



0.29

STAVEBNÍ ÚŘAD VELKÉ PŘÍLEPY

Obecní úřad Velké Přílepy Pražská č.p.162 252 64 Velké Přílepy tel.: 220 930 853

Spis. zn.: Výst.328.3-4227/2012-AU
Čj.: OVP-0564/2013
Archiv: ÚHOL - optický kabel
Vyřizuje: Ing. Eva Aulická
e-mail: aulicka@velke-prilepy.cz

Dne: 11.2.2013

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ 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"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 20.8.2012 podal

Milan Novák, IČO 45899762, nar. 27.7.1962, K Podmoráni č.p. 98, Úholičky

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- 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

Přípojka optického kabelu - zařízení pro elektronickou komunikaci Úholičky

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 173, 177, 182, parc. č. 253/1, 253/2, 476, 509/5, 561 v katastrálním území Úholičky, parc.č. 2754/1 v katastrálním území Žalov.

Druh a účel umístěvané stavby:

- Přípojka optického kabelu – zařízení pro elektronickou komunikaci pro zavedení optického kabele do obce Úholičky v délce 170 bm.

Umístění stavby na pozemku:

- Na pozemku parc.č. 2754/1 v k.ú. Žalov bude proveden vypich stávajícího optického kabelu na který bude napojena přípojka optického kabelu. Křížení železniční trati bude provedeno řízeným protlakem. Vyústění protlaku bude na pozemku parc.č. 561 v k.ú. Úholičky.dále bude veden vedeno v zemi přes pozemky st. p. 173, 177, 182, parc. č. 253/1, 253/2, 509/5 na pozemek parc.č. 476 v k.ú. Úholičky, kde bude umístěn nový telekomunikační pilíř ORM, kde bude optický kabel ukončen
- Určení prostorového řešení stavby:
- Optický kabel bude veden v zemi

Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- st. p. 173, 177, 182, parc. č. 253/1, 253/2, 476, 509/5, 561 v katastrálním území Úholičky, parc.č. 2754/1 v katastrálním území Žalov

Stavba podle § 103 odst. 1 písm. b) bod.1 stavebního zákona nevyžaduje ani stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu.

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.

III. Stanoví podmínky pro provádění stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Projekční kancelář Elektrizace Železnic Praha a.s., HIP: Martin Špaček ČKAIT – 0003144; 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:
- Dokončení stavby - Závěrečná kontrolní prohlídka
4. Před zahájením stavby musí stavebník, dodavatel stavby zajistit, po celou dobu její trvání důsledně vytrasování, vytýčení a pečlivou ochranu sítí a všech zařízení ve správě správců sítí. Za to, že nedojde k poškození podzemních či vrchních vedení /sítí/ ručí během stavby stavebník, dodavatel.
5. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
6. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem. Zhotovitel bude oznámen stavebnímu úřadu na základě výsledku výběrového řízení, nejpozději však 14 dní před zahájením stavebních prací.
7. 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.
8. Ve smyslu ustanovení zákona č. 20/87 Sb. ve znění zákona č.242/92 Sb. bude nutný základní výzkum provedený odbornou organizací. Na archeologický průzkum je nutno v dostatečném předstihu uzavřít smlouvu s oprávněnou archeologickou organizací. Sdělení termínu stavby nejpozději tři týdny před realizací. 14 dní před zahájením prací. K závěrečné kontrolní prohlídce stavebník doloží expertní list – doklad, že na pozemku byl proveden archeologický průzkum.
9. 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.
10. Budou dodrženy podmínky stanoviska MÚ Černošice, odbor životního prostředí, vodoprávní úřad ze dne 6.12.2012 pod č.j.: MUCE 50739/2012 OZP/V/Kut-ZS:
Při provádění prací nesmí dojít ke kontaminaci povrchových a podzemních vod látkami závadnými vodám. Na stavbě musí být prostředky pro likvidaci případné havárie.
Výkopek ani stavební materiál nesmí být skladován a ukládán tak, aby mohlo dojít k jeho splavení do koryta vodního toku. V případě splavení koryto ihned vyčistit.
Pro provádění stavby bude vypracován jednoduchý povodňový plán a předložen obecní povodňové komisi pro potvrzení souladu s povodňovým plánem obce.
Případné snižování hladiny podzemní vody po dobu výstavby - vyčerpávání průsaků do DVT podléhá vodoprávnímu projednání.
Při projektování funkčního využití území vedení optického kabelu umístit co nejdále od břehové hrany koryta vodního toku - optimálně 6 m.
Kabelové vedení (souběh) s korytem vodního toku ve vzdálenosti bližší než 6 m od břehové hran nutno chránit proti poškození v celé délce.
Výkopové práce budou provedeny v nejkratší možné době. Dotčené pozemky budou po dokončení prací uvedeny do původního stavu, nedojde k jejich navýšení.
11. Budou dodrženy podmínky stanoviska povodí vltavy ze dne 5.11.2012 pod č.j.: 58350/2012-243-M:
Výkopek ani stavební materiál nesmí být skladován a ukládán tak, aby mohlo dojít k jeho splavení do koryta DVT. Neskladovat v blízkosti VT ani v místech soustředěného odtoku povrchových vod. V případě splavení koryto ihned vyčistit.

