

62



# STAVEBNÍ ÚŘAD VELKÉ PŘÍLEPY

Obecní úřad Velké Přílepy Pražská č.p.162 252 64 Velké Přílepy tel.: 220 931 015 fax: 220 930 165

Spis. zn.: Výst.332/4-1107/2011-KU  
Čj.: OVP-3825/2011  
Archiv: STAT - Alfa - sdělovací rozvod  
Vyřizuje: Ing. Dana Kuchařová  
e-mail: su.kucharova@velke-prilepy.cz

Dne: 18.8.2011

## 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 22.3.2011 podal

**ALFA PRAHA s.r.o., IČ 25615467, Olivova č.p. 1398/7, 110 00 Praha 1-Nové Město, kterého zastupuje AGA - Letiště, s.r.o., IČ 12605999, Michelská č.p. 22/12, 140 00 Praha 4-Michle na základě plné moci 5.9.2009 kterého zastupuje na základě plné moci ing. Václav Tesárek, IČ 12605999, nar. 31.3.1956, K lukám č.p. 641/26, Praha-Libuš, 142 00 Praha 411, na základě plné moci ze dne 1.10.2009**

(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:

### **Technická infrastruktura - NAPOJENÍ 1.ETAPY NA SDĚLOVACÍ ROZVOD**

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 508, parc. č. 13/4, 15/2, 15/3, 19/1, 19/3, 156/1, 159, 340/1, 340/2, 340/5, 340/7, 354, 356/1, 393/3, 393/4 v katastrálním území Statenice.

Stavba obsahuje:

Kabelové vedení TCEPKPFLE 400xN0,4 je umístěno na pozemcích st. p. 508, parc. č. 13/4, 15/2, 15/3, 19/1, 19/3, 156/1, 159, 340/1, 340/2, 340/5, 340/7, 354, 356/1, 393/3, 393/4 v katastrálním území Statenice.

Napojení bude provedeno ze stávajícího traťového rozvaděče TR 361 umístěného u křižovatky ulic Statenická a U Potoka na pozemku parc.č. 13/4. Trasa kabelu bude vedena v souběhu se stávajícími kabely ulic U Potoka a dále v nové trase podvrtem pod Únětickým potokem a ulicí Statenická, kde se napojuje na trasu stávajících kabelů. V prostoru křižovatky s ulicí Ke Kůlnám bude proveden protlak pod vozovkou a dále bude kabel veden do lokality Boušovský a ukončen v síťovém rozvaděči SR „A“ na pozemku parc.č. 356/1.

V průběhu celé trasy budou v souběhu s novým kabelem položeny 2 HDPE trubky průměru 40/33mm ukončené koncovkami PLASSON.

62

**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. Vstupní a výstupní šachta pro protlak pod Unětickým potokem bude umístěna ve vzdálenosti min. 60,008 m od vodoteče (podmínka MěÚ Černošice, OŽP č.j. ŽP/MEUC-065327/2010/Jich ze dne 19.1.2011).
3. Trasa sdělovacího rozvodu bude podle požadavků Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje ze dne 18.1.2011 zn. 12264/10/200/7926/211/Kr v tělesech silnic vedena takto:
  - v tělese silnice III/2405 staničení 1,231 – 1,254 vlevo ve zpevněné krajnici, tj. v minimální vzdálenosti od pozemku parc.st.č. 34 (směr staničení z obce Statenice do obce Tuchoměřice)
  - křižovatku silnic III/2405 a III/0079 bude křížit protlakem
  - v souběhu se silnicí III/009 staničení 0,008 -0,0030 vpravo v nezpevněném terénu (směr staničení z obce Statenice do obce Lichoceves).

**III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval AGA - Letiště, s.r.o., IČ 12605999, ing.František Haščyn, ČKAIT 0001806, Michelská č.p. 22/12, 140 00 Praha 4; 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 kabelového vedení
  - c) Závěrečná kontrolní prohlídka
4. Odborná firma provádějící výstavbu, bude stavebnímu úřadu nahlášena písemnou formou vč. dokladu o způsobilosti firmy před zahájením stavby.
5. Budou splněny podmínky MěÚ Černošice, OŽP, č.j. ŽP/MEUC-065327/2010/Jich ze dne 19.1.2011  
Orgán odpadového hospodářství souhlasí za následujících podmínek:

Odpad bude vytríděn a předán oprávněným osobám k recyklaci a využití. Pouze nebudou-li recyklace nebo využití možné, bude uložen na řízené skládce. Ze stavebního odpadu budou vytríděny složky nebezpečného odpadu. Nebezpečný odpad bude předán k odstranění oprávněné osobě. K řízení o kolaudačním souhlasu budou předloženy doklady o řádném nakládání s odpadem. Po dokončení výstavby bude terén na dotčených pozemcích urovnán, nebudou zde žádné deponie výkopové zeminy ani jiného odpadu.

Orgán státní památkové péče:

Výkopové práce stavebník předem ohlásí a projedná s Archeologickým ústavem AV ČR v Praze a umožní záchranný archeologický průzkum. K závěrečné kontrolní prohlídce stavebník doloží expertní list – doklad, že na pozemku byl proveden archeologický průzkum.

Vodoprávní úřad:

V případě souběhu nebo křížení podpovrchových vedení musí být při stavbě respektována ochranná pásma a prostorové úpravy vedení technického vybavení. Stavbou nesmí být dotčeny stávající vodovodní a kanalizační sítě. Jejich případné křížení musí být odsouhlaseno jejich správci a provozovateli. Povrchy ploch dotčených prováděním stavby musí být uvedeny do původního stavu.

6. Budou splněny podmínky ČEZ Distribuce, a.s. pod zn. 001031349179 ze dne 30.12.2010

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

