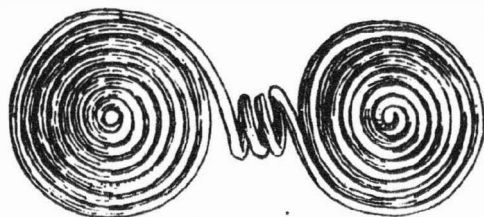


**ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV ČESkoslovenské akademie věd
POBOČKA V BRNĚ**

PŘEHLED VÝZKUMŮ 1965



BRNO 1966

Únětický hrob z Branišovic, okres Znojmo

Jaromír Ondráček

Při stavbě nového úseku silnice u Branišovic zničili 2.11.1965 dělníci kostrový hrob únětické kultury. Nálezy zachránil V. Režný, který uvádí, že v hloubce 80 cm ležely dvě kostry hlavami k západu a byly k nim přiloženy keramické miliodary. Zmíněný hrob byl objeven v nevelké vzdálenosti od místa, kde se nachází starší únětické sídliště. (Srv. B. Dostál, Sborník prací Filosof. fakulty brněnské university, řada E 3 1958, 13f).

Úněticer Grab aus Branišovice, Bez. Znojmo. Beim Baue eines neuen Strassenabschnittes bei Branišovice, zerstörten am 2.11.1965 Arbeiter ein Skelettgrab der Úněticer Kultur. Die Funde barg V. Režný, der anführt, dass in einer Tiefe von 80 cm zwei Skelette, mit den Schädeln nach Westen gerichtet, lagen; bei diesen waren keramische Beigaben. Das erwähnte Grab wurde unweit jenes Ortes entdeckt, wo sich eine ältere Úněticer Siedlung befindet. (Vergl. B. Dostál, Sborník prací Filosof. fakulty brněnské university, Reihe E 3 1958, 13 f).

Depot únětických hřiven z Blučiny

Jaromír Ondráček

V létě r. 1965 našel na poli u Blučiny J. Teplý několik únětických hřiven. Naleziště je na mírném severním svahu v trati Padělky u bílého kříže. Při ohledání lokality dne 15.10. se našly na povrchu další dvě hřivny. Místo bylo prokopáno a zjištěno, že jde o větší depot uložený v šedohnědé humusovité vrstvě a to v hloubce 25-35 cm. Část hřiven byla zachycena orbou a deformována. V původním stavu zůstalo jen 9 hřiven pečlivě naskládaných na sobě a uložených otevřenými konci k jihu. Celkem se podařilo zachránit 62 hřiven a jejich zlomků. Jde většinou o hrubé tvary s roztepanými a svinutými konci. Průrezy jejich těl jsou převážně kruhové, trojúhelníkové a nepravidelné. Váha zachovaných neporušených kusů se pohybuje kolem 20 dkg. Blučinský nález patří k větším moravským depotům hřiven, které je možno datovat většinou do vyvinutého období únětické kultury. Důležitost depotu tkví také v tom, že pochází z oblasti pod návršním úněticko-větrovským sídlištěm na Cezavách.

Depot von Úněticer Barrenringen aus Blučina. Bei einer Bergungsgrabung ist

am 15. 10. 1965 ein Depot von Barrenringen abgedeckt worden, das in der Humusschicht 25-35 cm unter der Oberfläche lag. Der obere Teil des Depotes war durch Ackern gestört und die Barrenringe über das Feld verschleppt worden. In der ursprünglichen Lage blieben nur 9 Stück, die sorgfältig übereinander gelegt waren. Insgesamt konnten 62 Barrenringe und deren Bruchstücke geborgen werden. Alle haben flachgehämmerte und zu Ösen gewundene Enden. Ihr Querschnitt ist meistenteils kreis-, dreieckförmig und unregelmässig. Das Gewicht bewegt sich rund um 20 dkg. Die Wichtigkeit des Fundes beruht besonders darin, dass er aus dem Raum unter der Úněticer-Veteřover Höhensiedlung auf Cezavy stammt.

- - -

Sídliští jámy věteřovského typu v Bošovicích, okr. Vyškov

Karel Tihelka

Tab. 4, 5

Při hloubení velké válcovité jámy pro hydroglobus vodojemového zařízení státního statku v Bošovicích 190 cm hluboké a 5 m široké narazili v její jiho-východní části na pravěkou sídliští jámu, vyplněnou černou, humusovitou hlinou. Zbytek této pravěké jámy zůstal v jihovýchodním úseku stěny válcovité jámy. Horní obrys tohoto zbytku se ztrácel v ornici, jejíž vrstva je tam nestejně široká (až do 40 cm). Dno pravěké jámy bylo 110 cm široké a její horní šířka těsně pod ornicí 105 cm. Tato jáma je i s ornicí 100 cm hluboká. V celém jejím tmavém profilu byly zbytky přeřezaných střípků, četné drobné, rozpadající se uhlíky i kousíčky mazanice. Spodní část pravěké jámy žasahovala do písečnaté spraše, jejíž vrstva je 35 cm silná. Pod ní je tam mazlavá, jílovitá hлина. Zcela vespod válcovité jámy je jílovitá vrstva až 75 cm mocná bez stop po conchiliích. Kolem profilu pravěké jámy i v ní bylo několik zvířecích nor (tab. 4).

Uprostřed válcovité jámy pro hydroglobus byl ponechán štíhlý kůžel hliny, nepochybň pro instalaci hydroglobu. Na horní části tohoto kůžele (asi ve výšce jeho horní třetiny) zůstala část humusovité výplně pravěké jámy, ve které byl nalezen celkem dobře zachovalý džbáneček (inv. č. 92/1-1/65; tab. 5:8). Tato část výplně jámy nemohla souviset s výše uvedeným pozůstatkem pravěké jámy v jihovýchodním úseku stěny hloubené válcovité jámy především proto, že keramický materiál nemohl být nalezen v téže jediné jámě, protože je chronologicky značně rozdílný. Zjištěné rozměry pozůstatku pravěké jámy v jihovýchodním úseku stěny válcovité jámy ostatně vylučují její prostorovou souvislost se zbytkem výplně jámy na hliněném kůželi. Pravěké jámy musily tedy být nejméně dvě. Dělník, který hloubil válcovi-tou jámu pro hydroglobus, naproti tomu tvrdil, že nalezené zlomky keramiky i se džbánečkem pocházejí z jediné jámy. Jde zřejmě o omyl.

Přehled výzkumu 1965

Vydává: Archeologický ústav ČSAV, pobočka v Brně,
Sady osvobození 17/19.

Odpovědný redaktor: Prof. dr. Josef Poulík, DrSc

Rejaktori: Dr. A. Medunová, Dr. J. Ondráček, Dr. I. Peškař,
Dr. J. Ríhovský.

Překlady: Dr. R. Tichý a E. Tichá

Kresby: J. Jaša

Na titulní stránce: Bronzová ozdoba z hromadného nálezu z Loštic

Vydáno jako rukopis - 400 kusů - neprodejně.