

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

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, Zdenka Kosarová, Šárka Krupičková, Olga Lečbychová, Zuzana Loskotová, Ladislav Nejman, Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela
Technická redakce, sazba Executive Editors, Typography	Azu design, s. r. o.
Software Software	Adobe InDesign CC
Fotografie na obálce	Hlinsko – Kouty I. Oboustranně plošně retušovány hrot se čtyřmi přiloženými uštěpy (obr. 3, str. 23).
Cover Photography	Hlinsko – Kouty I. Bifacial point with four refitted flakes (Fig. 3, Pg. 23).
Adresa redakce Address	Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. Čechyňská 363/19 602 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 (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.

nacházel v superpozici s objekty, z období popelnicových polí. Částečně dochovaný výkop měl pravidelně konvexně podhloubené stěny, navazující na pravidelné, mírně zahlobené dno. Z výplně obou zásobních jam byla získána nevelká kolekce jemně plavené keramiky, zdobené notovou značkou či nehtovými vrypy.

Sídlištní aktivity lidu s moravskou malovanou keramikou, jsou v poloze „Malého Předmostí“ doloženy prozatím jedním výkopem, který lze interpretovat jako stavební jámu, tzv. hliník. Výkop měl nepravidelný, přibližně lichoběžníkový půdorys, s nepravidelnými převislými stěnami, které navazovaly na nepravidelně zahlobené dno. Z výplně hliníku byla během exkavace získána početná kolekce keramiky, zvířecích kostí či mazanice, nesoucí na sobě v některých případech otisky, po konstrukci stěn domů. K ojedinělým artefaktům získaným během exkavace hliníku náleží nález kamenné hlazené sekerky.

Vít Hadrava

Literatura

Schenk, Z. 1998: Nové povrchové sběry na území Přerova a jeho okolí. *Pravěk* Nová řada 8/1998, 227–239.

Resumé

Přerov (Kat. Předmostí, Bez. Přerov), Malé Předmostí 7. Linienbandkeramik, Mährische bemalte Keramik. Rettungsgrabung.

PŘEROV (K. Ú. PŘEDMOSTÍ, OKR. PŘEROV)

Široký. LnK, LGK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Lokalizace: S-JSTK (X : Y) – 1136897.411 : 536130.934, 1136711.734 : 535956.116, 1136917.283 : 535983.981.

V březnu až prosinci 2017 prováděli pracovníci Archeologického centra Olomouc záchranné výzkumy na stavbě trase dálnice D1 – 0136. Na lokalitě „Široký“ označené pracovně jako Předmostí 5 bylo zjištěno osídlení z neolitu (kultura s lineární keramikou), eneolitu (lengyel, kultura se zvoncovitými poháry), doby halštatské (platěnická kultura) a raného středověku. Na ploše 2,7 ha bylo prozkoumáno 393 sídlištních objektů a 41 hrobů z různých období. Lokalita se nachází na pravobřežní terase řeky Bečvy v nadmořské výšce 223–224 m. Ze západu a jihu ji ohraničují polní cesty a zahrádkářská kolonie, ze severu pak silnice z Předmostí do Rokytnice nad Bečvou.

Mezi desítkami jam datovanými do LnK jsou zastoupeny sloupové jamky, stavební jámy, zásobní jámy a pece. Sloupové jamky tvoří obdélné půdorysy domů nadzemní sloupové konstrukce. Jeden z nich (struktura č. 4) má obdélný půdorys s rozměry 14,7 × 6,4 m a orientací sever-severozápad – jiho-jihovýchod. Narušuje starší, anebo je naopak narušován mladšími objekty kultury s lineární keramikou, a dokládá tak dlouhodobé užívání sídliště v tomto období. Do stěn několika rozsáhlejších jam jsou zapuštěné pece obdélníkového půdorysu, které mají dno vyskládané kameny. Jedna z pecí byla zapuštěna do stěny jámy tak, že byla dochována i její propálená klenba (obj. 326). Bohatý keramický materiál datuje sídliště předběžně do mladšího stupně kultury s lineární keramikou.

Marek Kalábek

Resumé

Přerov (Kat. Předmostí, Bez. Přerov), „Široký“. LBK, LGK. Siedlung. Rettungsgrabung.

ROUSÍNOV (K. Ú. ROUSÍNOV U VYŠKOVA, OKR. VYŠKOV)

Slavkovská ulice. LnK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Lokalizace: S-JTSK – Y: 578358.83, X: 1162393.42.

Pokračující rozšiřování průmyslové zóny v rousínovské místní části Rousínovec, zasáhlo další část staré a dlouhodobě sledované archeologické lokality (tzv. Kmentova cihelna). Skrývka ornice o mocnosti až 60 cm odhalila 2 sídlištní objekty kultury s lineární keramikou další objekty z různých fází pravěku (viz oddíly Eneolit, Doba železná, Doba římská).

Blanka Mikulková

Resumé

Rousínov (Kat. Rousínov u Vyškova, Bez. Vyškov), Slavkovská Straže. LBK. Siedlung. Rettungsgrabung.

ROZDROJOVICE (OKR. BRNO-VENKOV)

„U Kříže“. Lnk, MMK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Lokalizace: S-JTSK – X= 1153988; Y= 604333.

Budování nové zástavby na známé neolitické lokalitě „U kříže“ v Rozdrojovicích, vyvolalo i v roce 2017 potřebu provést několik záchranných archeologických výzkumů. Na rozsáhlé ploše bylo prozkou-

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 (Lečbých, Přichystal 2017, 173) a budou nadále pokračovat i v letech nadcházejících.

Marek Lečbých, Michal Přichystal

Literatura

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

Lečbých, 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, vybíhajícího z výrazné kóty Spálenisko 432 m.

Jedná se o plochu sekerku s uraženým ostřím ze zelené břidlice typu Želešice, ostří sekeromlatu ze silně zvětřalého 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, Západo-moravské muzeum.

Resumé

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