

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

STUDIE A KRATKÉ CLANKY

PŘEHLED VÝZKUMŮ 46

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-71-0



08251\00

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 Ruttka, Jiří A. Svoboda, Ladislav Veliačik

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@iabrno.cz
<http://www.iabrno.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.iabrno.cz/3ca1cz.htm>
Instructions to authors on internet pages

CHARVÁTY (k.ú. Charváty, Čertoryje, Drahlov, okr. Olomouc)

Intravilán. KLPP. Sídliště. Záchranný výzkum.

Na polykulturní lokalitě (viz. kap. Doba železná) bylo doloženo osídlení z období lužických popelnicových polí.

Vendula Vránová, AC Olomouc

Resumé

Charváty (Kataster Charváty, Čertoryje, Drahlov; Bez. Olomouc). Bauter Teil der Gemeinde. Kultur der Lausitzer Urnenfelder. Siedlung. Rettungsgrabung.

IVANOVICE NA HANÉ (okr. Vyškov)

„Padělky za cihelnou“. ÚK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Záchranný archeologický výzkum v trase inženýrských sítí prostorově přímo navázal na odkryv v budované trase dálnice D1 z roku 2002 (Bálek et al. 2003, 143). V prostoru rýhy byl zachycen jeden mělce zahloubený objekt únětické kultury s většími částmi nádob, který je součástí rozsáhlejšího sídliště zachyceného v areálu SSUD.

David Parma, ÚAPP Brno

Literatura

Bálek et al. 2003: Bálek, M. – Berkovec, T. – Kos, P. – Lečbych, M. – Matějčková, A. – Parma, D. – Přichystal, M. – Šmíd, M., Předběžné výsledky první etapy záchranného archeologického výzkumu v trase dálnice D1 Vyškov – Mořice. PV 44 (2002), Brno, 137–150.

Resumé

Ivanovice na Hané (Bez. Vyškov). „Padělky za cihelnou“. Aunjetitzer Kultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

KOBEŘICE (okr. Opava)

Javorová – Topolová. Pozdní doba bronzová. Sídliště. Záchranný archeologický výzkum.

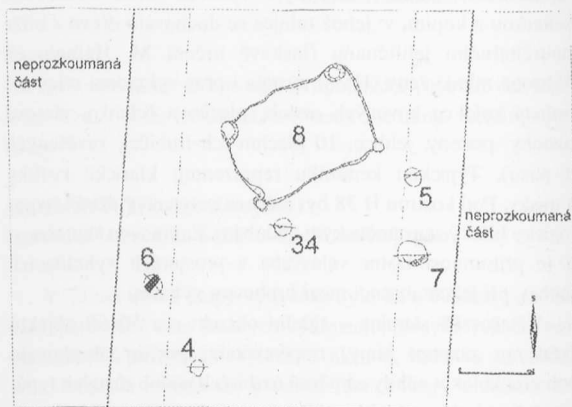
V měsících červenci až září 2004 byl proveden záchranný archeologický výzkum v těsném jižním sousedství intravilánu obce Koberžice. Důvodem výzkumu byla příprava infrastruktury na parcele 1929/2 určené k výstavbě 23 rodinných domů a hloubení základů pro jeden z nich. Lokalita je na severu ohraničena současnou zástavbou v místní části „Chaloupky“, na východě a západě vyústěním ulic „Javorová“ a „Topolová“ (ZM 1 : 25 000, mapový list 15-411 Koberžice, 153 mm od Z s. č. a 61 mm od J s. č.).

Archeologický výzkum lokality byl realizován ve třech na sebe navazujících etapách. V první byly zkoumány objekty v trase propojovací komunikace mezi současnými ulicemi Javorovou a Topolovou a rovněž trasa kanalizačního přívadče, rovnoběžného s ulicí první jmenovanou. V druhé etapě se výzkum zaměřil na staveniště č. 18 (RD p. Lamly) a ve třetí na trasu místní komunikace, která je kolmá na výše uvedenou propojovací a je zakončena čtvercovým parkovištěm. Celkově bylo dosud prozkoumáno 3551 m² plochy, na které bylo celkem

identifikováno 77 zahloubených objektů. Ty jsou pozůstatkem sídliště z období slezské fáze KLPP.

Převážnou většinu zahloubených objektů tvořily jámy kruhového, resp. oválného půdorysu. Z typologického hlediska převládaly objekty hruškovité profilace, tedy s podseknutými stěnami a rovným nebo mísovité zahloubeným dnem. Nálezová situace ve většině případů nedovoluje spolehlivou interpretaci jednotlivých objektů z hlediska jejich funkce, s jistotou můžeme hovořit pouze o kúlových jámách. Těch bylo na lokalitě zachyceno celkem 31.

Z dalších objektů dále stojí za zmínku zejména objekt č. 8 (obr. 1). Jedná se o zatím na lokalitě ojedinělý doklad obdélníkové stavby kúlové konstrukce. Její rozměry byly 390 × 260 cm, delší osou byla orientována ve směru SV-JZ. Ne příliš rovná podlaha objektu byla zapuštěna maximálně 40 cm do podloží a v jeho nárožích byly zahloubeny 30–40 cm hluboké kúlové jámy, konicky vzhůru se rozšiřující. Zásyp nad podlahou objektu obsahoval jen minimum drobných keramických náleží. Na podlaze objektu ani v jeho blízkosti nebyly nalezeny stopy po otopném zařízení, takže jej nelze s jistotou klasifikovat jako objekt sídelní. V úvahu přichází i jeho blíže nedefinovaná hospodářská funkce. V blízkém okolí stavby se našlo několik dalších kúlových jam (4, 5, 6, 34) a menší objekt č. 7. Není bez zajímavosti, že kúlové jámy 5 – 34 – 6 tvořily linii, paralelní s jv. stěnou kúlové stavby a vzdálenou od ní asi



Obr. 1. Koberžice. Objekt č. 8 a jeho okolí. Koberžice. Objekt Nr. 8 und seine Umgebung.

0,5 m. Zatímco jámy č. 5 a 6 měly dno spíše rovné, u prostřední jámy č. 34 se projevovala centrální zahloubenina, což může indikovat, že kůl do ní zapuštěný byl špičatý. Co celá konstrukce znamená, nelze na základě dosavadních odkryvů jednoznačně říci, v úvahu zde však přichází zejména existence ohrazení.

Z dalších objektů stojí za zmínku zejména jámy č. 27 a 36. Oba objekty, které dělila vzdálenost asi 3 m, měly výrazně podseknuté stěny a kruhové ústí. V zásypech obou objektů bylo nalezeno značné množství mazanice, a to včetně masivních kusů spáleného dřeva a fragmentů keramiky, které byly silně tepelně i tvarově deformovány. Nálezová situace tak naznačuje existenci blízké keramické pece, jejíž zničená vsázka byla vymetena do blízkých zahloubených objektů. Díky