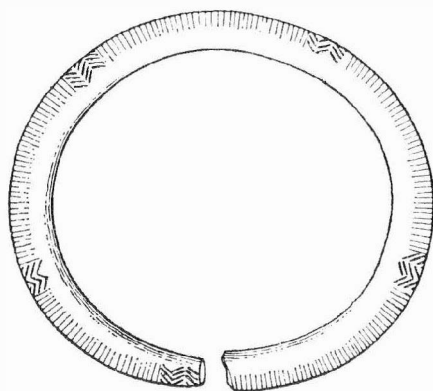


ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV ČESKOSLOVENSKÉ AKADEMIE VĚD
V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ 1973



BRNO 1974

profilované mladé tvary rozměrných nádob. Z kovových nálezů lze uvést mimo zlomek bronzového plechu železný nůž s kroužkovitě ukončenou rukojetí.

Systematickou průzkumnou činností spojenou s pečlivou dokumentací získaného materiálu je obohacováno poznání intenzivního osídlení kraje; v době laténské od nejstarších počátků až po oppidální fázi nedalekého Hostýna.

Latènezeitliche Fundorte in Rymice (Bez. Kroměříž). Der Sammeltätigkeit von Jaroslav Doležel aus Rymice verdanken wir eine immer tiefer gehende Erkenntnis der prähistorischen und frühhistorischen Besiedlung im Kataster der Gemeinde. Von neu entdeckten latènezeitlichen Fundorten kann aus der Flur „Újezdy“ nicht nur der Fund von Stempelkeramik, sondern auch von entwickelten Gefäßbruchstücken von sehr jungen Formen angeführt werden. Andere Belege der Besiedlung gewann er aus der Flur „Za dvorem“, in „Dolní Blatí“, „Dlouhé zadní nivy“ und „Výchony“.

Durch die systematische Arbeit des angeführten Sammlers wird unsere Erkenntnis einer intensiven Besiedlung dieses Landstreifens bereichert; in der Latènezeit von den ältesten Beginnen bis zur oppidalen Phase des nahen Hostýn.

GRABUNG DES KELTISCHEN OPPIDUMS STARÉ HRADISKO IM JAHRE 1973

(Bez. Prostějov)

JIRÍ MEDUNA. AÚ ČSAV BRNO

(Taf. 51–52)

In der Zeit vom 2. Mai bis 31. Juli 1973 verlief die fünfte Grabungssaison auf dem keltischen Oppidum Staré Hradisko (Gemeinde Malé Hradisko, Bez. Prostějov). Im Verlaufe der dreimonatigen Grabung wurde eine Fläche von 375 m² abgedeckt (35 Quadrate 5 × 5 m), die im Osten an die in den Jahren 1964–1966 untersuchte Siedlungsfläche anknüpfte (siehe Germania 48 1970, 34 ff., Beilage 5–6; AR 23 1971, 305 ff., Taf. 2). Nach Abdeckung der Oberflächenschicht und nach dem Reinigen des Liegenden erschien eine sehr interessante Situation. Vor allem gelang es die Fortsetzung des gepflasterten Weges zu erfassen, der bereits in den Jahren 1964–1966 festgestellt wurde und wertvolle Erkenntnisse von seiner Konstruktion in Einzelheiten zu gewinnen, die Dank dem, dass oberhalb der Pflasterung bis vor nicht langer Zeit ein Feldrain war, der seine Vernichtung durch Ackerung verhinderte, erhalten blieben. Der Weg war 5 m breit, in SO Richtung verbreiterte sich die Steinschicht bis auf 8 m, vorläufig kann jedoch nicht gesagt werden, ob dies durch die Verbreiterung der Kommunikation oder dadurch verursacht wurde, dass er sich hier zweigte. Bei der Anlegung des Weges war in dem mässigen Abhang im Terrain ein Einschnitt gegraben worden, dessen Boden im zum Abhang senkrecht gerichteten Profil waagrecht war. Auf eine derart hergerichtete Unterlage hat man grosse Bruchsteine aus Kulmer Wacke gelegt und diese mit einer Schotterschicht aus Kulmer Schiefer verschüttet. Auf diese Schicht wurde dann erst die eigentliche Pflasterung aus kleineren unbearbeiteten Steinen aus Kulmer Wacke (vereinzelt hat man auch Mahlsteinbruchstücke benutzt) gelegt. Die oberen Steinflächen befanden sich im Grunde in waagrecht Lage und waren stark von Wagenrädern abgenützt, in einigen Steinen waren stellenweise deutlich ausgefahrene Rinnen sichtbar, zusammenhängende Fahrspuren konnten jedoch nicht verfolgt werden. Der Weg verlief in OON–WWS Richtung, auf der Nordseite begrenzte ihn ein Gräbchen, auf der südlichen dann eine erhöhte Terrainstufe und zum Teil eine Reihe von tiefen Pfostengruben. Für die Datierung des Weges ist das bei der Abnahme des Pflasters gefundene Material wichtig, unter welchem man ausser anderem auch eine bronzene Fibel vom Typus Mötschwil fand.

Zu beiden Seiten der Kommunikation setzten Teile von Gehöften fort, die schon im Verlauf der vorhergehenden Ausgrabungen verfolgt wurden. Auf der Nordseite bog in nordöstlicher Richtung ein Gräbchen ab, das die östliche Abgrenzung des Gehöftes mit Töpferöfen bildet. Die Fläche des Gässchens östlich des Gräbchens war völlig fundleer, dagegen innerhalb des Gehöftes wurde eine dichte Verbauung festgestellt. Vor allem sind es Pfostengruben, von denen jedoch eine solche Menge vorhanden ist, dass man die Grundrisse einzelner Objekte nicht mit Sicherheit dechiffrieren kann. Die rot gebrannten Lehmschollen sind Feuerstellenüberreste, deren obere Teile durch Ackerung vernichtet wurden. Es wurden auch Grundrisse von fünf eingetieften Hütten entdeckt, vier davon rechteckig und eine von einem fast quadratischen Grundriss (Nr. 6/73) wies auch eine Reihe von anderen interessanten Konstruktionsdetails auf. Die eine von den Hütten (Nr. 3/73) wurde durch Feuer vernichtet und mit gelbem Lehm verschüttet, der zweifellos von den Wänden stammt, die nach dem Abbrennen in das Objekt einstürzten. Wandüberreste in Form von eingestürzttem gelben Lehm wurden auch in zwei Hütten (Nr. 1/73 und 6/73) festgestellt.

wodurch die Beobachtung J. Böhms bestätigt wurde, der einer ähnlichen Situation bei eingetieften Hütten während seiner Grabungen auf Staré Hradisko in den Jahren 1934–1937 begegnete (siehe: Ročenka Prostějov 13 1936, 9 f.). Interessant war Hütte Nr. 5/73 südlich des Weges, welche Pfostengruben entbehrte, die man als Überreste der dachtragenden Konstruktion betrachtet hätte können. In ihrem Boden wurden dagegen 18 kleine Grübchen (meistens im \emptyset von 5–10 cm) als Überreste der inneren Einrichtung festgestellt. Diese Hütte wurde zweifellos in einer anderen Konstruktion, als die meisten übrigen und zwar in einer Blockbaukonstruktion ohne tragenden senkrechten Pfosten gebaut.

Sowohl in der Kulturschicht, als auch in den eingetieften Objekten fand man bei der Grabung im Jahre 1973 eine Menge von Material, vor allem Keramik, aber auch von Gegenständen aus anderen Rohstoffen (Eisen, Bronze, Glas, Bernstein). In einer Pfostengrube wurde eine keltische Goldmünze — ein Achtelstater gefunden: auf der Vorderseite ein Buckel mit einem ovalen Grübchen, auf der Rückseite ein Zeichen in T-Form (vergl.: J. Meduna, Staré Hradisko II, FAM V, Brno 1970, 47, Taf. 58 : 6). Die vergangene Grabungssaison erbrachte eine Reihe von Beobachtungen, die auf bedeutende Weise unsere Erkenntnisse über die Struktur der Siedlung auf dem keltischen Oppidum Staré Hradisko ergänzen und vertiefen.

LATÉNSKĚ HROBY Z DRŽOVIC

(okr. Prostějov)

JIŘÍ MEDUNA, AŮ ČSAV Brno

(Tab. 53)

V létě roku 1973 byly v areálu farmy JZD Držovice kopány rýhy pro potrubí. Lokalita leží na východním okraji vsi v trati „Dřly odvahoviční“ na úpatí k jihozápadu skloněného mírného návrší na levé straně potoka Vyklíčka, tekoucího zde v nevelké vzdálenosti paralelně s říčkou Valovou, vzniklou soutokem Romže a Hloučely na jižním okraji Držovic. Při zemních pracích vykopali dělníci archeologický materiál a nález hlásili Okresnímu vlastivědnému museu v Prostějově. Lokalitu navštívil dne 5. 7. 1973 konservátor musea Miroslav Šmíd, který převzal materiál, zjistil náleзовé okolnosti a na objev upozornil pracovníky AŮ ČSAV v Brně, pracující v té době na výzkumu Starého Hradiska. Ti si lokalitu prohlédli následujícího dne v doprovodu M. Šmída a konstatovali, že terénní podmínky jsou na nalezišti tak nevýhodné, že zachraňovací výzkum není možný. Výkop pro potrubí byl asi 120 cm hluboký, pod vrstvou ornice byla tmavá humosní hlína, v níž se zásypy pravěkých objektů nedaly zjistit. Ta sahala až ke dnu, na němž již navíc byly položeny cementové roury. Nálezové okolnosti bylo tedy třeba rekonstruovat podle výpovědí dělníků.

V rýze na severní straně objektu pro uskladnění suché píce byla objevena nádoba (hrob č. 1), ze které dělníci vybrali kůstky a zlomky železných předmětů. Uvnitř nádoby byl na stěně přilepen zlomek přepálených kostí, je tedy pravděpodobné, že tu šlo o žárový hrob v popelnici. Asi 5 m východně od tohoto místa byla nalezena tuhá svle se rýhovaná situla (hrob č. 2) a u ní nepřepálené lidské kosti. Byly to především zlomky lebky a kosti pažní zeleně zbarvené patinou — asi tu byl bronzový náramek. Tento hrob byl nepochybně kostrový. Asi 10 m dále na východ při severovýchodním nároží objektu byl v profilu zbytek jamky (hrob č. 3?), vyplněné popelovitou hlínou a přepálenými kůstkami, mezi nimiž byla hlavice železného nýtu nebo hřebu. Pravděpodobně šlo o zbytek žárového pohřbu. Nálezy jsou uloženy v OVM v Prostějově.

Hrob č. 1 (žárový)

— situlovitá váza s plastickým žebrem na hrdle a se dvěma vodorovnými rýhami nad a těsně pod maximální výdutí. Třetí vodorovná rýha je těsně nad odsazením dna. Nádoba byla vyrobena na kruhu z jemně plavené hlíny a dobře vypálena, barva hnědá, povrch hlazen.

Rozměry: v. 20,0 cm; \emptyset okraje 18,0 cm; \emptyset dna 10,6 cm.

(OVM Prostějov, inv. č. M 314; tab. 53 : 2)

— zlomky železných předmětů (OVM Prostějov, inv. č. M 313):

a) polovina pera železné spony, které mělo 2+2(?) závitů a vnější tětivu.

Rozměry: d. zlomku 2,2 cm; \emptyset pera 1,3 cm. (tab. 53 : 5)

b) poškozená železná kulička, pravděpodobně z patky spony.

Rozměry: \emptyset 1,7 × 1,6 cm. (tab. 53 : 6)

c) malý zlomek lučičku a zachycovače železné spony.

Rozměry: d. zlomku 2,2 cm, \emptyset tyčinky lučičku 0,6 cm. (tab. 53 : 3)

d) železné zlomky.

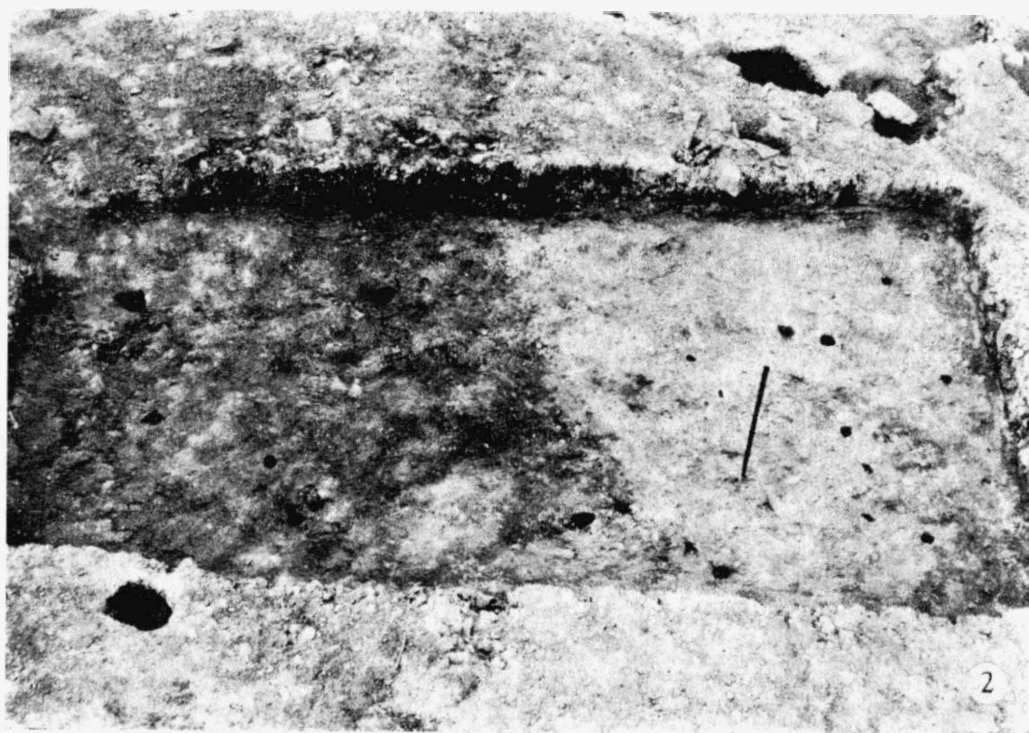
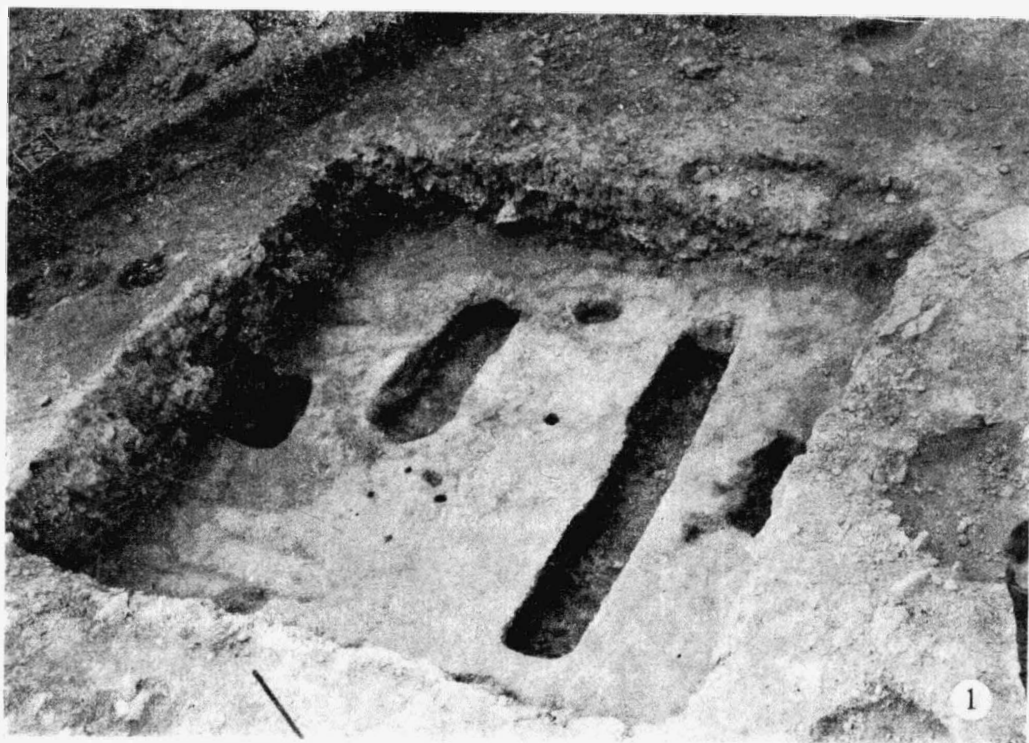
e) ohnutá železná tyčinka.

Rozměry: d. 7,4 cm; síla 0,6 cm. (tab. 53 : 4)



Tab. 51

Staré Hradisko (obec Malé Hradisko, okr. Prostějov). Keltické oppidum. 1 část odkryté plochy s dlážděnou cestou; 2 detail dlážděné cesty. — Keltisches Oppidum 1 Teil der abgedeckten Fläche mit gepflastertem Weg; 2 Detail der Wegpflasterung.



Tab. 52

Staré Hradisko (obec Malé Hradisko, okr. Prostějov). 1 chata 6/73; 2 chata 5/73. — 1 Hütte 6/73; 2 Hütte 5/73



PŘEHLED VÝZKUMŮ 1973

Vydává: Archeologický ústav ČSAV v Brně, sady Osvobození 17/19

Odpovědný redaktor: Akademik Josef Poulik

Redaktoři: Dr. A. Medunová, dr. J. Meduna, dr. J. Říhový

Překlady: Dr. R. Tichý, E. Tichá

Kresby: Doc. dr. B. Klíma, A. Životská, L. Trávníčková, M. Bálek

Na titulním listě: bronzový náramek lužické kultury z Býkovic

Tiskem: TISK, národní podnik, Brno, provozovna 54, Gottwaldova 21

Evidenční číslo: ÚVTE1-73332

Vydáno jako rukopis — 450 kusů — neprodejné