

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.



Obr. 7. Pozořice (okr. Brno-venkov). Celkový pohled na plochu od jihozápadu.

Fig. 7. Pozořice (Brno-venkov District). Overall view of the excavation area from the southwest.

PŘEROV (K. Ú. DLUHONICE, OKR. PŘEROV)

„Dolní újezd“. LnK, MMK II. Sídliště. Záchranný výzkum.

Lokalizace: GPS – 49.4561800N - 17.4190486E, 49.4561519N - 17.4194025E, 49.4583208N - 17.4196064E, 49.4583278N - 17.4199175E.

Záchranný archeologický výzkum na této lokalitě byl zapříčiněn stavbou budoucí komunikace D1 – 0136. Výzkum probíhal během měsíců března až září v roce 2017 a bude ukončen dle postupu skrývek ornice v roce 2018. Během výzkumu zde byla zkoumána polykulturní lokalita Přerov – Dluhonice 2, na které byly zjištěny stopy osídlení z několika časových období – LnK, MMK II, KNP, starší doba bronzová a KLPP. Zkoumané objekty datované do období neolitu zahrnovaly půdorysy dlouhých domů, zásobních jam a také na sídlišťích často nalézané mělce zahloubené objekty většinou oválného půdorysu (cca 63 nálezy datovaných objektů). Na lokalitě byl zaznamenán neolitický příkop a rovnoběžný žlab, který tuto osadu z jedné strany ohrazoval (objekt 4), do stěn příkopu byly zapuštěny píčky. Ve výplni příkopu byl nalezen fragment neolitického keramického modelu „trůnu“ s částí antropomorfní aplikace (obr. 8).

Jakub Vrána

Resumé

Přerov (Kat. Dluhonice, Bez. Přerov), „Dolní újezd“. Neolithikum (LBK). Siedlung. Rettungsgrabung.



Obr. 8. Přerov. Fragment neolitického keramického „trůnu“.

Fig. 8. Přerov. A part of a neolithic ceramic “throne”.

PŘEROV (K. Ú. PŘEDMOSTÍ, OKR. PŘEROV)

Malé Předmostí 7. LnK, MMK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Záchranný archeologický výzkum v poloze „Malého Předmostí“ se nachází na trase nově budované rychlostní komunikace D1, ve směru Přerov–Říkovice. Předmětná lokalita se nachází na západním okraji města Přerova, v blízkosti městské části Předmostí, s nadmořskou výškou 224–225 m. Trať Malé Předmostí 7 pak dále navazuje na tratě „Široký“ a „Díly“ kde rovněž probíhá součinný archeologický výzkum. V prostoru zkoumané plochy, byly již v minulosti provedeny povrchové sběry, během kterých byl získán keramický materiál datovaný do období popelnicových polí a latěnu. Mezi zcela ojedinělé nálezy také patří fragment švartnového náramku (Schenk 1998, 227–239).

Během sezony 2017, bylo během záchranných archeologických prací exkavováno a následně zdokumentováno celkem 580 sídlištních objektů. Osídlení v mladší době kamenné dokládají prozatím pouze ojedinělé výkopy, rozmístěné volně po zkoumané ploše.

Osídlení kulturou s lineární keramikou dokládají celkem dva zachycené výkopy, které lze interpretovat jako zásobní jámy. Oba výkopy byly na ploše od sebe vzdáleny zhruba 30 m. V prvním případě byl výkop zásobní jámy zachycen v superpozici s hliníkem, z období popelnicových polí. Výkop byl dochován pouze částečně, stěny jámy měly pravidelný, konvexně podhloubený tvar, nasedající na pravidelné rovné dno. V druhém případě se výkop zásobní jámy rovněž

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, zvřecích 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-VEKOV)

„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-