

ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI

Fakulta aplikovaných věd
Akademický rok: 2020/2021

Oponentní posudek diplomové práce

Jméno a příjmení: **Bc. Karel Šmíd**
Studijní program: **Stavební inženýrství**
Studijní obor: **Stavitelství**
Osobní číslo: **A19N0065P**
Název tématu práce: **Vliv tuhnutí betonu na vývoj tlaku v bedněni**
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 Vliv tuhnutí betonu na vývoj tlaku v bedněni. Na použité vzorky byl vhodně použit Vicatův přístroj. V práci jsou textové a grafické přílohy obsahující veškeré náležitosti dle zadání této práce.

K předložené diplomové práci sděluji tyto připomínky:

- podrobnější popis experimentu s fotodokumentací

III. Dotazy a připomínky určené pro rozpravu

- poved'te bilanci Vašeho ekonomického vyhodnocení v širších souvislostech

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