

## Průběh obhajoby diplomové práce:

## PREZENTACE DP

- ARCHITECTONICKÉ A URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ
- DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ
- KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- VARIANTY STROPNÍCH KONSTRUKCÍ
- POROVNÁNÍ ROZPOČTOVÝCH NÁKLADŮ A HARMONOGRAMŮ VÝSTAVBY

DIPLOMANŤKA ZODPOVĚDĚLA DOTAZŮ OPONENTA A VEDOUcíHO DP

OTÁZKY ZKOUŠEBNÍ KOMISE K DP

- ZAKRYTÍ VSTUPŮ
- TEPLOTNÍ NAMÁHRNÍ VNĚJŠÍHO SLOUPU
- TEPLOTA TECHNIKA
- ODVODNĚNÍ STŘECHY

Studentka předzala potřebnou znalost a orientaci v problematice diplomové práce. uspokojivě odpovídala dotazy namáhlo a opomena a v obecní diskusi členů komise.

## Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jiří Šejnoha, DrSc.

Doc. Ing. Jan Pašek, Ph.D.

Doc. Ing. Petr Brož, DrSc.

Ing. Ctislav Fiala, Ph.D.

Ing. Petr Kesl

Ing. Miloslav Mašek, CSc.

Ing. Luděk Vejvara, Ph.D.

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby: 17. března 2015

  
 .....  
 podpis zkoušejícího