



Váš dopis zn.:  
ze dne: 21. 7. 2020  
Naše značka: O20690063089/UTPCUL/Ma  
Vyřizuje: Hana Frčková  
Datová schránka: f7rf9ns  
Telefon: 840 111 111  
Email: [info@scvk.cz](mailto:info@scvk.cz)  
Datum: 12. 8. 2020

Ing. Vladimír Polda  
Riegrova 658/79  
405 02 Děčín II.

### Vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Název akce:	<b>Veřejné osvětlení a dešťová kanalizace, ul. Tovární, Vítězství k.ú. Boletice nad Labem</b>
Účel vyjádření:	<b>K dokumentaci (DUR/DUS/DSP/DPS a změně DUR/DUS/DSP/DPS) stavby</b>
Zájmové území:	Okres: Děčín
	Obec: Děčín
	Část obce, ulice, č.p.: Děčín 32 – Boletice nad Labem, ul. Vítězství, Tovární
	Katastrální území, parcelní číslo: Boletice nad Labem, st.p.č. 67, 76, p.p.č. 44/15, 64, 66, 69, 74/1, 78, 81, 98/2, 100, 113 a související (viz přílohu)
Žadatel:	Ing. Vladimír Polda
Adresa, tel., e-mail	732 469 463, <a href="mailto:v.poldinek@seznam.cz">v.poldinek@seznam.cz</a>
Investor:	STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN
Adresa, tel., e-mail	Mírové nám. 1175/5, Děčín IV.
Projektant:	Ing. Vladimír Polda
Vlastník dotčené IS	SVS
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	<b>Byly splněny podmínky předcházejících vyjádření a vydaných rozhodnutí ANO/NE – vyjádření o existenci sítí</b>
Platnost vyjádření:	<b>jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)</b>

#### Popis navrženého řešení:

Projektová dokumentace řeší **novou dešťovou kanalizaci v ul. Tovární** na p.p.č. 64, 100, k.ú. Boletice nad Lab. s jejím zaústěním do zatrubněné části Boletického potoka pod vozovkou v ul. Tovární. Součástí této kanalizace je i příprava pro budoucí napojení dešťové kanalizace dle PD SUDOP – odbočka s ukončením na hranici s p.p.č.34/1, v místě budoucího napojení od šachty Š84. Stavba dešťové kanalizace je navržena pouze na pozemcích stavebníka.

Dále dokumentace řeší **veřejné osvětlení v ul. Tovární** a navazujících bezejmenných komunikacích a **nové veřejné osvětlení chodníku v části ul. Vítězství**. Podél ul. Vítězství a ul. Tovární bude zrušeno stávající nadzemní vedení VO včetně svítidel a bude nahrazeno novým podzemním vedením v chodníku. Nové trasy vedení a svítidla jsou nově umístěny pouze do pozemku stavebníka, stávající nadzemní vedení na pozemcích jiných majitelů budou zrušena. Odvodnění komunikace v ul. Tovární je vyřešeno uličními vpusti s jejich zaústěním z části do stávající jednotné kanalizace a z části do stávající vodoteče – zatrubněné části Boletického potoka. Na základě požadavku SVS je navržena nová, samostatná dešťová kanalizace se zaústěním do stávající spojné šachty na zatrubněné části vodoteče.



Z hlediska koordinace s navazující stavbou rekonstrukce kanalizačního a vodovodního řadu je stavba rozdělena na dvě části :

D.1.4. Děšťová kanalizace – bude realizována v souběhu s rekonstrukcí řadu jednotné kanalizace a vodovodního řadu

D.2 Veřejné osvětlení, které bude realizováno po dokončení kanalizačních a vodovodních řadů v rámci opravy vozovky a chodníků v ul. Tovární. Nové veřejné osvětlení je v PD zařazeno jako technické a technologické zařízení

Toto stanovisko neobsahuje vyjádření k přeložkám stávající vodohospodářské infrastruktury. V případě, že předložená dokumentace obsahuje návrh přeložky, je na stavbu přeložky vydáno samostatné vyjádření.

**Při realizaci stavby dojde ke střetu se sítěmi ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.**

S obsahem dokumentace pro územní řízení a provádění výše uvedené stavby souhlasíme za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- 1) Zahájení prací nám bude 15 dní předem písemně nebo e-mailovou poštou oznámeno včetně jména a telefonického spojení na stavební dozor a zhotovitele stavby.
- 2) **Před započítím prací požádá stavebník o vytýčení vodohospodářského zařízení. Vytýčení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. je nutné objednat na tel. 840 111 111; [info@scvk.cz](mailto:info@scvk.cz).**
- 3) **V oblasti křížení (v ochranném pásmu) s námi provozovaným zařízením je nutné jít otevřeným výkopem, práce provádět ručně se zvýšenou opatrností.**
- 4) V případě nejasností budou provedeny kopané sondy či vytýčení inspekční kamerou. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli. Stavebník odpovídá za eventuální škodu na vodohospodářském zařízení způsobenou svojí činností.
- 5) Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Naše společnost není jejich správcem (viz §3, odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění), se žádostí o informaci o existenci přípojek se obraťte na jejich vlastníky, tedy na vlastníky nemovitostí, jejichž pozemky budou stavbou dotčeny.
- 6) **Při realizaci inž. sítí požadujeme dodržení ČSN 736005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení a zákonů pro ukládání inž. sítí. Při umístění jakýchkoliv staveb, včetně oplocení (HUP, kiosky nn, opěrné zdi) je nutné respektovat ochranné pásmo vodovodního řadu a kanalizační stoky dle zákona č. 274/2001 Sb. Zákon o vodovodech a kanalizacích v platném znění.**
- 7) Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci musí být předložena ke schválení naší společnosti před dalším postupem prací.
- 8) V případě, že dojde při realizaci stavby k nalezení dalšího vodohospodářského zařízení, které není uvedeno v dokumentaci stavby, požadujeme provést samostatné jednání o způsobu ochrany zařízení nebo o jeho eventuální přeložce nebo zrušení.
- 9) **Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného zařízení.**

Technické standardy vodohospodářských staveb Severočeské vodárenské společnosti a. s. jsou k dispozici na [www.svs.cz](http://www.svs.cz). Obecné technické podmínky pro zpracování projektové dokumentace jsou k dispozici na [www.scvk.cz](http://www.scvk.cz).

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

415 50 Teplíc, Přítkovská 1039

IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451

Hana Frčková

referent technickoprovozní činnosti

Příloha:

1. Situace a orientační zakres s vyznačeným zařízením provozovaným společností Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
2. Situace stavby z PD

