

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ
43

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

BRNO 2002

hnědá prachová hlína s drobnými zlomky mazanice a uhlíků) je považujeme za pravěké sídlištní jámy.

Miroslav Bálek, ÚAPP Brno

Resumé:

Moravský Krumlov (Bez. Znojmo), „Na Slatinách“. MBK. Gasleitung. Vorgeschichte. Siedlung. Rettungsgrabung.

OLOMOUC (k. ú. Slavonín, okr. Olomouc)
„Horní lán“. VpK. Sídliště. Záchraný výzkum.

Nejstarší osídlení lokality (popis výzkumu viz kap. Doba bronzová) se vztahuje k neolitické kultuře s vypíchanou keramikou. Celkem bylo objeveno 35 objektů této kultury. Jedná se o několik jam a půdorys obdélné dvouprostorové pravoúhlé stavby (struktura 19). Dům orientovaný SSZ-JJV s rozměry 12,6x8,4 m byl po obvodu vymezen pěti řadami kůlových jamek (obr. 7). Půdorys je navíc doplněn dvěma protáhlými stavebními jámami podél S a Z strany domu.

Marek Kalábek, Arkadiusz Tajer,
O Vendula Prečanová, AC VM Olomouc

Resumé:

Olomouc (Kataster Slavonín, Bez. Olomouc), „Horní lán“. StBK. Siedlung. Rettungsgrabung.



Obr. 7. Olomouc, k. ú. Slavonín. Půdorys domu VpK (struktura 19).
Olomouc, Kataster Slavonín. Grundriss des Hauses der StBK (Struktur Nr. 19).

OLŠANY (okr. Prostějov)

„Zlatníska“. LnK. Sídliště. Záchraný výzkum.

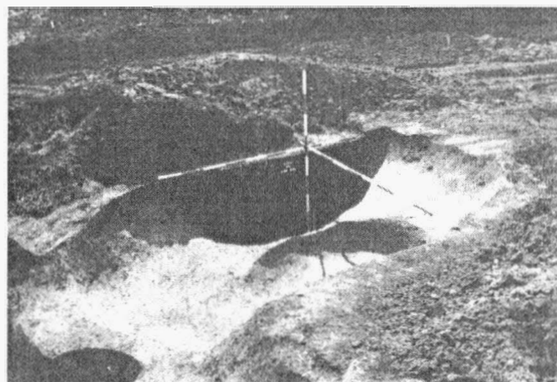
Ve dnech 2.-12. dubna 2001 byl proveden v pořadí již třetí výzkum na pozemku firmy Mürdter-Dvořák, s.r.o. v Olšanech u Prostějova, kde se postupně buduje výrobní lisovacích forem a nástrojů. V tomto případě se jednalo o III. a IV. etapu rozšíření závodu. Již předchozí výzkumy prokázaly, že se jedná o významnou archeologickou lokalitu s doklady osídlení od neolitu až do mladší doby bronzové (viz kap. Doba bronzová, Středověk a novověk).

Objekty mladšího stupně kultury s lineární keramikou se nacházely ve východní části skryté plochy. Jednalo se vesměs o různé sídlištní objekty, mezi nimiž převažovaly nepravidelně tvarované jámy s četnými sklípky po chaotické těžbě hlíny. Na dně objektu K500 byly odkryty zbytky pece se dnem vyloženým poškozenými zmotěrkami. V zásepu západní části objektu K506, který představoval plytkou ledvinovitou jámu, byl nalezen lidský skelet (obr. 9). Ležel sice v anatomických souvislostech, avšak nepřírodně na břicho s vyvrácenou hlavou. Předloktí jedné ruky leželo podél těla, kosti v kolenou poněkud pokrčených nohou ležely mírně rozevřené vedle sebe. Kost holenní pravé nohy a kosti druhé ruky byly poškozeny při vybírání objektu a částečně již při skrývce nadloží. U levého oblouku pánevního ležela kostěná tyčinka kruhového průřezu se zaoblenými konci. Vzhledem k tomu, že se jednalo až na recentní zásahy o kompletní skelet, je velmi pravděpodobné, že tělo nebožtíka bylo po pádu do jámy v relativně krátké době překryto hlínou. Nalezená keramika s notovými značkami datuje objekt do mladšího vývojového stupně LnK.

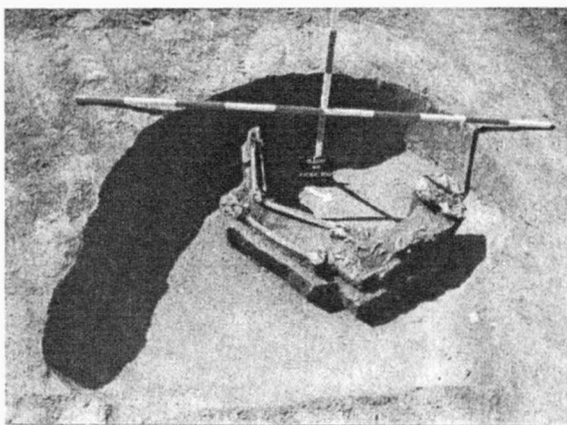
Miroslav Šmíd, ÚAPP Brno

Resumé:

Olšany (Bez. Prostějov), „Zlatníska“. I.BK. Siedlung. Rettungsgrabung.



Obr. 8. Olšany, „Zlatníska“. Objekt K 504.
Olšany, „Zlatníska“. Objekt Nr. K 504.



Obr. 9. Olšany, okr. Prostějov, „Zlatníska“. Lidský skelet v objektu K 506. Olšany, „Zlatníska“. Menschliches Skelett im Objekt Nr. K 506.

OŘECHOV (k. ú. Ořechevičky, okr. Brno-venkov)
180 m S okraje obce. LnK. Sídliště. Povrchový průzkum.

Povrchovým sběrem byla objevena v uvedené poloze nová polykulturní lokalita. Sběrem bylo získáno 13 kusů keramiky s vypovídací hodnotou, dále štípaná a broušená industrie.

Nejstarší osídlení plochy spadá do kultury s LnK – podle keramiky se spoustou organické příměsi (velký fragment ucha). Jeden střep nese charakteristické znaky šareckého stupně. Štípanou industrii reprezentuje 27 kusů (z rohovce typu KL obou variet – II převládá, zbytek je přepálený; 5 jader, škrabadlo, čepel, zbytek je odpad nebo surovina v podobě valounů).

Z broušené industrie (6 ks) je to sekera staroneolitického charakteru, kopytovitý klín, polotovár sekery, fragment ploché sekerky, kus mlatu (podle tvaru spíše eneolitického), vývrtek a blíže neurčitelný zlomek (materiál: zelená břidlice a amfibolický diorit – u vrtané). Nedaleko odtud, asi 100 m V za silnicí byl dříve nalezen starobronzový mlát se žlábkem (Kuča/Žákovský 2001), který s touto lokalitou může souviset.

*Martin Kuča, Petr Žákovský, Kamil Smíšek,
Petr Vysloužil, FF MU Brno*

Literatura:

Kuča, M./Žákovský, P. 2001: Ořechov (okr. Brno-venkov). PV 2000, 166.

Resumé:

Ořechov (Kataster Ořechevičky, Bez. Brno-venkov), 180 m N von der Gemeinde. LBK. Siedlung. Terrainbegehung.

OSTROVAČICE (okr. Brno-venkov)
„Nádavky“. Neolit. Ojedinelý nález. Povrchový průzkum.

Asi 800 m SV kostela byla při povrchovém průzkumu v neopršném poli nalezena čepelka z rohovce typu KL II. Tato poloha je pro pravěké osídlení výhodná, proto se dá usuzovat v budoucnu na další nálezy.

Milan Vokáč, Martin Kuča, FF MU Brno

Resumé:

Ostrovačice (Bez. Brno-venkov), „Nádavky“. Neolithikum. Einzelfund. Terrainbegehung.

PETROVICE (okr. Znojmo)
„Nad Výhonem“. LnK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Na základě smlouvy o provedení záchranného výzkumu na trase VTL plynovodu 150/40 Rakšice-Vémyslice byla v průběhu stavby prozkoumána lokalita s pěti sídlištními objekty. Naleziště leží 600 až 700 m severovýchodně od okraje obce na mírném k východu skloněném svahu v nadmořské výšce 244 až 248 m. Nejbližší archeologické objekty se nacházejí asi 70 m západně od potoka „Stružka“, který protéká od jihu z obce Petrovice, kde pramení, severním směrem; od silnice Dobelice-Vedrovice jsou vzdáleny 130 až 150 m jižně. Na mapě ZM 10 34-11-05 je naleziště vymezeno souřadnicemi od Z a J s.č. 247:265, 259:264 mm.

Rýha pro plynovod porušila celkem pět sídlištních objektů, které se zahlubovaly do podloží od 0,4 až do 1,0 m. Jámy měly mísovitý, vanovitý a nepravidelný profil vyplněný hnědě černou prachovou hlínou. Zlomky keramiky získané z výplně jednoho objektu jej datují do kultury s lineární keramikou. Ostatní jámy byly bez nálezů a lze je zařadit pouze do pravěku.

Miroslav Bálek, ÚAPP Brno

Resumé:

Petrovice (Bez. Znojmo), „Nad Výhonem“. LBK. Siedlung. Rettungsgrabung.

POLEŠOVICE (okr. Uherské Hradiště)
„Nivy“. LnK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Při záchranném výzkumu prováděném v roce 2001 v pískovně na katastru obce Polešovice (popis lokality viz kap. Doba železná) bylo odkryto 269 archeologických objektů, z nichž velkou většinu představovaly kúlové jamky a běžné sídlištní objekty, mj. z neolitu (LnK).

Marek Lečbych, ÚAPP Brno

PŘEHLED VÝZKUMŮ 43 (2001)

| | |
|------------------------------|---|
| Vydává: | Archeologický ústav AV ČR Brno Královopolská 147, 612 00 Brno E-mail: infor@iabrno.cz http://www.iabrno.cz |
| 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