



## Posudek oponenta diplomové práce

**Název práce:** Projekt malé vodní nádrže v k.ú. Níhov

**Autor práce:** Bc. David Matoušek

**Oponent práce:** Doc. Dr. Ing. Petr Doležal

### Popis práce:

Práce se zabývá návrhem rekonstrukce malé vodní nádrže v k.ú. Níhov. Řeší komplexně rekonstrukci stávající nádrže, která je v havarijním stavu. Práce, mimo řešení konkrétní lokality a problému malé vodní nádrže Níhov, obsahuje také přehlednou část zabývající se popisem problematiky malých vodních nádrží s uvedením poměrně obsahově široké rešerše této problematiky. Součástí práce je i zjednodušená výkresová dokumentace v rozsahu studie vypracovaná nad zaměřením skutečného stavu, které provedl diplomant sám.

### Hodnocení práce:

	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Newhovující
1. Odborná úroveň práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Vhodnost použitých metod a postupů	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Využití odborné literatury a práce s ní	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Formální, grafická a jazyková úprava práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Splnění požadavků zadání práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Komentář k bodům 1. až 5.:

Práce je zpracována přehledně. Rešeršní část je zpracována přehledně a logicky vzhledem k problematice, kterou se zabývá část konkrétního řešení. Diplomant prokázal odborné znalosti. Výkresová dokumentace je na velmi vysoké grafické úrovni. Diplomant prokázal schopnost pracovat s CAD programem. Výsledky práce jsou logické a zpracovaná dokumentace může posloužit bez výrazných úprav pro další stupeň projektové dokumentace.

### Připomínky a dotazy k práci:

V čem by diplomant viděl možnost úspory nákladů na realizaci?

**Závěr:**

Diplomovou práci doporučuji k obhajobě.

Klasifikační stupeň podle ECTS: **A / 1**

Datum: 17. ledna 2020

Podpis oponenta práce.

