

Povodí Moravy, s. p.
Ing. Ondřej Polách

Moravní náměstí 766
686 01 Uherské Hradiště

Vaše zn. / ze dne:

26. 03. 2024

Naše zn.:

2024/723/Kv-S5

Vyřizuje:

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

Datum:

02. 04. 2024

Věc: **„Tvorovický potok, km 1,600 - 3,500, Měrovce nad Hanou - oprava opevnění a odstranění nánosů“**
Stanovisko projektové dokumentaci pro ohlášení stavby

Dne 26. 03. 2024 obdržela naše společnost žádost o aktualizaci stanoviska zn. 2021/1510/Kv-S5 ze dne 02. 09. 2021 k projektové dokumentaci pro společné povolení stavby „Tvorovický potok, km 1,600 - 3,500, Měrovce nad Hanou - oprava opevnění a odstranění nánosů“. Dokumentace řeší opravu opevnění dna a svahů koryta, opravu spádového skluzu a odstranění nánosů ze dna koryta Tvorovického potoka v km 1,600 - 3,500. Dále je součástí stavby odstranění stromových a keřových porostů zasahujících do průtočného profilu koryta toku a bránící bezvadnému provedení díla. Jedná se o jednoduchou stavbu, stavba není členěna na stavební objekty. Jedná se o opravu stávajících objektů (koryto toku, opevnění, spádový skluz), opravou nebudou měněny technické ani kapacitní parametry původních objektů. Veškeré opravy budou prováděny v rámci stávajícího koryta. Z předložených situačních výkresů je patrné, že dojde k dotčení našich zařízení jejich trasy jsou vedeny pod korytem toku Tvorovický potok v km 2,9690 a km 3,2140.

Na základě výše uvedeného sdělujeme, že naše výše uvedené stanovisko je nadále v platnosti. Při realizaci stavby požadujeme, aby byly dodrženy podmínky v něm uvedené. Stanovisko přikládáme v kopii.

S pozdravem

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.
Šířava 482/21, Přerov I-Město

750 02 Přerov

Ing. Jindřich Mrva

☎ výrobně technický náměstek

Příloha:

- Stanovisko zn. 2021/1510/Kv-S5 ze dne 02. 09. 2021

Na vědomí:

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

AQUA CENTRUM Břeclav s. r. o.
p. Bartolšicová

Kapusty 27
690 06 Břeclav

Vaše zn. / ze dne:	Naše zn.:	Vyřizuje:	Datum:
17. 05. 2021	2021/1510/Kv-S5	Ing. Kovář, tel. 581 299 114, kovar@vakpr.cz	02. 09. 2021
Věc: „Tvorovický potok, km 1,600 - 3,500, Měrovice nad Hanou - oprava opevnění a odstranění nánosů“			
Stanovisko projektové dokumentaci pro ohlášení stavby			

Dne 01. 09. 2021 obdržela naše společnost žádost o stanovisko k projektové dokumentaci pro společné povolení stavby „Tvorovický potok, km 1,600 - 3,500, Měrovice nad Hanou - oprava opevnění a odstranění nánosů“. Dokumentace řeší opravu opevnění dna a svahů koryta, opravu spádového skluzu a odstranění nánosů ze dna koryta Tvorovického potoka v km 1,600 - 3,500. Dále je součástí stavby odstranění stromových a keřových porostů zasahujících do průtočného profilu koryta toku a bránící bezvadnému provedení díla. Jedná se o jednoduchou stavbu, stavba není členěna na stavební objekty. Jedná se o opravu stávajících objektů (koryto toku, opevnění, spádový skluz), opravou nebudou měněny technické ani kapacitní parametry původních objektů. Veškeré opravy budou prováděny v rámci stávajícího koryta. Z předložených situačních výkresů je patrné, že dojde k dotčení našich zařízení jejich trasy jsou vedeny pod korytem toku Tvorovický potok v km 2,9690 a km 3,2140.

Na základě výše uvedeného sdělujeme, že s realizací stavby souhlasíme za předpokladu, že před zahájením činností úpravně koryta vodního toku bude na základě objednávky provedeno vytyčení vodárenských zařízení a vystavení povolení k činnosti v jejich ochranném pásmu dle odst. 5 §23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění. Naše společnost nemá k dispozici přesné hloubky uložení vodovodu pod korytem vodního toku. S ohledem na tuto skutečnost bude nezbytné požádat na základě objednávky provoz vodovodů v Přerově, mistr Výstřela (tel. 581 299 139, vystrela@vakpr.cz), že součástí vytyčení budou provedeny kopané sondy a určení přesné hloubky uložení vodovodu. Dále budou dodrženy podmínky činnosti v ochranných pásmech vodárenských zařízení stanovené VaK Přerov, a.s. A současně investor stavby zajistí ochranu stávajících zařízení ve správě VaK Přerov, a.s., vodovodů pro veřejnou potřebu. Zemní práce ve vzdálenosti menší jak 1,0 m od vodovodních a kanalizačních zařízení a jejich příslušenství provede pouze ručně. A v případě poškození vodárenského nebo kanalizačního zařízení či jeho příslušenství neprodleně informovat příslušný provoz nebo dispečink VaK Přerov, a.s. o stavu zařízení a rozsahu poškození.

S pozdravem



Ing. Miroslav Dundálek
ředitel společnosti

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.
Šířava 482/21, Přerov I-Město

750 02 Přerov



Na vědomí:

- Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., provoz vodovodů – Ing. Jiří Pavlík