

Průběh obhajoby bakalářské práce:

PREZENTACE BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

- dispoziční a provozní řešení
- umístění objektu
- konstrukční a materiálové řešení
- ztužení objektu
- popis výpočtu konstrukce

BAKALÁŘ ZODPOVĚDĚL OTÁZKY OPOUENTÁ A VEDOUcíHO BP

OTÁZKY ZKUŠEBNÍ KOMISE K BP

- VZPĚRNÉ DĚLNO
- ZTUŽENÍ OBJEKTU
- MATERIÁL - TRÍDA OCELI
- POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Tomáš Čejka, Ph.D.

Doc. Ing. Jan Pašek, Ph.D.

Doc. Ing. Petr Brož, DrSc.

Ing. Petr Kesl

Ing. Miloslav Mašek, CSc.

Prof. Ing. František Plánička, CSc.

Ing. Luděk Vejvara, Ph.D.

Klasifikace:

.....
nýborai

Datum obhajoby: 22. června 2015

.....
podpis zkoušejícího