

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ

56-1



BRNO 2015

PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis
Peer-reviewed journal

Ročník 56
Volume 56

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, Jiří Juchelka, Soňa Klanicová, Šárka Krupičková,
Olga Lečbychová, 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
Cover Photography

Želešice. Polotovar sekerky (viz obr. 5, str. 40).
Želešice. Axe blank (see Fig. 5, Pg. 40).

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 2015
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.
Copyright ©2015 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

Resumé

Boskovice (Blansko District), „Pod Lipníky“, „U Krbu“. A part of Urnfield period settlement was excavated during a rescue excavation in 2014.

BULHARY (OKR. BŘECLAV)

**Intravilán (ppč. 556/1). ÚK, KSPP. Vrstva. Záchran-
ný výzkum.**

Záchranný archeologický výzkum provedený v letech 2013 až 2014 na akci II/42117 Bulhary, průtah (okr. Břeclav), doložil pozůstatky staršího osídlení v úseku vymezeném křižovatkou cest jihozápadně od Dietrichsteinského dvora č. p. 90 a domem č. p. 66, tj. přibližně v délce 265 m (Kos 2014). Dalším zjištěním je přítomnost pravěké vrstvy severozápadně od obecního úřadu (č. p. 88), kde byl sledován řez v propadu, který se objevil po snížení vozovky díky havarijnímu stavu staré kanalizace. Asi 2–6 m západně propadu byly zjištěny pozůstatky kulturní vrstvy z doby bronzové (patrně únětické kultury). Od č. p. 75 po č. p. 66 byly mezi výkopy inženýrských sítí sledovány útržky kulturních vrstev z období pravěku, mimo jiné i z doby bronzové (únětická kultura a kultura středodunajských popelnicových polí).

Petr Kos

Literatura

Kos, P. 2014: *Bulhary 2013-2014 – Průtah II/45117.*

Rkp. nálezové zprávy, č. j. 428/14. Uloženo: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

Resumé

Bulhary (Bez. Břeclav), Gemeinde. Ältere und jüngere Bronzezeit. Schichte. Rettungsgrabung.

ČECHYNĚ (OKR. VYŠKOV)

**Extravilán. Střední doba bronzová (k. mohylová).
Sídliště. Záchraný výzkum. Uložení nálezů:
Muzeum Vyškovska.**

V podzimních měsících roku 2013 začal investor, Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj – pobočka Vyškov, s budováním polní cesty C3 v jižní části katastru obce Čechyně. Východně od budované komunikace protéká Němčanský potok. Lokalita se nachází v nadmořské výšce 260 m.

Záchranný výzkum provedlo vyškovské pracoviště Ústavu archeologické památkové péče Brno, v. v. i., ve dvou etapách (říjen 2013 a duben 2014). Během první etapy byly prozkoumány dva objekty ze střední doby bronzové (500, 501). Objekt 500 byly mohutná vakovitě zahloubená zásobní jáma, obsahující značné množství rekonstruovatelných zlomků keramiky.

Plocha výzkumu je na ZM ČR 1 : 10 000 list 24-43-04 vymezena body: A: 320 mm od Z s.č. a 143 mm od J s.č.; B: 321 mm od Z s.č. a 185 mm od J s.č.

Blanka Mikulková

Resumé

Čechyně (Bez. Vyškov), Außenbereich. Mittlere Bronzezeit – Mittledanubische Hügelgräberkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

DRŽOVICE NA MORAVĚ (OKR. PROSTĚJOV)

„Díly odvrahoviční“. ÚK. Sídliště. Záchraný výzkum.

Ve dnech 14. 4. až 24. 6. 2014 proběhl záchranný archeologický výzkum na stavbě „Teplovod pro vytápění objektů ZD Vrahovice“, k. ú. Držovice na Moravě a k. ú. Vrahovice, okr. Prostějov. V těsné blízkosti bioplynové stanice ZD Vrahovice, v poloze „Díly odvrahoviční“, k. ú. Držovice na Moravě, byly liniovým výkopem (ZM ČR, 1:10 000, list 24-24-01, linie mezi body 107:204 a 115:199), v souladu s očekáváním (k významné polykulturní lokalitě např. Fojtík 2014, 49–52, zde též úplný přehled pramenů a literatury), porušeny výplně cca jedné desítky archeologických objektů, které byly zdokumentovány a ovzorkovány. Tyto zůstaly povětšinou blíže nedatovány (obj. K 500, K 501, K 504, K 505, K 507, K 509) nebo poskytly jen drobné kolekce keramiky kultury s lineární keramikou (obj. K 502, K 506, K 508). Výjimkou byl objekt K 503, u kterého bylo s ohledem na výraznější obsah nálezů, ale i jeho chronologickou příslušnost k únětické kultuře (ta byla na lokalitě dosud zcela neznámou komponentou osídlení), přistoupeno k plošnému odkryvu. Z reliktu sídlištní jámy únětické kultury (obr. 1) byl takto získán nejen průkazný soubor keramiky, zvířecích kostí či kostěných nástrojů, ale i velmi cenný a v kontextu hmotné kultury starší doby bronzové jen zcela zřídka se objevující dvojbřitý kamenný sekeromlat (z moravských nálezů můžeme uvést artefakt pocházející z hrobu č. 41/1997 na lokalitě Olomouc-Slavonín, Horní lán, Bém a kol. 2001, 55, obr. 53 a 55).

Pavel Fojtík