

## ANEKS

### EKSPERTYZA ANTRPOLOGICZNA LUDZKICH SZCZĄTKÓW KOSTNYCH Z GROBU ROWKOWEGO (OB. 1868) W KONARZEWIE, POW. POZNAŃ ZIEMSKI, STAN. 5

ANTHROPOLOGICAL ESSESSMENT OF THE HUMAN BONES FROM THE GROOVED  
BURIAL (STRUCTURE 1868) IN KONARZEWO, POZNAŃ DISTRICT, SITE 5

*Elżbieta Miłoś*

Instytut Antropologii, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza  
ul. Fredry 10, 61–701 Poznań, Poland

#### A. Urna nr 1

Kości pochodzące z naczynia były barwy szarej i wykazywały średni stopień przepalenia. Masa kości wynosiła 1800 g. Znalezione liczne fragmenty różnych okolic kręgosłupa, fragmenty trzonów i nasad kości długich.

Na podstawie analizy powyższego materiału można stwierdzić, że kości znalezione w obiekcie należały do jednego osobnika. Wielkość fragmentów, ich urzeźbienie i ukształtowanie pozwalają przypuszczać, iż analizowany materiał stanowią szczątki młodego mężczyzny (*adultus*).

#### B. Urna nr 2

Kości znalezione w obiekcie były barwy szarokremowej i wykazywały średni stopień przepalenia. Masa kości wynosiła 100 g. Znalezione: nieliczne fragmenty sklepienia czaszki (różnej grubości), fragment głowy kości długiej osobnika młodocianego, fragmenty trzonów kości długich (osobników dorosłych i dzieci).

Na podstawie analizy powyższego materiału można stwierdzić, że znalezione kości należały do dwóch lub trzech osobników. Wielkość fragmentów, ich urzeźbienie i faza zrastania oraz stopień obliteracji szwów czaszkowych pozwalają przypuszczać, że analizowany materiał stanowią szczątki dorosłej kobiety (zmarłej powyżej 20 roku życia) i starszego dziecka (*infans/juvenis*).

### C. Skupisko nr 1 (na bruku kamiennym)

Kości znalezione w skupisku były barwy popielatomlecznej i wykazywały średni stopień przepalenia. Masa kości wynosiła 20 g. Znalezione tylko nieliczne fragmenty sklepienia czaszki i nieliczne fragmenty kości długich.

Na podstawie analizy powyższego materiału można stwierdzić, że kości znalezione w skupisku należały do jednego osobnika. Wielkość fragmentów i ich urzeźbienie pozwalają przypuszczać, że analizowany materiał kostny stanowi szczątki kobiety zmarłej powyżej 20 roku życia.

### D. Skupisko nr 2 (na bruku kamiennym)

Kości znalezione w skupisku były barwy mlecznoszarej i wykazywały średni stopień przepalenia. Masa kości wynosiła 10 g. Znalezione tylko trzy fragmenty sklepienia czaszki i nieliczne fragmenty trzonów kości długich.

Na podstawie analizy powyższego materiału można stwierdzić, że kości znalezione w skupisku należały do jednego osobnika. Delikatność fragmentów pozwala przypuszczać, że analizowany materiał stanowią szczątki kobiety (?) lub dziecka (?).

### E. Skupienie nr 3 (ponad obiektem rowkowym)

Znalezione kości były barwy popielato-rudej i wykazywały średni stopień przepalenia. Masa kości wynosiła 20 g. Znalezione: nieliczne fragmenty sklepienia czaszki, fragment kości śródstopia i nieliczne fragmenty trzonów kości długich.

Na podstawie analizy powyższego materiału można stwierdzić, że znalezione kości należały do jednego osobnika. Delikatność fragmentów i ich urzeźbienie pozwalają przypuszczać, że analizowany materiał kostny stanowi szczątki kobiety zmarłej powyżej 20 roku życia.

### F. Skupienie nr 4? (ponad obiektem rowkowym)

Znalezione kości były barwy mlecznoszarej i wykazywały średni stopień przepalenia. Masa kości wynosiła mniej niż 10 g. Znalezione bardzo nieliczne, cienkie fragmenty sklepienia czaszki i fragmenty trzonów kości długich.

Na podstawie analizy powyższego materiału można stwierdzić, iż znalezione kości należały do dwóch osobników. Wielkość, delikatność i urzeźbienie pozwalają przypuszczać, że analizowany materiał kostny stanowią szczątki dziecka i osobnika dorosłego (zmarłego powyżej 20 roku życia). Niestety, nie można było określić jego płci.