

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ

54-1



BRNO 2013

PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis
Peer-reviewed journal

Ročník 54
Volume 54

Číslo 1
Issue 1

Předseda redakční rady Head of editorial board	Pavel Kouřil
Redakční rada	Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski, Alexander Ruttkay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik
Odpovědný redaktor Editor in chief	Petr Škrdla
Výkonná redakce Assistant Editors	Jiří Juchelka, Soňa Klanicová, Šárka Krupičková, Olga Lečbychová, Ladislav Nejman, Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela
Technická redakce, sazba Executive Editors, Typography	Alice Del Maschio
Software Software	Adobe InDesign CS5
Fotografie na obálce Cover Photography	Putna kultury s MMK nalezená v Popůvkách u Brna (okr. Brno-venkov) Moravian Painted Ware culture vessel found at Popůvky u Brna (Dist. of Brno-venkov)
Adresa redakce Address	Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. Královopolská 147 612 00 Brno IČ: 68081758 E-mail: pv@arub.cz Internet: http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html
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 2013

Náklad 400 ks

Časopis je na seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.

Copyright ©2013 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.

BRNO (K. Ú. ČERNOVICE A SLATINA, OKR. BRNO-MĚSTO)

Mezi ulicemi Ericha Roučky a Švédské valy. Neolit – starší doba bronzová (?). Sídliště (?). Záchraný výzkum. S-JTSK 593847.29:1163548.7, 593717.4:1163676.91, 593592.57:1163471.1, 593776.44:1163273.74, 593833.8:1163324.34, 593717.4:1163437.37.

V červenci až září roku 2012 uskutečnili pracovníci ÚAPP Brno, v.v.i., záchraný archeologický výzkum v Brněnské průmyslové zóně Černovická terasa v souvislosti s rozšířením výrobního areálu firmy Daido Metal Czech (viz kap. Paleolit).

Na povrchu ponechané podorniční vrstvy a na hromadách skryté ornice byla povrchovým sběrem získána menší kolekce nepatinované kamenné štípané industrie, která byla vyrobena převážně z rohovce typu Stránská skála (petrografické určení provedl A. Přichystal z ÚGV PřF MU). Bližší kontext uvedených nálezů se na předmětné stavbě nepodařilo doložit; pouze v obecné rovině je možné uvažovat o jejich souvislosti s neolitickými až starobronzovými sídlištními aktivitami zachycenými na protější straně Ivanovického potoka a na úpatí Švédských valů (srov. Kos 2006; 2008, 306; 2008a; 2008b).

Michal Přichystal

Literatura

Kos, P. 2006: Brno (k. ú. Slatina, okr. Brno-město). *Přehled výzkumů* 47, 122, 137.

Kos, P. 2008: Brno (k. ú. Tuřany, okr. Brno-město). *Přehled výzkumů* 49, 306, 394.

Kos, P. 2008a: *Brno 2006 – „Černovická terasa“*. CTP B 1.1. Rkp. nálezové zprávy, č.j. 164/08. Uloženo: Archiv ÚAPP Brno, v.v.i.

Kos, P. 2008b: *Brno-Tuřany 2006 – „Černovická terasa“*. CTP B 1.2. Rkp. nálezové zprávy, č.j. 165/08. Uloženo: Archiv ÚAPP Brno, v.v.i.

Resumé

Brno (Kat. Černovice und Slatina, Bez. Brno-město). Bei der Rettungsgrabung im Raum zwischen den Strassen Ericha Roučky und Švédské valy wurden die gespaltene Artefakte gefunden.

BRNO (K. Ú. ŽEBĚTÍN, OKR. BRNO-MĚSTO)

„Borovníky“. Neolit – eneolit (?). Ojedinelý nález. Záchraný výzkum. S-JTSK 606543.653: 1159381.252, 606334.488: 1159528.520.

V září a říjnu roku 2012 uskutečnili pracovníci ÚAPP Brno, v.v.i., záchraný archeologický výzkum ve střední části polní tratě „Borovníky“ v souvislosti s výstavbou polní cesty HPC 17 (viz kap. Paleolit).

Na povrchu ponechané podorniční vrstvy byla nalezena terminální část ploché kamenné broušené sekery vyrobené z metabazitu typu Želešice. O zhruba 250 m dále k jihovýchodu byl objeven ještě nepatinovaný úštěp

z rohovce typu Olomučany (petrografické určení v obou případech provedl A. Přichystal z ÚGV PřF MU). V okolí obou uvedených míst byly již dříve získány povrchovými sběry ojedinelé kamenné štípané artefakty neolitického stáří a jeden zlomek keramické nádoby zařaditelný pouze rámcově do pravěku (Kuča 2002, 169).

Michal Přichystal

Literatura

Kuča, M. 2002: Popůvky (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 43 (2001), 137, 169.

Resumé

Brno (Kat. Žebětín, Bez. Brno-město). Bei der Rettungsgrabung in der Flur „Borovníky“ wurden ein Bruchstück des Steinbeiles und ein Abschlag gefunden.

BRNO (K. Ú. ŽEBĚTÍN, OKR. BRNO-MĚSTO)

„Bešůvka“. Neolit – eneolit (?). Ojedinelý nález. Povrchový sběr. S-JTSK 607006.64:1158981.63.

V říjnu roku 2012 byla pracovníkům ÚAPP Brno, v.v.i., předána nepatinovaná terminální část čepelového škrabadla vyrobeného z rohovce typu Krumlovský les II (petrografické určení provedl A. Přichystal z ÚGV PřF MU), která byla nalezena L. a P. Goláňovými na povrchu ponechané podorniční vrstvy v trase nově budované polní cesty HPC 17 poblíž severozápadní hranice polní tratě „Bešůvka“ (viz kap. Paleolit).

Michal Přichystal

Resumé

Brno (Kat. Žebětín, Bez. Brno-město). In der Flur „Borovníky“ wurde ein Bruchstück des Klingenschabers gefunden.

BRUMOVICE (OKR. BŘECLAV)

„Brumovické úlehle“. MMK. Sídliště. Záchraný výzkum.

Na dominantním návrší severně od obce byl při rozšiřování technologického areálu firmy Moravské naftové doly, a. s., zjištěn jeden pravěký sídlištní objekt. Nepočtený a nepříliš reprezentativní keramický inventář orientačně dovoluje datování nálezu do období lidu kultury s moravskou malovanou keramikou.

Jiří Kala

Resumé

During the rescue excavation one settlement feature of the Lengyel culture was found.

CETEOVICE (OKR. KROMĚŘÍŽ)

Okraj obce. Neolit-eneolit. Sídliště. Povrchový průzkum.