

Marcin Biborski

Morawica, pow. Kraków

Informator Archeologiczny : badania 8, 39

1974

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

stawy. Jak się wydaje, konstrukcja nie została dokończona. W trakcie eksploracji osiągnięto poziom niezakłóconej warstwy nasypu.

Na terenie badanym zarejestrowano ponadto obecność nawarstwionych na grobowiec megalityczny czterech kurhanów łużyckich, które częściowo wyeksplorowano. Stwierdzono, że przy ich budowie wykorzystano fragmenty konstrukcji obiektu neolitycznego, dostosowując do niego kształt i wymiary kurhanów.

Badania obszaru przyległego do grobowca 1 potwierdzają zeszłoroczną hipotezę o założeniu cmentarzyska na terenie uprzednio nie użytkowanym.

Materiał archeologiczny jest stosunkowo liczny, jak dotąd jednak zbyt mało charakterystyczny, aby można na jego podstawie podjąć próbę uściślenia chronologii cmentarzyska.

Badania będą kontynuowane.

ŁYSZKOWICE, pow. Poddębnie
Stanowisko 1

patrz
okres wpływów rzymskich

MORAWICA, pow. Kraków

Muzeum Archeologiczne
w Krakowie

Badania prowadził Marcin Biborski. Finansowało Muzeum Archeologiczne w Krakowie. Pierwszy sezon badań. Osada z okresu neolitu.

Przeprowadzono sondażowe badania na terenach przeznaczonych pod budowę drogi.

Natrafiono na warstwę kulturową, w której znajdowały się liczne wyroby krzemienne oraz drobne fragmenty naczyń prahistorycznych /neolityczne?/.

Badania będą kontynuowane.

MROWINO, pow. Poznań
Stanowisko 3

Muzeum Archeologiczne
w Poznaniu.

Badania prowadziła mgr Wanda Tetzlaff. Finansował WKZ w Poznaniu. Drugi sezon badań. Osada - kultura pucharów lejkowatych.

Badania prowadzono na terenie wykopu 1, założonego w pierwszym sezonie wykopaliskowym. Zakończono eksplorację pozostałości naziemnej bu-