

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Blatná – život s vodou
Jméno autora:	Bc. Sára Ředinová
Typ práce:	diplomová
Fakulta/ústav:	Fakulta architektury (FA)
Katedra/ústav:	15 120 Ústav krajinářské architektury
Vedoucí práce:	Doc. Ing. Klára Salzmann, Ph.D.
Pracoviště vedoucího práce:	FA ČVUT, Ústav krajinářské architektury

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	náročnější
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
Práce hodnotí stav jednotlivých vrstev krajiny s důrazem na vodu v krajině a následně pojmenovává problémy v řešeném území. Návrhová část určuje zásady polyfunkčního využití vodních toků a vodních ploch v Blatné.	

Splnění zadání	splněno s menšími výhradami
<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>	
Zadání práce bylo v rámci vypracování projektu naplněno se všemi náležitostmi. Projekt navrhuje polyfunkční koncepci krajiny s množstvím překrývajících se vrstev a jejich vzájemných vztahů. Práci by prospělo pojmenovat širších krajinářské a urbanistické souvislosti.	

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 samostatné tvůrčí práce.</i>	
Studentka pracovala samostatně pod vedením školitele. Jednotlivé kroky projektu jsme společně pravidelně konzultovali a hledali další optimální kroky.	

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>	
Analytická část je zpracovaná kvalitně, zřejmě je porozumění vzájemných vztahů jednotlivých aspektů přírodních i kulturních specifik území. Díky důsledným analýzám a hodnocením je návrh založen na zřejmých faktech. Voda a obytnost vodních ploch a vodních toků může znamenat výrazné zkvalitnění života obyvatel a biodiverzity při adaptaci na klimatické změny.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	B - velmi dobře
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
Formální a jazyková úroveň splňuje požadovaný standard.	

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 uvádí použité zdroje, způsob jejich aplikace je správný, určitě by bylo užitečné seznámit se s dalšími zdroji informací na dané téma.	

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.

Vložte komentář (nepovinné hodnocení).

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Diplomová práce naplnila svůj cíl nastínit propojení potřeb lidí v urbanizovaném prostředí se zaměřením na vodní systém ve městě Blatná a blízkém okolí. Diplomová práce řeší propojení krajiny a města tak, aby se okolní krajina stala součástí veřejného prostoru. Cenná je také analýza přístupnosti a rekreačního využití vodního aspektu.

Uvítala bych řešení širších vztahů v rozsáhlejší kontextu ve vazbě na povodí řešených vodních toků.

Práci by pomohla důraznější a srozumitelnější forma prezentace myšlenek a návrhů pojmenovaných v zadání a cílech práce.

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **B - velmi dobře**.

Datum: 2.6.2024

Podpis:

Klára Salousová