

Průběh obhajoby diplomové práce:

### PREZENTACE DIPLOMOVÉ PRÁCE

- rozbor tradiční zděné budovy
- rozbor zděného objektu z hlediska tepelné techniky a návrh vhodných opatření
- rozbor objektu s keramzitbetonovými fasádovými panely a návrh vhodných opatření
- posouzení vnitřních detailů - teplotní pole

DIPLOMANT ZODPOVĚDĚL OTÁZKY VEDOUcíHO DP

OTÁZKY KOMISE K DP

- přítomnost statických rotací
- řešení lodžii a balkonů z hlediska spolehlivosti
- řešení pomocí vnitřního izolantu

### Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jiří Šejnoha, DrSc.  
Doc. Ing. Jan Pašek, Ph.D.  
Ing. Ctislav Fiala, Ph.D.  
Ing. Petr Kesl  
Ing. Miloslav Mašek, CSc.

Klasifikace:

..... *dobře* .....

Datum obhajoby: 27. června 2016

..... *J. Šejnoha* .....

podpis zkoušejícího