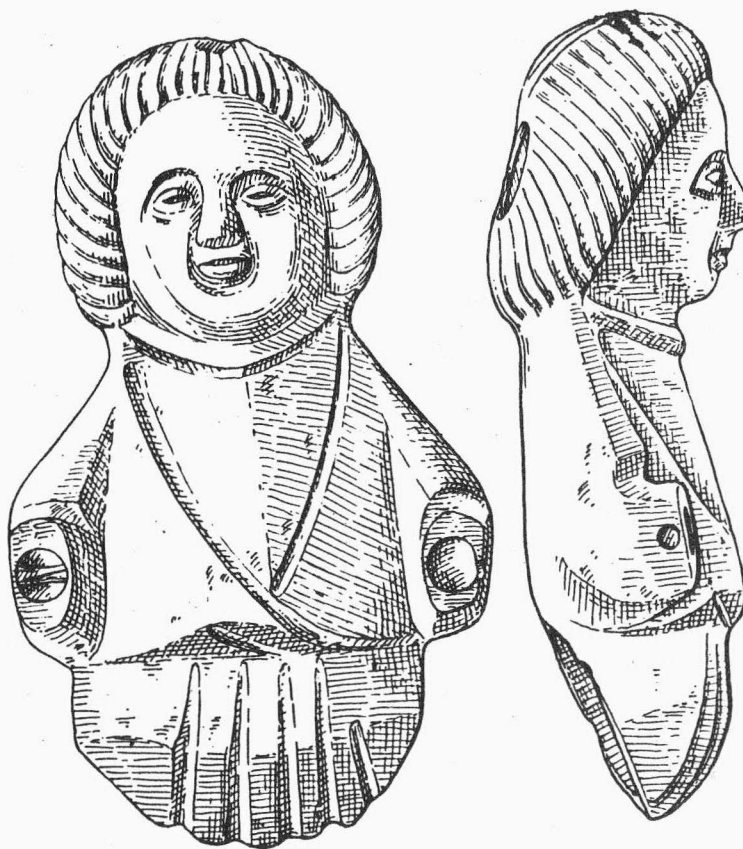


ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV ČESKOSLOVENSKÉ AKADEMIE VĚD
V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ 1986



BRNO 1989

L i t e r a t u r a :

- Janák, V. 1985: Třetí etapa záchranného výzkumu ve Velkých Hošticích /okr. Opava/, PV 1983, Brno, s. 109-110.
- Janák, V. 1987: Pokračování záchranného výzkumu ve Velkých Hošticích /okr. Opava/, PV 1984, v tisku.
- Janák, V. - Grepl, E. Kroužek mimořádných členů ČSSA Příbor: Výzkumy v Příboře - Hájově, PV 1986, s. 97.
- Kozłowski, J. K. 1964: Rozumice, pow. Głubczyce, Sil. ant. 6, Wrocław, s. 238-239.
- Pavelčík, J. 1974: Eneolitické sídliště Uherský Brod - Kyčkova Hlavřice - cihelna, Studie AÚ ČSAV Brno II, 5, Praha.
- Pavelčík, J. 1976: Poznámky k neolitu a eneolitu východní Moravy, SPFFBU, E 20 - 21, Brno, s. 141-148.

Altäneolithische Lokalitäten zwischen Služovice und Hněvošice / Bez. Opava/. Beim Bau von Wasserreservoirn auf der Grenze der Kataster zwischen den Gemeinden Služovice und Hněvošice wurden 38 eingetiefte Siedlungsobjekte gestört; 4 von diesen wurden untersucht, aus den übrigen Proben entnommen. 16 Objekte gehören der TRB, die übrigen 22 der oberschlesischen Lengyelgruppe an. Diese können wir nach der Keramikanalyse in ihre späte /"epi-"/ Lengyelphase datieren. Die nächsten Analogien hat die Keramik in den Funden aus Objekt Nr. 4/84 in V. Hoštice /Janák 1987/, in den Fundkomplexen aus Uh. Brod-Kyčkov /Pavelčík 1974/ und Charváty /Pavelčík 1976, 143-145/ und in den Lesefunden aus Příbor-Hájov /Janák et al./. Die erwähnten Lokalitäten repräsentieren die Spätenglalentwicklung in Ostmähren und in Oberschlesien; es handelt sich um eine im Grunde autonome /autochthone ?/ Entwicklung, auch wenn auf der Keramik einige Einflüsse der gleichzeitigen Jordánów-Gruppe und der TRB sichtbar sind. Vorläufig können wir sie nur rahmenhaft in den Zeitabschnitt nach dem Ende des Horizontes der Phase MBK IIb und vor die Anfänge der Boleráz-Gruppe datieren. Die Siedlung der TRB in Služovice/Hněvošice gehört rahmenhaft dem älteren, "vorbolerázer" Zeitabschnitt dieser Kultur an. Die bisherigen Kenntnisse über die Lokalisierung der Objekte auf der Fundstelle und die Anwesenheit vereinzelter Scherben der TRB in Lengyelobjekten schließt die Möglichkeit nicht aus, dass beide Siedlungen zeitlich sehr nahe stehen.

VÝZKUM NA ENEOLITICKÉM MOHYLNÍKU V ALOJZOVĚ - FROLINKOVĚ /okr. Prostějov/

Alena Prudká - Miroslav Šmid, Muzeum Prostějovská, Prostějov

Mohylové pohřebiště v trati Frolinková je rozloženo na velmi mírném svahu otočeném k jiho-východu. V zalesněném terénu bylo vizuálně zjištěno asi 30 nízkých mohylových násypů /skutečný počet mohyl bude patrně vyšší, jak zatím naznačila zjištění při výzkumu/. V říjnu až listopadu 1985 byl zahájen výzkum mohyl č. I, dokončen byl v červnu 1986, v červnu a červenci 1986 pak byl proveden výzkum mohyl č. II a III.

Mohyla č. I se v terénu jevila jako nízký oválný násyp, orientovaný ve směru JJZ - SSV a převyšující terén maximálně o 40 cm; násyp měl rozměry 14,9 x 8,4 m. Jednolitý hlinitý násyp kryl obdélníkovou kamennou konstrukci, shodně orientovanou, o rozměrech 14,1 x 7,8 m a o šířce hrany 0,5 - 2,0 m, výše hrany max. 0,35 m. Konstrukce byla sestavena z lomových kamenů /písčitá droba/. Na spodní úroveni byl posazen žárový hrob č. 1, hroby č. 2 - 4 byly mělkce za-puštěny pod zpevněnou spodní úroven. Všechny čtyři hroby byly uloženy na podélné ose mohyl, obsahovaly 2 - 3 nádoby. Keramika je řadí do závěru KNP.

Mohyla č. II se v terénu jevila jako nepravidelný oválný násyp s mírně propadlou střední částí /resp. jako dva násypy navazující těsně na sebe/. Lesní humus kryl oválný kamenný kryt o rozměrech 17,6 x 9,8 m, orientovaný ve směru JZZ - SVV. Souvislý kamenný kryt překrýval západní část mohyly, ve spodní části byla vytvořena oválná volná plocha o rozměrech 5,5 x 2,6 m. Pod kamenným krytem mocným 20 - 30 cm následovala hlinitá vrstva. V tělese mohyly byly uloženy tři žárové pohřby nepravidelně rozložené, obsahovaly 2, 3 a 5 nádob, keramika nalezi bole-rázske fázi KK.

Mohyla č. III tvořil nízký oválný hlinitý násyp, převyšující okolní terén maximálně o 30 - 35 cm a orientovaný ve směru JZZ - SVV. Tenká vrstva lesního humusu kryla kamenný plášt o rozměrech 15,55 x 7,1 m a mocnosti 30 cm. Jeho střední část byla tvořena drobnou drtí, zbytek tvořily větší lomové kameny. Plášt kryl hlinitou vrstvu mocnou maximálně 10 - 20 cm. Mohyla ob-

sahovala 2 žárové pohřby, situované ve spodní části mohyly a od středové osy posunuté k jižnímu okraji. Hrob č. 1 obsahoval dvě nádoby, jeho okolí bylo silně propáleno a byl ohraničen plochým kamennem svisle postaveným a lehce zapuštěným do dna. Hrob č. 2 obsahoval dvě nádoby, jeho okolí bylo rovněž intenzívne propáleno. Keramika naleziši bolerázské fázi KK.

Grabung auf dem āneolithischen Hügelgräberfeld in Alojzov - Frolinková / Bez. Prostějov / . Auf dem Hügelgräberfeld in der Flur Frolinková, wo ungefähr 30 Hügelgräberaufschüttungen festgestellt wurden, hat man in den Herbstmonaten 1985 eine Grabung eröffnet, die im Juni und Juli 1986 fortsetzte. Es wurde die Erforschung von drei Hügelgräbern vorgenommen. Hügelgrab Nr. I schützte eine rechteckige Steinkonstruktion im Ausmaße von 14,1 x 7,8 m, in SSW - NNO Richtung orientiert, auf der Längsachse waren 4 Brandgräber mit junger TRB Keramik beigesetzt. Hügelgrab Nr. II enthielt einen ovalen Steinmantel aus Bruchstein im Ausmaße von 17,6 x 9,8 m, in Richtung SSW - NOO orientiert, teilweise unterbrochen. Es enthielt 3 unregelmäßig angebrachte Brandbestattungen mit Keramik der Boleráz Phase der KK. Hügelgrab Nr. III überdeckte ebenfalls einen Steinmantel aus Bruchstein im Ausmaße von 15,55 x 7,1 m. Es enthielt zwei Brandgräber mit Keramik der Boleráz Phase der KK.

VÝZKUM NA ENEOLITICKÉM MOHYLNÍKU V ALOJZOVĚ - SPÁLENÉM KOPCI /okr. Prostějov/

Alena Prudková - Miroslav Šmid, Muzeum Prostějovska, Prostějov

Mohylové pohřebiště čítající 24 mohyl se rozkládá na východním a jižním svahu Spáleného kopce. K výzkumu v roce 1986 byla vybrána mohyla ležící při lesní cestě, neporostlá vzrostlými stromy. Oválný mohylový násyp byl orientován ve směru SZ - JV, délka činila 15,5 m, šířka 10,5 m. Maximální výška násypu ode dna ve středu mohyly byla 70 cm. Těleso mohyly tvořila světlá okrová hlína, násyp byl jednolitý, dno mohyly ploché. Mohyla obsahovala 6 žárových pohřbů, uložených přibližně na její podélné ose. Ve výšce 50 - 60 cm nad dnem mohyly se zachytily po obou stranách linie, na níž ležely hroby, jednotlivé kameny /částečně lámané, částečně velké valouny/, které linií hrobů respektovaly. Hroby byly uloženy na dně mohyly, eventuálně v mělké jamce zahloubené do dna. Hroby č. 10 a 5 obsahovaly 1 - 4 nádoby, hrob č. 6 větším počtem nádob a se stopami po měděném předmětu byl zcela rozrušen prorostlými kořeny a nebylo možno jej dobře rekonstruovat. Keramika řadí mohylu závěru bolerázské fáze KK.

Grabung auf dem āneolithischen Hügelgräberfeld in Alojzov - Spálený kopec / Bez. Prostějov / . Das 24 Hügelgräber zählende Hügelgräberfeld ist am östlichen und südlichen Hang des Spálený kopec situiert. Im Jahre 1986 wurde die Grabung eines Hügelgrabes durchgeführt. Seine Orientierung war in Richtung NW - SO, die Länge betrug 15,5 m und die Breite 10,5 m, maximale Aufschüttungshöhe 70 cm. Den Hügelgräberkörper bildete eine helle Ockererde, ungefähr auf der Zentralachse waren 6 Brandgräber mit Keramik, die dem Abschluss der Boleráz-Phase der KK angehört, beigesetzt.

PRAVĚKÁ LOKALITA U DRŽKOVIC /okr. Opava/

Jiří Pavláčík, AÚ ČSAV Brno

V rámci mapování pravěkých lokalit na pravobřežních terasách řeky Opavy byla zjištěna v prostoru kóty 280,3 při katastrální hranici Držkovic a Vávrovic štípaná industrie a keramické zlomky. Kulturní zařazení materiálu není z nálezů možné, keramické těsto ostřené drceným střepem naznačuje, že nález budeme moci patrně datovat na sklonku staršího až do středního eneolitu.

Prähistorische Lokalität bei Držkovic / Bez. Opava /. Bei einer Terrainbegehung wurde im Raum der Kote 280,3 bei der Katastralgrenze Držkovic - Vávrovice Spaltindustrie und Keramikbruchstücke gefunden, die wahrscheinlich āneolithischen Alters sind.

PŘEHLED VÝZKUMŮ 1986

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

Odpovědný redaktor : akademik Josef Poulík

Redaktoři : Dr. Z. Himmelová, Dr. J. Stuchlíková,
Dr. J. Unger

Překlady : Dr. R. Tichý, E. Tichá

Kresby : A. Krechlerová

Na titulním listě : bronzová plastika z Brna - Kozí ul.

Tisk : Oblastní ediční středisko Jihomoravské
základny pracovišť ČSAV v Brně

Evidenční číslo : ÚVTEI - 73332

Vydáno jako rukopis : 450 kusů - neprodejné