

PŘEHLED VÝZKUMŮ

51



Brno 2010

PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis *Peer-reviewed journal*

Ročník 51
Volume 51

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 Veliačik

Odpovědný redaktor
Editor in chief

Petr Škrdla

Výkonná redakce
Assistant Editors

Soňa Klanicová, Marián Mazuch, Ladislav Nejman, Olga Lečbychová,
Rudolf Procházka, Jiří Juchelka, Lubomír Šebela

Technická redakce, sazba
Executive 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

Bronzové artefakty nalezené v depotech na hradišti „Tabulová hora“
u Klentnice. Srov. studii A. Navrátila. Foto J. Špaček.
*A foto of bronze artifacts found in hoards in the hill fort „Tabulová
hora“ near Klentnice. See the study of A. Navrátil. Photo by J. Špaček.*

Adresa redakce
Adress

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

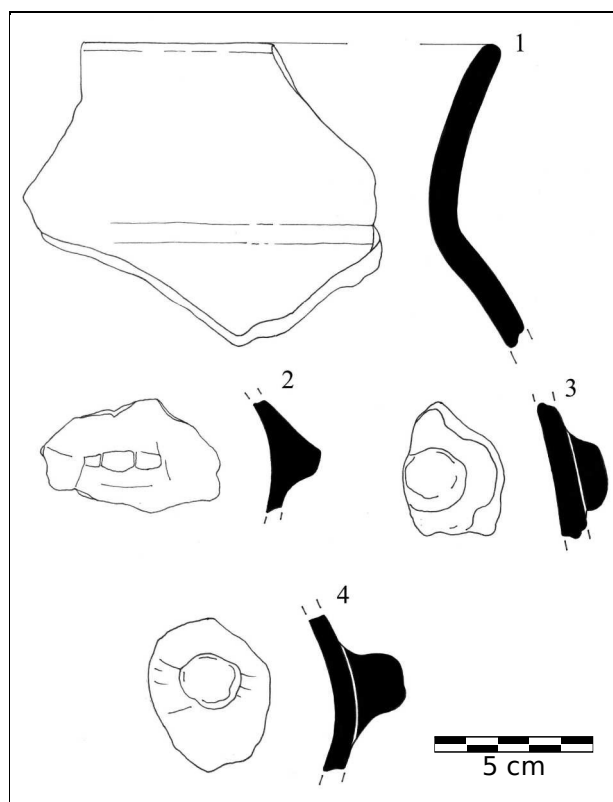
Webové stránky s pokyny pro autory: <http://www.iabrno.cz/pv>

ISSN 1211-7250

MK ČR E 18648

Vydáno v Brně roku 2010

Copyright ©2010 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.



Obr. 6. Opava–Kylešovice. Keramika hornoslezské skupiny lengyelské kultury (Objekt 527).

Fig. 6. Opava–Kylešovice. Pottery of the Upper-Silesian Group of the Lengyel culture.

ve které se nacházely zlomky keramiky lidu zvoncovitých pohárů z období pozdního eneolitu. Jednalo se pouze o keramické zlomky, ze kterých byla zrekonstruována část typické mísy zvoncovitých pohárů s vodorovným rozšířeným okrajem a fragment malého džbánku (obr. 5). Všechny zde získané keramické zlomky byly bohužel nezdobeny, ale i tak lze předpokládat, že se jednalo o keramiku mladšího období výše zmiňované kultury. Na daném území se jedná již o třetí zahloubenou situaci datovanou do stejného období. Předchozí byly nalezeny něco východněji, při výzkumu v roce 2008 (Stabrava 2008, 300–301).

Na této lokalitě na parcelách č. 2723/17 a 2723/22 byl při výzkumu zachycen objekt, v němž se nacházela keramika hornoslezské skupiny (obr. 6). Ve výplni se objevovala typická keramická hladítka nebo fragmenty výdutí s plastickým výčnělkem. V objektu se nacházela rovněž početná kolekce štípané industrie. Keramika samotná byla dost atypická, ale i tak je ji možné zařadit do III. fáze hornoslezské lengyelské skupiny.

Jiří Juchelka

Literatura

Stabrava, P. 2008: Opava (k. ú. Kylešovice, okr. Opava) „Na Stanech“. KZP. Sídliště. Záchraný výzkum. *Přehled výzkumů* 49, 300–301.

Resumé

Opava (Kataster Kylešovice, Bez. Opava) „Na Stanech“. Oberschlesische Gruppe der Lengyelkultur und Glockenbecherkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

ORLOVICE (OKR. VYŠKOV)

„Lysá hora“. KŠK. Kostrový hrob. Záchraný výzkum.

V superpozici s jedním halštatských komorovým hrobem byl kostrový hrob z pozdní doby kamenné. Mrtvý v něm byl pohřben ve skrčené poloze na levém boku. Do hrobu byly dále vloženy 3 nádoby – amfora před obličejovou částí lebky, další nádoba za hlavou a poslední u chodidel. Plochu výzkumu vyznačují na ZM ČR 1:10 000 listu 24-42-17, souřadnice: A: 114 mm od Z s.č., 202 mm od J s.č.; B: 119 mm od Z s.č., 202 mm od J s.č.; C: 116 mm od Z s.č., 195 mm od J s.č.; D: 121 mm od Z s.č., 196 mm od J s.č.

Blanka Mikulková

Resumé

Orlovice (Bez. Vyškov) „Lysá hora“. Äneolithikum. Schnurkeramik. Grab.

OTASLAVICE (K. Ú. HORNÍ OTASLAVICE, OKR. PROSTĚJOV)

„Homole“. Parc. č. 1417/2. Eneolit. Sídliště. Zjišťovací výzkum.

Lokalizace: okolí bodu Y = 571870; X = 1106587

Při archeologickém průzkumu fortifikace (viz kapitola Středověk a novověk) bylo nalezeno několik ojedinělých střepů datovatelných do eneolitu (určila Pavlína Kalábková z FF UP v Olomouci). Keramické zlomky mohou pravděpodobně souviset s doloženým eneolitickým osídlením v přilehlé trati Stany a nedokládají existenci opevnění v trati „Homole“ v tomto období.

Pavel Šlězár

Resumé

Otaslavice (Kataster Horní Otaslavice, Bez. Prostějov). „Homole“. Äneolithikum. Siedlung. Vorläufige Forschung.

PASOHLÁVKY (K. Ú. PASOHLÁVKY, K. Ú. MUŠOV, OKR. BŘECLAV)

„U Vodárny, Za Tuchnou“. Mladý/pozdní eneolit, KZP. Záchraný výzkum. Hroby, sídlištní objekt. Uložení: AÚ AV ČR Brno.

Předstihový záchraný archeologický výzkum v trase budoucí dopravní infrastruktury plánované v rámci projektu Pasohlávky – Rozvoj lázeňské a rekreační zóny probíhal v období od 1. března do 20. září 2008. Objednatel výzkumu byla společnost Thermal Pasohlávky, a. s., dodavatelem Archeologický ústav AV ČR Brno, v. v. i., pracoviště Dolní Dunajovice. Vzhledem k významu výsledků záchraného výzkumu pro celkové zmapování kulturních poměrů v mikroregionu Mušova a Pasohlávek probíhalo jejich zpracování mj. i v rámci grantového projektu GA ČR č. 404/09/1054 a v rámci výzkumného záměru Archeologického ústavu AV ČR Brno č. Z80010507. Realizace záchraného výzkumu a zpracování jeho výsledků by se nemohlo uskutečnit bez přínosné spolupráce dalších členů výzkumného týmu. Zvláště proto autoři tohoto příspěvku děkují výzkumnému technikovi Miroslavu