

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně
s tiskovou službou Českého rozhlasu

The Younger Phase of the Neolithic Tradition in Central Europe
M. Polc, M. Šimek, J. Šimek
Archaeological Institute of the Czech Academy of Sciences
Brno, 2007
Obrazový archiv archeologického ústavu v Brně

PŘEHLED VÝZKUMŮ

48

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-83-4

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Značky zeměpisné a českého života
K odpočinku slavností v Čechách

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně
s tiskovou službou Českého rozhlasu

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 Ruttkay, 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@iabrn.cz
<http://www.iabrn.cz>



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 <http://www.iabrn.cz>
Instructions to authors on internet pages

Resumé

Otaslavice (cadastral territory Horní Otaslavice, Prostějov district). „Stránsko“. Late Bronze Age/Early Iron Age. Settlement.

OTNICE (okr. Vyškov)

„Pod vodárnou“. ÚK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Při záchranném archeologickém výzkumu v Otnicích byl v roce 2006 na parcele pro rodinný dům (p. č. 994/19) plošně prozkoumán jeden zahloubený archeologický objekt, který bylo možné interpretovat jako zásobní jámu. V něm nalezené zlomky keramiky ho řadí do kultury únětické. Do tohoto období se řadí i většina z dalších zahloubených objektů, které se podařilo na této lokalitě prozkoumat již v dřívějších letech. Tento nález tedy rozšířil naše představy o územním rozsahu pravěkého osídlení v lokalitě „Pod vodárnou“.

Marek Lečbých

Resumé

Otnice (Bez. Vyškov). „Pod vodárnou“. Aunjetitzer Kultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

PODOLÍ (K. ú. Podolí u Brna, okr. Brno-venkov)

„Příčný“. Neolit (?), únětická kultura. Sídliště. Záchranný výzkum.

V průběhu března až července proběhl záchranný výzkum v místě stavby obchodního centra Novoinvest Brno-Slatina (katastr Podolí). V poměrně rozsáhlé plošné skrývce se podařilo zachytit dvě uskupení pravěkých sídlištních objektů. V severozápadním rohu plochy byla zachycena část jámy K 500, datovatelné podle několika zlomků výdutí jen velmi rámcově do neolitu nebo eneolitu; mělký žlábek K 501, probíhající v její blízkosti, neposkytl žádný datovatelný materiál. V případě další kumulace 6 objektů na severovýchodním okraji plochy je datování spolehlivější - ze sídlištních jam K 502, 503 a 505 pochází charakteristický náleزوvery soubor únětické kultury, u zbývajících objektů je toto zařazení velmi pravděpodobné. Nabízí se přitom možná prostorová souvislost této kumulace se sídlištěm a pohřebištěm ze starší doby bronzové, opakovaně porušovaným severně od stávajícího dálničního přivaděče (Belcredi a kol. 1989, 104).

David Parma

POLEŠOVICE (okr. Uherské Hradiště)

„Nivy“. Věteřovská skupina. Mladší a pozdní doba bronzová. Slezská fáze KLPP. Sídliště. Záchranný výzkum

Archeologický výzkum v Polčšovické pískovně v roce 2006 plynule navázal na záchranné výzkumy prováděné v minulých letech. Celkem bylo odkryto 84 zahloubených archeologických objektů, z nichž jako obvykle větší část (33 objektů) představovaly kúlové jamky. Většina těchto kúlových jamek neposkytla žádný keramický materiál vhodný pro přesnější datování, a lze je tedy s velkou pravděpodobností zařadit obecně do pravěku, zejména pak do období, která jsou na lokalitě již prokázaná. Druhou početnou skupinu zahloubených objektů představovaly běžné sídliště, případně zásobní jámy většinou kruhového či oválného půdorysu. V jejich výplni se vyskytly keramické nálezy, které tyto objekty řadí do období věteřovské skupiny (3–5 objektů) a doby popelnicových polí (až 20 objektů), většinou pak do slezské fáze KLPP. Z nekeramických předmětů, které se podařilo nalézt, lze vzpomenout pouze ojedinělý nález jednoduché jehlice a několik bronzových slitek.

Marek Lečbých

Resumé

Polešovice (Kataster Podolí u Brna, Bez. Uherské Hradiště). „Nivy“. Věteřover Gruppe. Jung- und Spätbronzezeit. Lau sitzer Urnenfelderkultur (schlesische Phase). Siedlung. Rettungsgrabung.

POPICE (okr. Břeclav)

„Za dráhou“. Kultura únětická. Ojedinělý nález. Záchranný výzkum. Uložení: AÚ AVČR Brno.

Archеologicкý ústav AVČR Brno, detašované pracovisko Dolní Věstonice, realizovalo v období od října 2005 do srpna 2006 archeologický dohľad na línovej stavbe „Odkalizovanie obcí Strachotín, Popice a Pouzdřany a výstavba spoločne ČOV – I. etapa“. Archeologický dozor sa realizoval súbežne s výkopovými prácmi a sústredil sa hlavne na sledovanie vykopanej ryhy, a kde to bolo možné, na povrchový prieskum v pásce cca 5 m na obe strany od výkopu.

Na J okraji katastra obce Popice, na temene mierneho svahu, tesne pri dráhe nádzového letiska, sa na profile výkopu v hĺbke 50 cm pod povrchom zachytili ojediné črepy z dvoch nádob. Jedná sa o keramické fragmenty (časti dna, tela i okraja) z tenkostennej nádoby bez výzdoby (42 ks) a jeden hrubostenný črep. Nálezy ležali v pieskovo-hlinitej vrstve hrdzavohnedej farby bez súvisu na archeologickej objekte. Na základe profilácie, absencie výzdoby i charakteru materiálu ich možno datovať do doby bronzovej, presnejšie do obdobia únětickej kultury (určenie S. Stuchlík).

O 200 m ďalej v smere k obci Popice sa na profile výkopu zachytia aj časť už porušeného pravěkého objektu. Objekt sa nachádzal v hĺbke 65 cm pod povrchom, pod vrstvou ornice a pieskovo-hlinitej vrstvy, zapustený do štrkovo-hlinitého podložia. Samotný objekt sa na profile výkopu javil ako 25 cm hrubá a 80 cm široká šošovka, vyplňená hrubým štrkem a na dne 5–10 cm hrubou čierrou popolovitou vrstvou. Po okraji objektu sa nachádzala súvislejšia do tehlovočervena prepále-

Literatura

Belcredi, L., Čižmář, M., Košťušík, P., Oliva, M., Salaš, M. 1989:

Archeologické lokality a nálezy okresu Brno-venkov, Brno.

Resumé

Podolí (Bez. Brno-venkov). „Příčný“. Neolit (?). Aunjetitzer Kultur. Siedlung. Rettungsgrabung.