



Váš dopis zn.: SCVKZAD169212
ze dne: 9. 5. 2023
Naše značka: SCVKZAD169212/UTPCUL/Ma
Vyřizuje: Hana Frčková
Datová schránka: f7rf9ns
Telefon: 840 111 111
Email: info@scvk.cz
Datum: 30. 5. 2023

HG partner s.r.o.
Ing. Adéla Jůzová
Smetanova 200
250 82 Úvaly u Prahy

Vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Název akce:	„OPŠ 07/2021 Ostružník-Děčín-Přípeř“ k.ú. Prostřední Žleb
Účel vyjádření:	K dokumentaci (DUR, DSP a změně DUR, DSP) stavby
Zájmové území:	Okres: Děčín
	Obec: Děčín
	Část obce, ulice, č.p.: Prostřední Žleb, ul. Drážďanská č.p.17
	Katastrální území, parcelní číslo: Prostřední Žleb, p.p.č. 1277 (viz přílohu)
Žadatel:	HG partner s.r.o., Ing. Adéla Jůzová
Adresa, tel., e-mail	739 255 607 juzova@hgpartner.cz
Investor:	Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov
Projektant:	Ing. Adéla Jůzová, HG partner s.r.o., IČO: 27221253
Vlastník dotčené IS	SVS
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	Byly splněny podmínky předcházejících vyjádření a vydaných rozhodnutí ANO/NE – podmiňující vyjádření nebylo vydáno
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)

Upozorňujeme, že stavba je situována ve II. stupni velkoplošného ochranného pásma vodních zdrojů Děčínský Sněžník, které je ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Popis navrženého řešení:

Projektová dokumentace řeší obnovu opevnění a zajištění stability břehů, ochranu před vodní erozí, optimalizaci odtokových poměrů pro koryto vodního toku Ostružník k.ú. Prostřední Žleb.

Ve stávajícím stavu kříží vodovodní přípojka tok v úrovni pod mostovkou. Projektant předpokládá potrubí PE DN 50 (popř.) ocel. Vedení bylo vytyčeno, vydán vytyčovací protokol. V rámci projektu je navržena změna nivelety toku, nové opevnění a výstavba nové mostní konstrukce vedoucí přes koryto – nová mostovka, nové podpěry.

Typ 9

strana 1 / 4

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Přítkovská 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



Stavbou dojde k odstranění stávajícího mostu v ulici Drážďanská u domu číslo popisné 17, pod jehož mostovkou vede stávající trasa vodovodní přípojky.

V současném stavu tvoří vodovodní přípojka překážku v průtočném profilu, řešení není dále vhodné z důvodu hloubky uložení a ochrany – riziko promrznání.

Přeložení je navrženo do ocelové chráničky DN 110 dl. 2,85 m uložené pod úroveň nivelety dna, která bude obetonována v min. tloušťce 20 cm. Přeložení bude na jednom konci napojeno na navrtávací pás na hlavním řadu a na druhém na stávající vedení vodovodní přípojky.

Potrubí bude uloženo na hutněné štěrkopískové lože frakce 0-8, tl. 100 mm, obsypáno štěrkopískovým obsypem. V úrovni 30cm nad potrubím bude umístěna výstražná folie dle ČSN.

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 a stavební řízení a pro 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.**
- 3) **V oblasti křižení (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 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.**
- 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.**
- 10) **V případě, že dojde během stavebních prací ke změnám nivelet v tomto úseku, požadujeme zajistit úpravu výškového osazení ovládacích poklopů našeho zařízení.**



- 11) Důrazně upozorňujeme, že v zájmovém území dochází ke křížení plánované stavby s vodovodními řady a kanalizačními stokami. Požadujeme, aby byla zachována plná funkčnost a ochrana tohoto vodohospodářského zařízení.
- 12) Požadujeme součinnost s pracovníky provozovatele a vlastníka VHI v rámci eventuální rekonstrukce tohoto zařízení.

**Specializované hydrogeologické stanovisko k akci „OPŠ 07/2021 Ostružník-Děčín-Přípeř“,
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) Děčínský 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 DCOV) na zmrzlou nebo silně provlhčenou 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 (lze 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.

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.

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

415 50 Teplice, Přítkovská 1689

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

