



Váš dopis zn.:

ze dne:

9. 1. 2025

Naše značka:

SCVKZAD226267/UTPCUL/WJ

Vyřizuje:

Ing. Jiří Waszmuth

Datová schránka:

f7rf9ns

Telefon:

840 111 111

Email:

info@scvk.cz

Datum:

21. 1. 2025

Mürabell s.r.o.

Ing. Milan Müller

Hořejší 116

267 03 Hudlice

**Vyjádření k projektové dokumentaci pro povolení záměru dle
zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů,
a jejich změn a staveb s ní souvisejících**

Název akce:	Stříbrný potok ve Šluknově v ul. Budišínské č.p. 158
Účel vyjádření:	Vyjádření k projektové dokumentaci pro povolení záměru dle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a jejich změn a staveb s ní souvisejících
Zájmové území:	Okres: Děčín
	Obec: Šluknov
	Část obce, ulice, č.p.: Šluknov, ul. Budišínská, Potoční, Svobodovo náměstí
	Katastrální území, parcelní číslo: Šluknov, p.p.č. 1885, 113, 115 a související
Žadatel:	Mürabell s.r.o., Ing. Milan Müller
Adresa, tel., e-mail	Hořejší 116, 267 03 Hudlice Tel: +420 608 024 636, E-mail: mmuller@hydroka.cz
Investor:	Povodí Ohře, s.p.
Projektant:	Ing. Milan Müller
Vlastník dotčené IS	Severočeská vodárenská společnost a. s. (dále jen „SVS“)
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 rekonstrukci pravého břehu Stříbrného potoka ve Šluknově.

Začátek je v korytě pod mostním objektem v ul. Budišínská, cca v ř.km 0,996, konec je u návodní strany mostu v ul. Dr. Milady Horákové cca v ř.km 1,131. Celková délka úpravy toku 135 m. Stávající opevnění v délce ca 115 m, které je v zájmovém úseku předmětem úprav, je různého stáří, konstrukce i stupně poškození. Část opevnění pravého břehu koryta tvoří opěrné zdi, část koryta je bez opevnění, případně pouze s opevněním paty svahu.

Typ 55

strana 1 / 3

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Průtkovská 1689 • 415 50 Teplice

Tel.: 601 267 267, Tel.: 840 111 111 • E-mail: info@scvk.cz • www.scvk.cz

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku oddíl B, vložka 465, u Krajského soudu v Ústí nad Labem.
IČ: 49099451 • DIČ: CZ49099451

Člen skupiny Severočeská voda



Podélný sklon koryta je velmi malý, pouze 3‰. Na začátku úseku je podél pravého břehu v místě zaústění potrubí a silničního rigolu hluboký výmol, ve střední a horní části úseku je u obou břehů náplav, který pod horním mostem přechází do středu koryta.

Kapacita koryta nebude měněna. Sklon dna podél pravého břehu bude odpovídat vyrovnanému sklonu dna v předmětném úseku. Příčný profil v místě obnovy nábrežních zdí bude pravoúhlý, nebo jednostranně lichoběžníkový. Opevnění lichoběžníkového profilu bude na pravém břehu provedeno figurou z kamenné rovnániny. Zdivo bude provedeno jako tížné zdi, základ s přesazenou patou, šikmým lícem ve sklonu 10:1 a svislým rubem. V oblasti u silničních mostů bude tvar příčného profilu přizpůsoben plynulému navázání břehů na boční křídla mostů.

SO 01 - Oprava opevnění koryta se týká pravobřežní zdi v horní části úseku a odtěžení náplavů.

SO 02 - Rekonstrukce opevnění koryta se týká pravobřežní zdi v dolní části úseku, rovnánin a smýcení živého plotu, včetně náhradní výsadby.

S obsahem projektové dokumentace pro řízení o povolení záměru dle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů výše uvedené stavby

souhlasíme po splnění následujících podmínek:

- 1.1 **Před započítím prací požádá stavebník o vytýčení vodohospodářského zařízení.** Vytýčení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti SČVK je nutné objednat na: tel. 601 267 267 / 840 111 111; info@scvk.cz. V případě písemného objednání vystavujete objednávku na servisní organizaci provozovatele – společnost Severočeská servisní a.s. Upozorňujeme, že tato služba může být zpoplatněna.
- 1.2 **V případě, že dojde ke střetu se zařízením v naší správě, jste povinen toto neprodleně oznámit na tel. 840 111 111 a projednat s naší společností.**
- 1.3 **V rámci provádění zemních, stavebních a ostatních prací v ochranném a bezpečnostním pásmu zařízení ve správě SČVK požadujeme plné respektování tohoto zařízení, a to za dodržení všech předpisů a norem, které se k této činnosti vztahují zejména pak:**
 - 1.3.1 **Dodržování zákonných povinností zejména v souvislosti s návrhem a realizací záměru v ochranných pásmech vodních zdrojů § 30 Ochranná pásma vodních zdrojů (dále jen OPVZ), zákon č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů.**
 - 1.3.2 **Dodržování zákonných povinností zejména v souvislosti s návrhem a realizací záměru v ochranných pásmech řadů a stok § 23 Ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok, zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, ve znění pozdějších předpisů.**
 - 1.3.3 **Při realizaci inženýrských sítí požadujeme dodržení ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ a zákonů pro ukládání inženýrských sítí.**
- 1.4 **Zahájení prací nám bude 15 dní předem písemně nebo e-mailovou poštou info@scvk.cz oznámeno včetně jména a telefonického spojení na stavební dozor, zhotovitele stavby a stavebníka.**
- 1.5 **Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného zařízení.**
- 1.6 **Dojde-li ke vstupu do ochranného pásma v průběhu prováděných či k odkrytí zařízení ve správě SČVK v průběhu realizace záměru požadujeme být přizváni na stavbu za účelem kontroly zařízení v naší správě a současně požadujeme, aby před zásypem došlo našimi pracovníky SČVK či pracovníky servisní organizace provozovatele – společnost Severočeská servisní a.s. k zápisu souhlasu do stavebního deníku.**
- 1.7 **Při případném nedodržení těchto podmínek bude naše společnost požadovat náhradu způsobených škod a uvedení vzniklých nesrovnalostí do souladu s právními předpisy a normami.**



- 1.8 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.
- 1.9 **V případě, že dojde během stavebních prací ke změnám nivelet v tomto úseku, požadujeme zajistit úpravu výškového osazení ovládacích poklopů našeho zařízení.**
- 1.10 Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Se žádostí o informaci o existenci přípojek se obračejte na vlastníky přípojek, kdy vlastníkem vodovodní nebo kanalizační přípojky, popřípadě jejích části zřízených před nabytím účinnosti zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění, je vlastník pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci, neprokáže-li se opak.

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

Poskytnuté vyjádření je vyjádřením k projektové dokumentaci ve věci povolení záměru stavby, nikoliv k zahájenému řízení ve věci povolení záměru.

Technické standardy vodohospodářských staveb SVS jsou k dispozici na www.svs.cz. Obecné technické podmínky pro zpracování projektové dokumentace jsou k dispozici na www.scvk.cz.

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

415 50 Teplice, Přítkovská 1689

IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451

Ing. Jiří Waszmuth
referent technickoprovozní činnosti

Příloha:

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

