

Městský úřad Chrastava
odbor výstavby a územní správy

náměstí 1. máje 1, Chrastava

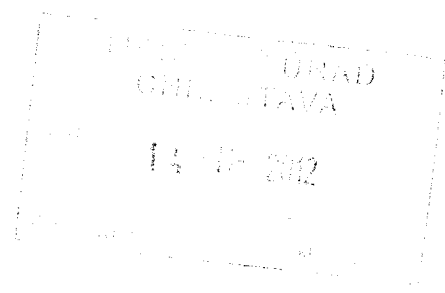
telefon: 482 363 857-860 E-mail: ovus@chrastava.cz

fax: 485 143 344 Internet: www.chrastava.cz

16.11.2012
3.12.2012

Spis. zn.: Výst.3470/2012/Re
Č.j.: OVUS/4034/2012-8291/2012/Re
Vyřizuje: Ing. Vlasta Rezlárová
Telefon: 482 363 860
E-mail: rezlerova@chrastava.cz

Chrastava, dne: 1.11.2012



ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Chrastava, odbor výstavby a územní správy, 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 31.8.2012 podal

**ČEZ Distribuce, a. s., IČ 24729035, Teplická 8/874, 405 02 Děčín IV.,
kterého zastupuje ENPROSPOL, s.r.o., IČ 25488767, Tatranská 9/524, 460 02 Liberec**

(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

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

stavební povolení

na stavbu:

Dolní Vítkov- přeložka NN pro KSS LK

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 92, 94/1, 97/1, 98/1, 99/1, 99/2, 100, 123, parc. č. 115/1, 116/1, 117/1, 117/2, 118, 119/1, 119/2, 120, 163/1, 163/6, 203/3, 661/1, 661/6, 661/9, 661/14, 667/1, 691/1, 691/2, 691/4, 769/2 v katastrálním území Dolní Vítkov, obec Chrastava.

Popis stavby:

- **SO 01 Přeložka vedení NN-** Dojde k výstavbě nového vrchního vedení NN od sloupu č. 68 po sloup č. 58. Zároveň dojde k výstavbě nových vrchních přípojek pro stávající odběrná místa. Stávající sloup č. 68 bude nahrazen za nový betonový. Od něj povede nová trasa vrchního vedení NN, překříží místní komunikaci na p.p.č. 691/1 a povede po pravé straně vozovky. Na sloupu č. 61 dojde k výstavbě nové odbočky až na sloup č. 63 (nahrazení stávající odbočky novou trasou). Ze sloupu č. 61 bude vedení dále pokračovat na sloup č. 60, odtud se trasa vrátí na druhou (levou) stranu vozovky a povede až na sloup č. 58 (zůstane stávající). Z nových sloupů budou vybudovány nové vrchní přípojky NN pro stávající odběrná místa. Nové přípojky budou umístěny v blízkosti tras stávajících přípojek. Ze sloupu č. 64A povede odbočka AES na 64B. Ze sloupu 64B bude svedeno vedení do nové skříně SP200. Na ní se připojí jeden stávající přívod. Z důvodu demontáže vrchní přípojky pro p.p.č. 98/1 bude z této

12 - 332

skříně vyveden nový domovní přívod pro tento objekt, který bude zapojen přímo do elektroměru. Ze sloupu č. 64 povede nová přípojka pro č.p. 66 provedená závěsným kabelem AYKYz4x25. Ze sloupu č. 61B dojde k úpravě přípojky pro č.p. 121. Z tohoto sloupu povede nový AYKYz 4x25 na nový sloup č. 61A. Zde se na nový AYKYz napojí stávající přípojka pro č.p. 121. V rámci úpravy této přípojky je nutné provést úpravu stávajícího vrchního vedení sítě O2. To bude demontováno a nově povede souběžně s novou přípojkou pro č.p. 121. Vedení mezi sloupem č. 68 a č. 58 bude provedeno vodičem AES4x120mm², který nahradí AIFe. Vedení mezi sloupem č. 61 a č. 63 a mezi sloupy 64A a 64B bude provedeno vodičem AES4x35mm².

- **SO 02 Demontáž vedení NN-** Po výstavbě nového vrchního vedení NN dojde k odstranění stávajícího vrchního vedení NN tvořeného holými vodiči AIFe v této lokalitě. Vedení bude demontováno od sloupu č. 68 včetně ke sloupu č. 58.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Stavba: Dolní Vítkov- přeložka NN pro KSS LK na st. p. 92, 94/1, 97/1, 98/1, 99/1, 99/2, 100, 123, parc. č. 115/1, 116/1, 117/1, 117/2, 118, 119/1, 119/2, 120, 163/1, 163/6, 203/3, 661/1, 661/6, 661/9, 661/14, 667/1, 691/1, 691/2, 691/4, 769/2 v katastrálním území Dolní Vítkov, obec Chrastava, bude umístěna tak, jak je navrženo v celkové situaci stavby v měř. 1: 500, která je nedílnou součástí schválené projektové dokumentace vypracované Miroslavem Voženílkem, držitelem oprávnění ČKAIT 0500897, Enprospol, s.r.o., IČ 25488767, Tatranská 524/9, 460 02 Liberec. Jakékoliv změny oproti ověřené dokumentaci musí být předem projednány a odsouhlaseny stavebním úřadem.
3. V plném rozsahu respektovat podmínky souhrnného vyjádření Magistrátu města Liberec, odbor životního prostředí ze dne 2.4.2012 č.j.:MML/ZP/Pi/018009/12-SZ148550/11/4, tj. zejména bod:
1) Z hlediska ochrany přírody a krajiny (Ing. Halušková):

Magistrát města Liberec- odbor životního prostředí, příslušný jako orgán ochrany přírody dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, souhlasí s upravenou dokumentací k výše uvedenému záměru. Podmínky z hlediska ochrany přírody a krajiny byly splněny. V celém rozsahu stavby budou maximálně respektovány vzrostlé dřeviny rostoucí mimo les (stromy a keře), které jsou dle § 7 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. chráněny před poškozováním a ničením. Při stavebních pracích je stavebníkovi doporučeno respektovat podmínky na ochranu dřevin dle české normy ČSN 83 9061 z února 2006 na ochranu stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

2) Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu (Mgr. Pospíšilová):

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu nemáme k výše uvedenému záměru námitek. V případě využití zemědělské půdy k nezemědělskému účelu po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení do původního stavu není třeba souhlasu orgánu ZPF. Při realizaci stavby je třeba postupovat v souladu s ust. § 8 odst. 1 zákona č. 334/1992 Sb. o ochraně zemědělského půdního fondu v platném znění.

3) Z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem (Ing. Kopecká):

Předmětem předložené pozměněné projektové dokumentace je přeložka vrchního vedení NN na p.p.č. 691/1 v k.ú. Dolní Vítkov. Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad dle § 104 odst. 2 a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) sděluje k uvedenému záměru následující: Stavba se nachází a sousedí s pozemky, na nichž se nachází koryto vodního toku- Vítkovský potok. K uvedenému záměru je třeba souhlasu vodoprávního úřadu dle § 17 odst. 1 písm a) vodního zákona.

5) Z hlediska nakládání s odpady (Ing. Russig):

- s odpady, které budou v průběhu stavební činnosti vznikat, musí být nakládáno v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění a souvisejícími právními předpisy;
- odpady musí být důsledně tříděny podle jednotlivých druhů a kategorií a přednostně využívány;
- vzniklé odpady musí být předávány pouze právnické osobě nebo fyzické osobě oprávněné k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo odstranění nebo ke sběru nebo k výkupu

- určeného druhu odpadu, přičemž každý je povinen zjistit, zda osoba, které předává odpady, je k jejich převzetí oprávněna (jejich seznam lze najít na webových stránkách kraje <http://www.kraj-lbc.cz/zivotniprostredi/souhlasy/>);
- s nebezpečnými odpady, které případně v průběhu stavby vzniknou (např. nádoby od nátěrových hmot se zbytkovým obsahem škodlivin), musí být nakládáno dle jejich skutečných vlastností a musí být odstraněny v zařízeních k tomu určených;
 - o vzniku a způsobu nakládání s odpady musí být vedena evidence odpadů, jejíž náležitosti stanoví vyhláška č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.
4. V plném rozsahu respektovat podmínky závazného stanoviska Magistrátu města Liberec- OŽP, odd. vodoprávní úřad, ze dne 21.2.2012 č.j.:ZPVU/4330/018004/12-Kpc CJ MML 025078/12, tj. zejména:
1. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace- situace ověřené vodoprávním úřadem.
 2. V průběhu stavebních prací nesmí dojít k úniku ropných látek či jiných látek škodlivým vodám do vodního toku či volně do terénu.
 3. Dojde-li v průběhu stavebních prací k havárii, bude průvodce postupovat dle ustanovení § 40 a § 41 vodního zákona.
 4. Budou dodrženy podmínky ze stanoviska Povodí Labe, státní podnik, zn.:PVZ/11/23894/Js/0 ze dne 12.9.2011:
 - Požadujeme zamezit poškození břehu Vítkovského potoka umístěním nového podpěrného bodu č. 66,
 - Podél toku musí být zachován volný nezastavěný pruh šíře minimálně 3 m pro jeho správu a údržbu.
 5. Souhlas je platný po dobu dvou let od jeho vydání.
5. V plném rozsahu respektovat podmínky stanoviska Povodí Labe, s.p., ze dne 12.9.2011 zn.:PVZ/11/23894/Js/0, tj. zejména:
- b) Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem a správy vodního toku souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:
- Požadujeme zamezit poškození břehu Vítkovského potoka umístěním nového podpěrného bodu č. 66.
 - Podél toku musí být zachován volný nezastavěný pruh minimálně 3 m pro jeho správu a údržbu.
- Upozorňujeme, že Povodí Lbe, státní podnik nenese odpovědnost za škody způsobené průchodem velkých vod.
6. V plném rozsahu respektovat podmínky vyjádření společnosti Telefónica Czech Republic, a.s., č.j.: 141769/11 ze dne 15.9.2011, tj. zejména : I. Obecná ustanovení 1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení SEK ve vlastnictví společnosti Telefónica O2 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 O2“, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica O2 vzniknou porušením jeho povinností. II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK 1. 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. 2. Před započítáním zemních prací či jakékoliv 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 zajistila 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. 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 zajištění 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 přerušovaných pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušovaných pracích. 6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, 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 O2. 9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí. 10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.). 11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti 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 O2“ mohlo dojít ke střetu stavby se SEK. 13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemisťovat 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 O2, s telefonním číslem 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 00.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 O2 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 činností v objektu je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxi v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní. IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby 1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.). 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, plánec), 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 O2 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 O2 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 začátkem 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

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 se 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 síť technické infrastruktury tak, aby 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.

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 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 sítí technické infrastruktury, předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou, nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, projednat, 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 podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu. Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání Vyjádření stanovený žadatelem. Vyjádření pozbývá platnosti: uplynutím vyznačené doby platnosti Vyjádření změnou rozsahu zájmového území změnou důvodu vydání Vyjádření uvedeného v žádosti V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření. Bude-li žadatel na společnosti Telefónica O2 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 oprávněn kontaktovat POS.

Dále nutno respektovat podmínky vyjádření k PD ze dne 8.3.2012 č.j.:SOS59/2012,tj. zejména: požadujeme, aby před začátkem výkopových prací byla zřetelně vytyčena úložná síť společnosti Telefonica O2 Czech Republic,a.s.Trváme na dodržení min. vzdáleností sloupů a kabelového vedení NN od pozemních zařízení společnosti Telefonica O2 Czech republic,a.s. stanovených prostorovou normou ČSN 736005. V průběhu stavebních prací budou dodrženy všechny podmínky platného „Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací" a musí být učiněna taková opatření,aby nedošlo k poškození vedení a zařízení společnosti telefonica O2 Czech Republic,a.s. Před záhozem sítě Telefonica O2 Czech Republic,a.s. požadujeme přizvat zástupce střediska ochrany sítí Sever, pracoviště Liberec (p. daniel 602476357) ke kontrole staveniště před záhozem všech kabelů v naší správě.

7. V plném rozsahu respektovat podmínky vyjádření společnosti ČEZ Distribuce a.s. ze dne 11.10.2011 zn.001037774010, tj zejména : V zájmovém území se nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce a.s. Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v platném znění nebo technickými normami, zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1. Přibližný průběh tras zasiláme v příloze, přičemž v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů. Zakreslené polohy zařízení jsou pouze informativní. V případě podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započítím zemních prací čtrnáct dní předem požádat o vytyčení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu. V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře/Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Upozorňujeme rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce,a.s. Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
8. V plném rozsahu respektovat podmínky vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace,a.s. ze dne 29.9.2011 zn.:O11610040531//TPCV/Šo, tj.: Vytyčení skutečného umístění zařízení včetně všech příslušných ochranných a bezpečnostních pásem je nutné objednat u naší společnosti, kontakt pro vodovody: Miroslav Štafl tel.:724 123 731.
9. V plném rozsahu respektovat podmínky vyjádření Krajské správy silnic Libereckého kraje ze dne 3.9.2012 zn.:30/11/RK/124/981, tj. zejména: Podkladem pro vydání našeho vyjádření je žádost pana Vítězslava Šrůtka a projektová dokumentace ve stupni projekt stavby, z.č. EP-12-4002027- projektant pan Vítězslav Šrůtek z fy ANPROSPOL s.r.o. Liberec. Jedná se o přeložku stávajícího vrchního vedení NN vč. přípojek, která je vyvolána stavbou „Obnova silnice III/272 52- Vítkov po povodních 2010". Přeložka vrchního vedení je zakreslena do situace z projektové dokumentace akce „Obnova silnice III/272 542- Vítkov po povodních 2010", jejímž projektantem je fa CityPlan spol. s r.o. Praha.
 1. Dne 30.1.2012 byla pod č.j. OLP/8/2012 uzavřena mezi stavebníkem, Libereckým krajem a Krajskou správou silnic Libereckého kraje smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene, která opravňuje stavebníka k vložení sítě do silničního pozemku p.č. 691/1 v k.ú. Dolní Vítkov a slouží jako doklad k řízení před stavebním úřadem.
 2. Krajská správa silnic Libereckého kraje, jako majetkový správce krajské silnice ev.č. III/272 52, p.p.č. 691/1 v k.ú. Dolní Vítkov s umístěním a s výstavbou přeložky vrchního vedení NN souhlasí, při splnění následujících podmínek:
 - a) Stavba musí být prováděna v souladu s ustanovením zákona čísla 13/1997 Sb. (ve znění pozdějších předpisů) o pozemních komunikacích a prováděcí vyhláškou číslo 104/97 Sb. (ve znění pozdějších předpisů), kterou se zákon číslo 13/1997 Sb. provádí.
 - b) Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace a dle našich podmínek, případné změny je nutno s námi předem konzultovat.
 - c) Stavební práce budou prováděny pod ochranou dopravního značení dle „TP 66- Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích" a souhlasu DI-Policie ČR.
 - d) Při podélném uložení a při křížení krajské silnice ev.č. III/272 52 nesmí vrchní vedení nad komunikací při max. prověšení, včetně bezpečnostního odstupu zasahovat do průjezdního

- prostoru dotčené silnice. Výška průjezdního prostoru nad vozovkou je dle ČSN 73 62 01, čl. 6.1.2.3. písm. d) v daném případě 5,85 m.
- e) Stavba podléhá rozhodnutí Magistrátu města Liberec- odb. dopravy na zvláštní užívání silničního pozemku pro umístění sítě.
 - f) Před zahájením stavebních prací, požádá stavebník Krajskou správu silnic Libereckého kraje, paní Radmilu Kyselovou na tel.č. 482 416 128, 725 429 273 nebo technický dozor investora stavby „Obnova silnice III/272 52- Vítkov po povodních 2010“, který bude znám až po výběrovém řízení o předání staveniště dotčeného úseku pozemní komunikace k provedení prací. O předání bude sepsán protokol a od uvedeného data odpovídá investor za nedostatky a škody, které vzniknou na dotčeném úseku z důvodů prováděné činnosti a to až do doby předání úseku zpět správci komunikace.
 - g) Po ukončení akce budeme vyzváni k převzetí provedených úprav. Písemně bude proveden záznam o zpětném předání v protokolu a stanovena záruční doba 36 měsíců na provedené dílo. Podmínkou převzetí je uvedení dotčeného úseku do původního stavu dle výše uvedených podmínek. Dále předání výkresu skutečného provedení vyhotoveného geodetem /situace se zákresem průběhu vzdušného vedení v p.p.č. 691/1 v k.ú. Dolní Vítkov, včetně zaměření umístění nových podpěrných bodů/, případně nám bude předán geometrický plán pro vymezení rozsahu věcného břemene, který bude obsahovat informace požadované u výkresu skutečného provedení.
 - h) Investor stavby „Dolní Vítkov- přeložka NN pro KSS LK“ bude hradit jen nezbytné opravy přímo dotčeného úseku vedení, a to na úrovni stávajícího technického řešení. Úpravy související s rozšířením sítě, modernizací nebo se zvýšením výkonnosti vedení je povinen uhradit jejich vlastník, viz § 36 odst. (7) zákona čísla 13/1997 Sb. (ve znění pozdějších předpisů) o pozemních komunikacích.
 - i) Požadujeme, aby oboustranně potvrzený protokol o provedeném zásahu do tělesa komunikace bude jedním z podkladů pro uvedení stavby do užívání (pro vydání kolaudačního souhlasu).
 - j) Upozorňujeme na nutnost koordinace stavebních prací na přeložce vrchních vedení NN se stavebními pracemi na stavbě „Obnova silnice III/272 52- Vítkov po povodních 2010“. Kontaktní telefon na vedoucího investičního oddělení KSS LK, Ing. Martina Čápa je 488 043 261, 724 844 522.
10. Nutno respektovat podmínky vyjádření města Chrastava ze dne 5.10.2011 č.j.:7180/106/2011, tj. zejména: V případě dotčení pozemků v majetku města Chrastava požadujeme uzavřít smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene, kterou uzavře město s budoucím vlastníkem sítě. K uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene město požaduje žádost na zřízení VB včetně snímku trasy sítě z projektu, návrh smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení VB v elektronické podobě na mlynarova@chrastava.cz. Požadujeme nový sloup vrchního vedení umístit mimo parcelu 117/1 z důvodu záměru prodeje pozemku na stavbu RD. S ohledem na existenci podzemních sítí splaškové kanalizace v majetku města Chrastava požadujeme umístění nových podpěrných sloupů konzultovat se zástupcem města p. Bezvodou (tel.č. 721583374). V případě dotčení veřejného osvětlení v majetku města Chrastava nutno konzultovat se správcem VO Ing. Medřickým (tel.č. 777337994).

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba: Dolní Vítkov- přeložka NN pro KSS LK na st. p. 92, 94/1, 97/1, 98/1, 99/1, 99/2, 100, 123, parc. č. 115/1, 116/1, 117/1, 117/2, 118, 119/1, 119/2, 120, 163/1, 163/6, 203/3, 661/1, 661/6, 661/9, 661/14, 667/1, 691/1, 691/2, 691/4, 769/2 v katastrálním území Dolní Vítkov, obec Chrastava, bude provedena tak, jak je navrženo v celkové situaci stavby v měř. 1: 500, která je nedílnou součástí schválené projektové dokumentace vypracované Miroslavem Voženílkem, držitelem oprávnění ČKAIT 0500897, Enprospol, s.r.o., IČ 25488767, Tatranská 524/9, 460 02 Liberec. Jakékoliv změny oproti ověřené dokumentaci musí být předem projednány a odsouhlaseny stavebním úřadem.
2. Stavba bude realizována v souladu s platnými předpisy České republiky (zejména stavební zákon č. 183/2006 Sb.).
3. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnostech nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a

- ochrany zdraví při práci); nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a nařízení vlády č. 362/205 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
4. Při provádění prací musí být dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, která upravuje požadavky na provádění staveb.
 5. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „STAVBA POVOLENA“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné, a ponechán na místě až do dokončení stavby (§7 vyhlášky č. 526/2006 Sb.).
 6. Potřebný stavební materiál lze uskladňovat pouze se souhlasem vlastníka pozemku. v případě, že bude nutno použít ke skladování materiálu veřejné prostranství (chodník, silnice, apod.), musí si stavebník vyžádat příslušné povolení.
 7. Staveniště se musí zařídit, uspořádat a vybavit příslušnými trasami pro dopravu materiálu tak, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Nesmí docházet k ohrožování a obtěžování okolí, zejména hlukem a prachem, nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy, k ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, ke znečišťování pozemních komunikací, ovzduší a vod, k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárními zařízeními. Staveniště musí být oploceno.
 8. Veřejné prostranství a pozemní komunikace dočasně užívané pro staveniště při současném zachování jejich užívání veřejností se musí po dobu společného užívání bezpečně chránit před poškozením stavební činností a udržovat (ustanovení právních předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci na staveništích tím nejsou dotčena). Veřejná prostranství a pozemní komunikace se pro staveniště mohou použít jen ve stanoveném nezbytném rozsahu a době a po skončení užívání pro tento účel musí být uvedeny do původního stavu.
 9. Veškeré stavební plochy je stavebník povinen uvést na svůj náklad do původního stavu.
 10. Výkopy a skládky na veřejných plochách a komunikacích nesmí omezovat přístup ke vchodům a vjezdům na přilehlé pozemky a stavby.
 11. Případná podzemní vedení, jejichž poškození může ohrozit bezpečnost při zemních pracích nebo která mohou být zemními pracemi poškozena, se musí náležitě zajistit.
 12. Dopravní prostředky a stavební stroje vyjíždějící ze staveniště na veřejné komunikace se musí náležitě očistit.
 13. Před zahájením stavby musí stavebník zajistit vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným. Výsledky vytyčení musí být ověřeny úředně oprávněnými zeměměřičskými inženýry.
 14. Před zahájením výkopových prací musí investor provést příslušná zajištění proti úrazům třetích osob a uzavřít dohody se všemi správci příslušných podzemních vedení a zařízení.
 15. Prováděním prací nesmí být na svých právech poškozeni ani zkráceni vlastníci nebo uživatelé sousedních nemovitostí a ostatních přilehlých prostorů.
 16. Prováděním stavebních a terénních úprav nesmí být ohrožena kvalita a vydatnost podzemních a povrchových vod a okolních vodních zdrojů, sloužících pro individuální zásobování obyvatelstva pitnou vodou, pokud se v zájmovém území nacházejí.
 17. O stavbě musí být dle § 157 stavebního zákona veden řádný stavební deník se všemi náležitostmi, který spolu s ověřeným projektem stavby bude na stavbě k dispozici při kontrolní prohlídce stavby. Obsahové náležitosti stavebního deníku, jednoduchého záznamu o stavbě a způsob jejich vedení stanoví příloha č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
 18. Pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě splňuje po dobu předpokládané existence požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochranu proti hluku, na úsporu energie a ochranu tepla.
 19. Kontrolní prohlídky stavby před oznámením záměru o užívání stavby bude stavební úřad vykonávat 1 x ročně a dle potřeby.
 20. Stavba bude prováděna zhotovitelsky stavebním podnikatelem vybranou na základě výběrového řízení. Název, sídlo a oprávnění k předmětné činnosti bude předloženo stavebnímu úřadu před zahájením stavebních prací. Provádět stavbu může jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Dále povinen zabezpečit, aby práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, vykonávaly jen osoby, které jsou držiteli takového oprávnění. Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu s

- rozhodnutím nebo jiným opatřením stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, dodrženy obecné požadavky na výstavbu, popřípadě jiné technické předpisy a technické normy a zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů.
21. Stavebník zajistí, že stavební podnikatel (zhotovitel) bude před započítím prací seznámen s podmínkami tohoto rozhodnutí a ověřeným projektem.
 22. Zahájení stavby oznámí stavebník stavebnímu úřadu MěÚ Chrastava min. 7 dní před zahájením stavby.
 23. Zhotovitel stavby musí neprodleně stavebnímu úřadu hlásit závažné okolnosti na stavbě, které mohou mít vliv na kvalitu stavby nebo vykazují odchylky od schváleného projektu stavby.
 24. Neprodleně po dokončení stavby je stavebník dle § 120 stavebního zákona povinen požádat stavební úřad o vydání kolaudačního souhlasu a to nejméně 30 dnů předem. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu stavebník podává na formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č.5 vyhl.č.526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu. K žádosti se připojují přílohy uvedené v části B přílohy č. 5 k této vyhlášce.
 25. Stavba bude dokončena do 31.12.2014. V případě nedodržení tohoto termínu požádá investor zdejší stavební úřad o prodloužení lhůty výstavby s příslušným odůvodněním příčin, pro které termín ukončení nemohl být dokončen.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

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

Odůvodnění:

Dne 31.8.2012 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.

Stavební úřad oznámil zahájení společného územního a stavebního řízení účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti. K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 1.11.2012, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Stavební úřad v provedeném společném územním a stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 86 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.

Umístění stavby je v souladu se schváleným územním plánem města Chrastava. Umístění stavby je v souladu s ustanoveními technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků na využívání území stanovených vyhláškami č.268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č.501/2006 Sb., o obecných požadavcích na výstavbu, ve znění pozdějších předpisů, které se změnou stavby souvisí. Navržená stavba bude splňovat požadavky urbanistické, architektonické, životního prostředí, hygienické, ochrany povrchových a podzemních vod, požární ochrany, bezpečnosti a na zachování kvality prostředí. Odstupy budou umožňovat údržbu staveb. Veškerá ustanovení týkající se umístění stavby jsou v žádosti o vydání územního rozhodnutí splněna. Zároveň jsou splněny i územní technické požadavky na umístění staveb. Předložený záměr nepodléhá posouzení dle zákona č.100/ 2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění a umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Při vymezování okruhu účastníků územního řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení dle § 85 odst 2 písm a) a b) stavebního zákona přísluší vedle stavebníka a obce, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn, i vlastníkům dotčených pozemků, osobám, jejichž vlastnická či jiná věcná práva k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich mohou být navrženou stavbou přímo dotčena a správcům (vlastníkům) sítě technického vybavení, jejichž zařízení budou dotčena souběhem či křížením navrženou trasou.

Při vymezení účastníků stavebního řízení dospěl stavební úřad k závěru, že daném případě toto právní postavení podle § 109 stavebního zákona přísluší vedle stavebníka i vlastníkům dotčených pozemků a staveb nejbližším ke stavbě a správcům (vlastníkům sítí) dotčených sítí.

Projektová dokumentace byla vypracována autorizovaným technikem pro technologická zařízení staveb. Projektová dokumentace splňuje technické požadavky na stavby, vyhovuje obecným požadavkům na využívání území a stavba z požárního hlediska vyhovuje. Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení (umístění a provedení) stavby.

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

K žádosti žadatel (stavebník) doložil zejména tyto doklady :

- projektová dokumentace, kterou vypracoval Miroslav Vozenílek, držitel ČKAIT č. 0500897
- souhrnné vyjádření Magistrátu města Liberec, OŽP ze dne 2.4.2012 č.j.MML/ZP/Pi/018009/12-SZ148550/11/4
- závazné stanovisko MML- OŽP, odd. vodoprávní úřad, ze dne 21.2.2012 č.j.:ZPVU/4330/018004/12-Kpc
- vyjádření Telefónica O2 Czech Republic, a.s. ze dne 15.9.2011 č.j.:141769/11 a ze dne 8.3.2012 č.j.:SOS59/2012
- vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 11.10.2011 zn.:001037774010
- vyjádření ČEZ ICT Services, a.s. ze dne 20.9.2011 zn.:P1A11000267800
- vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 7.10.2011 zn.:5000532953
- vyjádření SčVK, a.s. ze dne 29.9.2011 zn.:O11610040531/TPCV/šo
- stanovisko Povodí Labe, s.p., ze dne 12.9.2011 zn.:PVZ/11/23894/Js/0
- vyjádření KSS LK ze dne 3.9.2012 zn.:30/11/RK/124/981
- vyjádření Města Chrastava ze dne 5.10.2011 č.j.:7180/106/2011 a ze dne 5.1.2012 č.j.:106dopl./2012
- rozhodnutí MěÚ Chrastava- OVÚS ze dne 16.1.2012 č.j.:328/67/2012-Sp.-Rozh.- kácení dřevin
- smlouvy o smlouvách budoucích o zřízení věcného břemene

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Krajská správa silnic Libereckého kraje, Město Chrastava, Ing. Lambert Medřický
ELEKTRONOVA, Povodí Labe s. p., ČEZ Distribuce, a. s., Severočeské vodovody a kanalizace
a.s., Telefónica O2 CZ, a.s., DLSS LIBEREC, Miloš Munzar, Lucie Munzarová, Radek Dostál,
Josef Fejšeš, Petra Fejšešová, Eva Dvořáková

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Krajskému úřadu Libereckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

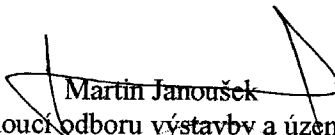
Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

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

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci pro umístění stavby stavebníkovi, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu. Stavebníkovi zašle jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není stavebníkem.

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; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

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. 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.


Martin Janoušek
Vedoucí odboru výstavby a územní
správy MěÚ Chrastava

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne: 16. 11. 2012

Sejmuto dne:

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

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, byl vyměřen ve výši 3000,- Kč a byl uhrazen dne 2.11.2012 č. stvrzenky 179680.

Obdrží:

Účastníci řízení o umístění stavby- na doručenkou

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, 405 02 Děčín IV.

vzastoupení ENPROSPOL, s.r.o., Tatranská č.p. 524/9, 460 02 Liberec

Město Chrastava, nám. 1. máje č.p. 1, 463 31 Chrastava

Účastníci řízení o umístění stavby - obdrží veřejnou vyhláškou

Krajská správa silnic Libereckého kraje, IDDS: bdnkk7w

sídlo: České mládeže č.p. 632/32, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6

Město Chrastava, nám. 1. máje č.p. 1, 463 31 Chrastava

Ing. Lambert Medřický ELEKTRONOVA, Vítkovská č.p. 579, 463 31 Chrastava

Povodí Labe s. p., IDDS: dbyt8g2

sídlo: Víta Nejedlého č.p. 951, 500 82 Hradec Králové

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, 405 02 Děčín IV.

Severočeské vodovody a kanalizace a.s., IDDS: f7rf9ns
sídlo: Sladovnická č.p. 1082, 463 11 Liberec 30
Telefónica O2 CZ, a.s., DLSS LIBEREC, IDDS: d79ch2h
sídlo: P.O.BOX č.p. 56, 130 76 Praha 3
Miloš Munzar, Dolní Vítkov č.p. 75, 463 31 Chrastava
Lucie Munzarová, Dolní Vítkov č.p. 75, 463 31 Chrastava
Radek Dostál, Dolní Vítkov č.p. 73, 463 31 Chrastava
Josef Fejneš, Střelecký vrch č.p. 685, 463 31 Chrastava
Petra Fejnešová, Střelecký vrch č.p. 685, 463 31 Chrastava
Eva Dvořáková, Dolní Vítkov č.p. 74, 463 31 Chrastava

Dotčené orgány

Magistrát města Liberec OŽP, IDDS: 7c6by6u
sídlo: Nám. Dr.E.Beneše č.p. 1, 460 59 Liberec 1
Magistrát města Liberec, odbor hlavního architekta, oddělení územního plánování, IDDS: 7c6by6u
sídlo: nám. Dr. Ed. Beneše č.p. 1, 460 59 Liberec 1
Magistrát města Liberec OŽP - vodoprávní úřad, IDDS: 7c6by6u
sídlo: nám. Dr. E. Beneše č.p. 1, 460 59 Liberec 1

Účastníci stavebního řízení- na doručku

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
sídlo: Teplická č.p. 874/8, 405 02 Děčín IV.
vzastoupení ENPROSPOL, s.r.o., Tatranská č.p. 524/9, 460 02 Liberec
Město Chrastava, nám. 1. máje č.p. 1, 463 31 Chrastava
Krajská správa silnic Libereckého kraje, IDDS: bdnkk7w
sídlo: České mládeže č.p. 632/32, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6
Město Chrastava, nám. 1. máje č.p. 1, 463 31 Chrastava
Ing. Lambert Medřický ELEKTRONOVA, Vítkovská č.p. 579, 463 31 Chrastava
Povodí Labe s. p., IDDS: dbyt8g2
sídlo: Víta Nejedlého č.p. 951, 500 82 Hradec Králové
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
sídlo: Teplická č.p. 874/8, 405 02 Děčín IV.
Severočeské vodovody a kanalizace a.s., IDDS: f7rf9ns
sídlo: Sladovnická č.p. 1082, 463 11 Liberec 30
Telefónica O2 CZ, a.s., DLSS LIBEREC, IDDS: d79ch2h
sídlo: P.O.BOX č.p. 56, 130 76 Praha 3
Miloš Munzar, Dolní Vítkov č.p. 75, 463 31 Chrastava
Lucie Munzarová, Dolní Vítkov č.p. 75, 463 31 Chrastava
Radek Dostál, Dolní Vítkov č.p. 73, 463 31 Chrastava
Josef Fejneš, Střelecký vrch č.p. 685, 463 31 Chrastava
Petra Fejnešová, Střelecký vrch č.p. 685, 463 31 Chrastava
Eva Dvořáková, Dolní Vítkov č.p. 74, 463 31 Chrastava

úřad pro zveřejnění a sejmnutí veřejné vyhlášky z úřední desky:

Městský úřad Chrastava, nám.1.máje č.p. 1, 463 31 Chrastava

Na vědomí

Městský úřad Chrastava - ORM, nám. 1.máje č.p. 1, 463 31 Chrastava