

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 Veliaček

Odpovědný redaktor
Editor in chief

Petr Škrdla

Výkonná redakce
Assistant Editors

Balázs 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_E

Fotografie na obálce
Cover Photography

Vrcholně středověká lotová závaží z českých a moravských lokalit.
Gruna, Hradisko (vlevo); Písek, u Šarlatského rybníka (v popředí); Vícov,
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@iabrn.cz
Internet: <http://www.iabrn.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 KSPP. 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, sítovaná 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 sídliště 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 nalezově bohatších objektů. Jejich výplň jde 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 nalezem je pak keramický depot z obj. 1632 – do běžného sídlištěho objektu bylo v několika skrumážděních uloženo přes 30 celých nádob zahrnujících prakticky celou dobovou tvarovou škálu. Depot, stejně jako celé sídliště, lze přiřadit velatické fázi kultury středodunajských 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 KSPP. 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 „Viceúčelová 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 patnáctech 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 kostí.

Anežka Slavíková, Antonín Žábek