

# Doba bronzová

## Bronze Age

### Beňov (okr. Přerov)

„Zahájí“, parc. č. 276/22.

Mladší doba bronzová. Ojedinelý artefakt. Náhodný zásah/nález.  
Průzkum. Uložení nálezů: Muzeum Kroměřížska, p. o., inv. č. A30991.

**Lokalizace:** WGS-84: 49.40323N, 17.51911E

V roce 2023 byla panem J. Novotným poskytnuta detašovanému pracovišti Ústavu archeologické památkové péče Brno, v. v. i. bronzová sekerka, nalezená na katastrálním území obce Beňov (obr. 1).

Jedná se o štíhlou a úzkou sekeru se zahroceným lalokovitým schůdkem s následujícími parametry – délka: 166 mm, šířka v místě laloků: 39 mm, šířka břitu: 43 mm. Týlní partie a partie před břitem jsou formovány kvadraticky. Od schůdku k týlu vybíhají poměrně výrazné postranní lišty. Povrch předmětu je výrazně poškozen dlouhodobým pobytem v zemědělsky obdělávané vrstvě – na těle, břitu, lalocích i týlu jsou patrné výrazné rýhy a záseky. Povrch je pokryt tyrkysovou, místně ušlechtilou patinou. Na lalocích lze pozorovat technologické nedokonalosti z výroby předmětu – bubliny; v jednom místě dokonce perforující lalok. Typologické třídění vychází ze základní práce pro moravské prostředí, kde tento typ seker spadá do IX. skupiny podle J. Říhovského (1992, 134–137). Přiřazení ke konkrétnímu typu je problematické a do jisté míry se může jevit jako subjektivní, až intuitivní (Salaš 2005a, 33), jelikož jednotlivé

typy se liší pouze metricky, případně drobnými morfologickými odchylkami ve vyklenutí boků v břítové partii. Nicméně dle níže uvedených analogií lze hodnocený artefakt přiřadit k typu 6 nebo 7. Dle pokročilého a vyvinutého tvaru schůdku a laloků je možné předmět obecně datovat do staršího stupně kultury popelnicových polí mladší doby bronzové, dle Reineckeho periodizace do stupňů BD/HA1 (Podborský 1997, 139). Nález lze kulturně přiřadit komplexu lužických popelnicových polí (severní větev). Z analogií lze uvést např. exempláře z lokality Branka nebo Podolí-Bohučovice, obě lokality z opavského okresu (Salaš 2005b, tab. 94: B, 2; 246: B, 1).

### Literatura

Podborský, V. 1997: *Dějiny pravěku a rané doby dějinné*. Brno:

Masarykova univerzita.

Říhovský, J. 1992: *Die Äxte, Beile, Meißel und Hämmer in Mähren*.

Prähistorische Bronzefunde, Abteilung IX(17). Stuttgart: Franz Steiner Verlag.

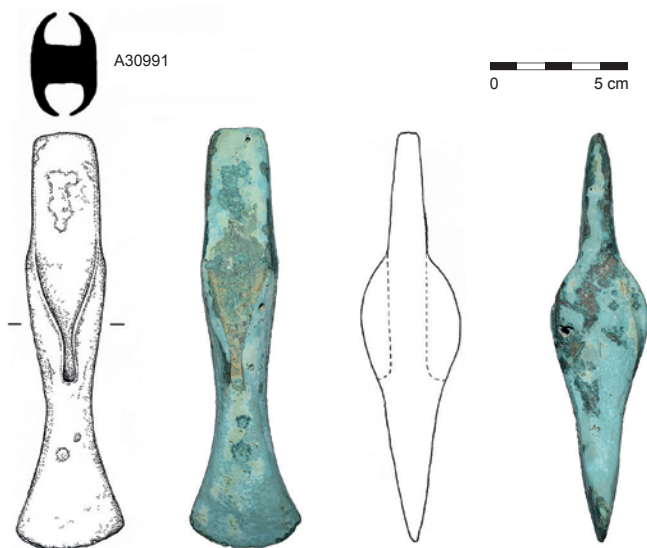
Salaš, M. 2005a: *Bronzové depoty střední až pozdní doby bronzové na Moravě a ve Slezsku. I. Text*. Brno: Moravské zemské muzeum.

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

### Summary

An isolated bronze axe (Fig. 1) from the Late Bronze Age was discovered in 'Zahájí' field (Beňov cadastral area, Přerov District).

Miroslav Popelka



Obr. 1. Beňov. Bronzová sekerka se zahroceným schůdkem. Foto R. Pavelková, kresba R. Popelková, grafika M. Popelka.

Fig. 1. Beňov. Bronze axe head with a pointed stop bar. Photo by R. Pavelková, drawing by R. Popelková, graphic by M. Popelka.

### Blatec (okr. Olomouc)

Kocanda; „Za Nádražím“, parc. č. 442/10, 442/12, 442/45, 442/46, 442/50, 442/51, 442/54, 442/55.

Starší doba bronzová, střední doba bronzová, kultura lužických popelnicových polí. Sídliště, hrob. Plošný odkryv. Záchranný výzkum. Uložení nálezů: Archeologické centrum Olomouc, p. o.

**Lokalizace:** WGS-84: 49.526698541N, 17.250599461E; 49.52667336N, 17.250424073E; 49.526285012N, 17.248033651E; 49.526219583N, 17.24799707E; 49.526222555N, 17.248561812E; 49.526075855N, 17.248568516E; 49.526221263N, 17.250497601E; 49.526365283N, 17.250463679E

Záchranný archeologický výzkum na lokalitě Blatec „Za Nádražím“ probíhal v několika etapách v období mezi únorem a listopadem roku 2023. Výzkum byl vyvolán investorským záměrem výstavby 12 rodinných domů a paralelní příjezdové komunikace v rámci projektu „Bydlení Blatec“ a dalšího rodinného domu na parcele č. 442/10. Prozkoumána byla část bohaté polykulturní lokality čítající 52 objektů, s doklady osídlení ze starší a střední doby bronzové, doby římské a středověku.

Většinu zachycených objektů představovaly zásobní jámy. Jejich průměrná hloubka se pohybovala okolo 1 m, nejhlubší z nich