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

***Kozlovská 1733, Česká Třebová 560 02***

*IČO 60108118 marek.novotny@vsct.cz tel: 736518034 DIČ CZ60108118*

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

**ADECO s.r.o.**

**Ing. Vlastimil Šplíchal**

**Komenského 726**

**560 02 Česká Třebová**

***VYJÁDŘENÍ č.35/20***

***Doba platnosti 12 měsíců***

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

#### 

**Rekonstrukce VO – Slovanská, Brožíkova, Dvořákova, V Lukách Česká Třebová**

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

1. *V zájmovém prostoru se* ***nachází*** *zařízení v naší správě*
2. *Orientační zákres v přiložené situaci dgn.*
3. *Veškeré sítě je nutno vytyčit* ***! (i pro projektovou přípravu) 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 1m.*

***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 (2m 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 02.03.2020 Za VSČT s.r.o. Novotný Marek*

**