



Váš dopis zn.:
ze dne: 17. 5. 2019
Naše značka: O19690049449/UTPCUL/Se
Vyřizuje: Ing. Pavlína Sedlmaierová
Datová schránka: f7rf9ns
Telefon: 840 111 111
Email: info@scvk.cz
Datum: 22. 5. 2019

FIRAST s.r.o.
Paní Stanislava Poláková
V Korytech 972/12
100 00 Praha 10 - Strašnice

Vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení stavby

Název akce:	„Rekonstrukce mostu DC-021 v ul. Revírní“ k.ú. Prostřední Žleb
Účel vyjádření:	K dokumentaci (DSP/DPS a změně DSP/DPS) stavby a vyjádření hydrogeologa k předložené dokumentaci stavby
Zájmové území:	Okres: Děčín
	Obec: Děčín
	Část obce, ulice, č.p.: Prostřední Žleb, ul. Revírní, Žlebská Katastrální území, parcelní číslo: Prostřední Žleb, p.p.č 1295/2, 1179/5, 1295/4 a související (viz přílohu)
Žadatel:	FIRAST s.r.o.
Adresa, tel., e-mail	V Korytech 972/12, 100 00 Praha 10 - Strašnice, tel.: + 420 777 229 913, firast@seznam.cz
Investor:	Statutární město Děčín
Adresa, tel., e-mail	Mírové nám. 1175/5, 405 02 Děčín
Projektant:	FIRAST s.r.o.
Vlastník dotčené IS	SVS
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	Byly splněny podmínky předcházejících vyjádření a vydaných rozhodnutí ANO/NE – SCVKZAD13888 ze dne 5. 1. 2019
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)

Popis navrženého řešení:

Projektová dokumentace řeší opravu konstrukce mostu v ul. Revírní v k.ú. Prostřední Žleb, a to odstraněním stávající nosné konstrukce, která bude nahrazena novou nosnou konstrukcí provedenou na stávajících sanovaných kamenných opěrách. Nově bude provedena přilehlá komunikace. Před vybetonováním nosné konstrukce budou provedeny mikropiloty (na každé straně 4) o průměru 150 mm, které budou procházet stávajícími kamennými opěrami. Tím dojde k propojení s nově vybetonovaným úložným prahem a posléze provedenou žb nosnou konstrukcí. Nový most bude jednoplošný a jeho průjezdná šířka mezi římsami bude 3,5 m. Výkopové práce v blízkosti inž. sítí je nutno provádět ručně se zvýšenou opatrností, aby nedošlo k jejich narušení.

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

S obsahem dokumentace pro stavební povolení 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. a jeho následné zakreslení do situace je nutné objednat na tel. 840 111 111; info@scvk.cz.**
- 3) 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.
- 4) 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.
- 5) **Při realizaci inž. sítí požadujeme dodržení ČSN 736 005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení a zákonů pro ukládání inž. sítí. Při umístění jakýchkoliv staveb, včetně oplocení (HUP, kiosky nn, opěrné zdi, pergoly) je nutné respektovat ochranné pásmo vodovodního řadu a kanalizační stoky dle zákona č. 274/2001 Sb. Zákon o vodovodech a kanalizacích v platném znění.**
- 6) Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci musí být předložena ke schválení naší společnosti před dalším postupem prací.
- 7) 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.
- 8) **Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného zařízení.**
- 9) **Výkopové práce v blízkosti inž. sítí je nutno provádět ručně se zvýšenou opatrností, aby nedošlo k jejich narušení.**

Technické standardy vodohospodářských staveb Severočeské vodárenské společnosti a. s. jsou k dispozici na www.svs.cz. Obecné technické podmínky pro zpracování projektové dokumentace jsou k dispozici na www.scvk.cz.

Specializované hydrogeologické stanovisko

Specializované hydrogeologické stanovisko k záměru „Rekonstrukce mostu DC-021 v ul. Revírní“ k.ú. Prostřední Žleb:

Po prostudování Vámi zaslaných podkladů Vám sdělujeme:

1. Předmětná stavba se nachází v ochranném pásmu vodních zdrojů II. stupně (*dále OPVZ*) Děčinský Sněžník, které je ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a. s.
2. **Veškeré činnosti spojené s realizací předmětné stavby a hospodařením v této oblasti musí probíhat tak, aby nedošlo ohrožení podzemních vod (*ztráta či změna vydatnosti, kvality apod.*) a dále tak, aby nedošlo ke zhoršení jejich využitelnosti pro vodárenské účely.**
3. **Realizace a následné provozování staveb v zájmové oblasti se musí řídit podmínkami hospodaření v OPVZ z nichž uvádíme:**

Omezení a zákazy platné pro OPVZ II. st.:

- V OPVZ je možné vybudovat pouze zpevněná a nepropustná hnojiště a komposty.
- **Zákaz hnojení kejdou, močůvkou, silážními šťávami či odpadní vodou (*např. z DČOV*) na zmrzlou nebo silně provlhlčenou půdu.**

- V tomto území je nutné vyloučení vsakování vod nebo jiných látek, které by mohly mít negativní vliv na jakost podzemních vod.
 - Zákaz skladování rozpustných průmyslových hnojiv, vápeno – hořečnatých substrátů.
 - Zákaz ničení plevelů chemickými postřiky.
 - **Dopravní prostředky musí být zabezpečeny proti úniku ropných látek (parkování pouze na plochách zabezpečených proti úniku ropných látek do horninového prostředí – plochy vybavené vhodným čistícím zařízením odpadních vod, např. sorpční fólií).**
 - Při ošetření zeleně používat ekologicky šetrné prostředky určené pro manipulaci v ochranných pásmech vodních zdrojů.
 - Zákaz zakládání skládek.
 - Zákaz používání pesticidů.
 - Zákaz skladování PHM, či jiných látek nebezpečným podzemním vodám.
 - Je nepřípustné silážování.
 - **Zákaz mytí a údržby osobních aut a mechanizačních prostředků (Ize provádět pouze na vyhrazených a zpevněných plochách, vybavených vhodným čistícím zařízením odpadních vod).**
4. Odpady vzniklé při výstavbě a provozu předmětného záměru musí být likvidovány prostřednictvím k tomu oprávněných osob a v souladu s platnou legislativou. Doklady o jejich likvidaci musí být archivovány u majitele stavby a v případě potřeby předloženy ke kontrole.
 5. Při pracích spojených s využitím prostředků mechanizace je třeba dbát na to, aby nebyla poškozena vodohospodářská zařízení. Je třeba používat ekologické oleje a mazadla (*odbouratelné*). Pro případ havárie musí být obsluha vybavena havarijní soupravou (*sorpčními prostředky*) a proškolená pro její aplikaci.
 6. Případnou havárii spojenou s únikem ropných látek, nebo jiných látek nebezpečných podzemním vodám je potřeba neprodleně hlásit na tel 840 111 111 (*Call centrum Severočeských vodovodů a kanalizací, a. s.*).
 7. **Správním orgánem kompetentním v rozhodování o přípustnosti realizace předmětného záměru v OPVZ je příslušný vodoprávní úřad.**

Upozorňujeme, že v případě způsobení škody na zdrojích podzemní vody, které naše společnost využívá pro zásobování obyvatelstva pitnou vodou (*ztráta či změna vydatnosti*) realizací či následným užíváním plánovaného záměru, bude naše společnost požadovat náhrady.

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
 415 50 Teplice, Přítkovská 1639
 IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451
 164

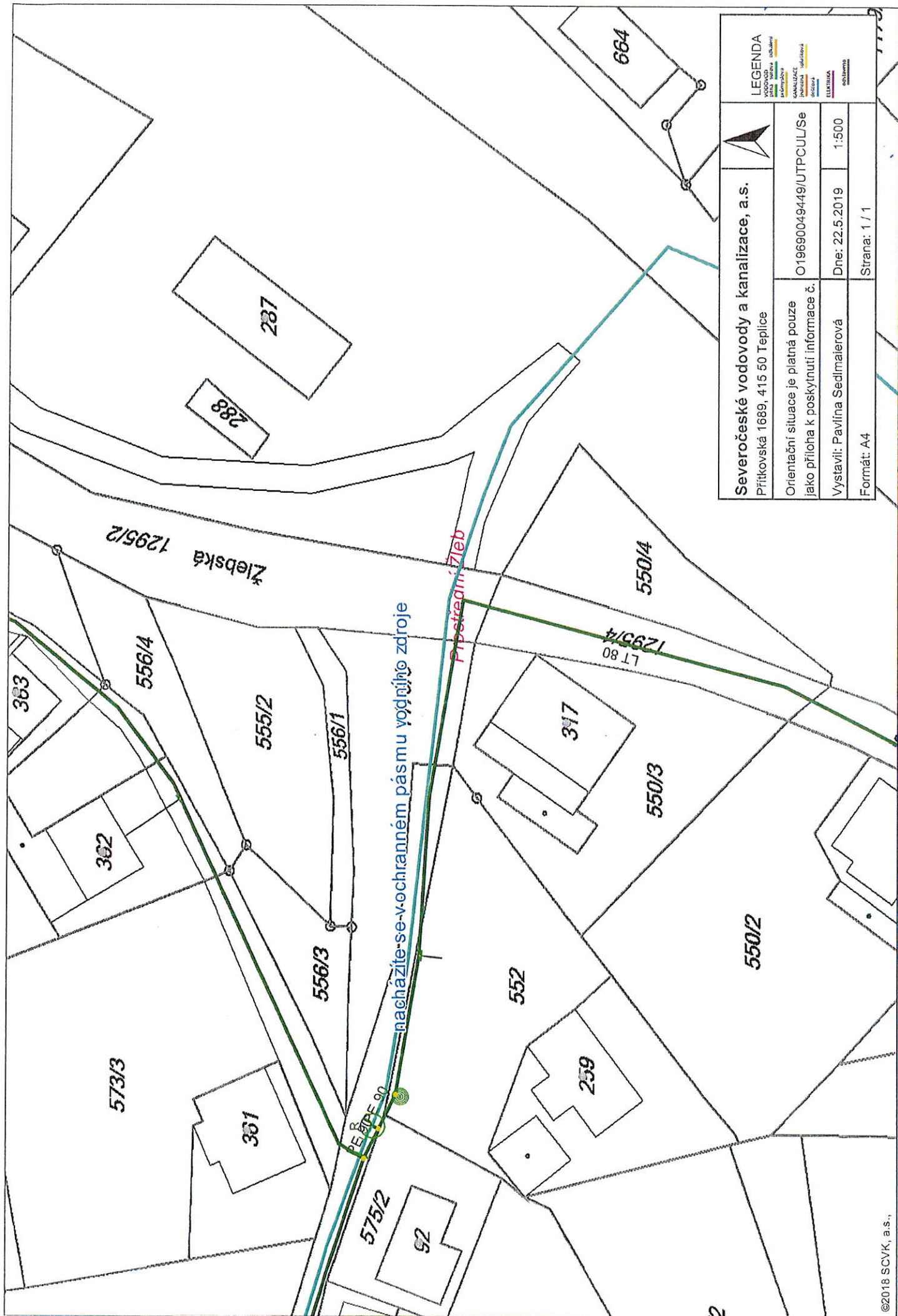
Sedlmaierová

Ing. Pavlína Sedlmaierová
 referent technickoprovozní činnosti



Na vědomí: p. Martin Štorek (pouze elektronicky)

Příloha:

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



140

Návrh projektu REKONSTRUKCE MOSTU DC-021 V UL. REVIRNI		STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN Mírové náměstí 1175/5 405 38 DĚČÍN IV	Zednářský podnik Ing. Radeš Bohuš Vedoucí podnik Ing. Denisa Bořatová Vypracoval Ing. Denisa Bořatová Hladízek	Dodavatel  Projektová, inženýrská a obchodní společnost V Korytech 672/72, Praha 10, 100 KČ 287 09 37 info@pudorys.cz	Výtisk 1/2018 Stupeň zpracování: DPS 1:50	C. příloha C.1.1.2.