

## POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

*Autor práce:* **Martina Pramuková**

*Obor:* Regionální geografie

*Název práce:* ***Vybrané aspekty těžby vápencov na území Žilinského kraja***

### *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	12
Tvůrčí přístup a vlastní autorský vklad	20	20
Zhodnocení dosažených výsledků, splnění cílů a přínos práce	20	19
Obsahové zhodnocení netextových částí práce (tabulek, obrázků)	10	9
<b>Formální stránka práce</b>		
Dodržení norem pro formální úpravu práce včetně citačních norem	10	10
Estetická úprava a jazyková stránka práce	10	10
<b>Celkové hodnocení práce</b>	<b>100</b>	<b>95</b>

*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.).*

### *Klady práce:*

V práci jsou dodrženy metodické principy a postupy umožňující dosažení vytčeného cíle. Práci hodnotím po obsahové, stylistické a odborné stránce na vysoké úrovni. Vyzvedávám aktivní zpracování moderního návrhu revitalizace jednoho z lomů po ukončení jeho těžby. Dotazníkové šetření šetření u starostů obcí dotčených těžbou a taky obyvatel obce Strážňavy.

### *Nedostatky v práci:*

Ve vlastní práci vnímám jen drobné nedostatky. Prvním je možnost využití potenciálu publikovaných pramenů o otázce rekultivace lomů po těžbě vápenců (Cílek, Tichý, Sádlo a další). Využití zkušenosti z Moravského a Českého krasu, kde jsou lomy ponechány samovolnému vývoji vegetace a většinou neproběhla na jejich území nákladná rekultivace s velkými terénními úpravami. Druhým je málo intenzivní úsilí s cílem zajistit alespoň 50% pokrytí respondentů z řad starostů.

***Otázky k obhajobě:***

Podle vašich zkušeností z terénu je lepší vytěžené ložisko vápenců rekultivovat a vrátit do zemědělského nebo lesního půdního fondu, nebo raději ponechat samovolnému vývoji?

Je možné najít investora k realizaci vašeho návrhu s vybudováním pláže, parkoviště a zázemí v lomu Rieka?

Myslíte si, že těžba nerostů v chráněných územích by vedla k nevratnému procesu likvidace rostlinných a živočišných druhů, když by těžba postupovala podle požadavků ochrany přírody a krajiny ?

---

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

V Olomuci 12.května 2013

.....  
Peter Mackovčín  
oponent práce