

Průběh obhajoby diplomové práce:

- Jak ovlivní svazovací kabely hřídlová napětí^R
- Vztah mezi vyřazením a výkonem zdroje
- Popis experimentu

Shodou s výsledkem

[Signature]
 ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI
 FAKULTA ELEKTROTECHNICKÁ
 Katedra technologií a měření

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Pavel Mach, CSc.

Prof. Ing. Václav Mentlík, CSc.

Prof. Ing. Jaroslav Jerhot, DrSc.

Ing. et Ing. Petr Kašpar, Ph.D.

Ing. Václav Koucký, CSc.

Ing. Marcela Ledvinová, Ph.D.

Ing. Jan Sedláček, Ph.D.

Doc. Ing. Miloslava Tesařová, Ph.D.

Doc. Ing. Jiří Tupa, Ph.D.

[Signatures]
 Mach
 Mentlík
 Jerhot
 Kašpar
 Koucký
 Ledvinová
 Sedláček
 Tesařová
 Tupa

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby:

1. června 2015

[Signature]

podpis zkoušejícího

