

## Literatura

Dohnal, V. 1988: *Opevněná sídliště z doby popelnicových polí na Moravě*. Studie Muzea Kroměřížska '88. Kroměříž: Muzeum Kroměřížska.

Vránová, V., Vrána, J. 2016: *Tepenec: Karlův hrad – mizející památka*. Archeologické památky střední Moravy 21. Olomouc: Archeologické centrum Olomouc.

## Summary

A collection of finds from Hluboký and Tepenec castles in the cadastral area of Jívová (Olomouc District) was donated to the Regional Museum in Olomouc in 2021. It is highly likely that the assemblage of Lusatian culture pottery and slate slabs with a drilled hole come only from the grounds of Tepenec Castle (Fig. 6). The finds can be dated to period between the Final Bronze Age and the Early Iron Age.

Lukáš Hlubek

## Klentnice (okr. Břeclav)

### Stolová hora.

Doba bronzová. Hradiště. Sonda. Průzkum.  
Uložení nálezu: Regionální muzeum v Mikulově, p. o.

**Lokalizace: WGS-84 – 48.8417633N, 16.6373256E**

V rámci přípravy nové expozice v plánovaném Domu přírody v Dolních Věstonicích byl vysloven požadavek na sejmnutí půdního profilu ze Stolové hory. S ohledem na archeologický význam lokality byla tato aktivita spojena se sondážním výzkumem, který provedlo v roce 2021 Regionální muzeum v Mikulově, p. o. Na temeni hory ve výše uvedených souřadnicích byla vykopána sonda o rozměrech cca 90 × 60 cm, hloubka činila cca 90 cm. Sonda byla kopána po 20 cm vrstvách a v celé hloubce sondy byly evidovány četné nálezy, především keramiky, mazanice a zvířecích kostí. Po vykopání sondy byl odebrán půdní profil a následně byla sondáž zaházena.

## Literatura

Neuveдено.

## Summary

A 90 × 60 × 90 cm test pit dug on Stolová hora in Klentnice (Břeclav District) produced numerous pottery sherds, animal bones and daub from the Bronze Age.

Kristína Piačková, František Trampota

## Kunovice (okr. Vsetín)

### „Světíkov“.

Slezská kultura. Výšinné sídliště. Povrchový sběr. Průzkum.  
Uložení nálezu: Muzeum regionu Valašsko, p. o.

**Lokalizace: WGS-84 – 49.4256761N, 17.8241492E**

Na výšinné lokalitě „Světíkov“ probíhal během první poloviny roku 2021 opakovaný povrchový sběr, který byl vyvolán v souvislosti s lesní kalamitou. Celkově bylo posbíráno 66 keramických fragmentů, které se nacházely hlavně ve vývratech stromů. V souboru se vyskytují fragmenty hrnců, amforovitých zásobnic, amfor a snad i mís. Jde o redukčně pálenou keramiku, většinou se stopami po částečném přepálení, několik fragmentů

je zcela přepálených (lehké, popraskané, porézni). Lokalita je již vedená jako výšinné sídliště slezské kultury (Kašparová et al. 2017, 142, obr. 1).

## Literatura

Kašparová, T., Španihel, S., Zajíc, P. 2017: Current state of knowledge on Helštýn hill near Valašské Meziříčí – Archeologické poznání vrchu Helštýn u Valašského Meziříčí. *Pravěk* Nová řada 25, 137–168.

## Summary

A surface survey at the hill-top settlement in the “Světíkov” field in Kunovice (Vsetín District) necessitated by a forest calamity produced an assemblage of pottery sherds dated to the Silesian culture.

Tereza Kašparová, Samuel Španihel

## Lipina (k. ú. Lipina u Šternberka, okr. Olomouc)

### „Pastviny“.

Střední až pozdní doba bronzová. Ojedinelý artefakt. Průzkum detektorem kovu, povrchový průzkum. Uložení nálezu: Vlastivědné muzeum v Olomouci.

**Lokalizace: WGS-84 – 49.7405136N, 17.3276533E**

Vlastivědné muzeum v Olomouci získalo od O. Ošťádalů subtilní hrot šípky z bronzu. Šipka byla vyzvednuta pomocí detektoru kovů na louce v trati „Pastviny“, východně od obce Lipiny. Artefakt dosahuje maximální délky 17 mm a je opatřen krátkou tulejkou. Obě postranní křídélka jsou z větší části odlomena. Hroty šípky s křídélky nepatří mezi datačně citlivé artefakty. Tyto nálezy je možné zařadit pouze rámcově do střední až pozdní doby bronzové (srov. Furmánek 1973, 109–110; Salaš 2005, 72).

## Literatura

Furmánek, V. 1973: Bronzová industrie středodunajské mohylové kultury na Moravě. *Slovenská archeológia* XXI(1), 25–145.

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

## Summary

A bronze arrowhead with barbs was found in the cadastral area of Lipina (Olomouc District). The find can be dated in general from the Middle to Final Bronze Age.

Lukáš Hlubek

## Mohelnice (k. ú. Újezd u Mohelnice, okr. Šumperk)

### „U Kartouz“.

Lužická kultura. Sídliště. Vertikální řez. Záchraný výzkum.  
Uložení nálezu: Archeologické centrum Olomouc, p. o.

**Lokalizace: WGS-84 – 49.7643606N, 16.9078497E; 49.7616786N, 16.9109825E**

Během měsíců srpna a září roku 2021 byl v polní trati „U Kartouz“ proveden záchraný archeologický výzkum vyvolaný pokládkou kabelu elektrického vedení do liniového výkopu. Výzkum byl realizován v poli na mírném návrší vedle průmyslového areálu, který se nalézá v jihovýchodní části intravilánu Újezdu u Mohelnice. Výkop stoupal z nadmořské výšky 282 m

v místě komunikace vedoucí k průmyslovému areálu, pokračoval podél tohoto areálu směrem k jihovýchodu a poté dále podél ovocného sadu, za nímž se výkop lomil směrem na západ, kde byl ukončen u sloupu elektrického vedení v nadmořské výšce 290 m. Výzkum proběhl až po vyhloubení výkopu, kdy na jeho stěnách byly zpozorovány zahloubené objekty. Výkop dosahoval šířky 0,8 m a úroveň dna výkopu se nalézala v hloubce 1,5 m od úrovně povrchu okolního terénu. Celkově bylo kresebně zdokumentováno na 230 m profilů sledovaného výkopu. Zjištěné sídlištní objekty byly zkoumány na řezu, po jejich mechanickém zčištění proběhla dokumentace a následně došlo k jejich zaměření pomocí přístroje GPS. Celkem bylo na profilech prozkoumáno 28 převážně mělce zahloubených sídlištních objektů, dále byly pozorovány zásobnice a patrně část hliníku. Před ukončením výzkumu byly vzorkovány zásypy zkoumaných objektů. Na základě získaného movitého materiálu lze konstatovat, že byl částečně prozkoumán sídelní areál předběžně datovaný do období kultury lužických popelnicových polí.

## Literatura

Neuvedeno.

## Summary

A rescue archaeological excavation in the “U Kartouz” field in the cadastral area of Újezd u Mohelnice (Šumperk District) yielded a settlement tentatively dated to the period of the Lusatian Urnfield culture.

*Jakub Vrána*

## Moravský Písek (okr. Hodonín)

„Podluží“.

Doba bronzová, mladší doba bronzová. Depot, sídliště. Plošný odkryv. Záchranný výzkum. Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

**Lokalizace:** WGS-84 – 49.00401N, 17.34302E; 48.99683N, 17.33463E

Jako lokalita Moravský Písek byl označen poslední úsek stavby dálnice D55, který proběhl v roce 2021 v okrese Hodonín v délce cca 950 m (obr. 7), v jehož severní části dominovala komponenta sídliště povelkomoravského období (viz oddíl Středověk a novověk). Mimo to se zde vyskytly také starší objekty, které měly spíše rozptýlený charakter a nabídly pouze materiál rámcově datovatelný do pravěkého období. Střední úsek sledovaného území se projevoval minimální hustotou objektů, jejichž část byla zařazena rámcově do doby bronzové. Výjimečný je nález solitérního keramického depotu uloženého ve větší zásobnicové nádobě obrácené dnem vzhůru, spadající do mladší doby bronzové. Jižní část lokality pak byla opět velice intenzivně osídlena. Zjištěny zde byly převážně objekty doby bronzové, zastoupen byl však také raný středověk.

## Literatura

Neuvedeno.

## Summary

In the final section of the D55 motorway with archaeological finds in the “Podluží” field (Fig. 7) in Moravský Písek (Hodonín District), the investigation yielded a Bronze Age settlement and a solitary hoard of ceramic vessels from the Late Bronze Age.

*Miroslav Popelka, Marek Lečbych, Martin Paulus*



**Obr. 7.** Moravský Písek. Letecký snímek zkoumaného úseku od severu. Foto Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

**Fig. 7.** Moravský Písek. Aerial image of the excavated area from the north. Photo by the Institute for Archaeological Heritage Brno.

## Mutěnice (okr. Hodonín)

„Servitské pole“, parc. č. 13173, 13541, 13542, 13562, 13567.

Doba bronzová. Sídliště. Plošný odkryv. Záchranný výzkum.

Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

**Lokalizace:** S-JTSK – -574468.10, -1194392.71; -574487.12, -1194409.32; -574724.51, -1194122.71; -574883.97, -1194046.05; -574871.53, -1194023.44; -574710.27, -1194100.86

V průběhu roku 2021 uskutečnili pracovníci Ústavu archeologické památkové péče Brno, v. v. i., předstihový výzkum před plánovanou výstavbou VTL plynovodu Moravia v polní trati „Servitské pole“. Lokalita byla narušena již v roce 1991, kdy zde byly při budování souběžného tranzitního plynovodu zachyceny dvě zásobní jámy z doby bronzové a další čtyři blíže nedatovatelné sídlištní objekty (Geisler, Vitula 1993). Její rozsah pak byl upřesněn na základě výsledků systematické terénní prospekce trasy zamýšleného plynovodu realizované v roce 2013 (Hlas et al. 2014). Dotčený prostor se nachází v nadmořské výšce od 187 do 190 m na severozápadním úpatí členitého návrší (kóta 206,9 m), které se rozkládá mezi silnicí Čejkovice–Mutěnice a železniční tratí Čejč–Mutěnice. V současnosti je nejbližším zdrojem vody bezejmenná zdrojnice Čejčského potoka, vzdálená asi 800 m na severozápad.

V rámci skryté plochy o rozloze zhruba 1,41 ha bylo zaznamenáno celkem 17 zahloubených objektů, z nichž pouze dva bylo možné přesněji datovat do novověku. Ostatní objekty, mezi nimiž se vyskytl i jeden krátký hluboký žlab s příčným profilem ve tvaru písmene „V“ (tzv. Schlitzgrube), buď poskytly nepočtené zlomky keramických nádob zařaditelné jen obecně do pravěku, nebo byly zcela bez nálezů.

Z orniční vrstvy však byl za pomoci detektorů kovů získán poměrně početný soubor bronzových předmětů, v němž byly kromě blíže neidentifikovatelných zlomků a slitků zastoupeny především části náramků či nánožníků. Větší chronologický význam mají ploché lité náramky s podélně žebrovaným tělem, které jsou všeobecně součástí kultur střední a mladší doby bronzové na rozsáhlém teritoriu od Porýní až po Sedmihradsko (Salaš 2005, 95).