



Váš dopis zn.: ---
ze dne: ---
Naše značka: O23690034879/ÚTPČMO/Kd
Složka: (612115976)
Vyřizuje: **Jiří Kodad**
Datová schránka: **f7rf9ns**
Telefon: 840 111 111
Email: info@scvk.cz
Datum: 27. 03. 2023

TOP CON SERVIS s.r.o.
Ke Stírce 1824/56
182 00 Praha

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

Název akce:	Rekonstrukce mostu v km 26,000 na trati Kaštice - Kadaň
Účel vyjádření:	Správní řízení – stavební povolení, provádění stavby
Zájmové území:	Okres: Chomutov
	Obec: Kadaň
	Část obce, ulice, č.p.: Kadaň
	Katastrální území, parcelní číslo: p. p. č. 3521/1, 2655/1, 3521/2, 2804/1, k. ú. Kadaň
Žadatel:	Lenka Hluší
Adresa, tel., e-mail	Tel.: +420 733 526 577, hlusi@topcon.cz
Investor:	Správa železnic, státní organizace
Adresa, tel., e-mail	Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem
Projektant:	TOP CON SERVIS s.r.o.
Vlastník dotčené IS	SVS
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	SCVKZAD162534 ze dne 27. 02. 2023
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení

Popis stavby:

SO 11-20-01 Most v km 26,000

Bude provedena oprava závad vzešlých z diagnostického průzkumu a přepočtu (2021). Budou osazeny nové mostnice 240-260x240x2400 z tvrdého dřeva a obnovena PKO a vodotěsná izolace na kamenných klenbách a opěrách.

SK 11-00-02 Železniční svršek a spodek

Účelem stavby je provedení takových stavebních činností a úprav, které umožní realizaci rekonstrukce mostu v evidenčním kilometru 26,000 na regionální trati Kaštice – Kadaň-Předměstí. V rámci stavební činnosti bude provedena demontáž kolejového roštu a odtěžení kolejového lože v části řešeném rozsahu. Budou zřízeny

strana 1 / 3

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.

IC: 49099451 • DIČ: CZ49099451

Člen skupiny Severočeská voda



vyjádření č: O23690034879/ÚTPČMO/Kd ze dne 27. 03. 2023

přechodové oblasti mostu dle předpisu SŽDC S4 a v části řešeného úseku bude zřízeno nové odvodnění. Zpětně se zřídí nové kolejové lože a nový kolejový rošt. Bude nově zřízena bezстыková kolej v části řešeného úseku.

SO 11-10-01 Železniční svršek

Stavební objekt řeší rekonstrukci železničního svršku v celkovém rozsahu km 25,659 289 - km 26,394 513, která je navržena z důvodu rekonstrukce mostu v km 26,000 trati Kaštice – Kadaň - Předměstí.

V km 25,659 289 – km 25,887 000 na začátku řešeného úseku proběhne pouze směrová a výšková úprava stávající GPK (geometrické polohy koleje).

V km 25,695 000 – km 25,887 000 bude úpravě stávající GPK předcházet výměna stávajícího pravého kolejnicového pásu tvaru A za užití kolejnice tvaru S49.

V km 25,887 000 – km 26,387 240 proběhne kompletní rekonstrukce kolejového roštu.

V km 26,387 240 – km 26,394 513 na konci řešeného úseku proběhne pouze směrová a výšková úprava stávající GPK.

Nová kolej bude tvořena novými kolejnicemi tvaru 49E1 na nových betonových pražcích. V místě nových kolejnicových malých dilatačních zařízení (KMDZ), dále pod výběhy pojistných úhelníků a v místě vloženého kolejového pole mezi KMDZ3 - KMDZ4 budou použity nové dřevěné pražce. Ocelová příhradová konstrukce mostu bude opravena a zesílena – budou osazeny nové dřevěné mostnice. V místech nového kolejového roštu (mimo mostnic) bude zřízeno nové kolejové lože z přírodního, drceného, hrubého, hutného kameniva frakce 31,5/63, tl. 350 mm. V ostatních úsecích se směrovou a výškovou úpravou stávající GPK bude kolejové lože doplněno do plného profilu dle SŽDC S3, díl X a SŽDC S3/2. V rozsahu km 26,096 702 – km 26,387 240 bude zřízena bezстыková kolej dle SŽDC S3/2.

SO 11-11-01 Železniční spodek

V rámci železničního spodku a opravy mostního objektu dojde k řízení ZKPP v přechodových oblastech mostu. Přechodová oblast se zřizuje pro snížení (zamezení) sedání a deformací geometrických parametrů koleje v místech přechodu železničního tělesa na mostní objekty. V nutném rozsahu bude provedena rekonstrukce KPP formou výběhů konstrukčních vrstev ZKPP. V km 26,140 662 - km 26,387 240 za mostem bude stávající kolejové lože odtěženo. Následně bude na pláni tělesa ŽSp vhodným způsobem zřízen příčný sklon 5% vlevo k odvodňovacím prvkům. Na pláň tělesa ŽSp bude zřízeno nové kolejové lože.

S vydáním stavebního povolení a provádění stavby na výše uvedenou stavbu – **souhlasíme**

Požadujeme dodržení následujících podmínek:

- Stavebník bere na vědomí skutečnost, že v dané lokalitě se nachází zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace a.s. a nadále se bude řídit ustanovením zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění.
- Zahájení prací nám bude oznámeno (**provoz vodovodů** tel.: +420 724 112 881 a **kanalizací** tel.: +420 724 379 671 min. 14 dní předem).
- Před zahájením prací požadujeme vytýčení stávajícího vodohospodářského zařízení na místě.
- Investor stavby prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení, včetně jeho profilu, upozorní organizace provádějící práce na možnou mezní směrodatnou polohovou odchylku uložených sítí od výkresové dokumentace.
- Srážkové vody nesmí být vypouštěny do zařízení provozované společností SČVK a.s.
- Případné skladování materiálu, parkování stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranná pásma sítí ve správě SČVK a.s.

strana 2 / 3

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



vyjádření č: O23690034879/ÚTPČMO/Kd ze dne 27. 03. 2023

- Místo křížení bude před záhozem zkontrolováno našimi provozními pracovníky vodovodů a kanalizací a o této kontrole bude proveden záznam do stavebního deníku, případně vytvořen samostatný protokol, který bude podkladem pro kolaudační nebo předávací a převímací řízení.
- Zemní práce v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace budou prováděny vždy ručně (kopaná sonda pro obnažení vodovodu při protlaku).
- Je nutno respektovat a zachovat funkční povrchové znaky vodohospodářského zařízení. Požadujeme přizpůsobit nové úrovni povrchu veškerá zařízení a příslušenství vodovodního řadu a stoky mající vazbu na terén a ve spolupráci s provozem vodovodů a kanalizací zajistit jejich funkčnost.
- 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 jeho eventuální přeložce nebo zrušení.
- Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Naše společnost není jejich správcem (viz. § 3 odst. 3 zákona 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění. Se žádostí o informaci o existenci přípojek se obraťte na jejich vlastníky.

Při případném nedodržení těchto podmínek bude naše společnost požadovat náhradu způsobených škoda uvedení vzniklých nesrovnalostí do souladu s právními předpisy a normami.

Obecné technické podmínky pro střety se zařízením ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a. s. jsou k dispozici na www.scvk.cz.

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
415 50 Teplice, Přítkovská 1689
IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451
416

Jiří Kodad

referent technicko-provozní činnosti

Na vědomí: pan Jan Bigar, pan Miloš Král

strana 3 / 3

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

