

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 Ruttkey, 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.



Obr. 4. Hulín. Laténezeitliche Grubenhaus.
Abb. 4. Hulín. Laténezeitliches Grubenhaus.

CHRUDICHROMY (OKR. BLANSKO)

„Dolnice“, parcely č. 326/5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13. Platěnická kultura, KLPP. Sídliště. Záchraný výzkum.

Na podzim roku 2010 uskutečnili pracovníci ÚAPP Brno, v.v.i., záchraný archeologický výzkum v polní trati „Dolnice“ v souvislosti s budováním fotovoltaické elektrárny. Lokalita leží cca 0,7 km severoseverovýchodně od středu obce Chrudichromy a je vymezena na jihozápadě polní cestou, na jihovýchodě bezejmenným pravým přítokem Chrudichromského potoka a na severozápadě hranicí katastrálního území. Předmětná fotovoltaická elektrárna se skládala ze dvou samostatných areálů, které zabíraly s výjimkou bezpečnostního pásma vysokotlakého plyno-vodu a ochranných pásem vedení vysokého i velmi vysokého napětí téměř veškerou plochu této tratě. Oba areály byly navíc mezi sebou navzájem propojeny inženýrskými sítěmi. Celý dotčený prostor se nachází v nadmořské výšce od 359 do 403 m, v horní polovině jihozápadního až jižního svahu, který klesá od kóty 403 m.n.m. k Chrudichromskému potoku, respektive k jeho bezejmennému pravému přítoku. Přesná poloha zájmového území je na ZM ČR 1:10 000 list 24-14-05 určena krajními body o souřadnicích 258:46, 270:40, 292:69, 310:75, 312:84 a 295:93 mm od Z:J s. č.

V jihozápadní polovině staveniště porušily liniové výkopy pro inženýrské sítě dosud neznámé pravěké sídliště. Zaznamenány byly celkem čtyři zahloubené sídlištní jámy, z nichž dvě bylo možné na základě keramického materiálu získaného vzorkováním profilů přesněji datovat do platěnické kultury.

Michal Přichystal

Resumé

Chrudichromy (Bez. Blansko). Bei der Rettungsgrabung in Flur „Dolnice“ wurde die Siedlung der Platěnicer Kultur entdeckt.

CHVALČOV (OKR. KROMĚŘÍŽ)

„Hostýn“. Doba laténezeit. Kulturstrata. Záchraný výzkum.

Při záchraném výzkumu probíhající při rekonstrukci dlažby v bazilice bylo v kulturstratě nalezeno také několik zlomků z doby laténezeit (podrobněji viz. Chvalčov – kapitola středověk, novověk).

Ivan Čížmář

Resumé

Chvalčov (Bez. Kroměříž). Laténezeit. Kulturschicht. Rettungsgrabung.

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

„Chmelník“. Doba laténezeit. Sídliště. Povrchový sběr.

Lokalizace: plocha mezi body: X = 1109676; Y = 559340; X = 1109805; Y = 559277; X = 1110068; Y = 559581; X = 1109954; Y = 559703 (S-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 bronzová). Z množství nalezené keramiky bylo šest zlomků výduť a dva okraje zhotoveno z tuhy. Tyto fragmenty nesly typické znaky laténezeit keramiky, a to stupňů LT B a LT C.

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

Karel Faltýnek

Resumé

Litovel (Kat. Nasobůrky, Bez. Olomouc). Laténezeit. Siedlung. Oberflächensammlung.

MEDLOV (OKR. OLMOUC)

Intravilán, parcela č. 2092/2. Doba halštatská. Platěnická kultura - KLPP. Ojedinelé nálezy. Záchraný výzkum.

V první polovině roku 2010 probíhal při výstavbě splaškové kanalizace v obci Králová, a její propojení s ČOV v obci Medlov, archeologický výzkum formou dohledu při výkopových pracích. Na východním okraji obce Medlov byla ve výkopu pro protlak zachycena kulturstrata s fragmenty keramiky platěnické fáze kultury popelnicových polí.

Miroslava Plaštiaková

Resumé

Medlov (Bez. Šumperk). Hallstattzeit. Platěnice Phase der Kultur der Lausitzer Urnenfelder. Einzelfunde. Rettungsgrabung.