

# MĚSTSKÝ ÚŘAD RYCHNOV NAD KNĚŽNOU

## Odbor výstavby a životního prostředí

Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

tel.: 494 509 111, e-mail: [e-podatelna@rychnov-city.cz](mailto:e-podatelna@rychnov-city.cz)

Váš dopis č.j.:

Č.j.: MURK-OVŽP-21651/2024-Sei

Spis. značka: OVŽP-5179/2024-Sei

Oddělení: životní prostředí

Vyřizuje: Ing. Seidl

Tel.: 494 509 358

Email: [tomas.seidl@rychnov-city.cz](mailto:tomas.seidl@rychnov-city.cz)

Spis. znak: 231.2 skart. zn.: A/20

Počet listů dokumentu: 3 počet příloh: 1

Rychnov nad Kněžnou 13. března 2024

Závazné stanovisko vodoprávního úřadu ke stavbě vedlejší „SO 301 – Přeložka vodovodu“ pro společné řízení pro povolení stavebního záměru „II/321 křižovatka U Voříšku“, dle projektové dokumentace, vypracované spol. VDI Projekt s. r. o., K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10, IČO: 28860080, zak. č. 40/23, v srpnu 2023, pro investora: Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové, IČO: 70889546.

## ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, dle zák. č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a obcí s rozšířenou působností, odbor výstavby a životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 25 odst. b) zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), v platném znění, jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, žadateli, kterým je

### Královéhradecký kraj

se sídlem

Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

**IČO: 708 89 546**

### I. vydává souhlasné závazné stanovisko

dotčeného orgánu k vydání společného povolení pro soubor staveb

podle ustanovení § 94j odst. 2 stavebního zákona a v souladu s ustanovením § 149 správního řádu, ke stavbě vodního díla, jako stavby vedlejší „SO 301 – Přeložka vodovodu“ v rámci stavebního záměru „II/321 křižovatka U Voříšku“, na pozemku KN parc. č. 3459 v k. ú. Lipovka u Rychnova nad Kněžnou a pozemcích KN parc. č. 3211, 3132 a 3200, všechny v k. ú. Třebešov, ve městě Rychnov nad Kněžnou a obci Třebešov, okrese Rychnov nad Kněžnou a kraji Královéhradeckém.

#### Popis záměru:

Záměrem žadatele (investora) je přestavba křižovatky silnic II/321 a III/3211 u obce Třebešov a oprava navazujících větví křižovatky na pozemcích v k. ú. Lipovka u Rychnova nad Kněžnou a Třebešov. Nově má vzniknout okružní křižovatka o průměrem 46,0 m. V celém úseku budou obnoveny odvodňovací příkopy (nezpevněné i zpevněné) a budou přebudovány dva příčné propustky u okružní křižovatky DN 800 se zpevněnými šikmými čely. V rámci stavby budou obnoveny (případně posunuty) hospodářské sjezdy na přilehlé pozemky. Sjezdy budou zatrubněny plastovou troubou DN 600.

V souvislosti s výstavbou okružní křižovatky je vyčleněn objekt „SO 301 Přeložka vodovodu“. Přeložka vodovodu „PV1“ ø 160x14,6 mm PE100 RC2 SDR11, celkové délky 111,6 m, na pozemku KN parc. č. 3459 v k. ú. Lipovka u Rychnova nad Kněžnou a na pozemcích KN parc. č. 3211, 3132 a 3200, všechny v k. ú. Třebešov a „PV2“ ø 90x8,2 mm PE100 RC2 SDR11, celkové délky 16,7 m, na pozemku KN parc. č. 3459 v k. ú. Lipovka u Rychnova nad Kněžnou. V úseku nově navržené trasy „PV1“ pod komunikací, bude tento úsek vodovodu uložen do plastové chráničky PE100 ø 315x28,6 mm, délky 28,0 m. Chránička bude opatřena koncovými těsnícími manžetami a kluznými objímkami dle pokynů a technických požadavků výrobce. Na vodovodní přeložku „PV1“ ø 160x14,6 mm PE100 RC2 SDR11 bude napojena přeložka „PV2“ ø 90x8,2 mm PE100 RC2 SDR11, u odbočky bude vysazen podzemní hydrant. Přeložka vodovodu je navržena v souladu s ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Minimální krytí potrubí je 1,3 m. Podzemní hydrant a uzavírací armatury budou ve volném terénu opatřeny ochrannou betonovou skruží DN1000.

Veškerý použitý materiál na stavbu vodovodu a úpravu pitné vody musí splnit podmínky zdravotní nezávadnosti pro styk s pitnou vodou dle zákona. Potrubí bude doplněno o vyhledávací (signalizační vodič) CY 6 zavedený až do poklopů jednotlivých armatur nebo šachet. Potrubí PE HD 100 RC2 bude používáno pouze v tyčích, spojováno bude pomocí elektrotvarovek. Na vodovodním potrubí bude provedena tlaková zkouška vodou dle ČSN 75 5911.

## **II. stanovuje,**

dobu, po kterou se závazné stanovisko uděluje:

**Platnost tohoto závazného stanoviska se časově omezuje na dobu 3 let od jeho vydání.**

## **III. stanovuje podmínky,**

**za kterých se závazné stanovisko vydává:**

1. Stavba vodního díla „SO 301 Přeložka vodovodu“ bude provedena dle projektové dokumentace s pracovním názvem „II/321 křižovatka U Voříšku“, část/stavební objektu „301 – Přeložka vodovodu“, pro společné územní řízení a stavební povolení, vypracované paní Ing. Kristýnou Pokornou ze spol. VDI Projekt s. r. o., K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10, IČO: 28860080, zodpovědný projektant pan Ing. Martin Kolář, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 0011354, zak. č. 40/23, v srpnu 2023,
2. Ke společnému řízení pro povolení stavebního záměru „II/321 křižovatka U Voříšku“ bude doloženo závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku ochrany veřejného zdraví, kterým je Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, k projektové dokumentaci stavebního objektu „SO 301 – Přeložka vodovodu“.
3. V rámci stavebních prací na přeložce vodovodu budou dodrženy podmínky, vyplývající ze stanoviska správce dotčeného veřejného vodovodu, tj. společnosti AQUA SERVIS, a. s.,

se sídlem v Rychnově nad Kněžnou, vydané pod zn.: AQUA/4187/2023/Dk, ze dne 30. srpna 2023:

#### **Obecná ustanovení:**

Vytyčení vodovodu provede AQUA SERVIS, a. s. Pavel Gois, tel. 602 771 274 (vytyčení vodovodu nutno **objednat telefonicky** nejméně deset dní předem ve všední dny od 6:00 – 14:00 hod., po tel. objednání lze objednávku vytyčení vodovodu zaslat na e-mail: [mistr.voda@aquark.cz](mailto:mistr.voda@aquark.cz)).

#### **Požadujeme předložit k odsouhlasení realizační projekt včetně kladečského schéma na přeložku vodovodního řadu.**

Upozorňujeme, že se ve Vašem zájmovém území mohou nacházet vodovodní či kanalizační přípojky, které nejsou v naší správě. V přiložené situaci mohou být vodovodní přípojky zakresleny, ale jejich zakres nemusí být přesný ani kompletní. Polohu přípojek si můžete ověřit dotazem u jejich vlastníků.

V případě provádění zemních prací v blízkosti vodovodu nebo kanalizace pro veřejnou potřebu budou respektována ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok ve smyslu § 23 zákona č. 274/2001 Sb. Ochranné pásmo je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu takto:

- a) u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně činí 1,5 m,
- b) u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm činí 2,5 m,
- c) 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 podle písmene a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.

Pro prostorové uspořádání sítí technického vybavení je nutné respektovat normu ČSN 73 6005.

Na základě zákona č. 274/2001 Sb. § 23 nelze v ochranném pásmu vodovodního řadu nebo kanalizační stoky (VH sítě) provádět zemní práce, stavby, umisťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení (sloupy, pilířky,...) či provádět činnosti, které omezují přístup k VH sítím nebo které by mohly ohrozit jejich technický stav nebo plynulé provozování, vysazovat trvalé porosty, provádět skládky mimo skládek jakéhokoli odpadu, provádět terénní úpravy, bez písemného souhlasu vlastníka, popřípadě provozovatele. Křížení je nutno řešit jako kolmá.

#### **V ochranném pásmu vodovodů musí být zemní práce prováděny ručně.**

V místech křížení nového vedení s vodovodem, včetně přípojek, požadujeme opatřit vedení výstražnou fólií a uložit ho do ochranných betonových korýtek popřípadě chráničky.

V případech, kde dojde k zásahu do ochranných pásem, musí být před dokončením akce vydán **písemný souhlas se záhozem**. Písemný zápis provede AQUA SERVIS, a.s. – u vodovodu středisko Solnice, tel. 602 933 495.

Společnosti AQUA SERVIS, a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby. Investor umožní přístup technikům AQUA SERVIS, a.s. na staveniště v průběhu realizace.

Povrchové krytí vodovodního řadu musí být minimálně 1,5 m. Pokud dojde ke změně stávajícího krytí vodovodu, bude nutné toto předem projednat a odsouhlasit s pracovníkem společnosti AQUA SERVIS, a.s.

Veškeré šoupatové, přípojkové, hydrantové poklopy včetně výšek zemních souprav musí být umístěny do nové nivelety povrchu. Technická přejímka funkčnosti povrchových prvků vodohospodářských sítí bude provedena před kolaudací stavby.

#### **Realizace přeložky vodovodu:**

Veškerý použitý materiál na stavbu vodovodu a úpravu pitné vody musí splnit podmínky zdravotní nezávadnosti pro styk s pitnou vodou dle zákona. Použitý materiál musí být doložen atesty.

Na území provozovatele vodovodu bude vodovodní potrubí prováděno z materiálu **PVC, PVC MONDIAL** nebo **PE HD 100 RC (SDR11) s modrou integrovanou vrstvou** (případně s modrým ochranným pláštěm) značky RCprotect, Gerofit, ELMO, WAVIN, PIPE LIFE, příp. litiny značky Buderus či Saint-Gobain a **doplněno o vyhledávací (signalizační vodič) zavedený až do poklopů jednotlivých armatur nebo šachet min. CY 4**. Potrubí PE HD 100 RC bude používáno pouze v tyčích. Potrubí v návinu nebude používáno. Elektrotvarovky a tvarovky natupo budou používány značek FRIALEN, WAVIN, GEORG FISCHER +GF+, STP fittings, GLYNWED.

Veškeré vodovodní litinové armatury budou použity od firmy HAWLE, AVK VOD-KA, HECKL, GEORG FISCHER +GF+, Buderus nebo Saint-Gobain.

Veškeré redukční ventily od DN 50 budou používány od AVK VOD-KA, HAWLE nebo ATJ s pojistným okruhem, který zajistí při poruše redukčního ventilu jeho uzavření.

**Do země nebudou používány žádné plastové spojky.**

Na vodovodním potrubí bude provedena tlaková zkouška vodou dle ČSN 75 5911 a u vodovodních nádrží zkouška vodotěsnosti dle ČSN 75 0905, u které bude vždy přítomen provozovatel.

Provozovatel vodovodu bude dále přítomen u kontrolních dnů, předání provedené stavby vodovodu a s tím souvisejících objektů a kolaudace.

Vlastní napojení přeložky vodovodu nutno objednat na AQUA SERVIS, a.s. středisku Solnice, tel. 602 933 495 (ve všední dny 6:00 – 14:00 hod).

4. Před uvedením stavby vodního díla do užívání budou doloženy tyto doklady:

- zkouška těsnosti nového vodovodního potrubí,
- doklad o proplachu a dezinfekci vodovodního potrubí,
- prohlášení o shodě u použitých stavebních materiálů,
- dokumentace skutečně provedené stavby
- případně další doklady vyplývající z doloženého závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Královéhradeckého kraje.

### **Odůvodnění:**

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČO: 708 89 546, který na základě plné moci zastupuje společnost M-PROJEKCE s. r. o., se sídlem Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové, IČO: 05061415, resp. zmocněnec společnosti M-PROJEKCE s. r. o., paní Renáta Hamplová, dat. nar. 28.09.1970, bytem Nevanova 1078/25, 163 00 Praha 6, Řepy, požádal podáním ze dne 27. února 2024, Městský Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad ve smyslu příslušných ustanovení zákona o vodovodech a kanalizacích a správního řádu a dále jako speciální stavební úřad dle příslušných ustanovení stavebního zákona, o vydání:

- závazného stanoviska vodoprávního úřadu vydávané v rámci společného řízení pro stavbu vedlejší „SO 301 – Přeložka vodovodu“ v rámci stavebního záměru „II/321 křižovatka U Voříšku“, dle ustanovení § 94j odst. 2 stavebního zákona.

K žádosti o udělení závazného stanoviska vodoprávního úřadu byla doložena projektová dokumentace s pracovním názvem „II/321 křižovatka U Voříšku“, část/stavební objektu „301 – Přeložka vodovodu“, pro společné územní řízení a stavební povolení, vypracované paní Ing. Kristýnou Pokornou ze spol. VDI Projekt s. r. o., K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10, IČO: 28860080, zodpovědný projektant pan Ing. Martin Kolář, autorizovaný inženýr pro stavby

vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 0011354, zak. č. 40/23, v srpnu 2023, plné moci pro zastupování. V souladu s ustanovením § 24 odst. 2 zákona o vodovodech a kanalizacích bylo doloženo souhlasné stanovisko správce dotčeného veřejného vodovodu, kterým je společnost AQUA SERVIS, a. s., se sídlem v Rychnově nad Kněžnou, vydané pod zn.: AQUA/4187/2023/Dk, ze dne 30. srpna 2023.

Záměrem žadatele je přestavba křižovatky silnic II/321 a III/3211 u obce Třebešov a oprava navazujících větví křižovatky na pozemcích v k. ú. Lipovka u Rychnova nad Kněžnou a Třebešov. Nově má vzniknout okružní křižovatka o průměrem 46,0 m. V souvislosti s výstavbou okružní křižovatky je vyčleněn objekt SO 301 Přeložka vodovodu. Přeložka vodovodu „PV1“ ø 160x14,6 mm PE100 RC2 SDR11, celkové délky 111,6 m, a „PV2“ ø 90x8,2 mm PE100 RC2 SDR11, celkové délky 16,7 m.

Vzhledem k tomu, že žadatel bude žádat obecný stavební úřad o vydání společného povolení pro soubor staveb, kde stavbou hlavní je stavba okružní křižovatky a stavbou vedlejší je stavba vodního díla, resp. přeložka trasy veřejného vodovodu, byl výše nadepsaný vodoprávní úřad požádán o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu pro společné řízení v souladu s příslušným ustanovením stavebního zákona. Toto závazné stanovisko je tedy podkladem pro řízení o vydání společného povolení pro soubor staveb, které bude vést obecný stavební úřad.

Vodoprávní úřad prostudoval předloženou žádost o závazné stanovisko a přiložené doklady. Bylo zjištěno, že žádost a doklady odpovídají požadavku dle vyhlášky č. 183/2018 Sb., v platném znění. Předložená projektová dokumentace pro povolení přeložky veřejného vodovodu byla vypracována a ověřena oprávněnou osobou pro projektování staveb vodních děl a současně rozsah dokumentace dává vodoprávnímu úřadu dostatečný podklad pro posouzení záměru a vydání závazného stanoviska.

S ohledem na výše uvedené a skutečnost, že dále nebyly vodoprávním úřadem zjištěny žádné závady a nedostatky, které by bránily vydání souhlasného závazného stanoviska pro povolení stavby přeložky vodovodu v rámci společného povolení, bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto závazného stanoviska. Dalšími výroky závazného stanoviska vodoprávní úřad omezil jeho dobu platnosti a dále stanovil další podmínky, týkající se postupů v rámci společného řízení, realizace přeložky vodovodu a související s uvedením stavby do užívání.

Dále vodoprávní úřad upozorňuje, že dle ustanovení § 24 odst. 5 zákona o vodovodech a kanalizacích je stavebník povinen předat vlastníkovvi vodovodu (provozovateli) dokončenou stavbu po vydání kolaudačního souhlasu k užívání stavby včetně příslušné dokumentace skutečného provedení stavby a souvisejících dokladů.

Určení polohy místa stavby (orientačně dle souřadnic X, Y):

- začátek přeložky „PV1“ X: 1 050 263; Y: 614 148,
- konec přeložky „PV1“ X: 1 050 204; Y: 614 128.

**Poučení účastníků:**

Toto stanovisko není samostatným rozhodnutím a je závazným stanoviskem dle příslušných zákonů a dle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu. Proti nezákonnosti závazného stanoviska lze v návaznosti na ustanovení § 149 odst. 5 a § 94 odst. 1 správního řádu, podat podnět k přezkoumání závazného stanoviska v přezkumném řízení k příslušnému nadřízenému správnímu orgánu, kterým je Krajský úřad Královéhradeckého kraje.

*„otisk úředního razítka“*

Ing. Tomáš Seidl  
referent životního prostředí

**Upozornění:** Dle hlavy č. V a ustanovení § 334a zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, bylo ve věci vydání závazného stanoviska postupováno dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu.

**Přílohy:** ověřená situace M 1:500

**Obdrží:**

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zasláno na adresu zplnomocněného zástupce, M-PROJEKCE s. r. o., Renáta Hamplová, Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové

**Na vědomí:**

Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a ŽP, oddělení silniční úřad a úřad územního plánování

Obec Třebešov

AQUA SERVIS a. s., Štemberkova 1094, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

Pavel Kudra, Domašín čp. 41, 516 01 Černíkovice

Ing. Libor Burian, MBA, čp. 2, 516 01 Třebešov

Správa silnic Královéhradeckého kraje, Na Okrouhlíku 1371/30, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové