

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Určení kubatury sedimentu na dně rybníka Březničák
Jméno autora:	Kozderková Adéla
Typ práce:	bakalářská
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	Katedra speciální geodézie
Vedoucí práce:	Ing. Jaroslav Braun, Ph.D.
Pracoviště vedoucího práce:	Katedra speciální geodézie, Fakulta stavební ČVUT v Praze

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	průměrně náročné
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
Obsah a forma zadání je běžná pro geodetické práce v oblasti mapování, přípravy podkladů pro projekt a zaměření skutečného provedení stavby.	

Splnění zadání	splněno
<i>Posuďte, zda předložená závěrečná práce splňuje zadání. V komentáři případně uveďte body zadání, které nebyly zcela splněny, nebo zda je práce oproti zadání rozšířena. Nebylo-li zadání zcela splněno, pokuste se posoudit závažnost, dopady a případně i příčiny jednotlivých nedostatků.</i>	
Všechny body zadání byly splněny.	

Aktivita a samostatnost při zpracování práce	A - výborně
<i>Posuďte, zda byl student během řešení aktivní, zda dodržoval dohodnuté termíny, jestli své řešení průběžně konzultoval a zda byl na konzultace dostatečně připraven. Posuďte schopnost studenta samostatně tvůrčí práce.</i>	
Studentka si sama vybrala téma a velmi aktivně a samostatně přistupovala k měření a zpracování dat. Konzultace využívala dostupnými možnostmi a zadané úkoly zpracovávala samostatně a bez výhrad. Do práce sama navrhla zapracovat problematiku dotací s návazností na určování kubatur rybníků.	

Odborná úroveň	B - velmi dobře
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů a dat získaných z praxe.</i>	
Studentka v práci přehledně představila téma zaměřování malých vodních děl a soustředila se zejména na problematiku určování kubatur pro potřeby revitalizace rybníků. Studentka velmi dobře aplikovala znalosti získané studiem předmětů Geodézie. V práci dobře zpracovala klasická geodetická měření a vytvořila kompletní geodetickou dokumentaci, která odpovídá požadavkům praxe.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	A - výborně
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
Práce je logicky členěna a po formální stránce odpovídá bakalářské práci. Jednotlivé kapitoly na sebe vhodně navazují a postupně představují řešenou problematiku. Text práce je vhodně doplněn obrázky a tabulkami. U tabulky 3 na str. 32 by bylo vhodné zvážit a upravit počet desetinných míst u jednotlivých výsledků. Hlavní část práce se nalézá v přílohách – výkresové dokumentaci, která je na výborné úrovni.	

Výběr zdrojů, korektnost citací	A - výborně
<i>Vyjádřete se k aktivitě studenta při získávání a využívání studijních materiálů k řešení závěrečné práce. Charakterizujte výběr pramenů. Posuďte, zda student využil všechny relevantní zdroje. Ověřte, zda jsou všechny převzaté prvky řádně odlišeny od vlastních výsledků a úvah, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi a normami.</i>	
Studentka použila vhodnou literaturu a správně citovala podle zavedených zvyklostí. Nebylo zjištěno porušení citační etiky.	

Další komentáře a hodnocení

Vyjádřete se k úrovni dosažených hlavních výsledků závěrečné práce, např. k úrovni teoretických výsledků, nebo k úrovni a funkčnosti technického nebo programového vytvořeného řešení, publikačním výstupům, experimentální zručnosti apod.

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Shrňte aspekty závěrečné práce, které nejvíce ovlivnily Vaše celkové hodnocení.

Práce splňuje zadání a studentka pracovala samostatně a pečlivě na vybraném úkolu. Výsledky práce jsou vhodně prezentovány. Práci doporučuji k obhajobě.

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **A - výborně**.

Datum: 14.6.2022

Podpis: