

Průběh obhajoby bakalářské práce:

SEZNÁMENÍ S OBJEKTEM - SITUACE, DISPOZICÍ A KŮNÍ ŘEŠENÍ

DOTAZY:

STRUKTURA A DOTVAROVÁNÍ BETONU

KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ STŘECHY, NÁVAZNOST VĚŠKOVÝCH ÚPRAV

KŮNÍ ŘEŠENÍ OBUOD. PLOŠTE

VLIV TEPLoty - SLOUPY + VAZNIKY - EXTERIÉR + INTERIÉR

DO

Opravil Plánička Doc.

Členové zkušební komise:

Dr. Ing. Tomáš Čejka, Ph.D.

Prof. Ing. František Plánička, CSc.

Doc. Ing. Petr Brož, DrSc.

Ing. Ladislav Hapl, CSc.

Ing. Petr Kesl

Prof. Ing. Pavel Marek, DrSc.

Ing. Miloslav Mašek, CSc.

Ing. Jan Růžička, Ph.D.

Ing. Luděk Vejvara, Ph.D.

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

Klasifikace: *vyborně*

Datum obhajoby: 27. srpna 2013

.....
podpis zkoušejícího