

**Průběh obhajoby diplomové práce:**

- 1) Dotazy dle redaktora a exponenta diplomové práce.
- 2) Rozsah pracovních teplot, výběr zdroje teploty.
- 3) Umístění topné spirály.

*řada kopií souhlasí s originálem. 1*  
 Západočeská univerzita v Plzni  
 Fakulta elektrotechnická  
 katedra elektroenergetiky a ekologie  
 ① *Kámpf*

**Členové zkušební komise:**

- Viktor Valouch
- Prof. Ing. František Vondrášek, CSc.
- Ing. Jiří Fiedler, CSc.
- Ing. Jiří Fořt, Ph.D.
- Doc. Ing. Konstantin Schejbal, CSc.
- Doc. Ing. Jiří Skála, Ph.D.
- Ing. Jiří Stifter, Ph.D.
- Ing. Jaroslav Škubal, Ph.D.
- Doc. Ing. Pavel Trnka, Ph.D.
- Prof. Ing. Zdeněk Vostracký, DrSc., dr. h. c.

*Valouch*  
*Fiedler*  
*Schejbal*  
*Škubal*  
*Trnka*  
*Vostracký*  
 .....  
 podpis zkoušejícího

Klasifikace: ..... *výborně* .....

Datum obhajoby: 4. června 2013

