

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ

48

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-83-4

BRNO 2007

PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis, vydává Archeologický ústav Akademie věd České republiky Brno.
Peer-reviewed journal published by the Institute of Archaeology, Brno.

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 Veliačik

Odpovědný redaktor
Editor in chief

Petr Škrdla

Výkonná redakce
Assistant Editors

Balázs Komoróczy, Marián Mazuch, Ladislav Nejman, Rudolf Procházka,
Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela, Blanka Veselá

Technická redakce
Technical Editors

Dana Gregorová

Adresa redakce
Address

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

KNIHOVNA AV ČR

PD 1520

48, 2007



90270/09

Obrázek na obálce
Cover illustration

Jeskyně Býčí skála. Geometrický vzorec, datovaný do eneolitu.
Býčí skála Cave. A geometric pattern dated to the Aeneolithic.

Vychází jednou ročně/Published yearly

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-83-4

Copyright © 2007 by the Archeologický ústav AV ČR Brno, and by the authors.

Kniha byla vydána s přispěním Akademie věd ČR

Tisk/Print Bekros

Pokyny pro autory na internetové stránce
Instructions to authors on internet pages

<http://www.iabrno.cz>

Poznámky k fázi Ib kultury s MMK v brněnské kotlině. *Pravěk NŘ* 13/2003, 37–89.

Müller, P., Novák, Z. a kol. 2000: *Geologie Brna a okolí*. Praha, ČGÚ, 90s.

Přichystal, A. 2000: Neolitické – eneolitické broušené artefakty v České republice z hlediska kamenných surovin. *Pravěk NŘ* 10/2000, 41–70.

Vokáč, M., Kuča, M., Přichystal, A. 2005: Využití amfibolického dioritu brněnského masivu v pravěku jižní Moravy. In: I. Cheben, I. Kuzma (eds.): *Otázky neolitu a eneolitu našich zemí 2004*, 359–367.

Resumé

Brno (Cadastral territory of Jundrov, Brno-město district). „U jezírka“. Lengyel. Surface survey.

BRNO (k. ú. Komín, okr. Brno-město)

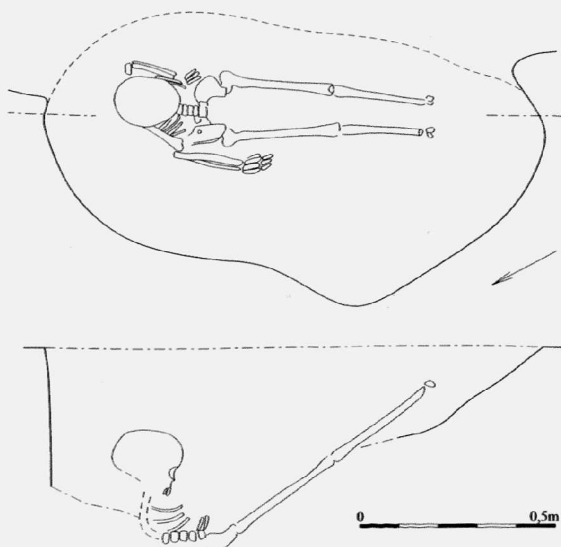
Ulice Hlavní, Absolonova LnK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Při stavbě kruhového obchvatu a komunikace u ulice Hlavní v Brně-Komíně bylo v roce 2006 porušeno již delší dobu známé polykulturní pravěké sídliště (viz kap. Doba bronzová). Nejstarší komponentu na lokalitě tvoří sídliště kultury s LnK; patří k němu především hliníky a množství kůlových jam v Ploše I, tvořící fragmenty bližší nerekonstruovatelných staveb orientovaných ve směru JZ–SV. Jedna ze sloupových jam (K 585) zde byla patrně druhotně upravena a byl do ní uložen kostrový pohřeb v poloze vsedě (H 800; obr. 4). Neolitické objekty pokračují dále S směrem v celé zkoumané ploše.

David Parma

Resumé

Brno (Kataster Komín, Bez. Brno-město). Strasse Hlavní, Absolonova. Linienbandkeramik. Siedlung. Rettungsgrabung.



Obr. 4. Brno-Komín. Hrob 800. Brno-Komín. Grab 800.

BRNO (k. ú. Královo Pole, okr. Brno-město)

Božetěchova ulice 2, parc. č. 1, 3. LnK. Sídliště. Záchranný výzkum.

V rámci rekonstrukce refektáře kartuziánského kláštera v Králově Poli byly ve výkopu strojovny vzduchotechniky zachyceny dva bližší neinterpretovatelné objekty kultury s LnK (s. j. 4683 – výplň s. j. 4114; s. j. 4708 – výplň s. j. 4116).

Božetěchova ulice 2, parc. č. 3, 5/1. Neolit. Sídliště. Záchranný výzkum.

V rámci stavební jámy posluchářského komplexu v jižní části velkého nádvoří bývalého kartuziánského kláštera v Králově Poli byl zachycen mělký příkop (s. j. 4502) neckového profilu o maximální zachycené hloubce cca 0,40–0,50 m a šířce až 3,50 m. Jihozápadním směrem vyklíňoval do půdního typu po svahu směrem k toku Ponávky. Zachycená délka příkopu činí 25 m.

Petr Holub

Literatura

Holub, P., Kolařík, V., Merta, D., Peška, M., Polánka, P., Sedláčková, L., Zapletalová, D., Zúbek, A. 2006: *Brno-Královo Pole, Božetěchova 2 – SO 321, 322, 323, 325, 422*. Terénní dokumentace z akce A015/06 uložená v archivu Archaia Brno, o.p.s.

Holub, P., Merta, D., Sedláčková, L. 2006: *Brno-Královo Pole, Božetěchova 2 – refektář*. Terénní dokumentace z akce A006/06 uložená v archivu Archaia Brno, o.p.s.

Resumé

Brno (Kataster Královo Pole, Bez. Brno-město). Božetěchova Str. 2. Linienbandkeramik. Siedlung. Rettungsgrabung.

Brno (Kataster Královo Pole, Bez. Brno-město). Božetěchova Str. 2. Neolithikum. Siedlung. Rettungsgrabung.

BRNO (k. ú. Zábrdovice, okr. Brno-město)

Cejl 73, parc. č. 2/2, 5/1, 5/2. LnK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Archeologický výzkum na předeměných parcelách (k výzkumu viz kap. Středověk a novověk, tam i vyznačení lokality) prokázal osídlení kultury s LnK. Přiradit jí lze nejméně 11 ze 46 pravěkých jam. Zachyceno bylo také dno zahloubené pece s částí předpeční jámy.

Antonín Zúbek

Literatura

Polánka, P., Sedláčková, L., Zúbek, A. 2007: *Nálezová zpráva o provedení záchranného archeologického výzkumu při výstavbě Administrativního a školického centra Krajského úřadu Jihomoravského kraje Cejl 73, Brno-Zábrdovice*. Nálezová zpráva č. 1/07 uložená v archivu Archaia Brno, o.p.s.

Resumé

Brno (Kataster Zábrdovice, Bez. Brno-město). Cejl Str. 73. Linienbandkeramik. Siedlung. Rettungsgrabung.