

POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE*Autor práce:* Jan Polách*Obor:* Regionální geografie*Název práce:* *Liniová zeleň v oblasti Jevíčka***Hodnocení:**

Obsahová stránka práce	Maximální počet bodů	Udělený počet bodů
Metodika (stanovení cílů, výběr metod)	10	8
Struktura práce (vnitřní vyváženost a logická návaznost částí práce)	5	4
Práce s literaturou a dalšími zdroji informací (výběr, způsob použití)	15	10
Tvůrčí přístup a vlastní autorský vklad	20	17
Zhodnocení dosažených výsledků, splnění cílů a přínos práce	20	17
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	82

*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:**

Bakalářská práce na 49 stranách a 4 volných přílohách se věnuje popisu liniové zeleně. Pana Jan Polách samostatně pracoval v terénu a zpracoval tabulky k vybraným liniovým prvkům: aleji, břehovému porostu, izolační zeleni, lemu teras, pásu v polích, pruhu kolem opuštěných dopravních staveb, stromořadí, větrolamu, živému plotu. U těchto prvků zpracoval vývoj jejich délkové charakteristiky od 50. let 20. století po současnost.

Nedostatky v práci:

V úvodních kapitolách autor zpracoval text pouze kompilací bez vlastního komentáře (např. celá kapitola 4). Je na škodu, že při terénním šetření nebylo provedeno sčítání dřevin, dále měření dřevin s výčetní tloušťkou alespoň 30 cm prováděné ve výšce 130 cm nad zemským povrchem. U

kompaktních pásů bylo možné zpracovat náčrt prostorového uspořádání popisovaných dřevin. Mnohé z prvků liniové zeleně požívají statut ochrany a jsou takto vedeny v územně analytických podkladech.

Otázky k obhajobě:

Které z popisovaných liniových prvků zeleně jsou dle vás jedny znejvýznamnějších?

Postačuje stávající ochrany těchto prvků nebo by bylo vhodné změnit legislativu?

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

V Olomuci 31.května 2013

.....

Peter Mackovčín
oponent práce