



# STAVEBNÍ ÚŘAD VELKÉ PŘÍLEPY

Obecní úřad Velké Přílepy Pražská č.p.162 252 64 Velké Přílepy tel.: 220 930 653

71

Spis. zn.: Výst.328.3-3768/2011-AU  
Čj.: OVP-4615/2011  
Archiv: STAT NN 0,4kV - parc.č.  
290/25  
Vyřizuje: Ing. Eva Aulická  
e-mail: aulicka@velke-prilepy.cz

Dne: 3.10.2011

## ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Stavební úřad Velké Přílepy, 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 (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 15.8.2011 podal

**ČEZ Distribuce a.s., IČ 24729035, Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 4, kterého zastupuje Miloslav Kalců, IČ 10234845, Hůrka č.p. 1054, 278 01 Kralupy nad Vltavou 1**

(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:

**úprava kNN ul.Topolová, přepojení kNN 0,4 kV  
Statenice, Topolová**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 290/25, 290/55 v katastrálním území Statenice.

Stavba obsahuje:

- Kabelové vedení NN 0,4kV v zemi na pozemku parc.č. 290/25, 290/55 v katastrálním území Statenice – ulice Topolová.Kabely ve vjezdech na parcely se uloží do trubek DVR ppr.110mm v hloubce min.100cm.
- Kabelové vedení je napojeno na stávající vedení na pozemku parc.č. 290/55 v katastrálním území Statenice v nové Rozpojovací skříň SR 608 č.R1 umístěná na hranici s pozemkem parc.č. 290/50 v katastrálním území Statenice a v rozpojovací skříni SR502 č. R42 umístěné na pozemku parc.č. 290/25 na hranici s pozemkem parc.č. 290/28 v katastrálním území Statenice.
- Pojistková skříň SS 200 č.P4 bude umístěna na pozemku parc.č. 209/25 na hranici s pozemkem parc.č. 290/30 v katastrálním území Statenice vedle stávajícího el. rozvaděče.
- Pojistková skříň SS 200 č.P5 bude umístěna na pozemku parc.č. 209/25 na hranici s pozemkem parc.č. 290/26 v katastrálním území Statenice vedle stávajícího el. rozvaděče.

- II. **Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

71

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.

### III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Miloslav Kalců, Hůrka č.p. 1054, 278 01 Kralupy nad Vltavou 1, Odpovědný projektant Jana Hofmanová ČKAIT: 0003761; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
  - a) Vytyčení stavby
  - b) Kontrola stavby po uložení kabelů
  - c) Závěrečná kontrolní prohlídka
4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem. Po ukončení výběrového řízení a do 7 dnů před započítáním stavebních prací bude stavební podnikatel nahlášen vč. výpisu z obchodního rejstříku danému stavebnímu úřadu.
6. Před zahájením stavby a po celou dobu její trvání musí stavebník, dodavatel stavby zajistit důsledné vytrasování, vytyčení a pečlivou ochranu sítí a všech zařízení ve správě správců sítí. Za to, že nedojde k poškození podzemních či vrchních vedení /sítí/ ručí během výstavby stavebník, dodavatel.
7. Budou splněny podmínky Telefonica O2 Czech Republic, a.s. ze dne 28.6.2011 č.j.: 99776/11:

Při činnostech v blízkosti vedení sítí elektronických komunikací (SEK) musí být respektována ochranná pásma podzemního a nadzemního vedení, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení.

Při provádění stavebních nebo jiných prací je stavebník nebo jim pověřený subjekt povinen učinit nezbytné opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK.

Před započítáním prací zajistí stavebník vyznačení trasy podzemního vedení SEK do terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastaví práce a věc oznámí zaměstnanci Telefónica O2 pověřeného ochranou sítě.

Při provádění zemních prací v blízkosti podzemního vedení SEK nesmí dojít ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Dojde-li při provádění prací k odkrytí podzemního vedení SEK, stavebník vyzve zaměstnance Telefónica O2 pověřeného ochranou sítě ke kontrole vedení před zakrytím.

Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označnický), která jsou součástí vedení nesmí být využívána k jiným účelům a ani přemístěna.

Na trase podzemního vedení SEK nesmí být měněna niveletu terénu, vysazovány trvalé porosty. Manipulační a skladové plochy je povinen zřizovat v takové vzdálenosti od nadzemního vedení SEK, aby se při výkonu prací v těchto prostorách nemohly osoby ani mechanizace přiblížit k vedení na vzdálenost menší než 1 m.

8. Budou splněny podmínky ČEZ Distribuce a.s. ze dne 11.5.2011 pod spis zn.: 001034091687:  
Všechna zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s. musí být respektována, u všech druhů energetických zařízení, kromě nadzemního vedení, je nutné respektovat ochranné pásmo. Před započítáním zemních prací musí být trasy veškerých podzemních vedení v majetku ČEZ Distribuce, a.s. vytyčeny. Zemní práce v ochranném pásmu podzemních vedení musí být prováděny ručně, bez použití mechanizace a s max. pozorností, aby nedošlo k jejich poškození. U nadzemních vedení nesmí být snížena stabilita podpěrných bodů a poškozeno uzemnění. Při pracích pod nadzemním vedením nesmí být použity mechanizmy vyšší než 3 m. Pod vedením nesmí být prováděna skládka materiálu a zeminy.
9. Budou splněny podmínky Vodohospodářská společnost s.r.o. ze dne 4.5.2011 pod č.j. 154/11:

