

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ

46

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-71-0

Přehled výzkumů
Archeologického ústavu
Akademie věd České republiky v Brně
Vydáno v roce 2005
Brno, Řečkovice

Přehled výzkumů
Archeologického ústavu
Akademie věd České republiky v Brně
Vydáno v roce 2005
Brno, Řečkovice

Přehled výzkumů
Archeologického ústavu
Akademie věd České republiky v Brně
Vydáno v roce 2005
Brno, Řečkovice

9395458

BRNO 2005

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, Ladislav Veliačík

Odpovědný redaktor
Editor in chief

Jaroslav Tejral

Výkonná redakce
Assistant Editors

Dana Gregorová, Balázs Komoróczy, Rudolf Procházka,
Lubomír Šebela, Petr Škrdla

Adresa redakce
Address

Archeologický ústav AV ČR
Královopolská 147, 612 00 Brno
E-mail: pv@iabrn.cz
<http://www.iabrn.cz/3cacz.htm>

Vychází jednou ročně/Published yearly

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-71-0

Copyright © 2005 by the Archeologický ústav AV ČR Brno, and by the authors.

Tisk/Print Gloria Rosice

Pokyny pro autory na internetové stránce <http://www.iabrn.cz/3calcz.htm>
Instructions to authors on internet pages

barvy, týl je šedobílý. Na silicové sekery se využívala především její varieta G, jejíž zdroje jsou ve střední části krakovsko-čenstochovské jury kolem řeky Krztiny (určil A. Přichystal z Ústavu geologických věd PřF MU Brno).

Z oblasti Kosiře jsou známy již tři podobné artefakty. A. Gottwald popsal dvě „pazourkové“ sekery, jednu z k. ú. Slatinky, druhou z k. ú. Čelechovice na Hané, další sekera (eratický silicit z glacigenních sedimentů) z téhož k. ú. popsal A. Přichystal (Přichystal 2000).

Vzhledem k tomu, že jde o povrchový nález, není možno sekru zatím přesněji chronologicky zařadit. Z eneolitických kultur bylo dosud na katastru obce Slatinice doloženo osídlení v období kultury s nálevkovitými poháry, se zvoncovitými poháry a náhodný nález nalezišti kultuře se šňurovou keramikou (Státní archeologický seznam, 24-22-22/32, 36 a 37). Další nejblíže osídlení v eneolitu je známo z polohy „U Lushtóhu“ na k. ú. Drahonice, cca 1 km západně od místa nálezu, kde se nachází mohylník kultury s nálevkovitými poháry (Šmíd 2003, 25-26, 49).

Hana Dehnerová, NPÚ, ú. o. p. Olomouc

Literatura

- Přichystal, A. 2000: Čelechovice na Hané (okr. Prostějov). PV 41 (1999), 109-111.
Šmíd, M. 2003: Mohylová pohřebiště kultury nálevkovitých pohárů na Moravě, Pravěk – Supplementum 11.

Resumé

Slatinice (Bez. Olomouc). „U kříže“. Änäolithikum. Einzelfund. Oberflächensammlung.

SUDOMĚŘICE (okr. Hodonín)

„Horní chmelnice“ a „Valcha“. KKK, KZP. Sídliště. Záchranný výzkum.

V průběhu března a dubna roku 2004 pokračoval druhou etapou záchranný archeologický výzkum na trase obchvatu obce Sudoměřice. Mimo jiné (viz kap. Doba železná, Doba římská a stěhování národnů, Středověk a novověk) zde bylo odkryto několikařazové eneolitické sídliště. Nepodařilo se získat další doklady časně eneolitického osídlení, identifikovaného během první etapy v roce 2003 (Parma 2004, 146), velmi sporadické jsou také doklady osídlení kultury zvoncovitých poháru (zlomky charakteristické keramiky pocházejí výhradně z promísených kulturních vrstev nebo byly opět zachyceny pouze jako intruze v mladších objektech). Oproti tomu řadou dalších odkrytých sídlištních jam byly rozšířeny poznatky o zdejším, poměrně rozsáhlém sídlišti kultury s kanelovanou keramikou. Mezi neobvyklé nálezy z tohoto období se řadí izolovaný žárový hrob, uložený v lahvovité urně v běžném sídlištním objektu.

David Parma, ÚAPP Brno

Literatura

- Parma, D. 2004: Sudoměřice (okr. Hodonín). PV 45 (2004), Brno, 146.

Resumé

Sudoměřice (Bez. Hodonín). „Horní chmelnice“ u „Valcha“. Badener- u. Glockenbecherkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

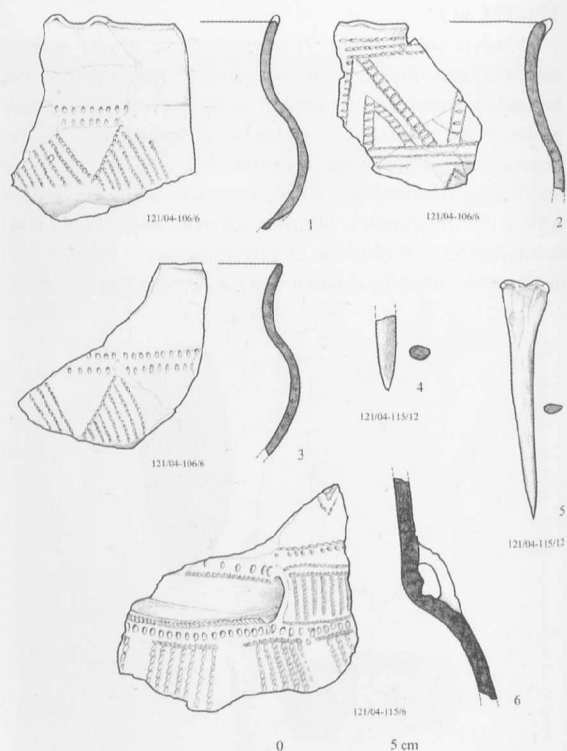
TROUBSKO (okr. Brno-venkov)

Par. č. 1266/14 až 1266/17. JeK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Ve dnech 31. 8.-8. 9. 2004 byl proveden záchranný archeologický výzkum na akci „Odstavné parkoviště fy FEVA/etapa 2004“ v k.ú. Troubsko, okr. Brno-venkov. Záchranný výzkum se zaměřil na dokumentaci archeologických situací, které byly zjištěny během zemních prací.

Naleziště je situováno SSV od Troubska v bezjmenné polní trati (292-295 m. n. m.). Archeologické situace lze lokalizovat do bezprostřední blízkosti ČBS ARAL a areálu firmy FEVA s. r. o., který byl vystavěn v roce 2002. Staveniště bylo situováno na mírném, k jv. obráceném svahu mezi obcemi Bosonohy a Troubsko-Veselka. Na S ho ohraňovala silniční komunikace spojující tyto obce, na J dálnice D-1.

Výzkumem byla zachycena další část sídliště z mladšího eneolitu, která navázala na starší výzkum z roku 2002 (ÚAPP Brno, NZ č. j. 253/02). Navazující skupina šesti objektů naležela chronologicky do období jevišovické kultury (obr. 9) a byla prezentována jednou pecí, fragmentem základového žlabu dřevěné nadzemní stavby a odpadními jámami. Kromě zlomků typické jevišovické keramiky byl nalezen pravděpodobně fragment nádoby k. kulovitých amfor, kostěná šísla, přeslen, početná kolekce zlomků mazanice s otisky proutí a kůlů, zlomky



Obr. 9. Troubsko. Jevišovická kultura – výběr keramických nálezů.
Troubsko. Jevišovicer Kultur – Auswahl der keramischen Funde.