



# Posudek oponenta diplomové práce

**Katedra:** karjinného managementu

**Student:** Václav Mach

**Studijní obor:** Pozemkové úpravy a převody nemovitostí

**Název diplomové práce:** Návrh vybudování sítě bodů podrobného poloového bodového pole jako podklad pro řešení komplexní pozemkové úpravy metodou geodetickou a DPS

**Oponent diplomové práce** Ing. Karel Mika

**Povolání oponenta:** samostatný geodet

## Hodnocení práce:

**Volba tématu práce a její význam:** (2) vhodné a významné téma

**Formulace cílů práce:** (1) cíle byly velmi vhodně formulovány

**Metodika zpracování:** (1) velmi vhodně zvolena a formulována

**Práce s daty a informacemi:** (2) použitá data aktuální, práce s informacemi dostatečná vzhledem k tématu

**Celkový postup řešení:** (1) postup řešení naprosto správný

**Teoretické zázemí autora:** (1) autor významné autory citoval a zná teorii dané problematiky

**Práce s odbornou literaturou (citace, norma):** (1) autor dodržel naprosto správně citační normu

**Úroveň jazykového zpracování:** (2) práce je jazykově zpracována na standardní úrovni

**Přesnost formulací a práce s odborným jazykem:** (2) autor má dostatečný pojmový aparát

**Formální zpracování - celkový dojem:** (2) práce je formálně v pořádku, celkový dojem je dobrý

**Splnění cílů práce:** (1) výsledky práce jsou rozsáhlejší než cíle, které byly včetně dílčích splněny

**Formulace závěrů práce:** (2) závěry jsou správně formulovány a jsou významné pro další využití

**Odborný přínos práce a její praktické využití:** (2) práce je po odborné a praktické stránce dobře využitelná

## Celkové hodnocení práce:

**Návrh hodnocení práce známkou:** výborně

**Doporučuji práci k obhajobě:** ANO

## Otázky k obhajobě:

Otázka 1: Proč nebyla u nových bodů PPBP určena nadm. výška s ohledem na jejich další využití po

dokončení KPÚ?

Otázka 2: Jakým způsobem se provádí kontrola určení polohy bodu u metody GPS?

***Datum:*** 17. 05. 2010

***Podpis oponenta diplomové práce:***