

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

57-1

BRNO 2016

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis

*Peer-reviewed journal*

Ročník 57  
Volume 57

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 Ruttkay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačík

**Odpovědný redaktor**  
**Editor in chief**

Petr Škrdla

**Výkonná redakce**  
**Assistant Editors**

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

**Technická redakce, sazba**  
**Executive Editors, Typography**

Barbora Tesařová

**Software**  
**Software**

Adobe InDesign CC

**Fotografie na obálce**  
**Cover Photography**

Zelená Hora (okr. Vyškov). Starobronzový kamenný segment.  
Zelená Hora (Vyškov District). Early Bronze Age stone segment.

**Adresa redakce**  
**Address**

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.  
Čechyňská 363/19  
602 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 2016  
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.  
Copyright ©2016 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

## Resumé

Olšany u Prostějova (Bez. Prostějov), „Zlatniska“. Glocenbecherkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

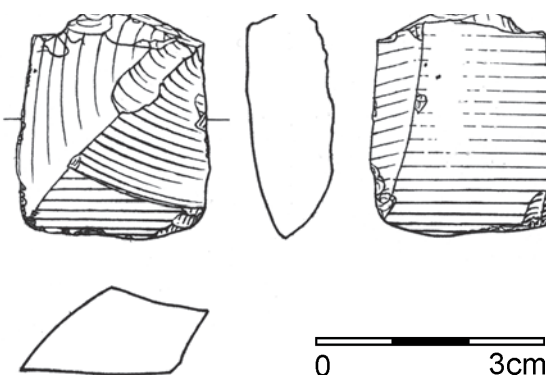
### OPAVA (K. Ú. KYLEŠOVICE, OKR. OPAVA)

„Struhý“. Eneolit. Ojedinělý nález. Povrchový sběr.

Při provádění terénní prospekce na katastrálním území Opavy-Kylešovic se podařilo nalézt fragment silicitové sekery (obr. 16). Ta byla získána v trati „Struhý“, která leží na okraji Kylešovic mezi řekou Moravicí a tzv. Otickou strouhou. Z artefaktu se dochovala pouze nevelká břitová část (max. rozměry 24 × 29 mm). Je zhotovena ze silicitu z glacigenních sedimentů – danského stáří (za určení suroviny děkuji A. Přichystalovi z Ústavu geologických věd Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity v Brně). Obecně jsou tyto artefakty kladené do eneolitu, kde se vyskytují v kontextu kultur nálevkovitých pohárů, kulovitých amfor anebo šňurově kultury (Přichystal, Šebela 2003, 161).

Z této trati máme povrchovými sběry registrované sídliště kultury s lineární keramikou (Stumpf 1928, 120; Jisl 1969, 4–5) a hornoslezské lengyelské skupiny (Hlubek 2011, 170). Z mladších období je odtud znám bronzový náramek z pozdní doby bronzové (Hlubek 2008, 320; Juchelka 2010, 111). Pravděpodobně tak zde prezentovaná silicitová sekera představuje zatím solitérní nález eneolitického stáří, který nelze spojovat s dosud publikovaným materiélem z této polohy.

Lukáš Hlubek



Obr. 16. Opava, k. ú. Kylešovice. Torzo silicitové sekery. Kresba J. Brenner.

Abb. 16. Opava, Kat. Kylešovice. Torso des Silexbeiles. Zeichnung J. Brenner.

## Literatura

**Hlubek, L. 2008:** Opava (k. ú. Kylešovice, okr. Opava). *Přehled výzkumů* 49, 320.

**Hlubek, L. 2011:** Opava (k. ú. Kylešovice, okr. Opava). *Přehled výzkumů* 52(1), 170–171.

**Jisl, L. 1969:** Sídliště volutové kultury na Ostravsku. *Časopis Slezského muzea*, série B 18, 3–8.

**Juchelka, J. 2010:** Bronzové a železné náramky, nápažníky a nánožníky lužické kultury z českého Slezska. *Přehled výzkumů* 51, 109–118.

**Přichystal, A., Šebela, L. 2003:** Silicitové sekery středopolské provenience na Moravě. In: V. Hašek, R. Nečkuda, J. Unger (eds.): *Ve službách archeologie 4. Sborník k 75. narozeninám prof. PhDr. Vladimíra Nekudy, DrSc.* Brno: Muzejní a vlastivědná společnost v Brně, Geodrill Brno, Archeologický ústav SAV Nitra, 152–164.

**Stumpf, G. 1928:** Linearkeramische Siedlung von Gilschwitz bei Tropau. *Nachrichtenblatt für deutsche Vorzeit* 4, 120.

## Resumé

Opava (Kat. Kylešovice, Bez. Opava), „Struhý“. Äneolithikum. Einzelfund. Oberflächensammlung.

### PODIVÍN (OKR. BŘECLAV)

„Rybáře“. Starý eneolit. Pohřební areál. Záchranný výzkum. Uloženo: Regionální muzeum v Mikulově (přír. č. 01/2015).

*Lokalizace: souřadnice X=-585377, Y=-1203678 (S-JTSK), rozptyl v okolí cca 30 m.*

V průběhu záchranného výzkumu (další informace v oddílu Neolit) byly objeveny v trati Rybáře na parcele 1257/1 čtyři kostrové pohřby, z toho tři v natažené poloze na zádech a jeden (značně poškozený) ve skrčené poloze na boku. U žádného pohřbu se nepodařilo detektovat hrobovou jámu, pohřby se nacházely buď v podorniční vrstvě, nebo v kulturní vrstvě. V hrudníku jednoho jedince byla nalezena šípka z rohovce typu Krumlovský les I. Vzorky všech čtyř kostér byly odesány k radiokarbonovému datování, které poukázalo na časovou příslušnost do starého eneolitu. Na lokalitě však nebyla nalezena žádná keramika, která by odpovídala nálevkovitým poháru.

Pátá kostra (v poloze na zádech) byla nalezena na sousední parcele 1257/45 v červnu 2015 po průjezdu buldozeru v relativně malé hloubce a patrně již byla dříve značně poničena orbou.

*František Trampota*

## Resumé

Podivín (Břeclav Dist.), „Rybáře“. Find of three skeletons in position on back, fourth incomplete skeleton was probably in fetal position. Based on C<sup>14</sup> dating the age of the skeletons correspond to the TRB era, but any TRB artefact were found. Burials were placed in subsoil, any grave pits were identified. Fifth highly disturbed skeleton in position on back was found subsequently on neighbouring plot.

ky závaží). V této souvislosti se nabízí otázka, zda osamocená sídlištění jáma kultury s moravskou malovanou keramikou, která byla zachycena na nedalekém pozemku v roce 2014 (Čižmář *et al.* 2015, 158), nepatří spíše k uvedené jordanovské komponentě.

*Michal Přichystal*

## Literatura

**Čižmář, I., Kala, J., Parma, D., Přichystal, M. 2015:** Popůvky (k. ú. Popůvky u Brna, okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 56(1), 157–158.

## Resumé

Popůvky (Kat. Popůvky u Brna, Bez. Brno-venkov), „Pod dědinou“. Jordanów Kultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

## PODIVÍN (OKR. BŘECLAV)

„Rybáře“. KZP. Sídliště (?). Záchranný výzkum.

Během záchranného archeologického výzkumu na parc. č. 1257/45 (stručný popis lokality viz oddíl Neolit) byly v sondách v ploše plánovaného rodinného domu zachyceny také zahloubené objekty, které je možné přiřadit podle získané keramiky ke kultuře zvoncovitých pohárů. Mimo to byl v cihlové drti na stavbě domu na sousední parcele 1257/46 nalezen charakteristický fragment ze zvoncového poháru.

*Ivan Čižmář, František Trampota*

## Resumé

Podivín (Bez. Břeclav), „Rybáře“. Glockenbecherkul- tur. Siedlung (?). Rettungsgrabung.

## PŘEROV (K. Ú. KOZLOVICE U PŘEROVA, OKR. PŘEROV)

„Zábraně“. KZP. Ojedinělý nález. Povrchový průzkum.

Během povrchové prospekce realizované v roce 2014 byla nalezena silicitová šipka (obr. 17) v poloze „Zábraně“. Jedná se o polohu na levém břehu řeky Bečvy, poblíž

## POPŮVKY (K. Ú. POPŮVKY U BRNA, OKR. BRNO-VENKOV)

„Pod dědinou“. JoK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Při předstihovém archeologickém výzkumu na parcele č. 1624/42 (viz oddíl Neolit) bylo prozkoumáno také 14 zahloubených objektů, především zásobních jam jordanovské kultury. Vyzvednuté nálezy pak mimo jiné ne-přímo dokládají místní výrobu kamenných broušených nástrojů (polotovar ploché sekery, vývrtyky vzniklé při vrtání otvorů v sekromlatach) a textilu (přesleny a zlom-



**Obr. 17.** Přerov (k. ú. Kozlovice). Silicitová šipka. Foto Z. Schenk.

**Abb. 17.** Přerov (Kozlovice Cad.). Silicite arrow. Photo by Z. Schenk.