

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

## PREZENTACE BP

- NAVRHOVÁNÍ ÚČEL BUDOV
- DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ
- KONSTRUKČNÍ
- ZESILENÍ STROPNIC A NOVÉ OCELOBET. STROPY
- POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

## ZODPOVĚZENÍ OTÁZEK OPONENTA

- OCHRANA PROTI ZEMNÍ VHLAŽITÍ
- PARKOVACÍ KAPACITĚ
- ZJIŠTĚNÍ PEVNOSTI STÁV. ZDIVA
- TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ OCELOBET. STROPŮ V OBJEKTU

## ROZPRÁVA K BP

**Členové zkušební komise:**

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

Klasifikace:

..... *dobře* .....

Datum obhajoby:

26. srpna 2014

..... *Jan* .....

podpis zkoušejícího