

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>

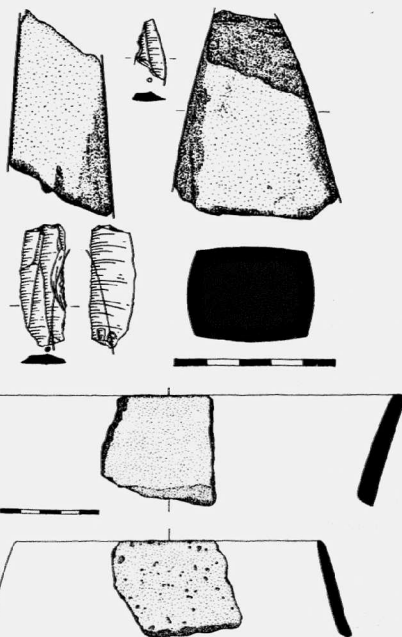
9395458

Povrchový průzkum prokázal, že těžba ničí neznámou lokalitu, kterou lze podle hmotných pramenů přiřadit kultuře nálevkovitých pohárů. Vzhledem k poměrně rychlému postupu těžby je nezbytné zajištění stálého archeologického dohledu či příležitostného záchranného archeologického výzkumu.

Zdeněk Schenk, Martin Kuča

Resumé

Hlinsko (Bez. Přerov). Steinbruch Podhůra. Trichterbecherkultur. Siedlung. Oberflächensammlung.



Obr. 8. Hlinsko - lom Podhůra. Výběr nálezů z povrchového sběru. Kreslil Dalibor Figel.
Hlinsko - Steinbruch Podhůra. Funde aus der Oberflächensammlung (Auswahl). Zeichnung Dalibor Figel.

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

„Hůrka“. KKK, KŠK. Sídliště, pohřebiště. Záchraný 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 pūd. Nad ní se nachází cca 0,3 m ornice. Právěké 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.

Na ploše byly prozkoumány také 3 kostrové hroby kultury se šňůrovou keramikou. Za pozornost stojí hrob H3, pravidelného čtvercového půdorysu, kde se nacházelo ve výplni hrobové jámy množství zlomků zvířecích kostí, fragmentů keramiky, kamenů a pravděpodobně lidských kostí uložených v neanatomické pozici.

Tomáš Berkovec, Jaroslav Peška

Resumé

Hradčany-Kobeřice (Kataster Kobeřice, Bez. Prostějov). „Hůrka“. Badener Kultur u. Schnurkeramik. Siedlung. Grabfeld. Rettugsgrabung.

HULÍN (okr. Kroměříž)

„U Isidorka“ (Hulín I). MMK/KNP, KZP. Sídliště, pohřebiště. Záchraný výzkum.

Při záchranném archeologickém výzkumu dálnice D1 v místech MÚK Hulín - západ (podrobná charakteristika lokality - viz kap. Do ba bronzová) bylo zachyceno menší sídliště z počátků eneolitu. Jednalo se o zhruba 10 větších nepravidelných jam. Keramika nese výrazné znaky nejmladšího období kultury s moravskou malovanou keramikou, stejně jako prvky kultury nálevkovitých pohárů. Z jednoho objektu pochází zvířecí plastika. Sídliště se nachází nedaleko původního koryta potoka Hluboký v JZ cípu lokality.

Centrální část naleziště zaujímá větší sídliště kultury zvoncovitých pohárů. V souhrnu jej reprezentuje asi 20 zahloubených objektů, mezi nimiž dominují 3 exploatační jámy (hlínky) větších rozměrů, v ostatních případech jde o menší kruhové sídlištní objekty. Získáno z nich bylo množství typické keramiky, v jejímž obsahu téměř postrádáme zdobené poháry a mísy, jednoznačně převažuje tzv. průvodní keramika.

V J cípu naleziště byla zachycena část birituálního pohřebiště opět kultury zvoncovitých pohárů o velikosti více než 30 hrobů, z toho 3 hroby byly žárové. Obdélné hrobové jámy se zaoblenými rohy byly orientovány v ose Z-V, přičemž typický pohřební ritus byl zachován (muži na levém boku, ženy na pravém, společný pohled k J straně). Některé storné hroby byly zahloubeny až 1 m pod úroveň skrytého podloží. Kosterní materiál byl zachován v nezvykle dobrém stavu. Převažovaly pohřby ve skrčencé poloze na levém boku. Mezi milodary jasně dominují červené zdobené zvoncovité poháry (až 5 kusů v hrobě), velké mísy s rozšířeným a někdy zdobeným okrajem, včetně exemplářů na nožkách, tzv. průvodní keramika je minoritní. Z nekeramického inventáře lze uvést dvě měděné dýčky (1 původně v dřevěné pochvě), nátepní destičky, kamenné hroty šípů, kostěné a jantarové knoflíky s V-vrtáním, spínadla nebo závěsky ve tvaru luku. Některé hroby byly bez nálezů. Za pozornost stojí výbava H 73, kde se kromě 6 nádob, 2 hrotů šípů objevila kolekce 5 kamenných artefaktů, připomínající kovotepecké náčiní v podobě kovadlinek a kladívek. Zajímavá bude jistě i petrografická analýza, neboť každý z kamenů má jinou barvu. Pohřebiště jako celek lze předběžně datovat do staršího období KZP.