

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 Ruttikay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačík

**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 lokality Tvarožná-Za školou. Srov. studii P. Škrdlly a kol. obr. 5:1. Foto J. Špaček.

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

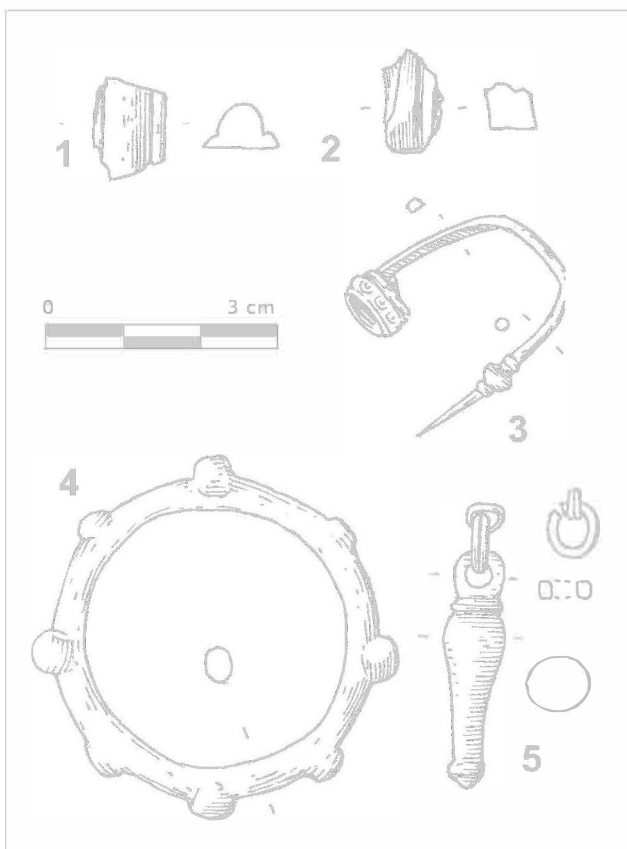
**Adresa redakce**  
**Address**

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.  
Královopolská 147  
612 00 Brno  
E-mail: [pv@iabrn.cz](mailto:pv@iabrn.cz)  
Webové stránky s pokyny pro autory: <http://www.iabrn.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. 2: Dyjákovice. 1,2. zlomky skleněných náramků. 3. zlomek mětlušské spony. 4. bronzový kroužek s osmi nálitky. 5. Bronzový závěsek kuželkovitého tvaru pocházející z opasku.  
Fig. 2: Dyjákovice. A Collection of glass and bronze artifacts from the La Tène period.

## Literatura

- Kruta, V. 2006: *Celtes—Belges, Boiens, Remes, Volques*. Katalog výstavy. Mariemont.
- Meduna, J. 1980: *Die laténzeitliche Siedlungen und Gräberfelder in Mähren (katalog)*. Fontes Archaeologiae Moraviae XI. Brno.
- Venclová, N. 1990: *Prehistoric Glass in Bohemia*. Praha.
- Venclová, N. (ed.) 2008: *Archeologie pravěkých Čech 7 – doba laténská*. Praha.
- Waldhauser, J., Krásný, F. 2006: Problémy konce doby laténské v Pojizeří. In: Droberjar, E., Lutovský, M. (ed.): *Archeologie barbarů 2005*. Praha, 91–155.

## Resumé

Dyjákovice (district of Znojmo) „Pod kanálem“. La Tène period. Settlement. Surface research. A collection of bronze finds was collected by a surface survey. The artifacts are dated to phases LT2b-LTD1.

## HABROVANY (OKR. VYŠKOV)

### „Vinohrady“. Doba halštatská a novověk. Sídliště a kulturní vrstva. Záchranný výzkum.

Nová výstavba rodinných domů v Habrovanech „Vinohradech“ na jaře 2008 vedla k pokračování záchranných archeologických výzkumů na této lokalitě.

První výzkum se uskutečnil v dubnu 2008 na parcele č. 2355/1, která je situovaná na úpatí mírného k jihovýchodu obráceného svahu v nadmořské výšce cca 318 m. Na ZM ČR 1:10 000, list 24-41-19, se plocha výzkumu nachází v okolí bodu 082:013 mm od Z:J s.č.

Výstavbě domu nepředcházela žádná skrývka ornice, byly rovnou vykopány základové pasy. V jejich profilech bylo možné objevit několik zlomků keramiky, které patřily až na zlomek novověké trojnožky době halštatské. Nálezy ležely v černé humózní vrstvě, které byla patrně splachem z výše položeného halštatského sídliště.

Druhý výzkum se uskutečnil v květnu 2008 na parcele č. 2341/23, která leží ve svahu, v blízkosti parcel zkoumaných v předešlých letech, na severozápad od výše zmíněné parcely. Na ZM ČR 1:10 000, list 24-41-19, se plocha výzkumu nachází v okolí bodu 070:023 mm od Z:J s.č., v nadmořské výšce cca 320 m.

Během výzkumu bylo odkryto 6 zahloubených objektů (5 na ploše a 1 v profilu výkopu). Ve všech byly patrné stopy po ohni – propálená hlína, uhlíky, popelovité vrstvy. O objektu 3/4 můžeme přímo mluvit jako o peci. Zbytky otopení zařízení byly odkryty také v objektu 1. Pravděpodobně šlo o součást výrobního okrsku, jehož stopy byly zachyceny již v r. 2005 a 2007.

Nálezy získané z objektů a sběrem na lokalitě tvořila keramika naležející halštatskému období, mazanice s otisky i bez nich, kosti a kamenné.

*Klára Rybářová*

## Resumé

Habrovany (Bez. Vyškov), Vinohrady. Hallstatzeit, Neuzeit. Siedlung und Kulturschicht. Rettungsgrabung.

## HOLEŠOV (OKR. KROMĚŘÍŽ)

Bývalé letiště, dnes strategická průmyslová zóna. KLPP. Sídliště. Záchranný výzkum.

V měsíci prosinci 2007 byly zahájeny zemní práce v rámci investiční přípravy území strategické průmyslové zóny v Holešově, budované na ploše bývalého letiště. První etapa byla realizována v době od 12.12. 2007 do 10.6. 2008, kdy byla provedena skrývka ornice a podzemní vrstvy v trase prvního úseku protihlukového valu a s ním souběžně komunikace.

Záchranný archeologický výzkum prokázal, že v místě prováděných zemních prací je velmi slabě pravěké osídlení, reprezentované pouze jedním sídlištním objektem z období lužických popelnicových polí a několika blíže nedatovatelnými kúlovými jamkami. S největší pravděpodobností byl zachycen jižní okraj rozsáhlejšího sídliště z období lužických popelnicových polí, o jehož existenci v prostoru bývalého národního podniku TON (několik set metrů severně od místa našeho výzkumu) jsme informováni díky záznamům v „Soupisu archeologických a historických nálezů muzea v Holešově“. V něm je pod