



Váš dopis zn.: ---
ze dne: 31.07.2023
Naše značka: O23690086760/ÚTPČMO/VK
Složka: 612119769
Vyřizuje: **Ing. Vršanská**
Datová schránka: **f7rf9ns**
Telefon: 840 111 111
Email: info@scvk.cz
Datum: 18.08.2023

DOSPRO.S.R.O.
Bořivojova 2420/19
130 00 Praha 3

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

Název akce:	Nový přechod pro chodce, křižovatka ulic Palachova a Komenského, Chomutov
Účel vyjádření:	Správní řízení – územní, stavební řízení
Zájmové území:	Okres: Chomutov
	Obec: Chomutov
	Část obce, ulice, č.p.: ulice Palachova a Komenského
	Katastrální území, parcelní číslo: p. p. č. 2607, 2580/1, k. ú. Chomutov II
Žadatel:	DOSPRO.S.R.O.
Adresa, tel., e-mail	Bořivojova 2420/19, 130 00 Praha 3, 732838110, paril@dospro.cz
Investor:	Statutární město Chomutov
Adresa, tel., e-mail	Zborovská 4602, 430 28 Chomutov
Projektant:	<i>DOSPRO.S.R.O.</i>
Vlastník dotčené IS	SVS
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	---
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)

Popis stavby:

Jedná se o stavbu přechodu pro chodce místě stávající místní komunikace na křižovatce ulic Palachova a Komenského v Chomutově. Přechod naváže na stávající chodník.

Součástí výstavby přechodu je také zklidnění dopravy v ulici Palachova, tj. zjednosměrnění ulice a za pomoci VDZ vyznačení parkovacího pruhu a dopravního stínu. Ten bude navíc zvýrazněn balisety.

Z důvodu nutnosti osvětlení přechodu pro chodce vznikne jeden nový stožár VO. Dešťové vody budou odvedeny do uliční vpusti.

V rámci výstavby přechodu bude jedna uliční vpust' zrušena a jedna nová vznikne (přesun na vhodnější místo).



Zahájení prací v souvislosti s odpojením zrušené dešťové vpusti a napojením nové dešťové vpusti na jednotnou stoku kanalizace bude oznámeno a realizováno po domluvě s provozem kanalizací (mistr kanalizací – p. Kučera: 606 608 299, Petr.Kucera@scservisni.cz).

S vydáním územního souhlasu na výše uvedenou stavbu **souhlasíme, za předpokladu dodržení níže uvedených 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.: +420 606 606 328, **provoz kanalizací** tel.: +420 724 379 671 min. 14 dní předem).
- Před zahájením prací požadujeme vytyčení stávajícího vodohospodářského zařízení na místě.
- Dle zák. č.274/2001 Sb. v platném znění §23 odst. 3,5 je stavebník povinen dodržet ochranná pásma u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně 1,5 m, nad průměr 500 mm 2,5m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. 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 od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.
- 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.
- Zahájení prací v souvislosti s odpojením zrušené dešťové vpusti a napojením nové dešťové vpusti na jednotnou stoku kanalizace bude oznámeno a realizováno po domluvě s provozem kanalizací (mistr kanalizací – p. Kučera: 606 608 299, Petr.Kucera@scservisni.cz)
- Při křížení bude dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ a další zákony a předpisy pro ukládání sítí.
- Minimální úhel křížení bude 45°, v místě křížení bude kabel uložen v chráničce s přesahem min. 1m na každou stranu od vnějšího líce potrubí.
- 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 převjímací řízení.
- Při souběhu objektů kanalizace a vodovodu s ostatními inženýrskými sítěmi bude zachováno ochranné pásmo od vnějšího líce stěny na každou stranu min. 1,5 m.
- Související objekty (TS, sloupy, piliře, pojistkové skříně apod.) požadujeme umístit mimo ochranná pásma námi provozovaných zařízení.
- Zemní práce v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace budou prováděny vždy ručně (kopaná sonda pro obnažení vodovodu při protlaku).
- Stavbou nesmí dojít k poškození sítí v naší správě na okolních pozemcích.
- Dále je stavebník povinen zajistit ochranu podzemního zařízení proti porušení těžkou technikou.
- Případné skladování materiálu, parkování stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranná pásma sítí ve správě SČVK a.s.



- Je nutno respektovat a zachovat funkční povrchové znaky vodohospodářského zařízení. Požadujeme přizpůsobit nové úrovni povrchu veškerá zařízení a příslušenství vodovodního řádu 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.
- **Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci bude předložena ke schválení naší společností před dalším postupem prací.**

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, Přitkovská 1689
IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451
149

Ing. Kateřina Vršanská
referent technicko-provozní činnosti

Na vědomí: J. Bigar, M. Král