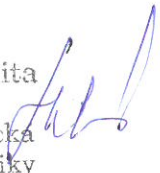


Průběh obhajoby bakalářské práce:

- 1) dotaz opakování práce
- 2) dosažení fyzikálních vlastností požadované vlny
- 3) možnost zlepšení účinnosti sestaveného zařízení

**SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM**

Západočeská univerzita  
v Plzni  
Fakulta elektrotechnická  
katedra elektromechaniky  
a výkonové elektroniky



**Členové zkušební komise:**

Doc. Ing. Josef Červený, CSc.



Doc. Ing. Radek Polanský, Ph.D.

Ing. Tomáš Glasberger, Ph.D.



Ing. Martin Janda, Ph.D.



Ing. Jana Jiříčková, Ph.D.

Ing. Petr Martínek, Ph.D.



Ing. Karel Skokan

Ing. Lenka Šroubová, Ph.D.



Klasifikace: ..... *vyborna* .....

Datum obhajoby: 22. června 2015



.....  
podpis zkoušejícího

