

Průběh obhajoby bakalářské práce:

SEZNÁMENÍ s BP - UMÍSTĚNÍ OBJEKTU
 - DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ OBJEKTU
 - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
 - ENERGETICKÁ NÁROČNOST OBJEKTU

ZODPOVĚZENÍ OTÁZEK * PŘÍPOMÍNEK Oponenta, vedoucího BP
 * KOMISE

DISKUSE k PROJEKTU - MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ ZBIVA
 - KREATIVNÍ ŘEŠENÍ

Členové zkušební komise:


Doc. Ing. Tomáš Čejka, Ph.D.

Doc. Ing. Jan Pašek, Ph.D.

Doc. Ing. Petr Brož, DrSc.

Ing. Ladislav Hapl, CSc.

Ing. Petr Kestl

Ing. Miloslav Mašek, CSc. 

Prof. Ing. František Plánička, CSc.

Ing. Jan Růžička, Ph.D.

Ing. Luděk Vejvara, Ph.D.

Klasifikace:

výborně

Datum obhajoby:

23. června 2014


.....
podpis zkoušejícího