

Průběh obhajoby diplomové práce:

PREZENTACE DIPLOMOVÉ PRÁCE

- POJEM CENA STAVEBNÍHO DÍLA
- NÁKLADY SPOJENÉ S PROVOZEM STAVBY
- POROVNÁNÍ TEPELNÝCH IZOLACÍ A VHODNÝ ZPŮSOB POUŽITÍ
- VÝLEDNÝ VÍBĚR TEPELNÉ IZOLACE
- POROVNÁNÍ ZDÍČÍCH PRVKŮ
- VYHODNOCENÍ ZDÍVA VČETNĚ ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU
- NÁVRH BYTOVÉHO DOMU DLE PŘEDEŠLÝCH VÝLEDKŮ

DIPLOMANŤKA ZODPOVĚDĚLÁ OTÁZKY OPONENTA A VEDOUCÍHO DP

OTÁZKY KOMISE K DP

- VÝROBA A DOVOZ IZOLANTŮ
- ZPŮSOB ZOHLEDNĚNÍ TEPELNÝCH MOSTŮ A DETAILŮ

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:

výborně

Datum obhajoby: 28. června 2016

J. Radlová

podpis zkoušejícího