

Průběh obhajoby bakalářské práce:

student představení svojí bakalářskou práci a prezentoval ji v těchto bodech:

- architektonické a provozní řešení, stropy
- konstrukční a materiálové řešení,
- zelené střechy a plochy okolo stropů, využití ploch, svažková bilance,
- vyhodnocení cíle projektu.

Student zodpovídal otázky bedoucího a oponenta BP.

Otázky zkušební komise k BP:

- zásady dimenzování nosných prvků
- provoz a spolehlivost zelené střechy
- zásady flexibility strob

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Michal Šejnoha, Ph.D.

Doc. Ing. Jan Pašek, Ph.D.

Ing. Ctislav Fiala, Ph.D.

Ing. Petr Kestl, Ph.D.

Ing. Miloslav Mašek, CSc.

Ing. Luděk Vejvara, Ph.D.

Klasifikace:

... výborně

Datum obhajoby: 24. srpna 2020