

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

50



Brno 2009

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 50  
*Volume 50*

Číslo 1–2  
*Issue 1–2*

**Předseda redakční rady**  
**Head of editorial board**

Pavel Kouřil

**Redakční rada**  
**Editorial Board**

Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski,  
Alexander Ruttka, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik

**Odpovědný redaktor**  
**Editor in chief**

Petr Škrdla

**Výkonná redakce**  
**Assistant Editors**

Soňa Klanicová, Marián Mazuch, Ladislav Nejman, Olga Lečbychová,  
Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela

**Technická redakce, sazba**  
**Technical Editors, typography**

Pavel Jansa, Ondřej Mlejnek

**Software**  
**Software**

Spencer Kimball, Peter Mattis, GIMP Development Team 2008: GNU  
Image Manipulation Program, 2.6.1  
GRASS Development Team 2008: Geographic Resources Analysis  
Support System, 6.3.0  
Kolektiv autorů 2008: Inkscape, 0.46  
Kolektiv autorů 2005: L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X 2<sub>ε</sub>

**Fotografie na obálce**  
**Cover Photography**

Fotografie levalloiského hrotu nalezeného při výzkumu paleolitické lo-  
kality Tvarožná-Za školou. Srov. studii P. Škrdly a kol. obr. 5:1. Foto  
J. Špaček.

*A foto of the Levallois point found in the Paleolithic site Tvarožná-  
Za školou. See the study of P. Škrdla et. al. Fig. 5:1. Photo by J. Špaček.*

**Adresa redakce**  
**Address**

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.  
Královopolská 147  
612 00 Brno  
E-mail: pv@iabrno.cz

Webové stránky s pokyny pro autory: <http://www.iabrno.cz/pv>

ISSN 1211-7250

MK ČR E 18648

Vydáno v Brně roku 2009

Copyright ©2009 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.



Obr. 76: Hradec nad Moravicí. Zámek. Rezervoár. Abb. 76: Hradec nad Moravicí. Das Schloss. Das Wasserbehälter.

## HRADEC NAD MORAVICÍ (OKR. OPAVA)

**Zámek, p. č. 1317/1. Středověk, novověk? Zámek. Záchraný výzkum.**

V měsíci říjnu byl prováděn archeologický dohled nad výkopovými pracemi v areálu zámku v Hradci nad Moravicí (č. akce NPÚ Ostrava 84/08). Jednalo se o 0,6 m široký a cca 1,5 m hluboký liniový výkop pro elektronické zabezpečení a vodovodní přípojku novogotické Bílé věže, který vedl od vnější zdi jižního křídla budovy zámku.

Po odstranění recentních vrstev se v některých místech objevil již 0,5 m pod povrchem skalní masiv. V severní části výkopu byl nalezen do skalnatého podloží vylámaný objekt. Povrch jeho výplně se nacházel 0,7 m pod stávajícím povrchem (344,06 m n. m.). Vzhledem k velice úzkému výkopu nebylo možno dosáhnout dna, proto byly práce ukončeny ve 2,2 m pod povrchem, kdy zjištěná hloubka objektu činila 1,4 m. Zachycen byl ale pravouhlý zlom kolmých nerovných stěn objektu, který ukazuje na jeho čtvercový nebo obdélný tvar. Vzdálenost mezi výkopem zjištěnými hranami objektu činila 2,8 m. Rozlišeny byly dva komponenty hlinité výplně, přičemž svrchní obsahovala vápno. Bohužel se z těchto zásypů nepodařilo získat žádný keramický fragment nebo jiný předmět, který by pomohl situaci datovat. Interpretace je nejistá, mohlo by se jednat např. o vodní rezervoár (obr. 76).

Dále byla výkopem obnažena koruna zdiva suterénu Bílé věže, ve kterém je situována studna. Zazděný vchod s novogotickým pískovcovým portálem chodby vedoucí

do sklepení k této studni se nachází na východní terase věže.

Pavel Malík

## Resumé

Hradec nad Moravicí (Kataster Hradec nad Moravicí, Bez. Opava). Das Schloss. Mittelalter, Neuzeit? Rettungsgrabung.

## Hranice (OKR. PŘEROV)

**Farní ulice, ulice 28. října, Školní náměstí. Vrcholný středověk, novověk. Město. Záchraný výzkum.**

V průběhu měsíců srpna až října roku 2008 proběhl záchraný výzkum v rámci historického jádra města Hranice. Identifikace lokality je možná na mapovém listu ZM ČR (M 1:10 000) číslo 25-12-22: Z : 20-J : 110; Z : 12-J : 93; Z : 3-J : 120; Z : 11-J : 99. Vzdálenosti jsou uvedeny v milimetrech od západní (Z) a jižní (J) sekční čáry. Výzkum byl vyvolán stavebními úpravami podoby této části města Hranic, součástí úprav bylo také hloubení inženýrských sítí. Záchraný výzkum probíhal formou dohledu, především byl zaměřen na dokumentaci profilů vyhloubených výkopů a vzorkování nalezených kulturních vrstev. V úrovni východního konce domu č. 44, který se nachází ve Farní ulici, byl dokumentován fragment kulturního souvrství. Souvrství dosedalo na již zbořenou kamennou zeď (kontext 0900), která se nacházela pod dnešní úrovní vozovky. Ve zkoumaném souvrství byly zjištěny kontexty 0110, 0112, které obsahovaly zlomky vrcholně středověké keramiky. V úzkých vodovodních výkopech na Školním náměstí byly dokumentovány zděné konstrukce, které jsou s největší pravděpodobností reliktem původního farního kostela sv. Jana Křtitele. V ulici 28. října byly při hloubení inženýrských sítí dokumentovány zbytky kamenných konstrukcí, které jsou pozůstatky městského opevnění. Pravděpodobně byla ve výkopech pozorována část zdiva hlavní městské hradby.

Jakub Vrána

## Resumé

Hranice (Bez. Přerov), Farní Straže, 28. října Straže, Školní Platz. Hochmittelalter, Neuzeit. Stadt. Rettungsgrabung.

## HULÍN (OKR. KROMĚŘÍŽ)

**„Višňovce“. Střední doba hradištní. Pohřebiště. Záchraný výzkum.**

Od března do července a v listopadu 2008 proběhla 2. etapa výzkumu pod nově budovanou komunikací RK55. Na sídlišti bylo prozkoumáno 2185 objektů (celkem 3635) LnK, MMK, KZP, věteřovské skupiny, velatické kultury, platěnické kultury, z pozdní doby římské a 60 hrobů na pohřebištích KZP, velatické kultury