

# 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<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X 2<sub>ε</sub>

**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.

# Doba bronzová

## Bronze Age

### Bronzezeit

#### BRANKOVICE (OKR. VYŠKOV)

**„Kyniska“ – nová průmyslová zóna. Velatická fáze KSP. Sídliště, keramický depot. Záchranný výzkum.**

V květnu a červnu 2007 proběhla druhá etapa výzkumu v postupně zastavované průmyslové zóně Z od Brankovic v trati „Kyniska“. V prostoru stavby závodu OPAL byla prozkoumána souvislá plocha o celkové rozloze 0,9 ha, síťovaná patrně v jádru polykulturní archeologické lokality, narušené již v roce 2004 při přípravě zóny (Parma 2005). Nově zjištěnou výraznou komponentou je sídliště z mladší doby bronzové. Jednotlivé objekty jsou rozptýleny prakticky po celé zkoumané ploše, navíc k nim lze přiřadit i objekty zachycené v ploše B; v jejich prostorovém uspořádání jsou patrné náznaky jistých koncentrací. Až na výjimky jde převážně o běžné nepravidelné sídlištní jámy, ve dvou případech by bylo možné na první pohled díky relativně pravidelnému tvaru a plochému dnu uvažovat snad o zbytcích chat (555, 610) – situace ovšem komplikují atypické zásypy těchto a i několika dalších nálezově bohatších objektů. Jejich výplně jsou výrazně strukturované, a při běžném způsobu vybírání nebylo ani po důkladném začištění a studiu profilů jasné, zda jde o doklady jednorázového zaplnění či několikanásobných superpozic. Zcela unikátním nálezem je pak keramický depot z obj. 1632 – do běžného sídlištního objektu bylo v několika skrumážích uloženo přes 30 celých nádob zahrnujících prakticky celou dobovou tvarovou škálu. Depot, stejně jako celé sídliště, lze přiřadit velatické fázi kultury středodonajských popelnicových polí.

David Parma

#### Literatura

Parma, D. 2005: Brankovice (okr. Vyškov), *Přehled výzkumů* 46 (2004), 277.

#### Resumé

Brankovice (Bez. Vyškov) „Kyniska“. Velaticer Phase der mitteldonauländische Urnenfelderkultur. Siedlung. Rettungsgrabung. Keramikdepot. Rettungsgrabung.



Obr. 1: Brankovice „Kyniska“. Keramický depot velatické fáze KSP. Brankovice. *Abb. 1: Brankovice „Kyniska“ Keramikdepot der velaticer Phase der mitteldonauländischen Urnenfelderkultur.*

#### BRNO (OKR. BRNO-MĚSTO, K. Ú. MĚSTO BRNO)

**Josefská ulice, parc. č. 288. Kultura únětická. Pohřeb. Záchranný výzkum.**

Archeologický výzkum byl vyvolán stavbou „Víceúčelová budova u vyústění kolektoru v ulici Josefská, Brno“. V listopadu a prosinci 2007 se odehrála jeho první etapa. V závěrečné fázi po exkavaci středověkých situací se výzkum soustředil na zkoumání objeveného hrobu. Na základě keramického materiálu byl datován do starší doby bronzové (kultura únětická). Hrob byl vykraden. Pohřbený jedinec neležel v anatomické poloze, ale většina kostí byla uložena na hromádce nebo byly kosti jednotlivě roztroušeny na dně hrobové jámy nebo v zásypu. Po vykrádačích zůstal z pohřební výbavy jen náhrdelník či náramek z kostěných kroužků, části kamenných nástrojů (ŠI) a zlomky keramiky. Jako milodary byly do hrobu přidány části zvířat. Dosud nebylo určeno jakých.

Antropologické šetření kosterních pozůstatků pohřbeného jedince zjistilo následující. Náležely muži ve věku 30 až 35 let. Podle délky stehenní kosti mohl být vysoký přibližně 163 cm. Jednotlivé kosti jsou dobře zachovány. Zuby jsou bez kazu a výraznějšího zubního kamene. Na patních kostech jsou patrné v místě úponu Achillovy šlachy trnité výběžky, které jsou s největší pravděpodobností výsledkem poklesu podélné nožní klenby (mohla být způsobena např. nevhodnou obuví). Dutiny dlouhých kostí horní končetiny jsou vyplněny spongiózou, což může poukazovat na zánětlivé onemocnění kosti.

Anežka Slavíková, Antonín Zůbek