

POSUDEK VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce: **bc. Hana VÁCLAVÍKOVÁ**

Obor: Regionální geografie

Název práce: **Přírodní rizikové jevy v území a jejich reflexe v územně plánovací dokumentaci na příkladu povodí Zděchovky na Vsetínsku.**

Hodnocení:

Obsahová stránka práce	Maximální počet bodů	Udělený počet bodů
Metodika (stanovení cílů, výběr metod)	10	10
Struktura práce (vnitřní vyváženost a logická návaznost částí práce)	5	5
Práce s literaturou a dalšími zdroji informací (výběr, způsob použití)	15	13
Tvůrčí přístup a vlastní autorský vklad	20	19
Zhodnocení dosažených výsledků, splnění cílů a přínos práce	20	19
Obsahové zhodnocení netextových částí práce (tabulek, obrázků)	10	8
Formální stránka práce		
Dodržení norem pro formální úpravu práce včetně citačních norem	10	9
Estetická úprava a jazyková stránka práce	10	9
Celkové hodnocení práce	100	92

Navrhované hodnocení: A (100–92 b.), B (91–83 b.), C (82–74 b.), D (73–65 b.), E (64–55 b.), F (54 nebo méně b.).

Splnění požadavků zadání:

Cílem práce bylo na příkladu povodí Zděchovky na Vsetínsku charakterizovat vybrané rizikové jevy v zájmovém území. Práce vychází z vlastního podrobného mapování a studia současné územně plánovací dokumentace, autorka vymezila rizikové antropogenní zásahy v území a zjištěné etapy historického ovlivnění území kartograficky zdokumentovala. Autorka se zaměřila na hydrologické rizikové jevy a svahové deformace. Stanovené cíle v zadání práce byly splněny a autorce se podařilo zpracovat kvalitní diplomovou práci.

Přístup autora k řešení problému (samostatnost, využívání konzultací):

Kladně hodnotím celkový přístup autorky, kdy k řešení úkolů přistupovala samostatně, práci konzultovala s odborníky, kteří se zájmovému území věnovali, i místními starousedlíky. Oceňuji část, která je výsledkem vlastního inventarizačního průzkumu, neboť se jednalo o inventarizaci a mapování v často obtížně přístupném terénu.

Otázky k obhajobě:

V lokalitě sesuvného území Vlčnov je lokalizována chatová osada, je na stavbách patrné nějaké porušení statiky?

Jaký je přístup místních obyvatel k rizikovým jevům?

Je pravděpodobné, že by mohlo dojít k oživení projektu výstavby vodních nádrží na Vsetínské Bečvě?

Jsou v zájmovém území v Hlavním plánu povodí plánovány nějaké akumulární nádrže?

Některé obrázky (např. na str. 58) jsou nižší kvality, špatné rozlišení.

Práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji její hodnocení známkou **A**.

V Olomouci dne 12. května 2014

.....

doc. RNDr. Irena Smolová, Ph.D.

vedoucí práce