

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. Kozlowski,
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.

V srpnu 2008 byla z důvodu výstavby rodinného domu na parcele č. 405/2 a 407/2 v k. ú. Velké Hoštice za přítomnosti archeologa zahájena skrývka orníční vrstvy. Sondami bagrem provedenými až po povrch podloží byla zjištěna velká mocnost ornice (místa až 0,6 m) a z toho důvodu nebyl investor ochoten přistoupit na její celoplošné skrytí. V září 2008 byly opět za dohledu archeologa bagrovány již jen základové pasy, přičemž bylo v průběhu odstraňování ornice zjištěno několik zahloubených pravěkých jam. Tato skutečnost vyvolala záchranný archeologický výzkum (č. akce NPÚ 62/08).

Místo nálezů se nachází v intravilánu Velkých Hoštic v prostoru, který je veden ve Státním archeologickém seznamu ČR jako území s archeologickými nálezy I. kategorie (pořadové číslo SAS 15-32-20/1). Polykulturní pravěké sídliště (LnK, MMK, KKK, KZP, Kl.PP, stěhování národů, raný a vrcholný středověk) je zde evidováno od 2. pol. 20. století, a to zejména ve východní části obce mezi ulicemi Hřbitovní (v okolí smuteční síně), Tylova a Dvořákova a v místech pod hřbitovem v polní trati „Za humny“. Sídlíště bylo zkoumáno především v souvislosti s výstavbou rodinných domů a smuteční síně v 70., 80. a 90. letech 20. století (Janák 1984, 1985, 1987a, 1987b, 1989, 1990; Pavelčík 1980). Záchranné výzkumy jsou v tomto prostoru realizovány i v současnosti (Juchelka 2002, Hlas v tomto čísle PV).

Místo pro novostavbu rodinného domu se nachází v okrajové severozápadní části výše popisované lokality, takřka v nejvyšším místě ulice Dvořákovy v nadmořské výšce cca 250 m. Terén směrem k jihovýchodu a jihu (k centru lokality) mírně klesá až přechází do nívy řeky Opavy (cca 240 m n. m.), která je vzdálena přibližně 250 m. Popisovanou lokalitu je možné identifikovat na ZM 1:10 000, listu 15-32-20, v okruhu bodu 296 : 235 od západní : jižní sekční čáry.

V průběhu výzkumu bylo jen částečně v základových pasech o šířce 0,6 m odkryto a zdokumentováno na 13 zahloubených pravěkých jam, některé z nich byly ve vzájemné superpozici. Míra jejich zahloubení do podloží se pohybovala od 0,3 do 1,0 m a rozměry od 0,75 do 3,0 m. Interpretace většiny objektů byla dosti obtížná. Většinou se jednalo o běžné sídlištní jamy, v několika případech bylo možné jamy označit jako zásobní. Výplně jednotlivých objektů obsahovaly zlomky keramických nádob, mazanici a štípanou industrii. Nejstarší ojedinělé keramické nálezy náležely kultuře s LnK, zbylá, ale podstatná část pak blíže neurčitelnému stupni kultury patřící lenyelskému komplexu.

Tereza Krasnokutská

Literatura

- Janák, V. 1984: Záchranný výzkum ve Velkých Hošticích (okr. Opava), *Přehled výzkumů* 1982, 87–88.
- Janák, V. 1985: Třetí etapa záchranného výzkumu ve Velkých Hošticích (okr. Opava), *Přehled výzkumů* 1983, 109–110.
- Janák, V. 1987a: Pokračování záchranného výzkumu ve Velkých Hošticích (okr. Opava), *Přehled výzkumů* 1984, 22–23.



Obr. 15: Zlín-Malenovice – rýhou porušený obj. 504 s kosterními pozůstatky dobytka. Fig. 15: Zlín-Malenovice – zerstört Objekt 504 mit Rindskeletüberresten.

Janák, V. 1987b: Pátá etapa záchranného výzkumu ve Velkých Hošticích (okr. Opava), *Přehled výzkumů* 1985, 72.

Janák, V. 1989: Šestá etapa záchranného výzkumu ve Velkých Hošticích (okr. Opava), *Přehled výzkumů* 1986, 97.

Janák, V. 1990: Sedmá etapa záchranného výzkumu ve Velkých Hošticích (okr. Opava), *Přehled výzkumů* 1987, 96–97.

Juchelka, J. 2002: Velké Hoštice (okr. Opava). *Přehled výzkumů* 2001, 205.

Pavelčík, J. 1980: Záchranná akce ve Velkých Hošticích (okr. Opava), *Přehled výzkumů* 1977, 111.

Resumé

Velké Hoštice (Bez. Opava). Dvořákova Strasse, LBK, Lengyelkultur, Siedlung, Rettungsgrabung.

ZLÍN (K. Ú. MALENOVICE, OKR. ZLÍN)

Masarykova ulice. LnK. Sídlíště. Záchranný výzkum.

V měsíci srpnu proběhl záchranný archeologický výzkum, jenž navazoval na akci „Zlín-Malenovice – dům s pečovatelskou službou“ realizovanou v roce 2007. Výzkum probíhal v trase výkopu pro horkovodné potrubí, kterou lze vyznačit na mapě ZM ČR 1:10 000, 25-31-24, mezi body 455/136 a 456/137 a odtud dále k 460/139 (v mm od Z/J s.č.). Po začistění stěn výkopu bylo na profilech objeveno celkem sedm řezů sídlištních objektů různých velikostí, které byly zdokumentovány a o vzorkovány. Většinu objektů lze přiřadit ke kultuře s lineární keramikou, u objektů 504 a 506 byly navíc v profilu zjištěny porušené kosterní pozůstatky. Díky příznivému počasí i dostatku času bylo možné provést dvě sondy vedle jednotlivých objektů, které zasahovaly do prostoru mimo linii výkopu, kde se po snížení a následné preparaci podařilo odhalit dvě kostry zatím blíže nespécifikovaných větších domácích zvířat (pravděpodobně tur domácích, obr. 15), které keramický materiál datuje jednoznačně do starší fáze kultury s lineární keramikou (patrně Ia). Protože se skelety dobytka v sídlištních jamách vy-

skytují ve větší míře spíše až v období eneolitu, lze nález označit za poměrně vzácný.

Ivan Čížmář

Resumé

Zlín (Cadaster Malenovice, Zlín Dist.). LBK. Settlement. Salvage excavation. Finds of animal skeletal remains in two settlement features.