

# Jerzy Okoński

---

Strzelce Wielkie, st. 15, gm.  
Szczurowa, woj. tarnowskie, AZP  
101-62/45

---

Informator Archeologiczny : badania 30, 190

---

1996

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

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

Materiały i dokumentacja przechowywane są w Muzeum im. Stanisława Fischera w Bochni. Wyniki badań zostaną opublikowane w artykule: J. Kordecki, J. Okoński, *Mikroregion osadniczy na prawobrzeżu dolnego biegu Raby*, (w:) „Materiały z konferencji «Na granicach antycznego świata»”, Rzeszów.

Badania nie będą kontynuowane.

#### STRZELCE MAŁE, st. 13,

gm. Szczurowa,  
woj. tarnowskie,  
AZP 101-62/42

osada z młodszego okresu wpływów rzymskich (fazy C<sub>2</sub>-D)

Stacjonarne badania wykopaliskowe, przeprowadzone w dniach od 3 do 15 października przez mgr. Jerzego Okońskiego (Muzeum im. Stanisława Fischera w Bochni). Finansowane przez Komitet Badań Naukowych. Pierwszy sezon badań. Przebadano powierzchnię 52,6 m<sup>2</sup>.

Na głębokości 50 cm odsłonięto prostokątny obiekt o wymiarach 7,90 x 4,20 m, zorientowany w kierunku wschód-zachód. Od strony północnej prowadziło doń wejście w rzucie półowalu, o wymiarach 3,25 x 1,40 m, w sąsiedztwie którego stwierdzono dolki posłupowe. W narożnikach południowo-wschodnim i południowo-zachodnim odkryto piece garncarskie. Pod zgliszczami naziemnej części warsztatu garncarskiego, o miąższości do 30 cm, w których m.in. znaleziono ceramikę zdobioną stempelkiem, znajdowały się jamy przypieczowe o wymiarach 3,80 x 2,60 m. Jama pieca w narożniku południowo-wschodnim miała rzut trójkąta, prawie pionowe ścianki boczne i płaskie dno na głębokości 1,26 m. Owalna jama pieca południowo-zachodniego była nieckowato przegłębiona do 0,94 m. Piece reprezentowały typ wziemnych o ściankach wylepionych gliną, były dwukomorowe, z przegrodami nie sięgającymi kanałów wlotowych, lecz ukształtowanymi pod rusztami w formie wylepionych z gliny kanałów. W pracowni znaleziono blisko 11 000 fragmentów ceramiki formowanej wyłącznie na kole garncarskim, o nawiązaniach do kręgu dackiego.

Materiały i dokumentacja przechowywane są w Muzeum im. Stanisława Fischera w Bochni. Wyniki badań zostaną opublikowane w artykule: J. Kordecki, J. Okoński, *Piece garncarskie z osady na stanowisku 13 w Strzelcach Małych, gm. Szczurowa*, (w:) „Rocznik Bocheński”, t. V, 1999.

Badania będą kontynuowane.

#### STRZELCE WIELKIE, st. 15,

gm. Szczurowa,  
woj. tarnowskie,  
AZP 101-62/45

osada z okresu wpływów rzymskich

Stacjonarne badania wykopaliskowe, przeprowadzone w dniach od 16 do 31 października przez mgr. Jerzego Okońskiego (Muzeum im. Stanisława Fischera w Bochni). Finansowane przez Komitet Badań Naukowych. Pierwszy sezon badań. Przebadano powierzchnię 26,4 m<sup>2</sup>.

Zbadano 8 palenisk, każde na rzucie prostokąta z zaokrąglonymi narożnikami. Paleniska miały wymiary 1,14-1,60 x 0,90-1,30 m, a ich miąższość wahała się od 10 do 30 cm. Były one zlokalizowane na krawędzi starorzecza Raby i zorientowane dłuższymi bokami w kierunku północ-południe. Paleniska miały wyrównane, płaskie dna. Ścianki boczne i dna wyznaczała warstwa przepalanej na czerwono gliny calcowej lub też były one wylepione gliną. W wypełniskach obok zglinionej spalenizny i różnej wielkości kawałków spalonego drewna wystąpiły otoczaki i większe, silnie przepalone kamienie granitowe. Identyczny charakter wypełnisk palenisk, ich związek funkcjonalny i chronologiczny (wskazuje na to wspólna orientacja, równoległość ścian bocznych i obecność w dwóch z nich fragmentów wyłącznie szeroko-kołnierzowych naczyń zasobowych) świadczą o jednoczesnym używaniu zbadanego terenu stanowiska. Obecność w spągowej części wypełnisk dużej ilości węgla drzewnych lub nawet kawałków spalonego drewna zdaje się wskazywać na uzyskiwanie w nich węgla drzewnego. Paleniska o analogicznym kształcie i charakterze wypełnisk, służące m.in. do otrzymywania węgla drzewnego, wyprazania dołomitu czy dosuszania ziarna, występują na wielu różnie datowanych stanowiskach. W przypadku palenisk z osady w Strzelcach Wielkich najbardziej prawdopodobny jest ich związek z pozyskiwaniem węgla drzewnego, potrzebnego w wielkich ilościach do działalności produkcyjnej, której ślady zachowały się na pobliskich stanowiskach.

Materiały i dokumentacja przechowywane są w Muzeum im. Stanisława Fischera w Bochni. Wyniki badań zostaną opublikowane w pracy: J. Kordecki, J. Okoński, *Mikroregion osadniczy na prawobrzeżu dolnego biegu Raby*, (w:) „Materiały z konferencji «Na obrzeżach antycznego świata»”, Rzeszów.

Badania nie będą kontynuowane.