

Váš dopis zn. **elektronické podání**Ze dne **26.11.2020**Naše značka **1SCVZAD8370**Vyřizuje **Ing. Barbora Rygerová**

referent technické dokumentace

Tel./fax **323 603 731 - 3/323 603 736**Mobil **606 769 032**E-mail: **brygerova@1scv.cz**Datum: **26.11.2020**

Adresa žadatele:

**Multiaqua s.r.o.****Veverkova 1343/1****50002 Hradec Králové**

## Vyjádření společnosti 1.S V, a.s.

Název akce:	Šembera, eský brod, odstranění nánosů v intravilánu, . km 15,940 – 16,920		
Účel vyjádření:	Existence zařízení		
Lokalizační údaje:	Okres:	Kolín	
	Obec:	eský Brod	
	Katastrální území, parcelní číslo:		eský Brod, 928/1 pozemková
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze*		
Kontaktní osoba:	Šárka Volfová		
Kontakt. údaje: tel., e-mail	725938975, sarka.volfova@multiaqua.cz		
Vlastník dotčené IS:	Město eský Brod		
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení		

Ve Vašem zájmovém území se nachází zařízení v provozování společnosti 1. S V, a.s. a jejich ochranná nebo bezpečnostní pásma. Konkrétně se jedná o:

Areál ústřední stanice kanalizace, ústřední stanice kanalizace, Kanalizační ad DN<500, Kanalizační ad DN≥500, Objekt kanalizace, Pípočka kanalizace, Pípočka vodovodu, Vodovodní ad DN<500

V příloze Vám zasíláme zakreslení uvedeného zařízení. Zakreslení liniového vedení slouží pouze jako orientační informace o jeho existenci a nenahrazuje skutečné umístění zařízení v zájmovém území.

Případná existence vodovodních a kanalizačních pípojek není součástí poskytnutého vyjádření, umístění jednotlivých pípojek je nutné ověřit u jednotlivých vlastníků nemovitostí (vlastníkem vodovodní nebo kanalizační pípočky, popřípadě jejich částí zřízených před nabytím účinnosti zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění, je vlastník pozemku nebo stavby pípojené na vodovod nebo kanalizaci, neprokáže-li se opak).

**V případě zájmu o digitální podobu vodohospodářského zařízení si založte novou žádost - žádost o poskytnutí dat dle adresy <https://zadosti.1scv.cz/Requests/reqMain.iface?site=1scv&reason=34>**

Skutečné umístění zařízení je nutné před zahájením stavby vytyčit přímo na místě, nejlépe však ještě před zahájením projektových prací. Vytrasování je možné provést pouze na vodivých materiálech, na ostatních je potřeba k určení přesné trasy provést průzkumné sondy. Vytyčení skutečného umístění zařízení je možné objednat u 1.S V, a.s. na tel. **840 111 322**, [info@1scv.cz](mailto:info@1scv.cz).

Dodržte ochranné pásmo vodovodu a kanalizace dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění a podmínky SN 73 6005 prostorové uspořádání sítí technického vybavení (hloubka krytí, souběh, křížení, použití ochranné konstrukce atd.). V místě křížení je nutné použití ochranné konstrukce (chráničky) min. 1,5 m na obě strany. Nad kanalizační stokou, kanalizačními pípočkami, vodovodním adem, vodovodními pípočkami a v jejich ochranných pásmech nesmí být postaven žádný objekt s výše uvedenou stavbou související.

Manipulace na stávajícím vodohospodářském zařízení je pouze v kompetenci provozovatele. Vodohospodářské zařízení nesmí být v souvislosti se stavbou poškozeno. Pokud při provádění stavby i jakýchkoli inženýrských souvisejících s uvedenou akcí dojde k poškození zařízení v provozování 1. SčV, a.s., náklady spojené s jejich opravou hradí investor stavby. Stavebník je povinen zachovat veškeré nadzemní zařízení stávajících sítí na povrchu terénu a s tím spojené jejich výškové uložení.

Dojde-li v průběhu prováděných prací k odkrytí zařízení v provozování 1. SčV, a.s., musí být vždy přítomen zástupce provozovatele ke kontrole potrubí před provedením záhozu. Vyjádření provozovatele bude provedeno zápisem do stavebního deníku.

V rámci stavebního zákona, resp. jeho prováděcí vyhlášky č. 501/2006 Sb. v platném znění musí být odvádění srážkových vod ze zastavěných ploch nebo zpevněných ploch, pokud se neplánuje jejich jiné využití, řešeno prostřednictvím jejich vsakováním.

Dle § 159 zákona 183/2006 Sb. (stavební zákon) odst. (2), projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivu na životní prostředí.

Dodržte příslušné technické standardy pro vodohospodářská zařízení, které jsou k dispozici na [www.1scv.cz](http://www.1scv.cz).

**Toto vyjádření o existenci sítí nenahrazuje vyjádření k možnosti napojení dané akce na vodohospodářské sítě v provozování 1. SčV, a.s. Pro uvedené je nutné podat novou žádost o vyjádření k možnosti napojení na [info@1scv.cz](mailto:info@1scv.cz).**

**Toto vyjádření o existenci sítí nenahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci pro vydání příslušného rozhodnutí ani souhlas se stavbou. Pro uvedené je nutné podat novou žádost o vyjádření k projektové dokumentaci na [info@1scv.cz](mailto:info@1scv.cz).**

**1.SčV, a.s.**

- 5 -

Ke Kablo 971, 100 00 Praha 10  
iČ: 47549793, DIČ: CZ 47549793

provoz:  
Novohospodská 93, 261 01 Příbram IX

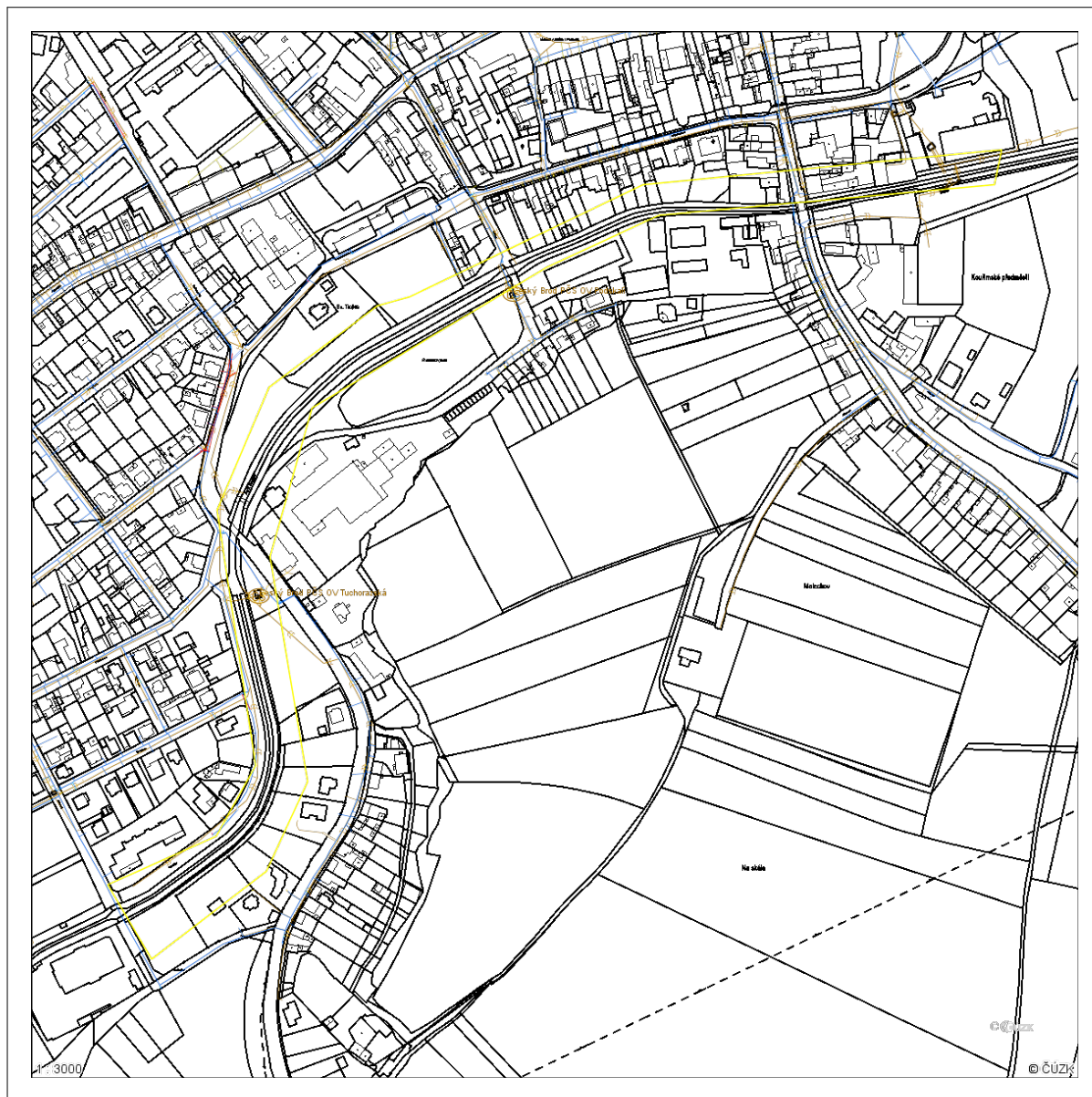
Ing. Bc. Robert Morávek, ŘS Hom  
provozní a technický ředitel

\*P íloha: situace zájmového území

P íloha k žádosti o poskytnutí informace ze dne: **26.11.2020**

Naše zna ka: **1SCVZAD8370**

### Situace zájmového území



- |                                    |                                      |                             |
|------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| Úsek vodovodního řadu              | Úsek kanalizačního řadu              | Linie elektro               |
| Úsek vodovodního řadu              | Úsek kanalizačního řadu: dešťová     | Ochranné pásmo: I. stupeň   |
| Úsek vodovodní přípojky            | Úsek kanalizační přípojky            | Ochranné pásmo: II. stupeň  |
| Úsek vodovodní přípojky            | Úsek kanalizační přípojky: dešťová   | Ochranné pásmo: III. stupeň |
| Úsek vodovodního řadu: mimo provoz | Úsek kanalizačního řadu: mimo provoz | Ostatní                     |
| Úsek vodovodního řadu: zrušeno     | Úsek kanalizačního řadu: zrušeno     |                             |