



Statutární město
KLADNO

Magistrát města Kladna
Odbor dopravy a služeb
Oddělení silniční správní úřad

21/10/2011
22/10/2011
Dvořák Milan
20.10.2011 10:30:33

ADRESA PRACOVIŠTĚ:

Magistrát města Kladna
Odbor dopravy a služeb
nám. 17. listopadu 2840
272 52 Kladno

DORUČOVACÍ ADRESA:

Magistrát města Kladna
nám. Starosty Pavla 44
272 52 Kladno

ADRESA:

Obec Cvrčovice,
Třída Rudé armády 142,
273 41 Cvrčovice

Vaše zn.:

Č. jednací: ODaS/2494/11/Dv

Vyřizuje: M.Dvořák

Pov.č. T-5/2006-ODaS

Kladno: 20.října 2011

STAVEBNÍ POVOLENÍ

Odbor dopravy a služeb Magistrátu města Kladna, jako silniční správní úřad a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst.1 pí.s.c) zák.č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 111 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 17.8.2011 podalo

Obec Cvrčovice, Třída Rudé armády 142, 273 41 Cvrčovice, IČ 00234231

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání podle § 115 stavebního zákona

p o v o l u j e

stavbu

„Stavební úpravy místních komunikací - Cvrčovice“

(dále jen "stavba") na pozemku parc.č.171/16, 171/20, 250/1, 250/2, 250/8, 250/9, 250/10, 250/19, 368/2, 369/2, 374/10, 375/2, 376/1, 376/2, 376/7, 376/8, 376/9, 376/19, 376/25, 376/28, 377/1, 377/24, 377/27, 377/28, 378/16, 383/8, 383/9, 385/2, 389/4, 517/1, 517/3, 517/7, 518/1, 521/1, 521/2, 526, 528/1, 528/2, 528/3, 529/1, 530/3, 575 v katastrálním území Cvrčovice.

Stavba obsahuje:

- Ul.Družstevní – šířka komunikace 5,5m, částečně jednostranný chodník 1,75 m, příčný sklon 2%
- Ul.Hutnická – šířka komunikace 5,5m, částečně jednostranný chodník 1,75 m, příčný sklon 2%
- Ul.5.května – šířka komunikace 5,5m, jednostranný chodník 2,0 m, příčný sklon 2%
- Ul.Karla Čurdy – šířka komunikace 5,5m, jednostranný chodník 2,0 m, příčný sklon 2%
- Ul.Polní – šířka komunikace 3,5m, jednostranný chodník 1,75 m, příčný sklon 2%
- Ul.Pionýra – šířka komunikace 5,5m, příčný sklon 2%
- Ul.Havířská I – šířka komunikace 3,5m, příčný sklon 2%
- Ul.Havířská II – šířka komunikace 4,0m, příčný sklon 2%
- Ul.Havířská III – šířka komunikace 3,5m, příčný sklon 2%

Kontaktní spojení:

Tel: +420 312 604 623
Fax: +420 312 687 731

Email: milan.dvorak@mestokladno.cz
Web: http://www.mestokladno.cz



- Ul.Nádražní – šířka komunikace 5,5m, jednostranný chodník 1,5 m, příčný sklon 2%
- Vjezdy na pozemky
- Dopravní značení
- Odvodnění do navržených vsakovacích jam a svedení do stávajících odvodňovacích prvků v ul.Rudé armády
- Sadové úpravy

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval Ing.Luděk Zatloukal. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu. Stavba bude umístěna na pozemku parc.č.171/16, 171/20, 250/1, 250/2, 250/8, 250/9, 250/10, 250/19, 368/2, 369/2, 374/10, 375/2, 376/1, 376/2, 376/7, 376/8, 376/9, 376/19, 376/25, 376/28, 377/1, 377/24, 377/27, 377/28, 378/16, 383/8, 383/9, 385/2, 389/4, 517/1, 517/3, 517/7, 518/1, 521/1, 521/2, 526, 528/1, 528/2, 528/3, 529/1, 530/3, 575 v katastrálním území Cvrčovice, jak je zakresleno v situačních výkresech jednotlivých stavebních objektů v měřítku M 1:500, který je součástí projektové dokumentace pro stavebníka.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.
3. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášky č. 324/1990 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízeních při stavebních pracích, a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
4. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 104/1997 Sb., která upravuje požadavky na provádění staveb, a příslušné technické normy.
5. Odpady vzniklé při stavbě budou tříděny a bude s nimi nakládáno dle zákona č.185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů. Odpad vhodný k dalšímu využití bude roztržěn a přednostně nabídnut k využití provozovateli zařízení na zpracování odpadu, které je nejbližší vzdáleno od místa vzniku odpadu. O vzniklých odpadech a způsobu nakládání s nimi bude dle § 21 vyhlášky Ministerstva životního prostředí č.383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady, vedena průběžná evidence. Doklady o zneškodnění odpadů budou archivovány a předloženy ke kolaudaci.
6. Stavebník učiní opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt.
7. V průběhu stavby bude důsledně zajištěna ochrana dřevin, vyskytujících se vně půdorysného ohraničení objektů, souvisejících se stavbou. Kmeny budou zabezpečeny proti oděru, dočasným – pružným – vyvázáním větví korun, u nichž by mohlo dojít k ohrožení stavebními mechanizmy a budou dodrženy podmínky ochrany kořenové zóny.
8. Na silnici nebude skladován stavební materiál ani výkopová zemina. Silnice nebude znečišťována, případné znečištění bude ihned odstraněno.
9. Při stavbě dojde ke styku se zařízením ve správě ČEZ Distribuce a.s.
 - Stavba bude umístěna tak, že nejbližší hrana stavby bude vzdálena 0,30 m.
 - Zaměstnanci provozovatele distribuční soustavy musí mít trvalý přístup k výše uvedenému zařízení z důvodu zajištění jeho spolehlivého a bezpečného provozu. Trvalý přístup musí být zajištěn i při oplocení pozemku.
 - Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 330050-604, ČSN EN 50423-1 pro stavbu silových vedení a ČSN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
 - Stavebník odpovídá za to, že všechny práce a činnosti budou prováděny v souladu s ČSN EN 50110-1 a vyhláškou ČÚBP a ČBÚ č.50/1978 Sb., ale zejména že při práci nedojde k přiblížení osob, strojů nebo nástrojů k živým částem zařízení distribuční soustavy 22 kV na menší vzdálenost než 3 m a u zařízení distribuční soustavy 110 kV na menší vzdálenost než 5m.
 - Zahájení výkopových prací v ochranném pásmu zařízení ČEZ Distribuce a.s. ohlásí žadatel místně příslušné provozní službě, včetně spojení na odpovědného pracovníka prováděcí firmy.
 - Výkopové práce v ochranném pásmu kabelových vedení označených výše smí být prováděny až po vytyčení jejich trasy zaměstnanci místně příslušné provozní službě provozovatele distribuční soustavy v souladu s bezpečnostními předpisy. Vytyčení trasy kabelů je pouze



informativní a pracovníci žadatele musí být s tímto seznámeni. Veškeré práce v ochranném pásmu kabelového vedení musí být prováděny pouze ručně bez poškození kabelů. Každé poškození kabelů, včetně sebemenšího narušení jejich pláště ohlásí žadatel neprodleně na místě příslušnou provozní službu provozovatele distribuční soustavy. Před záhozem výkopu v ochranném pásmu kabelu ČEZ Distribuce a.s. musí být o ukončení prací vyzkoušena místně příslušná provozní služba, která provede kontrolu řádného uložení kabelu a jejich krytí dle ČSN 33 2000-5-52 a ověří, zda je cizí zařízení uloženo v souladu s ČSN 736005.

- V ochranném pásmu nelze skladovat stavební ani jiný materiál.
 - V případě nutnosti vypnutí a zajištění zařízení distribuční soustavy pro provedení prací je osoba, která souhlas obdržela povinna zabezpečit vypnutí u místně příslušné provozní služby provozovatele distribuční soustavy.
 - V ochranném pásmu podzemního vedení je zakázáno vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 5 tun.
 - V ochranném pásmu nadzemního a podzemního vedení a elektrické stanice je zakázáno provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce; provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život zdraví či majetek osob; provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
 - Stavba nebo činnost prováděná v ochranném pásmu nesmí ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu energetického zařízení nebo ohrozit život, zdraví nebo bezpečnost či majetek osob.
10. Při stavbě dojde ke styku ze zařízení ve správě Středočeských Vodáren a.s. Všeobecné podmínky – kolize s podzemními sítěmi (elektro kabely, sdělovací a optické kabely, plynovody, horkovody a jiné inženýrské sítě), se stavbou nebo rekonstrukcí komunikací, chodníků a jiných ploch nebo s nadzemními stavbami různého rozsahu
- Vodohospodářské zařízení provozované Středočeskými vodárnami, a.s. (dále jen SV) nesmí být v souvislosti se stavbou poškozeno. Pro upřesnění průběhu je nutno požádat o vytyčení na místě. Termín je třeba dohodnout alespoň 7 dní předem s provozem SV, a.s., s působností v lokalitě stavby (kontakty: www.svas.cz, tel. 840 121 121).
 - Pokud má SV, a.s. k dispozici zaměření trasy sítí v dané lokalitě v souřadnicích JTSK v elektronické formě (formát*.dgn – MICROSTATION), poskytne podklady na požádání útvar GIS, manažer, tel. 312 812 182.
 - V souběhu vodohospodářského zařízení s jinými podzemními sítěmi požadujeme min. vzdálenost 1,0 m mezi povrchy a křížení dle ČSN 73 6005 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení). Kabel elektro v místě křížení uložit do chráničky sahající min. 1,5 m na obě strany od povrchu potrubí. Menší souběžné vzdálenosti při nedostatku prostoru je nutno prokazatelně dohodnout s příslušným provozem SV a.s. podle konkrétní situace v místě.
 - Požadujeme přizvat ke kontrole příslušný provoz SV, a.s. na místo před záhozem, pokud dojde k odkrytí vodovodního/kanalizačního potrubí při stavbě. Vyjádření provozu bude provedeno zápisem ve stavebním deníku.
 - Je nutné respektovat ochranné pásmo vodovodu a kanalizace – pro DN do 500 mm včetně v rozsahu 1,5m a pro DN nad 500 mm v rozsahu 2,5m – na všechny strany od pláště potrubí. Činnost v ochranném pásmu (dále jen OP) je vymezena Zákonem o vodovodech a kanalizacích č. 274/01 Sb. V tomto prostoru platí následující podmínky:
 - Neumísťovat žádné ani drobné nadzemní stavby. Mezi půdorysnými obrysy základů stavby a potrubí musí být min. vzdálenost 1,5 m nebo 2,5 m podle dimenze potrubí.
 - Prokazatelně dohodnout změny nivelety a použití hutní techniky s příslušným provozem SV, a.s. podle konkrétní situace v místě.
 - Vzdálenost základů sloupů (podpěrné body elektro, veřejného osvětlení apod.) od potrubí a hloubku založení je nutné posoudit z hlediska možného narušení jejich stability při opravách potrubí (výkopové práce).
 - Nepokládat betonové panely a nezpevňovat povrch nad vodními díly monolitickým betonem.
 - Nevysazovat dřeviny – stromy a keře nebo jiné trvalé porosty. Výsadbu v blízkosti OP je zároveň účelné zvažovat tak, aby budoucí rozsah vzrostlé dřeviny do pásma nezasahoval a dřevina nemohla být poškozena při opravách potrubí.