
Szczerba, st. 40, gm. Nowinka, woj. suwalskie, AZP 21-85/6

Informator Archeologiczny : badania 32, 15

1998

Artykuł został 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.

6. piasek kwarcowy drobno- i średnioziarnisty o strukturze plamistej akumulacji jeziornej barwy popielatej
7. piasek różnoziarnisty z zawartością węgla drzewnych akumulacji jeziornej barwy rudo-beżowej
8. piasek drobnoziarnisty akumulacji jeziornej barwy jasnożółtej
9. piasek drobno- i średnioziarnisty, pochodzący z przemieszania warstw barwy brunatnej

Warstwa spalenizny na metrach 8-10, czyli w kierunku północnym zwiększała swą miąższość. Niestety kontynuacja badań staje się utrudniona ze względu na zalewającą wykop wodę. Zarejestrowano dwa obiekty przestrzenne - obiekt 1/98 – w-wa spalenizny z zabytkami krzemiennymi (tylczak), ceramiką i drewnem oraz obiekt 2/98 - duże fragmenty drewna (także deski) ułożone w torfie spiaszczonym i gytii.

Ogółem pozyskano 202 zabytki krzemienne, 84 fragmenty ceramiki, 10 fragmentów kości i 3 fragmenty żuźla. Z zabytków krzemiennych przeważają: odłupki, łuski, wióry. Rdzenie: 4 dwupiętowe. Z narzędzi wystąpił tylko tylczak.

Materiały i dokumentacja znajdują się w Muzeum Okręgowym w Suwałkach.

Badania nie będą kontynuowane.

SZCZEBRA, st. 40, gm. Nowinka, woj. suwalskie, AZP 21-85/6

- pracownia przykopalniana (późny paleolit)
- ślad osadnictwa z późnego średniowiecza/ okresu nowożytnego
- huta żelaza z późnego średniowiecza/ okresu nowożytnego

Sondażowe badania wykopaliskowe, przeprowadzone w sierpniu przez mgr. mgr. Jerzego Siemaszko, Anetę Ejdulis, Piotra Szejnoga (Muzeum Okręgowe w Suwałkach). Finansowane przez Muzeum Okręgowe w Suwałkach. Przebadano powierzchnię 17 m².

Stanowisko leży w obrębie Pojezierza Litewskiego, w mezoregionie Równiny Augustowskiej wg podziału J. Kondrackiego. Położone jest w dolinie rzeki Blizny na jej południowym brzegu, obecnie na terasie nadzalewowej. Stanowisko odkryto podczas badań sondażowych w 1998 r. Otwarto 4 wykopy sondażowe. Eksplorację prowadzono warstwami naturalnymi dzieląc je pomocniczo na warstwy mechaniczne (10-centymetrowe).

Profil:

1. humus z soczewkami gytii
2. spiaszczony torf o barwie czarnobrunatnej z soczewką jasnożółtego piasku drobnoziarnistego
3. ciemnoszary średnioziarnisty piasek z rudymi plamami
4. ciemnożółty piasek średnioziarnisty
5. jasnożółty piasek drobnoziarnisty
6. rudo-brązowy piasek średnioziarnisty z domieszką gliny
7. popielaty piasek drobnoziarnisty z węglanem wapnia
8. szarozielonej barwy gytia z rudymi wtrąceniami

Zabytki znaleziono tylko w wykopie II i III. Zalegały na głębokości do 0,6 m od powierzchni wykopów.

Ogółem pozyskano 426 zabytków krzemiennych, 5 fragmentów ceramiki, 33 fragmenty żuźla. Zabytki krzemienne pokryte są patyną bagienną. Wśród materiałów krzemiennych dominowały: odłupki, wiórodłupki i okruchy, a także odpadki z zaprawy rdzeni: świeżaki, wierzchniki, odnawiaki oraz rdzenie: dwupiętowe – 2 sztuki. Z narzędzi – tylko 1 drapacz.

Materiały i dokumentacja znajdują się w Muzeum Okręgowym w Suwałkach.

Badania nie będą kontynuowane.