

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.

gicky klasifikovat. Nálezy tohoto typu meče pocházejí například z nedalekého depotu z Drslavic, ojedinělý nález je známý také z lokality Křenovice (Salaš 2005, 68). V nejbližším okolí nálezů nejsou žádné sídlištní aktivity. Nález byl uložen do sbírek Slovákého muzea v Uherském Hradišti pod i. č. 256359.

Tomáš Chrástek

Literatura

Salaš, M. 2005: *Bronzové depoty střední až pozdní doby bronzové na Moravě a ve Slezsku I.* Brno: Moravské zemské muzeum.

Resumé

Horní Němčí (Uherské Hradiště District), "Lesná". Bronze Age. Isolated artefact – a sword.

IVANČICE (OKR. BRNO-VENKOV)

Palackého náměstí, parc. č. 3163/1. KSPP. Sídlišťe rovinné (?). Záchraný výzkum.

Zjišťovací archeologický výzkum byl vyvolán přípravou rekonstrukce části Palackého náměstí při kostele Nanebevzetí Panny Marie v Ivančicích. Terénní část výzkumu proběhla v srpnu roku 2016. Jeho úkolem bylo prokázat, případně vyloučit, přítomnost pozůstatků historických aktivit (především úroveň dochování pohřbů na kostelním hřbitově), které by mohly být v kolizi s projektovanou stavbou. K tomuto účelu byly navrženy dvě zjišťovací sondy na severní straně kostela (podrobnější popis výzkumu s plánem viz svazek Středověk a novověk tohoto ročníku).

Přítomnost pravěkého osídlení lokality může dokládat ojedinělý střep z doby bronzové (kultura středodunajských popelnicových polí) obsažený v zásepech novověkých hrobů (Kolařík 2016).

Václav Kolařík

Literatura

Kolařík, V. 2016: *Ivančice, Palackého náměstí. Zjišťovací archeologický výzkum.* Rkp. nálezové zprávy, č. j. 8/16. Uloženo: Archiv Archiaia Brno, o. p. s.

Resumé

Ivančice (Bez. Brno-venkov), Palackého náměstí, Parc. Nr. 3163/1. Mitteldonauländische Urnenfelder-kultur. Flachlandsiedlung (?). Rettungsgrabung.

JÍVOVÁ (OKR. OLMOUC)

Vrch Tepenec. KLPP – slezskoplatěnická fáze, pozdní doba bronzová. Hradisko. Záchraný výzkum.

Lokalizace: S-JSTK (X:Y) – 1110035.45 : 537890.60; 1110058.33 : 537908.72; 1110096.33 : 537867.72 : 1110106.29 : 537880.00.

V měsících červnu až srpnu roku 2017 proběhla VII. etapa záchraného archeologického výzkumu na lokalitě Jívová – Tepenec, která byla vyvolána další fází rozšíření dobývacího prostoru Bělkovického kamenolomu. Výzkum plošně i metodicky navázal na předchozí etapy z let 1997–1999, 2007–2008 a 2012.

Metodika záchraného archeologického výzkumu, který na Tepenci probíhá s přestávkami již přes 40 let, je vždy založena na rozměření výzkumné plochy do čtvercové sítě o velikosti jednotlivých čtverců 5 × 5 m a poté zkoumání kulturního souvrství po mechanických vrstvách. V posledních etapách byly, zejména z časových důvodů, čtverce zkoumány šachovnicově (Kalábek, Tymonová 1998; 1999; Procházková 2001; Vránová, Vrána 2005; 2016 – zde souhrn starší literatury, Vránová 2008; 2009; 2013a, 2013b). Celá plocha výzkumu je podrobena detektorovému průzkumu. Nadmořská výška lokality se pohybuje v rozmezí 480–495 m.

Během výzkumu bylo na ploše o velikosti 25 × 65 m nacházející se v prostoru předhradí středověkého hradu a hradiska KLPP prozkoumáno kulturní souvrství o mocnosti cca 50 cm obsahující artefakty datované do pozdní doby bronzové – slezskoplatěnická fáze KLPP a vrcholného středověku a 5 sídlištních jam z pozdní doby bronzové. Ve čtvercích 478 a 481 byla zkoumána pravděpodobně intaktní pravěká kulturní vrstva (kont. č. 1230) obsahující velké množství slezskoplatěnické keramiky.

Převážnou část nalezeného archeologického materiálu tvoří zlomky keramiky a mazanice. Vedle nich jsou do pozdní doby bronzové datovány např. také nalezené keramické přesleny či kamenná kolečka s provrtem v různém stadiu zpracování (od nahrubo otesaných kusů až po hotové výrobky).

Vendula Vránová

Literatura

Kalábek, M., Tymonová, M. 1998: *Nálezová zpráva ze záchraného archeologického výzkumu, lokalita Tepenec, 1.– 3. část.* Rkp. nálezových zpráv, č. j. 1393/01, 1394/01, 1315/02. Uloženo: Archiv Archeologického ústavu AV ČR, Brno, v. v. i.

Kalábek, M., Tymonová, M. 1999: *Nálezová zpráva ze záchraného archeologického výzkumu, lokalita*