ochranném pásmo vedení. Jiná zařízení, která nemají povahu jeřábu je možno provozovat v ochranném pásmu, jsou-li opatřena tak, že žádná jejich část se v žádném případě nemůže přiblížit k vodičům tak blízko, že by nebyl dodržen čl. 18 a 19 ČSN 343108. V ochranném pásmu nelze používat zemní stroje s lanovým pohonem.
- t) Je zakázáno přibližovat se k přetrženým vodičům elektrického vedení spadlým na zem a dotýkat se jich (v okolí místa, kde leží přetržený vodič, může vzniknout až do vzdálenosti 20 m oblast životu nebezpečného krokového napětí). Při zjištění přetrženého vodiče je třeba provést vhodná opatření do doby, než bude závada odstraněna, např. ohrazením nebezpečného místa, stálým dozorem apod. Dále je nutno urychleně uvědomit příslušného provozovatele elektrického vedení.
- u) V případě, že by z bezpečnostních důvodů bylo nutné provádět práce při vypnutém el. vedení, je třeba požádat o vypnutí vedení min. 30 dní před požadovaným termínem.
- v) Všichni pracovníci, kteří se budou pohybovat v ochranném pásmu vedení a provádět zde pracovní činnost, musí být prokazatelně seznámeni s výše uvedenými podmínkami a ustanoveními ČSN 343108, které musí bezpodmínečně respektovat. Veškeré práce v ochranném pásmu vedení musí probíhat za dodržení příslušných bezpečnostních předpisů a norem tak, aby byla zajištěna ochrana života a *zdraví* osob. O provedeném seznámení musí být vyhotoven písemný doklad. Pracovníci na stavbě musí používat předepsané ochranné pomůcky. Za dodržení bezpečnosti práce pracovníků odpovídá jejich zaměstnavatel.
- w) Při realizaci stavby nesmí být narušena stabilita stávajících podpěrných bodů nízkého napětí.
- x) Před zahájením vlastní stavby bude termín zahájení prací písemně nahlášen na ČEZ Distribuční služby, Hlavní technik poruchové služby příslušné oblasti. Po ukončení prací bude na místě stavby provedena kontrola, zda byly dodrženy stanovené podmínky a zda nedošlo k ohrožení nebo poškození zařízení ČEZ Distribuce, a.s.
- y) V případě, že bude během stavby zjištěno porušení bezpečnostních předpisů a norem pro práce v blízkosti el. zařízení nebo nedodržení podmínek výjimky z ochranného pásma vedení, bude toto neprodleně nahláшено na státní energetickou inspekci.
- z) Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahláшено příslušnému provoznímu útvaru (v mimopracovní době případně na dispečerské pracoviště nebo na tel. 840 840 840 - zákaznická linka)
- aa) Ukončení stavby musí být neprodleně ohláшено příslušnému provoznímu útvaru.

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 a nahlášeno Statní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona c. 458/00 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.

28. Před ukončením stavby bude ve smyslu § 119 a následujících paragrafů stavebního zákona včas stavební úřad požádán o vydání kolaudačního souhlasu. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu bude doložena náležitostmi podle § 121 stavebního zákona, tj. zejména dokumentací skutečného provedení stavby, popisem a zdůvodněním provedených odchylek od stavebního povolení, geometrickým plánem zaměření stavby. Dále stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů státní správy k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy a předloží stavební deník se záznamy pravidelných kontrolních prohlídek.

Účastníky územního řízení v souladu s ustanovením § 85 odst.2 písm. b stavebního zákona, jsou vlastníci následujících parcel a staveb na nich:

Katastrální území Olešnice u Rychnova nad Kněžnou: 490/1, 489/3, 490/3, 508/6, 489/5, 489/1, st. 3/2, 489/4, 1032/141, 520/6, 508/12, 941/1, 1032/18, 519/1, 1032/142, 1/2, st. 116, 1/1, 1/4, 1/3,

Katastrální území Hoděčín: 83/2, 83/1, st. 19, 204, st. 21, 97, 22, 101/6, 101/1, 102/1, 95/2, 95/3, 95/1, 93, 94/7, 94/6, st. 43, 105, 193/6, 94/4, 193/2, 212, 107, 51, 209/1, 149, st. 50, 50, 148/2, 151/2, st. 32/1, 48, st. 33, st. 36, 46, 201, 158/3, 157, 44, 158/2, 158/5, st. 35/1, 154/1, 159/11, 159/1, 159/10, st. 53, st. 45/2, st. 54, st. 46, 193/5, 36/1, 202/3, 11/1, 159/14, 163, st. 5, 172/7, 172/5, 211/2, 211/3, 4/8, 164/1, 165, st. 4/2, st. 4/1, 166, 172/6, 159/4, 159/16, 169/1, 160, 172/2, 172/1, 169/3, 185/1, 171/1, 171/2, 199/2, 181/1, 182, 180/1, 181/4, 181/3

Katastrální území Ostašovice: 159, 160/1, 167, 249, 250, 148, 223/9, 223/1, 247, 243, 144, 145/1, 143/2, 143/1, 223/5, 144, 145/4, 147/3, 138/1, 146/2, 145/5, 136/1, 137/2, 246, 131/2, 130/1, 133, 137/1, 123, 121/1, 124/6, 112/2, 113/1, 114, 91/1, 96, 236/1, 221/1, 245, 133, 121/2, 119/2, 9/1, 119/1, 114, 118, 9/11, 9/4, 9/9, st. 7, st.4, 6, 252, 251/1, 49/1, st. 46, 51/5, 51/7, st. 3, st. 2, 2, st. 1, 51/4, 1/1, 1/2, 51/1, 234, 92/1, 69/1, 69/2, 82, 70, 237, 81, 79/2, 79/1, 79/3, 76/5, 235/1, 235/2, 73

Katastrální území Ježkovice: 10, 24/1, 11/1, 28/1, 11/9, 28/2, 11/3, 11/2, 13/1, 12, 18, 16, 17, 255, 46/1, 283, 282, 82/2, 46/2, 80/2, 256, 47/2, 80/1, 79, 82, 47/1, 78/5, 47/3, 78/1, 6/2, 252/6, 252/7, 5/1, 5/4, 5/3, 252/3, 4, 28, 92, 93/3, 252/4, 70/4, 252/1, 250/7, st. 73, 127, 280, 250/6, 486/1, 250/8, 250/5, 23, 22, st. 21, st. 16, 202/2, 202/1, st. 20, 203, 204/1, 204/2, 206, 208, st. 17, 209, st. 62, 210, 266, 212/4, 197/1, 213, 195/1, 228/2, 195/3, 195/2, 228/1, 212/5, 253/7, 230/7, 230/6, 230/1, 270, 232/1, 190/5, 271/1, 241/1, 232/5, 240, 295/2

Katastrální území Vyhnanice u Voděrad: 398, 402, 406/1, st. 81, 406/5, 395/1, 416/2, 407/7, 393, 407/9, 480/1, 480/2, 502, 475, 245, 272, 247

Katastrální území Nová Ves u Voděrad: 872/1, 861/1, 743/3, 743/1, 746/2, 746/1, 431

Katastrální území Voděrady u Rychnova nad Kněžnou: 496, 434/6, 428/1, 434/7, 434/8, 434/9, 429/2, 428/3, 428/4, 428/16, 448/1, 423/1, 421/1, 423/2, 421/2, 416/1, 418, 408/1, 403, 395, 396, 398/2, 394/5, 397/2, 495, 393, 381/1, 397/2, 397/3, 397/4, 381/8, 399/2, 377/2, 401, 522/6, 381/2, 452, 522/7, 377/1, 376, 520, 521, 381/4, 371, 372, 497/1, 427/1, 499, 426, 427/2

Katastrální území Vojenice: 148/3, 575, 150, 151/7, 148/2, 151/12, 148/1, 147/1, 162, 166/1, 144,

573, 125/1, 141/1, 141/2, 125/7, 140, 110/3, 139, 107/1, st.14, 571/2, st. 15, 553/5, st. 12, st. 124, 908, st. 10/1, 221, 559/5, 10/4, 222/2, 85, 277/6, 97, 277/1, 79/1, 531, 61/1, 284, 61/2, 530/2, 286/2, 1/1, 286/1, 528, 363, 561, 294, 362, 553/2, 358/1, 357, 370/1, 550, 372, 351/6, 374, 351/5, 375, 550, 376

Katastrální území Záhornice: 513, 297/6, 260, 256/2, 512, 230/2, 211/6, 211/7

Katastrální území Přepychy u Opočna: PK 839, 838, 1106, 837, 816/4

### **Odůvodnění**

Dne 5.9.2013 podala společnost T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova 2144/ č.p.1, 149 00 Praha 415, zast. SITEL, spol. s r.o., Baarova č.p.957, 140 00 Praha 4 žádost o vydání rozhodnutí o umístění výše uvedené stavby. Uvedeným dnem bylo územní řízení zahájeno.

Stavební úřad opatřením ze dne 23.10.2013 oznámil zahájení územního řízení dotčeným orgánům státní správy a všem známým účastníkům řízení veřejnou vyhláškou, v souladu s § 87, odst.1 stavebního zákona.

K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání spojené s místním šetřením na den 26.11.2013, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Stavební úřad se ve svém řízení zabýval určením okruhu účastníků řízení. Usoudil, že účastníky řízení jsou žadatel, obec a osoby, jejichž vlastnická nebo jiná práva k pozemkům a stavbám na nich, včetně osob, které mají vlastnická nebo jiná práva k sousedním pozemkům a stavbám na nich, a tato práva mohou být rozhodnutím přímo dotčena.

V průběhu řízení se stavební úřad zabýval vztahem předmětné stavby k územnímu plánu obcí Voděrady, Lično, Olešnice u Rychnova nad Kněžnou a Přepychy. Stavební úřad posoudil předloženou projektovou dokumentaci a zjistil, že tato stavba je v souladu s územním plánem.

Při ústním jednání dne 26.11.2013 uplatnil připomínku účastník řízení p. Pavel Páv, která se týkala vedení trasy optického kabelu v prostoru pozemku 199/1 v k.ú. Hoděčín. Této připomínce bylo vyhověno podmínkou č. 6 tohoto rozhodnutí.

Při ústním jednání dne 26.11.2013 uplatnil připomínku zástupce Povodí Labe, s.p., která se týkala odsouhlasení části provedené stavby – v místě Olešnického potoka. Této připomínce bylo vyhověno podmínkou č. 6 tohoto rozhodnutí.

Při ústním jednání dne 26.11.2013 uplatnil připomínku zástupce Obecního úřadu Voděrady, která se týkala dodržení podmínek vyjádření obce voděrady k předmětné stavbě. Této připomínce bylo vyhověno podmínkou č. 6 tohoto rozhodnutí.

Při ústním jednání dne 26.11.2013 uplatnil připomínku zástupce společnosti TELEFÓNICA Czech Republic, a.s., která se týkala dodržení všeobecných podmínek vyjádření společnosti

TELEFÓNICA Czech Republic, a.s. k předmětné stavbě. Této připomínce bylo vyhověno podmínkou č. 6 tohoto rozhodnutí.

Dne 4.11.2013 podala připomínku, která je vedena pod č.j.: OVŽP-32351/13-Fs paní Ing. Ladislava Šťovíčková, týkající se výkopových prací v k.ú. Hoděčín. Této připomínce bylo vyhověno podmínkou č.11 tohoto rozhodnutí.

Žádost o rozhodnutí o umístění stavby byla doložena těmito rozhodnutími, vyjádřeními a stanovisky:

- Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, Plačice, 500 04 Hradec Králové 4  
zn.: SUSKHK/5424/13/PO-Ho, ze dne 3.9.2103
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 2  
zn.: 1055438683, ze dne 18.7.2013  
zn.: 0100184576, ze dne 22.7.2013  
zn.: 0100193949, ze dne 22.8.2013
- AQUA SERVIS, a.s., Štemberkova č.p.1094, 516 01 Rychnov nad Kněžnou  
zn.: 700/846/13, ze dne 19.7.2013
- Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou č.p. 266/2, Michle, 140 22 Praha 4  
č.j.: 609198/13, ze dne 1.7.2013  
dopis ze dne 27.11.2013, p. Košťál
- RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno  
zn.: 5000840336, ze dne 18.9.2013
- Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s., Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí  
e-mail ze dne 12.7.2013, p. Martin Valach
- UPC Česká republika, s.r.o., Sázavská 2, 460 10 Liberec 3  
zn.: 15065/Ru, ze dne 1.7.2013
- Povodí Labe s.p., Víta Nejedlého č.p.951, 500 02 Hradec Králové 2  
zn.: PVZ/13/17288/Hv/0, ze dne 1.8.2013
- Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové  
č.j.: LCR165/000960/2013, ze dne 24.7.2013
- České Radiokomunikace a.s., Skokanská č.p.2117, Břevnov, 169 00 Praha 69  
zn.: ÚPTS/OS/92689/2013 ze dne 26.7.2013

- HZS Královéhradeckého kraje územní odbor Rychnov nad Kněžnou, Na Spravedlnosti č.p.2010, 516 01 Rychnov nad Kněžnou  
č.j.: HSHK/RK-988/OP-2013/b, ze dne 4.11.2013
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, Habrmanova č.p.196, 501 01 Hradec Králové  
č.j.: S-KHSHK 15728/2013/2/HOK.RK/Li, ze dne 23.7.2013
- Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje Dopravní inspektorát Rychnov nad Kněžnou, Palackého 1360, 516 01 Rychnov nad Kněžnou  
č.j.: KRPH-249-135/ČJ-2013-050706, ze dne 8.7.2013
- Městský úřad Kostelec nad Orlicí odbor dopravy a silničního hospodářství, Palackého náměstí č.p.38, 517 41 Kostelec nad Orlicí  
zn.: ODOŽÚ 3158/13-14668/13-vs, ze dne 3.7.2013
- Městský úřad Kostelec nad Orlicí odbor životního prostředí, Palackého náměstí č.p.38, 517 41 Kostelec nad Orlicí  
č.j.: SÚŽP 3247/2013-14538/13-1c, ze dne 17.7.2013
- Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor školství, kultury, mládeže a tělovýchovy, Havlíčkova č.p.136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou  
č.j.: OŠKMT-19804/13-7/2013/Dvo, ze dne 4.11.2013
- Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životní prostředí, Havlíčkova č.p.136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou  
č.j.: OVŽP-19815/13-802/2013/Zs, ze dne 9.8.2013  
č.j.: OVŽP-25529/13-156/2013/Šť ze dne .9.2013
- Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení silničního úřadu a úřad územního plánování, Havlíčkova č.p.136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou  
č.j.: OVŽP/19808/13-43/13/No, ze dne 16.7.2013  
č.j.: OVŽP/31702/13-5813/13/No, ze dne 18.11.2013
- Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška  
č.j.: MUD 4307/2013 OŽP/VS, ze dne 4.9.2013
- Vojenská ubytovací a stavební správa Pardubice, Teplého 1899/C, 530 49 Pardubice  
č.j.: 7900/26297-ÚP/213-1420, ze dne 4.11.2013



- ČEPRO, a.s., dělnická 213/12, 170 04 Praha 7  
č.j.: 10486/13 ze dne 1.8.2013
- METRO ČR, a.s., Veltruská 748, 278 01 Kralupy nad Vltavou  
č.j.: 213/7/24-1, ze dne 31.7.2013
- ČEZ ICT Services a.s., poskytování sítí, Duhová 2/1444, 140 00 Praha 4  
zn.: P3A13000069784, ze dne 10.7.2013
- Obecní úřad Voděrady, Voděrady č.p.70, 517 34 Voděrady u Rychnova nad Kněžnou  
Stanovisko ze dne 28.8.2013  
Rozhodnutí č. 1/2013., ze dne 19.9.2013
- Obec Přepychy, Přepychy č.p.5, 517 32 Přepychy  
Vyjádření ze dne 29.8.2013
- Obec Lično, Lično, 517 35 Lično  
č.j.: 120/2013, ze dne 4.11.2013
- Obec Olešnice, Olešnice č.p.63, 517 36 Olešnice u Rychnova nad Kněžnou  
Vyjádření ze dne 3.9.2013
- Obecní úřad Olešnice, Olešnice u Rychnova nad Kněžno č.p.63, 517 36 Olešnice u Rychnova nad Kněžnou  
Rozhodnutí č. 1/2013, ze dne 30.9.2013
- Ing. Ladislava Šťovíčková, Hoděčín 40, Olešnice, 517 21 Týniště nad Orlicí  
Připomínka do řízení ze dne 4.11.2013 vedena pod č.j.: OVŽP-32351/13-Fs

Stanoviska dotčených orgánů státní správy byla zkoordinována a zahrnuta do podmínek tohoto rozhodnutí. V případě nepřítomnosti zástupců jednotlivých dotčených orgánů státní správy při jednání, byla použita jejich původní stanoviska předložená k žádosti.

Vlastnická práva k dotčeným pozemkům byla prokázána doložením výpisů z katastru nemovitostí.

Žadatel předmětné pozemky nevlastní, ale předložil souhlasná vyjádření vlastníků pozemků nebo smlouvy o podmínkách zřízení stavby.

Stavební úřad posoudil umístění stavby podle § 84 až 91 stavebního zákona a shledal, že její umístění odpovídá hlediskům péče o životní prostředí. Umístění vyhovuje obecným technickým

požadavkům na výstavbu stanoveným vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby v platném znění (dále jen "TP") a vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, v platném znění i předpisům, které stanoví hygienické a protipožární podmínky.

Umístění stavby je v souladu se závaznou i směrnou částí schválené územně plánovací dokumentace.

### **Poučení účastníků**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst.1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy, nebo nesprávnost rozhodnutí, nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje, Hradec Králové, odboru územního plánování a stavebního řádu, podáním učiněným u Městského úřadu Rychnov nad Kněžnou odboru výstavby a životního prostředí. Odvolání se podává v počtu 1. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí. Podle § 85 odst. 1 správního řádu má odvolání odkladný účinek. Odvolací lhůta pro podání odvolání začíná běžet následující den po dni doručení rozhodnutí. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Toto rozhodnutí platí 2 roky ode dne nabytí právní moci. Nepozbude však platnost, jestliže v této lhůtě bude podána žádost o vydání stavebního povolení, nebo bude započato se stavbou, která vydání stavebního povolení nevyžaduje.

Stavbu, která je předmětem tohoto územního rozhodnutí je možné realizovat na základě tohoto rozhodnutí. K její realizaci není třeba stavební povolení, ohlášení, ani jiné další opatření stavebního úřadu.

vedoucí odboru výstavby a životního prostředí  
Městského úřadu Rychnov nad Kněžnou  
Bc. Petr Dušek

### Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, stanovený podle položky 17 odst. 1, písm. f) ve výši 20000,- Kč, sazebníku správních poplatků v celkové hodnotě 20000,- Kč byl uhrazen dne 21.10.2013.

Příloha:

- situační výkres

Příloha pro žadatele po nabytí právní moci rozhodnutí:

- ověřená dokumentace pro územní řízení

Příloha pro obecní úřady po nabytí právní moci rozhodnutí:

- ověřená dokumentace pro územní řízení

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15-ti dnů.

Vyvěšeno dne.....

Sejmuto dne.....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí rozhodnutí.

Dále se doručí:

1. T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova 2144/ č.p.1, 149 00 Praha 415
  - zast. SITEL, spol. s r.o., Baarova č.p.957, 140 00 Praha 4
2. Eduard Hanák, Olešnice č.p.1, 517 36 Olešnice u Rychnova nad Kněžnou
3. Ota Hanák, Olešnice č.p.1, 517 36 Olešnice u Rychnova nad Kněžnou
4. Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, Plačice, 500 04 Hradec Králové 4
5. Eva Pávová, U Váhy č.p.1192, 517 41 Kostelec nad Orlicí
6. Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha 3
7. Josef Fňouk, Ostašovice č.p.12, Lično, 517 21 Týniště nad Orlicí
8. Jarmila Fňouková, Ostašovice č.p.12, Lično, 517 21 Týniště nad Orlicí
9. Obec Lično, Lično, 517 35 Lično
10. Družstvo Tekra, Lično č.p.200, 517 41 Kostelec nad Orlicí
11. Josef Školník, Voděrady č.p.11, 517 34 Voděrady u Rychnova nad Kněžnou
12. Ladislava Školníková, Voděrady č.p.11, 517 34 Voděrady u Rychnova nad Kněžnou.
13. Leoš Pavlík, Voděrady č.p.49, 517 34 Voděrady u Rychnova nad Kněžnou
14. Romana Pavlíková, Voděrady č.p.49, 517 34 Voděrady u Rychnova nad Kněžnou
15. Svazek obcí Dřížná, Přepychy č.p.5, 517 32 Přepychy
16. Obec Voděrady, Voděrady, 517 34 Voděrady u Rychnova nad Kněžnou
17. Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Havlíčkova č.p.136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
18. RSDr. Jaroslava Váňová, Koněvova č.p.1883, Žižkov, 130 00 Praha 3
19. ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 2

20. AQUA SERVIS, a.s., Štemberkova č.p.1094, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
21. Telefonica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou č.p. 266/2, Michle, 140 22 Praha 4
22. RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
23. Povodí Labe s.p., Víta Nejedlého č.p.951, 500 02 Hradec Králové 2
24. Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové
25. Obec Olešnice, Olešnice č.p.63, 517 36 Olešnice u Rychnova nad Kněžnou
26. České Radiokomunikace a.s., Skokanská č.p.2117, Břevnov, 169 00 Praha 69
27. Obec Přepychy, Přepychy č.p.5, 517 32 Přepychy

Na vědomí :

1. Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, Havlíčkova č.p.136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou – PRO VYVĚŠENÍ
2. HZS Královéhradeckého kraje územní odbor Rychnov nad Kněžnou, Na Spravedlnosti č.p.2010, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
3. Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, Habrmanova č.p.196, 501 01 Hradec Králové
4. Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje Dopravní inspektorát Rychnov nad Kněžnou, Palackého 1360, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
5. Městský úřad Kostelec nad Orlicí odbor dopravy a silničního hospodářství, Palackého náměstí č.p.38, 517 41 Kostelec nad Orlicí
6. Městský úřad Kostelec nad Orlicí odbor životního prostředí, Palackého náměstí č.p.38, 517 41 Kostelec nad Orlicí
7. Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor školství, kultury, mládeže a tělovýchovy, Havlíčkova č.p.136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
8. Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životní prostředí, Havlíčkova č.p.136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
9. Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení silničního úřadu a úřad územního plánování, Havlíčkova č.p.136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
10. Obecní úřad Lično, Lično č.p.17, 517 35 Lično – PRO VYVĚŠENÍ
11. Obecní úřad Olešnice, Olešnice u Rychnova nad Kněžnou č.p.63, 517 36 Olešnice u Rychnova nad Kněžnou – PRO VYVĚŠENÍ
12. Obecní úřad Voděrady, Voděrady č.p.70, 517 34 Voděrady u Rychnova nad Kněžnou – PRO VYVĚŠENÍ
13. Obecní úřad Přepychy, Přepychy č.p.5, 517 32 Přepychy – PRO VYVĚŠENÍ
14. archiv

Počet stran rozhodnutí: 28