

# Městský úřad Litoměřice

## Stavební úřad

Pekařská 2, 412 01 Litoměřice

---

SPIS. ZN.: SU/0067739/11/RU  
Č.J.: 0080564/11/SÚ/RKr  
VYŘIZUJE: Krejčová Rút  
TEL.: 416 916 136  
E-MAIL: rut.krejcova@litomerice.cz  
DATUM: 7.10.2011

## ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Stavební úřad Městský úřad Litoměřice, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst.1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení přezkoumal podle § 84 až 91 a § 109 až 114 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění a provedení stavby, kterou dne 18.8.2011 podala

**ČEZ Distribuce, a.s., IČ 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín,  
kterou zastupuje ENPROSPOL s.r.o., IČ 28725450, Resslerova 357/9, 405 02 Děčín IV**

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

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

### **rozhodnutí o umístění stavby**

na stavbu:

#### **LT Bohušovice nad Ohří - kNN příp. 5xRD, p.p.č. 322/4**

(dále jen "stavba") umístěná na pozemcích a jejich částech parc. č. 322/5, 322/6, 322/7, 322/20, 322/35, 600 v katastrálním území Bohušovice nad Ohří.

#### **a. Druh a účel umístěvané stavby:**

- Kabely NN – V bodě č. 1 bude proveden z rozpojovací skříně nový kabelový vývod směrem k bodu č. 2, kde bude ukončen v nové celoplastové rozpojovací skříně typu SR622. Z tohoto bodu č. 2 budou provedeny tři kabelové vývody. První bude v kruhové trase smyčkován v bodě č. 3 v kabelové smyčkové přípojkové skříně a v bodě č. 4 ve skříně typu SS200 a v bodě č. 5 a 6 ve skříních typu SS100. Ukončen bude ve výchozí kabelové rozpojovací skříně typu SR622 v bodě č. 2. Druhý vývod bude směřovat k bodu č. 7, kde bude naspojován na stávající kabel ze směru od městského hřbitova. Třetí vývod povede ve společné kabelové rýze k bodu č. 7 a bude naspojován na stávající kabel ze směru od centra města. Vedle cesty na p.p.č. 600 bude přerušen kabel, který je smyčkován ve stávající přípojkové skříně.

#### **b. Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres Nový stav v M 1:500 autorizováno Tomáš Kufa autorizovaný technik pro technologická zařízení staveb ČKAIT 0401767, tento je nedílnou součástí projektové dokumentace se zakreslením stavebního pozemku, požadovaného umístění stavby, vyznačení vazeb a vlivů na okolí.

#### **c. Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení proti umístění stavby:**

- Účastníci řízení nevnesli žádné námitky

**Účastníci řízení** na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§27 odst. 1 správního řádu):

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IČ 24729035

**II.** Podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu **vydává**

### **s t a v e b n í p o v o l e n í**

na stavbu:

#### **LT Bohušovice nad Ohří - kNN příp. 5xRD, p.p.č. 322/4**

(dále jen "stavba") umístěná na pozemcích a jejich částech parc. č. 322/5, 322/6, 322/7, 322/20, 322/35, 600 v katastrálním území Bohušovice nad Ohří.

#### **a. Stavba obsahuje:**

- V bodě č.1 bude proveden z volné pojistkové sady stávající rozpojovací skříně typu RIS3 č. R80 nový kabelový vývod kabelem 1 kV typu AYKY 3x120+70 mm2 směrem k bodu č.2, kde bude ukončen v nové celoplastové rozpojovací skříně typu SR622.

Z nové rozpojovací skříně typu SR622 v bodě č.2 budou provedeny celkem tři kabelové vývody.

První vývod bude proveden kabelem typu AYKY 3x120+70mm2, který bude v kruhové trase smyčkován v bodě č.3 v kabelové smyčkové přípojkové skříně typu SS100 (3x160A), v bodě č.4 ve skříně typu SS200 (6x160 A), v bodě č.5 a v bodě č.6 ve skříních typu SS100 (3x160A). Ukončen bude ve výchozí kabelové rozpojovací skříně typu SR622 postavené v bodě č.2.

Druhý vývod bude proveden kabelem typu AYKY 3x120+70mm2, který povede směrem k bodu č.7, kde bude nap.p.č. 600 naspojován na stávající kabel AYKY 3x120+70 mm2 po jeho odkopání a přerušení na úsek ze směru od městského hřbitova.

Třetí vývod bude proveden kabelem typu AYKY 3x120+70 mm2, který povede ve společné kabelové rýze s popsaným druhým kabelovým vývodem směrem k bodu č.7, kde bude na p.p.č. 600 naspojován na stávající kabel AYKY 3x120+70 mm2 po jeho odkopání a přerušení na úsek ze směru od centra města.

V kraji cesty p.p.č. 600 procházejí podél místa stavby dva stávající kabely typu AYKY 3x120+70 mm2. Pro uvedené naspojování bude přerušen ten kabel, který je smyčkován ve stávající přípojkové skříně č.X1. Kabel přímý přerušen nebude.

Přistavění elektroměrových rozvaděčů a měřený přívod k domu včetně případného ovládacího kabelu HDO si zajistí vlastníci nemovitostí při realizaci stavby na své vlastní náklady.

#### **b. Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Tomáš Kufa autorizovaný technik pro technologická zařízení staveb ČKAIT 0401767; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavebník před zahájením výkopových prací zajistí vytyčení prostorové polohy staveb subjektem k tomu oprávněným.
4. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
  - a) Po dokončení stavby
5. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
6. Stavba bude prováděna dodavatelsky dle výběrového řízení. Výsledek výběrového řízení bude oznámen stavebnímu úřadu.
7. Při provádění stavby musí být dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření:
  - Telefónica O2 Czech Republic, a.s., DLSS Ústí nad Labem vyjádření dne 20.5.2013 č.j. 77752/11 Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti Telefónica O2. Žadatel je srozuměn s tím, že nadzemní vedení sítě elektronických komunikací (dále jen NVSEK) používá

shodnou právní ochranu jako podzemní vedení sítě elektronických komunikací (dále jen PVSEK) a dojde-li ke střetu stavby s NVSEK, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem společnosti Telefónica 02 pověřeného ochranou sítě - Lubomír Daniel (tel.: 602 476357, e-mail: lubomir.daniel@o2.com) (dále jen POS).

Podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica 02

#### I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činnosti, 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 02 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.

2. 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.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené "Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica 02", je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica 02 vzniknou porušením jeho povinností.

#### II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započítí 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.

2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.

3. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu rasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených pracích.

6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů 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.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica 02.

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod

trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.

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

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřízovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m od NVSEK.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto "Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica 02" mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1 m.

15. 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. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti Telefónica 02, s telefonním číslem 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýkoliv prací v objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica 02 bezpečné odpojení SEK a bude-li to vyžadovat ochrana stávající SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit dočasné, případně trvalé přeložení SEK.

2. Při provádění činnosti v objektu je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činnost 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.). 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.

2. 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.

3. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica 02 a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras.

4. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica 02 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.

5. 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. Přeložení SEK

1. V případě nutnosti přeložení SEK nese stavebník, který vyvolal překládku nadzemního nebo podzemního vedení SEK, náklady nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistí potřebu přeložení SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektu stavby, která vyvolala nutnost přeložení SEK, kontaktovat POS za účelem projednání podmínek přeložení SEK.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen uzavřít se společností Telefónica O2 "Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK".

#### VI. Křížení a souběh se SEK

1. 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, nebo jím pověřená osoba, povinen kontaktovat POS.

2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní sítě technické infrastruktury tak, aby tyto byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem minimálně 1 m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK s pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

4. 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.

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zabetonovat.

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

- v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně s POS projednat zakreslení v příčných řezech,

- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m,

- neumístit'ovat 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 podvrťů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

- RWE Distribuční služby s.r.o. vyjádření dne 10.6.2011 č.j. 2802/11/178

V zájmovém území se nachází STL plynovod ve výstavbě

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

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

2) stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat 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 činnosti bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,

- 3) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenských zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (viz kontaktní list). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní předem 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 provedení vytyčení bude sepsán protokol,
- 4) bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 04 - tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
- 5) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
- 6) při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
- 7) odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- 8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
- 9) neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
- 10) před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum (viz. kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel 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,
- 11) plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,
- 12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení,
- 13) poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
- 14) případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- 15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- 16) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě plynárenského zařízení.

#### Ochranné pásmo

NTL a STL plynovody a přípojky v zastavěném území obce od půdorysu na obě strany 1m

Ostatní plynovody a plynovodní přípojky na obě strany od půdorysu plynovodu 4m

Technologické objekty na všechny strany od půdorysu 4m

Elektrické kabely NN stanic katodové ochrany na obě strany 1m

Je zakázána výsadba trvalých porostů (stromy všeho druhu) ve volném pruhu o min. šířce 2m na obě strany půdorysu plynovodu, které v průběhu vegetace dosáhnou takového vzrůstu, který může zapříčinit vývrat dřeviny a tím ohrozit plynovod nebo jiné plynárenské zařízení, nebo jejich kořenový systém přesáhne větší hloubku než 20 cm nad povrch plynovodu.

Rozsah bezpečnostních pásem pro plynárenská zařízení stanovuje §69 zákona č. 458/2000 Sb.

Pro plynárenská zařízení, jejichž příslušné rozhodnutí správního řízení (dle kterého vzniká bezpečnostní pásmo) nabylo právní moci do 3.7.2009.

Pro plynárenská zařízení, jejichž příslušné rozhodnutí správního řízení nabylo právní moci po 4.7.2009 včetně, se použijí bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 ve znění platném od 4.7.2009 (dle novely energetického zákona č. 158/2009 Sb.)

- O zákres PZ v digitální podobě žádejte odbor pořizování dat plyn. majetku

- Požadavek na vytyčení plynárenského zařízení

- Oznámení o zahájení stavby, o provádění bezvýkopových technologií a předání po ukončení stavby příslušnému mistrovi okrsku
- Stanovisko popř. jeho kopii i s přílohami musí žadatel předložit při vytýčení, diagnostice a kontrole křížení či souběhu s plynárenským zařízením na místě.
- Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. vyjádření dne 16.6.2011 č.j. O11610019450
  1. V příloze zasíláme orientační zakres st. Vodohospodářské zařízení v majetku SVS a.s. Teplice a v provozování Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. závod Ústí nad Labem. Při výstavbě kabelového vedení NN, dojde k souběhu a ke křížení sse st. Vodohospodářským zařízením, konkrétně vodovodním řadem IPE 63 mm, IPE 90 mm/ vodovodní řad vyznačen na snímku plnou zelenou čarou/.
  2. Při souběhu a křížení kabelového vedení NN s námi provozovaným vodohospodářským zařízením požadujeme dodržet ČSN 736005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ a další zákony a předpisy pro ukládání inž. sítí. Dále požadujeme dodržet ochranná pásma vodohospodářského zařízení dle zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů při umístování souvisejících objektů k inž. sítím. Požadujeme provést následnou úpravu povrchových znaků na st. Vodohospodářském zařízení do nové úpravy nivelety terénu po pokládce vedení.
  3. Před zahájením stavebních (výkopových) prací si investor zajistí vytýčení st. Vodohospodářského zařízení na místě, přímo ve staveništi (trase) a prostoru potřebném pro provádění stavby. Následně pak lze s konečnou platností určit trasu pokládaného zařízení. Provede provoz vodovodů Litoměřice Litoměřice, p. Pech tel. 416 735 252 na základě objednávky.
  4. Upozorňujeme dále zejména na poklapy šoupat, hydrantů a ventilové poklapy hlavních uzávěrů vody na řadech, které je nutno respektovat a zachovat. Požadujeme provést následnou úpravu povrchových znaků na st. Vodohospodářském zařízení do nové úpravy nivelety terénu při prováděné výstavbě.
  5. Investor stavby prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení a zařízení, včetně jeho profilu, upozorní organizace provádějící práce na možnou polohovou odchylku uložených sítí od výkresové dokumentace.
  6. Zahájení prací nám bude s předstihem písemně oznámeno včetně jména a telefonického spojení stavebního dozoru a dodavatele stavby, aby v případě sporů mohla být rychle a účelně sjednána náprava. Rovněž bude písemně provozu vodovodů oznámeno ukončení stavebních prací.
  7. Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného vodohospodářského zařízení, ke kontrole pokládky inž. sítí před záhozem a k závěrečným kontrolním prohlídkám před užíváním stavby.
  8. Každé poškození sítí či zařízení musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provozu vodovodů. Upozorňujeme, že při porušení námi provozovaných sítí budou veškeré náklady na opravu a náhradní zásobování účtovány investoru stavby.
  9. Při provádění stavby bude dodržena ČSN 73 6133 „Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací“ v platném znění.
- Oblastní muzeum v Litoměřicích stanovisko dne 20.6.2011 č.j. A 53/11
  - 1) Protože se výše plánovaná stavba nachází na území s registrovanými archeologickými lokalitami (viz Státní archeologický seznam) a v NKP Terezín, požadujeme, aby byl na stavbě (při zemních pracích) přítomen archeologický dozor a to ve smyslu zákona o státní památkové péči č. 20/1987 Sb., §22 a tzv. stavebního zákona č. 183/2006 sb. Na stavbě musí být umožněno především příp. záchranného archeologického výzkumu, jak ukládají výše citované právní normy.
  - 2) Přesné datum počátku výkopových prací bude ohlášeno OM Litoměřice s měsíčním předstihem.

### c. Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení:

Účastníci řízení nevnesli žádné námítky.

**Účastníci řízení** na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§27 odst. 1 správního řádu)

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IČ 28725450

**III.** Vzhledem k tomu, že výroky tohoto rozhodnutí vydaného ve spojeném řízení se vzájemně podmiňují, stavební úřad ve smyslu ust. § 74 odst. 1 správního řádu stanoví, že výroková část rozhodnutí, vztahující se k výroku č. II - Stavebnímu povolení nabude vykonatelnosti nejdříve dnem, kdy se stane pravomocnou výroková část č. 1 - Rozhodnutí o umístění stavby.

#### **Odůvodnění:**

Dne 18.8.2011 podal stavebník žádost o vydání rozhodnutí o umístění a provedení stavby. Uvedeným dnem bylo zahájeno územní a stavební řízení, které stavební úřad spojil podle § 78 odst. 1 stavebního zákona v souladu s § 140 odst. 1 správního řádu usnesením podle § 140 odst. 4 správního řádu.

Oznámení o zahájení územního řízení bylo vyvěšeno veřejnou vyhláškou (pro účastníky územního řízení podle § 85 odst. 2 stavebního zákona) a účastníkům územního řízení podle § 85 odst. 1 stavebního zákona a dotčeným orgánům bylo doručeno jednotlivě do vlastních rukou nebo datových schránek. K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání na 3.10.2011, o jehož výsledku byl sepsán protokol. K tomuto jednání se nedostavil nikdo z řad účastníků řízení, nebo veřejnosti. V průběhu vedeného řízení nebyly doručeny stavebnímu úřadu žádné námitky k umístění stavby.

Stavební úřad stanovil, že ve lhůtě do 3.10.2011 mohou uplatnit své námitky proti provedení stavby účastníci řízení dle § 109 stavebního zákona. V této lhůtě neobdržel stavební úřad od těchto osob žádné námitky k provedení stavby.

Oznámení zahájení stavebního řízení bylo pro malý počet účastníků doručeno všem účastníkům stavebního řízení podle § 109 stavebního zákona a dotčeným orgánům státní správy jednotlivě do vlastních rukou nebo datových schránek.

Stavební úřad v provedeném společném územním a stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 92 a 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

#### **Závazná stanoviska sdělili:**

- Vojenská ubytovací a stavební správa Praha závazné stanovisko dne 6.6.2011 č.j. 7189/50197-ÚP/2011-7103/44
- Městský úřad Litoměřice odbor životního prostředí závazné stanovisko dne 13.6.2011 č.j. 0044266/11/ŽP
- Městský úřad Bohušovice nad ohří závazné stanovisko dne 6.6.2011 č.j. 1295/2011

#### **Vyjádření vydali:**

- ČEZ ICT Services, a.s. vyjádření dne 24.5.2011 č.j. P1A11000146957
- RWE Distribuční služby, s.r.o. vyjádření dne 10.6.2011 č.j. 2802/11/178
- Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. vyjádření dne 16.6.2011 č.j. O11610019450
- Telfónica O2 Czech Republic, a.s. vyjádření dne 20.5.2011 č.j. 77752/11
- UPC České republika, a.s. vyjádření dne 25.5.2011 č.j. A2210/2011
- Oblastní muzeum v Litoměřicích vyjádření dne 20.6.2011 č.j. A 53/11
- Městský úřad Litoměřice odbor dopravy a silničního hospodářství vyjádření dne 1.6.2011 č.j. 44273/11/DOP/JLa

#### **Rozhodnutí vydali:**

- Městský úřad Litoměřice odbor životního prostředí rozhodnutí dne 8.8.2011 č.j. 0065222/11/ŽP/ZBe



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

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

Rozhodnutí o umístění stavby a stavební povolení je podle § 73 odst. 2 správního řádu závazné i pro právní nástupce účastníků řízení.

### **Odůvodnění výroku č. I – Rozhodnutí o umístění stavby:**

Účastníci územního řízení - podle § 85 odst. 1 stavebního zákona:

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín  
Město Bohušovice nad Ohří, Husovo nám. 42, 411 56 Bohušovice nad Ohří

Účastníci územního řízení – podle § 85 odst. 2 stavebního zákona:

Královská kanonie premonstrátů na Strahově, Strahovské nádvoří č.p. 132/1, Hradčany, 118 00  
Praha 011  
RWE Distribuční služby s.r.o., IDDS: jnyjs6  
Severočeské vodovdy a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns  
Telefónica O2 Czech Republic, a.s., IDDS: d79ch2h

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Návrhy a námitky účastníků nebyly vzneseny.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Připomínky veřejnosti nebyly vzneseny.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Stanovení okruhu účastníků územního řízení:

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl stavební úřad MěÚ Litoměřice k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle žadatele a obce, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn) pouze vlastníkům pozemků, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, dále těm, kdo mají vlastnické nebo jiné právo k sousedním pozemkům a stavbám na nich a vlastníkům vedení technické a dopravní infrastruktury dotčených předmětnou stavbou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším vzdálenějším nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

### **Odůvodnění výroku č. II – Stavební povolení:**

Účastníci stavebního řízení – podle § 109 stavebního zákona:

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín  
Město Bohušovice nad Ohří, IDDS: ectbffy  
Královská kanonie premonstrátů na Strahově, Strahovské nádvoří č.p. 132/1, Hradčany, 118 00  
Praha 011  
RWE Distribuční služby s.r.o., IDDS: jnyjs6  
Severočeské vodovdy a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns  
Telefónica O2 Czech Republic, a.s., IDDS: d79ch2h

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Návrhy a námitky účastníků nebyly vzneseny.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům řízení nevyjádřili

Stanovení okruhu účastníků stavebního řízení:

Při stanovení okruhu účastníků stavebního řízení vycházel stavební úřad z ustanovení § 109 stavebního zákona.

## **POUČENÍ:**

### **Poučení účastníků k výrokům územního řízení:**

Proti těmto výrokům se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Ústeckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci pro umístění stavby stavebníkovi.

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

### **Poučení účastníků k výrokům stavebního povolení:**

Proti těmto výrokům se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Ústeckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou projektovou dokumentaci stavebníkovi. Stavebníkovi dále zašle štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.

Rozhodnutí má podle § 115 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Ing. Jan Nejštek  
vedoucí stavebního úřadu

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

Vyvěšeno dne:.....Sejmuto dne:.....

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí tohoto oznámení.

**Poplatek**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. i) ve výši 3000 Kč byl zaplacen.

**Přílohy** -situace stavby**Obdrží**

zástupce navrhovatele (datová schránka)  
ENPROSPOL s.r.o., IDDS: zserepi

obec, na jejímž území bude záměr uskutečněn  
Město Bohušovice nad Ohří, IDDS: ectbffy

ostatní účastníci dle § 85 odst.2 stavebního zákona (doručeno veřejnou vyhláškou)

účastníci řízení dle § 109 stavebního zákona (doručenky)

Město Bohušovice nad Ohří, IDDS: ectbffy

Královská kanonie premonstrátů na Strahově, Strahovské nádvoří č.p. 132/1, Hradčany, 118 00 Praha 011

RWE Distribuční služby s.r.o., IDDS: jnyjs6

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns

Telefónica O2 Czech Republic, a.s., IDDS: d79ch2h

ostatní

Oblastní muzeum v Litoměřicích, IDDS: v3rk6uy

ostatní, k vyvěšení na úřední desce – podání zprávy stavebnímu úřadu o datu vyvěšení, sejmutí oznámení

MěÚ Litoměřice - správní odbor, k vyvěšení na úřední desku, Mírové náměstí č.p. 7/15, 412 01

Litoměřice 1

Městský úřad Bohušovice nad Ohří IDDS: ectbffy

