

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 Rutt kay, 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>

tím již odtěžena; přesto se postupně podařilo odkrýt a v Plochách I a III prozkoumat a dokumentovat celkem 152 objektů, což nám poskytuje dosud nejobsáhlejší a nejrepresentativnější pohled na zdejší pravěké osídlení (obr. 1).

Nejstarší komponentu na lokalitě tvoří sídliště kultury s lineární keramikou, dále byly zjištěny dva porušené objekty datované částí materiálu do eneolitu, nejpravděpodobněji do staršího úseku kultury nálevkovitých pohárů.

Rozptýleně byly v celé zkoumané ploše zachyceny především sídlištní objekty kultury středodunajských popelnicových polí, a to jak velatické, tak podolské fáze. Řadu běžných zásobních jam kruhového půdorysu doplňují nezvykle rozsáhlý hliník v Ploše III (K 598), vzniklý postupným zahloubením velkého množství nesoučasných jam různého tvaru a velikosti. Zachycena byla pouze jeho část o šířce přibližně 28 m, západním i východním směrem vybíhal mimo skrvývku; hloub-

ka některých objektů dosahovala až 2,5 m. V západní části Plochy I bylo dále odkrýto několik kúlových jam (spolehlivě K 512, 520 a patrně i další objekty bez nálezů), jde nepochybně o část blíže nerekonstruovatelné nadzemní stavby. Obraz osídlení doplňuje dále několik jam novověkého až recentního stáří (K 501, 640), náležících nepochybně do kontextu zahradních pozemků zástavby při ulici Hlavní.

David Parma

Resumé

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

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

„Spanilý les“. Doba popelnicových polí. Ojedinelý povrchový nález. MZM Brno.

V listopadu 2006 objevil Karel Kukleta z Brna při povrchové prospekci na katastru Soběšic pomocí detektoru bronzový nůž, uložený v povrchové vrstvě v hloubce 10–15 cm. Místo nálezu se nachází v zalesněném terénu cca 200 m od severního okraje intravilánu a západně od silnice do Útěchova na jižním svahu pod vrcholem nevýrazné ostrožny. Na ZM ČR 1 : 10 000 (list 24-32-20) lze místo nálezu vymezit okolím bodu daném koordinátou 180 mm od Z. s. č. a 27 mm od S. s. č. Drobnější nůž (d. 94 mm) s odrceným ostřím, tmavě zelenou ušlechtilou patinou a se symetricky, klínovitě profilovanou čepelí náleží do skupiny mladších tvarů s krátkou plochou rukojetí a je charakteristickým exemplářem typu Stillfried. Ten sám o sobě není chronologicky příliš senzitivní, interval jeho výskytu sahá na Moravě od stupně Hrubčice (depotový horizont Přestavky) až po stupeň H C s těžštěm v mladší fázi popelnicových polí (Říhovský 1972, 58; Salaš 2005, 45, 47).

Milan Salaš

Literatura

Říhovský, J. 1972: Die Messer in Mähren und dem Ostalpengebiet. Prähistorische Bronzefunde VII, 1. München.
Salaš, M. 2005: Bronzové depoty střední až pozdní doby bronzové na Moravě I-II. Brno.

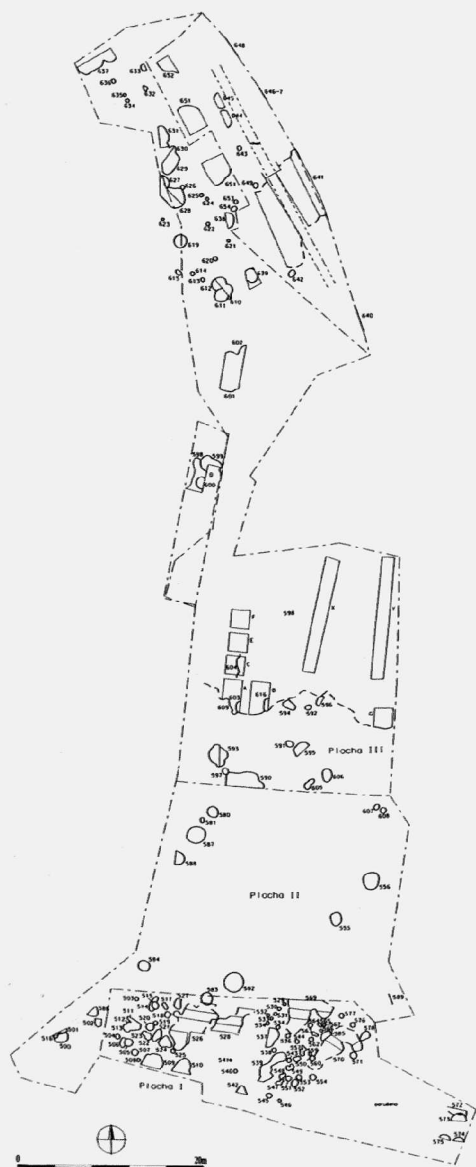
Resumé

Brno (Kataster Soběšice, Bez. Brno-město). Urnenfelderzeit. Lese fund. Bronzemesser.

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

Ulice Nové Sady 10 – Soukenická ulice 2, parc. č. 1485, 1486/1-4, 14787/1-2. KSPM – velatická fáze. Sídliště. Záchraný výzkum.

Archeologický výzkum na předmětných parcelách (k výzkumu viz podkapitola Středověk a novověk, tam i vyznačení lokality) prokázal pravěké osídlení. Prozkoumány byly tři jámy neznámé funkce. Dvě byly přiřazeny velatické fázi kultury středodunajských popelnicových polí. Datování třetí bude potřeba ještě upřesnit. Rovněž jsme pozorovali, že „půdní typ“ byl na lokalitě „kulturně“ a nacházely se v něm



Obr. 1. Brno-Komín. Celkový plán výzkumu.
Brno-Komín. Gesamtplan der Ausgrabung.