

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

- STUDENTKA SEZNÁMILA ZKUŠEBNÍ KOMISI SE SVOJÍ BAKALÁŘSKOU PRACÍ, SEZNÁMENÍ FORMOU PREZENTACE. PREZENTACE DOPLNĚNA O FYZICKÝ MODEL.
- STUDENTKA ODPOVĚDELA NA DOTAZY OPOUENŤA A DOPLNUVÍCÍ OTÁZKY VEDOUCÍHO PRÁCE:
  - dilatace prvků
  - PBE x akustika
  - globální analýza x 2D rám
  -
- DOTAZY KOMISE
  - řešení atiky
  - základové konstrukce

## Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Tomáš Čejka, Ph.D. *Tománek*  
 Prof. Ing. František Plánička, CSc.  
 Doc. Ing. Petr Brož, DrSc.  
 Ing. Petr Kestl  
 Ing. Václav Petráš  
 Ing. Luděk Vejvara, Ph.D.

Klasifikace:

..... velmi dobře .....

Datum obhajoby: 27. června 2017

..... *Plánička* .....

podpis zkoušejícího