

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ

58-1



BRNO 2017

PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis
Peer-reviewed journal

Ročník 58
Volume 58

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
Cover Photography

Nákončí saxu z hrobu v Blučině-Cezavách (obr. 2, str. 105).
Sax-sword strap-end from the tomb of Blučina-Cezavy (Fig. 2, Pg. 105).

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 2017
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.
Copyright ©2017 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

Ve vzdálenosti cca 4 m od druhého ohniště byla odkryta skupina několika sloupových jamek uspořádaných do pravidelné konstrukce. Z jedné z jamek byly vyzvednuty větší fragmenty mazanické omítky a na jejím dně bylo objeveno menší tkalcovské závaží. Mezi sloupovými objekty byla odkryta jedna větší jáma o průměru cca 1,00 m, v jejímž zásypu byla objevena celá keramická nádoba-zásobnice. Podobné nálezy zásobnic či větších nádob, objevených v podobě keramických skrumáží, byly učiněny už během minulých etap výzkumu. Několik dalších sloupových jamek, z nichž dvě obsahovaly tkalcovská závaží a jedno méně výrazné ohniště, bylo prozkoumáno cca 50 m severním směrem od druhého ohniště. Jednalo se zřejmě o pozůstatky další nadzemní struktury. Ostatní objekty, jako zásobnicové jámy, byly v roce 2016 odkryty ve velmi skromném počtu.

Blíže temeni kopce, mimo sídelní areál, bylo odkryto několik hlubších žlábků o délce od 2,5 do 3,5 m a hloubce cca 1,5 m od úrovně podloží. I v tomto případě bylo patrné, že tyto objekty (včetně starších nálezů) tvořily výraznou skupinu, zřejmě výrobní okrsek. Vzhledem k absenci jakýchkoli archeologických artefaktů je však složité objasnit jejich pracovní účel. Chemické analýzy výplní objektů ukazují na přítomnost látek živočišného a rostlinného původu a přítomnost materiálu bohatého na tuky.

Archeologickým výzkumem z let 2012 až 2016 byl prozkoumán prostor o rozloze cca 3,5 ha. Celkem bylo identifikováno a probádáno 360 archeologických objektů a rozlehlá kulturní vrstva prozkoumaná ve 153 čtvercích.

Arkadiusz Tajer

Resumé

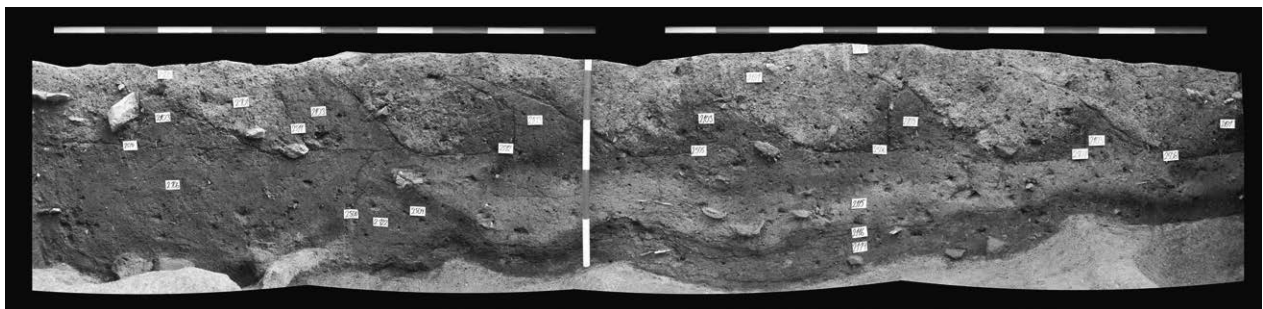
Osek nad Bečvou (Bez. Přerov), „Nadmlýnice“. Laisitzer Urnenfelderkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

PODMOLÍ (OKR. ZNOJMO)

„Šobes“. KSPP. Výšinné sídliště. Záchranný výzkum.

Předstihový zjišťovací ZAV proběhl na lokalitě Šobes v termínu mezi 11. 7. – 5. 8. 2016. Nepřímou navázal na výzkumné práce z roku 2015 (Rožnovský 2016). Výzkum byl vyvolán, tak jako v minulé sezóně, možnou rekultivací části vinice (viz oddíl Neolit v tomto čísle). Během výzkumu byly položeny tři sondy. Sonda S1 sice obsahovala větší množství pravěkých nálezů, nicméně ty se do její výplně dostaly jako intruze při rozsáhlých terénních úpravách na počátku 70. let. 20. století. Naopak opačná situace byla zdokumentována v sondách S2 a S3. Zde byla porušena pouze svrchní vrstva do max. hloubky 30 cm, a to novověkou orbou (obr. 11). Pod touto porušenou částí byly zachyceny pouze neporušené archeologické situace. Nejzajímavější se jeví nálezy v sondě S2. Zde se v téměř celé ploše sondy podařilo zachytit požárový horizont (obr. 11), který překrýval několik zahloubených objektů KSPP. Díky dalšímu z objektů KSPP, který se do požárového horizontu v jedné části zahluboval, je jasné, že zde sídelní aktivity pokračovaly i po této „katastrofě“, což opět neodpovídá situaci zachycené v nejvyšších patrech hradiska (Čižmář 2001; týž 2006; Rožnovský 2016, 224). Nečekaným nálezem bylo odkrytí baterie 11 tkalcovských závaží v objektu č. 2500, jejichž počet není konečný (obr. 12). Vedle výše popsaného byla v sondě S2 zachycená také další zajímavá situace, a to když dva objekty KSPP byly v superpozici s objektem kultury s moravskou malovanou keramikou. Daleko jednodušší situace byla zdokumentována v sondě S3. Do písčitého podloží zahloubené objekty KSPP byly překryty až 120 cm mocnými kulturními vrstvami z období KSPP.

David Rožnovský



Obr. 11. Podmolí – Šobes. Severovýchodní profil sondy S2. Foto D. Rožnovský.

Abb. 11. Podmolí – Šobes. Das nordöstlich Profil der Sonde S2. Foto von D. Rožnovský.

Literatura

Čižmář, Z. 2001: Podmolí (okr. Znojmo). *Přehled výzkumů* 42, 167–168.

Čižmář, Z. 2006: Katalog lokalit. 204. Podmolí. In: M. Čižmář, K. Geislerová (eds.): *Výzkumy – Ausgrabungen 1999–2004*. Brno: Ústav archeologické památkové péče Brno, 246.

Rožnovský, D. 2016: Podmolí (okr. Znojmo). *Přehled výzkumů* 57(1), 224–225, 242.

Resumé

Podmolí (Bez. Znojmo), „Šobes“. Mitteldonauländische Urnenfelderkultur. Höhensiedlung. Rettungsgrabung.



Obr. 12. Podmolí – Šobes. Baterie tkalcovských závaží. Foto D. Rožnovský.

Abb. 12. Podmolí – Šobes. Der Gewichtssatz. Foto von D. Rožnovský.

PROSTĚJOV (K. Ú. ČECHOVICE U PROSTĚJOVA, OKR. PROSTĚJOV)

„Díly u Hloučely“, parc. č. 369/8, 546/1. Kultura lužická. Pohřebiště. Záchranný výzkum.

Dne 2. srpna 2016 byl realizován drobný záchranný archeologický výzkum vyvolaný stavbou „Komunikace a chodníku Čechovice, propojení Luční – Plumlovská“. Na odhumusené ploše, dosahující až úroveň šterkové říční terasy, byl zaznamenán ostrůvek původního půdního krytu s viditelnými archeologickými objekty (ZM ČR 1:10 000, list 24-24-07, okolí bodu 106:35). Vedle hrobu kultury se šňůrovou keramikou a relikty novověké vozové cesty (cf. příslušné oddíly tohoto čísla) bylo zachyceno již známé žárové pohřebiště mladší doby bronzové (Fojtík 2016; Go-

ttwald 1939, 3), reprezentované relikty tří orbou již dříve značně devastovaných hrobů.

Pavel Fojtík

Literatura

Fojtík, P. 2016: Prostějov (k. ú. Čechovice u Prostějova, okr. Prostějov). *Přehled výzkumů* 57(1), 228.

Gottwald, A. 1939: *Doplňky k prehistorickým nálezišům na Prostějovsku*. Zvláštní otisk z Časopisu Vlasteneckého spolku musejního v Olomouci 52(193, 194).

Resumé

Prostějov (Kat. Čechovice u Prostějova, Bez. Prostějov), „Díly u Hloučely“, Parz. Nr. 369/8, 546/1. Lausitzer Urnenfelderkultur. Gräberfeld. Rettungsgrabung.

PROSTĚJOV (K. Ú. KRASICE, OKR. PROSTĚJOV)

„Višňovce“, parc. č. 259/10. Kultura lužická. Sídliště. Záchranný výzkum.

Dne 31. května 2016 proběhl drobný záchranný archeologický výzkum při akci „Novostavba RD manželů Sovových na parc. č. 259/10, k. ú. Krasice, obec Prostějov – Krasice, okr. Prostějov“. Severozápadní nároží vyhloubených základových pasů (ZM ČR 1:10 000, list 24-24-12, 111:343) protnul na nálezy jen velmi chudobnou sídlištní jámu lužické kultury, která byla zaměřena a ovzorkována.

Pavel Fojtík

Resumé

Prostějov (Kat. Krasice, Bez. Prostějov), „Višňovce“, Parz. Nr. 259/10. Lausitzer Urnenfelderkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

PROSTĚJOV (OKR. PROSTĚJOV)

Ulice Letecká, parc. č. 8098/2, 8100/1 a 8016/1. Kultura lužická. Sídliště. Záchranný výzkum.

Ve dnech 11. 7. 2016 až 22. 9. 2016 byl prováděn průběžný archeologický dohled při stavbě „Prostějov, kab. vývody R22kV Letecká II. st.“ (Fojtík 2016). V blízkém okolí železničního přejezdu na ulici Letec-