

KATEDRA ARCHEOLOGIE UHK
OPONENTSKÝ POSUDEK NA BAKALÁŘSKOU PRÁCI

Autor: Kateřina Fleknová

Titul: Archeologické nálezy z hradu Skály.

Rok: 2018

Počet stran (příloh): 87 číslovaných stran. Z toho 44 strany textu (str. 10-53), 6 stran informačních zdrojů (str. 54-59), a 28 stran obrazových příloh, včetně jejich seznamu (str. 60-87).

Oponent práce: Mgr. Petr Hejhal, Ph.D.

Vyjádření:

Autorka člení práci do 6 hlavních kapitol. Po úvodu a tradičním popisu přírodních podmínek následuje souhrn dosavadních poznatků o zájmové lokalitě, včetně historie archeologického bádání a způsobu získání analyzovaného materiálu. Hrad zasazuje do kontextu okolních panských sídel, přičemž zvláštní pozornost věnuje skupině východočeských hradů, které byly roku 1447 vykoupeny slezskými městy (mezi ně patří i hrad Skály).

Hrad nebyl archeologicky zkoumán, 876 nálezů pochází z povrchových prospekcií. V souboru převládá kuchyňská keramika (807 fragmentů) a fragmenty kachlů (60 fragmentů). Těmto dvěma kategoriím se autorka takřka výhradně věnuje (na lokalitě byla nalezena ještě železa, kosti a fragmenty střešní krytiny). V popisovaném souboru není žádná celá nádoba, většinou jde o střepy z výdutí. Autorka ve své práci reflektuje již existující deskripční systémy a typologie, převážně pak vychází ze systému Karla Nováčka. Na základě podobných formálních znaků definuje 12 keramických tříd, se kterými dále pracuje. Nálezy z hradu Skály autorka porovnává s keramikou z jiných srovnatelných lokalit, převážně z východních Čech. Obdobným způsobem zpracovává i nálezy fragmentů kamnových kachlů. Práce s materiálem odpovídá standardům, tak jak je známe z celé řady titulů odborné literatury.

Závěrem autorka hodnotí výsledky analýzy sledovaného materiálu a dochází k závěru, že popisovaný materiál v zásadě chronologicky (i typologicky) odpovídá tomu, co o hradu Skály víme z písemných pramenů a že posunem v poznání lokality by mohl být archeologický výzkum.

Obrazová příloha je na vysoké úrovni, doplněna odpovídajícími komentáři a popisky.

Práce je vypracována pečlivě a není zatížena ani pravopisnými chybami.

Doporučuji k obhajobě.

Datum: 15. 5 2018

Mgr. Petr Hejhal, Ph.D.