

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

59-1



Brno 2018

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 59  
*Volume 59*

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, Zdenka Kosarová, Šárka Krupičková, Olga Lečbychová, Zuzana Loskotová, 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>	Hlinsko – Kouty I. Oboustranně plošně retušovány hrot se čtyřmi přiloženými uštěpy (obr. 3, str. 23).
<b>Cover Photography</b>	Hlinsko – Kouty I. Bifacial point with four refitted flakes (Fig. 3, Pg. 23).
<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 (Print)  
ISSN 2571-0605 (Online)  
MK ČR E 18648  
Vychází dvakrát ročně  
Vydáno v Brně roku 2018  
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.  
Časopis je uveden v citační databázi SCOPUS a na seznamu vědeckých časopisů ERIH PLUS.  
Copyright ©2018 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

## Literatura

**Přichystal, A. 2009:** *Kamenné suroviny v pravěku východní části střední Evropy*. Brno: Masarykova univerzita.

**Šída, P. a kol. 2014:** *Neolitická těžba metabazitů v Jizerských horách*. Opomíjená archeologie 3. Plzeň: Katedra archeologie Fakulty filozofické Západočeské univerzity v Plzni, 1–118.

## Résumé

Ivanovice na Hané (Vyškov District), „Spravedlnost“. Neolithic settlement. Surface find. Axe from metabasite of the Jizerské hory type.



**Obr. 3.** Ivanovice na Hané (okr. Vyškov). Sekera. Metabazit typu Jizerské hory. Foto L. Plchová.

**Fig. 3.** Ivanovice na Hané (Vyškov District). Axe. Metabasite of the Jizerské hory type. Photo by L. Plchová.

## JAMOLICE (OKR. ZNOJMO)

„Na rybníkách“, „V rakouských“. Neolit–eneolit. Náhodné nálezy. Povrchový průzkum.

Při povrchových průzkumech v uvedených tratích, v souvislosti s hledáním zaniklé vesnice patřící k blízkému hradu Tempelštejn, bývají nalézány ojedinělé kamenné artefakty. Do muzea v Moravském Krumlově byly předány dvě jádra (nepravidelné z rohovce typu Krumlovský les, varieta I a jednopodstavové ze stejné suroviny, variety II) a nevýrazný úštěp z krumlovského rohovce, variety I. Jedná se o první doklady pravěkých aktivit z neolitu až eneolitu a indikují možnost blízké lokality. Podle nálezce, majitele hradu p. D. Hamzy, se ojedinělé štípané artefakty našly i při pracích na samotném hradě, ale nebyla jim věno-

vána pozornost. Tato důležitá informace s velkou pravděpodobností znamená, že na místě zříceniny hradu se nacházelo pravěké výšinné sídliště, což vzhledem ke exponovaným a strategickým polohám hradů není nic neobvyklého (Český Krumlov, Hukvaldy, Lelekovice, Lukov, Sedlec a mnoho dalších; cf. Boris 2001; Ernée, Militký 1996; Kuča *et al.* 2006; Kučová, Kuča 2015; Langová 2013). Lokalita bude dále sledována.

Martin Kuča

## Literatura

**Boris, M. 2001:** Pravěké Hukvaldy. *Pravěk* Nová řada 10/2000, 93–102.

**Ernée, M., Militký, J. 1996:** Pravěké osídlení hradního návrší v Českém Krumlově. *Archeologické výzkumy v jižních Čechách* 9, 179–188.

**Kuča, M., Kovář, J., Nývltová Fišáková, M., Přichystal, A. 2006:** Lengyelské osídlení hradní ostrožny v Lelekovicích, okr. Brno-venkov. *Acta Musei Moraviae, Scientiae sociales* 91, 89–98.

**Kučová, J., Kuča, M. 2015:** Pravěké archeologické nálezy z katastru Sedlece, okres Třebíč. *Západní Morava* 20, 134–138.

**Langová, J. 2013:** Lukov (okr. Zlín). *Přehled výzkumů* 54(1), 181–182.

## Resumé

Jamolice (Znojmo District), „Na rybníkách“, „V rakouských“. Neolithic–Eneolithic. Surface survey.

## KUŘIM (OKR. BRNO-VENKOV)

Ulice Blanenská, parc. 2972/1. MMK. Sídliště. Záchraný výzkum.

*Lokalizace:* S-JTSK – Y=602103 X=1147324, Y=602171 X=1147363, Y=602210 X=1147302 a Y=602132 X=1147275.

V průběhu budování nové sportovní haly (č. poz. 2972/1) bylo zachyceno několik objektů spadajících do období neolitu. V ploše skrývky se podařilo zachytit celkem 3 stavební jámy a pravděpodobně pec obsahující poměrně četný archeologický materiál. Průběh výzkumu velmi komplikovala mocná vrstva navážek (cca 1 m) a četné terénní zásahy v nedávné minulosti. Archeologické situace navazovaly těsně na recentní vrstvy a některé z nich byly velice mělké (cca 20 cm). Větší hloubky dosahovala pouze pec

(?; 0,7 m), na profilu bohatě zvrstvená (obr. 4). Struktury svými nálezy odpovídají lengyelské kultuře.

Další objekt byl zachycen na profilu výkopu při jihozápadní hraně sledované plochy.

Vzhledem k nízkému počtu zachycených situací, jejich tvarové rozmanitosti a roztroušenosti nebylo možné identifikovat vyšší archeologické struktury. Je zřejmé, že se jedná o reziduum sídliště z období lengyelské kultury, značně poškozené novodobými terénními úpravami. V blízké trati „Záhoří do klínů“ byly zachyceny objekty podobného stáří a charakteru (Bálek, Matějčková 1999, 280–281).

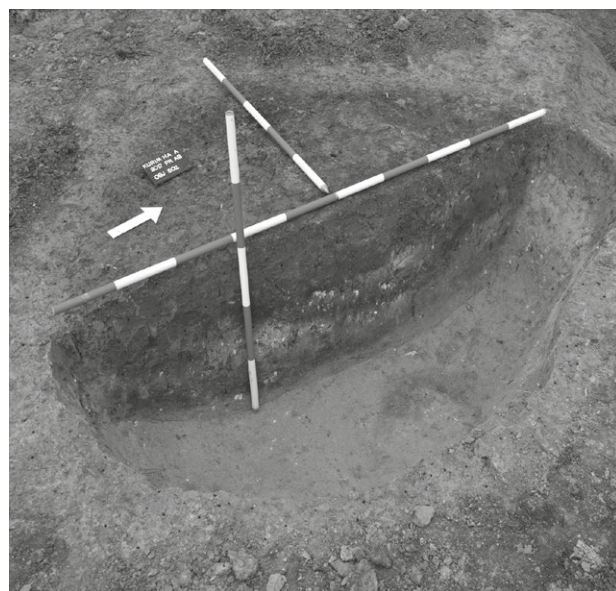
*Richard Bíško*

## Literatura

**Bálek, M., Matějčková, A. 1999:** Kuřim (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 39, 280–281.

## Resumé

Kuřim (Kuřim Cadastre, Brno-venkov District), Blanenská Street. During the archaeological rescue excavation, a settlement area of Lengyel culture (Moravian Painted Ware Culture) was excavated.



**Obr. 4.** Kuřim (okr. Brno-venkov). Objekt 502 (stratifikovaný profil objektu z období lengyelské kultury).

**Fig. 4.** Kuřim (Brno-venkov District). Feature No. 502 (vertical section of the Lengyel feature).

## KUŘIM (OKR. BRNO-VENKOV)

### Ulice Knínická. LnK. Sídliště. Záchranný výzkum.

*Lokalizace:* S-JTSK – 1149207.70:603332.76, 1149207.19:603327.70, 1149153.13:603332.62 a 1149152.77:603327.89.

V říjnu roku 2017 uskutečnili pracovníci Ústavu archeologické památkové péče Brno, v. v. i., záchranný archeologický výzkum na pozemcích p. č. 2698/30 a 2698/31 přiléhajících k jižní straně západního úseku ulice Knínická v souvislosti s výstavbou provizorní komunikace k budovanému areálu firmy Topvet.

Skrývka odhalila celkem 53 zahluobených sídlištních objektů, které ovšem ve většině případů bylo možné pouze zdokumentovat a ovzorkovat v úrovni povrchu. Část z nich byla na základě získaného materiálu datována do kultury s lineární keramikou. Bezpochyby se jedná o pokračování soudobé osady, která byla již dříve zachycena na severní straně ulice Knínická (Přichystal 2004; Výška 2006).

*Michal Přichystal*

## Literatura

**Přichystal, M. 2004:** Kuřim (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 45, 127.

**Výška, K. 2006:** Kuřim (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 47, 107.

## Resumé

Kuřim (Bez. Brno-venkov), Knínická Straße. Bei der Rettungsgrabung in der Knínická Straße wurde die Siedlung der Kultur mit der Linienbandkeramik entdeckt.

## KYJOVICE (OKR. ZNOJMO)

### Sutny I. LnK. Sídliště. Systematický výzkum.

V roce 2017 pokračoval systematický odkryv na „Sutnách“ výzkumem čtverců 4a a 5a (obr. 5), které tak uzavřely podélný pás výzkumné plochy v sektoru B4 (obr. 6), jež byla zkoumána od roku 2014 (cf. Bíško *et al.* 2015, 149–150; Kazdová *et al.* 2016, 163–164; Kazdová *et al.* 2017, 158–160). Výzkum byl realizován opět ve spojení se studentskou praxí posluchačů oboru archeologie na ÚAM a probíhal standardní metodikou, která je na lokalitě již dlouhodobě aplikována (podrobněji Kazdová *et al.* 2017, 158). Letošní výzkumná sezóna byla zaměřena na dokončení výzkumu