

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

SERVAŽENÍ S FROJEKTEM DAT. ŠKOLY

- ZALOŽENÍ OBJEKTU
- TT DESKOVÉ OBAL. KČS
- PĚSNOST OBJEKTU
- ZAJISTĚNÍ TUHOSTI OBJEKTU

ZODPOVĚZENÍ PRÍPODÍNEK VED. BA A OPQUEATA B.P.  
DODAVATEČlenové 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: 24. června 2014

.....  
podpis zkoušejícího