

AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o.
p. Bartolšicová**Kapusty 27**
690 06 Břeclav

Vaše zn. / ze dne:

20. 05. 2025

Naše zn.:

2025/1131/Kv-S5

Vyřizuje:

Ing. Kovář, tel. 581 299 114, kovar@vakpr.cz

Datum:

11. 06. 2025

Věc: „Bečva, Hranice – PPO města, ř. km 36,500-40,000, jez Hranice“
Stanovisko k projektové dokumentaci pro povolení stavby

Dne 20. 05. 2025 jsme obdrželi žádost o stanovisko k projektové dokumentaci „Bečva, Hranice – PPO města, ř. km 36,500-40,000, jez Hranice“, která řeší odstranění povodňových škod – opravu – odstranění povodňových škod z 9/2024. Součástí akce je oprava koryta v podjezí Jezu Hranice (ř. km 38,300 – 38,600) a oprava pravého břehu úseku toku Bečvy v ř. km 39,500-40,000, který je součástí jezu Hranice (výška hladiny vody je ovlivněna vzdutím jezu Hranice). Oprava koryta v podjezí jezu Hranice spočívá v odstranění nánosů ze dna a svahů upraveného koryta v ř. km 38,4525-38,5880 a v přespárování narušených spár dlažby do betonu pod jezovými poli. V ř. km 39,667-40,000 je poškozená pravobřežní ochranná hráz. Při průběhu povodně (III. SPAS) došlo k erozi povrchu hráze a ke vzniku plošných nátrží v návodním svahu hráze v úseku v ř. km 39,667-40,000. Oprava spočívá v zásypu nátrží vhodnou zemínou a osetí opraveného povrchu svahu travní směsí.

V obou případech se jedná o opravu stávající kolaudované stavby. Opravou nebudou měněny stavební ani kapacitní parametry stávajícího upraveného koryta.

K Vaší žádosti sdělujeme, že v rámci stavebních prací na úseku SO01 Bečva, Hranice – PPO města (HM 911297), ř. km 36,500 – 40,000 bude dotčeno naše zařízení. Jedná se o zařízení rozvodného vodovodního řadu OC DN 200 a kanalizační stoky BETON DN 300, které mají odst. 3 §23 zákona č. 274/2001 Sb. vymezené ochranné pásmo 1,5 m nebo 2,5 od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. Tyto zmíněné úseky vodovodu a kanalizace jsou uloženy pod korytem vodního toku řeky Bečvy. V úseku SO02 Jez Hranice (HM 224114), ř. km 38,300-38,600 bude předložené PD dotčen vyústní objekt OK1A z retenční nádrže RN1A, která je před areálem ČOV Hranice.

Po prostudování předložené PD podkladů a výše uvedeného sdělujeme, že s povolením stavby „Bečva, Hranice – PPO města, ř. km 36,500-40,000, jez Hranice“, souhlasíme za předpokladu splnění níže uvedených podmínek, které budou splněny při realizaci stavby:

- 1) Stavebník objedná u provozovatele vytyčení vodárenských a kanalizačních řízení a vystavení povolení k činnosti v jejich ochranném pásmu dle odst. 5 §23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění. Provoz vodovodů - pracoviště Hranice – mistr Janičko, tel. 581 601 878, janicko@vakpr.cz, provoz kanalizací – pracoviště ČOV Hranice – mistr Bc. Vaculin, tel. 601 062 380, vaculin@vakpr.cz nebo vedoucí ČOV Hranice, p. Hazmuka, tel. 724 996 364, hazmuka@vakpr.cz.
- 2) Stavebník dodrží podmínky činnosti v ochranných pásmech vodárenských a kanalizačních zařízení stanovené VaK Přerov, a.s.
- 3) Při stavbě dodrží stavebník normu ČSN 73 6005 pro křížení, souběh a krytí stávajících sítí.
- 4) Zemní práce ve vzdálenosti menší jak 1,0 m od vodárenských a kanalizačních zařízení a jejich příslušenství budou provedeny pouze ručně.
- 5) Při úpravách koryta vodního toku zajistit krytí vodovodu nejméně 1,2 m, nezřizovat krytí vyšší jak 2,2 m.
- 6) Při poškození vodárenského nebo kanalizačního zařízení či jeho příslušenství neprodleně informovat příslušný provoz nebo dispečink VaK Přerov, a.s. o stavu zařízení a rozsahu poškození.

- 9) Kontrolu našich zařízení po realizaci stavby provedou pracovníci VaK Přerov, a.s. jednotlivých provozů. Provoz vodovodů - pracoviště Hranice – mistr Janičko, tel. 581 601 878, janicko@vakpr.cz, provoz kanalizací – pracoviště ČOV Hranice – mistr Bc. Vaculin, tel. 601 062 380, vaculin@vakpr.cz nebo vedoucí ČOV Hranice, p. Hazmuka, tel. 724 996 364, hazmuka@vakpr.cz.

S pozdravem

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.
Štřava 482/21, Přerov I-Město
750 02 Přerov




Ing. Luděk Nezhyba
výrobně technický náměstek

Na vědomí:

- Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., provoz vodovodů – Ing. Stanislav Janík
- Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., provoz kanalizací – Ing. Jaroslav Kulišek