

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

57-1

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 57  
*Volume 57*

Číslo 1  
*Issue 1*

<b>Předseda redakční rady</b> <b>Head of editorial board</b>	Pavel Kouřil
<b>Redakční rada</b> <b>Editorial board</b>	Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski, Alexander Ruttkay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik
<b>Odpovědný redaktor</b> <b>Editor in chief</b>	Petr Škrdla
<b>Výkonná redakce</b> <b>Assistant Editors</b>	Hedvika Břínková, Jiří Juchelka, Šárka Krupičková, Olga Lečbychová, Zuzana Loskotová, Ladislav Nejman, Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela
<b>Technická redakce, sazba</b> <b>Executive Editors, Typography</b>	Barbora Tesařová
<b>Software</b> <b>Software</b>	Adobe InDesign CC
<b>Fotografie na obálce</b> <b>Cover Photography</b>	Zelená Hora (okr. Vyškov). Starobronzový kamenný segment. Zelená Hora (Vyškov District). Early Bronze Age stone segment.
<b>Adresa redakce</b> <b>Address</b>	Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. Čechyňská 363/19 602 00 Brno IČ: 68081758 E-mail: <a href="mailto:pv@arub.cz">pv@arub.cz</a> Internet: <a href="http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html">http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html</a>
<b>Tisk</b> <b>Print</b>	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.

## MALEŠOVICE (OKR. BRNO-VENKOV)

Intravilán, parc. č. 218/2, 219. Střední/mladší doba bronzová. Sídliště. Záchraný výzkum.

Záchraný archeologický výzkum probíhal při stavbě rodinného domku manželů Drahných. Polohu stavby je možné určit na ZM ČR 1:10 000, list 34-12-03, souřadnicemi 255/369 od Z/J sekční čáry. Ve výkopech pro základy nebylo většinou dosaženo geologického podloží a práce probíhaly v tmavé hlíně bez nálezů. V jihovýchodní části plochy budoucího domku však bylo odkryto geologické podloží a v něm zachycen zahloubený objekt, z něhož se vzorkováním podařilo získat nepočtený materiál, včetně větší části mísy s lalokem na okraji, kterou lze datovat do střední nebo mladší doby bronzové.

Ivan Čížmář

### Resumé

Malešovice (Bez. Brno-venkov), gebauter Teil der Gemeinde. Mittlere/Jüngere Bronzezeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

## MIKULOVICE (K. Ú. MIKULOVICE U ZNOJMA, OKR. ZNOJMO)

„Mikulovický les“, „Prostřední seč“. Kultura středodunajských popelnicových polí. Depot. Náhodný nález, záchraný výzkum. Uložení nálezů: Jihomoravské muzeum ve Znojmě, p. o.

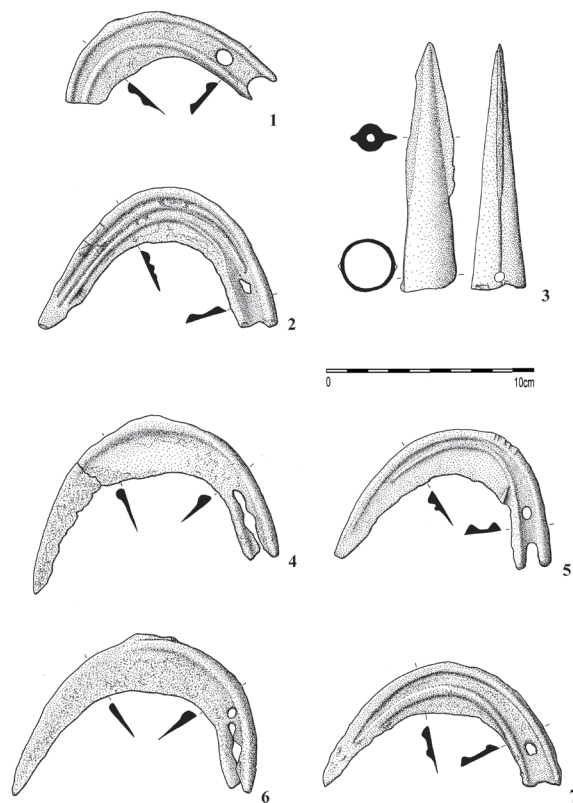
Během výzkumu eneolitického objektu v prostorách vnějšího hradu ve Znojmě, nám byl na plochu donesen a odevzdán náhodný nález bronzového depotu skládajícího se ze 6 srpů a jednoho hrotu kopí (obr. 10). Po předání informací týkajících se nálezů jsme se s nálezci domluvili, že nám ukáží místo objevu přímo v terénu. Celý depot se nacházel na severovýchodním svahu necelý 1 km jihovýchodním směrem od známého křepického hradiska. Po terénní lokalizaci jsme plochu zbavili povrchových nečistot a kolem patrného místa vkopu jsme vytýčili sondu o velikosti 1 × 1 m. Po snížení okolního terénu (5 – 10 cm lesní zeminy) se na jílovitém podloží vyrýsovala nepravidelná jáma, jejíž větší část byla zničena výkopem nálezců, kteří se souborem nálezů vybrali i téměř kompletní výplň objektu (obr. 11). Ta se zachovala pouze v nepatrné části jámy a byla tvořena šedou jílovitou hlínou, ve které byly patrné stopy měděnky. Podle informací nálezců byl depot rozdělený do dvou částí. Jednu představují srpy, druhou pak kopí, které se nacházelo těsně vedle. Srpy byly pravděpodobně původně uloženy do menší kruhové jámy.

Na případu hromadného nálezů z lokality Mikulovice – „Mikulovický les“, „Prostřední seč“ se dá hezky ilustrovat, co může způsobit neprofesionální zásah novodobých „hledáčů pokladů“, kteří, když už tuto nelegální činnost provozují, nedodržují ani základní principy práce. Do sbírek byl sice odevzdán hezký soubor předmětů, na druhou stranu byla téměř úplně zničená nálezová situace, bez které je vypovídající hodnota předmětů dosti snížená.

David Rožnovský

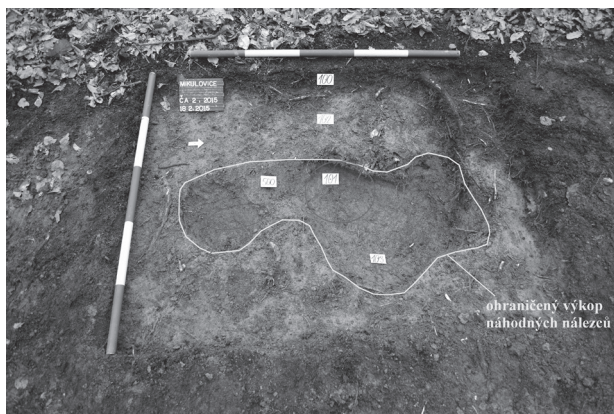
### Resumé

Mikulovice (Kat. Mikulovice u Znojma, Bez. Znojmo), „Mikulovický les“, „Prostřední seč“. Mitteldonau-ländische Urnenfelderkultur. Depot. Einzelfund und Rettungsgrabung.



Obr. 10. Mikulovice. Bronzový depot (kresba R. Hetflaiš).

Abb. 10. Mikulovice. Bronzedepot (Zeichnung v. R. Hetflaiš).



**Obr. 11.** Mikulovice. Terénní situace.

**Abb. 11.** Mikulovice. Terrainsituation.

## MILOVICE (K. Ú. MILOVICE U MIKULOVA, OKR. BŘECLAV)

„Špičák“. Mladší a pozdní doba bronzová. Povrchový sběr. Uložení nálezů: Regionální muzeum v Mikulově, př. č. 04/2015.

Lokalizace: X=-594275 Y=-1200566 (S-JTSK), rozptyl cca 200 m.

Na odlehle poli v jihovýchodním cípu katastru Milovic provedlo v letech 2013 – 2015 Regionální muzeum v Mikulově sérii povrchových sběrů. Zde byla detekována rozsáhlá polykulturní lokalita z neolitu, latěnu, doby římské, doby stěhování národů, raného a vrcholného středověku. Z doby bronzové zde již byly popsány komponenty únětické a věteřovské (Stuchlík 2002, 200), na základě povrchových sběrů lze doplnit i opakovanou přítomnost keramiky z mladší nebo pozdní doby bronzové. Ve zvláště terénu lokality se nálezy z tohoto období koncentrují především v nižších partiích.

František Trampota

### Literatura

Stuchlík, S. 2002: *Oblast vodního díla Nové Mlýny od pravěku do středověku*. Spisy Archeologického ústavu AVČR Brno 20. Brno: Archeologický ústav AV ČR, Brno.

### Resumé

Milovice (Milovice u Mikulova Cad., Břeclav Dist.), Spitzhübel or „Auf dem Spitzhübel“ or „Špičák“. Surface survey, known polycultural site, new discovery of Late Bronze Age pottery.

## MODŘICE (OKR. BRNO-VENKOV)

„Rybníky“ (ppč. 1690/1, 1690/42, 1690/185). Únětická kultura, věteřovská skupina, SDM, KSPP – fáze velatická a podolská. Sídliště, pohřebiště, podzemní chodby. Záchraný výzkum.

V roce 2015 bylo při příležitosti výstavby haly CTP MO17 zachyceno na polykulturním sídlišti v jižní průmyslové zóně Modřic také osídlení z doby bronzové. Nálezy z početných objektů dokumentují chronologický vývoj v intervalu starší až pozdní doby bronzové, který zde plynule navazuje na osídlené předchozí éry. Centrem sídliště byl patrně nepravidelně kruhový areál hrazený palisádovým žlabem přerušovaný několika vchody (WGS-84: 49°6'45.690"N, 16°36'24.378"E). Stratigrafické vztahy umožnily jeho spojení s únětickou kulturou. K únětické osadě, tvořené zásobními jámami, hliníky a pozůstatky základů velkých sloupových domů, náleželo také několik kostrových hrobů, které stratigraficky navazují na skupinky hrobů protoúnětické kultury. V koncentraci jednotlivých objektů bylo možné díky keramice rozpoznat přítomnost struktur, které příslušely věteřovské skupině. Z objektů kultury středodunajských popelnicových polí pochází zlomek brýlovité spony a celý exemplář sedlovité spony typu Podolí. Jádrem osady kultury středodunajských popelnicových polí byl dvorec členěný pravouhly palisádovými žlaby. Jeho pozice se oproti jádru osady starší doby bronzové posunula až k samotnému okraji Modřické terasy nad nivu Svratky (WGS-84: 49°6'44.780"N, 16°36'29.940"E). Nelze vyloučit, že do jeho koncepce byl včleněn velký halový dům, a také některé zásobní a sloupové jámy, včetně několika nehlubokých polozemnic s keramikou podolsko-horákovského typu.

Z koncepce doposud známých objektů podolské kultury zcela vybočuje mimořádně rozsáhlý komplex podzemních chodeb (obr. 12) o délce několika desítek metrů sahající místy do hloubky 4 až 5 m od současného povrchu, který byl napojen na několik hlubokých zásobních jam. Ve dvou zásobních jamách napojených na podzemí byly nalezeny lidské skelety.

Petr Kos, David Parma

### Resumé

Modřice (Bez. Brno-venkov), „Rybníky“. Aunjetitzer Kultur, Věteřov-Gruppe, Mitteldonauländische Hügelgräberkultur, Mitteldonauländische Urnenfelderkultur – Velaticer und Podoler Phase. Siedlung, Gräberfeld, Unterrirdische Gängen. Rettungsgrabung.