

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ

55-1



BRNO 2014

PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis
Peer-reviewed journal

Ročník 55
Volume 55

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 Ruttikay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik

Odpovědný redaktor
Editor in chief

Petr Škrdla

Výkonná redakce
Assistant Editors

Hedvika Břínková, Jiří Juchelka, Soňa Klanicová, Šárka Krupičková,
Olga Lečbychová, Ladislav Nejman, Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík,
Lubomír Šebela

Technická redakce, sazba
Executive Editors, Typography

Azu design s.r.o.

Software
Software

Adobe InDesign CS6

Fotografie na obálce
Cover Photography

Hostěradice, okr. Znojmo. Sestava nádob s kremací ze žárového hrobu
kultury zvoncovitých pohárů. (viz obr. 10 na str. 59)

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 2014
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.
Copyright ©2014 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.

střepey. Více keramického materiálu přineslo sledování výkopů pro kanalizaci na západním okraji zastavované plochy (viz souřadnice). Nově oproti roku 2010 byla zjištěna přítomnost keramiky slezské fáze kultury lužických popelnicových polí. Ornice v hloubkách 0,5–0,8 m postupně přecházela do šedé jílovité hlíny s rezavými písčitými skvrnami. Pod touto vrstvou se již nacházelo geologické podloží, štěrky, jehož povrch klesal od severu (-0,5 m) k jihu (-1,2 m a méně). Zahloubené objekty zjištěny nebyly, střepey pocházejí ze zkulturněného horizontu nad podložím.

V roce 1999 byly při hloubení kanalizace (Šrámek, Vitula 2000, 129) zjištěny při ulici Hraniční, cca 250 m jihozápadním směrem od místa nálezu v r. 2011, dva zahloubené objekty datované do mladší doby bronzové (za upozornění a konzultaci děkuji Filipu Šrámkovi). Mohlo by se tak jednat o součást jednoho sídelního celku.

Hana Dehnerová

Literatura

Šrámek, F., Vitula, P. 2000: Olomouc (k. ú. Povel, okr. Olomouc). *Přehled výzkumů* 41 (1999), 129.

Resumé

Olomouc (Kat. Povel, Bez. Olomouc), Jeremiášova Str., Parzellennr. 441/6, st. 945. Schlesische Phase der Lausitzer Urnenfelderkultur, Siedlung (?). Rettungsgrabung.

OLOMOUC (K. Ú. SLAVONÍN, OKR. OLOMOUC) Arbesova ulice. Parc. č. 533/95 – 533/102. KLPP. Sídliště. Záchranný výzkum.

V srpnu a září 2013 uskutečnili pracovníci ACO průzkum polykulturního sídliště (viz. kapitoly: Eneolit, Středověk a novověk) pod nově budovanými rodinnými domky na Arbesově ulici v Olomouci – Slavoníně (S-JSTK (X: Y) – 1123706: 548488; 1123720: 548455; 1123639: 548420; 1123626: 548453). Lokalita je situovaná na mírném svahu obráceném k východu nad inundací řeky Moravy s nadmořskou výškou 218–220 m. Na ploše skryté stavby o velikosti 0,31 ha bylo zkoumáno 74 objektů.

V jižní části lokality jsou kumulovány objekty datované do slezské a platěnické fáze kultury lužických popelnicových polí. Kromě několika zásobních jam byla zkoumána i mělká soujámí.

Marek Kalábek

Resumé

Olomouc (Kat. Slavonín, Bez. Olomouc). Arbesova Str. Spätbronzezeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

OLOMOUC (K. Ú. SLAVONÍN, OKR. OLOMOUC) Zolova ulice. Parc. č. 17/1. Doba bronzová. Sídliště. Záchranný archeologický výzkum.

V srpnu roku 2013 započala stavba v proluce p. č. 17/1 v Zolově ulici pod kostelem ve Slavoníně. V její dvorní části byl v základovém žlabu dokumentován zahloubený objekt. Jednalo se o zásobní jámu s hloubkou 0,8 m a průměrem nejméně 1,8 m, z jejíž výplně se podařilo získat 6 střepey, které umožňují jen rámcovou dataci do doby bronzové.

Miroslav Daňhel

Resumé

A bronze age storage pit was documented in Zolova street in Olomouc-Slavonín.

OSEK NAD BEČVOU (OKR. PŘEROV) „Horní Újezdy“. Starší doba bronzová, NK, ÚK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Podnětem pro archeologický výzkum na lokalitě Osek nad Bečvou 1 v trati „Horní Újezdy“ byla plánovaná výstavba dálnice D1 v úseku Přerov – Lipník nad Bečvou. Záchranné archeologické práce na lokalitě v Oseku nad Bečvou začaly v dubnu 2012 a téměř nepřetržitě pokračovaly až do prosince 2012 a následně v sezoně 2013. Ukončené byly v měsíci říjnu 2013.

Lokalita je identifikována na mapě ZM ČR 1 : 10 000, list 25–13–03, těmito koordináty: 314 mm od západní sekční čary (ZSČ) a 134 mm od jižní sekční čary (JSČ), 323 mm od ZSČ a 139 mm od JSČ, 329 mm od ZSČ a 140 mm od JSČ, 333 mm od ZSČ a 145 mm od JSČ, 338 mm od ZSČ a 155 mm od JSČ, 338 mm od ZSČ a 162 mm od JSČ, 325 mm od ZSČ a 150 mm od JSČ, 310 mm od ZSČ a 138 mm od JSČ. Souřadnice GPS (WGS-84): 49°30'53.188"N, 17°30'31.561"E, 49°30'55.632"N, 17°30'35.367"E, 49°30'56.124"N, 17°30'38.078"E, 49°30'58.140"N, 17°30'39.177"E, 49°31'1.657"N, 49°30'57.559"N, 17°30'43.574"E, 49°31'1.466"N, 17°30'44.122"E, 49°31'2.763"N, 17°30'44.040"E, 49°30'58.300"N, 17°30'37.792"E, 49°30'52.852"N, 17°30'29.156"E.

Nadmořská výška lokality je 230,0 až 248,0 m. Lokalita se nachází na mírně zvlněné terase řeky Bečvy