

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ
47

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-77-X

BRNO 2006

PD 1520/47.2006

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 Veličák

Odpovědný redaktor
Editor in chief

Jaroslav Tejral

Výkonná redakce
Assistant Editors

Dana Gregorová, Balázs Komoróczy, Ladislav Nejman, Rudolf Procházka,
Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela, Petr Škrdla

Adresa redakce
Address

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

KNIHOVNA AV ČR

PD 1520

47 (2006)



97220/07

07220/07

Obrázek na obálce
Cover illustration

Pekárna. Kamzík (*Rupicapra rupicapra*). Foto M. Frouz

Vychází jednou ročně/Published yearly

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-77-X

Copyright © 2006 by the Archeologický ústav AV ČR Brno, and by the authors.

Tisk/Print Bekros

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

<http://www.iabrno.cz/3ca1cz.htm>

9395458

kumulace mazanice. Obj. 1/05 byl celý vyplněn kompaktní vrstvou tvořenou mazanicí, popelem a zlomky žarem poškozené keramiky. Množství popelovitých vrstev s četnými nálezy ohněm deformované keramiky byly na lokalitě objeveny i v předchozích výzkumných sezonách a mohly by svědčit o násilném zániku jedné fáze tohoto sídliště. Všechny zde zachycené objekty můžeme datovat do mladší nebo pozdní doby bronzové, v některých z nich se jako intruze vyskytla eneolitická keramika. Objekty byly překryty kulturní vrstvou, ze které pochází zlomky halštatské keramiky.

Z jižnější parcely (2341/25) pochází jen sporadické osídlení z pozdní doby bronzové reprezentované dvěma sídlištními objekty (více viz kap. Eneolit)

Zuzana Baarová

Literatura

- Kotas, J. 1974: Výsledky dosavadního výzkumu na lokalitě Habrovany, *Přehled výzkumů* 1973, 113–114.
Baarová, Z. 2004: Habrovany (okr. Vyškov), *Přehled výzkumů* 2003, 140, 157, 168.

Resumé

Habrovany (Bez. Vyškov), „Vinohrady“. Urnenfelderzeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

HABROVANY (okr. Vyškov)

„Vinohrady“. Pozdní doba bronzová. Sídlíště. Záchranný výzkum.

V rámci záchranného archeologického výzkumu bylo na parcele pro rodinný domek zjištěno pravěké osídlení z pozdní doby bronzové a doby halštatské (viz kapitola Doba železná). Plošně bylo prozkoumáno několik běžných sídlištních objektů z keramikou příslušející pozdní době bronzové. Do stejného období patří i část mocného kulturního souvrství, které bylo prozkoumáno a zdokumentováno v jihovýchodní části prozkoumané plochy.

Marek Lečbych

Resumé

Habrovany (bez. Vyškov). „Vinohrady“. Spätbronzezeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

HAVRANÍKY (okr. Znojmo)

Intravilán obce. Rámcově mladší/pozdní doba bronzová. Sídlíště. Záchranný výzkum.

Na trase budované splaškové kanalizace se podařilo v prostoru středověkého jádra obce objevit nové pravěké sídliště, které můžeme podle menšího souboru nálezů pouze rámcově zařadit do průběhu mladší a pozdní doby bronzové. Zachycený objekt se nachází na ZM ČR 34-13-06 v měřítku 1:10 000 v okolí bodu 72 mm od západní sekční čáry a 314 mm od jižní sekční čáry. Nadmořská výška v místě nálezu činí 296 m a je z východní strany vymezená bezejmenným potokem, který se ztrácí pod Suchým vrchem.

Zdeněk Čížmář

Resumé

Havraníky (Bez. Znojmo). Jung- und Spätbronzezeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

HRADČANY-KOBEŘICE (k. ú. Kobeřice, okr. Prostějov)

„Hůrka“. Doba bronzová. Sídlíště. Pohřebiště. Záchranný výzkum.

V souvislosti s rozšiřováním těžby v kamenolomu byla provedena skrývka ornice. Při této příležitosti byl proveden záchranný archeologický výzkum. Lokalita je na mapě ZM ČR 1:10 000, kladový list 24-42-02, identifikována těmito koordináty – 282:300; 300:367; 280:370 a 300:345 mm od Z/J sekční čáry. Lokalita se nachází na skalnaté výrazné vyvýšenině, která je dominantou kraje. Úpatí se nachází ve výšce 250 m n. m. a vrchol ve výšce 272 m n. m. Skalnaté podloží je překryto 0,5–2,0 m mocnou vrstvou sprašových půd. Nad ní se nachází cca 0,3 m ornice. Pravěké osídlení bylo prozkoumáno na plošině, která se nachází na vrcholu kopce. Prozkoumáno bylo celkem 49 sídelních objektů. Jen 11 objektů obsahovalo keramiku, z nichž 8 je možno zařadit do období eneolitu – kultury s kanelovanou keramikou, 2 objekty spadají do fáze IIb LnK. Ostatní je možno – na základě jejich tvaru – pravidelný kruhový půdorys a trapézovitý řez – zařadit rámcově do období doby bronzové.

Tomáš Berkovec, Jaroslav Peška

Resumé

Hradčany-Kobeřice (Kataster Kobeřice, Bez. Prostějov). „Hůrka“. LBK. Badener Kultur. Schnurkeramik. Bronzezeit. 2. Welt Krieg. Siedlung. Graben. Rettungsgrabung.

HRUŠOVANY NAD JEVIŠOVKOU (okr. Znojmo)

„Za Holešinským“. Kultura únětická. Sídlíště. Záchranný výzkum.

Při výstavbě kanalizace v prostoru jižně od Drnholecké ulice byly částečně prozkoumány dva sídlištní objekty únětické kultury s početnějším souborem keramiky, válcovitých závaží ke tkalcovskému stavu a zvířecích kostí. Bylo tak potvrzeno intenzivní osídlení na levém břehu Jevišovky a druhé sídliště z průběhu starší doby bronzové v tomto prostoru. Sledované území se na ZM ČR v měřítku 1:10 000, 34-14-02, se nachází v rozmezí bodů 86 mm od západní sekční čáry, 107 mm od jižní sekční čáry a 98 mm od západní sekční čáry a 108 mm od jižní sekční čáry. Nadmořská výška v prostoru výzkumu kolísá v rozmezí 178–180 m. Nachází se přibližně 500 m od levého břehu řeky Jevišovky a je nad její tok jen mírně vyvýšena. Terasa má mírný sklon k jihu a podloží je tvořeno jemnými až středně hrubými tercierními písky a slíný s početným obsahem fosilií.

Zdeněk Čížmář

Resumé

Hrušovany nad Jevišovkou (Bez. Znojmo). „Za Holešinským“. Aunjetitzer Kultur. Siedlung. Rettungsgrabung.