

# 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.

## Resumé

Dambořice (Hodonín Dist.), „Spálený“. A part of an Urnfield period cemetery was discovered during a rescue excavation in 2015. One grave was excavated.

## DOLANY (OKR. OLMOUC)

Centrum obce okolo kostela sv. Matouše. KLPP. Sídliště. Záchranný výzkum.

Lokalizace: S-JSTK (X:Y) - 1115999.13: 541324.2; 1116113.97: 541216.29

Při revitalizaci centra obce okolo kostela sv. Matouše a základní školy v Dolanech u Olomouce byl v září a říjnu 2015 proveden Archeologickým centrem Olomouc záchranný archeologický výzkum na stavbě nových komunikací a ve výkopech pro kanalizaci. Stavba narušila 18 objektů datovaných do neolitu (LnK), eneolitu (KNP), mladší doby bronzové (KLPP) a novověku (18. – 19. století).

Ve vjezdu domu č. p. 46 a jižně fary č. p. 24 byly ve výkopu kanalizace zdokumentovány sídlištní objekty slezské fáze kultury lužických popelnicových polí. V objektech byly nalezeny zlomky tuhované keramiky.

*Marek Kalábek*

## Resumé

Dolany (Bez. Olomouc), gebauter Teil der Gemeinde um St. Matthäus Kirche. Lausitzer Urnenfelder Kultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

## HORNÍ NĚMČÍ (OKR. UHERSKÉ HRADISTĚ)

„Horní kopec“. Doba bronzová. Depot. Náhodný nález.

Při procházce lesem byl objeven soubor bronzových předmětů; nálezce předal informace o objevu pracovníkům Slováckého muzea, kteří provedli jejich vyzvednutí a zdokumentování místa nálezu. To se nachází jihovýchodně od obce Horní Němčí ve vzdálenosti cca 700 m od silnice do Strání. Vrchol „Horního kopce“ leží v nad-

mořské výšce 607 m a terén zde vytváří od středu se mírně svažující plošinu. Nález byl učiněn při jihozápadním okraji plošiny, ve vzdálenosti cca 30 m od lesní silnice. Zaměření depotu přímo v terénu bylo provedeno pomocí GPS. Archeologické oddělení provedlo v okolí dohledávku pomocí detektoru kovů, která se však ukázala jako negativní. Nález spočíval v mělké hloubce cca 20 cm v jednom místě (puklice byly naskládány na sebe v několika válečcích). Celá nálezová situace byla rozryta lesní zvěří, v okolí nebyly zachyceny žádné další archeologické nálezy ani v místě samotného depotu nebyly zjištěny zlomky keramiky či jiných artefaktů.

Objevený bronzový depot (obr. 3) sestává celkem z 31 ks předmětů: 22 kusů bronzových pukliček (71 %), 5 zlomků seker (16,1 %), 1 kopí (3,2 %), 1 šipky (3,2 %), 1 růžice (3,2 %) a 1 bronzového slitku (3,2 %). Vzhledem ke stavu dochování lze pro datování využít pouze bronzové pukličky a zlomky seker, ostatní předměty nejsou chronologicky citlivým materiálem a vzhledem k fragmentárnosti ani blíže určitelné.

Plechové bronzové pukličky kulovitěho tvaru jsou nejčastěji po obvodu opatřeny 2 otvory sloužícími k přichycení. Chronologicky je lze začlenit do mladšího až pozdního mohylového stupně a starší fáze KLPP (Salaš 2005, 171).

Zlomky bronzových seker nelze vzhledem k fragmentárnímu stavu dochování spolehlivě blíže typologicky začlenit, s určitou rezervou bychom je snad mohli na základě tvaru jednotlivých zlomků zařadit ke štíhlým sekerkám s lalokovitým až tulejkovitě sevřeným schůdkem. Tyto sekery bývají datovány zpravidla do mladšího či spíše pozdního mohylového stupně až starší fáze popelnicových polí (Salaš 2005, 34).

S ohledem na absenci chronologicky citlivějších předmětů a stav zachování některých artefaktů lze depot rámcově datovat od mladšího či pozdního stupně mohylové kultury až po starší fázi KLPP. Vzhledem k tomu, že v nejbližším okolí prozatím nejsou známy žádné sídlištní aktivity z tohoto období, lze dát depot do souvislosti s komunikační trasou spojující Moravu a Slovensko skrz tzv. „straňanský“ průsmyk.

### Pukličky:

1. Plechová puklička ve tvaru kulovitěho vrchlíku se dvěma protilehlými kruhovými otvory při okraji. Vnější obvod částečně poškozen korozi, jeden otvor je patrný pouze z poloviny. Hrany otvorů jsou vyhnuty vně kulovité plochy. 42 × 38 mm, 10 g. IČ A255370.

2. Plechová puklička ve tvaru kulovitěho vrchlíku se dvěma protilehlými kruhovými otvory při okraji. Vnější obvod částečně poškozen korozi, jeden otvor je patrný pouze ze dvou třetin. Hrany otvorů jsou vyhnuty dovnitř kulovité plochy. 36 × 35 mm, 7 g. IČ 255371.

3. Plechová puklička ve tvaru kulovitěho vrchlíku se dvěma protilehlými kruhovými otvory při okraji. Vnější

obvod částečně poškozen korozí. Hrany otvorů jsou vyhnuty vně kulovité plochy. 45 × 39 mm, 9 g. IČ 255372.

4. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku se dvěma protilehlými kruhovými otvory při okraji. Hrany otvorů jsou vyhnuty vně kulovité plochy. 40 × 42 mm, 8 g. IČ 255373.

5. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku s jedním kruhovým otvorem při okraji. Vnější obvod částečně poškozen korozí. Hrana otvoru je vyhnuta dovnitř kulovité plochy. 38 × 37 mm, 3 g. IČ 255374.

6. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku se dvěma protilehlými otvory při okraji, jeden kruhovitý a jeden čtvercovitý. Čtvercovitý otvor je částečně odlomen k okraji. Hrany otvorů jsou vyhnuty dovnitř kulovité plochy. 40 × 39 mm, 7 g. IČ 255375.

7. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku se dvěma protilehlými kruhovými otvory při okraji. Vnější obvod částečně poškozen korozí, jeden otvor je patrný ze dvou třetin, okraj je odlomen. Hrany otvorů jsou vyhnuty vně kulovité plochy. 36 × 36 mm, 5 g. IČ 255376.

8. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku s jedním kruhovým otvorem při okraji. Vnější obvod je značně poškozen korozí. Hrana otvoru je při okraji z odlomena. Vnitřní hrana otvoru je vyhnuta dovnitř kulovité plochy. 32 × 30 mm, 3 g. IČ 255377.

9. Menší plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku se dvěma protilehlými kruhovými otvory při okraji. Část okraje je odlomena, jeden otvor je patrný z poloviny a jeho okraj je odlomen. Hrany otvorů jsou vyhnuty dovnitř kulovité plochy. 30 × 25 mm, 4 g. IČ 255378.

10. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku se dvěma protilehlými kruhovými otvory při okraji. Vnější obvod značně poškozen korozí, okraje otvorů jsou odlomeny. Hrany otvorů jsou vyhnuty vně kulovité plochy. 45 × 32 mm, 4 g. IČ 255379.

11. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku s jedním kruhovým otvorem při okraji. Vnější obvod částečně poškozen korozí. Hrana otvoru je vyhnuta vně kulovité plochy. Středem se táhne podélná prasklina. 41 × 38 mm, 8 g. IČ 255380.

12. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku s dvěma kruhovými otvory při okraji a podélným otvorem uprostřed. Vnější obvod neznatelně poškozen korozí. Hrany otvoru jsou vyhnuty vně kulovité plochy. 43 × 42 mm, 10 g. IČ 255381.

13. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku se dvěma protilehlými kruhovými otvory při okraji. Vnější obvod částečně poškozen korozí, okraj jednoho otvoru je znatelný jen z jedné čtvrtiny. Hrany otvorů jsou vyhnuty dovnitř kulovité plochy. 37 × 36 mm, 6 g. IČ 255382.

14. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku s jedním kruhovým otvorem při okraji. Vnější obvod částečně poškozen korozí. Hrana otvoru je vyhnuta vně kulovité plochy. 38 × 38 mm, 8 g. IČ 255383.

15. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku se dvěma protilehlými kruhovými otvory při okraji. Vnější obvod částečně poškozen korozí. Hrany otvorů jsou vyhnuty vně kulovité plochy. 42 × 40 mm, 9 g. IČ 255384.

16. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku

se dvěma protilehlými kruhovými otvory při okraji. Vnější obvod částečně poškozen korozí a odlomen. Hrany otvorů jsou vyhnuty vně kulovité plochy. 42 × 39 mm, 8 g. IČ 255385.

17. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku se dvěma protilehlými kruhovými otvory při okraji. Vnější obvod částečně poškozen korozí a odlomen. Polovina jednoho otvoru při okraji odlomena. Hrany otvorů jsou vyhnuty vně kulovité plochy. Při vnitřní straně jednoho otvoru se táhne menší prasklina. 37 × 36 mm, 5 g. IČ 255386.

18. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku se dvěma protilehlými kruhovými otvory při okraji. Vnější obvod částečně poškozen korozí a odlomen. Polovina jednoho otvoru při okraji odlomena. Hrany otvorů jsou vyhnuty dovnitř kulovité plochy. 35 × 35 mm, 5 g. IČ 255387.

19. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku se dvěma protilehlými kruhovými otvory při okraji. Vnější obvod lehce poškozen korozí. Polovina jednoho otvoru při okraji odlomena. Hrany otvorů jsou vyhnuty vně kulovité plochy. 40 × 38 mm, 7 g. IČ 255388.

20. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku s jedním kruhovým otvorem při okraji. Vnější obvod částečně poškozen korozí. Hrana otvoru je u vnějšího okraje odlomena a vyhnuta vně kulovité plochy. Ve středu drobná podélná prasklina. 36 × 35 mm, 4 g. IČ 255389.

21. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku se dvěma protilehlými kruhovými otvory při okraji. Vnější obvod značně poškozen korozí. Většina jednoho otvoru při okraji odlomena. Hrany otvorů jsou vyhnuty dovnitř kulovité plochy. 35 × 35 mm, 3 g. IČ 255390.

22. Plechová puklička ve tvaru kulovitého vrchlíku se dvěma protilehlými kruhovými otvory při okraji. Vnější obvod značně poškozen korozí a odlámán. Hrany otvorů jsou vyhnuty vně kulovité plochy. 45 × 30 mm, 4 g. IČ 255391.

#### **Zlomky sekerek:**

23. Středová část sekerky s rovným lalokovitě až tulejkovitě sevřeným schůdkem, týlní část a břit jsou odlomeny, stejně tak jako části laloků; d 61 mm, š 25 mm, 150 g. IČ 255392.

24. Část břitu sekery s obloukovitým ostřím zužující se směrem štíhlému středu. Na začátku středové části je odlomena; d 50 mm, š břitu 35 mm, 88 g. IČ 255393.

25. Část břitu sekery s obloukovitým ostřím zužující se směrem ke středu. Zhruba ve 3/4 břitu je odlomena. d 45 mm, š břitu 35 mm, 73 g. IČ 255394.

26. Týlní část sekery, tyl je rovný, směrem ke středové části je zbytek sekerky odlomen; d 55 mm, š 29 – 27 mm, 104 g. IČ 255395.

27. Část břitu sekery s obloukovitým až vějířovitým ostřím zužující se směrem ke středu. Zhruba ve 2/3 břitu je odlomena; d 35 mm, š břitu 40 mm, 68 g. IČ 255396.

#### Ostatní nálezy:

28. Menší kopí s hladkou tulejkou. List je oláman, tulej vykazuje na okrajích i ve středové části známky koroze; d 104 mm, průměr tuleje 20 mm, 31 g. IČ 255397.

29. Spirálovitá růžice z drátu čtverhranného profilu; d 55mm, 51 g. IČ 255398.

30. Šipka s tulejkou, břit je odláman; d 46 mm, š 15 mm, 10 g. IČ 255399.

31. Slitek půlměsícovitého tvaru; d 56 mm, š 10 – 22 mm, 14 g. IČ 255400.

Tomáš Chrástek, Jaroslav Bartík

## 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 Dist.), „Horní kopec“. Bronze age. Depot. Isolated artefacts.



**Obr. 3.** Horní Němčí. Depot bronzových předmětů (foto J. Bartík).

**Fig. 3.** Horní Němčí. Depot of bronze artefacts (photo J. Bartík).

## DRAHANOVICE (OKR. OLOMOUČ)

„Za zahradou“ (parc. č. 573/51-53). KLPP. Sídliště. Záchraný výzkum.

Ve dnech 2. 10. 2014 až 1. 9. 2015 byl prováděn průběžný archeologický dohled při stavbě „Drahanovice – ČOV a stoková síť“. Při jihozápadním okraji polní trati „Za zahradou“ (ZM ČR 1:10 000, list 24-22-17, linie mezi

body o souřadnicích 13:122 a 25:119) byly prozkoumány a zdokumentovány dva sídlištní objekty s materiálem pocházející kultury lužických popelnicových polí.

Pavel Fojtík

## Resumé

Drahanovice (Bez. Olomouc), „Za zahradou“. Lausitzer Urnenfelderkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

## DRNHOLEC (OKR. BŘECLAV)

„Brodské louky“/„Bierwiesen“. Doba bronzová. Povrchový sběr. Uložení nálezů: Regionální muzeum v Mikulově; př. č. 08/2015.

Lokalizace: X=-609502 Y=-1197216 (S-JTSK), rozptyl cca 500 m.

Na poli v širším okolí uvedeného bodu, mezi pravým břehem Dyje a silnicí Drnholec – Brod n. D., byla nalezena bronzová jehlice s hlavicí svinutou v očko, fragment bronzového náramku a menší množství velmi fragmentární keramiky, obecně z doby bronzové. Mimo to odsud pocházejí nálezy z doby římské (viz příslušný oddíl).

Náměstí Svobody. Mladší doba bronzová. Záchraný výzkum. Uložení nálezů: Regionální muzeum v Mikulově.

Lokalizace: 02/2016 X=-611076 Y=-1197125 (S-JTSK).

V listopadu 2015 provedlo Regionální muzeum v Mikulově záchraný výzkum v souvislosti se stavbou kanalizace na náměstí Svobody. Mimo dobu bronzovou byly učiněny v blízkém okolí i nálezy z vrcholného středověku a novověku. Jediný nalezený objekt z mladší doby bronzové byl nalezen na rozhraní náměstí Svobody a nepojmenované uličky vpravo od samoobsluhy (číslo orientační 12). Již dříve narušený zahlubněný objekt leží přímo pod betonovým prahem zděné brány, která odděluje uličku od náměstí. Výkop pro kanál o šířce 70 cm zde byl prováděn podkopem a tudíž nebylo zcela možné dokumentovat profil ani výšku objektu, neboť svrchní část již byla dříve zničena betonovým základem. Nálezy sestávají především z keramiky, zvířecích kostí a ojediněle štípané industrie. Keramika byla poměrně málo fragmentární a bylo možné rekonstruovat větší části nádob.

„Pod sýpkou“. Mladší doba bronzová. Povrchový sběr. Uložení nálezů: Regionální muzeum v Mikulově, inv. č. A 57759 – A 5778; př. č. 03/2016.