

Průběh obhajoby diplomové práce:

Zodpovězením dotazů vedoucího a opovněté práce

Popište princip detekce objektů (cídel).

Uveďte možnosti řešení poruchy dopravního
jinými způsoby.

Kopie souhlasí s originálem.
Západočeská univerzita v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektroenergetiky a ekologie
- 4 -06- 2015 ① *Valouch*

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Viktor Valouch, CSc. *Valouch*

Prof. Ing. František Vondrášek, CSc. *Vondrášek*

Ing. Jaroslav Fiřt, Ph.D. *Fiřt*

Ing. Jiří Fořt, Ph.D. *Fořt*

Doc. Ing. Konstantin Schejbal, CSc. *Schejbal*

Doc. Ing. Jiří Skála, Ph.D. *Skála*

Ing. Jaroslav Škubal, Ph.D. *Škubal*

Doc. Ing. Pavel Trnka, Ph.D. *Trnka*

Prof. Ing. Zdeněk Vostracký, DrSc., dr. h. c. *Vostracký*

Klasifikace:

dobře

Datum obhajoby:

4. června 2015

Viktor Valouch
podpis zkoušejícího

