

Průběh obhajoby diplomové práce:

- Srovnání hovorového a štud. způsobu a s malými.
- Výzvy jako mezi stýpami proudění a měření
- Vyrovnání sílejší vlnění ve vybráních režimů
- Rozbor činnosti nastrojeného obvodu při užití do provozu
- Diskuse k zapojení součástek

**SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM**

Západočeská univerzita  
v Plzni  
Fakulta elektrotechnická  
katedra elektromechaniky  
a výkonové elektroniky

**Členové zkušební komise:**

Prof. Ing. Jiří Lettl, CSc.  
Doc. Ing. Pavel Drábek, Ph.D.  
Doc. Ing. Karel Zeman, CSc.  
Prof. Ing. Zdeněk Čerovský, DrSc.  
Ing. Jiří Fořt, Ph.D.  
Prof. Ing. Václav Kůs, CSc.  
Ing. Martin Pittermann, Ph.D.  
Ing. Jaroslav Škubal, Ph.D.  
Doc. Ing. František Tůma, CSc.

Klasifikace:

výborně.....

Datum obhajoby:

27. května 2015

.....  
podpis zkoušejícího

