

Hodnocení navrhované vedoucím diplomové práce: **výborně**  
Hodnocení navrhované oponentem diplomové práce: **výborně**

**Průběh obhajoby diplomové práce:**

Otázky vedoucího a oponenta byly zodpovězeny bez výhrad.

prof. Ing. Jan Nouza, CSc.: Metoda zobrazení horizontu a výpočet azimutu.  
Otázka byla zodpovězena bez výhrad.

Ing. Petr Červa, Ph.D.: Jak umí aplikace ukládat data na server a jaké využívá API?  
Otázka byla zodpovězena s velkými výhradami.

Ing. Martin Rozkovec, Ph.D.: Jaká je rozšiřitelnost databáze a jaké je zapojení veřejnosti?  
Student otázku zodpověděl, avšak aplikace rozšiřitelná není a neumožňuje sociální interakci.

doc. Ing. Otto Severýn, Ph.D.: Bylo zvažováno použití digitálních modelů terénu a nástrojů GIS?  
Zodpovězeno, student nevážil použití GIS.

předseda:

prof. Ing. Ondřej Novák, CSc.

místopředseda:

prof. Ing. Jan Nouza, CSc.

členové komise:

Ing. Petr Červa, Ph.D.

Ing. Jiří Hnídek, Ph.D.

Ing. Martin Rozkovec, Ph.D.

doc. Ing. Otto Severýn, Ph.D.

Mgr. Jiří Vraný, Ph.D.


tajemník:

Ing. Michal Rott



Klasifikace: **výborně**

Datum obhajoby: **1. února 2017**



prof. Ing. Ondřej Novák, CSc.  
podpis předsedy