

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.

**Koštuřík, P., Kovárník, J., Měřínský, Z., Oлива, M. 1986:** *Pravěk Třebíčska*. Brno: Muzejní a vlastivědná společnost.

**Pallardi, J. 1916:** Osazování kraje, Starožitné nálezy. In: F. Dvorský: *Vlastivěda Moravská II., Místopis*. Brno: Musejní spolek.

## Resumé

Dukovany (Třebíč Dist.). „Za loukami“. A small collection of LBK material was found in a field „Za loukami“ near Dukovany (Třebíč Dist.).

## HLADKÉ ŽIVOTICE (OKR. NOVÝ JIČÍN)

Ul. Kujavská, p. č.: 1327/1, 361/3, 352, 1068/3, 1068/27. Neolit. Záchranný výzkum.

V říjnu roku 2013, proběhl v Hladkých Životicích záchranný archeologický výzkum. Důvodem byla výstavba telekomunikační sítě na ul. Kujavské. Výkopové práce byly prováděny formou liniových výkopů. Šířka se pohybovala okolo 0,5 m a hloubka dosahovala cca 1,4 m. Při terénním zásahu byl objeven mělce zahlubněný objekt č. 500 s výplní 100. Tento objekt se nacházel při ohybu liniového výkopu, který se stácel východním směrem a souběžně s protihlukovou stěnou. Objekt byl na první pohled těžce rozpoznatelný, protože jeho výplň nebyla příliš odlišná od okolních půdních částí. Později byly z výplně vybrány fragmenty keramiky (3 ks), mazanice a jednoho kamene. Na kameni se jeví z jedné strany nepatrný zásah – v tomto případě by se mohlo jednat i o zátěž rybářských sítí, používanou neolitickým obyvatelstvem v tomto regionu. Bohužel pro fragmentárnost materiálu nelze přesněji tyto nálezy datovat – pouze rámcově do neolitu.

*Kateřina Papáková, Andrea Hořínková*

## Resumé

Hladké Životice (Kat. Hladké Životice, Bez. Nový Jičín). Kujavská Strasse. Neolithikum. Rettungsgrabung.

## IVANČICE (OKR. BRNO-VENKOV)

Návrší SSV města. MMK (?). Sídliště. Záchranný výzkum.

Během budování nového vodovodu v Ivančicích byly na návrší mezi ulicemi Dolní Hlinky a Mřenková

zachyceny rýhou ve sprašovém podloží dva menší objekty typu zásobní jámy, které neposkytly vůbec žádné datující nálezy (souřadnice WGS-84, Loc: 49°6'20.501"N, 16°22'42.732"E). Z odhumusované plochy v trase vodovodu pochází nález jádra rohovce a zlomky pravěké keramiky rámcově zařaditelné do období neolitu – eneolitu; nelze vyloučit, že se jedná o doklad existence sídliště lengyelské kultury.

*Petr Kos*

## Resumé

Ivančice (Bez. Brno-venkov). Extravilan NNO Stadt. MBK (?). Siedlung. Rettungsgrabung.

## JAROHNĚVICE (OKR. KROMĚŘÍŽ)

„Rozdíly“. MMK. Sídliště. Záchranný výzkum.

V průběhu měsíců červenec – listopad 2013 proběhl záchranný archeologický výzkum při rekonstrukci silničního průtahu obcí (trať „Rozdíly“), kde docházelo k mírnému rozšíření silnice a zároveň k odebírání konstrukčních vrstev vozovky z důvodu sanace pláně. Po odebrání recentních vrstev stavební mechanizací byly v geologickém podloží zjištěny archeologické objekty, které byly postupně zkoumány. Polohu výzkumu lze blíže lokalizovat na ZM ČR 1:10 000 (list 25-31-11) v linii mezi koordináty 315/60, 322/65, 330/73 mm od Z/J s. č.

V průběhu záchranného archeologického výzkumu se podařilo zachytit a prozkoumat celkem 6 zahlubněných archeologických objektů (MMK, KZP, pravěk obecně), ze kterých je nutné zmínit dva rozlehlé hliníky (500 a 504) datované na základě početného materiálu spolehlivě do období neolitické kultury s moravskou malovanou keramikou. Z výše zmíněných hliníků pochází velké množství především keramického materiálu, ze kterého bylo možné některé nádoby zrekonstruovat. Jedná se např. o několik puten s rohatými uchy, celou mísu bez nožky a mísu na nožce zdobenou na vnější straně červeným barvivem (obr. 2, 3). To bylo doloženo i samostatně nalezenými hrudek červeného a také žlutého barviva. Spektrum nálezů bylo dále doplněno o zlomky štípané industrie, několik broušených sekyrek ze zelené břidlice a celou keramickou naběračku. Výzkumem se podařilo upřesnit rozsah a datování pravěkého osídlení v trati „Rozdíly“, nálezy z neolitu a eneolitu odsud zatím nebyly známy.

*Ivan Čižmář*

## Resumé

Jarohněvice (Kroměříž Dist.). „Rozdíly“. Lengyel. Settlement. Rescue excavation.