



Severočeské vodovody a kanalizace, a. s.

Váš dopis zn.:

ze dne: 5. 12. 2017

Naše značka: O17610254060/OTPCUL/Ně

Vyřizuje: Lenka Němečková

Datová schránka: f7rf9ns

Telefon: 840 111 111

Email: info@scvk.cz

Datum: 12. 12. 2017

URBAN projektová kancelář

Ing. Jiří Koudelka

Ateliér Drážďanská 455/37

400 07 Ústí nad Labem

Vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Název akce:	Ústí n. L. – Bukov, rekonstrukce ulic Školní, Návětrná a Vojnovičova
Účel vyjádření:	k dokumentaci ke stavebnímu povolení
Zájmové území:	Okres: Ústí nad Labem
	Obec: Ústí nad Labem
	Část obce, ulice, č.p.: Bukov, ul. Školní, Návětrná, Vojnovičova, Dukelských hrdinů
	Katastrální území, parcelní číslo: Bukov
Žadatel:	URBAN projektová kancelář
Adresa, tel., e-mail	tel.: 475 503 890, 604 388 605, email: koudelka-jiri@seznam.cz , urban-projekt@volny.cz
Investor:	Město Ústí n.L.
Adresa, tel., e-mail	-
Projektant:	Ing. Jiří Koudelka
Vlastník dotčené IS	SVS / VHS / jiný
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	O16610198794/UTPC/Ně ze dne 2. 12. 2016
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:

Předložená projektová dokumentace řeší kompletní rekonstrukci ulic Školní, Vojnovičova a Návětrná s rozšířením komunikací o parkování z vegetační dlažby, nové veřejné osvětlení a novou stromovou výsadbu, včetně kácení stávajících stromů. Odvodnění komunikací bude zajištěno z větší části přepojením původních a nových vpustí na kanalizaci. Ulice Návětrná a Vojnovičova budou z části odvodněny do plochy parkoviště z vegetační dlažby.

Současně s výše uvedenou stavbou bude realizována akce Severočeské vodárenské společnosti a.s. - UL 038 370 Ústí nad Labem, Vojnovičova, Návětrná, Školní- rekonstrukce kanalizace a vodovodu. Obě stavby jsou úzce koordinovány.

Ul. Vojnovičova

Povrch komunikace bude vybourán a proveden nový živичný. Parkovací plochy budou provedeny z vegetační dlažby. Nové veřejné osvětlení v místě u přechodu pro chodce bude umístěno v ochranném pásmu vodovodního řadu – jedná se o tzv. přechodové svítidlo.

Ul. Návětrná

Povrch komunikace bude proveden nový včetně provedení parkoviště z vegetační dlažby. Ve stávající trase kanalizace se nacházejí stávající stromy, které budou pokáceny a v rámci rekonstrukce komunikace budou vysázeny stromy nové – mělce kořenící (hloh). Nové veřejné osvětlení včetně nových přechodových svítidel je umístěno mimo ochranné pásmo vodovodu a kanalizace.

Ul. Školní

Povrch komunikace bude vybourán a proveden nový živичný, včetně parkovacích ploch z vegetační dlažby. Proveden nově bude chodník z dlažby vč. dlažby pro nevidomé v místech přechodu pro chodce a dlažby pro kontejnery. Bude provedeno nové veřejné osvětlení, které v části u přechodu pro chodce bude umístěno v ochranném pásmu vodohospodářského zařízení – jedná se o tzv. přechodová svítidla. V místě křižovatky ul. Školní a ul. Dukelských hrdinů bude na rozvodu VO umístěno pouze jedno přechodové svítidlo - pravostranný stožár.

Souhlasíme s umístěním části veřejného osvětlení včetně 5 ks nových parkových svítidel (v chodníku) v ochranném pásmu rekonstruovaného vodovodního řadu – světlost mezi lícem potrubí vodovodu a základem stožáru svítidla je min. 1,2 m a základová spára je 70 cm pod vodovodem – odsouhlaseno na základě jednání dne 28. 11. (mezi SČVK a Urban-projektová kancelář) a dle doplněné a opravené PD ze dne 5. 12. (e-mail). Ve stávající trase kanalizace se nacházejí stávající stromy, které budou pokáceny a v rámci rekonstrukce komunikace budou vysázeny stromy nové – mělce kořenící (hloh).

S obsahem předložené dokumentace **souhlasíme**

za předpokladu dodržení následujících podmínek:

1. Při realizaci výše uvedené stavby dojde ke střetu s vodohospodářským zařízením v provozování naší společnosti. Jedná se o vodovodní řady do DN 500, kanalizační stoky do DN 500. Skutečné umístění zařízení je nutno zjistit vytyčením přímo na místě. V případě nejjasnosti budou provedeny kopané sondy či vytyčení inspekční kamerou. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli. Stavebník odpovídá za eventuální škodu na vodohospodářském zařízení způsobenou svojí činností. Vytyčení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. a jeho následné zakreslení do situace je nutné objednat na tel. 840 111 111; info@scvk.cz.
2. Pro provádění zemních, stavebních a ostatních prací v ochranném a bezpečnostním pásmu zařízení ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. Teplice požadujeme plně respektovat toto zařízení a to za dodržení všech předpisů a norem, které se k této činnosti vztahují.
3. **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.**
4. Při odkrytí zařízení ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. Teplice v průběhu prováděných prací požadujeme toto před zásypem protokolárně předat naší společnosti. Dojde-li ke vstupu do ochranného pásma v průběhu prováděných prací, je potřeba tuto skutečnost neprodleně oznámit naší společnosti.
5. Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Se žádostí o informaci o existenci přípojek se obraťte na vlastníky přípojek, kdy vlastníkem vodovodní nebo kanalizační přípojky, popřípadě jejich 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.
6. Požadujeme provést úpravu povrchových znaků na vodohospodářském zařízení do nové nivelety terénu a ve spolupráci s provozem vodovodu a kanalizací zajistit jejich funkčnost.
7. Při rekonstrukci komunikace požadujeme v plné míře respektovat st. vodohospodářské zařízení a dodržet v pruhu ochranných pásem zařízení st. niveletu terénu (+,- 15 cm) pro zajištění min. krytí a vzhledem k zajištění bezpečné ochrany před poškozením potrubí vnějšími vlivy (zatížením dopravou).

8. Před zahájením prací požadujeme vytýčení stávajícího vodohospodářského zařízení na místě. Provede na základě objednávky provoz vodovodů / kanalizací – 840111111 (call centrum).
9. Investor stavby prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení a zařízení, včetně jeho profilu, upozorní organizace provádějící práce na možnou polohovou odchylku uložených sítí od výkresové dokumentace.
10. Zahájení prací nám bude s předstihem písemně oznámeno včetně jména a telefonického spojení stavebního dozoru a dodavatele stavby, aby v případě sporů mohla být rychle a účelně sjednána náprava. Rovněž bude písemně provozu vodovodu a kanalizací oznámeno ukončení stavebních prací.
11. Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného vodohospodářského zařízení.
12. Každé poškození sítí či zařízení musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provozu. Upozorňujeme, že při porušení námi provozovaných sítí budou veškeré náklady na opravu účtovány investoru stavby.

Toto stanovisko neobsahuje vyjádření k přeložkám stávající vodohospodářské infrastruktury. V případě, že předložená dokumentace obsahuje návrh přeložky je na stavbu přeložky vydáno samostatné vyjádření.

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, Přitkovská 1689
IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451
100


Lenka Němečková
referent technickoprovozní činnosti

Na vědomí: Bc. Malý, Ing. Gómez Ph. D.

Příloha:-