

Osada późnośredniowieczna i ślady osadnictwa pradziejowego na stanowisku 7

w Daniłowie Małym, gm. Łąpy

Katalog warstw i obiektów

1. Osadnictwo późnośredniowieczne

1.1. Pozostałości warstwy kulturowej – domniemane relikty naziemnych budynków

Warstwa 23 (x = 383; y = 45)

Warstwa brązowo-czarnej (10YR 3/2), piaszczystej ziemi o miąższości ok. 0,05 m, zawierająca rozkruszone pod wpływem działania wysokiej temperatury kamienie. Zachowała się na obszarze o długości ok. 5 m i szerokości ok. 4,7 m (x = 380–384,5; y = 42,5–47). Zalegała nad stropem jamy kultury trzcinięckiej (js. 25).

Zawartość zabytkowa: fragmentarycznie zachowana siekiera czworościenna, wtórnie wykorzystana w charakterze rdzenia (Wawrusiewicz, w tomie, ryc. 3: 4).

Warstwa 26 (x = 387; y = 30)

Warstwa brązowo-czarnej (10YR 3/1), piaszczystej ziemi o miąższości dochodzącej do ok. 0,15 m. Zachowała się na obszarze o długości ok. 8,7 m i szerokości ok. 6,3 m (x = 383–391; y = 27–33,5). Zalegała nad późnośredniowieczną jamą 240.

Zawartość zabytkowa: 1) 1 wiór krzemienisty z rdzenia dwupiętowego, datowany na schyłkowy paleolit (Wawrusiewicz, w tomie, ryc. 3: 2). 2) 5 fragmentów ceramiki pradziejowej, prawdopodobnie kultury trzcinięckiej. 3) 15 fragmentów ceramiki późnośredniowiecznej. 4) 6 fragmentów kości zwierzęcych (owcy lub kozy, por. Parzyszek 2000a, s. 2).

Warstwa 28 (x = 382; y = 36)

Warstwa brązowo-czarnej (10YR 3/1), piaszczystej ziemi, zawierająca dużą ilość różnej wielkości kamieni polnych (js. 27), w tym również rozkruszonych pod wpływem działania wysokiej temperatury. Rozciągała się na obszarze o długości ok. 3,8 m i szerokości ok. 3 m (x = 380–384; y = 34,5–38), a jej miąższość dochodziła do 0,07 m. Zalegała nad jamą 42, pochodzącą prawdopodobnie z okresu późnego średniowiecza.

Zawartość zabytkowa: 1) Fragment żelaznego noża (ryc. 36: 2). 2) Kamienna osełka (ryc. 36: 1). 3) 1 fragment ceramiki pradziejowej (ryc. 40: 4). 4) 4 fragmenty kości owcy lub kozy oraz 4 fragmenty kości przepalonych, w tym 2 kości bydła (Parzyszek 2000a, s. 1).

Warstwa 231 (x = 427,5; y = 42)

Warstwa ciemnooliwkowo-brązowej (2,5Y 3/3), lekko gliniastej ziemi o miąższości dochodzącej do 0,1–0,15 m, zawierająca dużą ilość kamieni polnych oraz fragmenty węgla drzewnego. Wystąpiła na obszarze o wymiarach ok. 4 × 3 m (x = 426–429; y = 40,5–44,5). Po jej wyeksplorowaniu pojawiły się stropy dołów posłupowych 523, 525, 527, 529, 531 i 948.

Zawartość zabytkowa: 1) 162 fragmenty ceramiki datowanej na okres późnego średniowiecza (ryc. 26: 1–4). 2) 20 fragmentów polepy. 3) 47 fragmentów kości zwierzęcych należących do bydła, świni i konia (Parzyszek 2000a, s. 1).

Warstwa 656 (x = 455; y = 25)

Warstwa szaro-brązowej (10YR 4/2), piaszczystej ziemi o miąższości dochodzącej do 0,1 m, występująca na obszarze o wymiarach co najmniej 4 × 3,5 m (x = 453–457; y = 23–26,5). Wychodziła poza południową granicę wykopu.

Zawartość zabytkowa: 1) Fragment żelaznego noża. 2) 5 fragmentów ceramiki późnośredniowiecznej.

Warstwa 657 (x = 449; y = 27)

Warstwa szaro-brązowej (10YR 4/2), piaszczystej ziemi o miąższości dochodzącej do 0,1 m, występująca na obszarze o długości ok. 4,3 m i szerokości ok. 3,7 m (x = 447,5–452; y = 25,5–29). Materiał ceramiczny skupiony był we wschodniej części warstwy (w okolicy x = 450; y = 26), na wschód od odkrytej w jej spągu jamy 665.

Zawartość zabytkowa: 1) 366 fragmentów ceramiki późnośredniowiecznej, m.in. zrekonstruowany garnek, wypalony w atmosferze redukcyjnej (ryc. 24: 3; 31: 5; 32–34). 2) 1 fragment polepy. 3) 7 fragmentów kości zwierzęcych (m.in. kości bydła, świni oraz owcy lub kozy, Parzyszek 2000a, s. 3).

1.2. Półziemianki

Obiekt 234 (x = 439,5; y = 49,5)

Jama wychodząca poza północną granicę wykopu, częściowo zniszczona przez współczesny wkop drenażowy. Wymiary części przebadanej wynosiły ok. 3,80 × 1,75 m (ryc. 10; 11). Dno obiektu było nieregularnie nieckowate, z trzema zagłębieniami. Głębokość największego z nich, znajdującego się we wschodniej części, dochodziła do 0,9 m. Zachodnia część jamy była płytsza, o głębokości ok. 0,48 m. Nad stropem obiektu zalegała warstwa brązowo-szarej (10YR 4/1), piaszczystej ziemi (js. 272), prawdopodobnie tożsamej z podhumusową warstwą 2. Górną część wypełniaka stanowiła brązowo-czarna (10YR 3/1), przepalona gliniasta ziemia o miąższości 0,1–0,2 m (js. 233), zawierająca drobne fragmenty węgla drzewnego, pochodzącego m.in. z pni i konarów olchy oraz pni sosny (Michniewicz 2000b, s. 7, 8). Znajdowały się w niej także różnej wielkości kamienie polne, rozkruszone pod wpływem działania wysokiej temperatury. We wschodniej części obiektu wydzielono warstwę przepalanej gliny (js. 313), o pomarańczowej (5YR 5/8) barwie i miąższości dochodzącej do 0,2 m. Poniżej poziomu spalenizny wystąpiła warstwa szaro-brązowej (10YR 4/2), piaszczystej ziemi przemieszanej z gliną (js. 366), której miąższość osiągała miejscami ok. 0,25 m. Warstwa ta znajdowała się bezpośrednio ponad poziomem zagłębien widocznych w dnie jamy. Zachodnie z nich wypełnione było podobną ziemią (js. 1046). W środkowym zalegała cienka warstewka czarnej (10YR 2/1) spalenizny (js. 376), o miąższości ok. 0,1 m, zawierająca węgielki drzewne, natomiast największe zagłębienie, znajdujące się we wschodniej części jamy, wypełniała warstwa żółto-brązowej (10YR 5/4–4/4) gliny (js. 367), poprzedzielanej ciemnymi warstewkami spływowymi. Materiał zabytkowy pochodził głównie z warstwy 233. Analiza karpologiczna wykazała obecność w warstwie 366 pojedynczego nasienia gwiazdnicy pospolitej (Krasnodębski, Kupryjanowicz 2006, tab. 5).

Zawartość zabytkowa: 1) 1 wiór łuszczniowy i 1 wiór z rdzenia jednopiętowego (Wawrusiewicz, w tomie, ryc. 3: 3). 2) Fragment żelaznej sprzączki (ryc. 36: 7). 3) 217 fragmentów ceramiki datowanej na późne średniowiecze (ryc. 27; 28). 4) 37 fragmentów kości zwierzęcych (bydło, koza, świnia, Parzyszek 2000a, s. 1).

Obiekt 304 (x = 333; y = 30)

Jama mająca w planie kształt zbliżony do owalu o nieregularnych brzegach, zorientowana na osi północ - południe, częściowo zniszczona przez współczesny wkop drenażowy. Jej wymiary wynosiły ok. $5,4 \times 2,7-4,2$ m, a głębokość dochodziła do 0,85 m (ryc. 7; 8). Na obiekt składały się dwa wyraźnie wyodrębniające się zagłębienia o nieckowatych dnach, oddzielone od siebie wyniesieniem calca. Północne z nich miało owalny kształt, wymiary ok. $4,2 \times 2,7$ m i 0,75 m głębokości. Wymiary zagłębienia południowego wynosiły ok. $4 \times 2,3$ m, a jego głębokość dochodziła do 0,85 m. W obrębie jego zachodniej części znajdowała się kolistą jamą o średnicy ok. 1,5 m. Górną część wypełniska obiektu stanowiła ciemnobrązowa (10YR 3/3), piaszczysta ziemia (js. 303) o miąższości 0,2-0,3 m, zawierająca liczne kamienie polne o różnych rozmiarach. W jej spągu kamienie wystąpiły licznie, koncentrując się głównie w północnej części, gdzie tworzyły dosyć nieregularny układ (js. 370). Z warstwy 303 pochodzi m.in. kilkadziesiąt fragmentów ceramiki późnośredniowiecznej, kilkadziesiąt fragmentów kości zwierzęcych, m.in. świni, owcy lub kozy, bydła i konia (Parzyszek 2000a, s. 2), żelazny nóż (ryc. 36: 3) oraz nieliczne grudki polepy. Pod warstwą 303, w północnym zagłębieniu obiektu wystąpiła warstwa brązowo-szarej (10YR 4/1), piaszczystej ziemi (js. 489), o miąższości dochodzącej do ok. 0,5 m. Zawierała ona fragmenty węgla drzewnego (pochodzącego m.in. z drewna dębu i sosny, por. Michniewicz 2000b, s. 10), grudki słabo wypalanej polepy oraz fragment żelaznego noża (ryc. 36: 4). Na jej stropie znajdował się cały garnek (ryc. 24: 1; 30: 4) oraz liczne fragmenty kości zwierzęcych, w tym dobrze zachowana czaszka bydła (Parzyszek 2000a, s. 2). Na dnie obiektu, w tej samej warstwie, leżała kolejna zachowana w całości czaszka bydła (ryc. 9) oraz pojedyncze fragmenty szkieletu bydła, konia oraz owcy lub kozy (Parzyszek 2000a, s. 2). Podobna ziemia (js. 488) wypełniała południową część obiektu. Jej miąższość dochodziła do 0,55 m. Również tutaj znajdowały się bryłki słabo wypalanej polepy oraz fragmenty węgla drzewnego (m.in. na wpół zwęglona kora sosnowa, Michniewicz 2000b, s. 10), a poza tym kilkanaście fragmentów kości zwierzęcych (m.in. kości bydła i kozy, Parzyszek 2000a, s. 2) i kilka ułamków ceramiki. Analiza karpologiczna wykazała obecność w warstwie 488 ziarniaka zboża (Krasnodębski, Kupryjanowicz 2006, tab. 5).

Zawartość zabytkowa: warstwa 303 – 1) 1 odłupek krzemieny (Wawrusiewicz, w tomie). 2) Żelazny nóż (ryc. 36: 3). 3) 69 fragmentów ceramiki z okresu późnego średniowiecza (ryc. 30: 1-3). 4) 3 fragmenty polepy. 5) 84 fragmenty kości zwierzęcych, m.in. świni, owcy lub kozy, bydła i konia (Parzyszek 2000a, s. 2). Warstwa 489 – 6) Fragment żelaznego noża (ryc. 36: 4). 7) Cztery ułamki ceramiki późnośredniowiecznej oraz zrekonstruowany grubościenny garnek, wypalony w atmosferze utleniającej (ryc. 24: 1; 30: 4). 8) 91 fragmentów kości zwierzęcych, w tym 2 dobrze zachowane czaszki bydła (ryc. 9) oraz pojedyncze kości bydła, konia oraz i lub kozy (Parzyszek 2000a, s. 2). Warstwa 488 – 9) 5 ułamków ceramiki późnośredniowiecznej. 10) 15 fragmentów kości zwierzęcych, m.in. bydła i kozy (por. Parzyszek 2000a, s. 2).

1.3. Studnie i pojemniki na wodę

Obiekt 253 (x = 380,5; y = 34)

Jama o kolistym kształcie w planie i nieckowatym przekroju. Jej średnica wynosiła ok. 1,8 m, a głębokość dochodziła do 1 m (ryc. 12: 2). Wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 252), w której górnej części zalegało kilka średniej wielkości kamieni polnych. Na głębokości ok. 0,8 m od stropu obiektu, w jego północnej części, pojawiły się bardzo źle zachowane fragmenty konstrukcji z wydrążonego pnia drzewa lub wbitych pionowo desek, ustawionych dookoła wzdłuż ścian obiektu, stanowiące prawdopodobnie pozostałość cembrowiny studni.

Zawartość zabytkowa: 1) 1 fragment ceramiki kultury trzcinieckiej. 2) 2 fragmenty ceramiki późnośredniowiecznej. 3) 2 fragmenty nieokreślonych gatunkowo kości zwierzęcych.

Obiekt 257 (x = 378,5; y = 41,7)

Jama o kształcie zbliżonym do kwadratowego, stanowiąca wkop, w który wstawiona była drewniana cembrowina studni (ryc. 12: 1; 13–15). Przecinała jamę 645. Wymiary obiektu wynosiły ok. $1,4 \times 1,4$ m, a głębokość co najmniej 1 m (poziom zakończenia eksploracji). Na głębokości ok. 0,4 m od poziomu stropu pojawiły się ślady po rozłożonych deskach cembrowiny (js. 867–871), a na głębokości ok. 0,6 m dobrze zachowane, tworzące czworokąt deski (por. ryc. 14; 15). Konstrukcja ta zbudowana została techniką zrębową na planie kwadratu, z drewna brzozonego z użyciem elementów dębowych i klonowych (Michniewicz 2000b, s. 2, 4). Jej wewnętrzne wymiary wynosiły ok. $0,8 \times 0,75$ m. Zachował się tylko najniższy rząd belek cembrowiny, a w przypadku ściany wschodniej 2 dolne rzędy. Miały one od 0,9 do 1,15 m długości i ok. 0,2 m wysokości. Belki wschodnia i zachodnia w przekroju miały formę klinów, co umożliwiło stabilniejsze umocowanie w nich płaskich desek, tworzących północną i południową ścianę cembrowiny. Na dolnej powierzchni zachowanej fragmentarycznie deski z wyższego poziomu ściany wschodniej wyłobiony był wpust, służący do jej szczelnego dopasowania do niższego poziomu desek. Cembrowina ustawiona była na błotnisto-torfastej warstwie o brązowo-czarnej (10YR 2/2) barwie (js. 872). Obszar pomiędzy jej zewnętrznymi ścianami a ścianami jamy zasypany został szaro-oliwkową gliną (5Y 5/3), przemieszaną z czarną i brązowo-czarną (10YR 2/1, 10YR 3/1) ziemią (js. 273/1). Na dnie studni zgromadził się materiał organiczny (js. 372) w postaci drobnych gałązek i na ogół bardzo silnie rozłożonego drewna, pochodzącego zapewne z wyższych części cembrowiny, zniszczonych w trakcie lub po zaprzestaniu użytkowania studni. Stwierdzono drewno z kilku gatunków, m.in. sosny, dębu, brzozy i olchy (Michniewicz 2000b, s. 8 n.). Wystąpiło tu także kilka kamieni polnych. Powyżej zalegała warstwa ciemnej, brązowo-czarnej, piaszczystej ziemi (js. 273) o charakterze spływowym, poprzecinana cienkimi soczewkami szaro-oliwkowej gliny (10YR 3/1; 5Y 5/3). Miąższość tej warstwy dochodziła do 0,75 m. W górnej części wypełniska wnętrza studni znajdowała się warstwa brązowo-czarnej (10YR 3/1), piaszczystej ziemi (js. 256) o miąższości dochodzącej do 0,25 m, zawierająca kilka dużych i średniej wielkości kamieni polnych, nieliczne fragmenty drewna, m.in. z pni i gałęzi dębu, sosny, olchy oraz topoli lub osiki (Michniewicz 2000b, s. 7 i 9), a ponadto kilkadziesiąt fragmentów kości zwierzęcych. Analiza karpologiczna wykazała obecność w warstwie 372 bardzo licznych szczątków roślin dzikich, m.in. komosy, lulka czarnego, szczawiu, situ dwudzielnego, gwiazdnicy, pokrzywy zwyczajnej, rdestu, mleczu kolczastego, mięty (?). Natomiast w zalegającej na dnie obiektu warstwie 872 znajdowały się orzeszki grabu pospolitego, turzycy i roślin turzycowatych, pestka rdestnicy oraz nasiona jezierzyny morskiej i psianki czarnej (Krasnodębski, Kupryjanowicz 2006, tab. 5).

Zawartość zabytkowa: warstwa 256 – 1) Fragment przedmiotu żelaznego o nieokreślonej funkcji (ryc. 36: 9). 2) 16 fragmentów ceramiki późnośredniowiecznej (ryc. 24: 4; 29: 1–3). 3) 60 fragmentów kości zwierzęcych, m.in. bydła, świni, kury i owcy lub kozy (Parzyszek 2000a, s. 2). Warstwa 273 – 4) 2 fragmenty ceramiki późnośredniowiecznej. Warstwa 372 – 5) 9 fragmentów ceramiki późnośredniowiecznej (ryc. 29: 4–6). 6) 6 fragmentów kości zwierzęcych, pochodzących m.in. z bydła, psa oraz owcy lub kozy (Parzyszek 2000a, s. 2).

Obiekt 249 (x = 376; y = 41)

Jama o kolistym kształcie w planie i nieckowatym przekroju (ryc. 12: 3; 16; 17). Jej średnica wynosiła ok. 1 m, a głębokość dochodziła do 0,2 m. Obiekt wypełniony był jednolitą, brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 248), w górnej części zawierającą duży kamień. Na dnie jamy zachował się pas ziemi o tej samej barwie (js. 268), mający kształt okręgu o średnicy ok. 0,5 m i szerokości ok. 0,04 m (por. ryc. 17), który można interpretować jako ślad po ustawionym w jamie pojemniku, wykonanym z materiału organicznego, prawdopodobnie z drewna. Naczynie to – beczka (?)/wiadro (?) – nie miało dna i wciśnięte było w spąg jamy. Ze względu na sąsiedztwo późnośredniowiecznych studni 257 i 253 można przypuszczać, że służyło jako zbiornik na wodę.

Zawartość zabytkowa: 1 fragment kości zwierzęcej (z warstwy 248).

1.4. Paleniska

Obiekt 703 (x = 413; y = 37)

Kolista jama o nieckowatym przekroju. Jej średnica wynosiła ok. 0,7 m, a głębokość 0,2 m. Obiekt wypełniony był brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 702), zawierającą dużą ilość węgla drzewnych, a także kilka średniej wielkości kamieni polnych, będących być może pozostałością zniszczonego bruku. Obiekt przeciął niewielką jamę 719, położoną na zachód od niego.

Obiekt 721 (x = 412; y = 34,6)

Kolista jama o średnicy ok. 0,8 m. Jej przekrój miał kształt nieckowaty, a głębokość dochodziła do 0,2. Wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 720), zawierającą fragmenty węgla drzewnych (m.in. z dębu – Michniewicz 2000b, s. 10 n.) oraz warstwę kilkunastu dużych i średniej wielkości kamieni polnych (js. 800).

Zawartość zabytkowa: 2 fragmenty kości bydła (Parzyszek 2000a, s. 3).

1.5. Jamy o nieokreślonej funkcji

Jamy o długości powyżej 2 m

Obiekt 21 (x = 397; y = 20)

Jama wychodząca poza południową granicę wykopu, przebadana jedynie w północnej części (ryc. 22: 3). Miała prawdopodobnie owalny lub kolisty kształt w planie (wymiarzy części odkrytej wynosiły ok. $2,4 \times 1,6$ m). Jej przekrój był nieckowaty, a głębokość dochodziła do 0,6 m. W górnej części obiekt wypełniony był brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 20) o miąższości dochodzącej do 0,48 m, zawierającą kamienie i drobne węgielki, pochodzące m.in. z drewna wiązu (Michniewicz 2000b, s. 7), jak również kości zwierzęce i fragmenty ceramiki. Pod nią zalegała pozbawiona zawartości zabytkowej warstwa spływowa, składająca się z jasnobrązowo-szarego (10YR 5/1) piasku (js. 35), poprzecinanego soczewkami brązowo-czarnej (10YR 3/1), piaszczystej ziemi. Miąższość tej warstwy wynosiła od 0,15 do 0,3 m. We wschodniej części jamy, na styku warstw 21 i 35, znajdowała się cienka soczewka żółtego (10YR 7/3) piasku (js. 20/1), w której znaleziono połowę garnka (ryc. 24: 2; 25: 5).

Zawartość zabytkowa: 1) 11 fragmentów ręcznie lepionych naczyń pradziejowych, m.in. dno o średnicy ok. 13 cm. 2) 29 fragmentów ceramiki z okresu późnego średniowiecza, m.in. połowa grubociennego garnka, wypalonego w atmosferze utleniającej (ryc. 24: 2; 25: 3–5). 3) 11 fragmentów kości zwierzęcych, w tym kości bydła, świni oraz owcy lub kozy (Parzyszek 2000a, s. 1).

Obiekt 240 (x = 376,5; y = 29,5)

Jama mająca w planie kształt zbliżony do koła o wymiarach $2,4 \times 2,1$ m. Jej przekrój był nieckowaty, ze schodkowatym uskokiem od strony zachodniej, a głębokość dochodziła do 0,9 m (ryc. 18; 21: 3). W górnej części wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 239) z licznymi plamami jasnego piasku, zawierającą węgielki drzewne, kilka dużych kamieni oraz kilkanaście fragmentów ceramiki. Miąższość tej warstwy dochodziła do 0,5 m. Pod nią zalegała pozbawiona materiałów zabytkowych warstwa spływowa (js. 243), składająca się z warstewek jasnego (2,5Y 6/8) i ciemnego (10YR 4/3, 10YR 3/1) piasku, o miąższości dochodzącej do 0,4 m. Strop obiektu pojawił się w spągu warstwy 26.

Zawartość zabytkowa: 1) 16 fragmentów ceramiki późnośredniowiecznej (ryc. 26: 6–8). 2) Fragment żuźla żelaznego. 3) 1 ząb owcy lub kozy (Parzyszek 2000a, s. 1). Materiał zabytkowy wystąpił w warstwie 239.

Obiekt 323 (x = 331; y = 41,5)

Kolista w planie jama o średnicy ok. 2,8 m. Miała nieckowaty przekrój, a jej głębokość dochodziła do 0,7 m (ryc. 22: 1). W górnej części obiekt wypełniony był brązowo-czarną (10YR 3/1) ziemią (js. 323) o miąższości dochodzącej do 0,65 m, zawierającą kilka kamieni i liczne grudki polepy. Pod nią zalegała warstwa jaśniejszej ziemi (js. 369), o szaro-brązowej barwie (10YR 4/2), z fragmentami polepy oraz węglami, pochodzącymi m.in. z dębu (Michniewicz 2000b, s. 8). W warstwie tej, na południowym obrzeżu jamy, znajdowało się skupisko kilkunastu drobnych i średniej wielkości kamieni polnych. Analiza karpologiczna wykazała obecność w warstwie 369 pojedynczych ziarniaków zbóż, m.in. prawdopodobnie żyta i owsa, jak również ziarniaka miotły zbożowej (?) i nasion komosy (Krasnodębski, Kupryjanowicz 2006, tab. 5).

Zawartość zabytkowa: warstwa 322 – 1) 1 fragment ceramiki późnośredniowiecznej (ryc. 31: 1). 2) 4 fragmenty kości bydła (Parzyszek 2000a, s. 2). 3) 39 bryłek polepy. Warstwa 369 – 4) 58 bryłek polepy.

Obiekt 617 (x = 451,5; y = 45)

Kolista w planie jama o średnicy ok. 3 m. Jej przekrój miał kształt nierównej niecki, o głębokości dochodzącej do 0,4 m (ryc. 20: 1). Obiekt wypełniony był brązowo-szarą (10YR 4/1), piaszczystą ziemią (js. 616), zawierającą kilkanaście drobnych i średniej wielkości kamieni polnych oraz fragmenty węgla drzewnych, pochodzących m.in. z pni sosny (Michniewicz 2000b, s. 8). Miąższość warstwy 616 dochodziła do 0,3 m. Pod nią, na dnie jamy, zalegała warstwa ciemniejszej, brązowo-czarnej (10YR 3/1) ziemi (js. 678), o miąższości dochodzącej do 0,2 m. Zawierała ona węgielki drzewne, nieliczne grudki słabo wypalanej polepy i fragmenty kości zwierzęcych.

Zawartość zabytkowa: warstwa 616 – 1) Fragment żelaznego sierpa (ryc. 36: 10). 2) 72 fragmenty ceramiki późnośredniowiecznej (ryc. 35: 1–6). Warstwa 678 – 3) 2 fragmenty ceramiki późnośredniowiecznej. 4) 30 fragmentów kości zwierzęcych, m.in. kości bydła, świni i owcy lub kozy (Parzyszek 2000a, s. 2). 5) 2 fragmenty polepy.

Obiekt 681 (x = 259; y = 44,5)

Jama mająca w planie kształt owalu o nieregularnych brzegach i wymiarach ok. 2,3 × 1,6 m (ryc. 22: 2). Obiekt miał płaskie dno i ukośne ścianki boczne, a jego głębokość dochodziła do 0,6 m. Wypełniony był brązowo-szarą (10YR 4/1), gliniastą ziemią (js. 680) z nielicznymi fragmentami węgla drzewnych i słabo wypalanej polepy. W górnej części jamy znajdowała się warstwa gęsto ułożonych obok siebie kamieni polnych (js. 679). Wśród nich, we wschodniej części obiektu, wystąpiło skupisko ceramiki późnośredniowiecznej.

Zawartość zabytkowa: 53 fragmenty ceramiki późnośredniowiecznej (ryc. 31: 3, 4).

Obiekt 824 (x = 461,5; y = 42,5)

Owalna w planie jama o wymiarach ok. 2,3 × 2,1 m. Miała nieckowaty przekrój, a jej głębokość dochodziła do ok. 0,5 m (ryc. 20: 2). Wypełniona była jednolitą, brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 823), zawierającą różnej wielkości kamienie polne. Południowo-zachodnia część jamy została częściowo zniszczona przez współczesny wkop drenazowy.

Zawartość zabytkowa: 1) Mocno skorodowany fragment żelaznego noża (ryc. 36: 5). 2) 1 ułamek ceramiki kultury trzcinieckiej. 3) 6 fragmentów ceramiki późnośredniowiecznej. 4) 1 ząb bydła (Parzyszek 2000a, s. 3).

Jamy o długości od 1 do 2 m

Obiekt 13 (x = 409; y = 31)

Jama leżąca na przecięciu rowków 92 i 100 (ryc. 6). Miała kolisty kształt w planie i soczewkowaty przekrój. Jej średnica wynosiła ok. 1,3 m, a głębokość dochodziła do 0,25 m. Obiekt wypełniony był czarną (5Y 2,5/1), piaszczystą ziemią (js.

12), zawierającą liczne kamienie polne o średnich rozmiarach. Relacja stratygraficzna jamy i rowków 92 i 100 nie jest znana.

Zawartość zabytkowa: 1) 1 fragment ceramiki kultury trzcinieckiej lub lużyckiej. 2) 3 fragmenty ceramiki późnośredniowiecznej (ryc. 25: 1–2). 3) 13 fragmentów kości zwierzęcych, m.in. bydła, owcy lub kozy oraz kaczkę (?) (Parzyszek 2000a, s. 2).

Obiekt 480 (x = 420,5; y = 47,5)

Owalna jama o wymiarach ok. 1 × 0,65 m. Jej dno było płaskie, a ścianki boczne ukośne. Głębokość obiektu wynosiła ok. 0,5 m. Wypełniony był on brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 479).

Zawartość zabytkowa: 1 fragment ceramiki późnośredniowiecznej.

Obiekt 561 (x = 437,5; y = 30,5)

Jama o prostokątnym kształcie w planie i wymiarach ok. 1 × 1,15 m. Jej przekrój był nieckowaty, a głębokość dochodziła do 0,35 m. Wypełniona była czarną (7,5YR 2/1), gliniastą ziemią (js. 560), zawierającą fragmenty słabo wypalanej polepy i nieliczne kamienie.

Zawartość zabytkowa: 10 fragmentów ceramiki późnośredniowiecznej (ryc. 31: 2).

Obiekt 713 (x = 415,5; y = 44)

Owalna w planie jama o wymiarach ok. 1,6 × 1,35 m (ryc. 5). Jej dno było płaskie, ścianki boczne ukośne, a głębokość wynosiła ok. 0,2–0,3 m. Wypełniona była jednolitą, brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 712), zawierającą kilka drobnych i średniej wielkości kamieni polnych i bardzo nieliczne grudki słabo wypalanej polepy. W wypełniku znaleziono pojedyncze nasienie komosy (Krasnodębski, Kupryjanowicz 2006, tab. 5).

Zawartość zabytkowa: 1) 2 fragmenty ceramiki późnośredniowiecznej. 2) 1 fragment żuchwy bydłowej (Parzyszek 2000a, s. 3).

Obiekt 753 (x = 319; y = 44,5)

Owalna w planie jama o wymiarach ok. 1,2 × 0,75 m. Miała ukośne ścianki boczne i nieckowate dno, z zagłębieniem o kolistym kształcie w części wschodniej. Jej głębokość dochodziła do 0,47 m. Obiekt wypełniony był jednolitą, brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 752), zawierającą kilka drobnych i średniej wielkości kamieni polnych.

Zawartość zabytkowa: 1) 1 fragment ceramiki późnośredniowiecznej. 2) 25 fragmentów kości zwierzęcych, m.in. bydła i owcy lub kozy (Parzyszek 2000a, s. 3).

Jamy o długości poniżej 1 m

Obiekt 9 (x = 417,7; y = 22,6)

Jama o kolistym kształcie w planie, prawie pionowych ściankach bocznych i płaskim dnie. Jej średnica wynosiła ok. 0,7 m, a głębokość dochodziła do 0,25 m. Obiekt wypełniony był brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 8), zawierającą drobne kamienie polne. Analiza karpologiczna wykazała obecność w wypełniku ziarniaka pszenicy oraz nasion komosy białej i wielonasiennej (Krasnodębski, Kupryjanowicz 2006, tab. 5).

Zawartość zabytkowa: 1) 3 fragmenty ceramiki późnośredniowiecznej. 2) 1 krzemieny wiór korowy, 1 odłupek i 3 okruczy krzemienne (Wawrusiewicz, w tomie).

Obiekt 182 (x = 405,3; y = 29,5)

Jama o kolistym kształcie w planie i soczewkowatym przekroju. Jej średnica wynosiła ok. 0,7 m, a głębokość dochodziła do 0,15 m. Wypełnisko obiektu stanowiła ciemnooliwkowo-brązowa (2,5Y 3/3), piaszczysta ziemia (js. 181).

Zawartość zabytkowa: 1 fragment ceramiki późnośredniowiecznej.

Obiekt 286 (x = 365,1; y = 26,1)

Jama o owalnym kształcie w planie i nieckowatym przekroju. Jej wymiary wynosiły ok. 1 × 0,65 m, a głębokość dochodziła do 0,25 m. Wypełniona była szaro-brązową (10YR 4/2), piaszczystą ziemią (js. 285).

Zawartość zabytkowa: 5 bardzo drobnych fragmentów ceramiki późnośredniowiecznej (?), pochodzących z jednego naczynia.

Obiekt 515 (x = 420; y = 37,4)

Owalna jama o wymiarach ok. 0,85 × 0,65 m. Jej dno opadało łagodnie w kierunku wschodnim, ścianki boczne były ukośne, a głębokość dochodziła do 0,5 m. Obiekt wypełniony był brązowo-szarą (5YR 5/1), gliniastą ziemią (js. 514), zawierającą drobne grudki słabo wypalanej polepy i kilkadziesiąt fragmentów kości zwierzęcych.

Zawartość zabytkowa: 1) 2 fragmenty ceramiki późnośredniowiecznej. 2) 48 fragmentów kości zwierzęcych, w tym 30 pochodzących ze świni (Parzyszek 2000a, s. 2).

Obiekt 655 (x = 445, 2; y = 24,4)

Kolista w planie jama o soczewkowatym przekroju. Jej średnica wynosiła ok. 0,65 m, a głębokość dochodziła do 0,12 m. Wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 654). Obiekt w zachodniej części został przecięty przez jamę 1048.

Zawartość zabytkowa: 2 fragmenty ceramiki późnośredniowiecznej.

1.6. Jamy o nieokreślonej funkcji pochodzące prawdopodobnie z okresu późnego średniowiecza

Jamy o długości powyżej 2 m

Obiekt 329 (x = 338; y = 49,5)

Jama wychodząca poza północną granicę wykopu. Był to duży obiekt, prawdopodobnie o kolistym lub owalnym kształcie i wymiarach przebadanej części ok. 2 × 1,15 m (ryc. 20: 3). Przekrój jamy był nieckowaty, a jej głębokość dochodziła do 0,7 m. Wypełnisko stanowiła brązowo-czarna (10YR 3/2), piaszczysta ziemia (js. 328) z jaśniejszymi plamkami, zawierająca kilka dużych kamieni polnych.

Obiekt 826 (x = 461,5; y = 46)

Owalna jama o wymiarach ok. 2,3 × 2 m, nieckowatym przekroju i głębokości dochodzącej do 0,7 m (ryc. 21: 1). Obiekt wypełniony był brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 825) z występującymi miejscowo jaśniejszymi plamkami, zawierającą liczne drobne i średniej wielkości kamienie.

Jamy o długości od 1 do 2 m

Obiekt 50 ($x = 407,7$; $y = 45,2$)

Owalna jama o długości ok. 1,3 m i szerokości ok. 0,45 m. Miała soczewkowaty przekrój, a jej głębokość dochodziła do 0,15 m. Wypełniona była jednolitą, oliwkowo-czarną (5Y 3/1), piaszczystą ziemią (js. 49).

Obiekt 130 ($x = 393,3$; $y = 44,7$)

Owalna jama o wymiarach ok. $1,7 \times 0,65$ m, nieckowatym przekroju i głębokości ok. 0,25 m. Wypełniona była jednolitą, ciemnooliwkowo-brązową (2,5Y 3/3), piaszczystą ziemią (js. 129).

Obiekt 255 ($x = 371,5$; $y = 32,5$)

Jama o owalnym kształcie w planie i soczewkowatym przekroju. Jej wymiary wynosiły ok. $1,2 \times 1$ m, a głębokość dochodziła do 0,2 m. Wypełniona była jednolitą, brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 254).

Obiekt 265 ($x = 388$; $y = 41$)

Owalna jama o wymiarach ok. $1,15 \times 0,65$ m, nieckowatym przekroju i głębokości 0,2 m. Wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 264).

Obiekt 278 ($x = 362,4$; $y = 31,2$)

Kolista w planie jama o średnicy ok. 1 m. Jej przekrój był nieckowaty, a głębokość dochodziła do 0,4 m. Wypełniona była jednolitą, brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 277). Część obiektu została zniszczona przez współczesny rów drenażowy.

Obiekt 306 ($x = 366$; $y = 28$)

Wydłużona w planie jama o wymiarach ok. $1,2 \times 0,55$ m, soczewkowatym przekroju i głębokości ok. 0,1 m. Wypełniona była jednolitą, szaro-brązową (10YR 4/2), piaszczystą ziemią (js. 305).

Obiekt 308 ($x = 368$; $y = 25, 7$)

Jama o owalnym kształcie w planie i wymiarach ok. $1,8 \times 0,9$ m. Jej nieckowate dno opadało schodkowo i było bardziej zagłębione w części zachodniej. Głębokość obiektu dochodziła do 0,55 m. Wypełniony był on jednolitą, szaro-jasnobrązową (10YR 5/2), piaszczystą ziemią (js. 307).

Obiekt 317 ($x = 334, 5$; $y = 48,8$)

Jama o owalnym kształcie w planie i wymiarach $1,9 \times 1,4$ m. Miała nieckowaty przekrój, a jej głębokość dochodziła do 0,2 m. Wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 316), zawierającą węgle drzewne, kamienie i grudki polepy. Północna część obiektu została przecięta przez współczesną jamę 922.

Zawartość zabytkowa: 26 fragmentów polepy.

Obiekt 347 (x = 346,2; y = 38,5)

Jama o wydłużonym kształcie w planie, o długości ok. 1,2 i szerokości ok. 0,4 m. Miała nieregularnie nieckowaty przekrój, a jej głębokość wynosiła ok. 0,2 m. Wypełniona była jednolitą, brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 346).

Obiekt 351 (x = 330,5; y = 36)

Jama mająca w planie kształt zbliżony do koła o wymiarach $1,15 \times 1$ m. Jej przekrój był nieckowaty, a głębokość dochodziła do 0,4 m. Wypełniona była jednorodną, brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 350).

Zawartość zabytkowa: 3 fragmenty kości bydła (Parzyszek 2000a, s. 2).

Obiekt 374 (x = 331,8; y = 38,4)

Jama mająca w planie kształt zbliżony do owalu o wymiarach ok. $1,5 \times 0,95$ m. Jej dno było płaskie, ścianki boczne ukośne, od strony wschodniej opadające schodkowo. Głębokość obiektu wynosiła ok. 0,5 m. Wypełniony był on jednolitą, brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 373).

Obiekt 517 (x = 419,2; y = 36,5)

Jama mająca w planie kształt zbliżony do owalu o wymiarach ok. $1 \times 0,55$ m. Jej przekrój był nieckowaty, a głębokość wynosiła 0,2 m. Wypełniona była jednolitą, brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 516).

Zawartość zabytkowa: 11 nieokreślonych gatunkowo fragmentów kości zwierzęcych oraz 1 żąb świni (Parzyszek 2000a, s. 2).

Obiekt 631 (x = 442,5; y = 26)

Jama o wydłużonym kształcie w planie, o długości ok. 1,4 m i szerokości ok. 0,6 m. Jej przekrój był nieckowaty, a głębokość dochodziła do 0,3 m. Obiekt wypełniony był jednorodną, brązowo-szarą (10YR 4/1), piaszczystą ziemią (js. 630).

Obiekt 637 (x = 420,7; y = 49,3)

Jama o owalnym kształcie w planie, o wymiarach ok. $1 \times 0,7$ m. Miała soczewkowaty przekrój, a jej głębokość wynosiła ok. 0,15 m. Wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/1), gliniastą ziemią (js. 636), zawierającą węgielki drzewne i niewielką ilość słabo wypalanej polepy.

Obiekt 645 (x = 379,4; y = 42)

Jama przecięta i częściowo zniszczona przez późnośredniowieczną studnię 257 (ryc. 12: 1; 13). W planie miała prawdopodobnie kształt kolisty, o średnicy ok. 1,6 m. Jej przekrój był nieckowaty, a zachowana głębokość wynosiła ok. 0,4 m. Wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 644) z plamami oliwkowo-szarej gliny.

Obiekt 665 (x = 449; y = 27)

Kolista w planie jama o średnicy ok. 1,9 m. Jej przekrój był nieckowaty, a głębokość dochodziła do 0,3 m (ryc. 21: 2). Obiekt wypełniony był brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 664), w zachodniej części przechodzącą w ciemniejszą, czarną (10YR 2/1). Wypełnisko zawierało liczne drobne kamienie, grudki słabo wypalanej polepy i fragmenty węgla drzewnego, pochodzące m.in. z pni sosny oraz na wpół zwęglonego pnia lub konara wiązu (Michniewicz 2000b, s. 8 n.). Zna-

leżono w nim też ziarniak zboża oraz nasiona komosy (m.in. białej) i roślin goździkowatych (Krasnodębski, Kupryjanowicz 2006, tab. 5). Strop obiektu ukazał się pod warstwą 657.

Zawartość zabytkowa: 1 fragment przepalanej kości.

Obiekt 675 (x = 445,5; y = 47)

Jama mająca w planie kształt zbliżony do prostokąta o wymiarach ok. 1 × 0,55 m. W południowej części była bardzo płytka, o soczewkowatym przekroju i głębokości ok. 0,1 m, natomiast w północnej znajdowało się nieckowate zagłębienie o miąższości dochodzącej do ok. 0,35 m. Wypełnisko (js. 674) obiektu było plamiste i składało się z brązowo-czarnej (10YR 3/2), piaszczystej ziemi z plamami żółto-brązowej (10YR 5/6) gliny oraz gliniastego, szaro-żółto-brązowego (10YR 5/2) piasku, zawierającego nieliczne, drobne węgielki drzewne, pochodzące m.in. z pnia sosny (Michniewicz 2000b, s. 10).

Obiekt 701 (x = 414,8; y = 49)

Jama mająca w planie nieregularny kształt, zbliżony do owalu o wymiarach ok. 1,1 × 1 m. Jej dno było nierówne, a ścianki boczne ukośne. Głębokość dochodziła do 0,4 m. Obiekt wypełniony był brązowo-czarną (10YR 3/1) ziemią (js. 700) z wtrętami żółtawo-brązowej (10YR 5/3) gliny.

Obiekt 715 (x = 418; y = 43,5)

Jama mająca w planie kształt zbliżony do owalu o wymiarach ok. 1,1 × 0,9 m (ryc. 5). Jej przekrój był nieckowaty, a głębokość dochodziła do 0,4 m. Wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 714), w dolnej części obiektu nieco jaśniejszą, brązowo-szarą (10YR 4/1). Obiekt znajdował się na końcu rowka 944, który w tym miejscu się wypłycał.

Zawartość zabytkowa: 1 fragment kości owcy lub kozy (Parzyszek 2000a, s. 3).

Obiekt 743 (x = 327,5; y = 46,2)

Jama o owalnym kształcie w planie i soczewkowatym przekroju. Jej wymiary wynosiły ok. 1 × 0,45 m, a głębokość ok. 0,05 m. Wypełniona była jednolitą, brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 742).

Obiekt 755 (x = 317,5; y = 42)

Owalna jama o wymiarach ok. 1,4 × 0,7 m. Jej przekrój był nieckowaty, a głębokość dochodziła do 0,6 m (ryc. 19; 23: 2). Wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 754), zawierającą kilka drobnych fragmentów słabo wypalanej polepy oraz liczne kości zwierzęce, w tym czaszkę bydłą, znajdującą się w górnej części wypełniska.

Zawartość zabytkowa: 180 fragmentów kości zwierzęcych, m.in. czaszka i kilka kręgów bydła (Parzyszek 2000a, s. 3).

Obiekt 777 (x = 314,3; y = 33,5)

Owalna w planie jama o wymiarach ok. 1 × 0,75 m i głębokości dochodzącej do 0,35 m. Dno obiektu było płaskie, a ścianki boczne prawie pionowe, od strony północnej opadające schodkowo. Wypełniony był on brązowo-szarą (10YR 4/1), piaszczystą ziemią (js. 776), zawierającą drobne i średniej wielkości kamienie polne.

Obiekt 814 (x = 468,5; y = 47,2)

Kolista w planie jama o średnicy ok. 1,2 m. Miała opadające schodkowo ścianki boczne, które zbiegały się w koliste, płaskie dno. Jej głębokość dochodziła do 0,3 m. Wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 813),

z wyraźnie widocznym kolistym rozjaśnieniem o średnicy ok. 0,4 m, które można interpretować jako ślad dołu postłupowego (js. 1042).

Obiekt 830 ($x = 464,7$; $y = 46,7$)

Kolista w planie jama o średnicy ok. 1,3 m, leżąca na linii rowka 822. Miała nieckowaty przekrój, a jej głębokość dochodziła do 0,45 m. Obiekt wypełniony był jednolitą, brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 829). Relacja stratygraficzna jamy i rowka 822 nie jest znana.

Obiekt 848 ($x = 468,5$; $y = 43$)

Jama nieregularnego kształtu w planie, o wymiarach ok. $1,8 \times 1,2$ m. Miała nieckowaty przekrój, a jej głębokość wynosiła 0,3 m. Wypełniona była jednolitą, brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 847).

Obiekt 858 ($x = 462,5$; $y = 38,5$)

Kolista w planie jama o średnicy ok. 1,15 m, o nieckowatym przekroju i głębokości dochodzącej do 0,35 m. Wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 857), z kilkoma dużymi i średniej wielkości kamieniami polnymi.

Obiekt 864 ($x = 464,5$; $y = 37$)

Jama mająca w planie kształt owalu o nierównych brzegach. Jej wymiary wynosiły ok. $1,2 \times 0,95$ m, przekrój był nieckowaty, a głębokość dochodziła do 0,3 m. Obiekt wypełniony był brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 863), zawierającą kilka dużych i średniej wielkości kamieni polnych.

Obiekt 866 ($x = 461$; $y = 35$)

Jama o nieregularnym kształcie w planie, o wymiarach ok. $1,3 \times 1,1$ m. Jej przekrój miał kształt nieckowaty, a głębokość wynosiła ok. 0,48 m. Wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 865), zawierającą kilka kamieni różnej wielkości.

Zawartość zabytkowa: 9 fragmentów kości zwierzęcych, m.in. bydła (Parzyszek 2000a, s. 3).

Obiekt 896 ($x = 486$; $y = 33,4$)

Jama o nieregularnym, zbliżonym do owalu kształcie, o wymiarach ok. $1,1 \times 0,8$ m. Jej przekrój był soczewkowaty, a głębokość dochodziła do 0,1 m. Obiekt wypełniony był jednorodną, brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 895), na której stropie znajdował się średniej wielkości kamień.

Jamy o długości poniżej 1 m

Obiekt 11 ($x = 418,8$; $y = 23,5$)

Jama mająca w planie kształt zbliżony do owalu, prawie pionowe ścianki boczne i płaskie dno. Jej wymiary wynosiły ok. $0,7 \times 0,6$ m, a głębokość dochodziła do 0,3 m. Obiekt wypełniony był jednorodną, brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 10).

Obiekt 19 (x = 385,6; y = 21,9)

Jama o owalnym kształcie w planie, ukośnych ściankach bocznych i płaskim dnie. Jej wymiary wynosiły ok. $0,8 \times 0,6$ m, a głębokość dochodziła do 0,3 m. Obiekt wypełniony był jednorodną, brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 18).

Obiekt 30 (x = 340,3; y = 24)

Jama mająca w planie kształt zbliżony do koła o wymiarach ok. $0,9 \times 0,9$ m. Jej dno było płaskie, ścianki boczne ukośne, a głębokość wynosiła ok. 0,4 m. Wypełniona była ciemnobrązową (10YR 3/3), piaszczystą ziemią (js. 29). W stropie obiektu i w jego pobliżu znajdowało się kilkanaście drobnych i średniej wielkości kamieni polnych.

Zawartość zabytkowa: 58 fragmentów kości i zębów konia w wieku ok. 5 lat (Parzyszek 2000a, s. 1).

Obiekt 42 (x = 381,2; y = 36,6)

Jama o owalnym kształcie w planie i wymiarach ok. $0,9 \times 1$ m. Miała płaskie dno i ukośne ścianki boczne, a jej głębokość wynosiła ok. 0,4 m. Wypełniona była jednolitą, brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 28/1). Strop obiektu pojawił się pod warstwą 28.

Obiekt 319 (x = 365,6; y = 35,9)

Jama o owalnym kształcie w planie i soczewkowatym przekroju. Jej wymiary wynosiły ok. $0,8 \times 0,6$ m, a głębokość dochodziła do 0,15 m. Wypełnisko obiektu stanowiła jednolita, ciemnooliwkowo-brązowa (2,5Y 3/3), piaszczysta ziemia (js. 318).

Obiekt 365 (x = 337,5; y = 42,5)

Jama o owalnym kształcie w planie i soczewkowatym przekroju. Jej średnica wynosiła ok. 0,6 m, a głębokość dochodziła do 0,1 m. Wypełnisko stanowiła jednorodna, brązowo-szara (10YR 4/1), piaszczysta ziemia (js. 364).

Obiekt 474 (x = 429,1; y = 47,3)

Jama o wydłużonym kształcie w planie i soczewkowatym przekroju. Jej wymiary wynosiły ok. $0,65 \times 0,2$ m, a głębokość ok. 0,1 m. Wypełnisko stanowiła jednolita, brązowo-czarna (10YR 3/1), piaszczysta ziemia (js. 473). Obiekt może być najgłębszą częścią niezachowanego rowka.

Obiekt 539 (x = 439; y = 31,6)

Jama o owalnym kształcie w planie i soczewkowatym przekroju. Jej wymiary wynosiły ok. $1 \times 0,55$ m, a głębokość dochodziła do 0,1 m. Wypełniona była jednolitą, czarną (7,5Y 2/1), gliniastą ziemią (js. 538).

Obiekt 563 (x = 439,8; y = 29,7)

Jama o owalnym kształcie w planie i nieckowatym przekroju. Jej wymiary wynosiły ok. $0,85 \times 0,65$ m, a głębokość dochodziła do 0,5 m. Wypełnisko obiektu stanowiła jednolita, czarna (5Y 2,5/1), gliniasta ziemia (js. 562).

Obiekt 613 (x = 418,5; y = 31)

Owalna jama o wymiarach ok. $0,95 \times 0,65$ m. Miała soczewkowaty przekrój, a jej głębokość dochodziła do 0,1 m (ryc. 23: 1). Wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 612), zawierającą drobne fragmenty węgla drzewnego. Na dnie obiektu znajdował się częściowo zachowany szkielet młodej świni. Obiekt można interpretować jako jamę odpadkową.

Zawartość zabytkowa: 179 fragmentów kości, pochodzących ze szkieletu młodej świni (Parzyszek 2000a, s. 3).

Obiekt 633 (x = 417,5; y = 34,3)

Jama o kolistym kształcie w planie i średnicy ok. 0,8 m. Jej dno było płaskie, ścianki boczne ukośne, a głębokość wynosiła ok. 0,3 m. Obiekt wypełniony był brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 632), zawierającą kilka dużych kamieni.

Obiekt 659 (x = 448; y = 45,7)

Jama mająca w planie kształt zbliżony do owalu o nieregularnych brzegach oraz nieckowaty przekrój. Jej wymiary wynosiły ok. $0,7 \times 0,5$ m, a głębokość dochodziła do 0,3 m. Wypełnisko obiektu stanowiła brązowo-czarna (10YR 3/1), piaszczysta ziemia (js. 658), zawierająca węgle drzewne, nieliczne drobne kamienie polne oraz kilka fragmentów polepy.

Obiekt 699 (x = 411,4; y = 48,6)

Jama o kolistym kształcie w planie, prawie pionowych ściankach bocznych i płaskim dnie. Jej średnica wynosiła ok. 0,7 m, a głębokość dochodziła do 0,3 m. Wypełnisko obiektu stanowiła jednorodna, brązowo-szara (10YR 4/1), piaszczysta ziemia (js. 698).

Obiekt 709 (x = 416,5; y = 45,6)

Jama o owalnym kształcie w planie i soczewkowatym przekroju (ryc. 5). Jej wymiary wynosiły ok. $0,7 \times 0,6$ m, a głębokość dochodziła do 0,07 m. Wypełnisko obiektu stanowiła jednorodna, brązowo-czarna (10YR 3/1), piaszczysta ziemia (js. 708).

Obiekt 719 (x = 412; y = 38)

Owalna w planie jama o nieckowatym przekroju, przecięta we wschodniej części przez palenisko 703. Jej długość przekraczała 0,8 m, szerokość dochodziła do 0,65 m, a głębokość do 0,16 m. Wypełnisko stanowiła jednolita, brązowo-szara (10YR 4/1), piaszczysta ziemia (js. 718).

Obiekt 729 (x = 328,4; y = 23,1)

Jama o owalnym kształcie w planie, ukośnych ściankach bocznych i płaskim dnie. Jej wymiary wynosiły ok. $0,85 \times 0,55$ m, a głębokość dochodziła do 0,3 m. Wypełniona była szaro-brązową (10YR 4/2), piaszczystą ziemią (js. 728), zawierającą niewielkie kamienie polne i nieliczne, bardzo drobne fragmenty polepy. Analiza karpologiczna wykazała obecność w wypełnisku nasion komosy białej i wielonasiennej (Krasnodębski, Kupryjanowicz 2006, tab. 5).

Obiekt 820 (x = 466,3; y = 48,4)

Owalna w planie jama o soczewkowatym przekroju. Jej wymiary wynosiły ok. $0,95 \times 0,8$ m, a głębokość dochodziła do 0,15 m. Wypełnisko tworzyła brązowo-czarna (10YR 3/2), piaszczysta ziemia (js. 819). Jama znajdowała się na osi rowka 822 (relacje stratygraficzne obu obiektów nie są znane).

Obiekt 860 (x = 464,9; y = 40,4)

Jama o kolistym kształcie w planie, ukośnych ściankach bocznych i płaskim dnie. Jej średnica wynosiła ok. 0,65 m, a głębokość dochodziła do 0,3 m. Wypełnisko obiektu stanowiła jednolita, brązowo-czarna (10YR 3/2), piaszczysta ziemia (js. 859).

Obiekt 862 (x = 462,5; y = 36,9)

Kolista w planie jama o nieckowatym przekroju. Jej średnica wynosiła ok. 0,6 m, a głębokość ok. 0,2 m. Wypełniona była jednolitą, brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 861).

Obiekt 1048 (x = 444,5; y = 24,4)

Jama o owalnym kształcie w planie i soczewkowatym przekroju, o wymiarach ok. 0,9 × 0,6 m i głębokości ok. 0,15 m. Jej wypełnisko tworzyła jednolita, brązowo-szara (10YR 4/1), piaszczysta ziemia. Jama przecięła późnośredniowieczny obiekt 655.

1.7. Doły posłupowe

Tab. 1. Daniłowo Małe, st. 7, gm. Łapy. Zestawienie dołów posłupowych

2. Osadnictwo pradziejowe

Obiekt 25 (x = 381; y = 43,5)

Kolista w planie jama o średnicy ok. 1,3 m, soczewkowatym przekroju i głębokości dochodzącej do 0,2 m (ryc. 39: 2). Obiekt wypełniony był jednolitą, brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 24) z drobnymi kamieniami polnymi.

Zawartość zabytkowa: 1) kamienny rozcieracz (ryc. 40: 6), z górnej części wypełniska. 2) 3 fragmenty ceramiki kultury trzcinieckiej.

Obiekt 32 (x = 403; y = 30)

Jama o wydłużonym kształcie w planie, zorientowana w przybliżeniu na osi północ – południe. Jej wymiary wynosiły ok. 3,7 × 0,8–1,2 m. Przekrój obiektu miał kształt nieckowaty, a głębokość dochodziła do 0,25 m (ryc. 37; 39: 3). Obiekt wypełniony był jednolitą, ciemnooliwkowo-brązową (2,5Y 3/3), piaszczystą ziemią (js. 31). Na jego dnie znajdowała się warstwa kilkunastu dużych i średniej wielkości kamieni polnych (js. 666), skupionych głównie w południowej części obiektu. Ziemia zalegająca pod kamieniami była lekko gliniasta i przesycona fragmentami słabo wypalanej polepy oraz kawałkami węgla drzewnego, pochodzącymi m.in. z drewna dębu i jesionu wyniosłego (Michniewicz 2000b, s. 8 i 11). W północnej części jamy znaleziono leżące na jej dnie liczne fragmenty kości konia. Obecność skupiska kamieni i warstwy spalenizny oraz podobieństwo do obiektu 41, jeśli chodzi o kształt i charakter wypełniska sugerują, że również jama 32 stanowi pozostałość zagłębionej części domostwa wraz z paleniskiem.

Zawartość zabytkowa: 1) 9 fragmentów ceramiki kultury trzcinieckiej. 2) 1 fragment ceramiki późnośredniowiecznej, który traktować należy jako wtórną domieszkę. 3) Fragmenty kości oraz żuchwy z zębami, należące do konia w wieku ok. 4 lat (Parzyszek 2000a, s. 1).

Obiekt 41 (x = 400; y = 49)

Duża jama rozpoznana jedynie w południowej części, której zarys wychodził poza granicę wykopu. Miała kształt wydłużony, o wymiarach ok. $2,5 \times 1,1-1,3$ m. Jej przekrój był nieckowaty, a głębokość dochodziła do 0,4 m (ryc. 38; 39: 1). Większość obiektu wypełniona była brązowo-czarną (2,5Y 3/2), piaszczystą ziemią (js. 40), na obrzeżach nieco jaśniejszą, zawierającą fragmenty węgla drzewnego. Najintensywniej nasycona węglem była południowa część wypełniska, gdzie znajdowało się skupisko kilku dużych kamieni (js. 314). Tworzyły one kolistą podstawę paleniska o średnicy ok. 0,9 m, gdzie w centralnej części znajdował się płaski kamień, otoczony przez wyższe kamienie o mniej regularnych kształtach. Pomiędzy i pod nimi zalegała warstwa brązowo-czarnej (10YR 3/1), przepalanej ziemi z plamkami szarego piasku (js. 315), zawierająca węgielki pochodzące z drewna dębu (Michniewicz 2000b, s. 7). Analiza karpologiczna wykazała obecność w wypełnisku pojedynczego nasienia komosy białej (Krasnodębski, Kupryjanowicz 2006, tab. 5). Intencjonalne ułożenie kamieni i obecność warstwy spalenizny wskazują, że jama pełniła funkcję paleniska. W pobliżu jamy znajdował się prawdopodobnie związany z nią niewielki obiekt 44. Młodszy stratygraficznie jest przecinający południową część jamy dół posłupowy 62.

Zawartość zabytkowa: 4 fragmenty ceramiki kultury trzcinieckiej.

Obiekt 44 (x = 401; y = 49,4)

Jama o kształcie wydłużonym, nieco przewężona w środkowej części (ryc. 39: 1). Jej wymiary wynosiły ok. $1,2 \times 0,45-0,6$ m. Dno płaskie, ścianki boczne ukośne lub miejscami pionowe. W jej południowej części, sąsiadującej z paleniskiem 41, znajdowało się okrągłe zagłębienie o średnicy ok. 0,6 m i głębokości ok. 0,3 m. Pozostała część jamy była płytsza, o miąższości wypełniska wynoszącej ok. 0,15–0,2 m. Jej wypełnisko stanowiła brązowo-czarna (2,5Y 3/2), piaszczysta ziemia z plamkami żółtego piasku calcowego (js. 43). Na obrzeżach znajdowało się kilka drobnych i 2 duże kamienie polne.

Zawartość zabytkowa: 1 fragment ceramiki kultury trzcinieckiej.

Obiekt 251 (x = 373; y = 41)

Jama częściowo zniszczona przez współczesny wkop drenażowy. Miała prawdopodobnie kolisty zarys, o średnicy ok. 2 m. Jej przekrój w zachowanej części miał kształt soczewkowaty, a głębokość dochodziła do 0,1 m. Obiekt wypełniony był brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 250) z węgielkami drzewnymi oraz grudkami słabo wypalanej polepy. Analiza karpologiczna wykazała obecność w wypełnisku nasion komosy białej (Krasnodębski, Kupryjanowicz 2006, tab. 5).

Zawartość zabytkowa: 1) 15 fragmentów ceramiki kultury trzcinieckiej, w tym górna część naczynia o średnicy wylewu ok. 15 cm (ryc. 40: 1) oraz drobny ułamek krawędzi innego wyrobu, zdobionego żłobkami (ryc. 40: 2). 2) Fragment żelaznego kolca sprzączki (?) (ryc. 36: 8). 3) 1 fragment ceramiki późnośredniowiecznej. 4) 1 fragment kości zwierzęcej. Zarówno przedmiot żelazny, jak i ceramika z okresu późnego średniowiecza stanowią wtórną domieszkę, związaną ze wspomnianym wkopem drenażowym, który zniszczył zachodnią część obiektu.

3. Obiekty nowożytne lub współczesne

Obiekt 689 (x = 334,5; y = 35,5)

Jama o kształcie zbliżonym do prostokąta, o bardzo regularnych brzegach. Jej wymiary wynosiły ok. $1,5 \times 0,65-0,75$ m. Dno obiektu było płaskie, ścianki ukośne, a głębokość wynosiła ok. 0,6 m. Wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/2), piaszczystą ziemią (js. 688), zawierającą liczne wtręty żółto-oliwkowej gliny, w dolnej części przechodzącej w bardziej gliniastą.

Obiekt 769 (x = 310; y = 32,3)

Jama o kształcie zbliżonym do koła o średnicy ok. 1,6 m. Jej dno było płaskie, ścianki boczne ukośne, a głębokość dochodziła do 0,2 m. Jama wypełniona była ciemnobrązową (10YR 3/3), piaszczystą ziemią (js. 768), z miejscowymi wtrętami gliniastej ziemi calcowej. Analiza karpologiczna wykazała obecność w wypełniku nasion komosy białej i wielonasiennej, nasion koniczyny polnej oraz orzeszków prawdopodobnie szczawiu kędzierzawego (Krasnodębski, Kupryjanowicz 2006, tab. 5).

Obiekt 922 (x = 334,5; y = 49,5)

Przebadana częściowo jama, wychodząca poza północną granicę wykopu. Jej odsłonięta część miała kształt nieregularny, o wymiarach ok. 0,85 × 0,65–1,2 m. Przekrój obiektu był nieckowaty, a głębokość dochodziła do 0,3 m. Wypełniony był on szaro-brązową (10YR 4/2), piaszczystą ziemią (js. 921). Obiekt przecinał leżącą na południe od niego późnośredniowieczną jamę 317.

4. Jamy o niepewnym pochodzeniu antropogenicznym

Obiekt 17 (x = 392; y = 24)

Jama o kształcie owalnym, zorientowana na osi wschód – zachód. Jej wymiary wynosiły ok. 2,8 × 1,2 m. Obiekt miał płaskie dno i dosyć wyraźnie wyróżniające się, ukośne ścianki boczne. Jego głębokość dochodziła do 0,7 m. Jama wypełniona była brązowo-czarną (10YR 3/1), piaszczystą ziemią (js. 16).

Zawartość zabytkowa: 1 fragment miniaturowego naczynka pradziejowego (ryc. 40: 5).

Obiekt 37 (x = 398,2; y = 41,5)

Owalna jama o wymiarach ok. 2,7 × 1,05 m i nieckowatym przekroju. Głębokość 0,4 m. Wypełniona była brązowo-czarną (2,5Y 3/1), piaszczystą ziemią (js. 36). Analiza karpologiczna wykazała obecność w wypełniku nasion komosy białej (Krasnodębski, Kupryjanowicz 2006, tab. 5).

Obiekt 39 (x = 400; y = 40,8)

Jama o nieregularnym, zbliżonym do owalu kształcie w planie, o wymiarach ok. 2,1 × 0,7–1,2 m. Jej przekrój był nieckowaty, a głębokość wynosiła 0,4 m. Obiekt wypełniony był brązowo-czarną (2,5Y 3/1), piaszczystą ziemią (js. 38). Analiza karpologiczna wykazała obecność w wypełniku pojedynczego nasienia komosy białej (Krasnodębski, Kupryjanowicz 2006, tab. 5).

Obiekt 245 (x = 374; y = 47,5)

Wydłużona jama o nieregularnych brzegach (kształt zbliżony do trójkąta), zorientowana z południowego zachodu na północny wschód, o wymiarach ok. 3,6 × 2 m. Jej przekrój był nieckowaty, bardziej zagłębiony w części południowej, a głębokość dochodziła do 0,55 m. Na dnie obiektu, a w jego części środkowej, zalegała jednolita warstwa brązowo-szarej (10YR 4/1), piaszczystej ziemi (js. 274), silnie przesycona wodą. Miąższość tej warstwy wahała się od 0,2 do 0,45 m. Zagłębione w nią były warstwy brązowo-czarnej (10YR 3/1), torfiastej ziemi (js. 244), zalegające na obrzeżach obiektu i widoczne w jego stropie. Miały one nieckowaty przekrój i miąższość dochodzącą do ok. 0,3 m.

Tab. 1. Daniłowo Małe, st. 7, gm. Lapy. Zestawienie dolów postępujących

Jk.	X	Y	Kształt		Wymiary		Sedyment			Zawartość zabytkowa	Uwagi
			Kolisty	Owalny	Średnica (w metrach)	Głębokość (w metrach)	Barwa (wg Munsella 1990)	Węgiel drzewny	Kamienie		
5	417	21	+		0,44	0,23	10YR 3/1				
7	417	23	+		0,47	0,06	10YR 3/2				
15	404	24	+		0,33	0,17	10YR 3/3				
34	401	32	+		0,4	?	2,5Y 3/3				
48	406	45	+		0,3	0,1	5Y 3/1				
52	398	48	+		0,21	0,36	2,5Y 3/2				
54	398	48	+		0,08	0,02	2,5Y 3/2				
56	398	47	+		0,1	0,1	2,5Y 3/2				
58	399	46	+		0,24	0,25	2,5Y 3/2				
60	400	46	+		0,2	0,3	2,5Y 3/2				
62	399	47	+		0,3	0,21	2,5Y 3/2		+		Przećpiel prądzijowy obiekt 41
64	401	47	+		0,22	0,13	2,5Y 3/2				
66	402	47	+		0,2	0,2	2,5Y 3/2				
68	403	46	+	+	0,25	0,12	2,5Y 3/2				
70	404	45	+	+	0,26	?	2,5Y 3/2		+		
72	403	45	+	+	0,21	0,27	2,5Y 3/2				
74	402	46	+	+	0,18	0,16	2,5Y 3/2				
76	401	44	+	+	0,2	0,24	2,5Y 3/2				
78	401	46	+	+	0,26	0,27	2,5Y 3/2				
80	402	43	+	+	0,17	?					1 fragm. ceramiki kultury trzcinieckiej (?)
82	402	43	+	+	0,17	?					
84	398	43	+		0,33	0,22	2,5Y 3/2				1 fragm. ceramiki kultury trzcinieckiej (ryc. 40-3); 1 fragm. ceramiki późnośredniowiecznej
86	398	45	+		0,28	0,29	2,5Y 3/2		+		Na linii rowka 94, ślad po słupie
88	400	39	+		0,25	0,36	2,5Y 3/3				
90	401	39	+		0,42	0,29	2,5Y 3/3				
102	407	50	+		0,19	?					
104	406	49	+		0,16	0,28	5Y 2,5/1				
106	406	49	+		0,27	0,35	5Y 2,5/1				
108	406	48	+		0,22	0,15	5Y 2,5/1				
110	409	48	+		0,23	0,3	5Y 2,5/1				
112	408	47	+		0,25	0,22	5Y 2,5/1				
114	408	47	+		0,27	0,27	5Y 2,5/1				
116	408	46	+		0,27	0,17	5Y 2,5/1				
118	410	48	+		0,18	0,13	5Y 2,5/1				
120	411	47	+		0,23	0,32	5Y 2,5/1				
122	408	44	+		0,2	0,09	5Y 2,5/1				
124	408	44	+		0,21	0,09	5Y 2,5/1				
126	410	41	+		0,21	0,03	5Y 2,5/1				
128	405	47	+		0,21	?	5Y 2,5/1				Na linii rowka 96
132	403	45	+		0,27	0,28	2,5Y 3/3				
134	392	43	+	+	0,23	0,15	2,5Y 3/3				
136	394	42	+		0,36	?	2,5Y 3/3				
138	400	43	+		0,22	0,36	2,5Y 3/3		+		Na linii rowka 94
140	401	43	+		0,27	?					Na linii rowka 94
142	402	42	+		0,23	?					Na linii rowka 94
144	403	40	+		0,19	0,16	2,5Y 3/3				
146	404	40	+	+	0,32	0,33	2,5Y 3/3				Na linii rowka 94
148	404	40	+		0,37	0,51	2,5Y 3/3				Na linii rowka 94
150	404	40	+		0,17	?	2,5Y 3/3				
152	406	43	+		0,16	?	2,5Y 4/1				
154	405	43	+		0,2	0,28	2,5Y 4/1		+		
156	406	43	+		0,16	0,24	2,5Y 4/1				
158	406	41	+		0,19	?	2,5Y 3/3				
160	406	39	+		0,18	0,12	2,5Y 3/3				
162	408	39	+		0,21	?	2,5Y 3/3		+		
164	408	39	+		0,18	?	2,5Y 3/3				
166	407	38	+		0,25	0,25	2,5Y 3/3		+		
168	409	36	+		0,21	0,31	2,5Y 3/3				
170	411	36	+		0,29	?					
172	409	34	+		0,22	?	2,5Y 3/3				
174	408	33	+		0,19	0,2	2,5Y 3/3				
176	407	34	+		0,37	0,3	2,5Y 3/3				
178 (ryc. 6)	409	30	+		0,44	0,06	5Y 2,5/1				Na linii rowka 100
180	404	29	+		0,24	?					
184	406	30	+		0,13	?	2,5Y 3/3				
186	407	31	+		0,18	?					
188	406	29	+		0,31	0,11	2,5Y 3/3				
190	407	29	+		0,3	?	2,5Y 3/3				
192	406	33	+		0,11	?	2,5Y 3/3				
194	406	32	+		0,3	0,12	2,5Y 3/3				
196	405	32	+		0,12	0,12	2,5Y 3/3				
198	406	32	+		0,15	?	2,5Y 3/3				1 fragm. ceramiki późnośredniowiecznej; 9 fragm. kości
200	407	32	+		0,15	?	2,5Y 3/3				
202	406	26	+	+	0,32	?					Na linii rowka 92
204	399	36	+		0,14	0,11	2,5Y 3/3				
206	400	36	+	+	0,17	0,17	2,5Y 3/3				
208	400	36	+		0,09	0,08	2,5Y 3/3				
210	399	34	+	+	0,33	0,23	2,5Y 3/1				
212	406	33	+		0,15	0,13	2,5Y 3/3				Na linii rowka 92
214	396	40	+		0,27	0,04	2,5Y 3/3				Na linii rowka 92
216	396	39	+		0,24	0,13	2,5Y 3/3				
218	396	38	+		0,08	?	2,5Y 3/3				
220	397	38	+		0,16	0,11	2,5Y 3/3				
222	397	37	+		0,28	0,14	2,5Y 3/3				
224	397	36	+		0,29	0,15	2,5Y 3/3				
226	397	35	+	+	0,24	0,21	2,5Y 3/3				
228	395	36	+	+	0,46	0,13					
236	437	49	+		0,52	0,26	10YR 3/1		+		14 fragm. ceramiki późnośredniowiecznej (ryc. 26-5); polepa
238	436	49	+		0,45	0,27	10YR 3/1		+		1 fragm. ceramiki późnośredniowiecznej (ryc. 26-5); polepa
242	376	46	+		0,4	0,28	10YR 4/1				
259	379	39	+	+	0,44	0,09	10YR 3/1				
261	378	39	+	+	0,5	0,11	10YR 4/1				
263 (ryc. 13)	379	43	+		0,37	0,1	10YR 3/2				
276	335	22	+	+	0,39	0,57	10YR 3/2		+		1 fragm. ceramiki późnośredniowiecznej
280	363	31	+	+	0,86	0,49	10YR 3/2				
282	365	31	+		0,46	0,17	10YR 3/2				
284	365	30	+		0,33	0,27	10YR 3/2				
288	364	25	+	+	0,25	0,1	10YR 4/2				
290	361	26	+	+	0,19	0,19	10YR 3/2				
292	361	26	+		0,2	0,08	10YR 3/2				
294	362	27	+		0,23	0,09	10YR 3/1				
296	353	26	+		0,42	0,3	10YR 3/2				
298	354	43	+	+	0,61	0,24	10YR 3/3		+		
300	354	42	+		0,5	0,18	10YR 3/3				
302	357	40	+	+	0,57	0,25	10YR 3/1				
310	369	26	+		0,46	0,16	10YR 5/2				
312	365	29	+		0,23	0,06	10YR 4/2				Ślad po słupie (?)
321	351	48	+		0,5	0,12	10YR 3/3				
325	329	41	+		0,57	0,26	10YR 3/1		+		
327	328	41	+		0,52	0,4	10YR 3/1		+		
331	341	40	+	+	0,42	0,22	10YR 3/2				8 fragm. ceramiki późnośredniowiecznej
333	342	40	+		0,41	0,17	10YR 3/2				
335	343	40	+		0,46	0,17	10YR 3/2				
337	343	39	+	+	0,36	0,15	10YR 3/2				
339	345	44	+		0,19	0,2	10YR 3/2				
341	345	45	+	+	0,5	0,33	10YR 3/2				
343	346	45	+		0,2	0,19	10YR 3/2				
345	341	45	+		0,26	0,18	10YR 3/2				
349	348	37	+		0,46	0,15	10YR 3/3				
353	348	43	+	+	0,4	0,05	10YR 3/3				
363	339	41	+	+	0,45	0,13	10YR 3/2				
376	337	39	+		0,28	?	10YR 3/3				
378	335	38	+		0,39	?	10YR 3/3				
380	335	38	+		0,18	?	10YR 3/3				
382	335	37	+		0,25	?	10YR 3/3				
386	349	33	+		0,46	0,38	10YR 3/3				4 fragm. ceramiki późnośredniowiecznej
388	347	31	+	+	0,37	0,1	10YR 3/2				7 fragm. ceramiki późnośredniowiecznej
390	346	30	+		0,25	0,23	10YR 3/2				
392	347	29	+		0,19	0,05	10YR 4/2				
394	348	31	+		0,24	0,12	10YR 3/2				
396	349	29	+		0,29	0,29	10YR 3/2				
398	350	28	+		0,5	0,28	10YR 4/2				
402	345	26	+		0,17	0,28	5Y 2,5/2				
406	402	39	+		0,19	?					
408	401	38	+		0,22	0,38	2,5Y 3/3				
410	402	38	+		0,36	0,45	2,5Y 3/3				
412	402	37	+		0,21	0,26	2,5Y 3/3				
414	404	38	+		0,17	?					
416	404	37	+		0,2	0,2	2,5Y 3/3				
418	404	37	+	+	0,25	?	2,5Y 3/3				
420	404	36	+	+	0,4	0,49	2,5Y 3/3		+		
422	406	37	+	+	0,29	?	2,5Y 3/3				
424	406	36	+	+	0,28	0,22	2,5Y 3/3				

Zestawienia materiałów zabytkowych

Tab. 2. Daniłowo Małe, st. 7, gm. Łapy. Stan zachowania oraz morfologia wylewów i den ceramiki późnośredniowiecznej. Opracowała A. Wójcik

Tab. 3. Daniłowo Małe, st. 7, gm. Łapy. Zestawienie cech technologicznych i ornamentacyjnych ceramiki późnośredniowiecznej. Opracowała A. Wójcik

Tab. 4. Daniłowo Małe, st. 7, gm. Łapy. Zestawienie polepy z warstw i wypełnisk obiektów późnośredniowiecznych

Tab. 5. Daniłowo Małe, st. 7, gm. Łapy, woj. podlaskie. Zestawienie cech stanu zachowania ceramiki oraz morfologii wylewów i den ceramiki pradziejowej. Opracowała A. Wójcik

Tab. 2. Daniłowo Małe, st. 7, gm. Łapy. Stan zachowania oraz morfologia wylewów i den ceramiki późnośredniowiecznej.
Opracowała A. Wójcik

Warunki znaleźnia		Liczba fragm.	Kategorie wielkościowe										Inne	Erozja	Okopcenia i przywry	Typy										Uwagi
Obiekt	Warstwa		Wylewy			Brzuśce			Dna							Wylewów					Den					
			I	II	III	I	II a	II b	III	I	II	III			1	2	3	4	Bd.	1	2	3	Bd.			
-	1	40	0	1	6	1	1	5	22	0	2	1	1 fragm. ucha	16	5	0	1	4	0	2	0	2	0	1		
9	8	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
13	12	3	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0			
21	20, 20/1	29	0	1	4	0	4	5	12	1	0	0	1 garnek, 1 kubek	8	4	1	0	5	0	0	2	0	1			
-	26	15	0	0	0	0	3	5	6	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
32	31	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
84	83	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0			
100	99	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
182	181	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0			
198	197	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
	231	162	0	5	15	3	15	60	49	1	5	9	0	41	27	1	7	11	1	0	3	1	11			
234	233	217	5	9	17	2	17	96	45	0	9	14	2 fragm. uch, 1 fragm. pokrywki	60	31	1	12	12	0	6	4	4	14			
236	235	14	1	1	0	0	1	6	3	0	1	0	1 fragm. pokrywki	3	4	0	0	1	1	0	0	1	0			
238	237	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0			
240	239	16	1	0	0	0	3	7	3	0	2	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	2	0			
251	250	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
253	252	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0			
257	256	16	1	0	1	0	1	5	3	0	4	1	0	7	3	0	0	2	0	0	1	2	2			
257	372	9	0	0	0	0	4	2	0	2	0	0	1 fragm. uchwytu od patelni	2	5	0	0	0	0	0	0	1	0			
257	273	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0			
276	275	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
286	285	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Z jednego naczynia			
304	303	69	1	1	4	0	8	18	29	0	1	6	1 fragm. uchwytu od patelni	18	8	0	0	6	0	0	1	1	5			
304	488	5	0	0	0	0	2	2	0	0	1	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	1			
304	489	5	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	1 garnek	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0			
323	322	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0			
331	330	8	0	0	0	0	1	2	4	0	0	1	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	1			
386	385	4	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0			
388	387	7	0	0	0	0	1	3	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
436	435	4	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0			
478	477	38	0	0	2	0	0	16	20	0	0	0	0	10	3	0	1	0	0	1	0	0	0			
480	479	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0			
515	514	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0			
525	524	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
561	560	10	0	1	1	2	1	3	1	0	1	0	0	4	0	0	0	2	0	0	0	1	0			
569	568	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	0			
577	576	8	0	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0			
581	580	6	0	0	0	0	1	2	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0			
617	616	72	1	4	4	3	15	22	13	0	6	4	0	55	11	1	4	2	0	2	3	2	4			
617	678	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0			
655	644	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
-	656	5	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
-	657	366	21	12	26	0	50	181	49	0	13	12	1 fragm. pokrywki, 1 garnek	57	16	1	11	41	1	6	3	4	17			
681	680	53	0	0	1	1	7	18	23	0	3	0	0	15	5	0	1	0	0	0	1	2	0			
713	712	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0			
753	752	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0			
824	823	6	0	0	1	0	1	3	1	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0			
Łącznie		1223	33	36	88	12	141	483	308	5	52	53	12	329	149	5	41	92	3	19	23	23	62			

Legenda. Kategorie wielkościowe. Wylewy: I – fragmenty, w skład których wchodzi brzeg, szyjka i górna część brzuśca sięgająca do największej wydatości, II – fragmenty, w skład których wchodzi brzeg, szyjka i niewielka część brzuśca, III – fragmenty, które nie znalazły się w dwóch pierwszych kategoriach. Brzuśce: I – fragmenty wieloelementowe, IIa – fragmenty jednoelementowe, których powierzchnie są większe niż pole kwadratu 5 × 5 cm, IIb – fragmenty jednoelementowe, których powierzchnie są mniejsze niż pole kwadratu 5 × 5 cm, ale większe niż pole kwadratu 3 × 3 cm, III – fragmenty, których powierzchnie są mniejsze niż pole kwadratu 3 × 3 cm. Dna: I – fragmenty, w skład których wchodzi dno lub jego część (nie mniejsza jednak niż 1/3 powierzchni) oraz część przydenna, II – fragmenty, w skład których wchodzi dno z częścią przydenną lub tylko dno zachowane w całości albo w większej części, III – fragmenty, które nie znalazły się w dwóch pierwszych kategoriach. Typy wylewów: 1 – krawędź wychylona na zewnątrz, brzeg zaokrąglony lub skośnie ścięty, na powierzchni wewnętrznej uformowany jest wręb na pokrywkę, a na zewnętrznej okap, 2 – krawędź wychylona na zewnątrz, brzeg zaokrąglony lub skośnie ścięty, na powierzchni wewnętrznej uformowany jest wręb na pokrywkę, 3 – krawędź wychylona na zewnątrz, brzeg zaokrąglony lub skośnie ścięty, 4 – krawędź wylewu lekko wychylona na zewnątrz, brzeg zaokrąglony, na powierzchni zewnętrznej uformowany jest okap; bd. – brak danych (cecha nie została określona z powodu złego stanu zachowania materiału). Typy den: 1 – dno płaskie bez pierścienia dookólnego, 2 – dno lekko wklęsłe bez pierścienia dookólnego, 3 – dno z pierścieniem dookólnym, bd. – brak danych (cecha nie została określona z powodu złego stanu zachowania materiału).

Tab. 3. Daniłowo Małe, st. 7, gm. Łapy. Zestawienie cech technologicznych i ornamentacyjnych ceramiki późnośredniowiecznej. Opracowała A. Wójcik

Warunki znalezienia		Liczba fragm. i wyrobów zrekonstruowanych	Domieszka			Technika wykonania			Ślady nadtaczania	Atmosfera wypału				Barwa przełamu			Fragm. ornamentowane	Typ ornamentu			
Obiekt	Warstwa		1	2	3	1	2	Bd.		1	2	3	Bd.	1	2	Bd.		1	2	3	4
-	1	40	18	20	2	8	7	25	0	10	4	7	19	7	16	17	4	3	1	0	0
9	8	3	1	2	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0
13	12	3	2	0	1	2	0	1	0	0	0	3	0	0	3	0	1	1	0	0	0
21	20, 20/1	29	2	25	2	7	2	20	1	4	12	11	2	15	14	0	6	5	1	0	0
-	26	15	7	8	0	4	2	9	0	5	2	3	5	2	11	2	2	2	0	0	0
32	31	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
84	83	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
100	99	2	2	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
182	181	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
198	197	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
-	231	162	20	140	2	56	3	103	0	55	56	33	18	23	114	25	24	13	9	1	1
234	233	217	13	199	5	58	5	154	4	60	91	51	15	44	159	14	23	18	2	1	2
236	235	14	7	7	0	3	9	2	0	7	4	3	0	1	13	0	5	1	2	0	2
238	237	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
240	239	16	0	16	0	6	0	10	0	3	3	10	0	0	16	0	2	2	0	0	0
251	250	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0
253	252	2	1	1	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0
257	256	16	9	7	0	9	1	6	0	7	3	6	0	1	15	0	8	7	0	0	1
257	372	9	2	7	0	5	3	1	0	3	5	1	0	2	6	1	2	0	1	0	1
257	273	2	0	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0
276	275	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
286	285	5	0	0	5	0	0	5	0	5	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
304	303	69	21	46	2	26	12	31	0	33	16	15	5	18	47	4	12	8	3	0	1
304	488	5	1	3	1	5	0	0	0	0	0	5	0	0	5	0	2	2	0	0	0
304	489	5	0	5	0	1	0	4	0	4	0	1	0	1	4	0	2	1	1	0	0
323	322	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
331	330	8	4	4	0	2	0	6	0	6	2	0	0	3	5	0	1	0	1	0	0
386	385	4	1	3	0	3	0	1	0	1	3	0	0	2	2	0	1	1	0	0	0
388	387	7	2	5	0	0	5	2	0	5	0	0	2	0	5	2	4	1	2	0	1
436	435	4	1	3	0	0	0	4	0	1	1	2	0	0	3	1	1	0	1	0	0
478	477	38	7	31	0	6	1	31	0	11	16	8	3	6	27	5	5	5	0	0	0
480	479	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
515	514	2	0	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	1	1	0	0	0
525	524	2	1	1	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0
561	560	10	10	0	0	1	4	5	0	9	0	1	0	0	10	0	4	4	0	0	0
569	568	2	2	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0
577	576	8	0	7	1	1	0	7	0	0	0	5	3	0	3	5	1	1	0	0	0
581	580	6	0	6	0	3	0	3	0	0	6	0	0	0	6	0	1	1	0	0	0
617	616	72	2	66	4	35	1	36	9	21	26	14	11	3	61	8	16	13	2	0	1
617	678	2	0	2	0	1	0	1	1	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
655	644	2	2	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0
-	656	5	2	3	0	4	1	0	0	1	4	0	0	0	5	0	1	1	0	0	0
-	657	366	19	339	8	252	8	106	6	82	179	84	21	32	312	22	88	76	6	0	6
681	680	53	32	16	5	22	13	18	2	17	5	25	6	6	43	4	4	4	0	0	0
713	712	2	0	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
753	752	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
824	823	6	1	4	1	4	0	2	1	0	3	3	0	1	5	0	0	0	0	0	0
Łącznie		1223	196	987	40	537	80	606	24	367	443	302	111	172	941	110	225	173	33	3	16

Legenda. Domieszka: 1 – drobnoziarnista: średnica ziaren jest mniejsza od 0,05 cm, 2 – średnioziarnista: średnica ziaren jest mniejsza od 0,2 cm, a równa lub większa od 0,05 cm, 3 – gruboziarnista: średnica ziaren jest równa lub większa od 0,2 cm. Technika wykonania: 1 – ugniatanie z wałeczków i całkowite obtaczanie lub taśmowo-ślizgowa, 2 – toczenie, bd. – brak danych (cecha nie została określona z powodu złego stanu zachowania materiału). Atmosfera wypału: 1 – redukcyjna, 2 – redukcyjna „niepełna”, 3 – utleniająca, bd. – brak danych (cecha nie została określona z powodu złego stanu zachowania materiału). Barwa przełamu: 1 – jednobarwny, 2 – wielobarwny, bd. – brak danych (cecha nie została określona z powodu złego stanu zachowania materiału). Typ ornamentu: 1 – jednowątkowy ryty (motyw pojedynczych lub wielokrotnych żłobków), 2 – jednowątkowy polerowany (linie pionowe, poziome, różnokierunkowe lub faliste), 3 – jednowątkowy inny niż żłobki (ryty, plastyczny lub odciskany), 4 – wielowątkowy (łączenie różnych motywów rytowanych, odciskanych i polerowanych).

Tab. 4. Daniłowo Małe, st. 7, gm. Łapy. Zestawienie polepy z warstw i wypełniak obiektów późnośredniowiecznych

Warunki znalezienia		Liczba fragm.	Waga (g)	Opis	Fragmenty ze śladami konstrukcyjnymi
Obiekt	Warstwa				
-	231	20	148	Fragmety w większości bez śladów konstrukcyjnych, o długości do 5 cm. Na 7 fragmentach ślady domieszki w postaci różnej wielkości źdźbeł słomy	- Fragment o wymiarach 4,6 × 3,8 × 1,6 cm, o jednej powierzchni gładkiej, nieco wypukłej – prawdopodobnie powierzchnia zewnętrzna; - Fragment o wymiarach 2,8 × 2,5 × 1 cm, o jednej powierzchni gładkiej, nieco wypukłej – prawdopodobnie powierzchnia zewnętrzna
304	303	3	15	Fragmety o długości do 3 cm. Gлина z domieszką piasku, ślady po domieszce ze słomy	- Fragment o wymiarach 3 × 2,5 × 1,6 cm, o zachowanej gładkiej powierzchni zewnętrznej (?). Ślad słomy o szerokości 2 mm
317	-	26	337	Fragmety o wymiarach od 2 do 5 cm, jeden fragment o długości powyżej 8 cm. Gлина z dodatkiem niewielkiej ilości drobno- i średnioziarnistego tłucznia (?). Na 5 fragmentach ślady domieszki słomy (?)	- Fragment o wymiarach 3,9 × 3 cm. Zachowana gładka powierzchnia zewnętrzna (?). Na przeciwległej powierzchni odcisk krawędzi deski (?)
323	322	39	205	Fragmety o różnej długości, do 4,5 cm. Na kilku ułamkach ślady domieszki słomy	- Fragment o wymiarach 4,5 × 3,4 × 3,2 cm, o jednej powierzchni gładkiej, zewnętrznej (?). Na powierzchni przeciwległej wypukły ślad deski o szerokości ok. 2 cm; - Fragment o wymiarach 3,5 × 3 × 2,3 cm, zachowana gładka powierzchnia zewnętrzna (?); - Fragment o wymiarach 3,8 × 2,2 × 2,2 cm, zachowana gładka powierzchnia zewnętrzna (?); - Fragment o wymiarach 2,7 × 1,3 × 2,1 cm, zachowana gładka powierzchnia zewnętrzna (?); - Fragment o wymiarach 2,3 × 1,6 × 3 mm, zachowana gładka powierzchnia zewnętrzna (?); - Fragment o wymiarach 1,9 × 1,7 × 0,6 cm, zachowana gładka powierzchnia zewnętrzna (?); - Fragment o wymiarach 2,4 × 1,6 × 0,7 cm, zachowana gładka powierzchnia zewnętrzna (?); - Fragment o wymiarach 3,9 × 2,6 × 1,6 cm, powierzchnia zewnętrzna (?), zagładzona wiechciem, na powierzchni przeciwległej nieregularne ślady słomy o szerokości 2 mm (być może odbicia domieszki); - Fragment o wymiarach 2,1 × 1,4 × 0,9 cm, powierzchnia zewnętrzna (?) wygładzona wiechciem (?); - Fragment o wymiarach 2,1 × 1,3 × 0,8 cm, na powierzchni zewnętrznej (?) ślady wygładzania wiechciem (?), na powierzchni bocznej ślad słomy lub patyka o szerokości 2 mm i głębokości 5 mm; - Fragment o wymiarach 3,6 × 3 × 1,9 cm, o jednej powierzchni gładkiej, nieco wypukłej, ze śladami słomy (być może również odbicia domieszki);
323	369	58	160	Materiał bardzo rozkruszony, fragmenty o długości nie przekraczającej 2 cm, jedynie 3 fragmenty o długości 3–6 cm. Gлина częściowo z domieszką piasku, na kilku fragmentach ślady po domieszce w postaci słomy	- Fragment o wymiarach 3,1 × 3 × 2 cm, z odbiciem krawędzi deski (?); - Fragment o wymiarach 2 × 1,6 × 1 cm o zachowanej gładkiej powierzchni zewnętrznej (?). Na powierzchni bocznej ślad patyka (?) o szerokości 3 mm i głębokości 2 mm; - Fragment o wymiarach 2,2 × 1,7 × 1,2 cm, o gładkiej powierzchni zewnętrznej. Na powierzchni przeciwległej odcisk patyka lub słomy o szerokości 3 mm i takiej samej głębokości, mogący również stanowić ślad po domieszce;
617	678	2	14	Fragmety bez śladów konstrukcyjnych o długości do ok. 3 cm. Drobna domieszka organiczna	
-	657	1	28	Gлина z niewielką ilością średnioziarnistego tłucznia (?), ślady po drobnej domieszce organicznej	- Fragment o wymiarach 5 × 3,6 × 2,5 cm, na wszystkich powierzchniach ślady słomy lub trzciny o szerokości 1 – 2 mm, biegnące w różnych kierunkach (być może również odbicia domieszki), 2 odciski ziarna ?
Łącznie		149	907		

Tab. 5. Daniłowo Małe, st. 7, gm. Łapy, woj. podlaskie. Zestawienie cech stanu zachowania ceramiki oraz morfologii wylewów i den ceramiki pradziejowej. Opracowała A. Wójcik

Warunki znalezienia		Liczba fragm.	Kategorie wielkościowe										Erozja	Opracowanie powierzchni zewn.		Typy			Ornament	Średnica	Chronologia
			Wylewy			Brzuśce			Dna					1	2	Wylewy		Dna			
Obiekt	Warstwa		I	II	III	I	II a	II b	III	I	II	III		1	2	1	Bd.	Bd.			
-	1	9	0	1	0	0	0	6	2	0	0	0	0	4	5	0	1	0	0		Pradzieje
-	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0		Kultura trzciniicka (?)/ łużycka (?)
-	26	5	0	0	1	0	1	2	0	0	0	1	5	5	0	0	1	1	0		Kultura trzciniicka (?)
-	28	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	dno – 8 cm	Pradzieje
13	12	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1 (?)	0	0	0	0	0		Kultura trzciniicka (?)/ łużycka (?)
17	16	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	wylew – 4 cm	Pradzieje
21	20	11	0	0	0	0	0	7	3	0	1	0	11	11	0	0	0	1	0	dno – 13 cm	Pradzieje
25	24	3	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	3	3	0	0	1	0	0		Kultura trzciniicka
32	31	9	0	0	0	0	0	3	6	0	0	0	9	9	0	0	0	0	0		Kultura trzciniicka
41	40	4	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	4	4	0	0	0	0	0		Kultura trzciniicka
44	43	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0		Kultura trzciniicka
80	79	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0		Kultura trzciniicka (?)
84	83	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1		Kultura trzciniicka
251	250	15	0	0	2	0	1	4	7	0	0	1	15	15	0	2	0	1	1	wylew – 15 cm	Kultura trzciniicka
253	252	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0		Kultura trzciniicka
824	823	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0		Kultura trzciniicka
Łącznie		65	0	1	5	0	6	27	22	0	2	2	55	59	6	3	3	4	2		

Legenda. Kategorie wielkościowe. Wylewy: I – fragmenty, w skład których wchodzi brzeg, szyjka i górna część brzuśca sięgająca do największej wydętości, II – fragmenty, w skład których wchodzi brzeg, szyjka i niewielka część brzuśca, III – fragmenty, które nie znalazły się w dwóch pierwszych kategoriach. Brzuśce: I – fragmenty wieloelementowe, IIa – fragmenty jednoelementowe, których powierzchnie są większe niż pole kwadratu 5 × 5 cm, IIb – fragmenty jednoelementowe, których powierzchnie są mniejsza niż pole kwadratu 5 × 5 cm, ale większe niż pole kwadratu 3 × 3 cm, III – fragmenty, których powierzchnie są mniejsze niż pole kwadratu 3 × 3 cm. Dna: I – fragmenty, w skład których wchodzi dno lub jego część (nie mniejsza jednak niż $\frac{1}{3}$ powierzchni) oraz część przydenna, II – fragmenty, w skład których wchodzi dno z częścią przydenną lub tylko dno zachowane w całości albo w większej części, III – fragmenty, które nie znalazły się w dwóch pierwszych kategoriach. Opracowanie powierzchni zewnętrznej: 1 – gładzenie, 2 – chropowacenie. Typy wylewów: 1 – krawędź wychylona na zewnątrz, brzeg zaokrąglony lub skośnie ścięty, bd. – brak danych (cecha nie została określona z powodu złego stanu zachowania materiału). Typy den: bd. – brak danych (cecha nie została określona z powodu złego stanu zachowania materiału).