

## STANOVISKO č. 1672/2023

pro územní a stavební řízení sloučené, pro územní rozhodnutí a stavební povolení

**Žadatel:**

AQUADROP, s.r.o.  
Ing. Václav Kraváček  
9  
Sazovice

**Investor:**

Město Bystřice pod Hostýnem  
Zdeněk Rolinc  
Masarykovo nám. 137  
76861 Bystřice pod Hostýnem

**Název stavby - akce:**

**Hospodaření se srážkovými vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostýnem**

**Místo stavby:** Bystřice pod Hostýnem 2879/35 (Bystřice pod Hostýnem)

**Katastr:** Bystřice pod Hostýnem

Předložená projektová dokumentace řeší hospodaření se srážkovými vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostýnem. Jedná se o úpravu odvádění dešťových vod ze střech objektů ZŠ, ZUŠ a kostela, její jímání, pozdržení a zpětné využití.

Stavba bude umístěna na pozemcích parc.č. 2879/35, st. 214, st. 215, st. 210, 48 k.ú. Bystřice pod Hostýnem.

Dešťové vody z cca jedné poloviny střech (kostela a část ZŠ - cca 700 m<sup>2</sup>) budou odváděny novou dešťovou stokou DS1 do navrhované retenční nádrže RN01 o objemu 40 m<sup>3</sup>.

Dešťové vody z druhé poloviny střech budov ZŠ a ZUŠ (cca 700 m<sup>2</sup>) budou odváděny novou dešťovou stokou DS2 do nové retenční nádrže RN02 o objemu 40 m<sup>3</sup>.

Z každé retenční nádrže bude vyvedeno výtlačné potrubí, které bude ukončeno uzávěrem s možností odběru. Zachycená dešťová voda bude využívána jednak na řešeném území jako užitková voda určená k zálivce, ale především k zásobování zálivkových vozů ve správě města Bystřice pod Hostýnem.

Z důvodu nevhodnosti zasakování dešťových vod v zájmové lokalitě (HG posudek z 31.7.2023) budou přebytečné dešťové vody z nádrží odváděny regulovaným odtokem do veřejné kanalizace.

Každá nádrž bude opatřena regulovaným odtokem (vírovým regulátorem) o průtoku 0,5 l/s a bezpečnostním přepadem svedeným do revizní šachty DN600, ze které bude vedeno kanalizační potrubí PVC DN250 zaústěné do stávající kanalizační stoky KJB DN400 (RN1) a KJB DN300 (RN2).

Vlastníkem a provozovatelem stok KJB DN400, KJB DN300 je společnost VaK Kroměříž, a.s.

V místech napojení nových dešťových stok na stávající kanalizační stoky budou osazeny nové prefabrikované revizní šachty DN1000 s litinovým poklopem.

Dle § 3 odst. 2 zákona o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů je napojení s odbočením součástí stoky. Náklady na odbočení hradí vlastník kanalizace dle § 8 odst. 5 výše uvedeného zákona.

U kanalizačních přípojek je nutné dodržet následující podmínky:

- budou dodrženy zásady dle ČSN 75 61 01
- kanalizační přípojky budou provedeny na základě žádostí ke zřízení kanalizační přípojky
- žádosti o zřízení kanalizačních přípojek budou odevzdány na kontaktním místě – zákaznickém centru Kroměříž (tel. 573 517 500, 573 517 501)
- kanalizační napojení na veřejnou kanalizaci ve správě VaK Kroměříž, a.s. mohou provádět pouze pracovníci VaK Kroměříž, a.s.
- před zahájením zemních prací na stavbu kanalizačních přípojek budou se zástupcem VaK Kroměříž, a.s. upřesněna místa napojení a umístění přípojek
- před záhozem je nutné zajistit geodetické zaměření nově vybudovaných přípojek dle vnitřního předpisu společnosti VaK Kroměříž, a.s. č. 03/2020 a přizvat zástupce provozovatele ke kontrole

- po vybudování kanalizačních přípojek a před jejich uvedením do provozu bude s vlastníkem nemovitosti uzavřena nová smlouva na odvádění srážkových vod do veřejné kanalizace

Před zahájením zemních prací je nutné požádat o vytýčení vodovodního řadu Lt DN80 a kanalizačních stok KJB DN400, DN300. Dále je nutné vytýčení stávajících vodovodních a kanalizačních přípojek k jednotlivým objektům nacházejících se v řešeném území stavby. Příložený situační zakres podzemních sítí je pouze orientační. Pro upřesnění polohy a způsobu uložení vodovodního a kanalizačního potrubí 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, 1,5m 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 terénem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m. V ochranném pásmu vodovodu a kanalizace nesmí být umístěna žádná nadzemní stavba ani trvalý dřevnatý porost a nesmí být umístěna skládka materiálu. Retenční nádrže musí být umístěny mimo ochranné pásmo vodovodu a kanalizace.

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

Při realizaci stavby požadujeme dodržet prostorová uspořádání podzemních sítí technické vybavenosti dle ČSN 73 6005. Při úpravě okolního terénu požadujeme osazení vodovodních a kanalizačních poklopů a armatur do výšky nově upraveného terénu. Případné úpravy poklopů a armatur na vodohospodářském zařízení je nutné projednat se zástupcem 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. Nad vodovodem a kanalizací nesmí být umístěny těžké stroje, aby nepoškodily sítě a vnější znaky sítí v naší správě. Po dokončení stavebních prací bude přizván zástupce VaK Kroměříž, a.s. ke kontrole a ověření správnosti osazení vnějších povrchových znaků na vodohospodářském zařízení.

Společnost Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. souhlasí s realizací stavby dle předloženého projektu a s prováděním zemních a stavebních prací v ochranném pásmu vodovodního řadu a kanalizační stoky dle výše uvedených podmínek.

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

#### Kontakty

mistr kanalizací - Nevařil, tel. 573 517 177, 607 629 375

mistr vodovodů - Šidla, tel. 573 502 843, 725 720 094

vytyčení sítí – Hýžová, tel. 573 517 121, 702 096 423, email: informace@vak-km.cz

(vytyčení vodohospodářského zařízení je nutné objednat min. 14 dnů před plánovanou realizací)

**Vyřizuje:** Zdeňka Bucňáková

**Telefon:** +420 573 517 228

**Datum:** 13. 12. 2023

Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s.

Kojetínská 3666/64 -37-

767 01 Kroměříž

IČ 49451871, DIČ CZ49451871

Ing. Tomáš Mozola

Výrobně technický náměstek

Bystřice pod Hostýnem, Masarykovo náměstí

