

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ

50



Brno 2009

PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis
Peer-reviewed journal

Ročník 50
Volume 50

Číslo 1–2
Issue 1–2

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, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik

Odpovědný redaktor
Editor in chief

Petr Škrdla

Výkonná redakce
Assistant Editors

Soňa Klanicová, Marián Mazuch, Ladislav Nejman, Olga Lečbychová,
Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela

Technická redakce, sazba
Technical Editors, typography

Pavel Jansa, Ondřej Mlejnek

Software
Software

Spencer Kimball, Peter Mattis, GIMP Development Team 2008: GNU
Image Manipulation Program, 2.6.1
GRASS Development Team 2008: Geographic Resources Analysis
Support System, 6.3.0
Kolektiv autorů 2008: Inkscape, 0.46
Kolektiv autorů 2005: L^AT_EX 2_ε

Fotografie na obálce
Cover Photography

Fotografie levalloiského hrotu nalezeného při výzkumu paleolitické lo-
kality Tvarožná-Za školou. Srov. studii P. Škrdly a kol. obr. 5:1. Foto
J. Špaček.

*A foto of the Levallois point found in the Paleolithic site Tvarožná-
Za školou. See the study of P. Škrdla et. al. Fig. 5:1. Photo by J. Špaček.*

Adresa redakce
Address

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.
Královopolská 147
612 00 Brno
E-mail: pv@iabrno.cz

Webové stránky s pokyny pro autory: <http://www.iabrno.cz/pv>

ISSN 1211-7250

MK ČR E 18648

Vydáno v Brně roku 2009

Copyright ©2009 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.

During the salvage archaeological research in Mohelnice five Eneolithic graves and four primeval pits were examined. A skeletal material (cremation) was found only in one grave (no. 2). Three graves are dated back to the Corded Ware Culture and two graves are dated back to the Bell Beaker Culture.

522 a 527. V severní části dvora byla ve vrstvě k. 320 v úrovni 0,25–0,3 m nad povrchem šterkového podloží zjištěna kumulace střepů kultury s moravskou malovanou keramikou. Zlomky několika nádob byly zřejmě záměrně vyskládány na ploše minimálně 1 × 0,6 m (pokračovaly pod profil).

Hana Dehnerová

MOŘICE (OKR. PROSTĚJOV)

„Pololány u studánky“. KNP (?), KZP. Sídliště. Záchranný výzkum.

Během záchranného archeologického výzkumu souvisejícího s budováním východního obchvatu obce Mořice (podrobnější charakteristika lokality – viz kapitola Doba římská a stěhování národů) byly zachyceny též doklady osídlení náležející snad kultuře nálevkovitých pohárů a s jistotou pak kultuře zvoncovitých pohárů. V obou případech šlo však pouze o intruze keramických zlomků v sídlištních objektech reprezentujících mladší osídlení místa.

Pavel Fojtík

Resumé

Mořice (Bez. Prostějov). „Pololány u studánky“. Trichterbecherkultur (?) u. Glöckenbecherkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

OLDŘIŠOV (OKR. OPAVA)

„Na plšťské cestě“. KKA. Sídliště. Záchranný výzkum.

V průběhu roku 2008 pokračovala v polní trati „Na plšťské cestě“ (parc. č. 291/18, 291/19, 291/20, 291/33, 291/34, 291/35) na západním okraji obce Oldřišov výstavba dalších 10 rodinných domů. Ve výplních dokumentovaných przeworských jam se ojediněle nacházely střepy nádob kultury kulovitých amfor (viz. kapitola Doba římská).

Tereza Krasnokutská

Resumé

Oldřišov (Bez. Opava). „Na plšťské cestě“. Kugelamphorenkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

OLOMOUC (K. Ú. OLOMOUC-MĚSTO, OKR. OLOMOUC)

Ulice 8. května 464/21. MMK. Sídliště. Záchranný výzkum.

V rámci výzkumu dvora Národního domu v Olomouci (parc. č. 248; viz kapitola Středověk a novověk) byly zjištěny také pravěké nálezy. Prostor byl osídlen minimálně v průběhu eneolitu a pozdní doby bronzové. K pravěkým, zatím blíže nedatovaným objektům řadíme jámy 509, 510,

Resumé

Olomouc (Bez. Olomouc), 8. května Str. Nr. 21. Mährische bemalte Keramik. Siedlung. Rettungsgrabung.

OLOMOUC (K. Ú. SLAVONÍN, OKR. OLOMOUC)

Ulice Arbesova. JoK. Sídliště. Záchranný výzkum.

V termínu od 1.11. až 11.12. 2008 provedli pracovníci Archeologického centra Olomouc záchranný archeologický výzkum na lokalitě Slavonín, ulice Arbesova. Výzkum byl vyvolán zahájením úprav terénu v místech budoucí stavby 26 rodinných domů (investor firma EU-ROGEMA CZ, a.s.).

Plocha stavby s archeologickými nálezy se nachází na jihozápadním okraji Olomouce, v severní části obce Slavonín, v trati Zahrady. Lokalita leží po pravé straně ulice Arbesova směřující do Olomouce, v mírně k východu se svažujícím terénu a v nadmořské výšce 214–219 metrů. 300 metrů jižním směrem od zkoumaných objektů protéká potok Nemilanka a zhruba 500 metrů východním směrem protéká bezejmenná vodoteč. V době výzkumu zde bylo pole. Poloha zjištěných objektů je na mapě ZM ČR 1:10 000, list 24–22–19, identifikována těmito koordináty (měřeno v mm od ZSČ:JSČ): 268:006, 278:004, 282:019, 273:021.

Zkoumaná plocha o velikosti 1,28 ha měla tvar obdélníku a kromě deponie zeminy nacházející se v jihovýchodním rohu byla prozkoumána celá. Pomocí těžké techniky zde byla odstraněna ornice, pod kterou se ve sprašovém podloží rýsovaly archeologické objekty. V horní části plochy se až na 2 výjimky nacházely pouze novověké objekty datované do 18. století (viz kapitola Středověk a novověk).

Ve spodní, východní části plochy byla objevena část sídlištního areálu jordanovské kultury. Celkem zde bylo prozkoumáno 27 sídlištních objektů, ze kterých pochází kolekce keramiky, štřípané industrie, mazanice a zvrhčených kostí. Vedle běžných sídlištních jam, zásobnic, 2 hliníků a kůlových jamek se nám podařilo prozkoumat část půdorysu domu a kostrový pohřeb dvou jedinců v sídlištní jámě. Obdélný půdorys domu orientovaný SZ–JV byl vymezen mělkým žlábkem (hloubka 10–20 cm, šířka 34–60 cm) a jeho rozměry byly: zachycená délka 9,25 × 3,4 metrů. JV konec domu nemohl být prozkoumán, protože zasahoval za hranici zkoumané plochy. V kruhové zásobní jámě (průměr 2,35 m, max. hloubka 0,7 m) byly na dně uloženy 2 lidské kostry (obr. 7). Jedná se o pohřeb dospělé osoby a dítěte ve věku 6–10 let (dle A. Pančowské). Oba jedinci leželi těsně vedle sebe v jižní polovině jámy, orientace koster byla SZ–JV, hlavou k SZ.