
Łobżenica, st. 17, gm. loco, woj. wielkopolskie

Informator Archeologiczny : badania 33, 231-232

1999

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.

Kościół brygidek p.w. Panny Maryi Zwycięskiej wzniesiony w pierwszej ćw. XV w. dał początek całemu przedmieściu. Intensywną zabudowę działek należy datować tu na XVII i pocz. XVIII w. W trakcie nadzorów odkryto fundamenty zabudowy z XVIII w. i mur ograniczający dawną posiadłość Wizytek, wzniesiony około 1730 r. W warstwach związanych z najstarszymi poziomami użytkowymi znaleziono fragmenty naczyń i kafli przeważnie z XVII w. Ustalono granice deniwelacji terenowych, które w ul. Górnej tworzyły linię fortyfikacji z pierwszej ćw. XVII w.

Materiały przechowywane są w Muzeum Miasta Lublina, Oddział Muzeum Lubelskiego, dokumentacja u WKZ w Lublinie.

Lubsko, st. 31, gm. Żary, woj. lubuskie, AZP 65-09/73 – patrz: późne średniowiecze

LUBSKO, st. 31A, gm. Żary, woj. lubuskie, AZP 65-09/73

- cmentarzysko przykościelne- średniowieczne i nowożytne z 2 połowy XIV-XVII/XVIII w.

Wykopaliskowe badania archeologiczne przeprowadzone pod kanalizację miejską od południowej, zachodniej i północnej strony kościoła w NMP. Prace przeprowadzone w terminie od 12 czerwca do 15 listopada, przez mgr Alinę Jaszewską (autorka sprawozdania, Pracownia Archeologiczno-Konserwatorska Żary). Finansowane przez Spółkę Wodno-Ściekową „Lubsko”. Pierwszy sezon badań. Przebadano powierzchnię 300 m².

Wyeksplorowano 211 grobów. Szkielety ludzkie zachowane były w różnym stanie - część zniszczyły młodsze wkopy grobowe. Wyposażenie ubogie - pojedyncze szpilki brązowe, haftki do pasa, brak śladów ubiorów. W kilkunastu przypadkach zachowały się ślady trumien drewnianych. Materiał kostny przekazany do analizy antropologicznej i fizyko-chemicznej do Zakładu Antropologii Instytutu Zoologii Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie.

Materiały i dokumentacja przechowywane są w Pracowni Archeologiczno-Konserwatorskiej Żary.

Badania nie będą kontynuowane.

Łacha, st. 4, gm. Turośl, woj. podlaskie, AZP 30-73 – patrz: neolit.

ŁOBŻENICA, st. 17, gm. *loco*, woj. wielkopolskie

- kościół p.w. św. Anny i cmentarz przykościelny (XIV/V-XIX w.)

Sondażowe badania rozpoznawcze, przeprowadzone w związku z planowaną inwestycją terminie od 1 do 15 lipca, przez mgr Jarosława Rolę (autor sprawozdania, Muzeum Okręgowe w Pile). Finansowane przez WKZ w Poznaniu, Delegatura w Pile. Pierwszy sezon badań. Przebadano powierzchnię około 600 m².

Prace w założeniu prowadzono pod kątem odpowiedzi na następujące pytania:

1. Czy i w jakim stopniu zachowały się pozostałości kościoła św. Anny?
2. Jak zachowany jest cmentarz przykościelny?
3. Czy na stanowisku znajdują się pozostałości osadnictwa wczesnośredniowiecznego i pradziejowego?

Sytuacja na stanowisku pozwoliła jednak na prace związane tylko z pierwszym, z podanych wyżej, zagadnieniem. Odślonięto około 75% powierzchni świątyni, o rozmiarach zapewne około 18m x 7,5m. Prace zakończono na poziomie mocno uszkodzonej XVII-wiecznej posadzki, wykonanej z nieglazurowanych płytek ceramicznych o wymiarach około 24 x 24 cm do 26 x 26 cm. Odślonięto również pozostałości fundamentów kościoła, fragment fundamentu ołtarza oraz uszkodzony murywany z cegieł grobowiec w prezbiterium, o wymiarach około 2,25 x 1,7 m, z pochówkiem starszej

kobiety z II połowy XVII w., oraz ossuarium, przypuszczalnie z XIX w., w okolicach zachodniego wejścia do świątyni.

Niejako przy okazji pozyskano nieliczny materiał w postaci fragmentów ceramiki i wióra krzemienego, datowanych na schyłkowy neolitu/epokę brązu i wczesne średniowiecze. Należy oczekiwać, że dalsze prace na stanowisku przyniosą odkrycie obiektów i/lub warstw związanych z tymi fazami osadniczymi.

Dotychczasowe prace nie przyniosły żadnych informacji na temat cmentarza przykościelnego.

Na obecnym etapie prac trudno jest wyrokować o stanie zachowania stanowiska - w związku z istniejącym tu cmentarzem przykościelnym należy oczekiwać, że relatywnie najlepiej zachowany układ warstw znajduje się na skrajach cmentarza. Można jednak przypuszczać, że dalsze prace na stanowisku pozwolą wyjaśnić wiele epizodów z dziejów miasta /zwłaszcza z okresu wczesnego średniowiecza/, doprowadzą również do weryfikacji i uszczegółowienia faktów znanych już ze źródeł pisanych.

Materiały i dokumentacja przechowywane są w Muzeum Okręgowym w Pile.

Wyniki badań zostaną opublikowane w Wielkopolskich Sprawozdaniach Archeologicznych.

Badania będą kontynuowane.

Łubcze, st. 25, gm. Karczów, woj. lubelskie, AZP 94-92/18 – patrz: neolit.

MIKANOWO, st. 4, gm. Lubanie, woj. kujawsko-pomorskie

Ratownicze badania na terenie budowy gazociągu JAMAŁ prowadzone były przez mgr Aleksandra Andrzejewskiego, mgr Ewę Poturalską i mgr Krzysztofa Janickiego (Pracownia Konserwacji Archeologiczno Konserwatorskiej) na zlecenie spółki INVESTGAS z Warszawy.

Nie zarejestrowano obiektów archeologicznych, materiał zabytkowy wskazuje na użytkowanie tego terenu na przełomie średniowiecza i nowożytności.

Mogilno, st. 1, gm. *loco*, woj. kujawsko-pomorskie, AZP 47-37/117 – patrz: późne średniowiecze

MRĄGOWO, st. I, wykop I, ul. Moniuszki, gm. *loco*, woj. warmińsko-mazurskie, AZP 22-69

- obszar miejski - połowa XIX w.- XX w.

Wyprzedzające badania archeologiczne, przeprowadzone w terminie od 13 do 15 kwietnia, przez mgr Izabelę Mirkowską (autorka sprawozdania). Przebadano powierzchnię około 300 m².

Badania skupiły się w dwóch miejscach terenu objętego badaniami: na terenie po dawniej stojącym tu budynku, a rozebranym wraz z piwnicą przed badaniami oraz na terenie przylegającym tzw. zapleczu gospodarczym

1. Układ warstw w części nr 1:

a) profil północny: warstwy opadały w kierunku południowo-zachodnim:

- warstwa humusu brunatno-szarego o miąższości 40-50 cm. Zawierała fragmenty ceramiki nowożytnej i współczesnej;
- warstwa żwiru o miąższości 50-40 cm bez materiałów zabytkowych;
- warstwa jasno żółtego piasku 100-150 cm – calec;

b) profil wschodni:

- warstwa 1- humus brunatno-szary o miąższości 50-80 cm;
- warstwa 2- żwir z wtrętami tlenków żelaza o miąższości 40-90 cm;
- warstwa 3- w postaci soczewy żwiru ciągnącej się na długości około 7 m począwszy od narożnika północno-wschodniego o miąższości od około 30 do 120 cm w najszerszym miejscu;