



**Český rybářský svaz, z. s.,**  
**územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko**  
Jahnova 890/14  
709 00 Ostrava – Mariánské Hory

Vaše zn.:  
Ze dne: 16.5.2025  
Naše č.j.: PD-134-2025  
Vyřizuje: Ing. Válek  
Tel.: +420 602 464 461  
Datum: V Ostravě dne

Ing. Vít Pučálek  
TRPÍN 151  
569 74 TRPÍN

**Věc: Vyjádření ČRS ÚS Ostrava k dokumentaci pro povolení a provedení stavby BYSTRÍČKA - VALAŠSKÁ BYSTRICE, Ř.KM 7,729 - 7,829, 17,450 - 17,470 MALÁ BYSTRICE.**

Dne 16.5.2025 jsme obdrželi žádost o vyjádření k dokumentaci pro povolení a provedení stavby BYSTRÍČKA - VALAŠSKÁ BYSTRICE, Ř.KM 7,729 - 7,829, 17,450 - 17,470 MALÁ BYSTRICE.

Projektová dokumentace zahrnuje celkem tři stavební objekty:

SO 01 Bystřička – Malá Bystřice, ř.km 7,729 – 7,829, těžení sedimentů z prostoru Lapače.

SO 02.1 Bystřička – Valašská Bystřice, ř.km 15,020, oprava stupně.

SO 02.2 Bystřička – Valašská Bystřice, ř.km 17,450 – 17,470, sanace nátrže.

Realizace záměru se dotýká zájmů ČRS, neboť toky Malá Bystřice a Valašská Bystřice jsou součástí pstruhového rybářského revíru pod číslem 473 017, na kterém hospodaří MO ČRS Vsetín a držitelem dekretu je Český rybářský svaz, Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko se sídlem v Ostravě – Mariánských Horách (dále jen „ČRS ÚS Ostrava, z.s.“). K toku se tedy váže výkon rybářského práva ve smyslu ustanovení zákona č. 99/2004 Sb. Charakter stavby pak nesmí výkon rybářského práva ohrozit či omezit. K předmětné žádosti sdělujeme, že **souhlasíme**, ale máme tyto připomínky:

V prostoru lapače (SO 01) ponechat miskovitý tvar koryta a upravit sklon v poměru 1:2, odstranit pouze hlinitý sediment a ve dně ponechat štěrkový substrát případně kameny pro zdrsnění dna a vytvoření překážek, klidných částí a úkrytů pro ryby např. uložení velkých balvanů 0,5-1 m od sebe. Ponechat štěrkovou vrstvu tak, aby se při menších průtocích voda neztrácela.

Oprava stupně (SO 02.01). Na dně vývaru naddimenzovat zrnitost substrátu a zabezpečit tak jeho větší stabilitu před vyplavování a obnažením. V zavodněné části rovinaniny ponechat mezery 5 -15 cm pro úkryt ryb a vodních živočichů. Nesmí dojít ke zvýšení přelivné hrany a by byla zachována migrační prostupnost.

Sanace nátrže (SO 02.2). Nesouhlasíme s úpravou nivelity dna zrušením zahlužení. Naopak ponechání prohlubně a nahrazení naplaveného sedimentu štěrkovým materiálem a zdrsnění dna např. přítomností balvanů, které vytváří klidné partie toku jsou pro zvýšení biodiverzity této části toku žádoucí.

V zavodněné části kamenné rovinaniny ponechat mezery 5 -15 cm pro úkryt ryb a vodních živočichů.

---

ČRS je zapsán ve spolkovém rejstříku vedeném Měst. soudem Praha, odd.L, vložka 42809

Vývřiště či výmol pod ukončeným spádovým stupněm ponechat dostatečně hluboké (min. 40 cm). Dno udělat ve stejném rozsahu jako u SO 01. Pokud nebude prostor pod spádovým stupněm zakončen vývarem bude provedena stabilizace objektu odolávající hydrologickým vlivům (zvýšené průtoky apod.). Bude dbáno na utlumení energie proudící vody aby nedošlo ke zvýšení rychlosti vody v navazujícím spodním úseku, případně aby nedocházelo k podemílání stupně. Spádiště případně dno vývaru bude vhodně opevněno. Při sanaci nátrže požadujeme vytvoření výmolu, tůně či prohlubně pro udržení stálé hladiny při minimálních průtocích. Řešení bude odpovídat tak aby nedocházelo k zanášení těchto objektů. Výška stupně bude v rozmezí 15-30 cm.

Bude zkonzultován se zástupci MO ČRS Vsetín (viz adresa v rozdělovníku) vhodný termín a postup záchranného odlovu rybí obsádky. Před zahájením stavby 14 dní předem písemně informovat příslušnou MO ČRS Vsetín, aby nedošlo k ohrožení rybí obsádky v úseku, kde bude realizována stavba, požadujeme provést záchranný odlov a transfer ryb z ohrožené oblasti vodního toku, který provede pověřená MO ČRS Vsetín. Finanční náklady spojené s odlovem a transferem ryb budou účtovány žadateli uvedené stavby jako vyvolaný náklad.

Před zahájením stavby bude cca 14 dní předem písemně informována MO ČRS Vsetín (viz adresa v rozdělovníku) včetně zaslání kontaktu na osobu, která bude zajišťovat stavební dozor nad stavbou pro případ, že bude nutno něco operativně řešit.

V případě ohrožení rybí obsádky v úseku, kde bude realizována stavba, vždy po konzultaci se zástupci MO ČRS Vsetín, požadujeme provést záchranný odlov a transfer ryb z ohrožené oblasti vodního toku, který provede MO ČRS Vsetín. Finanční náklady spojené s odlovem a transferem ryb budou účtovány žadateli uvedené stavby jako vyvolaný náklad, který vyčíslí MO ČRS Vsetín. V případě přerušení stavební činnosti na toku na dobu delší než 30 dnů, je nutné opakovat odlov a transfer ryb.

Záchranný transfer ryb nesmí být prováděn za zvýšených průtoků, které by znemožnily slovení, při zvýšeném zákalu, při teplotě vody nižší než 4° C a při částečně zamrzlé hladině vody. Odchycení jedinci dotčených druhů budou neprodleně přemístěni na vhodné náhradní lokality odpovídající jejich biotopovým požadavkům.

Bude vyjednána výjimka ze základních podmínek ochrany u zvláště chráněných druhů živočichů ve smyslu § 56 zákona č. 114/92 Sb. o ochraně přírody a krajiny u příslušného orgánu ochrany přírody. Investor a zhotovitel je povinen dodržování zásad stanovených OOP.

Stavební práce spojené se zásahem do zvodnělého koryta toku mohou být zahájeny s ohledem na rozmnožování a raný vývoj zvláště chráněných živočichů a jiných chráněných druhů pouze v období od 1. srpna do 1. března kalendářního roku.

Práce v toku budou prováděny plynule, bez časových prodlev. V případě zvýšeného průtoku vody, nebo přerušení prací na dobu delší než 5 dní, je nutné záchranný odlov a transfer provést znovu.

Při stavbě je nutno důsledně dodržovat technologickou kázeň pracovníků a vyloučit možnost havarijního znečištění toku (únik ropných, nátěrových, toxických, cementových a jiných znečišťujících látek).

Po dobu výstavby je nutno při provádění stavebních prací a provozu zařízení staveniště vhodným způsobem zabezpečit, aby nemohlo dojít ke znečištění povrchových i podzemních vod. Jedná se zejména o vhodný způsob odvádění dešťových vod z provozních, výrobních a skladovacích ploch staveniště.

**Na vědomí:** - MO ČRS Vsetín, Na Dolanskú 477, 755 01 Vsetín, tel.: 604 694 304

hospodář: Roman Veselý, mobil: 734 376 889, předseda: Josef Tymrák, mobil: 603 891 574

jednatel: Ing. Ivan Bechný, mobil: 604 694 304



Ing. Rostislav Trybuček  
Jednatel

---

ČRS je zapsán ve spolkovém rejstříku vedeném Měst. soudem Praha, odd.L, vložka 42809

IČ: 00434167  
ID DS: wfqyvcs  
tel: 723 471 816

[www.rybsvaz-ms.cz](http://www.rybsvaz-ms.cz)  
email: [sekretariat@rybsvaz-ms.cz](mailto:sekretariat@rybsvaz-ms.cz)

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 27-7448760237/0100  
IBAN: CZ24 0100 0000 2774 4876 0237