

PŘEHLED VÝZKUMŮ

57-1

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 Veliačik
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.

RACKOVÁ (OKR. ZLÍN)

„Kučanovice“. Doba bronzová, mladší až pozdní doba bronzová. Sídliště. Záchranný výzkum, povrchový sběr.

Identifikace lokality na mapě ZM ČR (M 1 : 10 000) – číslo listu 25-31-15: Z:345 – J:251; Z:340 – J:250; Z:351 – J:240. Vzdálenosti jsou uvedeny v milimetrech od západní (Z) a jižní (J) sekční čáry.

Záchranný archeologický výzkum byl zapříčiněn výstavbou přeložky plynovodu a skřívku ornice v trase budoucí komunikace R 4901 v km 14.00 – 15.00. Výzkum zde probíhal během měsíce října roku 2015. Během průzkumu na ploše přeložky plynovodu, byl prozkoumán jeden mělký objekt, který lze na základě keramických zlomků z jeho výplně datovat pouze obecně do doby bronzové. Při odborném dohledu v průběhu skřívky ornice přímo v trase budoucí komunikace, byly nedaleko zkoumaného objektu nalezeny tři atypické keramické zlomky. Také tyto keramické zlomky lze datovat pouze obecně do období mladší až pozdní doby bronzové. Po ukončení výzkumu byl objekt 1 i keramické zlomky objevené při dohledu zaměřeny pomocí přístroje GPS.

Jakub Vrána

Resumé

Racková (Bez. Zlín), „Kučanovice“. Bronzezeit, Jüngere Bronzezeit und Spätbronzezeit. Siedlung. Rettungsgrabung, Oberflächenforschung.

ROŠTÍN (OKR. KROMĚŘÍŽ)

Intravilán. KLPP. Sídliště. Záchranný výzkum.

V průběhu záchranného archeologického výzkumu souvisejícího s revitalizací centra obce Roštín byla kromě středověkých a novověkých situací (viz svazek Středověk a novověk) jižně od kostela sv. Anny (na ZM ČR 1:10 000, list 24-44-05 v okolí bodu 153/319 mm od Z/J s. č.) zjištěna poměrně mocná kulturní vrstva, pod kterou byly do podloží zahloubeny celkem 4 archeologické objekty; další shodně datovaný objekt se podařilo zachytit poněkud jižněji ve výkopu pro kanalizaci. Nepočtený keramický materiál vyzvednutý z výplní objektů lze jen rámcově přiřadit ke komplexu lužických popelnicových polí. Je zřejmé, že návrší v centru obce bylo vhodným místem k osídlení již v průběhu pravěku a finální lokace historického jádra v podstatě jen navázala na v minulosti již jednou vyzkoušený funkční model.

Miroslav Popelka

Resumé

Roštín (Bez. Kroměříž), gebauter Teil der Gemeinde. Lausitzer Urnenfelderkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

SUDOMĚŘICE (OKR. HODONÍN)

„Tábořiska“. Střední doba bronzová. Sídliště. Záchranný výzkum.

Při stavbě výrobní haly v blízkosti známé polykulturní lokality v Sudoměřicích bylo vedle částí pohřebiště z doby stěhování národů (viz oddíl Doba římská) prozkoumáno i 24 sídlištních objektů, které se na rozdíl od zjištěného pohřebiště rozkládaly víceméně pravidelně po celé ploše stavby. Často se jednalo o běžně nalézané sídlištní jámy, většinou kruhového půdorysu a mísovitého profilu a obvyklé zásobní jámy. Za zmínku stojí rozsáhlejší objekt 505, který na základě jeho tvaru můžeme považovat za pozůstatek zahloubené zemnice. Z výplní těchto jam, byla získána výrazná kolekce zejména keramického materiálu a na tomto základě můžeme tuhle část pravěkého sídliště chronologicky zařadit do mohylové kultury.

Marek Lečbych

Resumé

Sudoměřice (Hodonín Dist.), „Tábořiska“. A part of a Middle Bronze Age settlement was excavated during a rescue excavation in 2015.

ŠELEŠOVICE (OKR. KROMĚŘÍŽ)

„Pod rozdílly“. Střední doba bronzová, časná fáze kultury lužických popelnicových polí. Sídliště. Záchranný výzkum.

Při výzkumu ZTV k rodinnému domku v Šelešovicích byla zachycena část polykulturního sídliště z období mladého neolitu (viz oddíl Neolit, kde je uveden i popis lokality), doby hradištní (viz svazek Středověk a novověk), časné fáze komplexu lužických popelnicových polí. Ohledáním okolí skryté plochy byla dále získána nevýrazná kolekce materiálu, ve kterém však byla zastoupena i keramika náležející nejspíše střední době bronzové. Tato skutečnost by mohla korespondovat se zmínkou o ojedinělém nálezu drobné bronzové dýky, který je uváděn v historii obce. Časné období vývoje komplexu lužických popelnicových polí.