

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

SEZNÁHENÍ S BP - EKONOMICKÁ UHODNOST RŮZNÝCH VARIANT  
- KONSTRUKČNÍ SCHEMA  
- ŘEŠENÍ ZÁKLADNÍCH DETAILŮ

ZODPOVĚZENÍ OTÁZEK A PŘIPOMÍNEK OPOONENTA A VEDOUcíHO BP

DISKUSE K PROJEKTU - VARIANTY ZTUŽENÍ OBJEKTU

**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:

.....  
*výborně*

Datum obhajoby:

23. června 2014

.....  
*[Signature]*  
podpis zkoušejícího