

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

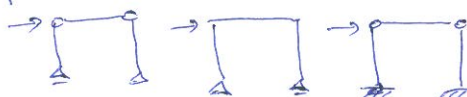
STUDENT PŘEDSTAVIL BAKALÁŘSKOU PRÁCI  
NA TÉMA „STAVBY KOMPOSTÁRNY S PROVOZNÍMI  
OBJEKTY. POUŽIL PREZENTACI

STUDENT ODPOVĚDĚL NA DOPLNŮVACÍ PŮTAŽY OPOONENTŮ  
A VEDOUCÍHO PRÁCE:

→ drátobetonová podlaha → spaly, díktače

→ detail u napojení záhledu a dveří

→ stabilita rámu



→ požární odolnost oceli

→ klopení

STUDENT ODPOVĚDĚL NA PŮTAŽI ZKUŠEBNÍ

KOMISE:

→ tenkostěnné profily

→ zatížení sítěmi

→ detail upevnění pozdviže na větec  
(tepelná technika)

## Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Tomáš Čejka, Ph.D. *Čmluvěn*

Prof. Ing. František Plánička, CSc.

Doc. Ing. Petr Brož, DrSc.

Ing. Petr Kesl

Ing. Václav Petráš

Ing. Luděk Vejvara, Ph.D.

Klasifikace:

*vyborně*

Datum obhajoby: 27. června 2017

*Mareš*

.....  
podpis zkoušejícího