

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.

máno celkem pět parcel určených pro rodinné domy, přičemž výzkum bylo nutno provést na třech z nich. Zdokumentováno bylo celkem 6 zahloubených objektů. Většinou se jednalo o obvyklé sídlištní jámy s minimem movitých nálezů bez možnosti bližší interpretace. Na jedné z parcel se pak vyskytla rozměrná, v půdoryse nepravidelná stavební jáma, která zabírala plochu téměř celého prostoru stavby.

Všechny objekty lze na základě předběžného terénního zhodnocení zařadit do dvou časových etap, kdy starší spadá do kultury s lineární keramikou, mladší pak náleží kultuře s moravskou malovanou keramikou.

Výzkumy prováděné v roce 2017 tak mírně rozšířily poznatky získané v minulých letech (Lečbych, Přichystal 2017, 173) a budou nadále pokračovat i v letech nadcházejících.

*Marek Lečbych, Michal Přichystal*

## Literatura

**Lečbych, M. 2016:** Rozdrojovice (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů 57(1)*, 176.

**Lečbych, M., Přichystal, M. 2017:** Rozdrojovice (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů 57(1)*, 173.

## Resumé

Rozdrojovice (Brno-venkov District), "U Kříže". A part of a Linear Pottery and Lengyel culture settlement was excavated during a rescue excavation in 2017. Six settlement features were excavated.

## SIVICE (OKR. BRNO-VENKOV)

**„Díly u dědiny“, ppč. 853. Neolit – eneolit. Sídliště. Záchranný výzkum.**

Záchranný archeologický výzkum provedený v letech 2016–2017 na akci „Průmyslová zóna Sivice – komunikace a inženýrské sítě – I. etapa (SO 01 – Komunikace)“, přinesl jen málo nových poznatků. Za zmínku stojí snad pouze ojedinělý sídlištní objekt (WGS-84: 49.1991283N, 16.7861142E) s drobnými amorfními zlomky pravěké keramiky, které by mohly náležet rámcově do období neolitu až eneolitu.

*Petr Kos*

## Resumé

Sivice (Bez. Brno-venkov), „Díly u dědiny“. Neolothikum – Äneolithikum. Siedlung. Rettungsgrabung.

## STROPEŠÍN (OKR. TŘEBÍČ)

**Les východně obce nad Dalešickou přehradou. Neolit – eneolit. Náhodné nálezy kamenné industrie. Povrchový průzkum.**

*Lokalizace: v bodě 49°9'18.638"N, 16°5'49.201"E (WGS 84).*

Při terénní prospekci v lese nad Dalešickou přehradou objevil spolupracovník Muzea Vysočiny v Třebíči J. Ludvík několik kamenných artefaktů. Místo je lokalizováno východně Stropešína v lesní cestě, která byla narušena menším sesuvem svahu, vybíhajcího z výrazné kóty Spálenisko 432 m.

Jedná se o plochu sekerku s uraženým ostřím ze zelené břidlice typu Želešice, ostří sekeromlatu ze silně zvětralého páskovaného amfibolitu a nepravidelný úštěp ze silicitu krakovsko-čensterochovské jury (obr. 9). Z uvedeného místa jsou to první pravěké nálezy indikující pravděpodobně neznámé výšinné sídliště z průběhu neolitu až eneolitu. Z katastru obce jsou z pravěku prozatím publikovány jen ojedinělé nálezy kamenné industrie (např. Hanák 1961 II, 185; Košťurík *et al.* 1986, 241).

*Jitka Kučová, Martin Kuča*

## Literatura

**Hanák, J. 1961:** *Osídlení Moravy lidem jevišovickým*. Rkp. diplomové práce I–III. Uloženo: Filozofická fakulta Masarykovy univerzity, Brno.

**Košťurík, P., Kovárník, Měřínský, Z., Oliva, M. 1986:** *Pravěk Třebíčska*. Brno, Třebíč: Muzejní a vlastivědná společnost, Západosmoravské muzeum.

## Resumé

Stropešín (Třebíč District), the forest on the east side of the Dalešice's dam. Neolithic – eneolithic. Surface survey.