

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ

57-1

BRNO 2016

PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis

Peer-reviewed journal

Ročník 57
Volume 57

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 Ruttkay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačík

Odpovědný redaktor
Editor in chief

Petr Škrdla

Výkonná redakce
Assistant Editors

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

Technická redakce, sazba
Executive Editors, Typography

Barbora Tesařová

Software
Software

Adobe InDesign CC

Fotografie na obálce
Cover Photography

Zelená Hora (okr. Vyškov). Starobronzový kamenný segment.
Zelená Hora (Vyškov District). Early Bronze Age stone segment.

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
MK ČR E 18648
Vychází dvakrát ročně
Vydáno v Brně roku 2016
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.
Copyright ©2016 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

DUB NAD MORAVOU (OKR. OLOMOUC)

„Od Blata“. Eneolit. Sídliště. Záchranný výzkum.

Během archeologického dohledu na akci „Dub nad Moravou - rekonstrukce silnice“ byla zaměstnanci Archeologického centra Olomouc objevena a prozkoumána nová lokalita v trati „Od Blata“ na východním okraji katastru obce Dub nad Moravou.

Archeologické objekty byly odkryty během skrývky orniční půdy na východním okraji rozlehlé sprašové terasy uzavřené mezi údolními řeky Moravy a Blaty. Sprašová návěj se stopami pravěkého osídlení zde mírně klesá směrem k širokému údolí Blaty a je lemovaná menším bezejmenným potokem, ústícím do cca 0,5 km jižním směrem od místa nálezu vzdálené řeky Blaty. Pás zeminy skrytý kvůli rozšíření a narovnání stávající silnice byl v místě objevu archeologických objektů široký cca 6 m. Objevené situace se koncentrovaly v blízké vzdálenosti od hrany sprašové návěje na ploše o rozměrech 9 × 4,5 m. Místo objevu objektů je lokalizované na mapě ZM ČR 1:10 000, list 24–24–09, těmito koordináty: 390 mm od západní sekční čáry a 75 mm od jižní sekční čáry. Krajní objekty č. 1 a 3 byly zaměřené přístrojem GPS a jejich souřadnice jsou: 49.4752400N, 17.2524600E objekt č. 1 a 49.4752300N, 17.2524700E objekt č. 3. Nadmořská výška lokality je 210,0 m.

Celkově bylo na lokalitě odkryto 5 archeologických objektů. Jednalo se o jámy pravidelných kruhových a oválných tvarů a středních rozměrů o maximální délce do 1,00 m a hloubce do 0,35 m od úrovni podloží. Objekty č. 1 a 2 představují pozůstatky typických kruhových hospodářských jam. Jamky č. 3, 4 a 5 měly žlábkovité tvary a jejich pravidelné rozmístění napovídá, že se mohlo jednat o stopy nadzemní sloupové konstrukce. Archeologický inventář vyzvednutý z těchto jam byl dosti skromný. Mezi nálezy převažují zlomky mazanice, vyzvednuté z objektů č. 1, 2 a 3, a menší soubor keramických střepů objevených v objektech č. 1, 2 a 4. Keramické střepy jsou zastoupeny hlavně atypickými fragmenty nádob hnědé a šedé barvy s kompaktní hmotou, s výraznou příměsí rozdrcené keramiky a menším množstvím písku a drobných kamínků. Z části keramických zlomků se podařilo slepit fragment trychtířovitě tvarovaného hrdla nádoby s krátkým kolmým okrajem, nebo jen částečně dochované dno nádoby. Ostatní atypické střepy, mezi kterými se nachází i pár větších fragmentů, pocházejí z těl kulovitě tvarovaných nádob. Drobné střepy, sekundárně přepálené, byly vyzvednuty z objektu č. 4.

Zajímavým nálezem je určitě kámen větších rozměrů, jehlancovitého tvaru a nepravidelně čtvercového řezu o délce 20 cm, šířce základny 10 cm a šířce vrcholu 6 cm. Na jednom z boků kamene se nachází úzký žlábek vzniklý zřejmě při broušení organických materiálů, např. kostěné industrie.

Nálezy v trati „Od Blata“ na katastru Dubu nad Moravou představují novou, neznámou archeologickou lokalitu, pravděpodobně sídliště, které na základě nepříliš reprezentativních keramických zlomků, s velkou pravděpodobností můžeme zařadit do období eneolitu.

Arkadiusz Tayer

Resumé

Dub nad Moravou (Bez. Olomouc), „Od blata“. Five small pits with a few pottery shards from eneolithic age were excavated during rescue excavation. Three of them were probably the remains of the house.

FRYŠTÁK (K. Ú. DOLNÍ VES, OKR. ZLÍN)

„Za Suchým“. MBK II. Sídliště. Záchranný výzkum.

Záchranný archeologický výzkum v trati „Za Suchým“ byl zapříčiněn výstavbou přeložky plynovodu – stavba 505, která zde proběhla v souvislosti se stavbou budoucí komunikace R 4901. Výzkum probíhal během měsíců října a listopadu v roce 2015. Identifikace lokality na mapě ZM ČR (M 1:10 000) – číslo listu 25-31-15: Z:381 – J:196, Z:380 – J:201; Z:400 – J:185; Z:400 – J:178. Vzdálenosti jsou uvedeny v milimetrech od západní (Z) a jižní (J) sekční čáry.

Během záchranného výzkumu zde bylo prozkoumáno 13 zahloubených objektů a několik kulturních vrstev (kontexty 0102, 0108, 0116), které byly objeveny v sondách 1 – 11. Většinu objektů nebylo možné časově určit, protože v jejich výplních nebyly zjištěny žádné hrubé komponenty. Ovšem ve výplních objektů 3 a 5 byly nalezeny mimo jiné keramické zlomky, obdobně jako ve zkoumané kulturní vrstvě (kontext 0102), které umožňují datovat tuto lokalitu do období mladšího stupně kultury s moravskou malovanou keramikou. Po ukončení výzkumu byly prozkoumané sondy a objekty geodeticky zaměřeny.

Jakub Vrána

Resumé

Fryšták (Kat. Dolní Ves, Bez. Zlín), „Za Suchým“. MBK II. Siedlung. Rettungsgrabung.