

Krzysztof Ciuk

Bolesławice, pow. Bolesławice

Informator Archeologiczny : badania 2, 328-329

1968

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.

W trakcie prac eksploracyjnych natrafiono na kilkadziesiąt nowożytnych pochówków ludzkich i 3 grobowce z cegły, z XVIII-XIX w.

W oparciu o najstarszą ceramikę znalezioną na grodzisku można stwierdzić, iż gród w Błotnicy wzniesiony został w drugiej połowie XIII w. Kres funkcjonowania grodu przypada zapewne na pocz. XV w.

W zakończeniu należy jeszcze wspomnieć o znalezieniu w wykopie IV, w warstwie piasku, na głębokości 80 cm, niżowopaleolitycznego liściaka krzemienego z trzpieniem częściowo małuskany na dolnej stronie, wykonanego z wióra z surowca woskowoczekoladowego.

BNIN - okolice
pow. Śrem

patrz epoka brązu

BOGDANY, pow. Braniewo

patrz wczesne średniowiecze

BOLESŁAWICE, pow. Bolesławice

Konserwator Zabytków Archeologicznych na woj. wrocławskie

Badania prowadził Krzysztof Ciuk. Finansował Wydział Kultury PRN w Bolesławcu. Pierwszy sezon badań. Stawisko średniowieczne.

Badania miały charakter ratowniczy. Prowadzone były /w sierpniu/ na terenie żwirowni położonej około 0,5 km na południe od mostu drogowego na Bobrze i około 150 m na zachód od obecnego koryta rzeki. Celem ich było odsłonięcie częściowo zniszczonych w czasie eksploatacji kruszywa drewnianych moszczeń o nieokreślonej

chronologii. Drugim obiektem były fragmenty kamiennego muru spojonego zaprawą wapienną o różowym odcieniu. Oprócz ww. wydobyto z wody fragment drewnianej rury kanalizacyjnej nieznanego pochodzenia, z gwoździami o prostokątnym przekroju.

W czasie badań powierzchniowych na terenie żwirowni znaleziono cztery dobrze zachowane gliniane garnki średniowieczne oraz fragmenty glinianych naczyń, być może tygli.

Moszczenia wykonane były z sosnowych żerdzi o średnicach 5-10 cm, różnej długości, ułożonych warstwami o zmiennych kierunkach. Grubość moszczeń sięgała 70 cm, wierzchnia warstwa leżała na głębokości około 2 m od powierzchni. Dodatkowo moszczenia wzmocnione były rzędami pionowo wbitych kołków o średnicy 5-10 cm. Łącznie odsłonięto około 30 m² moszczeń. Odsłonięty mur kamienny usytuowany był w kierunku wschód-zachód, fragmenty jego usunęły się w kierunku północnym. Ze względu na brak elementów datujących oba obiekty, pobrano próbki: utworów ilastych położonych nad moszczeniami oraz zaprawy z muru. Analiza próbek jest jedyną na tym etapie badań metodą uzyskania przybliżonych danych chronologicznych. Rezultaty analiz w połączeniu ze znalezionymi w trakcie badań powierzchniowych fragmentami "tygli" być może uzasadnią roboczą hipotezę o przemysłowym charakterze obiektu.

BYTÓW - powiat

patrz wczesne średniowiecze

CEDYNIA, pow. Chojna

patrz okres halsztacki

STANOWISKO 14