

Průběh obhajoby diplomové práce:

STUDENT BYL UVEDEN  
STUDENT PŘEDSTAVIL OBSAH SVÉ PRÁCE, NEJEDNÁ O CÍL PRÁCE  
VLASTNÍ TECHNICKÁ ŘEŠENÍ A JEJICH HODNOCENÍ

BYLY PŘEČTENY POSUDKY OPONENTA A VĚDOCIHO

OTÁZKY: 1x VÍM POSUDEK OPONENTA - ODPOVĚDĚL

- PROF. KOLÍBAL - UPŘESNĚNÍ K ŘÍZENÍ A ODMĚŘOVÁNÍ - ODPOVĚDĚL
- DOC. BERNÁŠEK - TĚMOTNOST A MATERIÁL KOMOLÍČNÍ JAKLÁNÍ - ODPOVĚDĚL ČÁSTEČNĚ
- ZAJÍČEK - UPŘESNĚNÍ SIMULACE DETONOVÉHO PODLOŽÍ - ODPOVĚDĚL

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Zdeněk Kolíbal, CSc.

Doc. Ing. Václava Lašová, Ph.D.

Doc. Ing. Vladimír Bernášek, CSc.

Doc. Ing. Jan Hlaváč, Ph.D.

Ing. Vlastimil Hlavatý

Ing. Jan Hnátík, Ph.D.

Ing. Martin Zajíček, Ph.D.

*[Handwritten signatures of committee members]*

.....  
podpis zkoušejícího

Klasifikace:

.....  
*ky/borne*

Datum obhajoby: 11. června 2018