

POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Bakalář(ka): Šimon Marušiak **Akademický rok: 2016/2017**
Katedra: Katedra materiálového inženýrství a chemie
Studijní program: Stavební inženýrství
Studijní obor: Konstrukce pozemních staveb
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Jaroslav Pokorný
Pracoviště: KMICH, FSv., ČVUT v Praze

Název bakalářské práce:

Analýza omítek a zdiva objektů biskupské residence, Dómský pahorek, Litoměřice.
The analysis of plasters and masonries of bishop residence buildings, Dómský pahorek, Litoměřice.

Hodnocení bakalářské práce dle klasifikační stupnice ECTS:

Kritéria hodnocení práce	Hodnocení kritérií (A – výborně; F - nevyhovující):
1. Splnění požadavků zadání	výborně / A
2. Logické členění práce	výborně / A
3. Kvalita zpracování výsledků	výborně / A
4. Interpretace výsledků, jejich diskuse	velmi dobře / B
5. Využití literatury a její citace	výborně / A
6. Úroveň jazykového zpracování	velmi dobře / B
7. Formální úroveň práce – celkový dojem	výborně / A
8. Závěry práce a jejich formulace	výborně / A

Celkové hodnocení bakalářské práce:

Stupeň "F" znamená „nedoporučuji práci k obhajobě“.

**Předloženou práci doporučuji k obhajobě a navrhuji hodnocení
výborně / A .**

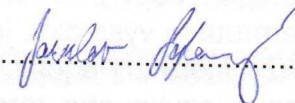
Otázky k obhajobě a připomínky k práci:

Téma práce týkající se historicky cenných objektů Dómského pahorku bylo navrženo samotným studentem, který projevil nejen zvýšený zájem o danou problematiku, ale navíc vychází z praktického požadavku na stavebně historický průzkum, nezbytný k posouzení projektové dokumentace. Práce svým zaměřením kombinuje získání praktických zkušeností s odběrem vzorků omítek a zdíva v podmínkách in-situ, s následnými laboratorními analýzami. Získané výsledky přispívají k získání představy o materiálovém složení svislých konstrukcí, jejich degradaci a případném provedeném obnovovacím zásahu.

Odborná úroveň práce odpovídá běžným standardům kladeným na bakalářské práce na českých technických univerzitách. K jazykové úrovni, metodám zpracování práce a grafické úpravě nemám žádné podstatné připomínky, které by snížily celkovou kvalitu práce.

Student při řešení bakalářské práce pracoval velmi samostatně a navíc působil na katedře jako pomocný vědecký pracovník.

V Praze dne: 13.6.2017



Vedoucí bakalářské práce