

Ing. Jaroslav Šípek – STAVplan
Lidická 1438/34
323 00 PLZEŇ

V Karlových Varech dne 2.12.2016

Věc: Vyjádření k existenci sítí podzemního a nadzemního vedení

Vážený pane inženýre, dobrý den,

reagujeme na Vaší žádost ze dne 16.11.2016, která k nám dorazila elektronicky dne 18.11.2016 o vyjádření k existenci sítí ve vlastnictví, či správě Karlovarské krajské nemocnice a.s. v zájmovém území Ondříčkovy ulice (zájmové území vyznačeno na zákresu katastrální mapy jako příloha Vaší žádosti).

Tímto Vám sdělujeme, že v zájmovém území dochází ke střetu s nadzemním i podzemním vedením ve správě, nebo vlastnictví Karlovarské krajské nemocnice a.s. Přílohou tohoto vyjádření přikládáme katastrální mapu se zákresem vedení sítí. Zákres v souřadnicovém formátu JTSK nemáme k dispozici.

NADZEMNÍ VEDENÍ

Při Vašem investičním záměru dojde ke střetu s nadzemním vedením, a to vedením, které příčně prochází přes zájmové území (viz zákres v přiložené mapě žlutou barvou). Jedná se o vzdušné vedení optického a telefonního kabelu umístěného na samostatných dřevěných sloupech ve výšce cca 4,5 - 5 m. V zájmovém území se také nachází jeden zlomový sloup, a to při kraji komunikace v živičném pásu 30 cm od opěrné zdi.

Vzhledem k charakteristice vedení (napojení Transfúzní stanice na areál nemocnice – nemocniční informační systém) není možné zařízení ani krátkodobě přerušit! V případě nutnosti přeložení vedení požadujeme k odsouhlasení technické řešení s předstihem minimálně 30 kalendářních dnů před zahájením prací.

PODZEMNÍ VEDENÍ

Při Vašem investičním záměru dojde ke střetu s podzemním vedením, a to vedením, které příčně i podélně prochází přes zájmové území (viz zákres v přiložené mapě modrou barvou). Jedná se o podzemní vedení potrubní pošty a slaboproudých kabelů měření a regulace (MaR).

Vedení vychází z areálu nemocnice cca 6m od hrany křížení komunikací p.p.č. 2592 a p.p.č. 2710 a prochází komunikací příčně s mírným úhlem. Vzhledem k tomu, že vedení bylo zbudováno později, než skladba komunikace, je místo vedení jasně zřetelné opravovaným překopem. Příčné

vedení pod komunikací je uloženo v hloubce 0,7 – 0,8 m v plastové chráničce. Vedení je dále staženo po opěrné zdi do země (plechový zákryt) a dále prochází v zeleném pásu podél komunikace p.p.č. 2592 (Ondříčkova ulice) pod patou opěrné zdi v celkové délce cca 29 m (nezaměřená část), než se stáčí k objektu p.p.č. 2608/1 (Transfúzní stanice). Hloubka uložení v zeleném pásu je 0,5 – 0,7 m, uložení bez chráničky.

Svou charakteristikou se jedná o křehké podtlakové potrubí, které i při menší zátěži praská a i minimální netěsností se stává zcela nefunkčním. Proto jakékoliv práce v ochranném pásmu tohoto vedení (1m na obě strany od osy vedení) musí být prováděny s maximální opatrností a bez zátěže technikou! Taktéž nesmí být potrubí zatěžováno přejezdy technikou.

Vedením (potrubím) se dopravují zejména krevní deriváty a krevní vzorky mezi nemocnicí a Transfúzní stanicí. Narušením tohoto vedení a přerušením dodávek dojde k vážnému narušení chodu nemocnice, které může vyústit v život ohrožující stavy pacientů (především v akutní operativě). Pokud to bude vyžadovat charakter plánovaných prací, vedení může být velmi krátkodobě odstaveno (maximálně několik hodin). Takové odstavení je však nutné oznámit nejméně 30 dní předem, na základě čehož nemocnice zajistí náhradní zásobování krevními deriváty. Toto však nevyhnutelně nese vícenáklady na provoz, které je stavebník povinen Karlovarské krajské nemocnici a.s. uhradit.

Veškeré zásahy do nadzemního i podzemního vedení musí provádět autorizovaná firma využívaná a schválená Karlovarskou krajskou nemocnicí, a.s. Zásahy do vedení, či práce v ochranných pásmech nelze provádět bez vědomí a účasti Provozního a technického oddělení Karlovarské krajské nemocnice a.s.

S pozdravem

.....

Marek Mikeš
Provozní a technické oddělení
vedoucí oddělení

