

Průběh obhajoby bakalářské práce:


1) Výkonový obvod je nastaven z 600V peak.
 Jako max. pracovní napětí DC je dovoleno
 300V. Proč se na výstřední napětí, třeba 400V,
 které by měly 600V peak zvládnout?

2) V zářivce je uvedena poloha "chod s
 plnou výkonovou a chod s regulovaným
 primárním signálem pro čistší reprodukci
 audio signálu. Můžete diskutovat o možnosti
 na čistší reprodukci signálu audio.

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:

vyborně

Datum obhajoby: 25. června 2014

.....
 podpis zkoušejícího

