

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ

52-1



Brno 2011

PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis
Peer-reviewed journal

Ročník 52
Volume 52

Číslo 1
Issue 1

Předseda redakční rady
Head of editorial board

Pavel Kouřil

Redakční rada
Editorial Board

Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski,
Alexander Rutt kay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik

Odpovědný redaktor
Editor in chief

Petr Škrdla

Výkonná redakce
Assistant Editors

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

Technická redakce, sazba
Technical Editors, typography

Pavel Jansa

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
Adresa redakce
Adress

Skleněné korále z pohřebiště v Příboře. Viz obr. 18 na s. 90

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.
Královopolská 147
612 00 Brno
IČ: 68081758
E-mail: pv@iabrno.cz
Internet: <http://www.iabrno.cz>

Tisk
Print

Azu design s.r.o.
Bayerova 805/40
602 00 Brno

ISSN 1211-7250

MK ČR E 18648

Vychází dvakrát ročně

Vydáno v Brně roku 2011

Náklad 450 kusů

Časopis je na seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.

Copyright ©2011 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.

Daňhel, M. 2010a: Věteřovský hrob s vnitřní konstrukcí z Hulína – „U Isidorka“. In: Bém, M., Peška, J. (eds.): *Ročenka 2009*, Olomouc, 118–138.

Daňhel, M., Pankowská, A. 2010: Pohřby na sídlištích ze starší doby bronzové z Hulínska. *Živá archeologie/REA Supplementum 3* „Hroby na sídlištích“, 113–124.

Tajer, A. 2009: Hulín (okr. Kroměříž). *Přehled výzkumů* 50, 286, 309–310.

Resumé

Hulín (Bez. Kroměříž). „U Isidorka“ (Hulín 1). Ältere Bronzezeit, Věteřov Gruppe, schlesische Fase lausitzer Urnenfeldkultur. Siedlung, Kulturschicht, Begräbnis in Siedlungsgrube

HULÍN (OKR. KROMĚŘÍŽ)

„Višňovce“. Věteřovská skupina, velatická fáze KSPP. Sídliště. Záchranný výzkum.

Od února do června 2010 proběhla třetí etapa výzkumu na nově budované komunikaci RK55 v místě pod zrušenou částí silnice Hulín–Holešov (Kalábek 2008; Kalábek, Kalábková, Peška 2009). Na sídlišti bylo prozkoumáno 191 objektů (celkem 3829) viz. kapitoly Neolit, Eneolit, Doba železná, Doba římská, Středověk a novověk. Lokalita leží na jižním svahu mírného návrší východně od Hulína ohraničeného na severu říčkou Rusavou a na jihu potokem Žabínek. Lokalitu s nadmořskou výškou 193–198 m lze identifikovat v mapě MZ 1:10 000, list 25-31-08, v souřadnicích Z s.č.: J s.č.: 125 mm : 244 mm, 150 mm : 238 mm, 196 mm : 220 mm.

Sídlištní nálezy věteřovské skupiny se koncentrují na temeni lokality jednak v klasických zásobních jamách a jednak v jednom nepravidelném hliníku. Zásyp jedné zásobní jámy, která je v superpozici s další zásobní jámou téhož věteřovského stáří, byl vyplněn velkými kusy přepálené keramiky, mazanici a obilkami. Velatická fáze KSPP zaujímá stejnou polohu jako sídliště věteřovské skupiny. Převážně keramický materiál pochází ze sedmi zásobních jam, výjimku tvoří jedna mělce zahloubená chata (obj. 3782) s pozůstatky kůlové konstrukce na dně. Chata s půdorysem nepravidelného obdélníka byla orientována V–Z s rozměry 3,8×2,5×0,36 m. Ze zásypu chaty pochází kromě hojně keramiky a mazanice destrukce i několik tkalcovských závaží.

Marek Kalábek

Literatura

Kalábek, M. 2008: Hulín (okr. Kroměříž), „Višňovce“. *Přehled výzkumů* 49, 308.

Kalábek, M., Kalábková, P., Peška, J. 2009: Hulín (okr. Kroměříž), „Višňovce“. *Přehled výzkumů* 50, 285–286.

Resumé

Hulín (Bez. Kroměříž) „Višňovce“. Věteřov Gruppe, velaticer Phase der mitteldonauländiger Urnenfelderkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

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

Intravilán obce. KLPP. Sídliště. Záchranný výzkum.

Při sledování přeložky plynovodu na jižním okraji místní části Záhlince (ZM ČR 1:10 000 25-31-13 mezi body 163/286 a 153/282 od Z/J s.č.) byl v rýze zachycen mimo jiné také zahloubený objekt datovaný do mladší doby bronzové.

Ivan Čížmář

Resumé

Hulín-Záhlince (Bez. Kroměříž). Innenbereich. Lausitzer Urnenfelder Kultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

CHVALČOV (OKR. KROMĚŘÍŽ)

„Hostýn“ KLPP. Kulturní vrstva, Záchranný výzkum.

Při záchranném výzkumu probíhající při rekonstrukci dlažby v bazilice byly v kulturní vrstvě nalezeny zlomky keramiky a bronzový slítek patřící kultuře lužických popelnicových polí (podrobněji viz Chvalčov – kapitola středověk, novověk).

Ivan Čížmář

Resumé

Chvalčov (Bez. Kroměříž). „Hostýn“. Lausitzer Urnenfelder Kultur. Kulturschicht. Rettungsgrabung.

JOSEFOV (OKR. HODONÍN)

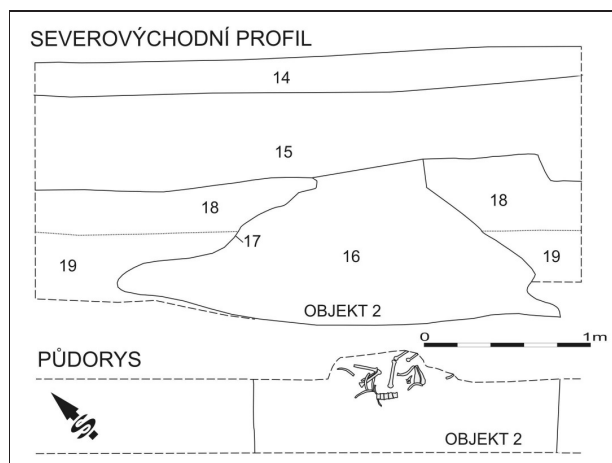
Ulice Záhumenní, ulice Za Dvorem. Starší doba bronzová. Sídliště. Záchranný výzkum.

Během srpna roku 2008 narušil výkop pro vodovod v severovýchodní části obce Josefov dva zahloubené objekty datované do starší doby bronzové. První se nacházel před domem č. p. 105 v ul. Záhumenní, na souřadnici 48°50'8.22.641"N a 17°0'45.008"E (WGS-84). Na jeho dně v hloubce 2,4 m se do výšky téměř 0,4 m nacházela neidentifikovatelná krusta s poměrně bohatým výskytem zlomků keramických nádob a zvířecích kostí. Jelikož se objekt nachází přes 200 m od nejbližšího archeologického naleziště, máme tak před sebou patrně novou lokalitu ze starší doby bronzové. Druhý zahloubený objekt byl narušen v ul. Za Dvorem před domem č. p. 109, na souřadnici 48°50'26.321"N a 17°0'36.005"E (WGS-84). Dno objektu se nacházelo v hloubce 1,6 m pod současným terénem. Na samotném dně byla odkryta neporušená kostra psa (obr. 6). Tento objekt leží v těsné blízkosti polykulturní lokality v trati Záhumenní, která byla v 50. a 60. letech 20. století plošně systematicky zkoumána. Oba nově nalezené objekty sídlištního charakteru se nacházejí ve vzdálenosti 230 m od sebe.

František Kostrouch

Resumé

Josefov (Bez. Hodonín). Záhumenní Strasse, Za Dvorem Strasse. Ältere Bronzezeit. Siedlung. Rettungsgrabung.



Obr. 6. Josefov. Zahloubený objekt s kostrou psa na dně.
Abb. 6. Josefov. Der Vorratsgrube mit dem Skelett eines Hundes.



Obr. 7. Moravany. Kostrový pohřeb v zásobní jámě.
Fig. 7. Moravany. A Skeleton Grave in a Storage Pit.

LITOVEL (K. Ú. NASOBŮRKY, OKR. OLOMOUČ)

KLPP, doba laténská. Sídliště. Povrchový sběr.

Lokalizace: plocha mezi body: X=1 109 676; Y=559 340; X=1 109 805; Y=559 277; X=1 110 068; Y=559 581; X=1 109 954; Y=559 703 (JTSK).

Během jarních měsíců roku 2010 byla prováděna archeologická prospekce, a to metodou povrchového sběru. V jihovýchodní části katastru obce Nasobůrky, těsně při železniční trati, byla objevena polykulturní lokalita (viz též kapitola Neolit, Doba železná). Z množství nalezené keramiky bylo cca 90 zlomků možno rámcově datovat do období KLPP. Šlo převážně o výduti a několik okrajů z různých velikých nádob.

Za laskavou konzultaci děkuji paní Mgr. Pavlíně Kalábkové, Ph.D.

Karel Faltýnek

Resumé

Litovel (Kataster Nasobůrky, Bez. Olomouc). MBK, Lausitzer Urnenfelderkultur, Laténezeit. Siedlung. Oberflächensammlung.

MIKULČICE (OKR. HODONÍN)

Intravilán obce, parc. č. 19. Doba bronzová. Sídlištní vrstva. Záchranný výzkum.

V rámci plošného odkryvu při záchranném archeologickém výzkumu na parc. č. 19 v Mikulčicích se v kulturní vrstvě, v kumulacích a coby intruze mladších kontextů, podařilo nalézt zlomky keramických nádob náležející pravděpodobně době bronzové (srov. kap. Doba železná, Středověk a novověk).

František Kostrouch

Resumé

Mikulčice (Bez. Hodonín). Intravilan der Gemeinde, Parz. Nr. 19. Bronzezeit. Siedlungsschicht. Rettungsgrabung.

MORAVANY (OKR. BRNO-VENKOV)

Ul. Modřická. Pravěk. ÚK. Sídliště. Záchranný výzkum.

V průběhu záchranného archeologického výzkumu v Moravanech byla při stavbě skladového areálu firmy Stavtrans s.r.o. zjištěna archeologicky pozitivní situace. Zkoumaná lokalita se nachází ve východní části katastru Moravan, nad levým břehem Moravanského potoka, u silniční komunikace spojující Moravany s obcí Modřice (ulice Modřická). Jižní svah, na kterém se fragment prozkoumaného pravěkého sídliště nacházel, má nadmořskou výšku 220 m. Přesná poloha staveniště je na ZM ČR 1:10 000, list 24-34-09, určena body o souřadnicích 419:186 mm od Z:J s.č. Na skrytém prostoru staveniště se podařilo identifikovat tři zahloubené zásobní jámy pravěkého stáří. Jelikož se ze dvou objektů podařilo získat jen málo průkazných zlomků hrubé keramiky, lze tyto jámy zařadit obecně do pravěku s možným přesnějším zařazením do starší doby bronzové. K tomuto datování nás přírodně opravňuje i skutečnost, že ve třetí prozkoumané zásobní jámě se vyskytla výraznější kolekce keramiky datované do únětické kultury. Při dobírání druhé poloviny objektu byl u dna jámy, při okraji zahloubené stěny, nalezen kostrový pohřeb dospělého jedince (obr. 7), pravděpodobně muže subtilní postavy, zeměděle ve věku 40–45 let (antropologický posudek J. Kala). Vzhledem k dosavadnímu stavu archeologického bádání na katastru Moravan, můžeme výsledky tohoto záchranného výzkumu považovat za významný doklad pravěkého osídlení v nejbližším okolí obce.

Marek Lečbych

Resume

Three storage pits belonging to the Únětice Culture were excavated during a rescue excavation in Moravany.

NĚMČICE NAD HANOU (OKR. PROSTĚJOV)

Komenského náměstí, kostel sv. Máří Magdalény; parc. č. 82. KLPP (?). Sídliště (?). Záchranný výzkum.