

Průběh obhajoby bakalářské práce:

STUDENTKA PŘEDTAVILA SVOJI BAKALÁŘSKOU PRÁCI A PREZENTOVALA
JI V NÁSLEDUJÍCÍCH BODECH:

- POPIS A UPLÁSTĚNÍ STRUKT
- KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- STRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- DISPOZIČNÍ A PROVOZNÍ ŘEŠENÍ
- ARCHITECTONICKÉ ŘEŠENÍ:

STUDENTKA ZODPOVĚĚLA OTÁZKY ZKOUŠEBNÍ KOMISE u BF

- UŽITÍ ZELENÝCH STRUKČ
- ZAKRESLOVÁNÍ VÝKOPŮ
- PODKLADNÍ BETON
- ZKŮŽENÍ REZBARIÉROUSČA V PRÁCI

STUDENTKA ZODPOVĚĚLA OTÁZKY OPOONENTA A VEDOUcíHO BF.

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: *výborně*

Datum obhajoby: **23. června 2022**