

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

STUDENTKA PŘEDSTAVILA SVOJI BAKALÁŘSKOU PRÁCI

A PREZENTOVALA JI V NÁSLEDUJÍCÍCH ROZDĚLÍCH:

- ZÁKLADNÍ POPIS OBJEKTU A JEHO UMÍSTĚNÍ
- KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
- AKUSTICKÉ ŘEŠENÍ
- DISPOZIČNÍ A PROVOZBNÍ ŘEŠENÍ

STUDENTKA ZODPOVĚĚLA OTÁZKY OPOONENTA A VEDOUcíHO BP

OTÁZKY ZKUSĚBNÍ KOMISE K BP:

- AKUSTICKÉ ŘEŠENÍ
- REZBAMĚROVÉ ŘEŠENÍ
- PŘÍSTUPOVÁ KAMPA

**Členové státní zkušební komise:**

Prof. Ing. Michal Šejnoha, Ph.D.

Doc. Ing. Daniela Bošová, Ph.D.

Ing. Ctislav Fiala, Ph.D.

Ing. Petr Kesl, Ph.D.

Ing. Miloslav Mašek, CSc.

Ing. Michal Novák, Ph.D.

Ing. Veronika Sojková, Ph.D.

Ing. Luděk Vejvara, Ph.D.

Klasifikace: ..... *plně dobře* .....

Datum obhajoby: **23. června 2022**