



Katedra: POZEMKOVÝCH ÚPRAV

Student: MARTA VAŠIČKOVÁ

Studijní obor: POZEMKOVÉ ÚPRAVY A PŘEVODY KEMOVITOSTI

Název diplomové práce: STANOVENÍ, ZAMĚŘENÍ A VYBĚZENÍ OBLASTI
DALŠÍHO KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ JAKO PODKLAD
PRO PROJEKT KOMPLEXNÍ POZEMKOVÉ ÚPRAVY

Vedoucí diplomové práce: ILENA MAGDALENA MARŠTKOVÁ

Hodnocení práce:

**hodnocení 1 = nejlepší, 5 = nejhorší
pokud je hodnocení 3 – 5, nutno odůvodnit
písemným komentářem**

	1	2	3	4	5
Volba tématu práce a její význam	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formulace cílů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Metodika zpracování	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s daty a informacemi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Celkový postup řešení	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Teoretické zázemí autora	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s odbornou literaturou (citace, norma)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Úroveň jazykového zpracování	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Přesnost formulací a práce s odborným jazykem

Formální zpracování – celkový dojem

Splnění cílů práce

Rozsah a význam závěrů práce a jejich formulace

Odborný přínos práce a její praktické využití

Celkové hodnocení práce známkou 1 - 4

1 2 3 4

Otázky k obhajobě

1. V SOUVISLOSTI S DOPLNĚNÍM POLOHOVÉHO BODOVÉHO POLE ROZVEJTE TYPY POUŽITÝCH POLYGONOVÝCH POŘADŮ
2. VYSVĚTLETE POJEM ÚHLOVÁ ODCHYLKA, MEZÍ ÚHLOVÁ ODCHYLKA, POLOHOVÁ ODCHYLKA A MEZÍ POLOHOVÁ ODCHYLKA POLYGONOVÝCH POŘADŮ

Další připomínky, vyjádření a náměty k obhajobě práce resp. k jejímu dalšímu využití:

PRÁCE SE ZABÝVÁ REŠENÍM JISTÉHO ÚSEKU PROVEDENÝCH KOMPLEXNÍCH POZEMKOVÝCH ÚPRAV V KONKRÉTNÍ LOKALITĚ, COŽ JE ZADANÉ V SOUČASNOSTI VELMI AKTUÁLNÍ A PRAKTICKÉ

Datum: 15. 5. 2006

Podpis vedoucího diplomové práce:

Marek Kypulak