

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.

č. 24/61 zpráva o nálezích z období lužických popelní-
cových polí. V průběhu našeho výzkumu byla dále zdo-
kumentována zaniklá vodoteč, z jejíž výplně se podařilo
vyzvednout několik pravěkých střeptů.

Miroslav Šmíd

Resumé

Holešov (Bez. Kroměříž). Die Lausitzer Urnenfelder-
kultur – Platěnice Kultur. Siedlung, Rettungsgrabung.

HRUŠOVANY U BRNA (OKR. BRNO- VENKOV)

„U tří mostů“. Starší doba železná. Pohřebiště. Zá-
chranný výzkum.

Při stavbě silničního obchvatu obce Hrušovany u Brna
byly v polní trati „U tří mostů“ nalezeny dva komorové
hroby ze starší doby železné. Lokalita se nachází na sever-
ním okraji intravilánu obce na mírném návrší východně
od podchodu cesty a toku Šatavy pod železniční tratí.
Na ZM ČR 1:10 000, list 24-34-24, určuje jejich polohu
bod vzdálený 450 mm od Z s.č. a 200 mm od J s.č.

Birituální hrob K 638 obsahoval kromě přibližně dva-
nácti nádob rozestavených podél východní stěny i část
zvířecího skeletu, bronzové a železné součástky koňského
postroje, nůž a další drobné předměty. Z lidské kostry
se in situ dochovaly pouze tibia a fibuly, kolem nichž
byly rozsypány zlomky přepálených kostí. Ostatní docho-
vané, především dlouhé kosti byly druhotně přemístěny
bez anatomických souvislostí.

V kostrovém hrobě K 600 byl v dřevěné komoře ulo-
žen zemřelý na čtyřkolovém voze. Svědčí o tom protáhle
oválné zahloubeniny pro zapuštění kol do dna hrobové
jámy, ale především bohatá garnitura drobných bronzov-
ých kování, nýtků a hřebíčků zdobících oj a kůží po-
tažené jho, na jehož obou koncích byla železná udidla
a další součásti koňské ohlávky. Hrobovou výbavu dopl-
ňovala desítky keramických nádob, součásti opasku, skle-
něné korálky apod. Rovněž v tomto hrobě se z lidského
skeletu dochovaly pouze části dolních končetin, naznač-
ující původní uložení těla ve směru sever–jih.

Martin Geisler

Resumé

Hrušovany u Brna (Bez. Brno-venkov), „U tří mostů“.
Hallstattzeit, Gräberfeld. Rettungsgrabung.

HULÍN (OKR. KROMĚŘÍŽ)

„Višňovce“. Platěnická kultura. Sídliště. Záchran-
ný výzkum.

Od března do července a v listopadu 2008 proběhla
2. etapa výzkumu pod nově budovanou komunikací

RK55. Na sídlišti bylo prozkoumáno 2185 objektů (cel-
kem 3635) LnK, MMK, KZP, věteřovské skupiny, ve-
latické kultury, platěnické kultury, z pozdní doby řím-
ské a 60 hrobů na pohřebištích KZP, velatické kultury
a ze střední doby hradištní. Lokalita leží na jižním svahu
mírného návrší východně od Hulína, ohraničeného na se-
veru říčkou Rusavou a na jihu potokem Žabínek. Loka-
litu s nadmořskou výškou 193–198 m lze identifikovat
v mapě ZM 1:10 000, list 25-31-08, v souřadnicích Z:J
s.č.: 105:245 mm, 203:172 mm, 196:220 mm.

Výzkum pokračoval i v odkrývání pozůstatků platě-
nické osady. K dosud známým objektům byly připojeny
3 zásobní jámy s typickou průvodní keramikou.

Marek Kalábek, Pavlína Kalábková, Jaroslav Peška

Resumé

Hulín (Bez. Kroměříž) „Višňovce“. Platěnice Phase
der Kultur der Leusitzer Urnenfelder. Siedlung. Rettun-
gsgrabung.

HULÍN (OKR. KROMĚŘÍŽ)

Hulín 1 „U Isidorka“. Latén. Sídliště. Záchran-
ný výzkum.

Během stavebních prací na stavbě D1-0135 bylo na zá-
padní a jižní straně lokality Hulín 1 odkryto a prozkou-
máno 134 objektů z různých období pravěku. Lokalita
se nachází na mírném návrší, ke kterému ze západu při-
léhá inundace řeky Moravy. Z východní strany lokalitu
vymezuje cesta Hulín–Přerov (viz Berkovec, Peška 2005;
2006). Archeologické práce na lokalitě probíhaly už v le-
tech 2004–2005 a během těchto dvou sezon předstihov-
ého výzkumu zde bylo zkoumáno polykulturní sídliště
a pohřebiště. V měsíci červnu 2008 byl stavebními pra-
cemi odkryt prostor na západní straně dříve zkoumané
plochy, oddělený od ní potokem Hluboká. Archeologic-
kým výzkumem se podařilo zachránit 100 objektů patřící-
cích do období latěnu.

Tato část lokality je na mapě ZM ČR 1:10 000, mapový
list 25-31-07, lokalizována těmito koordináty: 362 mm
od západní sekční čary (Z s.č.) a 307 mm od jižní sekční
čary (J s.č.), 370 mm od Z s.č. a 310 mm od J s.č., 372 mm
od Z s.č. a 308 mm od J s.č., 372 mm od Z s.č. a 319 mm
od J s.č., 370 mm od Z s.č. a 317 mm od J s.č., 362 mm
od Z s.č. a 313 mm od J s.č.

Laténskými objekty rozumíme sídlištní jámy, hliníky
a především sloupové jamky. Prakticky všechny objekty
měly světlý, těžce od podloží odlišitelný zásyp, proto také
ve většině případů bylo dost obtížné zachytit okraje i dna
objektů. Z objektů byly vyzvednuty typické sídlištní ná-
lezy – fragmenty keramických nádob, zlomky mazanice,
zvířecí kosti a kamenné artefakty či uhlíky. Doloženy jsou
také dva fragmenty skleněných náramků. Navíc se v ob-
jektech našly fragmenty železného zkorodovaného nářadí,
bronzové dlátka, stříbrný prsten a fragment bronzového
závěsku.

Na základě horizontální stratigrafie lze soudit, že se vý-
zkumem podařilo zachytit, západní okraj sídliště, které