

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

54-1



BRNO 2013

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 54  
*Volume 54*

Číslo 1  
*Issue 1*

<b>Předseda redakční rady</b> <b>Head of editorial board</b>	Pavel Kouřil
<b>Redakční rada</b>	Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski, Alexander Ruttkay, 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>	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>	Alice Del Maschio
<b>Software</b> <b>Software</b>	Adobe InDesign CS5
<b>Fotografie na obálce</b> <b>Cover Photography</b>	Putna kultury s MMK nalezená v Popůvkách u Brna (okr. Brno-venkov) Moravian Painted Ware culture vessel found at Popůvky u Brna (Dist. of Brno-venkov)
<b>Adresa redakce</b> <b>Address</b>	Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. Královopolská 147 612 00 Brno IČ: 68081758 E-mail: <a href="mailto:pv@arub.cz">pv@arub.cz</a> 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

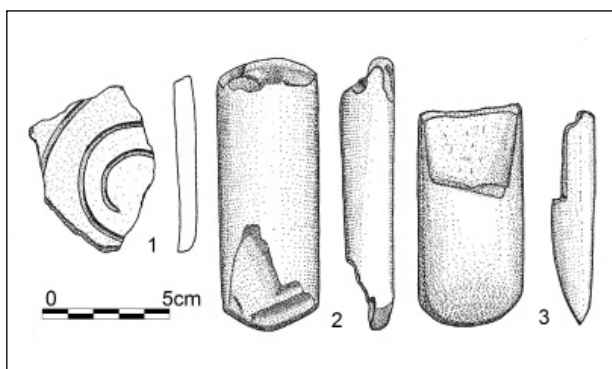
Vychází dvakrát ročně

Vydáno v Brně roku 2013

Náklad 400 ks

Časopis je na seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.

Copyright ©2013 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.

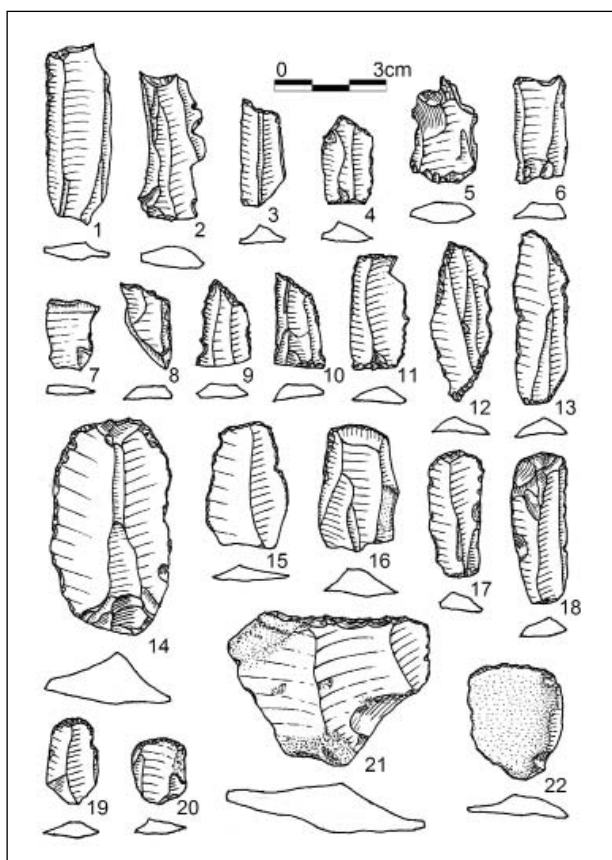


**Obr. 18.** Studénka - Dolní Čtvrť. Zlomek keramiky LnK a nálezy broušené industrie. Kresba D. Fryč.

**Abb. 18.** Studénka - Dolní Čtvrť. Bruchstück der Linearbandkeramik und die Funde der geschliffen Industrie. Zeichnung D. Fryč.

Pustějov (obr. 17- PUI), v severovýchodním směru se nacházejí sídliště lidu s lineární kulturou ve Studénce „Záhumení“ a Bravanticích.

Daniel Fryč



**Obr. 19.** Studénka - Dolní Čtvrť. Výběr nálezů štipané industrie. Kresba D. Fryč.

**Abb. 19.** Studénka - Dolní Čtvrť. Spaltindustrie (Auswahl). Zeichnung D. Fryč.

## Literatura

Janák, V., Knápek, A., Papáková, K. 2012: Sídliště ve Studénce v kontextu osídlení kultury s lineární keramikou v Oderské bráně. *Přehled výzkumů* 52-1, 51–73.

## Resumé

Studénka (Bez. Nový Jičín). "Dolní Čtvrť". Linearbandkeramik u. Lengyelkultur (Oberschlesische Gruppe). Siedlung. Oberflächensammlungen.

## TELNICE (OKR. BRNO-VENKOV)

Ul. Hliníky ppč. 1345/2. Lnk, VK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Záchranný výzkum, prováděný roku 2012 na nalezišti RD Telnice – ul. Hliníky č.p. 327 (majitel J. Máca), přinesl doklady mělce zahloubeného objektu z období kultury s vypíchanou keramikou. Majitelem byl k posouzení předán další materiál, který pochází z budování základů domu, u kterého však nebyl přítomen žádný prizvaný archeolog. Jedná se o zlomky keramických nádob, které lze zařadit rovněž do neolitu. Zjištěná situace souvisí s největší pravděpodobností se soudobými nálezy, které byly v této části obce učiněny v 30. až 60. letech minulého století, a jsou tak dokladem existence zemědělské neolitické osady, která zaujímala pravděpodobně prostor celého návrší (srv. Belcredi et al. 1989).

Petr Kos

## Literatura

Belcredi, L. a kol. 1989: *Archeologické lokality a nálezy okresu Brno-venkov*, Brno: Okresní muzeum Brno-venkov.

## Resumé

Telnice (Bez. Brno-venkov), Hliníky Strasse, Parz. Nr. 1345/2. LBK und Stichbandkeramik. Siedlung. Rettungsgrabung.

## TOVAČOV (OKR. PŘEROV)

„Skašov“. Pravěk (neolit-eneolit). Ojedinelé nálezy. Zjišťovací výzkum.

Během skrývek pro rozšiřování dobývacího prostoru IV. při jižním okraji šterkoven v Tovačově byly pozorovány tmavé půdní příznaky nejasného původu, které byly 6. března ověřeny třemi sondami. Sondy byly položeny v místě určeném na listu 24-24-20 ZM ČR souřadnicemi 227:58 a 228:56 mm od Z:J s.č. Nepodařil se potvrdit antropogenní původ půdních příznaků, ale v hloubce 0,4 m byly v náplavových sedimentech nalezeny nahodilé drobné pravěké střepy (neolit-eneolit), kousky mazanice a uhlíky, které dokládají lidské aktivity v prostoru soutoku Blaty s Moravou v době, kdy se toto podloží ukládalo.

Miroslav Daňhel