

**Posouzení průběhu přípravy a výsledků magisterské práce Jana Tomečka  
„Geomorfologie lokality Skalka v Ondřejovské vrchovině“  
(vedoucí práce Jan Kalvoda)**

Hodnocená magisterská práce byla připravena v letech 2006 a 2007 jako dílčí studie jednoho z témat geografického výzkumného záměru na Katedře fyzické geografie a geoekologie PřF UK v Praze. Autor práce se zadaným úkolem zabýval poměrně systematicky a projevil solidní zájem o toto aktuální téma. Uplatnil také schopnost samostatné aplikace metodických a věcných poznatků, které při přípravě magisterské práce postupně získával.

Hlavní výsledky o geomorfologii lokality Skalka v Ondřejovské vrchovině jsou jedním z podkladů k detailnímu výzkumu morfostrukturního a morfogenetického vývoje oblasti Geodynamické observatoře Pecný (Výzkumné centrum dynamiky Země), a to jak v kontextu dosavadních poznatků o paleogeografické historii středních Čech v mladším kenozoiku, tak probíhajících geodetických měření současných pohybů zemského povrchu na lokalitě Skalka. Geomorfologická mapa je tedy pouze základem dalšího podobného výzkumu současných změn povrchových tvarů. Terénní a analytické části hodnocené magisterské práce mají dobrou úroveň. Problematické jsou interpretační oddíly studie, v nichž autor popisuje geomorfologický vývoj studovaného území v kontextu paleogeografického vývoje středních Čech v mladším kenozoiku a jeho korelaci se současnými povrchovými tvary a recentními reliéfovými procesy. Tento nedostatek je částečně způsoben tím, že v období, kdy Jan Tomeček dokončoval a přepracovával texty a přílohy práce, jsem byl dlouhodobě v zahraničí a náš kontakt byl pouze korespondenční. Hodnocení výzkumných aspektů a nedostatků této magisterské práce je ovšem záležitostí oponenta.

Výkladové pojetí, struktura a grafická dokumentace hodnocené magisterské práce jsou zdařilé. Výborné je zvládnutí kompilace regionální odborné literatury, snaha o komplexní přístup k paleogeografickým aspektům tématu a solidní písemný styl autora. Ve studii jsou uspokojivě vystiženy hlavní etapy geomorfologického vývoje lokality Skalka a jejího širšího regionu. Stanovené cíle magisterské práce Jana Tomečka „Geomorfologie lokality Skalka v Ondřejovské vrchovině“ **byly splněny** a navrhuji její celkové hodnocení stupněm **velmi dobře**.

Prof. RNDr. Jan Kalvoda, DrSc.

Praha, 16. 9. 2007