

# Zbigniew Dłubakowski

---

Budy Kraszewskie, st. 1, gm. Raciąż,  
woj. ciechanowskie, AZP 44-57/2

---

Informator Archeologiczny : badania 31, 79

---

1997

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](http://bazhum.muzhp.pl), gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

właściciela terenu, firmę WI-BA Poznań. Przebadano powierzchnię 300 m<sup>2</sup>.

Odsłonięto ślady zabudowy gospodarczej lub mieszkalnej (wykop 1/32). Zarejestrowano tu obiekt nr 3, z wejściem od strony wschodniej, jamy gospodarcze oraz dołki posłupowe tworzące zarys konstrukcji nośnej chaty kultury łużyckiej (przynależność kulturowa potwierdzona materiałem ceramicznym). Negatyw po dymarce (?) lub pozostałości pieca - dymarki (?) zostały odkryte w części północno-zachodniej stanowiska.

Materiał zabytkowy oraz dokumentacja znajdują się w Muzeum im. Jana Dekerta w Gorzowie Wlkp.

Badania zostały zakończone.

**Bruszczewo**, st. 5, gm. Śmigiel, woj. leszczyńskie- patrz: wczesna epoka brązu

**BUDY KRASZEWSKIE**, st. 1, gm. Raciąż, woj. ciechanowskie, AZP 44-57/2

- ślady osadnictwa ze schyłku neolitu lub początków epoki brązu
- ślady osadnictwa kultury łużyckiej (IV okres epoki brązu)
- ślady osadnictwa kultury przeworskiej (wczesny okres wpływów rzymskich)

Ratownicze badania sondażowe, przeprowadzone przez mgr. Zbigniewa Dłubakowskiego („Ignis” Zakład Naukowo-Edytorski s. c.). Finansował EuRoPol GAZ SA. Pierwszy sezon badań. Przebadano powierzchnię 780 m<sup>2</sup>.

Stanowisko odkryto w 1994r. podczas badań powierzchniowych przeprowadzonych na trasie projektowanego gazociągu tranzytowego Płw. Jamał - Europa Zachodnia.

Stanowisko zlokalizowane jest ok. 750 m na północ od wsi na wyniesieniu terenowym, mającym postać wąskiego cypla rozciągającego się wzdłuż osi wschód-zachód. Badania wyprzedzające budowę gazociągu tranzytowego Płw. Jamał - Europa Zachodnia przeprowadzono w maju 1997 r. W celu określenia zasięgu i funkcji stanowiska badaniami objęto teren o szerokości 6,5 m i długości 120 m, na osi przyszłego gazociągu, w miejscu gdzie przebiegać ma głęboki wykop.

Pod warstwą humusu mięszszości 18 – 25 cm zalega warstwa czystego, białego i żółtego piasku, który jedynie w dwóch strefach, na południowym skłonie wzniesienia, zawierał domieszki piasku brązowego i spalenizny. W tym dwóch strefach, w warstwie piasku, znaleziono 17 fragmentów ceramiki nowożytniej, 178 fragmentów ceramiki starożytnej, trójkątny grocik krzemienisty i 7 krzemienistych odpadów produkcyjnych, a w humusie: 18 fragmentów ceramiki nowożytniej, 56 fragmentów ceramiki starożytnej, 1 fragment przepalanej kości, 3 krzemienne odpady produkcyjne, fragment przedmiotu żelaznego i fragment żelaznej łyżki. Ponadto w innych strefach wykopu znaleziono jeszcze 2 fragmenty ceramiki starożytnej.

W obydwu krańcach wykopu odkryto łącznie 9 obiektów w postaci jam zagłębionych w piaszczystym calcu. W obiektach nie znaleziono zabytków. Większość jam to zapewne wykroty powstałe w okresie nowożytnym.

Spośród pozyskanych zabytków krzemienistych grociki trójkątne należy zapewne łączyć z osadnictwem neolitycznym, a pozostałe krzemienie i większość ceramiki z osadnictwem kultury łużyckiej z IV okresu epoki brązu. Niektóre fragmenty ceramiki łączyć można z kulturą przeworską z wczesnego okresu wpływów rzymskich. Pozostałe zabytki pochodzą z okresu nowożytnego.

Po odhumusowaniu wykonanym dla potrzeb inwestycji nie stwierdzono w obrębie wykopu obecności zabytków archeologicznych. Właściwe stanowisko znajduje się zapewne na południe od badanego obszaru.

Materiały i dokumentacja przechowywane są w PSOZ w Ciechanowie.

Wyniki badań opublikowane będą w serii publikacji EuRoPol Gaz SA.

Badania nie będą kontynuowane.

**Bukówka-Zapniów**, st. 1, gm. Pawłów, woj. kieleckie - patrz: neolit