



*Vodárenská společnost Česká Třebová,
s.r.o.*

Kozlovská 1733, Česká Třebová, 560 02

IČO: 60108118

michal.simek@vsct.cz

tel: 734 789 266

DIČ: CZ60108118

Společnost je zapsaná v obch. rejstříku vedeném Krajským soudem v H. Králové, oddíl C vložka 5247, den zápisu 11.11. 1993

VYJÁDŘENÍ č. 232/22

(Doba platnosti 12 měsíců)

Ing. Vlastimil Šplíchal

***K projektům staveb a činnostem v prostorech, kde se nacházejí podzemní
zařízení a ochranná pásma ve správě VSČT s.r.o.***

Oprava veřejného osvětlení v místní části Křib v České Třebové

*Souhlasíme s předloženou technickou zprávou na opravu veřejného osvětlení v místní části Křib
v České Třebové.*

K předložené žádosti sdělujeme z pohledu dotyku na vodovodní a kanalizační zařízení:

- a) V zájmovém prostoru se **nachází** zařízení v naší správě.
- b) Orientační zákres v přiložené situaci.
- c) Veškeré sítě je nutno **vytyčit! (736518035 p. Tesař).**


- 1. Vodovodní a kanalizační potrubí je chráněno ochranným pásmem dle zákona 274/2001 Sb.**
- 2. Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu.**
- 3. Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu vodovodů a kanalizací.**
- 4. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.**
- 5. Pracovníci provádějící stavební činnost budou prokazatelně seznámeni s polohou zařízení ve správě VSČT.**

6. Při provádění stavebních prací je investor povinen udělat taková opatření, aby nedošlo k poškození vodovodního a kanalizačního zařízení.
7. V místech křížení s vodárenským zařízením budou nové sítě uloženy kolmo do chrániček, nebo žlabů minimálně 0,2m nad nebo pod stávajícím vedením. V místě souběhu bude vzdálenost od zařízení VSČT 1,5m.
8. V místech složitých přechodů vodárenských sítí je třeba při realizaci stavby přizvat správce zařízení, stejně tak při výskytu náhodně nalezených sítí. Veškerá vodárenská zařízení musí být funkční.
9. Při provádění zemních protlaků, bude na potrubích, které protlak kříží provedeno úplné obnažení vodárenských zařízení (vykopána sonda) na náklady stavebníka, aby nemohlo dojít k poškození a ke kontrole stávajících zařízení po provedení protlaku. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
10. Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození vodárenského zařízení.
11. Odkryté vodovodní a kanalizační potrubí včetně přípojek bude v průběhu, nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
12. Správce zařízení bude přizván k předání staveniště zhotoviteli díla a bude informován o době realizace. Před zásypem výkopu bude vyzván k převzetí, které bude stvrzeno zápisem do stavebního deníku.
13. Nad stávajícím ani novým vodovodem a kanalizací vč. objektů na nich postavených ani v jejich ochranných pásmech (1,5m od osy potrubí) nesmí být umístěny žádné trvalé stavby, poutače, ploty, dopravní signalizace a značky, stromy a dřeviny. Zřízení staveniště, skládky materiálu, atp. je nutno projednat s odpovědným pracovníkem VSČT. Vodovod, kanalizace a přípojky musí zůstat nezastavěné a volně přístupné.
14. Stavba a její následný provoz nesmí být v rozporu se stavebním povolením, zákonem o vodovodech a kanalizacích 274/2001 Sb., obchodními podmínkami VSČT a obecně platnými předpisy a zásadami na ochranu vod.

V České Třebové 07.10.2022

Za VSČT s.r.o. Michal Šimek



Vodárenská společnost Česká Třebová, s.r.o.
Kozlovská 1733, Česká Třebová 560 02
IČO: 601 08 118, DIČ: CZ60108118 
Vedená u Krajského soudu v Hradci Králové
Oddíl C, vložka 5247 ze dne 11. 11. 1993