

# Záznam z interního jednání

k projektu

**„Stebenka 10185609, Turnov, oprava + rekonstrukce koryta, ř. km 0,370 - 2,000“**

konaného dne 09. 06. 2020 od 10,00 hod. v zasedací místnosti OIČ na ŘSP

Přítomni:

jméno	funkce
Ing. Marek Špryňar	referent OIČ, TDS
Ing. Bohumil Pleskač	ředitel závodu Jablonec nad Nisou
Ing. Jan Kurka	PTN závodu Jablonec nad Nisou
p. Jaroslav Bucek	vedoucí PS Turnov
Ing. Jiří Kladivo	OPVZ, referát hydrotechniky

Účel jednání:

Interní jednání bylo svoláno za účelem upřesnění podkladů pro zadání soutěže výběrového řízení na zhotovitele projektové dokumentace příslušného úseku (bude zajišťovat OIČ). Podkladem pro jednání byly především níže uvedené dokumenty:

- odsouhlasené memorandum „Stebenka – revitalizace toku“ mezi Městem Turnov a Povodím Labe, s. p. ze dne 3.12.2019,
- závěry z jednání s Městem Turnov ze dne 18.10.2019,
- studie/technická výpomoc zpracovaná firmou Aquatis a.s. v říjnu 2019,
- průzkumné sondy zpracované PS Turnov v dubnu 2020.

Vyhodnocení podkladů:

Bylo dohodnuto, že úsek v ř. m 0,620 – 1,020 bude proveden v co největší míře v souladu přírodě blízkému opatření.

Jelikož se počítá se změnou drsnosti dna a některé úseky vykazují poměrně velký podélný spád, bude ve spolupráci s OPVZ referátem hydrotechniky zpracováno posouzení odtokových poměrů daného úseku. TDS předá OPVZ geodetické zaměření ve formátu dwg a txt (podklady předány na OPVZ dne 15.6.2020). Zadání PD bude také upraveno dle závěrů referátu hydrotechniky.

Ze závěrů geologického průzkumu lze uvažovat, že podloží v místě stávající LB opěrné zdi (ul. Pod Stránkou) je stabilní a vhodné pro zakládání – opravu opěrné zdi.

V rámci interního projednání byla diskutována možnost provést v úseku 2 rozvolněnou kynetu zpevněnou ve dně dlažbou do betonu se spárováním (z důvodů budoucí alespoň elementární možnosti úsek udržovat) vlnící se mezi ostrůvky zeleně, podélně stabilizováno příčnými prahy. Tento požadavek je v rozporu s požadavkem zástupců města Ing. Svobodové a Ing. Šrédla. Z tohoto důvodu bude následný

stupeň PD respektovat požadavek města.

V místech s větším spádem (úsek 3) dno opevnit dlažbou do betonu se spárováním (nerovné dno). Příčné prahy v provedení z betonu.

Dále bylo dohodnuto, že PLa projedná s Městem Turnov, aby se o navrhované zelené ostrůvky staralo a udržovalo je Město Turnov. Zástupci provozovatele upozornili na náročnost údržby revitalizace v potřebném očekávaném rozsahu, odpovídající jak charakteru, tak i lokaci akce – širší centrum města.

Závěr:

Z jednání vzešly tyto konkrétní zadání:

Úsek č. 1 (ř. km 0,620 – 0,780)

- předmětný úsek vychází z varianty 2a (viz Technická výpomoc - vzorové příčné řezy), kdy na PB je uvažováno na žádost Města Turnov s komunikací pro pěší se zakomponováním schodiště ke korytu, s úpravou dna viz výše;

Úsek č. 2 (ř. km 0,780 – 0,845)

- daný úsek vychází z varianty 3 se stěhovavou kynetou a ostrůvky zeleně, s úpravou dna viz výše;

Úsek č. 3 (ř. km 0,845 – 1,020)

- daný úsek vychází z varianty 2, kdy vzhledem k velkému spádu není žádoucí provedení dna z dlažby na sucho

Zapsal: M. Špryňar, TDS  
Povodí Labe, s. p.