

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

Odpovědi na dotazy zponenta práce.

Ing. Štípek: blokové schéma při měření

Doc. Škala: motor v lednici není stejnosměrný, pokud to není  
speciální lednice např. pro autobus s palubní sítí  
+24V nebo +48V.

Ing. Štípek: principy při měření za rušení

z práce ani z obhajoby a prezentace nevyplynuly  
podmínky, za jakých rušení a měření bylo  
provedeno

Ing. Holota: rušení sítě promítalo do experimentu a tím znehodnotilo  
výsledky

Ing. Štípek: naměřená spektra byla dohledána s internetu, závěry nejsou  
relevantní.

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby: 28. června 2012

.....  
podpis zkoušejícího

Podpis shodu kopie s originálem

Česká republika  
Vysoká škola  
Technická  
Fakulta elektrotechnická  
katedra elektrotechniky  
a výkonové elektroniky



00471367