

Průběh obhajoby bakalářské práce:

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

- POPIS OBJEKTU A JEHO UMÍSTĚNÍ
- KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- DISPOZIČNÍ A PROVOZNÍ ŘEŠENÍ
- ŘEŠENÍ OTÁZKOVÝCH DETAILŮ

STUDENTKA ZODPOVĚDĚLA OTÁZKY OPOZICENTA B.F.

OTÁZKY ZKUSĚBNÍ KOMISE:

- BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP
- PROVEDENÍ PŘEDTĚN U OKEN
- SKLADBA STŘECH

Členové státní zkušební komise:

Prof. Ing. Michal Šejnoha, Ph.D.

Doc. Ing. Daniela Bošová, Ph.D.

Ing. Ctislav Fiala, Ph.D.

Ing. Petr Kestl, Ph.D.

Ing. Miloslav Mašek, CSc.

Ing. Michal Novák, Ph.D.

Ing. Veronika Sojková, Ph.D.

Ing. Luděk Vejvara, Ph.D.

Klasifikace: *velmi dobře*Datum obhajoby: **23. června 2022**