

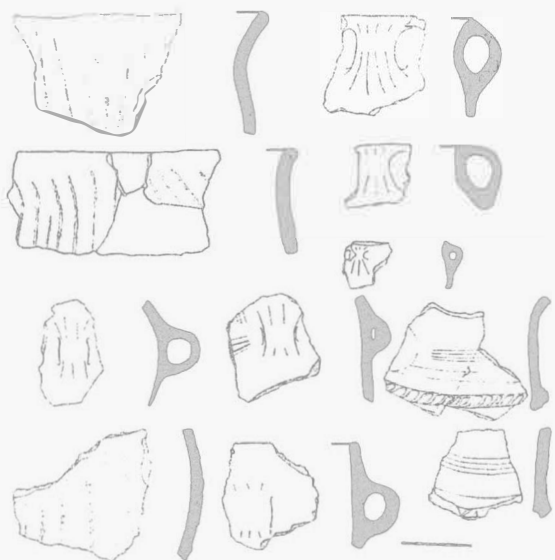
ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

**PŘEHLED VÝZKUMŮ**  
**43**

ISSN 1211-7250  
ISBN 80-86023-36-2

BRNO 2002

Většina z objektů zkoumané plochy náležela zmíněnému sídlišti KSP, které je možné datovat do stupňů BD-HA, popř. HA1-2. Dále se pracovníkům archeologického oddělení Slovického muzea podařilo zachytit i mladoúnětický odpadní objekt s nerituálně uloženým torzem ženského skeletu a jednu středověkou až novověkou vrstvu. Mladoúnětický objekt se nacházel na západním okraji plochy. Objekt ležel poněkud stranou vlastního sídliště z doby popelnicových polí. Nebyl však prozkoumán celý. Zjištěný ženský skelet byl vyzvednut bez hlavy a dolních končetin, také kosti rukou nebyly úplné. Není však zcela jasné, zda v neprozkoumané části objektu nebyly další části kostry.



Obr. 7. Nedakonice, „Přídanky“. Výběr keramiky KSP.

Nedakonice, „Přídanky“. Keramikauswahl der Kultur der Lausitzer Urnenfelder.

Sídliště z doby popelnicových polí v trati Nedakonice „Přídanky“ bylo již dříve výrazně narušeno intenzivní zemědělskou činností. Na vlastním výzkumu se podepsala rovněž nešetrná skrývka omiční vrstvy. Přes vysloveně záchrannou povahu výzkumu a nepříznivé klimatické podmínky, které negativně ovlivňovaly kvalitu výzkumu, je možné konstatovat, že zachycena byla pouze část sídliště, a to s odpadními, zásobními i obytnými objekty. Nejběžnějšími nálezy z lokality jsou keramické nálezy (včetně tenkostěnných, tuhovných a rytím zdobených exemplářů – obr. 7), ojedinělý byl nález bronzového šidla z objektu 25 a bíle natřené omítky z objektu 8. Vzhledem k poloze tohoto objektu je možné dát nález do souvislosti s destrukcí poblíž stojící chaty. Jen velmi okrajově je možné se vyjádřit k hospodářskému zázemí osady. Nález objektu se značným množstvím zlomků lastur mlžů velevrubu tupého (*Unio crassus*

Philipsson) a velevrubu nadmutého (*Unio tumidus* Philipsson) totiž ukazuje na rybářské aktivity této osady a zároveň na možný chov vepřového dobytka, kterým byli tito mlži zkrmováni. Poloha osady v blízkosti řeky Moravy i potoka Dlouhá řeka tuto možnost podporuje. Z hlediska kulturního postavení lokality je zajímavý poznatek dr. Salaše, který upozornil v případě velaticko-podolského objektu 9 a v případě mladoúnětického objektu 30 na výrazné karpatské vlivy, projevující se na keramice. Mimo výše zmíněné nálezy z doby bronzové a ze středověku-novověku se na lokalitě nepodařilo prokázat laténské osídlení, které v této trati sledoval V. Hrubý. Poloha lokality na první pravobřežní terase řeky Moravy koresponduje s rozložením pravěkých sídlišť ze sousedních katastrů (Nedakonice, Moravský Písek aj.). V bezprostřední blízkosti řeky, na dobře patrných vyvýšeninách mimo dosah případných záplavových vln, se v tomto prostoru kumuluje značné množství sídlištních i jiných nálezů. Sídliště z mladší (eventuálně i pozdní) doby bronzové v trati Nedakonice „Přídanky“ tak doplňuje obraz velmi bohatého osídlení středního Pomoraví v době bronzové.

Dana Menoušková, SM Uherské Hradiště

Resumé:

Nedakonice (Bez. Uherské Hradiště), „Přídanky“. Jüngere Aunjetitzer Kultur, Velatice- und Podolí-Phase der mitteldanubischen Urnenfelderkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

#### OLBRAMOVICE (okr. Znojmo)

„Sady“. Doba bronzová. Sídliště. Povrchový průzkum.

V trati „Sady“ 500 m Z okraje obce, 150 m J křižovatky silnic Pravlov-Miroslav a Olbramovice-Rakšice se našly střepy s drsněnou výdutí, dále atypické tuhové střepy a ojedinělé úštěpy a zlomky z rohovce typu Krumlovský les. Jediný střep datovatelný do období popelnicových polí je horizontálně hraněný okraj z vnější strany zdobený řádkem nehtových vrypů.

Milan Vokáč, Martin Kuča, FF MU Brno

Resumé:

Olbramovice (Bez. Znojmo), „Sady“. Bronzezeit. Siedlung. Terrainbegehung.

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

„Horní lán“. Doba bronzová (ÚK, SMK, KLPP). Sídliště, pohřebiště. Záchranný výzkum.

Od března do listopadu 2001 provádělo AC VMO záchranný archeologický výzkum na ploše budoucího nákupního a obchodního centra. Jedná

# PŘEHLED VÝZKUMŮ 43 (2001)

Vydává:	Archeologický ústav AV ČR Brno Královopolská 147, 612 00 Brno E-mail: <a href="mailto:infor@iabrno.cz">infor@iabrno.cz</a> <a href="http://www.iabrno.cz">http://www.iabrno.cz</a>
Odpovědný redaktor:	Doc. PhDr. Jaroslav Tejral, DrSc.
Redakce a příprava pro tisk:	Mgr. Bakázs Komoróczy, Ing. Petr Škrdla, PhD., PhDr. Lubomír Šebela, CSc., Alice Del Maschio, Miroslav Lukáš
Jazyková úprava:	PhDr. Jan Balhar, CSc.
Na titulním listě:	Plastika medvěda z Pavlova (kresba J. Svoboda); letecký snímek Mušova a Pálavy (foto O. Šedo)
Tisk:	BEKROS
Náklad:	350 ks

© 2002 by the Authors.

All rights reserved.

AÚ AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00