



Obr. 17. Mladeč. Bronzové náramky. Foto L. Hlubek.

Fig. 17. Mladeč. Bronze bracelets. Photo by L. Hlubek.

příčných rýžek a krátkých rýžek složených do krokvic. Jejich rozměry se pohybují od 97 × 77 do 133 × 82 mm. Hmotnost osciluje v rozmezí 22 až 41 g. Tento typ šperků je typický pro pozdní dobu bronzovou. Podobné artefakty evidujeme v moravských depotech z Černotína, Boskovic 2, Hovězího a Víceměřic, které jsou řazené do stupňů HB 2 – HB 3 (Salaš 2005, 97, 413, 417–418, 421–422, 466–468, tab. 326: 12, 13; 338: 26, 27; 345: 19, 20; 346: 21, 22, 463:27).

Je třeba litovat, že vyzvednutý depot se nedochoval v úplnosti. Nabízí se možnost spojit hromadný nález se sídlištěm lužické kultury na vrchu Třesíně v trati „Plavatisko“, odkud známe zejména nálezy z původní sbírky litovelského muzea, které lze zařadit především do mladší až pozdní doby bronzové (Skutil 1938, 60; Hlubek 2021, 3–4). Není možné zcela vyloučit variantu, že depot souvisí se sídlištěm na katastrech Řimic (Dohnal 1981) nebo Palonína (Goš et al. 1980; 1981; Halama 2019). Bohužel bližší možná interpretace popsaného konvolutu zůstane otevřená, neboť neznáme přesné nálezové okolnosti, ani netušíme, jak vypadal celý soubor při vyzvednutí ze země.

Literatura

- Dohnal, V. 1981:** Nová sídlištní lokalita s páskovou keramikou v Řimicích (okr. Olomouc). *Přehled výzkumů* 1979, 10, obr. 2–3.
- Goš, V., Kapl, V., Nekvasil, J. 1980:** Zachraňovací práce u Palonína (okr. Šumperk). *Přehled výzkumů* 1978, 68–69, obr. 30, tab. 11.
- Goš, V., Kapl, V., Nekvasil, J. 1981:** Dokončení zachraňovacího výzkumu v Paloníně (okr. Šumperk). *Přehled výzkumů* 1979, 24–25, tab. 3–4.
- Halama, J. 2019:** Palonín (okr. Šumperk). *Přehled výzkumů* 60(1), 226–227.
- Hlubek, L. 2021:** Mladeč (okr. Olomouc). *Nálezová zpráva o terénním archeologickém výzkumu*. Rkp. nálezové zprávy, č. M-TX-202100672. [cit. 2022-11-24]. Uloženo: Archiv nálezových zpráv Archeologického ústavu AV ČR, Brno, v. v. i. Dostupné také z: Digitální archiv Archeologické mapy České republiky <https://digiarchiv.aiscr.cz/id/M-TX-202100672>.
- Oliva, M. 2003:** *Pohřebiště kromaňonců v Mladečských jeskyních*. Archeologické památky střední Moravy 6. Olomouc: Archeologické centrum Olomouc.
- Oliva, M. 2016:** *Encyklopedie paleolitu a mezolitu českých zemí*. Brno: Moravské zemské muzeum.
- Parma, D., Dejmal, M., Martínek, J., Novák, M., Urban, E. 2021:** Nová zjištění o opevněných a výšinných lokalitách mladšího pravěku a raného středověku na Moravě. *Pravěk. Nová řada* 30, 39–62.

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

Skutil, J. 1938: *Pravěké nálezy v Mladči u Litovle*. Litovel: Krajská musejní společnost.

Tymonová, M. 2000: Pravěké a středověké osídlení Mladče. In: V. Arnoš et al.: *Mladeč 650 let. Sborník příspěvků z historie a současné Mladče, Sobáčova a Nových zámků*. Mladeč: Obec Mladeč, 96–99.

Valoch, K. 2007: Průzkum v Mladči v r. 1981. *Acta musei moraviae, scientiae sociales* XCII(1–2), 71–77.

Summary

In 2006, a hoard consisting of bronze artefacts deposited next to a sheet vessel were found using a metal detector on the western slope of Třesín Hill (Mladeč cadastral area, Olomouc District). The finds were handed over to the archaeologists only after many years, however, without the sheet vessel. Nine bronze jewellery pieces (Fig. 17) for arms and legs, which can be dated to the Final Bronze Age, were preserved from the hoard.

Lukáš Hlubek

Modřice (okr. Brno-venkov)

Ul. Za Humny č. p. 12, parc. č. 155.

Mladší doba bronzová. Ojedinělé artefakty. Plošný odkryv. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

Lokalizace: WGS-84: 49.1271381N, 16.6163200E

Počátkem roku 2022 proběhl na parcele bývalého domu v Modřicích č. p. 12 záchraný výzkum, který byl iniciován novou domovní zástavbou. Z výzkumu středověké a rané novověké parcely pochází také několik zlomků keramiky z období kultury středodunajských popelnicových polí.

Literatura

Neuvejeno.

Summary

Several pottery sherds of the Middle Danube Urnfield culture were found during a rescue excavation carried out on the plot of the former House No. 12 in Za Humny Street (Modřice cadastral area, Brno-Country District).

Petr Kos

Moravský Písek (okr. Hodonín)

„Podluží“.

Doba bronzová, starší doba bronzová, věteřovská skupina, mladší doba bronzová, velatická kultura, pozdní doba bronzová, slezská kultura. Sídlíště. Plošný odkryv. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

Lokalizace: WGS-84: 49.002488313N, 17.341361248E

V průběhu laboratorního zpracování výzkumu v trase dálnice D55 na k. ú. Moravský Písek v trati „Podluží“ (Popelka et al. 2022, 162) byla upřesněna datace sídlištních komponent doby

bronzové. Identifikovány byly ve větším množství objekty ze starší doby bronzové – věteřovské skupiny, z mladší doby bronzové – velatické kultury a v jednom případě se vyskytl i objekt průkazně náležející slezské kultuře pozdní doby bronzové.

Literatura

Popelka, M., Lečbych, M., Paulus, M. 2022: Moravský Písek (okr. Hodonín). *Přehled výzkumů* 63(2), 162.

Summary

The laboratory processing of the material from the excavation conducted in the route of the D55 motorway in Moravský Písek (Hodonín District) refined the dating of the Bronze Age settlement components (Věteřov group, Velatice and Silesian culture).

Miroslav Popelka

Nedakonice (okr. Uherské Hradiště)

„Roztoky“, parc. č. 1483.

Velatická kultura. Sídliště. Plošný odkryv. Záchranný výzkum. Uložení nálezu: Slovákcké muzeum v Uherském Hradišti, p. o., inv. č. A 257665 – A 257679.

Lokalizace: WGS-84: 49.0412433N, 17.3925497E

Ve dnech 20.–21. dubna roku 2022 proběhl na polní trati „Roztoky“ na k. ú. obce Nedakonice menší záchranný výzkum (Kuchař 2022). V prostoru nově projektovaného výrobního areálu se podařilo díky dřívější geofyzikální prospekci detekovat několik půdních anomálií, které nesly potenciál archeologických situací (Tencer, Milo 2020). V místě výskytu těchto anomálií byla ve spolupráci se stavební firmou provedena skrývka ornice za účelem ověření výsledků předcházejícího geofyzikálního měření. Zjištění bylo v jednom případě pozitivní, největší z detekovaných anomálií se po odkrytí projevila jako menší sídlištní objekt datovaný do mladší doby bronzové. Výplň zahloubeného objektu vydala množství střepů keramických nádob zdobených svislým prstováním, náleží k velatické kultuře, a několik bronzových předmětů (obr. 18). Z bronzových artefaktů lze uvést rukojeť drobné dýky typu Dolný Peter podle J. Vladára (Vladár 1974, 44–45), tordovanou tyčinku představující zlomek blíže neurčeného šperku a jeden slítek. Ojedinelost tohoto objektu v rámci zkoumané části lokality koresponduje s jeho umístěním na periferii polykulturního sídliště zkoumaného v této poloze v letech 2016 a 2020 (Bartík 2016; 2020).

Literatura

Bartík, J. 2016: *Skladovací hala La Food s.r.o. Kostelany nad Moravou – Roztoky*. Rkp. investorské nálezné zprávy. Uloženo: archiv archeologického oddělení Slovákckého muzea v Uherském Hradišti, p. o.

Bartík, J. 2020: *Kostelany nad Moravou – Roztoky – přístavba výrobní haly společnosti La Food s.r.o.* Rkp. nálezné zprávy, č. j. 845/20. Uloženo: archiv archeologického oddělení Slovákckého muzea v Uherském Hradišti, p. o.

Kuchař, Z. 2022: *Nedakonice – Roztoky*. Rkp. nálezné zprávy, č. j. 860/22. Uloženo: archiv archeologického oddělení Slovákckého muzea v Uherském Hradišti, p. o.

Tencer, T., Milo, P. 2020: *Správa o geofyzikálnom prieskume*.

Geomagnetická prospekcia. Kostelany nad Moravou – „Roztoky“.

Rkp. zprávy č. 20004. Uloženo: archiv archeologického oddělení Slovákckého muzea v Uherském Hradišti, p. o.

Vladár, J. 1974: *Die Dolche in der Slowakei*. Prähistorische Bronzefunde VI(3). München: Beck, 44–45.



Obr. 18. Nedakonice. Výběr nálezů z objektu velatické kultury. Foto Z. Kuchař.

Fig. 18. Nedakonice. Selection of finds from the Velatice feature. Photo by Z. Kuchař.

Summary

One subsurface feature of the Velatice culture (Fig. 18) was investigated during a rescue excavation conducted before the construction of the new industrial zone in ‘Roztoky’ field in Nedakonice (Uherské Hradiště District).

Zdeněk Kuchař

Olomouc (k. ú. Hejčín, okr. Olomouc)

Ul. Na Trati č. p. 178, parc. č. 419/3.

Doba bronzová. Sídliště. Vertikální řez. Záchranný výzkum. Uložení nálezu: Archeologické centrum Olomouc, p. o., inv. č. 42/2022-104-1, 42/2022-105-1.

Lokalizace: S-JTSK: -1120777.08, -547937.11

V červenci 2022 byly na dně výkopu pro plynovod v hloubce 1,2 m zkoumány dva rovnoběžné žlábký, které jsou datované rámcově do doby bronzové.

Literatura

Neuvejeno.

Summary

Two parallel narrow trenches from the Bronze Age were excavated on the bottom of the gas pipeline trench in Hejčín (Olomouc District).

Marek Kalábek