

zprávu z předchozí etapy; zde i další literatura). Mezi prozkoumanými situacemi byly zachyceny i sídlištní objekty kultury nálevkovitých pohárů a kultury badenské.

Literatura

Lečbych, M., Popelka, M., Paulus, M., Popelková, R. 2022: Polešovice (okr. Uherské Hradiště). *Přehled výzkumů* 63(1), 157–158.

Summary

For more information on the excavations conducted in the route of the D55 motorway in 'Nivy' field (Polešovice cadastral area, Uherské Hradiště District), see the *Iron Age* section. The features of the Funnel Beaker and Baden cultures were discovered here among the other archaeological contexts.

Miroslav Popelka, Marek Lečbych, Martin Paulus, Filip Šrámek

Stavěšice (okr. Hodonín)

„Roviny“

Kultura zvoncovitých pohárů. Sídliště. Plošný odkryv. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

Lokalizace: S-JTSK: -569339, 1186456; -569323, -1186481; -568471, -1186025; -568455, -1186059

Předstihový záchraný výzkum před vlastní stavbou VTL plynovodu Moravia se uskutečnil na mírném jihozápadním svahu výrazného hřebene v trati „Roviny“. Skrývka a následná exkavace lokalizovaných situací probíhala v lednu a únoru 2022.

Lokalita se nachází na jihozápadním svahu, který lemuje Šardický potok. Terén stoupá v několika nepatrných terasách až na výrazný hřeben směřující od severu k jihu, s nejvyšší kótou Příčky (260 m n. m.). Vlastní skrývka o délce cca 900 a šířce 30 m byla situovaná kolmo na linii hřebene po svahu do údolí. Jednotlivé archeologické situace se nacházely v několika koncentracích, situovaných vždy na tyto nepatrné terasy (zarovnění).

Pod cca 40–60 cm mocnou vrstvou ornice (nadloží) se nacházelo geologické podloží tvořené relativně pestrými směsicí světlých písků a písčitého jílu (třetihorní karpatský flyš), v omezené míře potom sprašovými hlínami.



Obr. 20. Stavěšice. Snímek větší stavební jámy. Foto M. Přichystal.

Fig. 20. Stavěšice. Photo of a larger clay pit. Photo by M. Přichystal.

V ploše výzkumu byly identifikovány dvě rozměrné stavební jámy (hliníky), zásobní jáma a několik sídlištních jam bez bližšího zařazení. Stavební jámy (první cca 12 × 10 × 1,5 m; druhá cca 8 × 6 × 1 m) obsahovaly četný typický materiál (keramika a kosti), datovatelný do období pozdního eneolitu (obr. 20). V dalších objektech se nálezy vyskytovaly pouze sporadicky.

V průběhu výzkumu se podařilo doložit sídlištní aktivity z období kultury zvoncovitých pohárů. Jde o značně rozptýlené osídlení bez dokladů kúlových jam nebo žlábků, které by ukazovaly na intenzivnější využití.

Literatura

AMČR: Záznam M-202200461 [cit. 2023-06-14]. Archeologická mapa České republiky.

Summary

The settlement of the Bell Beaker culture was investigated (Fig. 20) in Stavěšice (Hodonín District) during a rescue excavation conducted in 2022 in connection with the Moravia high-pressure gas pipeline construction.

Richard Bíško

Sušice (k. ú. Sušice u Přerova, okr. Přerov)

Severní část katastru, parc. č. 69/3.

Pozdní eneolit. Ojedinelý artefakt. Povrchový sběr. Průzkum. Uložení nálezu: Muzeum Komenského v Přerově, p. o.

Lokalizace: WGS-84: 49.4868944N, 17.5404325E

V roce 2021 nalezl terénní archeolog Muzea Komenského v Přerově, p. o., během povrchového sběru na parcele č. 69/3 v severní části katastru obce Sušice u Přerova torzo kamenného broušeného nástroje. Jedná se o dochovanou týlovou část sekeromlatu (obr. 21). Délka torza předmětu činí 45 mm. Maximální dochovaná šířka je 45 mm. Výška nástroje v úrovni otvoru pro topůrko je 35 mm. Hmotnost fragmentárně zachovaného artefaktu činí 94 g. Povrch nástroje má zrnitou texturu. Sekeromlat byl v minulosti přelomen v úrovni provrtu, který byl umístěn blíže k týlu nástroje. Průměr provrtu původně činil 17 mm. Na týlu nástroje se nachází nápadná deformace způsobená odlomením většího kusu horniny.

Popisovaný předmět byl zhotoven ze suroviny šedočerného zabarvení. Jedná se o vyvřelinu ze skupiny dioryt až gabro. Magnetická susceptibilita v případě sušického exempláře dosahovala nízké hodnoty $0,31 \times 10^{-3}$ SI jednotek (Přichystal 2009, 201–203, 206–207).



Obr. 21. Sušice. Týl kamenného sekeromlatu. Foto Z. Schenk.

Fig. 21. Sušice. The butt of a stone battle-axe. Photo by Z. Schenk.

Nalezený artefakt lze rámcově datovat do období pozdního eneolitu. Nálezová poloha se nachází poblíž hrany tzv. Radslavické terasy pleistocenního stáří, na levobřeží řeky Bečvy. Nadmořská výška polohy je 230 m (Schenk 2019).

Literatura

Přichystal, A. 2009: *Kamenné suroviny v pravěku východní části střední Evropy*. Brno: Masarykova univerzita.

Schenk, Z. 2019: Nejstarší osídlení katastru obce Sušice u Přerova ve světle archeologických pramenů. In: F. Janda, Z. Schenk, S. Šromota: *Kroniky vyprávějí: Sušice u Přerova*. Sušice: Obec Sušice, 4–32.

Summary

An isolated Eneolithic polished and drilled stone battle-axe (Fig. 21) made of igneous rock was found in 2021 during a surface survey in Sušice u Přerova (Přerov District) on plot No. 69/3.
Zdeněk Schenk

Šardice (okr. Hodonín)

„Pusté u dvorka“, parc. č. 6405.

Kultura zvoncovitých pohárů. Pohřebiště. Plošný odkryv. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

Lokalizace: S-JTSK: -570131.49, -1186737.08; -570131.38, -1186733.04

V červenci roku 2022 uskutečnili pracovníci Ústavu archeologické památkové péče Brno, v. v. i., záchraný výzkum při výstavbě VTL plynovodu Moravia v západní části polní tratě „Pusté u dvorka“, která se rozkládá přibližně 2,7 km severně od středu obce Šardice. Dosud neznámá lokalita je situována v nadmořské výšce okolo 231 m, na temeni protáhlého návrší (kóta 254,2 m n. m.) vymezeném údolím Šardického potoka a jeho pravým občasným přítokem.

V uvedeném místě rýha pro plynové potrubí porušila dvě hrobové jámy s kostrovými pohřby. Zemřelí byli v obou případech uloženi ve skrčené poloze na levém boku a s hlavou směřující k severovýchodu. Inventář hrobů tvořily pouze keramické nádoby, na jejichž základě lze oba celky datovat do kultury zvoncovitých pohárů.

Literatura

Neuvedeno.

Summary

A rescue excavation was carried out in the western part of 'Pusté u dvorka' field (Šardice cadastral area, Hodonín District) in July 2022 in connection with the Moravia high-pressure gas pipeline construction. The pipeline trenching disturbed two inhumation graves of the Bell Beaker culture.

Jiří Kala, Michal Přichystal

Šlapanice (k. ú. Šlapanice u Brna, okr. Brno-venkov) Ul. Brněnská.

Kultura se šňůrovou keramikou. Hrob. Plošný odkryv. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Muzeum Brněnska, p. o.

Lokalizace: WGS-84: 49.1668906N, 16.7181206E

Během plošného odkryvu byl prozkoumán jediný hrob kultury se šňůrovou keramikou. Jde o okraj dlouhodobě zkoumaného pohřebiště v poloze Brněnská pole (naposledy v roce 2020 viz Parma 2021).

Literatura

Parma, D. 2021: Šlapanice (k. ú. Šlapanice u Brna, okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 62(1), 22.

Summary

A single grave of the Corded Ware culture was examined in Brněnská Street (Šlapanice u Brna cadastral area, Brno-Country District) during an area excavation.

David Parma

Šlapanice (k. ú. Šlapanice u Brna, okr. Brno-venkov) Ul. Pod Žurání, parc. č. 3129/45, 3129/46 a další

Kultura se šňůrovou keramikou. Pohřebiště. Plošný odkryv. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Muzeum Brněnska, p. o.

Lokalizace: WGS-84: 49.1730953N, 16.7304961E

Během plošného výzkumu před stavbou průmyslové haly mezi hliníky cihelny západně při ulici Pod Žurání bylo zjištěno pět hrobů kultury se šňůrovou keramikou, ve všech případech s výraznými druhotnými zásahy a s celkově velkým prostorovým rozptylem. Jde patrně o novou lokalitu.

Literatura

Neuvedeno.

Summary

Five graves of the Corded Ware culture were found during an area excavation conducted in connection with the building construction in Pod Žurání Street (Šlapanice u Brna cadastral area, Brno-Country District).

David Parma, Petr Kos, Jiří Kala

Tovačov (okr. Přerov)

„U Pomníku“, parc. č. 362/66.

Kultura se šňůrovou keramikou. Ojedinelý artefakt. Povrchový sběr. Průzkum. Uložení nálezu: Muzeum Komenského v Přerově, p. o.

Lokalizace: WGS-84: 49.4436528N, 17.2837631E

V závěru roku 2021 našel spolupracovník Muzea Komenského v Přerově, p. o., M. Komínek během povrchového sběru v trati „U Pomníku“, na parcele č. 362/66 při severním okraji katastru města Tovačova torzo broušeného kamenného nástroje. Jedná se o dochovanou břitovou část sekeromlatu (obr. 22). Délka torza předmětu činí 46 mm. Maximální dochovaná šířka je 42 mm. Výška nástroje v úrovni provrtu je 44 mm. Hmotnost artefaktu činí 113 g. Povrch nástroje byl kvalitně obroušen. Sekeromlat byl v minulosti