

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

55-1



BRNO 2014

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 55  
*Volume 55*

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 Ruttikay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik

**Odpovědný redaktor**  
*Editor in chief*

Petr Škrdla

**Výkonná redakce**  
*Assistant Editors*

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

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

Azu design s.r.o.

**Software**  
*Software*

Adobe InDesign CS6

**Fotografie na obálce**  
*Cover Photography*

Hostěradice, okr. Znojmo. Sestava nádob s kremací ze žárového hrobu  
kultury zvoncovitých pohárů. (viz obr. 10 na str. 59)

**Adresa redakce**  
*Address*

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i  
Královopolská 147  
612 00 Brno  
IČ: 68081758  
E-mail: 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 2014  
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.  
Copyright ©2014 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.

## OTROKOVICE (K. Ú. KVÍTKOVICE U OTROKOVIC, OKR. ZLÍN)

„Mezicestí od Pohořelic“. Neolit(?). Sídliště. Záchranný výzkum.

Záchranný archeologický výzkum probíhal při skrývce plochy v prostoru novostavby haly pro uskladnění odpadů v blízkosti kvítkovické skládky ležící jižně od středu obce. Sledována byla plocha o rozloze cca 10 500 m<sup>2</sup>, jejíž polohu lze lokalizovat na ZM ČR 1:10 000, list 25-33-04, v ploše mezi koordináty 93/305, 101/296, 88/302, 100/287 mm od Z/J s. č. Zahloubené objekty byly zjištěny v severozápadní části plochy.

V průběhu záchranného archeologického výzkumu se podařilo zachytit a prozkoumat celkem 31 zahloubených archeologických objektů projevujících se tmavým zásypem obsahujícím uhlíky a mazanici, které se koncentrovaly především v severozápadní části plochy. Naprostá většina z nich (25 kúlových jam) tvořila půdorys pětiřadé kvadratické nadzemní stavby, kolem které byly vyhloubeny další dva větší objekty, které lze interpretovat jako stavební jámy (obr. 7). Podle půdorysné dispozice můžeme dům zařadit do neolitu (snad ke kultuře s lineární keramikou), z výplní objektů (ani z celé plochy výzkumu) se však bohužel nepodařilo získat vůbec žádný keramický materiál, který by pomohl upřesnit chronologické zařazení objektů. Zlomky uhlíků a mazanice umožnily datování pouze rámcově do pravěku.

*Ivan Čižmář*

### Resumé

Otrokovice (Cad. Kvítkovice u Otrokovic, Zlín Dist.). „Mezicestí od Pohořelic“. Neolithic(?). Settlement. Rescue excavation.



**Obr. 7.** Otrokovice. Část nadzemního halového domu.

**Fig. 7.** Otrokovice. A part of a Neolithic long house.

## POLEŠOVICE (OKR. UHERSKÉ HRADIŠTĚ) „Nivy“. LnK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Při pokračování záchranného výzkumu v polešovické páskovně (viz kapitoly Doba bronzová a Doba železná) byla prozkoumána větší sídlištní jáma nepravidelně oválného půdorysu. Podle vyzvednutých keramických zlomků náleží tato jáma do období kultury lidu s lineární keramikou. Jde tedy o další doklad nejstaršího osídlení této polykulturní lokality.

*Marek Lečbych*

### Resumé

Polešovice (Uherské Hradiště Dist.). „Nivy“. One settlement feature dated back to the Linear Pottery culture was excavated during a rescue excavation.

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

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

V roce 2013 uskutečnili pracovníci ÚAPP Brno, v.v.i., záchranný archeologický výzkum v trati „Pod dědinou“ v souvislosti s výstavbou výrobního areálu společnosti ETIX. Uvedená trať se rozkládá mezi východním okrajem intravilánu Popůvek, tělesem dálnice D1, ulicí Vintrovna, respektive silnicí II/602 a hranicí s katastrálním územím Troubsko. Samotný stavbou dotčený pozemek se nachází v západní části této tratě a je umístěn v nadmořské výšce od 285 do 287 m na jihovýchodním svahu, který pozvolna klesá k levé straně údolní nivy Troubského potoka. Jeho přesná poloha je na ZM ČR 1:10 000, list 24-34-03 určena krajními body o souřadnicích 208:192, 213:192, 214:194 a 210:196 mm od Z:J s.č.

Prozkoumáno bylo celkem 115 zahloubených objektů, které na základě materiálu získaného z jejich výplní všechny náleží do kultury s lineární keramikou a bezesporu představují pokračování dříve zaznamenaného sídlištního areálu (srov. Čižmář, Geislerová 2006, 249). Jádrem tvořily dva neúplně odkryté stavební komplexy charakteristických dlouhých nadzemních domů kúlové konstrukce, jež byly shodně orientovány ve směru SV-JZ. K nim přiléhala naopak zcela neobvyklá kúlová stavba patrně kruhového půdorysu o průměru přesahující 20 m (obr. 8). Do řešené plochy však struktura zasahovala pouze svojí předpokládanou jihovýchodní polovinou. Kolem popsaných staveb pak byly roztroušeny běžné sídlištní objekty, z nichž si zasluží zmínku alespoň jáma se 4 hliněnými pecemi po obvodu. Další 3 pece byly umístěny přímo ve stavebních jamách doprovázejících jeden z výše vzpomínaných domů.

*Michal Přichystal*