

POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE
na práci Michala Havla
„Zpracování části podkladů pro územní plán obce Staré Jesenčany“

Obecné údaje:

Předložená diplomová práce obsahuje 63 číslovaných stran textu, 11 obrázků a 30 tabulek. Součástí práce je 1 příloha.

Cíle práce (splnění):

Cílem diplomové práce byl návrh postupu sběru dat pro tvorbu podkladů pro územní plánování obce Staré Jesenčany. Důraz byl kladen na to, aby data odpovídala datové struktuře, kterou požaduje Krajský úřad Pardubického kraje. Je možné konstatovat, že stanovené cíle diplomové práce byly splněny.

Metody a postup (správnost a vhodnost použití):

Zájmovým územím byla obec Staré Jesenčany. Zpracovávána byla data od obce, českého úřadu zeměměřičského a katastrálního a vlastního průzkumu. Pro zpracování a publikaci dat byl použit zejména program ArcGIS Desktop od firmy ESRI. Práce uvádí detailní popis postupů použitých při přípravě dat až po vlastní prezentaci výsledků. Uvedené postupy považuji za správné.

Dosažené výsledky (kvalita a prezentace):

Student se dokázal dobře zorientovat v problematice územního plánování. Výsledky jsou prezentovány ve formě nových datových sad a mapových výstupů. Vše je v textu dobře okomentováno. Velice kladně hodnotím zhodnocení stávajících dat a návrh jejich využití v novém územním plánu. Po obsahové a kartografické stránce obsahují předložené mapy minim chyb. Nově vytvořené datové sady a mapové výstupy mohou sloužit jako podklad pro územní plánování obce Staré Jesenčany.

Poznámky a připomínky:

- Obr. 3 – chybí měřítko a přesné vymezení obce.
- Obr. 10 – hranice představuje liniový prvek.
- Chybí seznam příloh.
- Opakující se typografické chyby v odkazech na zdroje.

Otázky:

- Uveďte programové prostředky, ne od firmy ESRI, které by bylo možné použít pro prohlížení vámi vytvořených podkladů pro územní plánování.

Závěrečné hodnocení:

Práce Michala Havla budí dobrý dojem, práci doporučuji k obhajobě a hodnotím stupněm **v ý b o r n ě**.

V Pardubicích dne 1. 6. 2011

Mgr. Pavel Sedlák, Ph.D.
oponent diplomové práce