

ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI

Fakulta aplikovaných věd
Akademický rok: 2020/2021

Oponentní posudek diplomové práce

Jméno a příjmení: **Bc. Martina Kvapilová**
Studijní program: **Stavební inženýrství**
Studijní obor: **Stavitelství**
Osobní číslo: **A19N0057P**
Název tématu práce: **Analýza spotřeby vod a jejich následné využití**
Zadávací katedra: **Katedra mechaniky**
Vedoucí diplomové práce: **Ing. Petr Kesl, Ph.D.**
Datum zadání diplomové práce: **1.7. 2020**

I. Kritéria hodnocení předložené práce

Hodnocení	1	2	3	4	nehodnoceno
Splnění cílu v návaznosti na zadání bakalářské práce	X				
Odborná úroveň zpracování, odbornost práce		X			
Vhodnost použitých metod, řešení v předložené práci	X				
Formální a grafická úroveň předložené práce	X				
Srozumitelnost předložené práce	X				
Schopnost studenta aplikovat získané poznatky a přístupy při řešení práce		X			

II. Připomínky k předložené práci

Hodnocená diplomové práce s tématem Analýza spotřeby vod a jejich následné využití. Na předložených dvou referenčních stavbách bylo vhodně aplikováno využití šedých a bílých vod. V práci jsou textové a grafické přílohy obsahující veškeré náležitosti dle zadání této práce.

K předložené diplomové práci sděluji tyto připomínky:

- pro komplexní pohled této problematiky by bylo vhodné použít třetí referenční stavbu
- v příloze porovnání výsledků tab. 2 doporučuji zaintegrovat výsledky do celkového zhodnocení

III. Dotazy a připomínky určené pro rozpravu

- v praktické části jsou srovnávací tab. 8, 9, 10, 11 kde jsou rozdílné spotřeby vody, jak to zdůvodníte

IV. Celkové hodnocení předložené práce

Oponent hodnotí předloženou diplomovou práci známkou:

1

Stupnice hodnocení práce:

1	2	3	4
Výborně	Velmi dobře	Dobře	Nedostatečně

V. Závěr

Na základě výše uvedených hodnocení a připomínek jako oponent diplomové práce :

X	Doporučuji předloženou práci k obhajobě
	Nedoporučuji předloženou práci k obhajobě

V Plzni dne 11.1. 2021

.....
oponent diplomové práce