

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.

se nacházel velký valoun. Dále bylo při zaškrabávání povrchu sektorů A a C nalezeno množství malých zlomků pravěké keramiky, z nichž mnohé lze zařadit do KLPP (obr. 13).

Pavel Malík

Resumé

Opava (Kat. Opava-předměstí, Bez. Opava). St. Hedvika Platz. Lausitzer Urnenfelderkultur, Siedlung ?, Rettungsgrabung.

OPAVA (K. Ú. KATEŘINKY, MALÉ HOŠTICE, OKR. OPAVA)

„Na hoštických lukách“. Starší doba bronzová, KLPP. Sídliště. Záchraný výzkum.

V době únor–září 2008 probíhal v místě záchraný archeologický výzkum vyvolaný stavebními pracemi spojenými s realizací komunikace – spojky S1. Výzkum zachytil rozsáhlé polykulturní sídliště, jehož součástí byla také jedna zahloubená jáma, kterou lze na podkladě keramického materiálu přiřadit do mladšího úseku starší doby bronzové (mladá únětická–stará věteřovská) a 26 zahloubených jam, které je možno na podkladě keramického materiálu datovat do průběhu lužické kultury, a to její platěnické fáze.

Jiří Juchelka

Resumé

Opava (Kat. Kateřinky/Malé Hoštice, Bez. Opava). „Na hoštických lukách“. Ältere Bronzezeit. Lausitzer Urnenfelderkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

OPAVA (K. Ú. KYLEŠOVICE, OKR. OPAVA)

„Na stanech“. KLPP. Sídliště. Záchraný výzkum.

V roce 2008 pokračoval výzkum na polykulturní sídlištní lokalitě v bývalé polní trati „Na stanech“ (srv. PV za rok 2007). Zkoumány byly jednotlivé parcely, respektive jejich části zasažené výstavbou jednotlivých RD. Cílem zde bylo během této etapy prozkoumáno 32 ploch pro RD a větší souvislá plocha u železniční trati určená pro výstavbu 4 řadových RD. V rámci uvedených ploch bylo prozkoumáno značné množství objektů, které na základě náleзовého fondu můžeme chronologicky zařadit do období popelnicových polí doby bronzové. Vedle množství klasických zahloubených objektů různých velikostí zde byla na parcele č. 2724/6 objevena i část příkopu zatím blíže neznámého účelu (14). Ten byl poměrně hluboký, orientovaný ve směru S–J, a na jižní straně pokračoval za hranici zkoumané plochy. Stěny příkopu byly ve svrchní části šikmé až strmě šikmé, v části spodní pak kolmé. Dno bylo v podélné ose zvlněné, v příčné pak mělo mísovité charakter. Objekt byl prozkoumán čtyřmi sondami (A až D), které byly odděleny cca 50 cm širokými



Obr. 14: Opava-Kylešovice: Pohled na zkoumanou část příkopu (obj. 520) od jihu. Ukončení příkopu se nachází v těsném kontaktu s obj. 519. Stav během výzkumu. Foto P. Stabrava. Fig. 14: Opava-Kylešovice: Excavated part of a ditch (feature Nr. 520) viewed from the south. The end of the ditch is situated in the direct contact with the feature Nr. 519.

kontrolními bloky. Celková zachycená délka příkopu činila 695 cm. Ústí příkopu bylo nejužší na jižní straně, kde činilo 70–75 cm, nejširší naopak v části severní, kde dosahovalo až 145 cm. Bereme-li však v potaz průměrnou šířku spodní části příkopu, činila tato 50–60 cm. Hloubka příkopu (v podloží) narůstala severním směrem z 95 cm na 125 cm. Severní ukončení příkopu bylo oblé a strmou šíjí odděleno od těsně sousedícího oválného objektu. V zásypu příkopu byly silně zastoupeny kusy mazanice (některé s konstrukčními otisky – převážně prutů) a spálené dřevo ve formě roztroušených uhlíků. Vedle toho zde bylo nalezeno 103 inv. jednotek keramiky, opracované kameny, jeden fragment mléčického kamene s vrtaným otvorem a jedna sílexová mikročepelka.

Obsažnější zpráva bude podána po dokončení zpracování veškerého nalezeného materiálu.

Pavel Stabrava, Peter Kováčik

Resumé

Opava (Kat. Kylešovice, Bez. Opava). „Na stanech“. Lausitzer Urnenfelderkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.