

Sazovice (okr. Zlín)

Intravilán, parc. č. 258/23.

Kultura popelníkových polí. Nález v druhotné poloze. Sonda. Záchranný výzkum. Uložení nálezu: Muzeum jihovýchodní Moravy ve Zlíně, p. o., inv. č. 452/24-102/1 až 452/24-102/6.

Lokalizace: WGS-84: 49.23540N, 17.57317E

Při zemních pracích souvisejících se založením novostavby rodinného domu na parc. č. 258/23 na katastru Sazovice byla po skrývce ornice v severozápadní části dotčené plochy formou sondy zkoumána půdní anomálie, projevující se výrazněji tma-vým zbarvením oproti okolnímu podloží. Interpretacně lze v případě prozkoumané anomálie uvažovat o přírodně vzniklé erozní rýze s obsahem archeologického materiálu, který byl do výplně naplaven z výše položených partií svahu v poloze „Záhumenice“ (nálezy v druhotné poloze). Ve výrazně abradovaném a torzovitém materiálu byl po laboratorním zpracování a vyhodnocení souboru rozpoznán jeden fragment keramiky s výzdobou a úpravou povrchu charakteristickou pro období pozdní doby bronzové (slezská fáze kultury popelníkových polí). Ostatní zlomky lze pouze s jistou mírou opatrnosti rámcově datovat do doby bronzové, případně pouze obecně do pravěkého období. Z prozkoumané situace je zřejmé, že východně od předmětné stavby v poloze „Záhumenice“ se rozkládá dosud neznámé pravěké sídliště se zastoupenou komponentou pozdní doby bronzové, u kterého by bylo možné teoreticky uvažovat o jeho spojitosti s dříve registrovaným pravděpodobným pohřebištěm, nacházejícím se na protějším břehu Rackové, v prostoru bývalého družstva (Klíma 1973).

Literatura

Klíma, B. 1973: Pohřebiště slezské kultury v Sazovicích (okr. Gottwaldov). *Přehled výzkumů* 1972, 29–30.

Summary

A natural feature (gully erosion) containing Bronze Age pottery (containing ceramic material from the Late Bronze Age – Silesian phase of the Urnfield culture) was investigated through a test pit during the construction of a family house on Plot No. 258/23 in the cadastral area of Sazovice (Zlín District).

Miroslav Popelka, Martin Paulus

Sivice (okr. Brno-venkov)

Intravilán, parc. č. 799/1.

Doba bronzová. Sídliště. Skupina/síť sond. Záchranný výzkum. Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

Lokalizace: WGS-84: 49.2039658N, 16.7868067E

Při novostavbě rodinného domu na parcele č. 799/1 na východním okraji obce byla dokumentována jedna sídliště jáma datovatelná rámcově do střední až mladší doby bronzové. Jde o součást lokality na rozmezí katastrů Sivic a Pozořic (Geislerová, Parma eds. 2018, 288–289).

Literatura

Geislerová, K., Parma, D. (eds.) 2018: *Výzkumy – Ausgrabungen 2011–2016*. Brno: Ústav archeologické památkové péče Brno.

Summary

During the construction of a new family house in the eastern part of Sivice (Brno-Country District), a single settlement pit was documented, which can generally be dated to the Middle to Late Bronze Age.

David Parma

Slavkov u Brna (okr. Vyškov)

Koláčkovo náměstí.

Únětická kultura. Sídliště. Plošný odkryv. Záchranný výzkum. Uložení nálezu: dočasně Archaia Brno z. ú.

Lokalizace: WGS-84: 49.1535022N, 16.8732814E; 49.1536592N, 16.8732064E; 49.1534769N, 16.8721333E; 49.1536031N, 16.8720208E

Archeologický průzkum probíhal v souvislosti se stavbou „Rozšíření kapacit Mateřská škola Zvídálek Slavkov u Brna“ od května do listopadu 2024. V prostoru budoucího stavebního objektu SO03, v hloubce cca 2,5 m od současného terénu, bylo začyceno osm sídlištních objektů únětické kultury (Bučo 2025).

Literatura

Bučo, M. 2025: *Nále佐ová zpráva o provedení záchranného archeologického výzkumu při chystané stavbě „Rozšíření kapacit Mateřská škola Zvídálek Slavkov u Brna“*. Rkp. nále佐ové zprávy č. j. 81/24. Uloženo: Archiv nále佐ových zpráv Archaia Brno z. ú.

Summary

In 2024, a rescue archaeological excavation was carried out in the cadastral area of Slavkov u Brna (Vyškov District). Archaeological features from the Únětice culture from the Bronze Age were documented.

Michal Bučo, Aneta Krejčířová, Michala Přibylová

Staré Město (k. ú. Staré Město u Uherského Hradiště, okr. Uherské Hradiště)

„Olši“, parc. č. 6015/287, 6015/290–6015/292, 6015/294, 6015/295, 6015/300, 6015/301, 6015/304, 6015/306, 6015/307, 6015/309, 6015/312, 6015/188.

Pozdní doba bronzová. Depot. Průzkum detektorem kovu. Záchranný výzkum. Uložení nálezu: Slovácké muzeum v Uherském Hradišti, p. o.

Lokalizace: Nepublikováno z důvodu ochrany lokality

Lokalita je známá od podzimu 2022, kdy byly náhodným nálezem objeveny první bronzové artefakty a předány do Slováckého muzea v Uherském Hradišti, p. o. Postupně byly z lokality získávány bronzové sekery s tulejí a ouškem (5 ks), fragmenty kruhového šperku a tordovaných nákrčníků (61 ks), čepelí (4 ks), srpů (5 ks), plechů (7 ks), vinutí (1 ks), drátů (1 ks) a dalších fragmentů (5 ks) a slitků (4 ks). Dle nálezů keramických střepů souběžně s nálezy kovových artefaktů lze předpokládat, že depot mohl být uložený v keramické nádobě/nádobách a orbu rozptýlen. S cílem vyzvednout celý depot byla v únoru 2024



Obr. 8. Staré Město. Část depotu, stav před konzervací. Foto Z. Kuchař.
Fig. 8. Staré Město. Part of the bronze hoard, before conservation. Photo by Z. Kuchař.

zorganizovaná detektorová prospekce. Místo nálezu bylo systematicky prohledáno a podařilo se získat ještě asi desítku dalších artefaktů z pozdní doby bronzové, a také dvě spony s vysokým zachycovačem z doby římské (viz oddíl Doba římská a stěhování národů). Všechny předměty byly zaměřeny pomocí stanice GPS s vysokou přesností. Celková hmotnost depotu čítajícího 93 artefaktů činí před konzervací 1508 g (obr. 8). Depot lze datovat do pozdní doby bronzové (stupeň HB1), kulturně nalezi podolské kultuře středodunajských popelnicových polí (Salaš 2005).

Literatura

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

Summary

The site located in the 'Olší' field (Staré Město u Uherského Hradiště cadastral area, Uherské Hradiště District) has been known since 2022. Over time, a number of artefacts have been discovered at the site, including bronze socketed axes with loops (5 pcs), fragments of ring-shaped jewellery and twisted torcs (61 pcs), blades (4 pcs), sickles (5 pcs), sheets (7 pcs), a coil (1 pc), a wire (1 pc), other fragments (5 pcs), and ingots (4 pcs). In February 2024, a metal detector survey was conducted, yielding approximately ten additional artefacts from the Final Bronze Age, as well as two fibulae with high catchplates from the Roman period (see Roman Period section). The hoard comprises 93 artefacts in total, with a pre-conservation weight of 1,508 g (Fig. 8). It can be dated to the HB1 phase and is associated with the Middle Danube Urnfield culture.

Dana Menoušková