

## STANOVISKO č. 696/2023

pro územní a stavební řízení sloučené

*Žadatel:*

Projekty Sukup s.r.o.

Ing. Miroslav Sukup

Nová 225

69661 Vnorovy

*Investor:*

Město Bystřice pod Hostýnem

Radek Zapletal

Bystřice pod Hostýnem

Masarykovo nám. 137

*Název stavby - akce:*

**Rekonstrukce ulice Za Potokem v Rychlově-1.etapa, Bystřice pod Hostýnem**

*Místo stavby:* rychlov

*Katastr:* Rychlov u Bystřice pod Hostýnem

Nově předložená projektová dokumentace řeší rekonstrukci části místní komunikace v ulici Za Potokem v Bystřici pod Hostýnem, k.ú. Rychlov u Bystřice pod Hostýnem, a účelové komunikace zajišťující přístup do venkovního společensko-kulturního areálu. Součástí stavby je vybudování přilehlého chodníku a rekonstrukce veřejného osvětlení podél řešených komunikací.

Místní komunikace, větev A v délce 124,18 m, je navržena jako obousměrná dvoupruhová min. šířky 5,0 m se střešovitým příčným sklonem 2,5 % z asfaltového betonu, v části trasy ke komunikaci přiléhá chodník pro pěší. Stávající uliční vpustí budou rekonstruovány.

Účelová komunikace, větev B v délce 55,23 m, je navržena jako obousměrná jednopruhá v šířce 3,50 m s jednostranným příčným sklonem 2,5 %, s povrchem z asfaltobetonu a s nezpevněnými krajnicemi ze štěrkodrti.

Stavba je členěna na stavební objekty:

SO 101 Komunikace

SO 401 veřejné osvětlení

Komunikace větve A bude odvodněna do rekonstruovaných uličních vpustí napojených na stávající dešťovou kanalizaci, která je ve správě stavebníka. Dešťová kanalizace bude svedena do vodního toku Bystřička, chodník bude odvoděn na vozovku místní komunikace.

U větve B bude srážková voda pomocí příčného spádu odváděna na okolní nezpevněný terén, popř. prostřednictvím liniového žlabu do zasakovacích jam, kde bude voda zasakována. Plochy větve B budou zasakovány do terénu v plném rozsahu.

V zájmovém území stavby se nachází vodovodní řad Lt DN100 a kanalizační stoky beton DN350 a PVC 400, které jsou ve vlastnictví a v provozování společnosti Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. Před zahájením zemních prací je nutné požádat o jejich vytyčení včetně vytyčení vodovodních a kanalizačních přípojek k jednotlivým objektům nacházejících se v řešeném území. Příložený situační zakres sítí je pouze orientační. V případě, že nebude možné trasu sítě bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést nezbytně nutný počet ručně kopaných sond dle pokynů zástupce VaK.

Při realizaci stavby požadujeme dodržet ustanovení dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších předpisů. Dále požadujeme respektovat ochranná pásma vodovodu a kanalizace. Ochranné pásmo je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu; u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m a u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm, 2,5 m. 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. V ochranném pásmu vodovodu a kanalizace nesmí být umístěna žádná nadzemní stavba ani zařízení (sloup veřejného osvětlení, dopravní značka, betonová palisáda apod.). Při stavbě zpevněných ploch a při úpravě okolního terénu požadujeme osazení vodovodních a kanalizačních poklopů a armatur do výšky nově upraveného terénu. Při stavbě nových inženýrských sítí požadujeme dodržet prostorová uspořádání podzemních sítí technické vybavenosti dle ČSN 73 6005. Při stavební úpravě silnice požadujeme v místech, kde je vodovodní a kanalizační potrubí uloženo v tělese komunikace, omezit používání vibračních zhutňovacích strojů. K realizaci stavebních prací v těchto místech požadujeme přizvat zástupce VaK Kroměříž, a.s.

V blízkosti vodovodního a kanalizačního potrubí je nutné veškeré zemní práce provádět ručně. Během stavebních prací i po jejich dokončení musí zůstat naše zařízení včetně vnějších povrchových znaků přístupné a funkční. Při realizaci zemních prací musí být dodrženo min. krytí vodovodního a kanalizačního potrubí dle ČSN 73 6005. Po dokončení stavebních prací bude přizván zástupce VaK Kroměříž, a.s. ke kontrole a ověření správnosti osazení vnějších povrchových znaků na vodohospodářském zařízení.

Vodovodní potrubí v místech křížení s komunikací musí být uloženo v chráničce. V případě, že vodovodní potrubí není umístěno ve stávající chráničce, požadujeme její nové osazení včetně prodloužení chráničky cca 1 m na každou stranu za upravovanou komunikaci. Uložení vodovodního potrubí do chráničky zajistí stavebník na vlastní náklady. K realizaci stavebních prací v těchto místech požadujeme přizvat zástupce VaK Kroměříž, a.s.

Vzhledem k tomu, že nová zpevněná plocha bude provedena v trase vodovodního řadu a kanalizačních stok, upozorňujeme na možnost budoucích škod vzniklých při údržbě, provozu či opravě na vodovodním a kanalizačním potrubí. Společnost Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. proto upozorňuje investora výše uvedené stavby na nutnost přístupu našich zaměstnanců k tomuto zařízení v případě budoucí opravy a údržby a na možnost budoucích škod vzniklých při údržbě, provozu či opravě na vodovodním a kanalizačním potrubí. Škody vzniklé při údržbě, provozu a při opravách na vodohospodářském potrubí hradí investor výše uvedené stavby.

K zahájení stavebních prací v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace požadujeme přizvat zástupce VaK Kroměříž, a.s.

Společnost Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. souhlasí s realizací zemních a stavebních prací v ochranném pásmu vodovodních řadů a kanalizačních stok dle výše uvedených podmínek.

**Kontakty:**

vytyčení sítí - pí. Hýžová, tel. 573 517 121, mob. 702 096 423, email: informace@vak-km.cz (vytyčení vodohospodářského zařízení je nutné objednat min. 14 dnů před plánovanou realizací)

mistr kanalizací - Bc. Náplava, tel. 573 517 120, mob. 720 977 094, e-mail: tomas.naplava@vak-km.cz

mistr vodovodů - p. Šidla, tel. 573 502 843, mob. 725 720 094, e-mail: radek.sidla@vak-km.cz

Platnost tohoto stanoviska je 12 měsíců ode dne jeho vydání a platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci.

**Vyřizuje:** Ing. Soňa Horáková

**Telefon:** +420 573 517 227

**Datum:** 2. 6. 2023

Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s.

Kojetínská 3666/64 -37-

767 01 Kroměříž

IČ 49451871, DIČ CZ49451871

Ing. Petr Vedra

Výrobně technický náměstek

