

Tadeusz Grabarczyk

Odry, gm. Czersk, woj. bydgoskie

Informator Archeologiczny : badania 11, 133

1977

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.

znajdowały się ślady 58 pieców, w ciągu lewym /wschodnim/ pozostałości 44 pieców.

Na szczególną uwagę zasługują wypełniska kotlinek nr 11 i 12 prawego ciągu u których w ich części przydennej odkryto celowo wykonany otwór wypływowy dla żuźla. Otwór kształtu podłużnie owalnego szerokości ok. 22 cm i wysokości ok. 15 cm. Zachowane fragmenty tej części kotlinki wypełnione są zastygniętą masą żuźla wypływającego na zewnątrz pieca. Ślady tego rodzaju żuźla występują również obok innych kotlinek piecowiska.

Cztery próbki węgla drzewnego przesłano do analizy C14.

ODRY, gm.Czersk
woj.bydgoskie

Katedra Archeologii Uniwersytetu Łódzkiego

Badania prowadziła Pomorska Ekspedycja Archeologiczna Uniwersytetu Łódzkiego. Autor sprawozdania mgr Tadeusz Grabarczyk. Finansował Uniwersytet Łódzki oraz Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy. Dwunasty sezon badań. Omentarzynsko płaskie i kurhanowe z okresu wpływów rzymskich II-III w.

Przebadano 1490 m² na omentarzynsku płaskim, gdzie odkryto 41 grobów /nr 417-457/ a w tym 22 szkieletowe, 18 jamowych i 1 popielnicowy. Zbadano i zrekonstruowano kurhan nr 14, w którym odkryto grób szkieletowy.

Wśród pochówków na szczególną wyróżnienie zasługuje nr 423 grób szkieletowy, w którym wystąpiły: pucharek na nośce, fibula /Alm.VI/, brązowa sprzączka do pasa i także sakończonie pasa, brązowa pinceta oraz kompletnie zachowane naczynie typu "terra sigillata" wykonane z czerwonej gliny z dookólnym przedstawieniem scen myśliwskich.

Wszystkie groby jamowe zawierały przemyte kości i nie odkryto w nich żadnych zabytków.

Badania prowadzono przy użyciu sprzętu zmechanizowanego, który był m.in. prezentowany na Międzynarodowym Sympozjum Archeologicznych Prac Polowych w dniach 15-17 września 1977 r.

Zbiory z tegorocznych badań są przechowywane w Katedrze Archeologii Uniwersytetu Łódzkiego.

Badania będą kontynuowane przede wszystkim na kręgach i kurhanach.

OSIEK - PRACZ, gm.Wyrzysk
woj.pileskie

patrz
okres halstaacki