



Váš dopis zn.:
ze dne: 22. 02. 2023
Naše značka: O23690024435/ÚTPČMO/VP
Č. složky 612114668
Vyřizuje: Petra Váchová
Datová schránka: f7rf9ns
Telefon: 840 111 111
Email: info@scvk.cz
Datum: 01. 03. 2023

Petr Andrejkovič
Masarykova 3502/93
400 01 Ústí nad Labem

Vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Název akce:	Bílina, ul. Horská, p. p. č. 806/1 – rekonstrukce mostů přes Lukovský potok
Účel vyjádření:	předložená dokumentace pro stavební povolení
Zájmové území:	Okres: Teplice
	Obec: Bílina
	Část obce, ulice: ul. Horská
	Katastrální území, parcelní číslo: k. ú. Bílina, p. p. č. 806/1
Kontaktní osoba:	Petr Andrejkovič
Tel., e-mail	tel: +420 731 459 016 e-mail: info@pd13.cz
Investor:	Město Bílina
Projektant:	Ing. Karel Šťastný
Vlastník dotčené IS	SVS a.s.
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	O23690013223, ze dne 1.2.2023
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:

Předložená projektová dokumentace řeší rekonstrukci mostů přes Lukovský potok na p. p. č. 806/1 v k. ú. Bílina.

Most SO201 – je navržen ze ŽB prefabrikované desky uložené na betonový prah.

Most SO202 – je navržen ze ŽB prefabrikované desky uložené na betonový prah.

U obou mostů dále dojde k sanaci opěr a k novému osazení ocelového zábradlí.

Navrženými stavebními pracemi nedojde ke střetu s VH zařízením provozovaným spol. SČVK, a.s.

S vydáním stavebního povolení / územního souhlasu / na základě předložené dokumentace ke stavebnímu řízení
souhlasíme,



za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- 1) **Stavebník bere na vědomí skutečnost, že v dané lokalitě se nachází zařízení ve správě spol. SČVK a.s. a nadále se bude řídit ustanoveními zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění.**
- 2) Zahájení prací nám bude oznámeno 15 dní předem písemně, nebo e-mailovou poštou, včetně jména a telefonického spojení stavebního dozoru a dodavatele stavby – e-mail: info@scvk.cz.
- 3) Před zahájením prací požadujeme vytýčení stávajícího vodohospodářského zařízení na místě.
- 4) Investor stavby prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení, včetně jeho profilu, upozorní organizace provádějící práce na možnou polohovou odchylku uložených sítí od výkresové dokumentace.
- 5) Je nutno respektovat a zachovat funkční povrchové znaky vodohospodářského zařízení. Požadujeme přizpůsobit nové úrovni povrchu veškerá zařízení a příslušenství vodovodního řadu a kanalizační stoky mající vazbu na terén a ve spolupráci s provozem vodovodů a kanalizací zajistit jejich funkčnost. Maximální změna výšky krytí bude cca 0,20 m. O této kontrole bude proveden záznam do stavebního deníku, případně vytvořen samostatný protokol, který bude podkladem pro kolaudační nebo převjímací řízení.
- 6) Zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo kanalizace. V ochranném pásmu kanalizace, mimo zpevněné plochy komunikace, nebude pojíždět těžká technika.

V ochranném pásmu vodovodu a kanalizace se vlastník pozemku zdrží níže uvedených činností:

- a.) provádění zemních prací, které by mohly ohrozit technický stav vedení nebo jeho plynulé provozování
- b.) provádění terénních úprav
- c.) vysazení trvalých porostů, dřevin, jejichž kořenový systém a jejich zatížení naruší vedení
- d.) provádění skládek

Zemní práce v ochranném pásmu budou prováděny vždy ručně.

Ochranná pásma jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny vodovodního potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu

- a.) u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m,
 - b.) u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm, 2,5 m,
 - c.) u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti podle písmen a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.
- 7) 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.



- 8) Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli – kontakty SČVK provoz Teplice. Stavebník odpovídá za eventuální škodu na vodohospodářském zařízení způsobenou svojí činností. Upozorňujeme, že při porušení námi provozovaného zařízení budou veškeré náklady na opravu a náhradní zásobování pitnou vodou, případně náklady na odstranění vzniklých škod dalším subjektům účtovány stavebníkovi.
- 9) Kontakt Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. – provoz Bílina: provoz vodovodů: Miloš Klemsa – tel.: 606 606 320, provoz kanalizací – Bc. Jan Šeda – tel.: 775 040 310.

Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci musí být předložena ke schválení naší společnosti před dalším postupem prací.

Obecné technické podmínky pro realizaci a kolaudaci staveb jsou k dispozici na www.scvk.cz.

S pozdravem

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
415 50 Teplice, Přítkovská 1689
IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451
Petra Váchová
referent technickoprovozní činnosti

Příloha: --