

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](mailto: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

a z období stěhování národů (Šmíd 1999), další při budování páteřní komunikace v roce 2004 (Parma 2005).

Zkoumaná lokalita se nachází severozápadně od Slavonína. Jde o mírný svah skloněný k JV s nadmořskou výškou 230–240 m. Zkoumaná plocha sousedí na východní straně se známou archeologickou lokalitou v poloze „Horní lán“. Před zahájením prací byl prostor využíván zčásti jako orná půda, zčásti jako zahrádky a sady.

Archeologický výzkum provedený v rámci II. a III. etapy Obchodního a zábavního centra Haná ukázal, že intenzita osídlení směrem k SZ a Z se vzrůstající nadmořskou výškou pozvolna slabne, což se týká zejména osídlení z pozdní doby římské. V okolí vrstevnice 240 m, tedy ve střední části návrší, bylo odkryto osídlení z mladšího eneolitu, které patří kultuře kulovitých amfor. I v tomto případě se jednalo o několik izolovaných sídlištních jam různého charakteru (hliníky, zásobnice, sklípky) s velmi chudobným inventářem. Keramika se vyznačuje použitím drčeného křemenu jako ostriva, na několika zlomcích se dochovala charakteristická výzdoba provedená otiskem šňůry. Z jednoho objektů v tomto prostoru byl vyzvednut i nálevkovitý pohár s horizontální linií kolků pod okrajem, který tvarem a výzdobou silně připomíná poháry polské proveniencce (obr. 13). Pozůstatky sídelních staveb nebyly zachyceny.

Miroslav Šmíd

#### Literatura

Šmíd, M. 1999: Slavonín (okr. Olomouc), *Přehled výzkumů* 39 (1995–1996), 370.

Parma, D. 2005: *Olomouc-Slavonín*. Nálezová zpráva č. j. 118/05 uložena v ÚAPP Brno.

#### Résumé

Olomouc (Kataster Slavonín, Bez. Olomouc). „Pod Vlakovým“. Trichterbecher- u. Kugelamphoren Kultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

#### OLOMOUC (k. ú. Slavonín, okr. Olomouc)

„U statku“. Eneolit. Pohřebiště. Sídlíště. Záchraný výzkum.

Na této lokalitě byly, také zjištěny, mimo jiné, sídlištní objekty náležející do období eneolitu, které byly prozkoumány v horní třetině východní části zkoumané plochy nedařleko polní cesty, jenž se nachází na nejvyšším místě území určeného k výzkumu. Nedaleko eneolitických objektů byl prozkoumán jeden kostrový pohřeb – hrob H 60, v němž lidské ostatky ležely na pravém boku, ve skrčené poloze. Během výzkumu nebyly zjištěny žádné vložené milodary a hrobová jáma nebyla příliš zřetelná ani hluboká. Tento pohřeb není možné datovat, ale patrně je možná souvislost mezi hrobem H 60 a blízkými eneolitickými objekty.

Jakub Vrána

#### Resumé

Olomouc (Kataster Slavonín, Bez. Olomouc). „U statku“. Änåolithikum. Gråberfeld u. Siedlung. Rettungsgrabung.

#### OLŠANY U PROSTĚJOVA (okr. Prostějov)

„Zlatníska“. KNP, KZP. Sídlíště. Záchraný výzkum.

Postlineární osídlení plochy odkryté v roce 2005 v poloze „Zlatníska“ u Olšan na Prostějovsku (podrobná charakteristika lokality – viz. kap. Neolit) dokládá pouze větší sídlištní objekt, tzv. hliník (obr. 14), jehož výplň poskytla dosti torzovitou ukázkou z hrnčířské produkce pozdně eneolitické kultury zvoncovitých pohárů a ojedinelý fragment nádoby kultury nálevkovitých pohárů získaný jako intruze ve svrchní vrstvě jedné ze starších jam.

Pavel Fojtík

#### Resumé

Olšany u Prostějova (Bez. Prostějov). „Zlatníska“. Trichterbecher u. Glockenbecherkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.



Obr. 14 Olšany u Prostějova. Hliník kultury zvoncovitých pohárů (obj. 513).

Olšany u Prostějova. Lehmgrube der Glockenbecherkultur (Obj. Nr. 513).

#### OTROKOVICE (okr. Zlín)

„Chmelín“. JoK, mladý eneolit. Sídlíště. Záchraný výzkum.

Na trase nově budované komunikace městského obchvatu při překřížení současné hlavní komunikace I/49 mezi Zlínem a Otrokovicemi východním směrem od místní části Otrokovice, Kvitkovic byl v březnu až květnu roku 2004 realizován rozsáhlý záchraný výzkum. Naleziště v prostoru „Chmelína“ je přesně lokalizováno na ZM 1 : 10 000, č. I. 25-31-24, od Z s.č. 146 a 175 mm (úsek SO 111) a 151 a 153 mm (úsek SO 112 – JV obchvat), od J s.č. 68 a 81 mm (SO 111) a 61 a 65 mm (SO 112). Třetí zjištěnou fází osídlení na této lokalitě představují objekty č. 516, 518 a 519, které obsahovaly keramický materiál mladoeneolitické kultury (východní polovina úseku SO 111) a v jednom případě jeden z prvních dokladů existence kultury jordanovské na jihovýchodní Moravě (mělce zahloubená sídlištní jáma č. 661 v západní části trasy SO 111), která obsahovala početnou kolek-