

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.

DAMBOŘICE (OKR. HODONÍN)

„Spálený“. Eneolit, KNP. Sídliště, pohřebiště. Záchraný výzkum.

V roce 2017 bylo na polykulturní lokalitě „Spálený“ v Dambořicích (Lečbých 2017, 237) prozkoumáno celkem 19 pozemků, na kterých proběhly přípravné stavební práce nutné k výstavbě budoucích rodinných domů. Archeologicky pozitivní situace se pak objevily na osmi parcelách. Celkem zde bylo prozkoumáno 53 do podloží zahloubených objektů, přičemž výplň většiny těchto jam obsahovala jen málo početný soubor keramiky vhodné pro přesnější datování. Na základě předběžného terénního datování však většina loni prozkoumaných objektů náleží eneolitickému horizontu zdejšího osídlení. V menší míře se vyskytly i objekty ze starší doby bronzové a doby halštatské i laténské. Jednalo se především o běžné zásobní a sídlištní jámy, ale na třech parcelách byly objeveny i kostrové hroby. Prozkoumáno bylo celkem 12 prostých hrobů většinou se špatně dochovanými lidskými pozůstatky. Orientace pohřbených byla přibližně ve směru severozápad (hlava) – jihovýchod a pouze ve dvou případech se v inventáři těchto hrobů vyskytly nálezy štípané industrie.

Výzkumy prováděné v roce 2017 tak výrazně rozšířily poznatky získané z předchozích záchraných akcí a budou zde pokračovat i v dalších letech. Na ZM ČR 1:10 000, list 24-43-24, je v prostoru stavby uvedena poloha „Spálený“. V souřadnicovém systému S-JTSK je místo výzkumu dáno souřadnicemi: X= -57724,08; Y= -1179815,50. Lokalita je značně svažité v rozmezí nadmořských výšek 235–250 m.

Marek Lečbých

Literatura

Lečbých, M. 2017: Dambořice (okr. Hodonín). *Přehled výzkumů* 58(1), 237.

Resumé

Dambořice (Hodonín District), „Spálený“. An Eneolithic settlement was discovered during a rescue excavation in 2017.

HOLEŠOV (K. Ú. KOLIČÍN, OKR. KROMĚŘÍŽ)

„Újezd“. KKK, KZP. Sídliště (?). Záchraný výzkum.

Lokalizace: vymezená souřadnicemi GPS 1 : 49.3294411N, 17.5115908E, 2 : 49.3292697N,

17.5113817E, 3 : 49.3284831N, 17.5128461E, 4 : 49.3286511N, 17.5130767E.

V průběhu archeologických výkopových prací na stavbě silnice R 4901 Hulín–Fryšták byla zjištěna přítomnost pravěké keramiky v přírodních vrstvách odkrytých v prostoru lokality. Samotná lokalita se nachází na levém břehu Rymického potoka.

Přírodní vrstvy nacházející se nad jílovitým podložím v prostoru vymezeném potokem a silnicí Pravčice–Količín byly zkoumány za pomoci čtvercové sítě. Výzkumem byly objeveny keramické střepy eneolitického a časně bronzového stáří. Keramický materiál patřil kultuře s kanelovanou keramikou, kultuře se zvoncovitými poháry a nitranské kultuře.

Arkadiusz Tajer

Resumé

Holešov (Kat. Količín, Bez. Kroměříž), „Újezd“. Kultur mit kanelierter Keramik, Glockenbechekultur. Siedlung (?). Rettungsgrabung.

KOJÁTKY (OKR. VYŠKOV)

„Klíny“. KZP. Sídliště. Záchraný výzkum.

Lokalizace: v okolí bodu Y: 569708.95, X: 1167110.54.

Jeden ze sídlištních objektů prozkoumaných během přeložky silnice II/431 v trati Klíny se podařilo datovat ke kultuře se zvoncovitými poháry. Obsahoval typickou keramiku, zvířecí kosti a mazanici.

Blanka Mikulková

Resumé

Kojátky (Bez. Vyškov), „Klíny“. Glockenbechekultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

KRNOV (K. Ú. OPAVSKÉ PŘEDMĚSTÍ, OKR. BRUNTÁL)

„Burgberg“, parc. č. 1812. Eneolit. Štípaná industrie. Náhodný nález.

Při výstavbě nového parkoviště pro návštěvníky hotelu „Cvilín“ na Burgbergu na části parcely č. 1812 nalezl roku 2015 Rudolf Feilhauer na meziskládce odbagrované zeminy (na stejné parcele) 2 kusy štípané industrie: