

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 ^A T _E X 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. <i>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.</i>
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.

k typu sekery je možné spíše věteřovské datování. Pozoruhodná byla přítomnost zbytků vnitřní dřevěné úpravy. Prakticky po celém dně se dochovaly zuhelnatělé zbytky desek (?). Minimálně nade dnem byla hrobová jáma vymezena konstrukcí ze silnějších desek, které byly patrně sroubeny a zachovaly se jako tmavé pruhy podél obvodu stěn (Daňhel 2010, v tisku). Hrob se nacházel cca 150 m od skupiny únětických hrobů (Berkovec, Peška 2005, 51–62).

„U Obrázku“ (výzkum Hulín–Pravčice 1, katastr Hulín, Pravčice). VS, lužická a slezská fáze KLPP, sídliště, pohřebiště. Kulturní vrstva, záchranný archeologický výzkum.

Lokalizace: Plocha vymezená 49°19'26.537"N, 17°28'51.423"E; 49°19'26.342"N, 17°28'56.728"E; 49°19'26.375"N, 17°28'51.415"E; 49°19'26.375"N, 17°28'51.415"E

V závěrečné výzkumné sezoně byla zkoumána kulturní vrstva, objekty, hroby a pohřby (podrobnější popis viz kapitola Neolit). Ze starší doby bronzové se ve vrstvě ojedinele objevily keramické fragmenty, jejich malé množství ukazovalo, že v tomto prostoru již není centrální část věteřovské osady doložené výše SZ po svahu a na hraně terénní terasy. Mezi zajímavé nálezy patří kostra dítěte na dně objektu 1313. Dítě (k. 859) leželo ve skrčené poloze v orientaci SZ–JV zády ke stěně objektu při jeho SV okraji. Pohled směřoval k JV. Paže byly pod bradou a nohy přitaženy až pod pánev. U pohřbu nebyly zjištěny žádné milodary a ve výplni objektu se vyskytovaly střepy lužické kultury. V případě 3 objektů slezské fáze KLP se jednalo o spodní části zásobních jam.

Výzkum v sezoně 2009 zachytil další žárové hroby zaznamenané během výzkumu v předchozím roce (Daňhel 2009). Se 6 novými případy dosahuje pohřebiště v této jižní části výzkumů počtu 15 hrobů. Potvrdilo se, že hroby, i když odkryvané již v podorniči, jsou porušené a rozbité. Pouze hrob 27 se zahluhoval nepatrně do podloží. Spolu s hrncem zde byly dvě amforky, bronzový kroužek a několik bronzových spirálek. Kremace byla spolu s uhlíky nasypána do jamky. Hrob 28 představovala velká zásobnice překrytá mísou. Hrob 29 obsahoval seskupení hrnce, mísy a torza větší nádoby v kulturní vrstvě. Spodní část velké zásobnice zůstala zachována z hrobu 30. Poměrně dobře se dochoval hrob 31, kde stálo v řadě několik nádob. Jednalo se o mísu (nebo spodní část zásobnice), 4 šálky, 2 větší amfory a 3 amforky. Z kovových předmětů byly v tomto hrobě pouze bronzový kroužek a drátek. Kremace se nacházela ve dvou amforách a hrnku. Z hrobu 32 zbyla pouze část zásobnice a zlomek další větší nádoby.

Miroslav Daňhel

Literatura

Berkovec, T., Peška, J. 2005: Starobronzová sídliště a pohřebiště v Hulíně–U Isidora. In.: M. Bém, J. Peška (eds.): *Ročenka 2004*, Olomouc: Archeologické centrum Olomouc, 44–67.

Daňhel, M. 2009: Pravčice (okr. Kroměříž), *Přehled výzkumů 50*, 297.

Daňhel, M. 2010: Starobronzový hrob s vnitřní konstrukcí z Hulína. In.: M. Bém, J. Peška (eds.): *Ročenka 2009*, Olomouc: Archeologické centrum Olomouc, v tisku.

Resumé

Hulín (Bez. Kroměříž). „U Isidorka“. Věteřov-Gruppe. Siedlung, Haus, Grab. Rettungsgrabung.

Hulín (Bez. Kroměříž). „U Obrázku“ (Hulín–Pravčice 1). Věteřov-Gruppe, Lausitzer- und schlesische Phase der Lausitzer Urnenfelderkultur. Siedlung, Kulturschicht, Gräberfeld. Rettungsgrabung.

HULÍN (K. Ú. CHRÁŠTANY, OKR. KROMĚŘÍŽ)

„Záhumení“. Starší doba bronzová. VS. Sídliště. Záchranný výzkum.

V druhé etapě výzkumu v hlavní trase plánované rychlostní komunikace R 55 Hulín–Skalka se podařilo prozkoumat dalších 247 objektů (v předchozí sezoně 2008 zde bylo vykopáno 160 objektů–viz Paulus 2009), a to převážně sídlištního charakteru. Lokalita se nachází na mírném návrší západně od obce. Na základě bohatého nalezeného keramického materiálu lze objekty datovat do starší doby bronzové a věteřovské skupiny. Většinou se jednalo o kruhové zásobní jámy hruškovitého a trapézovitého řezu o průměru do 2 m a hloubky 1,5–2 m. Ve 13 zásobních jámách bylo nalezeno celkem 18 lidských koster různé zachovalosti. Z toho v 5 jámách byly uloženy kostry 2 jedinců (obj. 63, 141, 196, 220 a 229). Jedinci byli pohřbeni nepietně, u některých z nich byly však nalezeny milodary. Mezi vzácnější patří bronzové šperky (spirálky, vlasové ozdoby, jehlice).

Martin Paulus

Literatura

Paulus, M. 2009: Hulín (k. ú. Chrástany, okr. Kroměříž). *Přehled výzkumů 50*, 286–287.

Resumé

Hulín (Kat. Chrástany, Bez. Kroměříž). „Záhumení“ Ältere Bronzezeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

KRNOV (K. Ú. OPAVSKÉ PŘEDMĚSTÍ, OKR. BRUNTÁL)

Červený Dvůr. KLPP. Sídliště (?), pohřebiště. Povrchové sběry.

Při provádění povrchových sběrů na polykulturní lokalitě Červený Dvůr (poloha „A“ viz kapitola Eneolit) bylo nalezeno mimo jiné větší množství fragmentů keramiky, kterou lze chronologicky zařadit do období KLPP (charakteristické exempláře potom do slezské fáze). Tento materiál je však díky pravidelné orbě velmi drobnotvarý. Vyskytl se také jeden atypický fragment (pravděpodobně