

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

56-1



BRNO 2015

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 56  
*Volume 56*

Číslo 1  
*Issue 1*

<b>Předseda redakční rady</b> <b>Head of editorial board</b>	Pavel Kouřil
<b>Redakční rada</b> <b>Editorial board</b>	Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski, Alexander Ruttikay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik
<b>Odpovědný redaktor</b> <b>Editor in chief</b>	Petr Škrdla
<b>Výkonná redakce</b> <b>Assistant Editors</b>	Hedvika Břínková, Jiří Juchelka, Soňa Klanicová, Šárka Krupičková, Olga Lečbychová, Ladislav Nejman, Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela
<b>Technická redakce, sazba</b> <b>Executive Editors, Typography</b>	Azu design, s. r. o.
<b>Software</b> <b>Software</b>	Adobe InDesign CC
<b>Fotografie na obálce</b> <b>Cover Photography</b>	Želešice. Polotovar sekerky (viz obr. 5, str. 40). Želešice. Axe blank (see Fig. 5, Pg. 40).
<b>Adresa redakce</b> <b>Address</b>	Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. Čechyňská 363/19 602 00 Brno IČ: 68081758 E-mail: pv@arub.cz Internet: <a href="http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html">http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html</a>
<b>Tisk</b> <b>Print</b>	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 2015  
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.  
Copyright ©2015 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

**LESNÁ (K. Ú. LESNÁ U ZNOJMA, OKR. ZNOJMO)**

„Buchty“. Pozdní eneolit. Ojedinelý nález. Povrchový sběr.

Během povrchové prospekce R. Hetflaiše byl nalezen v trati Buchta pozoruhodný štípaný artefakt. Jedná se o torzo silicitové dýky bez rukojeti zhotovené z bavorského silicitu typu Baiersdorf (obr. 3). Uvedený nález není na Moravě ojedinelý. Z eneolitického hradiska *Starý Zámek* u Jevišovic pochází z vrstvy C torzo podobného předmětu zhotoveného ze stejné suroviny, které Anna Medunová (Medenuvá-Benešová 1981, Taf. 156: 10) klasifikovala jako fragment srpů. Podle nejnovějšího ohledání artefaktu by se mělo jednat taktéž o torzo silicitové dýky (Šebela *et al.*, v tisku).

Lubomír Šebela, Antonín Přichystal,  
Rostislav Hetflaiš

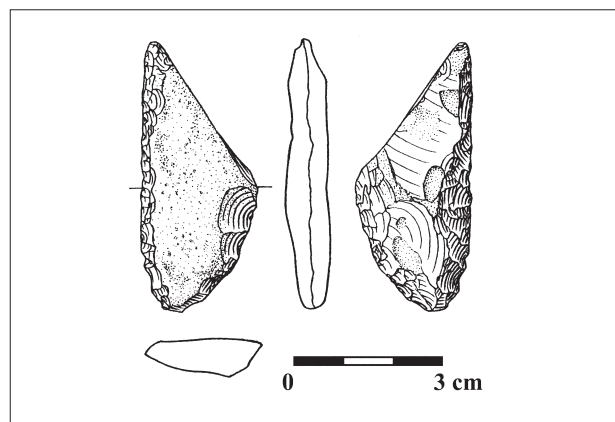
**Literatura**

Medunová-Benešová, A. 1981: *Jevišovice – Starý zámek. Schicht C2, C1, C. Katalog der Funde. Fontes Archaeologiae Moraviae XIII.* Brno: Archeologický ústav Československé akademie věd.

Šebela, L., Přichystal, A., Škrdla, P., Humpolová, A., Prokeš, L., v tisku: The Eneolithic hillfort *Staré Zámky* near Jevišovice. A contribution to the knowledge of lithic chipped industry in southwestern Moravia. *Přehled výzkumů* 56(1).

**Resumé**

Lesná (Kat. Lesná u Znojma, Bez. Znojmo), „Buchty“. Spätäneolithikum. Einzelfund. Oberflächensammlung.



**Obr. 3.** Lesná, trať Buchty. Ojedinelý nález silicitové dýky. Kresba J. Brenner.

**Abb. 3.** Lesná, Flur Buchty. Einzelfund des Silizitdolches. Zeichnung J. Brenner.

**LIPNÍK NAD BEČVOU (K. Ú. TRNÁVKA, OKR. PŘEROV)**

„Díly“, Trnávka 4. KZP. Pohřebiště. Záchraný výzkum.

Záchraný archeologický výzkum na této lokalitě byl vyvolán výstavbou dálnice D1 – 0137 v km 97,60 – 98,00 a započal již během výzkumné sezóny v roce 2013; v následujícím roce 2014 probíhal v měsících květnu až září. Identifikace lokality na mapě ZM ČR 1 : 10 000 – číslo listu 25-11-24: Z:159 – J:44, Z:163 – J:42; Z:182 – J:76; Z:187 – J:76. Vzdálenosti jsou uvedeny v mm od západní (Z) a jižní (J) sekční čáry. Během záchraného výzkumu zde byl prozkoumán objekt 143 – hrob H 2, ve kterém byly objeveny kosterní ostatky dospělého muže. Objekt 143 měl pravidelný obdélný půdorys s orientací SZ–JV o rozměrech 2,44×2,07×0,31 m. V hrobové jámě byl vypreparován skelet uložený na levém boku, ve skrčené poloze a jeho orientace byla ve směru sever – jih. Pod ostatky a vedle nich byly zjištěny stopy po dřevěné konstrukci, a také dislokace kostí poukazuje na uložení zemřelého v dutém prostoru. Zemřelý jedinec byl vybaven keramickými milodary (pohár, hrnec s uchem a bezuchý hrnec), které lze datovat do období kultury se zvoncovitými poháry. Při vyzvednutí skeletu byla pod levou loketní kostí nalezena nátepní destička.

Severně od objektu 143 byl nedaleko prozkoumán objekt 137, ke kterému byla u východní stěny nalezena kumulace keramických zlomků několika nádob z období kultury se zvoncovitými poháry. Objekt 137 měl nepravidelný oválný půdorys, s orientací severo-severovýchod – jiho-jihozápad o rozměrech 1,71×1,60×0,22 m. V jeho zásypu nebyly zjištěny žádné kosterní ostatky. Někdejší podoba objektu 137 byla patrně zničena již v minulosti, např. zemědělskou činností. Původně byl objekt 137 vyhlouben pravděpodobně jako místo pro pietní uložení lidských ostatků, ovšem nelze vyloučit, že se jednalo o místo symbolického pohřbu (kenotaf). Během výzkumu na této lokalitě zde byly také zjištěny stopy po osídlení ve starší době bronzové.

Jakub Vrána

**Resumé**

Lipník nad Bečvou (Kat. Trnávka, Bez. Přerov), „Díly“, Trnávka 4. Glockenbecherkultur. Gräberfeld. Rettungsgrabung.