

# Městský úřad Příbor

## Stavební úřad

742 58 Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19

VÁŠ DOPIS 0192011  
ZE DNE: 25.07.2011  
Č.J.: 397/2011/SÚ&7888/2011/Hy  
VYŘIZUJE: Pavel Hykel  
TELEFON: 556 455 461  
E-MAIL: hykel@pribor-mesto.cz  
DATUM: 21.09.2011

ČEZ Distribuce, a. s., IČ 24729035  
zastoupena  
firmou Josef Petřek – PELMONT  
IČ 15453278  
Císařská 88  
741 01 Nový Jičín 1

Evidenční číslo písemnosti: 239/11
Vyvěšeno dne: 23. 09. 2011
Sřato dne: 10. 10. 2011
Za správnost: jméno, příjmení, podpis D. W. W. J. J. J.

MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘÍBOR	Č. dopo.
Došlo 22 -09- 2011	Zpracováno
Č.j.: 9302	Ukl. zn.
Přílohy:	

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ROZHODNUTÍ

Právník osoba ČEZ Distribuce, a. s., IČ 24729035, zastoupena firmou Josef Petřek – PELMONT, IČ 15453278, Císařská 88, 741 01 Nový Jičín 1 (dále jen „žadatel“), podala dne 15. 8. 2011 žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby „Příbor Nerudova č.p. 147 – NNK“ na pozemcích parc. č. 299, 222 v k. ú. a obec Příbor a o vydání stavebního povolení stejné stavby na totožných pozemcích spolu s žádostí o spojení řízení.

Stavební úřad MÚ Příbor, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. g) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, ve společném územním a stavebním řízení:

#### I.

Posoudil záměr žadatele podle § 90 stavebního zákona a na základě tohoto posouzení a provedení veřejného ústního jednání v y d á v á podle § 92 stavebního zákona a podle § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření,

#### rozhodnutí o umístění stavby

**„Příbor Nerudova č.p. 147 – NNK“ na pozemcích parc. č. 299, 222 v k. ú. a obec Příbor.**

Předmětem stavby je přeložení hlavní trasy nadzemního vedení nízkého napětí do země; ze stáv. skříňně na domu č. p. 147 bude sveden kabel, který bude v celé své délce vedení uložen na dno výkopu v plastové chrániče v chodníkovém tělese, kde bude naspojován pomocí kabelové spojky na stáv. kabelové vedení.

#### Pro umístění stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 299, 222 v k. ú. a obec Příbor tak, jak je zakresleno ve výkresu Návrh stavby – koordinační situace (č. v. 02PE v měřítku 1:250), který je součástí ověřené dokumentace územního rozhodnutí.
2. Za stavební pozemek se vymezují dotčené části parc. č. 299, 222 v k. ú. a obec Příbor.
3. Budou splněny podmínky vyjádření - SmVaK Ostrava, a. s., zn. 9773/V007212/2011/OL z 31. 5. 2011: Realizací stavby dojde ke střetu se zařízením v majetku SmVaK Ostrava, a. s., a to s kanalizačním sběračem DN 1200ŽB, následně k souběhu s vodovodním řadem DN 80 PE.
4. Budou splněny podmínky vyjádření - RWE Distribuční služby, s. r. o., zn. 2565/11/152 z 1. 6. 2011: V zájmovém prostoru dojde k dotčení ochranného pásma plynárenského zařízení místních sítí. Ochranné pásmo NTL, STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu. Předpokládaná hloubka uložení plynárenského zařízení cca 0,8 - 1,5 m.
5. Budou splněny podmínky vyjádření - Telefónica O2 Czech Republic, a. s., čj. 79113/11 z 23. 5. 2011: Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (SEK) společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy sítí elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., nebo je upřesněna v textu tohoto Vyjádření. Žadatel je srozuměn s tím, že nadzemní vedení SEK používá shodnou právní ochranu jako podzemní vedení SEK a dojde-li ke střetu stavby s nadzemním vedením SEK,

je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem společností Telefónica O2 Czech Republic, a.s., pověřeného ochranou sítě – Karel Dobrovský (tel. 59 668 2977, 602 786 457, e-mail: karel.dobrovsky@o2com) (dále jen POS).

6. Budou splněny podmínky vyjádření - Město Příbor zast. odborem ÚP, rozvoje a MPR MÚ Příbor, čj. 724/2010/OUPRMPR&5109/2011/Kus z 31. 5. 2011:  
V uvedené lokalitě jsou v majetku města Příbora sítě veřejného osvětlení - podzemní vedení v chodníkovém tělesu. Vytýčení Vám zajistí Technické služby Příbor.
7. Budou splněny podmínky vyjádření - Technické služby města Příbora, zn. 109/2011 z 9. 6. 2011:  
V blízkosti uvedené trasy se nachází zemní vedení veřejného osvětlení v naší správě. Při dotčení je tedy nutno si zajistit vytýčení (p. Smékal 603 333 424).
8. Budou splněny podmínky vyjádření - Správa železniční dopravní cesty, s. o., Správa dopravní cesty Ostrava, zn. 7964/2011-SDC OVA/OTRI-Br z 14. 6. 2011.
9. Budou splněny podmínky souhlasu ke zřízení stavby - Drážní úřad, zn. MO-SOO0730/11-2/Je z 19. 7. 2011.

**Rozhodnutí o podaných námitkách:** - nebyly uplatněny, stavební úřad nerozhodoval.

**Účastníci územního řízení**, na něž se vztahuje územní rozhodnutí správního orgánu dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“):  
- ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4-Podmokly.

## II.

Přezkoumal podanou žádost o stavební povolení podle § 111 odst. 1 a 2 stavebního zákona a na základě tohoto přezkoumání v y d á v á podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

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

**pro stavbu „Příbor Nerudova č.p. 147 – NNK“**

**na pozemcích parc. č. 299, 222 v k. ú. a obec Příbor.**

Předmětem stavby je přeložení hlavní trasy nadzemního vedení nízkého napětí do země; ze stáv. skříně na domu č. p. 147 bude sveden kabel, který bude v celé své délce vedení uložen na dno výkopu v plastové chrániče v chodníkovém tělese, kde bude naspojkovan pomocí kabelové spojky na stáv. kabelové vedení.

#### **Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace vypracované Josefem Petřekem- PELMONT s autorizačním razítkem Ing. Miroslava Slováka, ČKAIT-1102095, ověřené ve stavebním řízení, která se po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí předá žadateli-stavebníkovi. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Před zahájením zemních prací budou vytyčena v trase stavby všechna vedení podzemních inženýrských sítí.
3. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 309/2006 Sb. (tj. zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
4. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby.
5. Stavba bude prováděna dodavatelsky stavebním podnikatelem na základě výběrového řízení. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, a jméno stavbyvedoucího.
6. Stavba bude dokončena do 2 let od právní moci stavebního povolení.
7. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu fáze výstavby za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby.
8. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Štítek musí být chráněn

před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na místě až do dokončení stavby resp. do vydání kolaudačního souhlasu. Označení stavby je možno provést i jiným vhodným způsobem (např. tabulí) s uvedením údajů ze štítku.

9. Při provádění stavby musí být veden stavební deník. Stavební deník je povinen vést zhotovitel stavby.
10. Stavbyvedoucí je povinen řídit provádění stavby v souladu s rozhodnutím stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů, zajistit řádné uspořádání staveniště a provoz na něm a dodržení obecných požadavků na výstavbu, popřípadě jiných technických předpisů a technických norem. V případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby je povinen zajistit vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou.
11. S odpady vzniklými při realizaci stavby musí být nakládáno v souladu s platnými předpisy v oblasti odpadového hospodářství (zejména zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a jeho prováděcími předpisy). Odpady musí být předávány oprávněné osobě dle výše uvedeného zákona a musí být s nimi nakládáno tak, aby nezpůsobovaly újmu životnímu prostředí a nenarušovaly vzhled okolní krajiny.
12. Výkopy budou zajištěny a označeny proti pádu osob do výkopu, při snížení viditelnosti budou osvětleny.
13. Vchody a vjezdy do budov a na pozemky budou zachovány, případně zajištěny provizorními lávkami a přejezdy.
14. Budou splněny podmínky vyjádření - SmVaK Ostrava, a. s., zn. 9773/V007212/2011/OL z 31. 5. 2011:
  - Před zahájením prací zabezpečit vytyčení zařízení SmVaK Ostrava, a. s. s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavbu provádět. Vytyčení provede na základě objednávky (vodovod - středisko vodovodních sítí Nový Jičín, tel. č. 556 779 250, kanalizaci - středisko kanalizačních sítí Nový Jičín, tel. č. 556 779 268).
  - Na základě vytyčení požadujeme v místě souběhu se zařízením SmVaK Ostrava, a. s., respektovat ochranné pásmo vodovodního potrubí a umístit stavbu mimo toto OP. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu
    - u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně – 1,5 m,
    - u vodovodních a kanalizačních řadů nad průměr 500 mm – 2,5 m,
    - u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1 m od vnějšího líce. (Hloubka Š 200 = 2,01 m).
  - Na základě vytyčení požadujeme v místech křížení zařízení SmVaK Ostrava, a. s., respektovat ČSN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chrániček s přesahem 1,5 m od okrajů potrubí SmVaK Ostrava, a. s., oboustranně.
  - V případě provádění protlaku bude přesná hloubka uložení stávajícího vodovodu, resp. kanalizace ověřena ručně kopanou sondou.
  - Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození zařízení SmVaK Ostrava, a. s. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením. Zaměření křížení s naším zařízením požadujeme dodat v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv našemu oddělení GIS na e-mailovou adresu [gis@smvak.cz](mailto:gis@smvak.cz).
  - Po dobu stavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupátka, hydranty a ventily vodovodních přípojek).
  - Před záhozem rýhy bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska ke kontrole místa kolize. Tato kontrola bude zaznamenána do stavebního deníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava, a. s., nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.
  - Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava, a. s., bude neprodleně oznámeno na dispečink SmVaK Ostrava, a. s., s nepřetržitou službou (tel. 840 111 125).
15. Budou splněny podmínky vyjádření - RWE Distribuční služby, s. r. o., zn. 2565/11/152 z 1. 6. 2011: Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění. Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).
  - 2) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 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.
  - 3) Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (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.
  - 4) Bude dodržena ČSN 736005, TPC 70204-tab. 8, zákon č. 458/2002 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 nevhodné 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 příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o kontrolu bude podána min. 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (čj.) 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 zasypováno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele PZ nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby, nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
  - 11) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým 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 přejezdu plynárenského zařízení.
16. Budou splněny podmínky vyjádření - Telefónica O2 Czech Republic, a. s., čj. 79113/11 z 23. 5. 2011:
- I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti *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 jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy *PVSEK* na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou *PVSEK* prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
  3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu *PVSEK* příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy *PVSEK*, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení *PVSEK* a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
  4. Při provádění zemních prací v blízkosti *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání *PVSEK*. Odkryté *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
  5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu 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 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 zřízovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.
  12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na *POS* v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto „Podmínek ochrany *SEK* společnosti *Telefónica O2*“ mohlo dojít ke střetu stavby se *SEK*.
  13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
  14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s *POS* jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím,

že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* 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 241 400 500.

### 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 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 praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.). 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.
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 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* znepřístupnit (např. zabetonováním)
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 sítě 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 odborným statickým posudkem včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
  - nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
  - projednat, nejpозději 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.
- 17. Budou splněny podmínky vyjádření - Město Příbor zast. odborem ÚP, rozvoje a MPR MÚ Příbor, čj. 724/2010/OÚPRMPR&5109/2011/Kus z 31. 5. 2011:**
1. Provedení kabelového vedení NN bude provedeno výkopem dle projektu zpracovaného Josefem Petříkem - PELMONT, Nový Jičín v 05/2011, č. v. 01PE.
  2. V minimálním předstihu 5 dnů před zahájením výkopových prací si stavebník požádá na MÚ Příbor, odboru ÚP, rozvoje a MPR MÚ v Příboře povolení k užívání veřejného prostranství.
  3. Výkop musí být řádně hutněn a průběžně dosypáván do úrovně stávajícího chodníkového tělesa až do doby samotného zadláždění. Záruka na konečnou úpravu je 36 měsíců od předání zadlážděného chodníkového tělesa.
  4. Žadatel si musí zajistit dopravní značení, řádně označit výkop zábranou.
  5. Stavebník si musí zajisti vytýčení inženýrských sítí.
  6. V souvislosti se vstupem do chodníkového tělesa požadujeme provedení opravy v celé šířce a délce výkopu chodníkového tělesa.
  7. Dle obecně závazné vyhlášky č. 6/2010 o místním poplatku za užívání veřejného prostranství pro umístění stavebních zařízení, umístění skládek a provádění výkopových prací je žadatel povinen zaplatit poplatek, a to ve výši 10,-Kč/m<sup>2</sup>/den.
- 18. Budou splněny podmínky vyjádření - Technické služby města Příbora, zn. 109/2011 z 9. 6. 2011:**  
V blízkosti uvedené trasy se nachází zemní vedení veřejného osvětlení v naší správě. Při dotčení je tedy nutno si zajistit vytýčení (p. Smékal 603 333 424).
1. Stávající vedení VO v naší správě budou před zahájením prací vytýčena. Vytýčení si zajistí firma.
  2. Zemní práce ve vzdálenosti 1 m od našich vedení budou prováděny ručně tak, aby nedošlo k jejich poškození a nebyl ohrožen jejich provoz. Obnažené vedení bude ve výkopu zajištěno před poškozením a před zásypem bude přizván náš zástupce ke kontrole.
  3. V průběhu stavby nebudou při vyplachování nádob vylévány zbytky stavebních materiálů do kanalizace.
  4. Na komunikacích nebudou ani krátkodobě uskladňovány inertní materiály, které by mohly být při deštích splavovány do kanalizační sítě.
  5. V případě zásahu do starých kanalizačních šachtic je třeba také opravit jejich stěny, aby nedošlo k jejich zborcení po ukončení stavby.
- . Po ukončení stavby je nutno dotčené plochy uvést do původního stavu.
  - . Odstranit nežádoucí odpad ze stavby a kamení z trávníků.
  - . Komunikace a chodníky uvést do původního stavu.
  - . Při zásypu výkopů přechovat zeminu po 20 cm vrstvách až do úrovně původního terénu a přebytečnou zeminu příp. kameny odstranit.
  - . Plochu podél cesty poškozenou výkopem zasít travním semenem (po setbě zasekat semeno hráběmi do země, uválet a zalít).
  - . Takto upravenou plochu předat Technickým službám města Příbora s vyhotovením písemného dokladu o předání a převzetí stavby.
  - . Během 2 let od provedení zásypu výkopu provádět opětovné dosypávání sedlé zeminy včetně podsevu travním semenem.
  - . Po sednutí výkopu v komunikaci tuto opravit s tím, že povrch opraveného výkopu bude totožný s povrchem komunikace.
  - . Před zahájením prací uvědomte TS Příbor a upřesněte datum jejich zahájení.

- . Po ukončení prací stavbu po dohodě osobně převezme pracovník TS Příbor vč. zápisu o předání stavby.
19. Budou splněny podmínky vyjádření - Správa železniční dopravní cesty, s. o., Správa dopravní cesty Ostrava, zn. 7964/2011-SDC OVA/OTRI-Br z 14. 6. 2011.
  20. Budou splněny podmínky souhlasu ke zřízení stavby - Drážní úřad, zn. MO-SOO0730/11-2/Je z 19. 7. 2011.
  21. Před ukončením stavby bude ve smyslu § 119 a následujících stavebního zákona včas požádáno o vydání kolaudačního souhlasu; žádost bude doložena náležitostmi podle § 121 stavebního zákona. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu je stavebník mj. povinen předložit dokumentaci skutečného provedení stavby a doklady o výsledcích předepsaných zkoušek.

**Stavební úřad v souladu s ustanovením § 115 odst. 1 stavebního zákona a § 6 odst. 1 písm. d) vyhlášky č. 526/2006 Sb., ve smyslu § 122 odst. 1 stavebního zákona s t a n o v í , že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.**

**Rozhodnutí o podaných námitkách:** - nebyly uplatněny, stavební úřad nerozhodoval.

**Účastníci stavebního řízení**, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle § 27 odst. 1 správního řádu:  
- ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4-Podmokly.

**Vzhledem k tomu, že výroky tohoto rozhodnutí vydaného na základě provedení společného územního a stavebního řízení se vzájemně podmiňují, stavební úřad ve smyslu § 74 odst. 1 správního řádu stanoví, že výroková část rozhodnutí, vztahující se k povolení stavby nabude vykonatelnosti nejdříve dnem, kdy se stane pravomocnou výroková část rozhodnutí, vztahující se k umístění stavby.**

#### **Odůvodnění výrokové části územního rozhodnutí o umístění stavby (ad I.)**

Dne 15. 8. 2011 podal žadatel-stavebník u zdejšího stavebního úřadu žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků územního řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona. Do tohoto okruhu byli zahrnuti dle ust. § 85 odst. 1 stavebního zákona žadatel-stavebník a město Příbor, dále pak dle ust. § 85 odst. 1 stavebního zákona Město Příbor, Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a. s., ČEZ Distribuce, a. s., RWE Distribuční služby, s. r. o., Telefónica O2 Czech Republic, a. s., Správa majetku města Příbor s.r.o., Správa železniční dopravní cesty, s. o., Správa dopravní cesty Ostrava, Šupa Petr, Planka Michal.

Stavební úřad posoudil umístění stavby podle ustanovení § 90 stavebního zákona a zjistil, že záměr žadatele-stavebníka je v souladu:

- a) s vydanou územně plánovací dokumentací - Územním plánem sídelního útvaru Příbor (usnesením Zastupitelstva města Příbora č. 19/8/5/3 z jeho 19. zasedání konaného dne 25. 9. 2008 bylo vydáno opatření obecné povahy - Změna č. 4 územního plánu sídelního útvaru Příbor, jež nabylo účinnosti 16. 10. 2008); stavba se umísťuje v území urbanizovaném, v zóně bydlení individuálního, která umožňuje umístit předmětnou stavbu; v současně zastavěném území. Návrh umístění stavby není v rozporu se Zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje, které byly vydány Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje dne 22. 12. 2010 na svém 16. zasedání usnesením č. 16/1426;
- b) s cíly a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území;
- c) s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území;
- d) s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu;
- e) s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů (požadavky dotčených orgánů na úseku dopravy a životního prostředí nebyly pro umístění stavby uplatněny, podmínky vztahující se k realizaci záměru byly zkoordinovány a zahrnuty do podmínek výroku č. II. rozhodnutí), a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků.



Oprávněné požadavky účastníků řízení byly zahrnuty do podmínek výrokové části územního rozhodnutí. Do podmínek územního rozhodnutí stavební úřad nezpracoval ty podmínky vyjádření a stanovisek dotčených orgánů a účastníků řízení (správců IS), které nesouvisí s umístěním stavby a jsou nad rámec posuzování stavebního úřadu, zejména ty podmínky a požadavky, které se týkají již samotné realizace popřípadě užívání stavby.

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

### **Odůvodnění výrokové části stavebního povolení (ad II.)**

Dne 15. 8. 2011 podal žadatel-stavebník u zdejšího stavebního úřadu žádost na vydání stavebního povolení. Stavební úřad stanovil okruh účastníků stavebního řízení v souladu s ustanovením § 109 stavebního zákona. Do tohoto okruhu byli zahrnuti žadatel-stavebník, Město Příbor, Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a. s., ČEZ Distribuce, a. s., RWE Distribuční služby, s. r. o., Telefónica O2 Czech Republic, a. s., Správa majetku města Příbor s.r.o., Správa železniční dopravní cesty, s. o., Správa dopravní cesty Ostrava, Šupa Petr, Planka Michal.

Dokumentace stavby byla zpracována oprávněnou osobou a splňuje technické požadavky na stavby ve smyslu vyhlášky č. 268/2009 Sb.

V provedeném stavebním řízení stavební úřad přezkoumal předloženou žádost o stavební povolení z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že uskutečněním nebo užíváním stavby při splnění stanovených podmínek nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy, a nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Podmínky dotčených orgánů a oprávněné požadavky účastníků řízení byly zahrnuty do podmínek výrokové části stavebního povolení.

Protože stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící povolení a provedení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

### **Společné odůvodnění výroků**

Dne 15. 8. 2011 požádal žadatel-stavebník o spojení územního a stavebního řízení.

Usnesením z 17. 8. 2011 poznamenaným do spisu stavební úřad dle § 140 správního řádu a § 78 odst. 1 stavebního zákona územní a stavební řízení spojil.

Opatřením z 17. 8. 2011 oznámil stavební úřad zahájení společného územního a stavebního řízení účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti a nařídil veřejné ústní jednání na den 15. 9. 2011, o jehož výsledku byl sepsán protokol. Účastníkům řízení výše uvedeným a veřejnosti bylo oznámení zasláno veřejnou vyhláškou.

Ve smyslu ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu upozornil stavební úřad v oznámení o zahájení řízení účastníky řízení na možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí dne 19. 9. 2011 v kanceláři stavebního úřadu MÚ Příbor. Této možnosti žádný z účastníků řízení nevyužil.

Ve stanovených lhůtách, jakož i při veřejném ústním jednání, stavební úřad neobdržel žádné připomínky veřejnosti.

Při rozhodování vycházel stavební úřad z dalších podkladů výše neuvedených:

- plná moc pro Josefa Petřeka a podzmocnění pro Pavlu Slotíkovou
- kopie KM, informace o parcelách a soupis vlastníků nemovitostí dotčených stavbou
- plán kontrolních prohlídek stavby
- smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene s městem Příborem
- smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene s Petrem Šupou
- vyjádření ČD-Telematika a.s., zn. 12231/11-INFRA/372 z 3. 6. 2011
- vyjádření Správa majetku města Příbor s.r.o., zn. 193/2011 z 30. 5. 2011
- stanovisko a sdělení odboru ŽPZ Krajského úřadu MSK, sp. zn. ŽPZ/23275/2011/Buk z 16. 6. 2011 dle zák. č. 100/2001 Sb. (§ 3 písm. f) a zákona č. 114/1992 Sb. (§ 45i odst. 1)
- schválení projektu ČEZ z 22. 7. 2011
- oznámení Archeologickému ústavu z 25. 5. 2011

MÚ Kopřivnice, odbor ŽP (orgán ochrany ovzduší) v souhrnném stanovisku zn. 6/2011/OŽP&27082/2011/Tob z 13. 6. 2011 stavebníka upozornil, že záměr má být realizován v tzv. Oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší a této skutečnosti je třeba přizpůsobit veškeré realizační práce.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků: - Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti: - Nebyly vzneseny žádné připomínky veřejnosti.

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

### **Poučení o opravném prostředku**

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení k odboru územního plánování, stavebního řádu a kultury Krajského úřadu Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, ul. 28. října 117, PSČ 702 18, a to podáním učiněným u zdejšího stavebního úřadu v Příboře. Podané odvolání má odkladný účinek.

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

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li odvolatel potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je zdejší stavební úřad na jeho náklady.

Podání odvolání proti výroku o umístění stavby má v souladu s ust. § 140 odst. 7 správního řádu odkladný účinek i pro výrok o povolení stavby, neboť tyto výroky se vzájemně podmiňují.

Tato písemnost je doručována veřejnou vyhláškou dle § 25 odst. 1, 2 správního řádu.

Doručení veřejnou vyhláškou se provede tak, že se písemnost vyvěsí na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje; na písemnost se vyznačí den vyvěšení. Písemnost nebo oznámení se zveřejní též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

### **Ostatní poučení**

Územní rozhodnutí platí dva roky ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti územního rozhodnutí může stavební úřad na odůvodněnou žádost prodloužit; podáním žádosti se běh lhůty platnosti rozhodnutí staví. Územní rozhodnutí pozbývá platnosti, nebyla-li ve lhůtě platnosti podána úplná žádost o stavební povolení, ohlášení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle stavebního zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebylo-li započato s využitím území pro stanovený účel, nebo bylo-li stavební nebo jiné povolovací řízení zastaveno anebo byla-li podaná žádost zamítnuta po lhůtě platnosti územního rozhodnutí. Územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje; to neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti stavebního povolení.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.

**Před dokončením stavby je třeba podat stavebnímu úřadu návrh na vydání kolaudačního souhlasu dle § 122 stavebního zákona a vyhl. č. 526/2006 Sb. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu stavebník podává na formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č. 5 k vyhláše č. 526/2006 Sb. K žádosti se připojí přílohy uvedené v části B přílohy č. 5 k této vyhláše. K ústnímu jednání je nutno předložit náležitosti dle vyhl. č. 526/2006 Sb.**

Ing. Pavel H a n z e l k a  
vedoucí stavebního úřadu



**Poplatek:**

Správní poplatek vyměřený podle položky 17 bodu 1. písm. i) sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, ve výši 3.000,- Kč byl zaplacen 25. 7. 2011 (PPD č. 77/stav/2011).

**Rozdělovník****I. Účastníci územního řízení podle § 85 odst. 1 a), b) stav. zákona**

- ČEZ Distribuce, a. s., zast. firmou Josef Petřek – PELMONT, Císařská 88, 741 01 Nový Jičín 1
- Město Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor

**II. Účastníci územního řízení podle § 85 odst. 2 stavebního zákona (veřejnou vyhláškou)**

- Město Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a. s., 28. října 169, 709 45 Ostrava
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4
- RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
- Telefónica O2 Czech Republic, a. s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 - Michle
- Správa majetku města Příbor s.r.o., Freudova 118, 742 58 Příbor
- Správa železniční dopravní cesty, s. o., Správa dopravní cesty Ostrava, Muglinovská 1038, 702 00 Ostrava
- Šupa Petr, Sládkova 1447, 742 58 Příbor
- Planka Michal, Nerudova 580, 742 58 Příbor

**III. Účastníci stavebního řízení podle § 109 odst. 1 staveb. zákona**

- ČEZ Distribuce, a. s., zast. firmou Josef Petřek – PELMONT, Císařská 88, 741 01 Nový Jičín 1
- Město Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a. s., 28. října 169, 709 45 Ostrava
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4
- RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
- Telefónica O2 Czech Republic, a. s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 - Michle
- Správa majetku města Příbor s.r.o., Freudova 118, 742 58 Příbor
- Správa železniční dopravní cesty, s. o., Správa dopravní cesty Ostrava, Muglinovská 1038, 702 00 Ostrava
- Šupa Petr, Sládkova 1447, 742 58 Příbor
- Planka Michal, Nerudova 580, 742 58 Příbor

**IV. Dotčené orgány**

- MÚ Kopřivnice, odbor ŽP, Štefánikova 1163, 742 21 Kopřivnice
- MÚ Kopřivnice, odbor SŘ, ÚP a PP-doprava, Štefánikova 1163, 742 21 Kopřivnice
- Drážní úřad, Nerudova 1, 779 00 Olomouc

**V. Správce úřední desky**

- MÚ Příbor, odbor organizační a vnitřních věcí, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.