

PŘEHLED VÝZKUMŮ

49



Brno 2008

PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis
Peer-reviewed journal

Ročník 49

Volume 49

Číslo 1–2

Issue 1–2

Předseda redakční rady
Head of editorial board

Pavel Kouřil

Redakční rada
Editorial Board

Herwig Freisinger, 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

Balász Komoróczy, Marián Mazuch, Ladislav Nejman,
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^AT_EX 2_ε

Fotografie na obálce
Cover Photography

Vrcholně středověká lotová závaží z českých a moravských lokalit.
Gruna, Hradisko (vlevo); Písek, u Šarlatského rybníka (v popředí); Ví-
cov, Městisko (vpravo dole); Boskovice, hrad (vpravo nahoře). Srov.
studii J. Doležela v tomto svazku. Foto P. Smékal.

*Medieval cup nested weights from czech and moravian sites. Gruna,
Hradisko (left); Písek, u Šarlatského rybníka (front); Vícov, Městisko
(bottom right); Boskovice, castle (top right). Cf. the article by J. Dole-
žel in this volume. Photo by P. Smékal.*

Adresa redakce
Address

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i
Královopolská 147
612 00 Brno
IČ: 68081758
E-mail: pv@iabrno.cz
Internet: <http://www.iabrno.cz>

Tisk
Print

Arch, spol. s r. o.
Charbulova 3a
618 00 Brno-Černovice

KNIHOVNA AV ČR

PD 1520

Roč. 49, 2008, č. 1-2



91087/09

ISSN 1211-7250

MK ČR E 18648

Vychází dvakrát ročně

Vydáno v Brně roku 2008

Náklad 450 kusů

Copyright ©2008 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v.v.i. and the authors.



Obr. 2: Brno, Josefská. Studenti archeologie při vyzvednutí pozůstatků jedince z hrobu únětické kultury. Abb. 2: Brno, Josefská Str. Archäologiestudenten bei der Aushebung sterblicher Überreste aus dem Grab der Aunjetitzer Kultur.

Literatura

Kolařík, V., Zúbek, A. 2007: Brno, Josefská ulice. Terénní dokumentace z akce A111/07 uložená v archivu společnosti Archaia Brno, o. p. s.

Resumé

Brno (Kataster Město Brno, Bez. Brno-město), Josefská Str. Aunjetitzer Kultur. Begräbnis. Rettungsgrabung.

BRNO (K. Ú. BOHUNICE, STARÝ LÍSKOVEC, OKR. BRNO-MĚSTO)

„Dolní rybníčky“ a „Klíny“. Mohylovo-velatická fáze KSP. Sídliště. Záchranný výzkum.

V květnu až říjnu roku 2007 uskutečnili pracovníci ÚAPP Brno záchranný archeologický výzkum na rozhraní katastrálních území městských částí Bohunice, Nový a Starý Lískovec při první etapě výstavby tzv. Campus Parku, komerčního areálu navazujícího na Univerzitní kampus Masarykovy univerzity. Při této příležitosti bylo v severní polovině dosud volného prostoru mezi ulicemi Kamenice, Akademická, Jihlavská a Netroufalky odkryto pokračování známého polykulturního sídliště (viz kap. Neolit a Eneolit).

Na západním okraji severní plochy byla zachycena patrně zásobní jáma, která byla již dříve značně poškozena recentním liniovým objektem. Na základě získaného materiálu ji lze předběžně zařadit do mohylovo-velatické fáze KSP. Zmíněný celek zatím představuje na lokalitě zcela osamocené doklad lidských aktivit v době bronzové.

Michal Přichystal

Resumé

Brno (Kataster Bohunice, Nový und Starý Lískovec, Bez. Brno-město). „Dolní rybníčky“ und „Klíny“. Hügel-

gräber/Velaticer Phase der mitteldonauländischen Urnenfelderkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

BRNO (K. Ú. KRÁLOVO POLE A MEDLÁNKY, OKR. BRNO-MĚSTO)

Ul. Purkyňova–Hradecká. Velatická fáze KSP. Sídliště. Záchranný výzkum.

V průběhu záchranného archeologického výzkumu na stavbě prodloužení tramvajové linky z konečné stanice Technické muzeum v Králově Poli k budově Chemické fakulty VUT na k. ú. Medláanky (viz kapitola Středověk a novověk) bylo prozkoumáno 22 zahluobených objektů datovatelných do velatické fáze KSP. Typologicky se jednalo převážně o „hliníky“ – nepravidelné jámy o rozměrech několika metrů (K 527, K 545, K 546, K 579) a kruhové jámy s kónicky podhloubenými stěnami, sloužící ke skladování potravin (K 111, K 116, K 143, K 182). Do stejného období patřily patrně i některé ze zjištěných kůlových jamek, i když zjistit půdorysy nadzemních kůlových domů jako v roce 1984 se nepodařilo.

Martin Geisler

Resumé

Brno (Kat. Královo Pole, Bez. Brno-město). Purkyňova–Hradecká Strasse. Velaticer-Phase der mitteldonauländischen Urnenfelderkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

BRNO (K. Ú. TUŘANY, OKR. BRNO-MĚSTO)

„Pod Tuřankou“, parc.č. 3523, 3524/1, 3524/2. ÚK. Sídliště. Záchranný výzkum.

V souvislosti s rozsáhlou výstavbou brněnské průmyslové zóny – Černovická terasa – byl proveden na akci CTP B 2.2 v roce 2007 záchranný archeologický výzkum na SV svahu Švédských šancí. Bylo zjištěno osídlení ze starší doby bronzové, z období únětické kultury (10 objektů). Prozkoumané objekty (zásobní a kůlové jámy) se nepochybně vážou k rozsáhlému sídlišti, které bylo prozkoumáno r. 2005 (akce CTP B 2.1) na sousední ploše.

Petr Kos

Resumé

Tuřany (Bez. Brno-město). „Pod Tuřankou“. Aunjetitzer Kultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

BUCHLOVICE (OKR. UH. HRADIŠTĚ)

„Holý kopec“. Hradisko. KLPP. Zjišťovací výzkum.

Na známém hradisku lužické kultury na „Holém kopci“ u Buchlovic (Červinka 1902, 231; Hrubý 1940; Dohnal 1988, 30–31; Nekvasil 1990) byla provedena v červenci 2007 zjišťovací sondáž. Ta byla vyvolána pokračujícími