



ZÁPIS O PRŮBĚHU OBHAJOBY

Titul, jméno, příjmení : **Bc. Jan Klíma**
Studijní program : **Stavební inženýrství**
Studijní specializace : **Příprava, realizace a provoz staveb**
Téma bakalářské práce : **Stavebně technologický projekt - Památková ochrana státního zámku Vimperk**
Bachelor Thesis : **Construction technology project - Monument protection of the Vimperk state castle**
Vedoucí práce : **Ing. Karel Polák, Ph.D.**
Oponent práce : **Ing. Karel Ficenec**
Konané dne : **24.06.2025**
Hodnocení práce : **Výborně (A)**

Průběh obhajoby :

Student prezentoval ve svém vystoupení výsledky své závěrečné práce.

Byly přečteny posudky vedoucího práce a oponenta. Následně student zodpověděl všechny dotazy obsažené v posudcích vedoucího a oponenta a otázky členů komise vynikajícím způsobem.

Při obhajobě byly studentovi komisí položeny tyto otázky: S jakým normočasem byla počítána pracnost činnosti provádění vnějších omítek? Jaký je tedy rozdíl mezi navrženým/vypočteným časem a skutečným časem provádění? Jak byste řešil vícepráce na této stavbě? Co to jsou "blokátory"? Jaké soli se vyskytovaly ve vnějších omítkách? Jaká může být maximální tloušťka omítky?

Návrh hodnocení: Ing. Karel Polák, Ph.D. - A
Ing. Karel Ficenec - A

Složení komise : Ing. Pavol Gacho, Ph.D. (předseda)
Ing. Mária Párová, Ph.D. (místopředseda)
Ing. Petr Formáček, Ph.D.
Ing. Stanislav Smugala, Ph.D.
Ing. A. T. Tomáš Váchal, Ph.D.