

Průběh obhajoby bakalářské práce:

SEZNÁMENÍ S BP

- ÚČEL OBJEKTU
- ZHODNOCENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU
- NAVRHOVANÉ DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ
- SKLADE STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKČNÍCH PRVKŮ
- VYBRANÉ STATICKÉ VÝPOČTY

ZODPOVĚZENÍ OTÁZEK OPONENTA

- ZESILOVÁNÍ STROPNÍCH DŘEVĚNÝCH TRÁMŮ
- ŘEŠENÍ STAVEBNĚ TECH. A HISTORICKÉHO PRŮZKUMU
- OCHRANA PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI
- BEZBARIÉROVÉ ŘEŠENÍ

OBHAJOBA BP - DISKUZE

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Jan Pašek, Ph.D.
Prof. Ing. František Plánička, CSc.
Doc. Ing. Petr Brož, DrSc.
Ing. Petr Kestl
Ing. Miloslav Mašek, CSc.
Ing. Luděk Vejvara, Ph.D.

Klasifikace:

.....velmi dobře.....

Datum obhajoby:

26. srpna 2014

.....
podpis zkoušejícího