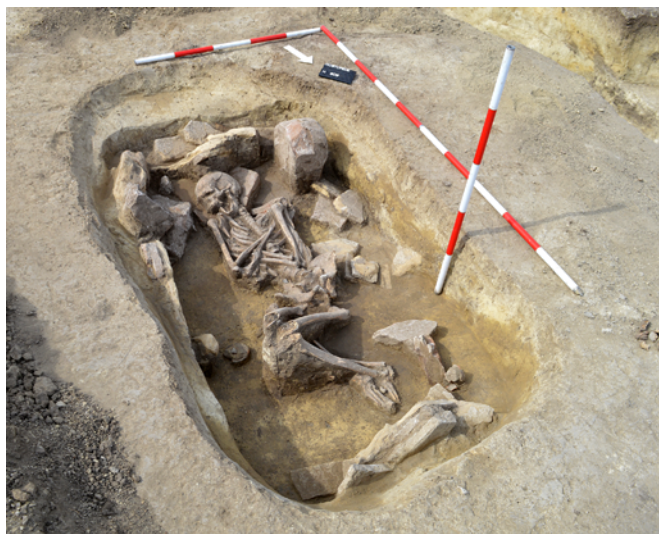


kostrových pohřbů. Obecně lze konstatovat, že se špatně dochovaly a byly už v pravěku vyloupeny. Nejčastěji se v hrobě nacházel skrčenec uložený na boku, milodary tvořilo několik keramických nádob, případně drobný šperk (kostěný nebo bronzový). Za specifický lze považovat hrob H 809 obsahující kromě pohřbu také kamenný zával (obr. 20).



Obr. 19. Hustopeče. Letecký snímek prostoru stavby, pohled od JZ. Foto R. Bíško.

Fig. 19. Hustopeče. Aerial photo of the site, view from the south-west. Photo by R. Bíško.



Obr. 20. Hustopeče. Hrob H 809. Foto R. Bíško.

Fig. 20. Hustopeče. Grave H 809. Photo by R. Bíško.

Literatura

Neuvedeno.

Summary

A settlement and cemetery from the Bell Beaker culture and Únětice culture periods were uncovered during a rescue excavation in the Hustopeče “Svobodná Pole” field (Hustopeče u Brna cadastral area).

Richard Bíško, Jiří Kala, Dana Vitulová

Chvalčov (okr. Kroměříž)

Sv. Hostýn, parc. č. 1008.

Kultura popelnicových polí. Výšinné sídliště. Sonda. Záchranný výzkum. Uložení nálezu: po zpracování Muzeum Kroměřížska, p. o.

Lokalizace: WGS-84 – 49.3785008N, 17.7008922E

V rámci rekonstrukce vodovodu na Sv. Hostýně byla provedena drobná sondáž, při které byla získána kolekce materiálu z období popelnicových polí. K výzkumu podrobněji viz oddíl Doba železná v tomto čísle.

Literatura

Čižmářová, J., Šmíd, M. 1991: Rettungsgrabung am Hostýn (Gemeinde Chvalčov, Bez. Kroměříž). *Přehled výzkumů* 1988, 73.

Čižmářová, J. 1993: Erforschung des Burgwalles am Hostýn (Gemeinde Chvalčov, Bez. Kroměříž). *Přehled výzkumů* 1989, 53–54.

Summary

A test excavation carried out during a water pipeline reconstruction in Sv. Hostýn (Chvalčov cadastral area, Kroměříž District) yielded an Urnfield period pottery assemblage. For more details, see the Iron Age chapter in this issue.

Miroslav Popelka, Ivan Čižmář

Jívová (okr. Olomouc)

Tepenec, parc. č. 2201/13.

Pozdní doba bronzová. Hradiště. Plošný odkryv. Záchranný výzkum. Uložení nálezu: Archeologické centrum Olomouc, p. o.

Lokalizace: S-JTSK – -537877.16, -1110014.41; -537890.60, -1110035.49; -537867.72, -1110096.33; -537844.32, -1110087.53

V měsících červenci až září roku 2020 proběhla VIII. etapa záchranného archeologického výzkumu na lokalitě Jívová-Tepelec, která byla vyvolána další fází rozšíření dobývacího prostoru bělkovického kamenolomu. Výzkum plošně i metodicky navázal na předchozí etapy z let 1997–1999 a 2007–2008, 2012, 2017.

Metodika záchranného archeologického výzkumu, který na Tepenci probíhá s přestávkami již přes 40 let, je vždy založena na rozměření výzkumné plochy do čtvercové sítě o velikosti jednotlivých čtverců 5 × 5 m a poté zkoumání kulturního souvrství po mechanických vrstvách. V posledních etapách byly, zejména z časových důvodů, čtverce zkoumány šachovnicově (Vránová, Vrána 2016, zde souhrn starší literatury; Vránová 2008; 2009; 2014; 2018). Celá plocha výzkumu je podrobena detektorovému průzkumu. Nadmořská výška lokality se pohybuje v rozmezí 480–495 m.

Během výzkumu v roce 2020 byla zkoumána plocha o velikosti 25 × 75 m nacházející se v prostoru předhradí středověkého hradu a hradiska pozdní doby bronzové. Východní okraj výzkumu představovala hranice současného dobývacího prostoru lomu Bělkovice. Průzkum ztěžovala bujná vegetace náletových dřevin a jejich hustý kořenový systém. Malá část plochy byla také rozježděna těžkou technikou až na podloží.

Celkem bylo zcela či částečně prozkoumáno 16 čtverců s kulturními vrstvami, reliktů dvou středověkých kamenných zdí, 13 zahloubených archeologických objektů a proveden řez pravěkým valem v jihovýchodním rohu zkoumané plochy a řez polo-
vinou objektu – středověkého domu se zahloubeným suterénem

a výsypkou k němu přiléhající. Většinu objektů tvoří jednoduché sídlištní jámy a kúlové jamky datované do období slezskoplatěnické kultury. Ve čtverci 223/228 tvoří 5 kúlových jamek a menší jáma pravouhloú strukturou. V jejím prostoru bylo nalezeno značné množství keramiky popelnicových polí, kamenné závaží a zvěšek, a také se zde nacházela propálená vrstva plná zuhelnatělých zbytků obilí. Řez pravěkým valem prokázal hlinitokamenité těleso valu tvořené jílem a velkými i menšími lomovými kameny. Kulturní vrstvy bohaté na keramický materiál z období popelnicových polí byly zachyceny především v severní polovině zkoumané plochy, kde má ještě terén mírný sklon. Směrem k jihu, k pravěkému valu, terén stoupá a pravěké vrstvy zde nebyly zachyceny.

Literatura

- Vránová, V. 2008: Jívová (okr. Olomouc). *Přehled výzkumů* 49, 308–309, 405–406.
- Vránová, V. 2009: Jívová (okr. Olomouc). *Přehled výzkumů* 50, 287, 393–394.
- Vránová, V. 2014: Jívová (okr. Olomouc). *Přehled výzkumů* 54(1), 180.
- Vránová, V. 2018: Jívová (okr. Olomouc). *Přehled výzkumů* 59(1), 166–167.
- Vránová, V., Vrána, J. 2016: *Tepenec. Karlův hrad – mizející památka*. Archeologické památky střední Moravy 21. Olomouc: Archeologické centrum Olomouc.

Summary

A 25 × 75 m area was examined during a rescue excavation in the complex of a Late Bronze Age stronghold and the outer bailey of medieval Tepenec Castle in the Jívová cadastral area (Olomouc District) in 2020. A total of 16 trenches with cultural layers were completely or partially examined, which contained remnants of two medieval stone walls and 13 sunken archaeological features (settlement pits, postholes and the basement of a medieval building). A section was made through a prehistoric rampart in the south-east corner of the examined area and another through half of a feature – a medieval house with a sunken basement. A large number of pottery fragments, daub, animal bones and stone artefacts (a stone pendant and weights) were gathered.

Vendula Vránová

Klentnice (okr. Břeclav)

„Soutěska“.

Mladší doba bronzová. Neurčený areál. Vertikální řez. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Regionální muzeum v Mikulově, p. o., přír. č. 02/2021.

Lokalizace: S-JTSK – -599553, -1197506; -599591, -1197494; -599627, -1197360

V průběhu října a listopadu 2020 probíhaly práce na výměně kabelů elektrického napětí na Děvině. Tato stavba navazovala i v „Soutěsce“, kde byl vyhlouben nový výkop pro uložení elektrického napětí do země. Výkop tak protnul stepní část Soutěsky v oblasti útesu pod Děvinem. V celém průběhu výkopu se vyskytovaly nálezy o různé četnosti, především se jednalo o keramiku, ojediněle mazanici a zvířecí kosti. Všechny nálezy byly uloženy ve svrchní vrstvě, zahloubené objekty zde zjištěny nebyly. Část nalezené keramiky odpovídá mladší době bronzové, soubor však není bohatý na specifické znaky. Mimo dobu bronzovou nálezy spadají i do halštatu a laténu.

Literatura

Neuveдено.

Summary

The occurrence of predominantly pottery finds from the Late Bronze Age was detected during the digging of a trench for an underground power line in “Soutěska” field in the Klentnice cadastral area (Břeclav District). The finds come only from the upper layer; no sunken features were discovered.

Kristína Piačková, František Trampota

Kostelec u Holešova (okr. Kroměříž)

„Kostelecký Les“.

Mladší doba bronzová. Depot. Náhodný zásah/nález. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: po zpracování Muzeum Kroměřížska, p. o.

Lokalizace: nepublikováno z důvodu ochrany lokality

Na Štědrý den roku 2020 byli naši pracovníci přivoláni k náhodnému nálezu bronzového depotu, který objevili v zalesněném prostřední novodobí hledači pokladů s detektory kovů. Depot byl částečně narušen výkopem nálezců, přesto po odkrytí a preparaci bylo možné usoudit, že se jednalo o soubor předmětů zlomkového charakteru, ve kterém převažovaly zlomky srpů, drátů různých průřezů, slitků a dalších částí bronzových předmětů, uložených původně v keramické nádobě. Celek je datován do období počátku popelnicových polí.

Literatura

Neuveдено.

Summary

A bronze item fragment hoard in “Kostelecký Les” field in the Kostelec u Holešova cadastral area (Kroměříž District), which was discovered using metal detectors, is dated to the Late Bronze Age.

Miroslav Popelka

Kralice na Hané (okr. Prostějov)

Průmyslová zóna města Prostějova – Kralický Háj, parc. č. 350/95, 350/123.

Pozdní doba bronzová. Nález v druhotné poloze. Průzkum detektorem kovu. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Muzeum a galerie v Prostějově, p. o., inv. č. 320.152.

Lokalizace: S-JTSK – -555696.03, -1134810.20

Ve dnech 21. 8. – 10. 12. 2020 proběhl záchraný archeologický výzkum související s přístavbou výrobního areálu společnosti Žaluzie NEVA v průmyslové zóně města Prostějova. Skrývkou zasažená plocha byla tvořena ostrůvkem nedotčeného terénu obklopeného souvisle archeologicky prozkoumaným územím, což doložilo i zachycení konstrukčních vrstev okolních staveb, které místo vymezují ve směru od severu, jihu a východu. Na části plochy nebylo skrývkou dosaženo podloží a archeologický výzkum zde byl realizován především formou detektorové prospekce a sondáže. Cenný nález přinesl průzkum plochy pomocí detektoru kovů, kterým byla mj. získána bronzová jehlice