

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV ČESKOSLOVENSKÉ AKADEMIE VĚD
POBOČKA V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ 1966



BRNO 1967

zu haben und sind nicht von den charakteristischen kleingerätigen Formen begleitet. Ansonsten werden sie offensichtlich typologisch nahe stehen. Die Ziergegenstände sind durch verschiedene Molluskengehäuse aus tertiären Schichten vertreten (5 Dentalien, Cerithia, Turitella u. a.), die mit Öffnungen versehen sind, ähnlich wie zwei Reisszähne eines Wolfes und durch vier Bruchstücke von Schiefergerölle, die gleichfalls durchbohrt sind. Die letztgenannten Gegenstände erinnern an ähnliche Funde, die in unmittelbarer Nähe auf der angrenzenden Parzelle bei der ersten Sondage im Jahre 1960 gewonnen wurden. Die Kategorie der Knochengeräte ist vorläufig nur durch ein einziges Bruchstück einer Spitze aus Elfenbein und durch einen beinernen Pfriemen vertreten.

Die eigentliche Kulturschicht der Station Pavlov II erweckt auf Grund der bisherigen Erfahrungen den Anschein eines kurzfristigen Lagerplatzes, denn sie gewährte bisher nicht jene Merkmale, die für eine langfristige Siedlungsschicht üblich sind. Es ist umgekehrt jedoch nicht ausgeschlossen, dass eine solche irgendwo in der Nähe liegt. Davon zeugt allein schon der Inhalt der untersuchten Schicht sowie weitere neu festgestellte aschige Lagen mit Mammutknochen etwas höher im Hang, im Raum grosser Bauobjekte der LPG. Zum erstenmale sind derartige Besiedlungsspuren beim Bau eines Kuhstalles festgestellt worden, ein anderesmal wurden die Mitglieder der Instituts-Expedition auf diese aufmerksam gemacht, als bei der Grabung einer Silagegrube zwischen den beiden grossen Gebäuden ein Mammutstosszahn zum Vorschein kam. Im Jahre 1966 wurden wiederum Mammutknochen beim Erdaushub für Sockel der Säulen einer neuen Reparaturwerkstätte in gleicher stratigraphischer Position erfasst. Dies war bei der oberen Reihe der Sockel in einer Tiefe von ca 3 Metern unter der ursprünglichen und bereits abgetragenen Oberfläche der Fall. Im Fundamentaushub für den mittleren Pfeiler lag ein breiter Mammutstosszahn, etwas flach gedrückt und Solifluktion verschleppt, im angrenzenden Aushub in Richtung zur Gemeinde befand sich eine starke Rippe und ein Wirbelknochen.

Die Frage der Bedeutung des Fundortes Pavlov II und seine Beziehungen zu den anderen Hauptlagerplätzen in der nächsten Umgebung werden wir verlässlich erst nach einer weiteren sorgfältigen Grabung klären können. Aber auch die Ergebnisse der bisherigen Sondagen führen zu Erwägungen, denn sie ergänzen die bisherigen Vorstellungen von dem Charakter und dem Gesamtbau der paläolithischen Siedlungen unter den Pollauer Bergen.

NÁHODNÉ NEOLITICKÉ NÁLEZY Z BŘEZNÍKU

Okres Třebíč

RUDOLF TICHÝ

Na podzim roku 1964 našli žáci ZDŠ Miroslav Bok a Lubomír Jaroš jižně od obce Březník, na mírném severním svahu v trati „Záhumenice za volnou stranou“, několik kamenných nástrojů. Nález předal Archeologickému ústavu ČSAV v Brně dne 5. 5. 1966 Fr. Dobrovolný, učitel dějepisu na ZDŠ Březník.

Popis nálezů:

1. Poškozený masivní mlat z krystalické břidlice tmavozelené barvy. Má klenutý hřbet a plochou podstavu, na jednom konci je nepravidelně zaoblený, používáním (recentním?) jsou zde vytvořeny dvě plochy, které svírají tupý úhel, při druhém konci (týlní část) je dochována část prvrtu a zbytky zaobleného týlu. Rozměry: délka cca. 8,5 cm, výška 4–4,5 cm, šířka 6,5 cm, průměr otvoru 2,5 cm.
2. Část úzké kopytovité sekerky trapezovitého tvaru z krystalické břidlice tmavozelené barvy. Oba konce jsou odlomené, hřbet i podstata jsou klenuté (průřez těla je tedy oválný). Rozměry: dochovaná délka 7 cm, výška 2,5 cm, šířka 3–4 cm.
3. Valounek jurského rohovce hnědé barvy se zachovanou korou.
Broušené nástroje ad 1 a 2 jsou neolitického stáří (mladší neolit).

NEOLITHISCHE FUNDE AUS BŘEZNÍK

Bezirk Třebíč

Im Herbst 1965 fanden die Schüler M. Bok und L. Jaroš, südlich der Gemeinde Březník in der Flur „Záhumenice za volnou stranou“ einige Steinwerkzeuge, die vom Lehrer Fr. Dobrovolný am 5. 5. 1966 dem AÜ ČSAV Brno übergeben wurden. Es handelt sich um

1. Ein massives beschädigtes Steinbeil aus kristallinischem Schiefer, mit einer Öffnung (Ø 2,5 cm) nahe des abgerundeten Nackens, das andere Ende ist ebenfalls abgerundet. Masse: Länge ca. 8,5 cm, Höhe 4–4,5 cm, Breite 6,5 cm.

2. Ein Fragment eines trapezoiden schuhleistenkeilförmigen Beiles aus kristallinischen Schiefer. Beide Enden sind abgebrochen. Masse: erhaltene Länge 7 cm.
3. Rollstein aus Jurahornstein.
Die Steingeräte ad 1 und 2 gehören dem jüngeren Neolithikum an.

OBJEV HALOVÉ STAVBY
Z OBDOBÍ VOLUTOVÉ KERAMIKY V MORAVIČANECH
Okres Šumperk

JINDRA NEKVASIL

Tab. 34

Při výzkumu lužického pohřebiště na Dřelčích byla také odkryta kúlová stavba, doprovázená stavební jámou, datovanou volutovou keramikou. Kúlové jamky stavby byly zachyceny přibližně pod 60 cm humosní hlíny, a proto byly zaznamenány jen jejich nejnižší části. Stavba byla orientována téměř přesně od jihu k severu a tvořilo ji pět řad kúlů (délka 8 m, šířka 5,5 m). Tři střední řady sestávaly ze čtyř větších kúlových jamek. V krajních řadách byly vyhloubeny menší a plytší jamky, a to ve dvojicích umístěných proti rozestupům mezi příčnými řadami středních kúlových jamek a poslední pak vytvářely čtvrtou příčnou řadu o pěti kúlech. Východní krajní řada byla posazena v poněkud sníženém podloží a jamky se tu již vytrácely. Mezi kúly byly hrudky spálené hlíny protažené norami z vyšších míst. Podél východní řady kúlů nalézaly se dvě skupiny menších kamenů a střep z nádoby. Jáma sledovala západní stranu chaty v délce 9 m. Měla nepravidelný cválný půdorys zhruba 2,5 m široký a byla vybrána do tří nepravidelných hlubších prohlubní až 90 cm hlubokých.

Prozkoumaná chata je uložena na jižním okraji neolitického sídliště, protože na rozsáhlé prozkoumané ploše lužického pohřebiště, které se rozkládá odtud k jihu a východu, nebyly zjištěny další objekty. Je pravděpodobné, že se jedná o začátek většího sídlištního prostoru, který jde dále k severu podél terénní vlny nad inundačním územím řeky Moravy až do prostoru Dlouhých Dílů, odkud jsou z povrchových sběrů známy nálezy volutové a malované keramiky.¹

Poznámka:

¹ J. Nekvasil, Pravěk Mohelnicka, 33

DIE ENTDECKUNG EINES HALLENBAUES
AUS DEM LINEARBANDKERAMISCHEN ZEITABSCHNITT
IN MORAVIČANY
Bezirk Šumperk

Bei der Grabung des Lausitzer Gräberfeldes auf Dřelčky wurde auch ein Langbau mit Pfostenkonstruktion abgedeckt, von einer Baugrube begleitet, die durch Bandkeramik datiert ist. Die Pfosten gruben sind ungefähr 60 cm tief unter einem Humusboden abgedeckt worden und daher konnten nur ihre untersten Teile verzeichnet werden. Der Bau fast genau von Süd nach Nord orientiert und wurde von fünf Pfostenreihen gebildet (Länge 8 m, Breite 5,5 m). Die drei Mittelreihen bestanden aus 4 grösseren Pfostengruben. In den Randreihen waren kleinere und seichtere Pfostengruben, die paarweise gegenüber den Zwischenräumen zwischen den Querreihen der mittleren Pfostengruben angebracht waren und die letzten bildeten dann die vierte Querreihe mit fünf Pfosten. Die östliche Randreihe lag in dem etwas tiefer gelegenen Liegenden und die Gruben verloren sich hier bereits. Zwischen den Pfosten waren Klümpchen aus gebranntem Lehm, die durch Erdlöcher von höheren Stellen verschleppt wurden. Längs der östlichen Pfostenreihe befanden sich zwei Gruppen von kleineren Steinen und ein Gefäßscherben. Die Grube verfolgte die Westseite der Hütte in einer Länge von 9 m. Sie hatte einen unregelmässigen ovalen ungefähr 2,5 m breiten Grundriss und bestand aus drei unregelmässigen Gruben, die bis 90 cm tief waren.

Die durchforschte Hütte liegt am südlichen Rand einer neolithischen Siedlung, denn auf der ausgedehnten Fläche des erforschten Lausitzer Gräberfeldes, das sich von hier nach Süden und Osten erstreckt, sind weitere Objekte nicht festgestellt worden. Es ist wahrscheinlich, dass hier ein größeres Siedlungsareal beginnt, das weiter nach Norden längs einer Terrainwelle ober dem Inundationsgebiet der Morava bis in den Raum Dlouhé Dřelčky geht, von wo aus Lesefunde von Linearband- und bemalter Keramik bekannt ist.¹

PŘEHLED VÝZKUMŮ 1966

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

Odpovědný redaktor: Prof. dr. Josef Poulik, DrSc.

Redaktoři: Dr. J. Říhový a dr. I. Peškař

Překlady: Dr. R. Tichý a E. Tichá

Kresby: B. Ludikovská

Na titulní stránce: Bronzové kování ze slovanského hradiska v Mikulčicích

Tiskem: Grafia, n. p., Brno, provozovna 04, Gottwaldova 21

Vydáno jako rukopis — 450 kusů — neprodejné.