

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

STUDENT PŘEDSTAVIL SVOJI BAKALÁŘSKOU PRÁCI A PREZENTOVKL  
JI V NÁSLEDUJÍCÍCH BODECH:

- POPIS A ÚMÍSTĚNÍ OBJEKTŮ
- DISPOZICI A PROVOZNI ŘEŠENÍ
- STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
- KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

STUDENT ZODPOVĚDĚL OTÁZKY OPOVĚTKA A VEDOUČÍHO BT  
OTÁZKY ZKUSĚBNÍ KOMISE:

- KOTVENÍ OCELOVÝCH SLoupŮ DO ZÁKLADŮ
- PROVĚŘENÍ ZÁKLADOVÝCH kŮ
- PROVOZNI ŘEŠENÍ

**Členové státní zkušební komise:**

Prof. Ing. Michal Šejnoha, Ph.D.

Doc. Ing. Daniela Bošová, Ph.D.

Ing. Ctislav Fiala, Ph.D.

Ing. Petr Kesi, 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**