



Váš dopis zn.: ---
ze dne: 12.08.2024
Naše značka: O24690121399/ÚTPČMO/LŠ
Vyřizuje: Lucie Šáchová
Datová schránka: f7rf9ns
Telefon: 840 111 111
Email: info@scvk.cz
Datum: 16.08.2024

DOSPRO, s. r. o.
Bořivojova 2420/19
130 00 Praha 3 - Vinohrady

Vyjádření k projektové dokumentaci – změně, 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:	Nový přechod pro chodce, křižovatka ulic Meisnerova s ulicí Maxima Gorkého, Chomutov
Účel vyjádření:	Vyjádření k projektové dokumentaci – změně, 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: Chomutov
	Obec: Chomutov
	Část obce, ulice, č.p.: ulice Meisnerova, Maxima Gorkého, Chomutov I
	Katastrální území, parcelní číslo: p. p. č. 3459, 3511/13, 3545 a 3511/5, k. ú. Chomutov I
Žadatel:	DOSPRO, s. r. o.
Adresa, tel., e-mail	Bořivojova 2420/19, 130 00 Praha 3, +420732838110, paril@dospro.cz
Investor:	Statutární město Chomutov
Adresa, tel., e-mail	Zborovská 4602, 430 28 Chomutov
Projektant:	DOSPRO, s. r. o., Bc. Petr Klimčák (odpovědný projektant – Josef Gabrhel, ČKAIT – 0014174)
Vlastník dotčené IS	Severočeská vodárenská společnost a. s. (dále jen „SVS“)
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	O24690102644/ÚTPČMO/LŠ ze dne 02.08.2024
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)

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



Popis stavby:

Jedná se o vybudování nového přechodu pro chodce u křižovatky ulice Meisnerova s ulicí Maxima Gorkého v Chomutově.

Přechod je navržen o délce 6,00 m a šířce 4,00 m. Dojde k úpravě dlažby chodníku v místě pro přecházení přes ulici Maxima Gorkého. Při levém kraji komunikace pak vznikne vysazená chodníková plocha a v místě současné zeleně chodník, který nový přechod napojí na stávající chodník v ulici Meisnerova. Šíře chodníku bude 4,00 m a jeho délka pak 2,78 m. Dojde zároveň ke zrušení stávajícího vstupu do vozovky z chodníku.

Osvětlení: Z důvodu nutnosti osvětlení přechodu pro chodce vzniknou u přechodu dva nové stožáry VO. Napájení nového VO bude realizováno novým vedením, které bude napojeno na stávající VO.

Změna oproti původní PD spočívá v tom, že k odvodnění bude využito stávající odvodňovací zařízení místních komunikací (původně bylo navrženo posunutí stávající uliční vpusti a její následné napojení na stávající kanalizaci).

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:

S vydáním územního rozhodnutí 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 – pan Kubát, **provoz kanalizací:** tel.: +420 724 379 671 – pan Hrdina, 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.
- 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 chrániče 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 převídací 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, pilíře, pojistkové skříně apod.) požadujeme umístit mimo ochranná pásma námi provozovaných zařízení.

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



- 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 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.
- **Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci bude předložena ke schválení naší společností před dalším postupem prací.**

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

Při případném nedodržení těchto podmínek bude naše společnost požadovat náhradu způsobených škoda uvedených 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

149

Lucie Šáchová

referent technicko-provozní činnosti

Na vědomí: pan Jan Bigar, pan Miloš Král