

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 Ruttikay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačík

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 lokality Tvarožná-Za školou. Srov. studii P. Škrdlly a kol. obr. 5:1. Foto J. Špaček.

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

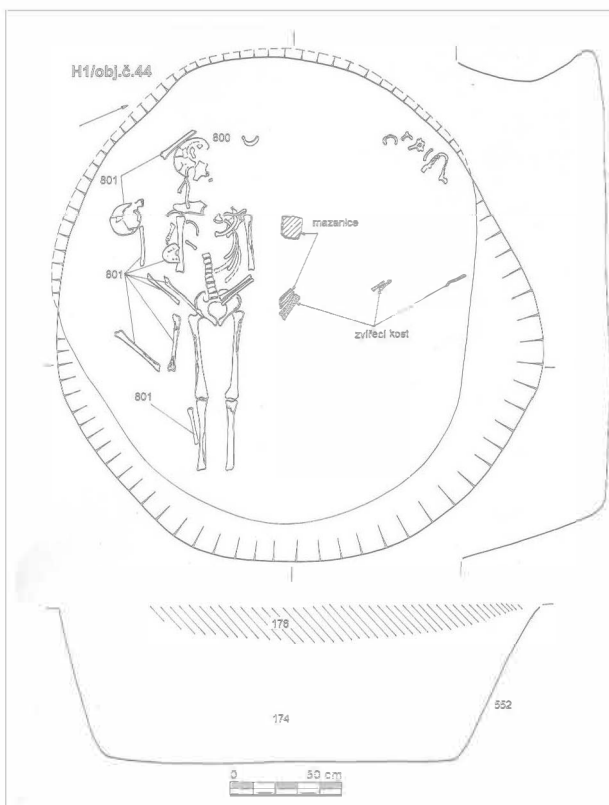
Adresa redakce
Address

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.
Královopolská 147
612 00 Brno
E-mail: pv@iabrn.cz
Webové stránky s pokyny pro autory: <http://www.iabrn.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.



Obr. 7: Olomouc-Slavonín. Pohřeb v zásobní jámě jordanovské kultury. Fig. 7: Olomouc-Slavonín. A burial in a storage pit – Jordanów culture.

Kostry, zejména kostra dítěte, byly špatně zachovány a některé jejich části byly dislokovány. Dospělý jedinec ležel v natažené poloze na zádech. Po jeho pravé straně se nacházela kostra dítěte pravděpodobně také v natažené poloze.

Prozkoumané objekty představují část sídelního areálu jordanovské kultury, který pokračuje východním směrem (objekty tímto směrem zasahovaly za hranici plochy) a očividně i směrem severním. 100 metrů severně byla v roce 2003 při stavbě rodinného domu na parcele č. 533/22 nalezena sídliště jáma datovaná také do období jordanovské kultury (Kalábek 2004a, 2004b).

Vendula Vránová

Literatura

Kalábek, M. 2004a: Nálezová zpráva ze záchranného archeologického výzkumu, lokalita Olomouc-Slavonín. Rkp. nálezové zprávy, č. j. 990/04. Uloženo: Archiv nálezových zpráv, Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.

Kalábek, M. 2004b: Olomouc (k. ú. Slavonín, okr. Olomouc). *Přehled výzkumů* 45, 145.

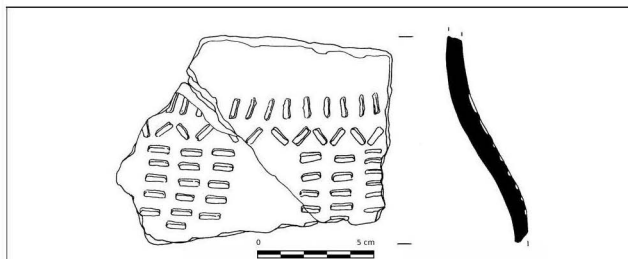
Resumé

Twenty seven settlement features, including a platform of a house and a storage pit with two human skeletons, were excavated in Olomouc-Slavonín. These features date back to the Eneolithic (Jordanów Culture).

OPAVA (K. Ú. OPAVA-MĚSTO, OKR. OPAVA)

Mnišská ulice. KKA. Sídliště. Záchranný výzkum.

Předstihový záchranný archeologický výzkum (č. akce NPÚ Ostrava 49/05; viz kapitola Neolit) se realizoval v Opavě na ul. Mnišská (parcela č. 357/2).



Obr. 8: Opava. Keramický fragment KKA. Fig. 8: Opava. Keramik der Kugelamphorenkultur.

Na JZ konci sondy S6 pod vrcholně středověkou vrstvou (s.j. 1268) se objevil v hloubce 2,3 m pod stávajícím povrchem horizont cca 0,3 m mocné hlinité uloženiny s.j. 478 (viz obr. 11 Neolit, Mnišská ulice, parcela č. 357/2, LnK). Její povrch se nacházel ve výšce cca 253,7 m.n.m. Zjištěná kulturní vrstva obsahovala okolo dvaceti menších keramických fragmentů KKA, z nichž pouze dva byly zdobené (obr. 8). Lze předpokládat, že zde byla zachycena sídliště aktivita, kterou potvrzují i starší archeologické výzkumy prováděné v minulých letech v centru Opavy poblíž tohoto místa.

Pavel Malík

Resumé

Opava (Kataster Opava-Město, Bez. Opava). Mnišská ul. Kugelamphorenkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

OPAVA (K. Ú. OPAVA-PŘEDMĚSTÍ, OKR. OPAVA)

Náměstí Sv. Hedviky. KKA. Sídliště (?). Záchranný výzkum.

Záchranný archeologický výzkum (č. akce NPÚ Ostrava 13/08) proběhl v časovém rozmezí od 7.4. do 16.5. 2008. Zkoumané místo se nachází na mapě ZM 1 : 10 000, list 15-32-19, v identifikačním koordinátu 187:318 mm.

Jednalo se o povrchovou úpravu stávající plochy, vybudování parkovišť a inženýrských sítí. Výkopové práce probíhaly mezi římeni bloky domů (na parcelách č. 2973, 77/10, 77/11, 77/13-16, 72/1, 72/2, 65/1). Šlo o plošně odkryvy do malých hloubek, boční zarovnávání terénu i 1,6 m hluboké výkopy pro kanalizační přepady. Archeologicky pozitivní nálezy byly zaznamenány na třech sektorech (A-C) a ve třech sondách (S1-S3).

Ve výkopu pro kanalizační sáchu uprostřed vozovky o rozloze 2 x 1 m nazvaném sonda S1 byl zachycen okraj pravěkého objektu vyhloubeného do sprašového podloží. Jeho zjištěná hloubka činila 1 m a horizont jeho svrchní výplně se nacházel 1 m pod stávajícím povrchem,