

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

53-1



BRNO 2012

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 53  
*Volume 53*

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**

Prusiek, lok. 25. Hrob č. 22, zlato (viz obr. 6. na str. 78)

**Adresa redakce**  
**Address**

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.  
Královopolská 147  
612 00 Brno  
IČ: 68081758  
E-mail: [pv@arub.cz](mailto: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 2012  
Náklad 400 ks

Časopis je na seznamu neinpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.  
Copyright ©2012 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.

ni lokality z různých fází doby bronzové, která se nachází západně a jižně okolo zámeckého vršku.

Z celkem 27 objektů (obr. 9) jich bylo 17 zařazeno na základě typologie keramiky do doby bronzové. Jedná se především o izolované zásobní jámy nebo konglomeráty zásobních jam v superpozicích s jámami téhož kulturního období.

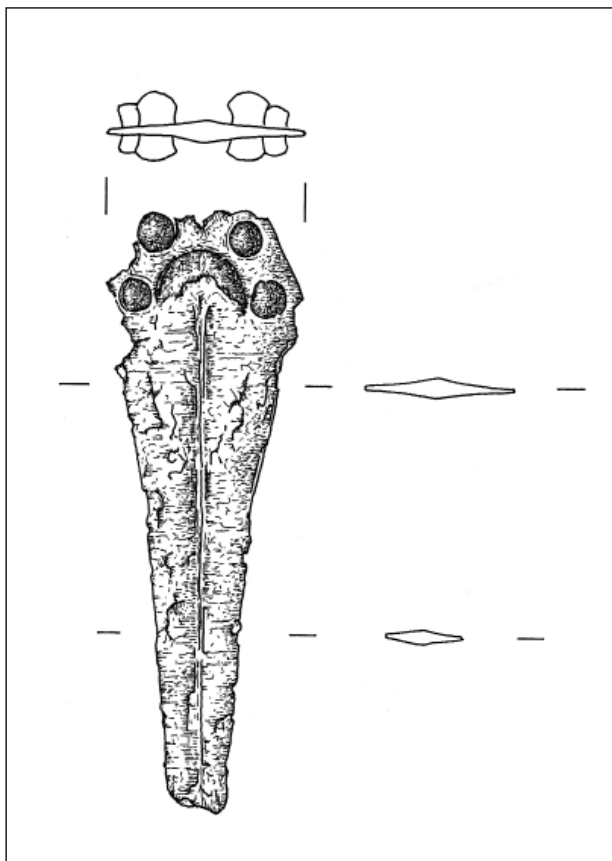
Ve dvou objektech byly zjištěny lidské pohřby v zásobních jamách. V jednom případě se jedná o uložení ženy s novorozencem, v druhém případě o jedince uloženém na břicho s rukama zkříženýma na prsou a pohřben 1–2 větších savců, v jednom případě se patrně jedná o tura.

Výsledky terénního výzkumu jsou vyhodnocovány a budou dále předmětem publikace.

**Die Brennhügel. Starší doba bronzová. Nález, detektorový průzkum. Uložení nálezů: Regionální muzeum v Mikulově, S-JTSK Y: 600734.67 X: 1205127.65**

Na jaře 2011 předal Regionálnímu muzeu v Mikulově amatérský hledač nález bronzové únětické dýky (obr. 10.) z polohy Die Brennhügel, která se nachází jižně od Mikulova ve vinicích mezi ulicemi Na hradbách a českou celnicí.

František Trampota



**Obr. 10.** Mikulov, Die Brennhügel. Bronzová dýka (kresba Š. Trávníčková).

**Fig. 10.** Mikulov, Die Brennhügel. Bronze dagger (drawing by Š. Trávníčková).

## Literatura

- Čížmař, Z. 2001:** Mikulov, okr. Břeclav. *Přehled výzkumů* 42 (2000), 164.
- Kubín, P. 2006:** Mikulov (okr. Břeclav). *Přehled výzkumů* 47, 145.
- Kubín, P. 2007:** Mikulov (okr. Břeclav). *Přehled výzkumů* 48, 380.
- Palliardi, J. 1893:** Hroby se skrčenými kostrami na Znojmsku. *Časopis Vlasteneckého spolku musejního* 10, 1–8.
- Peška, J., Klanicová, E. 1993:** Nově objevené sídliště mladší doby bronzové v Mikulově (okr. Břeclav). *Přehled výzkumů* 1991, 57.
- Peška, J., Klanicová, E. 1996:** Věteřovské sídliště v Mikulově (okr. Břeclav). *Přehled výzkumů* 1992, 49.
- Unger, J. 1971:** Objev vyloupeného kostrového hrobu únětické kultury v Mikulově. *Přehled výzkumů* 1970, 24.

## Resumé

Due to wine cellar construction during May and June 2011 on 22.dubna street, Regional Museum in Mikulov has realised a development-led excavation. Below ca 3 m thick modern layer (see chpt. Middle Ages and Modern Times) were discovered remnants of bronze age settlement. Seventeen of total twentyseven features were dated by pottery typology to Bronze Age (Únětice and Velatice cultures). Two human burial were discovered in pits: woman with a new born child and individual laying on the belly with hands crossed on his chest. Second burial was found together with 1–2 bigger mammals.

The results of excavation are evaluated and will be a matter of further publication.

In the spring 2011 Regional Museum in Mikulov obtained a bronze dagger (fig. 10.) dated to Únětice period by amateur prospector. The find comes from the site Die Brennhügel which is situated southwards from Mikulov in vineyards between Na hradbách street and the Czech customs.

## OLOMOUČ (K. Ú. NEMILANY, OKR. OLOMOUČ)

**Intravilán. Doba bronzová. Sídliště. Záchraný výzkum.**

Během měsíců dubna až června roku 2011 provedli pracovníci Archeologického centra Olomouc, p.o. záchraný archeologický výzkum na stavbě komunikace a inženýrských sítí pro budoucí RD na okraji intravilánu obce Nemilany. Plocha výzkumu se nacházela na jižním okraji obce, za zahradami čtyř posledních domů na jižním konci ulice Kožušanská, v místech původní polní cesty k zemědělskému družstvu, v nadmořské výšce 209–214 metrů. Na mapě ZM ČR 1:10 000, kladový list 24-22-24, je lokalita identifikována těmito koordináty (měřeno v mm od ZSČ:JSČ): 357:173, 372:180.

Výzkum plošně i v číslování kontextů navázal na výzkum z roku 2010. Během výzkumu bylo prozkou-

máno celkem 35 zahloubených sídlištních objektů (sídlištní jámy blíže neurčeného charakteru, zásobní jámy, kůlové jamky) a na obou koncích zkoumané plochy byla zachycena kulturní vrstva o maximální mocnosti 1 metr, která byla prozkoumána metodou čtvercové sítě. V jedné poměrně nehluboké sídlištní jámě se nacházely kosterní ostatky dospělého jedince (bez dalších nálezů). Vzhledem k tomu, že laboratorní zpracování nalezeného materiálu ještě neproběhlo, je datování objektů i nálezů v kulturní vrstvě pouze rámcové. Na lokalitě se objevila keramika kultury s moravskou malovanou keramikou, kultury lužických popelnicových polí, halštatu i laténu. Během výzkumu byla v jednom z objektů objevena unikátní kostěná plastika lví hlavičky. Hlavička ležela na dně běžné, nepříliš hluboké sídlištní jámy, v jejímž zásepu byla objevena keramika z pozdního halštatu a soubor kostěné industrie.

*Vendula Vránová*

## Resumé

Nemilany (Olomouc district). Bronze Age. Settlement. Rescue excavation.

During a rescue archaeological research in Nemilany 35 settlement features and cultural layer were excavated. The features are dated back to Moravian Painted Ware Culture, Lusatian Urnfield Culture, Hallstat and La Tène Period. An unique bone carving of lion's head with hallstat pottery were found in one of the settlement pit.

## OLMOUC (K. Ú. NEMILANY, OKR. OLMOUC)

„Kožušanská ulice“. VS. KLPP - slezská fáze. Sídlišť. Záchranný výzkum.

Od března do dubna 2011 proběhla 2. etapa výzkumu na rekonstrukci ulice Kožušanská v Olomouci –Nemilanech v délce 140 m. Na sídlišti bylo prozkoumáno v 29 sondách a čtvercích 61 objektů zahloubených v různých úrovních do kulturní vrstvy (mocné 0,4–2 m) s různě datovanými nálezy; viz. kapitola Neolit, Eneolit, Doba železná, Středověk a novověk. Lokalita leží na východním svahu terasy nad údolní nivou řeky Moravy. Lokalitu s nadmořskou výškou 211–212 m lze identifikovat v mapě MZ 1 : 10 000, list 24-22-24, v souřadnicích Z s.č.: J s.č.: 360 mm : 208 mm, 362 mm : 192 mm.

V kulturní vrstvě byly zaznamenány zlomky věteřovské keramiky. Do kulturní vrstvy i do rostlého podloží byly zahloubeny objekty slezské fáze KLPP (cca 13 objektů) s typickou keramikou.

*Marek Kalábek*

## Resumé

Olomouc (Kataster Nemilany, Bez. Olomouc). Kožušanská Str. Věteřov Gruppe. Schlesische Phase der Lausitzer Urnenfelderkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

## OPAVA (K. Ú. JAKTAŘ, OKR. OPAVA)

KLPP. Sídlišť. Záchranný výzkum.

V období od dubna do října 2011 proběhla série výkopových prací za účelem výstavby dvou rodinných domů (č. akce NPÚ 1/11, 43/11) a jejich technického zázemí (č. akce NPÚ 88/11) v Opavě-Jaktaři. K objevení pravěké lokality vedlo hloubení základových pasů pro novostavbu na parcele č. 2734/6, kde bylo zdokumentováno několik eneolitických sídlištních objektů (viz kap. Eneolit). V souvislosti s výstavbou druhého, částečně do svahu zapuštěného domu (parc. č. 2734/7) a se zasíťováním obou parcel pak byly v ploše odkrývány další objekty datované do eneolitu až pozdní doby bronzové. Polykulturní sídlišť se nachází na mírném jižním svahu nad říčkou Jaktarkou, jejíž koryto kopíruje silnice Jaktař-Zlatníky. Lze ji identifikovat v mapě MZ 1 : 10000, list 25-32-13, v souřadnicích 465:31 mm od Z a J sekční čáry v nadmořské výšce cca 273–274 m n.m. Geologické podloží tvoří sprašová návěj, kterou převrstvuje ornice mocná 0,4 až 0,6 m. Z dosavadních zjištění nelze stanovit rozsah a hranice sídlišť.

Celkově bylo prozkoumáno více než 35 zahloubených objektů - hliníků, obilních sil, oválných sídlištních objektů a sloupových jam (obr. 11.). Do období kultury lužických popelnicových polí zařazujeme předběžně deset z nich (u několika dalších jam bude datace předmětem podrobnějšího rozboru; více k ostatním objektům v kap. Eneolit). Až neobvyklá je koncentrace a především rozloha tří prozkoumaných hliníků; největší dosahoval více než 20 m délky, 11 m šířky a v některých partiích až 3 m hloubky, přičemž byl zachycen pouze jeho severní a západní okraj. Keramika obsažená ve výplni odpovídala typické sídlištní produkci KLPP - přes kontaminaci starším materiálem hliník velice pravděpodobně zanikl někdy v průběhu její slezské fáze. Nálezy jsou nyní ve stavu laboratorního zpracování, jejich podrobný rozbor a interpretace budou předmětem dalšího výzkumu.

*Pavla Skalická*



**Obr. 11.** Opava-Jaktař. Pohled na hliník 510. Letecký snímek.

**Abb. 11.** Opava-Jaktař. Gesamtblick auf die Lehmgrube 510. Luftfotografie.