

Průběh obhajoby bakalářské práce:

SEZNÁMENÍ S PROJEKTEM BP - STUDENTSKÝ DŮM

- ARCHITEKTONICKÉ A DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ
- KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- ODVOD SPLAŠKOVÝCH A DEŠŤOVÝCH VOD

ZODPOVĚZENÍ OTÁZEK A PŘIPOMÍNEK OPOONENTA A VEDOUCÍHO BP

DISKUSE K PROJEKTU

- TEPELNÉ MOSTY
- ZHUTNĚNÍ PODLOŽÍ
- ŘEŠENÍ STÍNĚNÍ

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 Kesl

Ing. Miloslav Mašek, CSc.

Prof. Ing. František Plánička, CSc.

Ing. Jan Růžička, Ph.D.

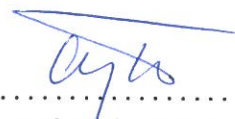
Ing. Luděk Vejvara, Ph.D.

Klasifikace:

.....
vyborně

Datum obhajoby:

24. června 2014

.....
podpis zkoušejícího