



Sländtrissor från yngre järnålder funna på bytomten. Foto Mattias Ek.



Kalvshälla bytomt - från vendeltid till 1872

Kalvshälla bytomt

- från vendeltid till 1872

Arkeologisk undersökning, RAÄ 251:1-2, Säby 3:1, Järfälla socken och kommun, Uppland.

Rapport 2009:20 (2002:1)

Kjell Andersson

Margareta Boije, osteologisk analys



Kalvshälla bytomt

- från vendeltid till 1872

Arkeologisk undersökning, RAÄ 251:1-2, Säby 3:1, Järfälla socken och kommun, Uppland.

Rapport 2009:20 (2002:1)

Kjell Andersson

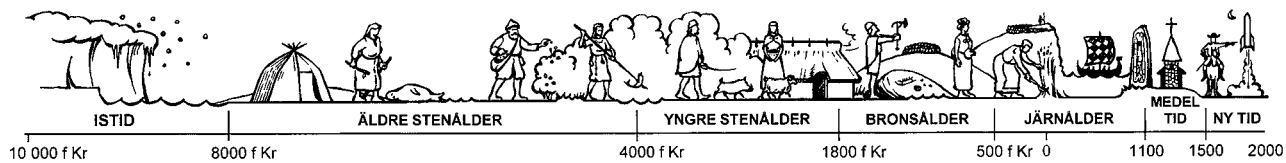
Margareta Boije, osteologisk analys

Rapporten finns i PDF-format på adressen
<http://www.stockholmslansmuseum.se/>

Bilder på omslag

Framsida: Handyxa av järn, skala 1:1. Senvikingatid/tidigmedeltid. (FyndId: 3297.)
Foto: Mattias Ek. SSLM Idng20090769.

Baksida: Sländtrissor från Kalvshälla bytomt. Övre raden från vänster: del av sländtrissa av sandsten från Hus XII, vikingatid/tidigmedeltid (FyndId: 3114), del av sländtrissa av bränd lera från Hus XIII, vikingatid (FyndId: 3339). Undre raden: sländtrissa av bergart från Hus III:2 (FyndId: 2149), del av sländtrissa i kalksten, lösfynd (FyndId: 1312), sländtrissa av kalksten från Hus XI:2, vendeltid (FyndId: 2691). Foto: Mattias Ek. SSLM Idng20090777.



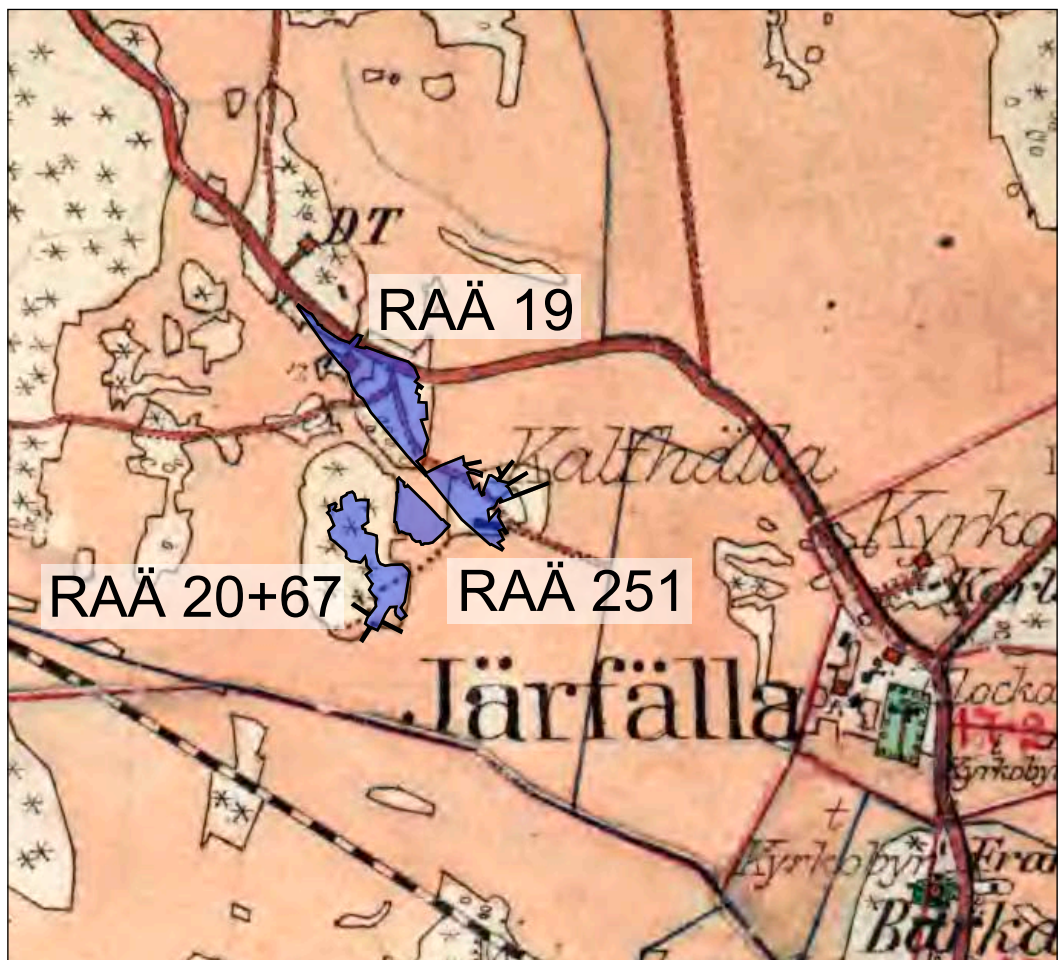
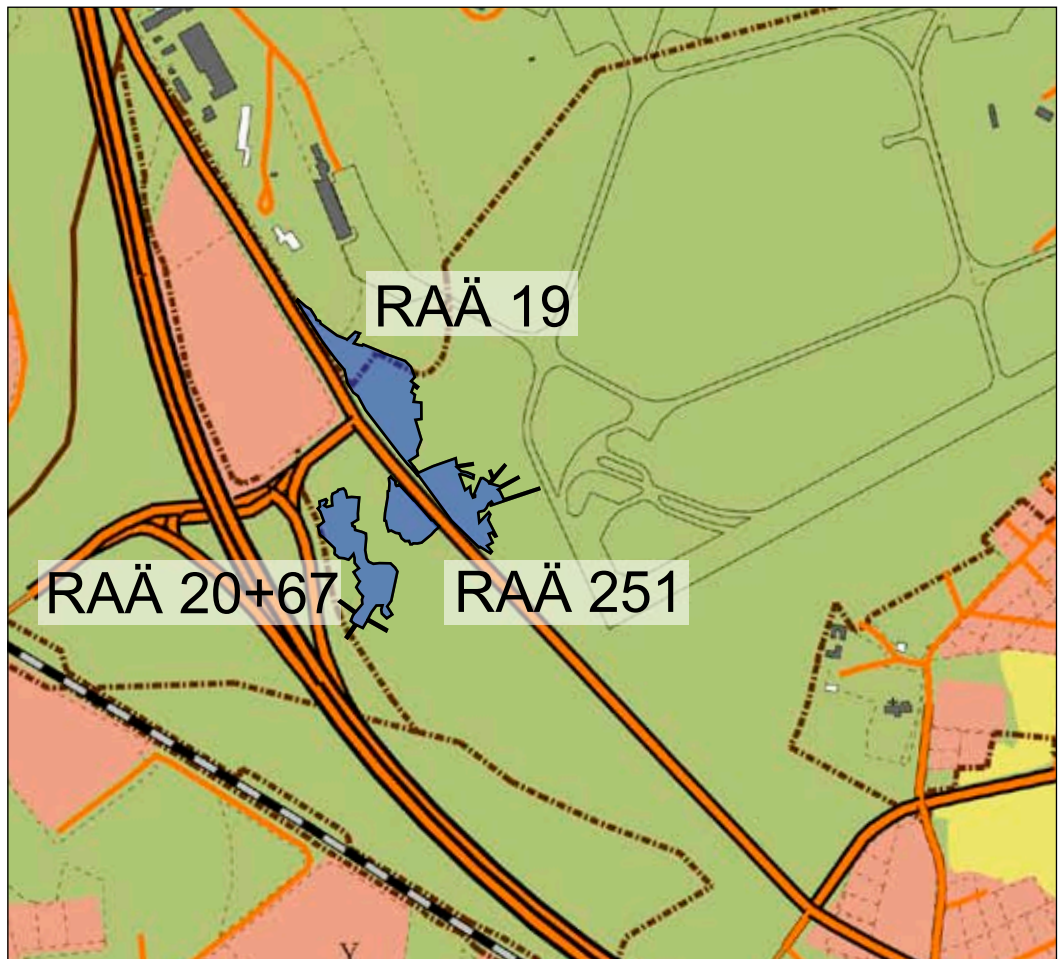
Tidaxel: Mats Vänehem

© Stockholms läns museum
 Produktion: Stockholms läns museum
 Redaktionell bearbetning: Göran Werthwein
 Produktion av planer: Göran Werthwein
 Allmänt kartmaterial: Lantmäteriverket. Medgivande 97.0133
 Nacka 2010

Innehåll

Inledning <i>av Peter Bratt</i>	7
Sammanfattning	9
Bakgrund	10
Tidigare undersökningar	11
Topografi och kulturmiljö	12
Kalvshällas historiska bakgrund	13
Skriftliga källor	13
Kartor	16
Undersökningen	17
Syfte	17
Frågeställningar	17
Metod	18
Resultat	19
Sentida ingrepp och lämningar	19
Boplatsoområdet	21
Kalvshälla under vendeltid (ca 550 - 800)	22
Kalvshälla under vikingatid och tidigmedeltid (ca 800 - 1100)	25
Kalvshälla under medeltid och efterreformatorisk tid (ca 1100 - 1625)	30
Kalvshälla under historisk tid (1625 - 1872)	35
Slutord	38
Referenser	40
Administrativa uppgifter	42
Bilagor	
Bil 1. Husbeskrivningar	44
Bil 2. Keramikbränningsgrop (anl.beskr och profil)	97
Bil 3. Osteologisk analys av Margareta Boije	98
Bil 4. 14C-analyser	108
Bil 5. Vedartsanalys	109
Bil 6. Anläggningslista, RAÄ 251, västra delen	111
Bil 7. Anläggningslista, RAÄ 251, östra delen	115
Bil 8. Fyndlista, RAÄ 251, västra delen	140
Bil 9. Fyndlista, RAÄ 251, östra delen	146
Bil 10. Myntbestämningslista (KMK)	262
Bil 11. Figurförteckning	267
Förkortningar	
KLNM	Kuturhistoriskt lexikon för nordisk medeltid
KMK	Kungl. Myntkabinettet
KMK 12	myntnummer enligt bestämningslista (bil 9.)
KVHAA	Kungl. Vitterhets Historie och Antikvitets Akademien
VZG I	Die Vendelzeit Gotlands. Band I:1 Text.
VZG II	Die Vendelzeit Gotlands. Band II. Taffeln.
WKG III:1	Die Wikingerzeit Gotlands. Band III:1. Text.
WKG III:2	Die Wikingerzeit Gotlands. Band III:2. Text.

Fig 1. Fornlämningarna kring Dragonbacken och Kalvshälla bytomt redovisade på ekonomiska kartan (överst) och på Härads-kartan 1901-06, skala 1:10 000.



Inledning

Under åren 1995-1998 genomförde Stockholms läns museum arkeologiska slutundersökningar vid Kalvshälla i Järfälla socken. Undersökningarna föranleddes av Järfälla kommuns planer på att upplåta området för vägar och handelsändamål och kom att omfatta två större gravfält med förhistoriska gravar (RAÄ 19 och 20+67), bebyggelselämningar (RAÄ 19, 20+67 och 251) samt lämningar på Kalvshälla bytomt efter den historiska gården (RAÄ 251). Resultaten av gravfältundersökningarna har redan tidigare redovisats (Bratt 2001 & 2005) och denna rapport utgör den fjärde av sammanlagt fyra rapporter som kommer att behandla materialet. Denna redovisning rör huvudsakligen de på och kring bytomten undersökta boplatlämningarna från perioden vendeltid – 1800-tal. Den äldre norra boplaten (RAÄ 19) som redovisas i den tredje rapporten (2009:8) omfattar boplatlämningar från tiden från ca 900 f. Kr. till ca 800 e. Kr.

När grävningarna inleddes så tycktes platsen utgöra något av en arkeologisk skattkista. Här fanns bebyggelse och gravar samlade på en och samma plats vilka kronologiskt föreföll spänna över en sammanhängande period av 3 000 år. Påverkan från flygfältets militära period 1938 – 1974 har dock varit stor. Luftvärnsställningar och skyddsrum byggdes runt flygfältet under andra världskriget, vilket åsamkade fornlämningarna stora skador. Detta tycktes också bekräftas vid förundersökningarna av främst gravfältet på Dragonbacken (RAÄ 20+67) och bytomten. Slutundersökningarna visade dock att det fanns betydligt mer kvar av både gravfältet och bytomten än vad som först kunde ses på ytan och i sökschakt vid förundersökningarna. Anledningen till detta är troligen att militären inte har använt maskiner i något större utsträckning vid anläggandet av försvarsinstallationerna, utan främst använt handkraft. Skadorna har därför begränsats till själva ingreppet i marken, medan de kringliggande ytorna lämnats relativt förskonade.

När undersökningarna av bytomten planerades 1995 var kunskapsläget om fornlämningstypen och dess tillkomsttid och medeltida kontext mycket begränsad i förhållande till idag (Ersgård & Hållans 1996). Även om många undersökningar kom att beröra bytomter under 1980- till 1990-talet var ytterst få av större omfattning och publicerade vid tiden för undersökningen av Kalvshälla, särskilt från Stockholms län där det då endast fanns något enstaka exempel (Svensson 1999). Sedan dess har undersökningarna blivit fler, särskilt i Stockholms län, och flera bytomtsundersökningar från Uppland finns idag i rapportform, såsom t ex Gredelby i Knivsta sn, Pollista i Övergrans sn och Herresta i Järfälla sn. Moderna sammanställningar av resultaten med analyser av olika problem inom bytomtsarkeologin saknas dock ännu för Mälardalens del. Till viss del behandlas problematiken kring övergången från de mer spatiala boplatserna till de koncentrerade bytomterna i Hans Göthbergs avhandling (2000), som dock börjar närma sig 10 år idag.

Hade vi haft den kunskap som finns idag om problematiken med att undersöka bytomter hade förundersökningen genomförts med en annan mer finkänslig

metodik. Idag vet vi hur komprimerad stratigrafien kan vara och därmed hur komplicerat det är att identifiera hus och reda ut bebyggelseskedena på en bytomt. Grävningen av Kalvshälla bytomt har på sitt sätt bidragit till en förståelse för hur en modern och mer givande undersökning ska läggas upp och genomföras för vår egen organisation. Samtidigt hoppas vi att resultaten som vi förmedlar genom denna rapport ska komma till användning inom den vidare forskningen på bytomtproblematiken. Rapporten gör inget anspråk på att redovisa hela materialets potential, utan ambitionen har varit att göra de mest fruktbara delarna av materialet tillgängligt för framtida analyser. Någon mer ingående analys av Kalvshällas betydelse i ett större sammanhang återfinns inte heller här. Möda har istället lagts på att göra presentationen översiktlig och hanterlig och på grund av materialets omfattning har därför ett representativt urval behövt göras. Således redovisas mer ingående endast de anläggningar och fynd som har ansetts vara av särskilt vikt för förståelsen av platsen. Samtliga anläggningar och fynd återfinns dock som bilagor till rapporten, liksom även resultaten av utförda naturvetenskapliga analyser.

Peter Bratt

Länsmuseichef

Projektledare för Kalvshällaundersökningarna 1995-1998

Sammanfattning

Det omfattande fornlämningskomplexet kring Dragonbacken vid västra sidan av Barkarby flygfält i Järfälla undersöktes och togs bort av Stockholms läns museum under åren 1995-1998. Undersökningarna genomfördes på uppdrag av Järfälla kommun som ett led i exploateringsplanerna för det numera nedlagda militära flygfältet F8. Föreliggande rapport behandlar den södra delen av boplatsoområdet med Kalvshälla bytomt (RAÄ 251:1-2) som undersöktes och togs bort 1996-1997.

Kalvshälla omnämns i skriftliga källor första gången 1347 och tycks ha utgjort ett skattehemman och en ensamgård fram till 1720-talet då egendomen efter ett arvskifte omvandlades till en liten by med två gårdar. År 1625 brann gården ned, men byggdes snart upp igen, varefter den under en period också var en gästgivargård. Kalvshällaborna var så långt de går att följa i historiska källor självägande bönder, men tycks efter det ovannämnda arvskiftet ha kommit på obestånd och byn övergick istället i kronans ägo. Byn brukades därefter av arrendebönder fram till 1855 då det självständiga jordbruket lades ned och 1872 övergavs platsen helt.

Bytomten och de kringliggande boplatzlämningarna var delvis förstörda av Enköpingsvägen som tillkom på 1930-talet och av försvarsanläggningar för det intilliggande flygfältet. Slutundersökningen visade dock att det fanns mer kvar av fornlämningarna än vad de tidigare förundersökningarna hade visat. Vid undersökningen påträffades boplatzlämningar från folkvandringstid ända fram till dess att bytomten övergavs 1872. De äldsta lämningarna, som dateras till slutet av folkvandringstiden eller början av vendeltid (500-tal), tillhör skedet som föregår etableringen av bytomten. De utgjordes av resterna efter en gård i form av lämningar efter fyra byggnader varav två treskeppiga långhus, ca 15-20 m långa. Bevaringsförhållandena var dåliga och inga härदार eller kulturlager påträffades. Redan under vendeltiden tycks denna gård överges och bebyggelsen flyttar upp på vad som skulle bli den medeltida bytomten. Ett kraftigt skadat hus dateras till denna tid. Sannolikt fanns även en gård på norra boplatsoområdet (RAÄ 19) vid samma tid, vilket innebär att Kalvshällas troligen bestod av två gårdar under äldre vendeltid. Under senare delen av vendeltiden tycks gården på det norra boplatsoområdet överges och Kalvshälla blir en ensamgård åtminstone fram till yngre vikingatid.

Den vikingatida bebyggelsen på bytomten var kraftigt skadad av senare bebyggelse och militära installationer. Tre grophus och en liten syllstensgrund kunde dock identifieras och undersökas, utöver resterna av ett eventuellt långhus och en förmodad husgrundsterrass. Till denna bebyggelsefas som sträcker sig fram till ca 1100 kunde mer anmärkningsvärda föremål knytas, såsom nycklar till draglås och bultlås, en liten vikingatida yxa och en del av en runsten med karakteristisk ornamentik för slutet av 1000-talet.

Bebyggelselämningarna från medeltid och tidigmodern tid var få och liksom de vikingatida lämningarna skadade av senare bebyggelse och militära anläggningar. Lämningarna bestod av stensyllar till två bostadshus och en halvkällarstuga med dateringar från 1200-talet fram till senmedeltid. Rester efter en byggnad med oklar funktion antas stamma från 1500-talet. Fynden från perioden utgjordes bland annat av keramik, mynt, dräkt detaljer, smycken, kammar, hästskor och skobroddar.

Återuppbyggnadsfasen efter en brand 1625 framträdde tydligt genom tre små boningshus i form av enkelstugor med en grusbelagd gårdsplan emellan samt en minst 24 meter lång ekonomibygnad i bytomten södra slänt. Att boningshusen var så många som tre trots att Kalvshälla utgjorde en ensamgård kan troligen förklaras med att Kalvshälla från 1630-talet fram till 1667 också var en gästgivargård, där man troligen hade behov av övernattningsstugor åt resande. En av enkelstugorna revs sannolikt redan på 1670-talet och ersattes istället med en parstuga som sannolikt kom att tjäna som gårdens huvudbyggnad. De andra stugorna revs i samband med arvskiftet omkring 1720 varefter ytterligare en parstuga och en sidokammarstuga uppfördes på samma platser. Vid undersökningen av parstugorna kunde det konstateras att bägge parstugorna hade eldhärjats, vilket tyder på att de brändes ned då byn slutgiltigt övergavs 1872.

Bakgrund

Det omfattande fornlämningskomplexet kring Dragonbacken vid västra sidan av Barkarby flygfält i Järfälla undersöktes och togs bort av Stockholms läns museum 1995-1998. Undersökningarna genomfördes på uppdrag av Järfälla kommun som ett led i exploateringsplanerna för det numera nedlagda militära flygfältet F8.

Fornlämningsområdets omfattning och komplexitet klargjordes av länsmuseet vid två förundersökningar under 1994 (Bratt 1994a, 1994b). Resultatet av dessa visade att lämningarna kunde knytas till en och samma bosättning, under historisk tid känd som Kalvshälla. Fornlämningarna låg på och intill Dragonbacken, en markant höjd i anslutning till den sedan slutet av 1800-talet övergivna byn. Fornlämningarna utgjordes av två järnåldersgravfält (RAÄ 19:1 och RAÄ 20, 67), ett omfattande boplatssområde (RAÄ 19:1 och 251:2) och Kalvshällas gamla tomt (RAÄ 251:1).

Den södra delen av boplatssområdet (RAÄ 251:2) var beläget på ömse sidor av Enköpingsvägen i anslutning till bytomten och överlagrades delvis av denna. Den del av boplatssområdet som låg väster om Enköpingsvägen undersöktes 1995 i samband med slutundersökningen av gravfältet RAÄ 20, 67 på Dragonbacken, medan den del som låg öster om vägen undersöktes i samband med slutundersökningen av bytomten 1996-1997.



Fig 2. Utdrag ur digitala fastighetskartan med läget för RAÅ 251 markerat med röd ring. Skala 1:100 000.

Tidigare undersökningar

Kalvshälla bytomt och den intilliggande boplatsen registrerades i samband med en arkeologisk utredning som utfördes av Arkeologikonsult 1991 (Elg & Lekberg 1991). 1994 utförde Stockholms läns museum en förundersökning av fornlämningarna. Syftet med förundersökningen var dels att klargöra fornlämningarnas omfattning och karaktär, dels att klargöra hur boplatsen kronologiskt förhöll sig till bytomten. Förundersökningen skulle också klargöra i vilken omfattning bytomten hade skadats av en militär försvarsställning som hade grävts in i bytomten vid tiden för andra världskriget (Bratt 1994b:10ff).

Undersökningen visade att historiska bebyggelse lämningar fanns inom den tomtbegränsning som redovisades på de äldsta kartorna över byn, men att de var koncentrerade till en mindre yta inom denna. Bebyggelse lämningarna låg på en i terrängen markerad kulle i vilken även försvarsställningen hade grävts in. I samband med de militära anläggningsarbetena, som uppskattades till att ha förstört närmare en fjärdedel av bytomtens yta, hade höjden också täckts med ett lager av sprängsten. Under sprängstenen framkom två kraftigt störda husgrunder (Hus I:1 respektive Hus II:1 i denna rapport) och ett 0,3 – 0,7 meter tjockt kulturlager

som genom grävning av provrutor kunde delas upp i två lager, ett övre med sentida fynd (1600 - 1800-tal) och ett undre med fynd av förhistorisk karaktär. I den forna åkermarken norr och söder om bytomten påträffades bl.a. sentida stolphål med skoningar av sprängsten och, i flera fall, med bevarad stolprot. Två av stolparna daterades till 40 ± 60 BP (A202) respektive 20 ± 60 BP (A211) och lämningarna antogs därför härröra från enklare skjul eller uthus som uppförts för Barkarby flygfält under dess äldsta skede, dvs. innan jaktflygflottiljen F8 förlades till Barkarby 1938. Den underliggande boplatsen visade sig omfatta ett ca 8 500 m² stort område inom planområdesgränsen. Två härdar, en från vardera sidan av Enköpingsvägen, daterades till 2460 ± 160 BP respektive 1970 ± 80 BP (Bratt 1994b:16ff).

Inga medeltida fynd framkom på bytomten, men detta antogs bero på att medeltida landsbygdsmiljöer normalt är betydligt fattigare på fynd än stadsmiljöer. En annan möjlighet som lyftes fram var att byn kunde ha haft ett annat läge under medeltiden, möjligen på den oundersökta östra delen av bytomten som låg utanför planområdesgränsen. Att Kalvshälla verkligen existerat under medeltiden bevisades av skriftliga källor (Bratt 1994:22).

Boplatsens utbredning och datering antydde att denna utgjorde en del av den omfattande boplatsen RAÄ 19:1 i norr och att området hade nyttjats kontinuerligt från ca 800 f Kr till ca 800 e Kr. Boplatsen tycktes dock inte ha en vidare kontinuitet med det historiskt kända Kalvshälla, då vikingatida fynd och dateringar saknades från boplatsområdena och bytomten. Den vikingatida gården antogs därför ha legat på en annan plats (Bratt 1994b:21f, 25).

Topografi och kulturmiljö

Järfälla socken består av ett flertal större flacka bergsplataer med varierande moränavlagringar. Bergsplataerna åtskiljs i söder och sydöst av dalgångar, vilka avvattnas av Bällstaån och Igelbäcken. Kring dessa tidigare vattenleder återfinns huvuddelen av socknens fornlämningar, främst på nivåer mellan 15 och 35 meter över havet (Modin et al 1986:96).

Norr om Järfälla kyrka, som är belägen i socknens sydöstra del mellan Bällstaån i väster och Igelbäcken i öster, breder Barkarby flygfält ut sig. Flygfältet, som började nyttjas redan omkring 1915, var under perioden 1938 – 1974 bas för jaktflygflottiljen F8. Innan flygfältet anlades utgjordes området främst av åkermark, huvudsakligen tillhörande Säby gård och dess underlydande hemman Herresta, Kalvshälla och Ålsta, men även delar av Kyrkbyns och det under Hägerstalund i Spånga lydande Hågas marker kom att införlivas i området. Kring flygfältet och i anslutning till de forna gårdarna och byarna finns ett stort antal fornlämningar registrerade. Fornlämningarna utgörs huvudsakligen av gravar och gravfält från järnåldern och lämningar från historisk tid, vilka visar att området var i det närmaste fullkoloniserat, redan vid vår tideräknings början. Området hade dock tagits i anspråk långt tidigare. Boplatser och gravar samt depå- och lösfynd från bronsåldern visar att några av de historiskt kända gårdarna, däribland Kalvshälla,

sannolikt har sina rötter redan i denna tid (Bratt 1994b, Anderson et al 2009). Många av fornlämningarna har med åren undersökts och tagits bort, dels i samband med flygfältets utbyggnad, dels under senare år då delar av flygfältet har exploateras för affärsverksamhet och bostäder. 2006 undersöktes t.ex. Kalvshällas forna granngård, Herresta, gamla tomt (RAÄ 239) av Arkeologikonsult (Lindblom & Spijkermann et al 2009).

Kalvshällas gamla tomt var belägen på en liten kulle intill Enköpingsvägen vid flygfältets västra sida. Enköpingsvägen sträckte sig ursprungligen över flygfältet öster om byn, från kyrkan i sydöst upp till en punkt strax norr om Viksjöledens anslutning till dagens väg i nordväst. Enköpingsvägen fick sin nuvarande sträckning i början av 1930-talet i samband med att flygfältet skulle iordningställas för den tilltagande civila såväl som militära flygtrafiken (Gustavsson 1957:613). Vägomläggningen skadade delvis bytomtens västra del, men de största ingreppen i fornlämningen skedde då en försvarsställning grävdes in i kullen i samband med att flygfältet befästes under andra världskriget.

För en fördjupad beskrivning av områdets topografi, fornlämningsmiljö och tidigare utförda arkeologiska undersökningar hänvisas till Andersson et al 2009.

Kalvshällas historiska bakgrund

Skriftliga källor

Kalvshälla omnämns i skriftliga källor första gången 1347 då Knut *in kalphsældum* i egenskap av nämndeman omnämns i ett fastebrev (Gustafsson 1957:342). Gårdsnamnets förled kan härledas från personnamnet *Kalv* eller möjligen *Karl* eller från ordet *karl* i betydelsen fri man, bonde eller krigare hos kungen. Efterleden *hälla* är vanligt i både i naturnamn och bebyggelsenamn och har betydelsen ”berghäll”. Gårdsnamnet ska därför troligen tolkas som ”Kalvs” eller ”Karls berghällar” (Calissendorff 1986:122f).

I en räfsetingsdom från 1409 då kronan tilldöms skatt från gårdar som tidigare har varit skattefria räknas bland annat delar av Kalvshälla upp. I den äldsta jordeboken från 1535 upptas Kalvshälla som ett halvt skattehemman, vilket kan tyda på att gården under någon tid haft en tillbakagång. I slutet av 1500-talet tycks dock Kalvshälla ha kommit i bättre stånd och gårdens ägare, hustru Margareta, innehade 1599 ett av socknens största boskapsbestånd och en personlig förmögenhet om 30 lod silver (ca 400 gram). Från denna tid och fram till 1720-talet tillhörde kalvshällabönderna socknens förmögnaste och de innehade även den intilliggande gården Äggelunda som under en period drevs i sambruk med Kalvshälla (Gustafsson 1957:342ff).

År 1625 brann Kalvshälla ned, men gården byggdes snart upp igen. Under tiden var gårdens ägare bosatt i Äggelunda. Samma år antecknas denne som ägare till en väderkvarn i kvarntullslängderna. Kvarnen står skriven på Äggelunda, men vid senare omnämmanden under 1620- och 1630-talen skrivs kvarnen istället på Kalvshälla (Gustafsson 1957:344, 352). Det har därför länge varit oklart

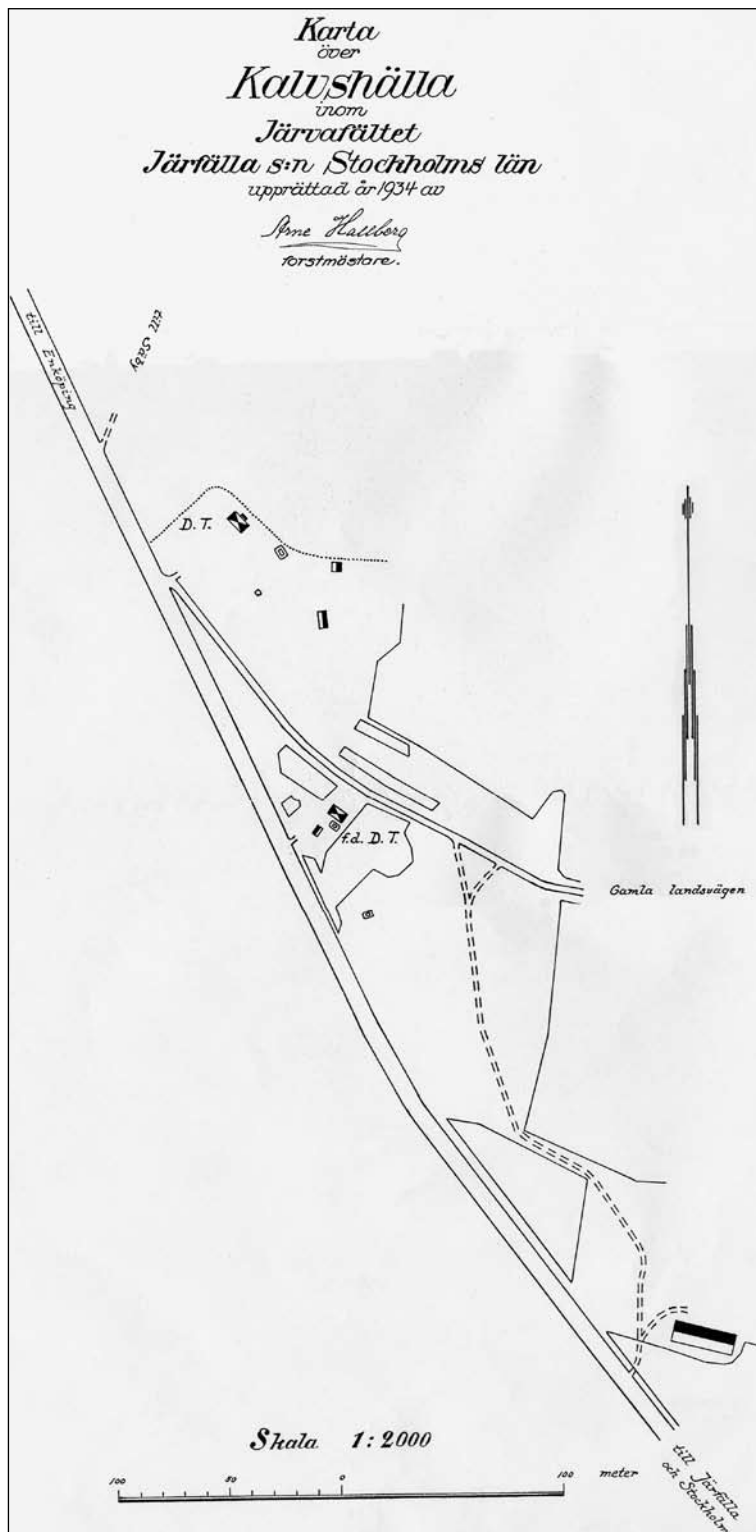


Fig 3. Karta över Kalvshälla upprättad 1934. I norr dragon-torpets bebyggelseläge sedan 1900 och söder om denna det tidigare läget från 1700-talet (RAÄ 19:3). Längst i söder fanns en stolplada (Hus X) på den gamla bytomtens sydvästra del.

var kvarnen egentligen har stått. Vid Kalvshälla var den lämpligaste platsen för en väderkvarn på Dragonbacken strax väster om gården, men några spår efter en kvarn har inte påträffats trots att omfattande arkeologiska undersökningar har utförts på platsen (Frykberg 1994, Bratt 2001). En osäker kvarngrund (RAÄ 28:2/RAÄ 364) fanns dock registrerad i anslutning till Äggelundas gamla tomt och i samband med att läns museet utförde en förundersökning av gårdstomten i juni 2009 påträffades också en kvarnsten på tomten. Kvarnstenen, som hade återanvänts som förstubro till ett bostadshus, indikerar att kvarnen verkligen har stått i Äggelunda.

Enligt Stefan Nordin (1986:280) etablerades ett gästgiveri i Kalvshälla 1636, men Kalvshälla omnämns redan i kvarnrannsakingen från 1632 som "en stoor giestareglård" (Gustafsson 1957:346, not). Kalvshälla låg strategiskt till för sådan verksamhet då gården låg i anslutning till knutpunkten mellan den tidens viktigaste kommunikationsleder genom Järfälla, nämligen landsvägen mellan Stockholm och Enköping och landsvägen från Sollentuna via färja från Lövsta till Svartsjölandet. Gästgiveriet upphörde 1667 då Kalvshällas ägare avsåg sig rättigheterna med anledning av att gården hade blivit alltför "afsigkommen" på grund av gästgiveriet. Gästgiverirättigheterna övertogs istället av Hjulsta i Spånga och några år senare (1671) av Barkarby där ett värdshus finns kvar ännu idag (Nordin 1986:281).

I reduktionsjordeboken 1686 upptogs Kalvshälla som ett posthemman (Gustafsson 1957:347) och som sådant var gården befriad från bl.a. den betungande hållskjutsplikten (Nordin 1986:282). År 1690 anslogs ränterätten

till Kalvshälla till kavalleriet som rustningsstam nr 7 under Livkompaniet (Gustafsson 1957:347), och ett ryttartorp etablerades på gårdens ägor. Ryttartorpet, eller Dragontorpet som det senare kom att kallas, var ursprungligen beläget i ett åkergräde drygt 600 meter VNV om Kalvshällas bebyggelse (LMS A48-18:A10:24), men flyttades under 1700-talet närmare gamla Enköpingsvägen, till en plats omkring 200 meter norr om gården (LMS A48-13:2, RAÄ 19:3). Detta torp övergavs i sin tur år 1900 och en ny stuga uppfördes ytterligare ca 150 meter längre norrut (fig 3). Det sista torpet brändes ned vid en brandövning vintern 1971-1972 sedan det stått övergivet sedan 1950-talet (Gustafsson 1957:351f, 1986:250). Torplämningen RAÄ 19:3 undersöktes och togs bort i samband med läns museets undersökningar av det omfattande grav- och boplatsoområdet RAÄ 19:1 1997-1998 (Andersson et al 2009).

Under 1770- och 1780-talen omnämns Kalvshälla backstuga i jordeböckerna, men stugan uppges då vara öde (Gustafsson 1957:352). Var backstugan var belägen är okänt, men lämningarna efter den påträffades sannolikt 1995 i samband med läns museets undersökningar av gravfältet RAÄ 20, 67 (Bratt 2001). På gravfältets södra del (RAÄ 20a) fanns en jordkällare ingrävd i södra sidan av en ändmorän med gravar och strax söder om denna låg två små grunder efter uthus vilka delvis överlagrade varandra (a.a:14, 19). Då en sentida grusväg som sträckte sig mellan källaren och grunderna grävdes bort påträffades en kraftigt skadad huslämning efter ett litet bostadshus. På grund av tidsbrist kunde lämningen inte undersökas närmare, men i en provgrop som grävdes i denna påträffades bl.a. tegel, järnföremål, yngre rödgoods, fajans och/eller flintgoods samt ett 1 öres koppermynt präglat för Gustav III 1772.

Från och med det första upptecknandet i jordeboken 1535 fram till 1723 tycks Kalvshälla ha brukats som en ensamgård. Enligt Lars Gustafsson jr (1957:349) såldes Kalvshälla efter ett arvskifte under 1720-talets gång till greven och fältmarskalken Carl Gustaf Dücker på Säby säteri som samtidigt också kom över rustningsrätten till gården. Uppgiften motsägs delvis av en lantmäterikarta från 1729 då Kalvshälla uppges vara ett kronorusthåll till vilket Dücker innehade skatterättigheten. Enligt samma karta hade dock Dücker några år tidigare köpt en liten hage som låg intill Säbysjön från Kalvshälla (LMS A48-18:A10:24). Kanske var arvskiftet den direkta orsaken till att Kalvshälla tycks ha kommit på obestånd och övergått i kronan ägo. Att gården så pass länge ändå kunde hållas intakt vid arvskiften berodde sannolikt på att Kalvshälla tidigare bedrevs i sambruk med Äggelunda och att någon eller några arvingar istället övertog bruket av denna.

1723 omvandlades Kalvshälla till en liten by om två gårdar vilka brukades av arrendebönder. Från slutet av 1730-talet till början av 1770-talet hade byn tre brukare, varefter byn återigen endast hade två. 1855 upphörde det självständiga jordbruket på Kalvshälla och byn lämnades öde. Efter att ha stått tom i några år inhystes tidvis tjänstefolk i byn innan den slutgiltigt övergavs 1872 (Gustafsson 1957:349f).

Många av kalvshällabönderna, allt från Knut (omnämnd 1347) till Anders Olsson (död 1717) har genom åren innehaft förtroendeposter som nämndemän,

häradshövding och riksdagsmän. Under 1710-talet hölls också häradstingen vid ett flertal tillfällen i Kalvshälla då Anders Olsson var häradshövding (Gustafsson 1957:342ff). Att kalvshällabönderna så ofta betrodde med sådana poster kan troligen till stor del förklaras av att Kalvshälla var en av mycket få gårdar i Järfälla som brukades av självägande bönder, ett förhållande som sträckte sig långt tillbaka i tiden. Enligt jordeböckerna från 1530-talet utgjorde endast sju av Järfällas dåvarande 50 gårdar av skattehemman. Övriga gårdar dominerades av frälsehemman (26 stycken), men även kyrkan hade före reformationen innehaft omfattande egendomar i trakten, vilket fortfarande avspeglade sig i jordeböckernas uppgifter (a.a:646).



Fig 4. Den äldsta kartan över Kalvshälla från 1636. (LMS A48-18:A10:24)



Fig 5. Kalvshällas bebyggelse 1851. Detalj av karta över Säby gårds ägor. Kartan förvaras i Säbys gårdsarkiv, Järfälla kommun. Foto: Anna Ulfstrand. SSLM LD98-0424.

Kartor

Kalvshälla har karterats vid tre tillfällen, men byn har aldrig skiftats. Den äldsta kartan utgörs av en geometrisk avmätning från 1636 (fig 4) som visar att gårdstomten, som var i det närmaste rektangulär, hade ett centralt läge på inägor. Bebyggelsen redovisas endast med en hussymbol på tomtens västra del. Åkermarken fördelades på fyra gårderna vilka brukades i tvåsäte, med ett årligt utsäde om 17 tunnor. Ängsmarken var huvudsakligen belägen utmed Bälstaån i sydväst och var uppdelad i tre gårderna vilka gav en avkastning på 120 lass hö. Väster om inägomarken fanns en beteshage. Kalvshälla hade också en utjord inom Ålsta bys ägor. Utjorden var belägen vid södra stranden av Säbysjön och utgjordes av en liten åker- och ängsvret, men åkern odlades inte.

Utjorden var den samma som den ovannämnda hagen som greve Carl Gustaf Dücker på Säby köpte från Kalvshälla på 1720-talet.

Några större förändringar hade inte skett när Kalvshälla återigen karterades nästan hundra år senare (LMS A48-18:A10:24). Utjorden hade som tidigare nämnts sålts av och ett rytartorp hade etablerats på ägorna. Gårdsbyggelsen redovisades fortfarande med en hussymbol på tomtens västra del och på tomtens östra del fanns två små hagar. Utsädet hade ökat till 22 tunnor per år, medan ängens avkastning nästan hade halverats till 67 lass hö utan att ängsarealen för den skulle hade

förändrats. Beteshagen i väster hade fått en delvis annan utsträckning och uppgavs kunna föda 12 till 15 kor.

Drygt hundra år senare, 1851, redovisades bebyggelsens verkliga utbredning för första och enda gången på en karta som förvaras i Säby gårdsarkiv hos Järfälla kommun (fig 5). Bebyggelsen var då fortfarande koncentrerad till bytomtens västra del, men en mindre byggnad, möjligen en badstuga eller en smedja, låg åtskild från den övriga bebyggelsen på tomtens östra del.

Den redovisade bebyggelsen skulle visa sig överensstämma väl mot de lämningar som påträffades inom bytomten vid slutundersökningen och som huvudsakligen utgjorde rester efter byns bostadshus.

Undersökningen

Undersökningen av Kalvshälla bytomt var först planerad som en delundersökning eftersom det då gällande exploateringsområdet inte berörde hela bytomten. Under pågående delundersökning 1996 beslutade Järfälla kommun att den resterande östra delen också skulle frigöras för kommande exploatering. Länsstyrelsen beslutade med anledning av detta att läns museet skulle komplettera med en förundersökning av denna yta och genomföra en totalundersökning av bytomten, vilken fullföljdes det följande året 1997.

Syfte

Borttagandet av bytomten och intilliggande fornlämningar föranleddes som ovan nämnts av vägombyggnad och utbyggnaden av handelsområdet vid Barkarby. Exploateringsens karaktär och omfattning medförde att samtliga fornlämningar inom det berörda området har undersökts och borttagits. Boplatsen RAÄ 19 sträcker sig dock längre norrut och kvarstår därför i okänd utsträckning åt detta väderstreck.

Frågeställningar

Förundersökningen visade att bytomten delvis hade förstörts av en militär försvarsställning och omläggningen av Enköpingsvägen på 1930-talet. Den senare hade berört den västra delen av bytomtskullen medan den motsatta östra sidan fick den största skadan genom anläggandet av ett skyddsrum och värn med förbindelsegångar. Runt denna del av bytomtskullen hade militären dessutom förstärkt med ett lager sprängsten och förmodligen även taggtrådsstängsel som lämnat efter sig mängder av stolphål, i många fall med bevarade stolprester. Bytomtskullen med de historiska bebyggelse lämningarna beräknades efter förundersökningen 1994 att omfatta en yta på ca 1 300 m², varav minst 300 m² hade förstörts av militära anläggningar. De byggnadslämningar som framkom bedömdes vara kraftigt omrörda. På bytomten framkom ett 0,3 – 0,7 meter tjockt kulturlager vilket genom grävning av provrutor tycktes kunna delas upp i två lager - ett övre lager med rikligt med sentida föremål och ett undre lager med sparsamt med förhistoriska fynd. Under kulturlagren framkom även boplatsanläggningar av förhistorisk karaktär. Sökschaktgrävning visade att den förhistoriska boplatsen utgjorde en del av det omfattande boplatsoområdet väster och norr om bytomten

och att denna sannolikt också hade samband med boplatsoområdet RAÄ 19 längre norrut.

Bedömningen av skadorna på bytomten var att de var så omfattande att ambitionsnivån för delundersökningen blev låg. Det vetenskapliga intresset ansågs framför allt ligga i att kunna datera etableringen av bytomten på platsen. Målet med undersökningen var därför i första hand inriktad på att uppnå en sådan datering.

Det första årets undersökningar visade dock att en betydande del av bebyggelsen på bytomten trots allt undgått förstörelse, varför flera frågeställningar kunde läggas till såsom följande:

1. *Vilka huslämningar kan identifieras på bytomten?*
2. *Hur är de konstruerade och till vilken tid kan de dateras?*
3. *Kan byggnaderna kopplas till olika skeden och gårdskonstellationer?*
4. *Vilken funktion har de olika byggnaderna haft?*

Det vetenskapliga värdet av boplatserna kring och under bytomten (inklusive boplatsoområdet RAÄ 19) bedömdes efter förundersökningen som stort då så omfattande lämningar med ett tidsdjup från mitten av bronsålder fram till åtminstone vendeltid och med ställvis mycket välbevarade kulturlager var ovanliga i Mälardalen. Målet med undersökningen av boplatserna var därför att:

1. *Precisera dateringen av boplatserna.*
2. *Försöka förstå hur den berörda delen av boplatserna utnyttjats under hela den period den varit bebodd, dvs. spåra olika hushållssystem och hantverk.*
3. *Försöka fastställa vilka hus och andra fasta konstruktioner som funnits på platsen och hur de använts.*
4. *Försöka kartlägga vilken ekonomi man haft och hur den förändrats under den långa bosättningsperioden.*

Metod

För att uppnå den ursprungliga målsättningen med bytomtsundersökningen planerades det övre sentida kulturlagret att schaktas bort med maskin för att frilägga det undre förhistoriska och eventuellt medeltida kulturlagret, vilket sedan skulle undersökas genom noggrann provrutegrävning och metalldetektoravsökning. Efter detta skulle resterande delar av kulturlagret maskinavbanas ned till den underliggande boplatsernas anläggningar. Undersökningen av det omgivande boplatsoområdet skulle ske genom maskinavbaning och handrensning ned till anläggningsnivå. Därefter skulle alla anläggningar undersökas för hand.

Då undersökningen av bytomten inleddes med avtorvning av kullen visade det sig att de historiska lämningarna var bättre bevarade och betydligt fler än vad som hade framkommit vid förundersökningen. Redan vid framrensningen

av byggnadslämningarna påträffades också ett flertal fynd av förhistorisk och medeltida karaktär vilka antydde att fornlämningen var mer komplex än förväntat. Redan i ett tidigt skede stod det också klart att de synliga grunderna i många fall överlagrade äldre byggnader. Maskinavbaning av det övre kulturlagret var därför inte möjlig att genomföra om undersökningens ursprungliga målsättning skulle kunna uppfyllas.

Med undantag av den yngsta bebyggelsen, som dokumenterades översiktligt och undersöktes för hand med traditionella metoder, dokumenterades byggnadslämningarna med singel context-metoden, eller snarare förenklade varianter av metoden, då vi inte hade någon tidigare erfarenhet av denna. För att i ett tidigt skede få en inblick hur omfattande och komplexa lämningarna egentligen var lagergrävdes också en kryssprofil över byns gårdsplan, vilken i princip bekräftade resultaten från förundersökningens rutgrävning. I kryssprofilen framkom på ett par ställen husgrunder vilka förmodades kunna härröra från medeltid, men annars, skulle det visa sig, låg den historiska bebyggelsen på samma platser som den vikingatida och medeltida, vilket delvis förklarar att dessa inte kunde beläggas vid förundersökningen.

Omfattningen av de bevarade lämningarna och den förändrade inriktningen av undersökningen ledde till att en oplanerat stor mängd fynd, från framför allt historisk tid, kom att tillvaratas. Fynden inkluderade bland annat en stor mängd järnföremål som inte har varit möjliga att konservera och därför har kasserats efter analys och registrering.

Resultat

Boplatsområdet RAÄ 251:2 var huvudsakligen beläget på lera i en svag sydsluttning och omfattade en yta på ca 8 500 m². I väster begränsades området av Dragonbacken och i norr av en höjdsträckning på vilken grav- och boplatsområdet RAÄ 19 var beläget. Genom boplatsområdet löpte Enköpingsvägen i nordväst - sydöstlig riktning på en upp till 25 meter bred vägbank vilket medförde att ca 1800 m² av boplatsområdets centrala del inte kunde undersökas.

Sentida ingrepp och lämningar

Inledningsvis avlägsnades det sprängstenslager som täckte bytomtskullen och de sentida stolphål som hade påträffats i åkermarken norr och söder om bytomten schaktades fram. Totalt påträffades ett drygt hundratal stolphål vilka bildade två flerradiga täta linjer som sträckte sig från Enköpingsvägen i väster och vidare österut, norr respektive söder om bytomten (fig 6). Möjligen har stolplinjerna ursprungligen helt inneslutit kullen inom flygfältets område. Stolphålen härrörde alltså inte från enklare skjul eller uthus som det hade antagits vid förundersökningen (Bratt 1994b:18), utan tolkas istället som lämningar efter ett taggtrådshinder som skyddat försvarsställningen från markangrepp. Stolphålen undersöktes inte utan schaktades efter inmätning bort för att frilägga de underliggande förhistoriska boplatslämningarna. Några av stolphålen, eller rester efter dem, kom ändå att bli föremål för undersökning på ytor där de inte hade kunnat schaktas bort i sin helhet på grund av de förhistoriska lämningarna. I de flesta fall avbröts

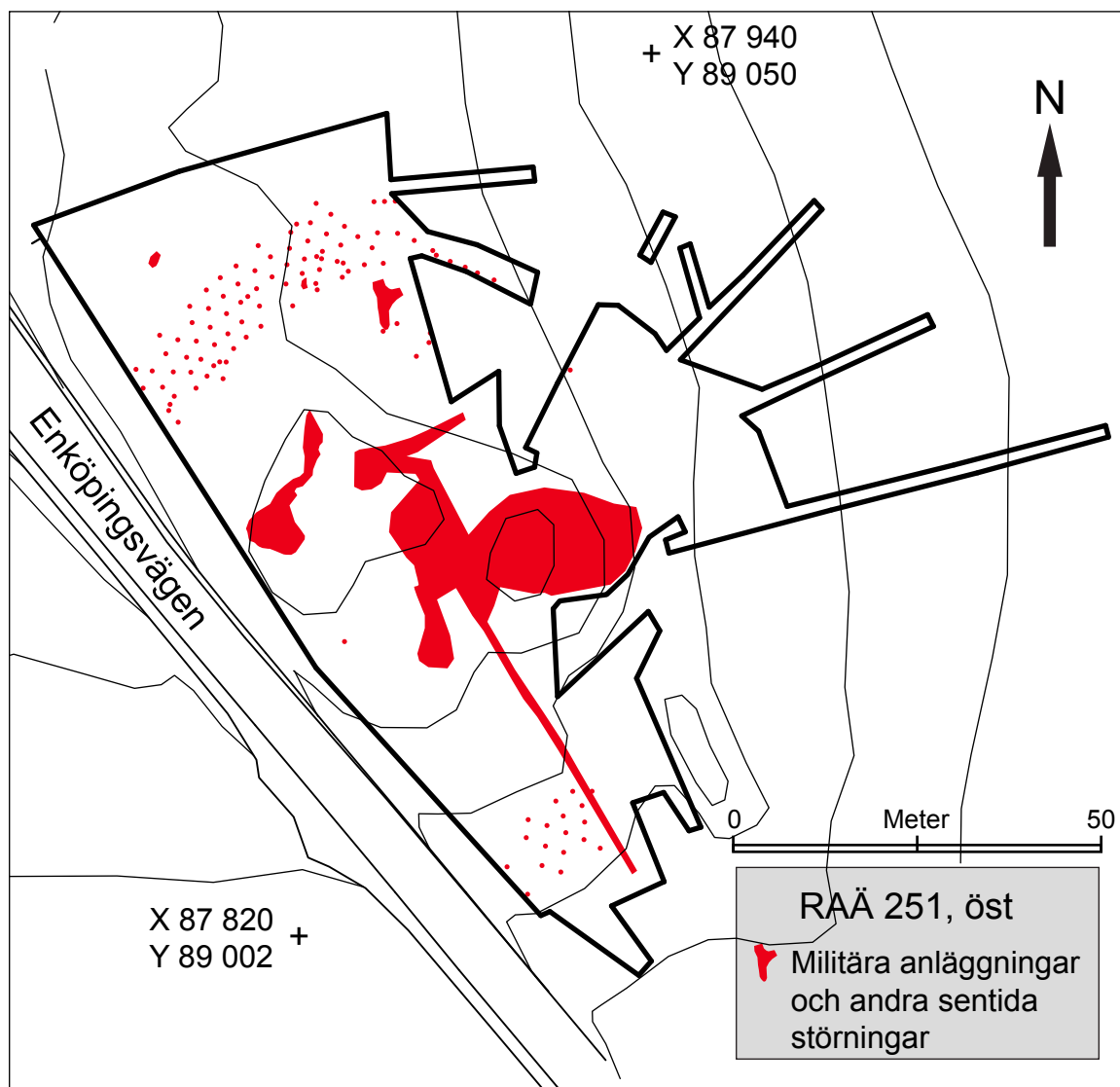


Fig 6. Plan över militära ingrepp på bytomten, skala 1:1000.

dock dokumentationen då det stod klart att det rörde sig om rester efter sentida anläggningar.

När sprängstenen hade avlägsnats från bytomten och de militära installationerna hade frilagts, kunde det konstateras att de största ingreppen hade skett i kullens östra del där ett skyddsrum och en bunker hade sprängts in (fig 7). Från skyddsrummet ledde underjordiska gångar till pjäsvärn i norr och söder. Även på den nordvästra delen av bytomtsplatån hade schaktningsarbeten, sannolikt för ett planerat men inte färdigställt värn, utförts. Längs platåns krön i norr, väster och söder fanns husgrunder bevarade vilka alla hade skadats av befästningsarbetena. I kullens nordsluttning och intill skyddsrummet fanns ytterligare två delvis skadade husgrunder. Platåns centrala parti, som hade utgjort byns gårdsplan, föreföll dock vara relativt ostörd (fig 8).

Husgrunderna som avgränsade gårdsplanen i norr och söder utgjorde lämningarna efter två parstugor vilka med all sannolikhet har utgjort byns manbyggnader. Kalvshälla bestod i slutet av byns långa historia av två gårdar, kallade Neder- respektive Övergården. Vid den fortsatta schaktningen i kullens sydsluttning påträffades lämningar efter ytterligare minst fyra byggnader, varav två var kraftigt skadade. En av byggnaderna, en stolplada (Hus X), har dock inget direkt samband med byn, då den sannolikt har uppförts först i början av 1900-talet.

Förundersökningen av bytomtens östra del, som låg nedanför kullen med bebyggelselämningar, visade att denna del tidigare hade schaktats av och att det därför, utöver enstaka sentida stolphål, endast återstod några få härd- och stolphålsrester inom ytan. Schaktningsarbetet kan troligen sättas i samband med flygfältets iordningsställande i början av 1930-talet då flygfältet bland annat nivellerades.

Boplatsområdet

Vid förundersökningen hade det visats att de två boplatsområdena RAÄ 19 och RAÄ 251:2 delvis var samtida och därmed sannolikt utgjorde delar av samma bosättning (Bratt 1994b:21f). Det norra boplatsområdet (RAÄ 19) slutundersöktes av Stockholms läns museum 1998 varvid bl.a. omfattande kulturlager och ett stort antal anläggningar av boplatskaraktär dokumenterades. Trots att lämningarna var kraftigt fragmenterade, dels på grund av boplatsens långa brukningstid, dels genom senare ingrepp i boplatslagren, kunde 16 byggnader identifieras på platsen. Lämningarna daterades från yngre bronsålder fram till och med vendeltid (ca 900 f. Kr. – 800 e. Kr.) (Andersson et al 2009).

Vid undersökningen av det södra boplatsområdets olika delar 1995-1997 kunde det konstateras att området innehöll relativt gles med anläggningar. Anläggningarna utgjordes främst av spridda stolphål och gropar samt grupper med härdar och sotfläckar. Därutöver framkom en ca 80 m² stor skärvstenspackning (A318) och en anläggning som har tolkats som en ässja (A406.2). Anläggningarna var i allmänhet kraftigt påverkade av plöjning, framför allt öster om Enköpingsvägen, och i många av dem påträffades sentida material såsom tegel, glas och obrända djurben. Undantagsvis förekom små tunna fläckar med kulturlager vilka även de var infiltrerade med sentida material. I endast ett mindre antal anläggningar påträffades förhistoriska fynd. Fynden var få och utgjordes huvudsakligen av keramikfragment och bränd lera. I övrigt påträffades enstaka knackstenar, kvarts- och flintavslag samt lerklining på ytan. Fyndmaterialet är inte närmare daterbart än till bronsålder – äldre järnålder. Området tycks inte ha rymt någon regelrätt bebyggelse under denna tid utan har troligen utgjort en extensivt utnyttjad aktivitetssyta till den egentliga boplatsytan RAÄ 19 i norr.



Fig 7. Skyddsrummet på bytomtplatåns östra del schaktas fram. Foto: SSLM LD2000-0096.



Fig 8. Flygbild över bytomten från norr efter avschaktning och rensning. Nederst i bilden stallbyggnaden Hus VIII och ovanför den parstugan Hus III:1. Till höger om parstugan är sidokammarstugan Hus II:1 och längs bytomtens södra kant ans lämningarna efter parstugan Hus I:1. På bytomtens östra del syns taken till skyddsrummet. Foto: Anna Ulfstrand, SSLM LD2000-0097.

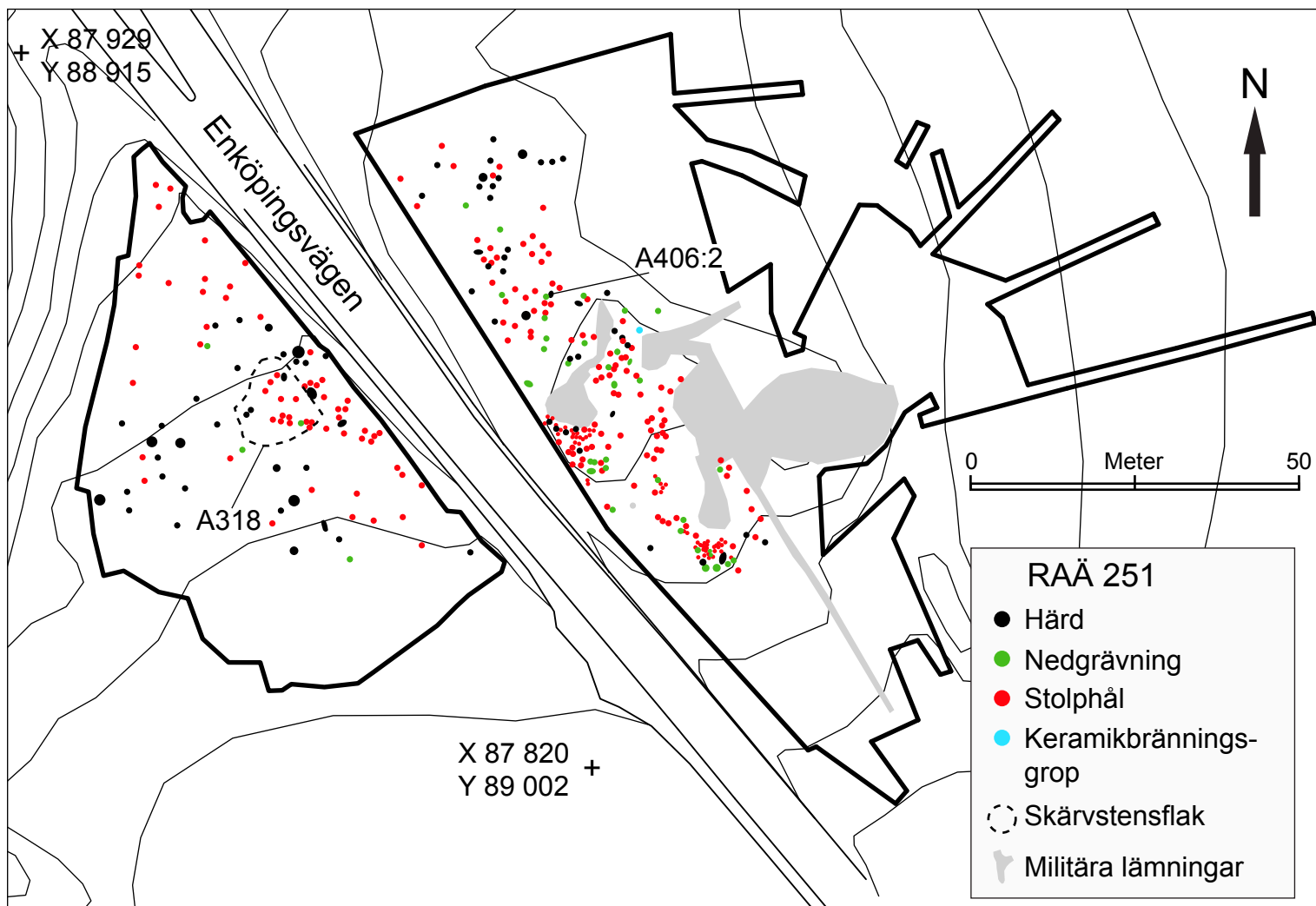


Fig 9. Plan över boplatzanläggningar från brons- och järnålder, skala 1:1000.

Kalvshälla under vendeltid (ca 550 – 800)

I slutet av folkvandringstid eller i början av vendeltid etablerades troligen en gård inom boplatsoområdet norra del. Trots dåliga bevaringsförhållanden fanns här tydliga spår efter fyra byggnader varav två långhus på den västra sidan av Enköpingsvägen (Hus XXII och Hus XXIII) och två mindre byggnader på den östra sidan (Hus XIX och Hus XX). Lämningarna efter långhusen bestod av stolphål efter parställda takbärande stolpar vilka visade att husen hade varit treskeppiga, ca 15 – 20 meter långa och hade haft underbalanserade tak. I inget av husen fanns härdar eller avsatta kulturlager bevarade. De mindre byggnaderna bestod av ett litet fyrstolpshus, ca 2,5 x 2 meter stort (Hus XIX) och en byggnad med sex parställda stolpar, vilken troligen har varit enskeppigt och ca 4,5 x 2 meter stort. Inte heller i dessa byggnader fanns kulturlager bevarade.

Fynden från bebyggelsen var få och, med ett undantag, inte närmare daterbara än till järnålder. I ett av stolphålen till Hus XXIII påträffades en dräktnål av

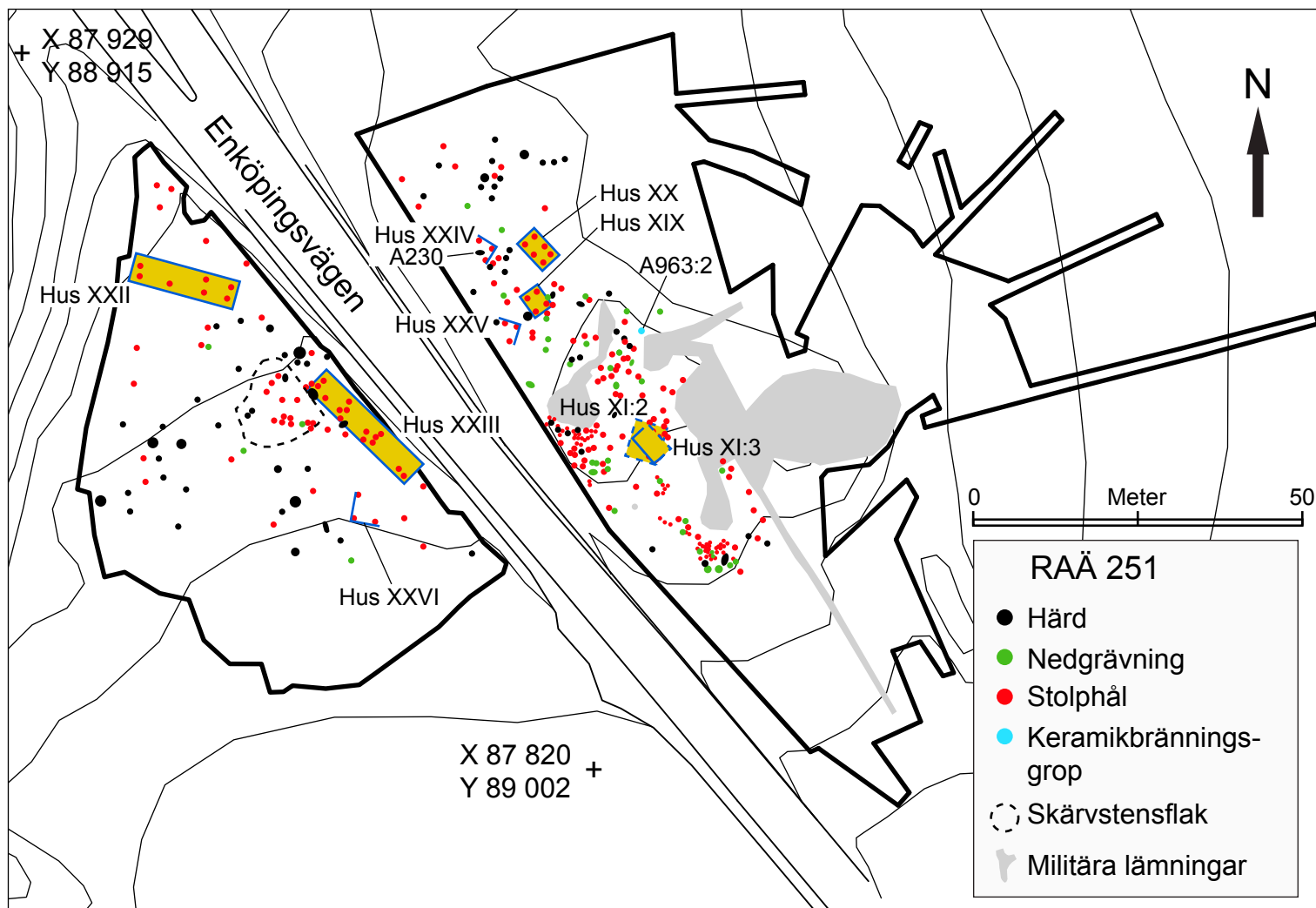


Fig 10. Plan över anläggningar och hus från vendeltid, skala 1:1000.

järn med polyedriskt huvud av en typ som kan dateras till sen folkvandrings-tid (Waller 1996:122) och tidig vendeltid (period VII:1-2, VZG I:53). Övriga fynd från långhusen utgjordes av en mindre mängd keramik och vävtyngdsfragment. Inga fynd framkom i de mindre byggnaderna.

Tolkningen av byggnaderna som samtida lämningar efter en gård är behäftad med ett stort mått av osäkerhet då bebyggelsens centrala delar inte var möjliga att undersöka pga. Enköpingsvägens sträckning rakt igenom det förmodade gårdsläget. Det finns därmed inga stratigrafiska belägg för hypotesen och för tre av byggnaderna saknas dessutom dateringar.

I anslutning till bebyggelsen framkom ytterligare tre stolpkonstruktioner med oklar funktion (Hus XXIV-XXVI). Samtliga konstruktioner har bestått av tre resta stolpar som placerats på jämna avstånd från varandra i närmast 90° vinkel. Konstruktionerna tolkas som enkla vindskydd, men det kan inte uteslutas att



Fig 11. Pilspetsar och en kniv (till höger) från Hus XI:2. Vendeltid. Fyndld (från vänster): 2990, 2941, 3487, 2989. Skala 1:1. Foto: Mattias Ek, SSLM Idng20090801.



Fig 12. Glaspärlor från Hus XI:2. Vendeltid. Fyndld: 3000 (vänster) respektive 3489. Skala 1:1. Foto: Mattias Ek. SSLM Idng20090780.



Fig 13. Nålspets av ben/horn från Hus XI:2. Vendeltid. Fyndld: 2617. Skala 1:1. Foto: Mattias Ek. SSLM Idng20090784.

det istället har rört sig om t.ex. torkställningar. En av konstruktionerna (Hus XXIV) inneslöt en härd (A230), men sambandet dem emellan är oklart. Det är osäkert om konstruktionerna är samtida med gårdsbebyggelsen eller härrör från en äldre fas.

Gårdsläget övergavs troligen redan under loppet av vendeltid till förmån för bytomtsimpedimentet i sydöst där lämningar efter ett vendeltida bostadshus också påträffades (Hus XI:2). Lämningarna, som var kraftigt fragmenterade, bestod av ett raseringslager, rester efter ett golv av lera och stenar, en ugn och stolphål. Byggnadens konstruktion och ursprungliga storlek kunde inte avgöras. En stor mängd lerklining och bränd lera i golv- och raseringslagren antyder dock att huset har haft lerklinade väggar. Fynden från huset utgjordes bl.a. av pilspetsar, knivar, brynen, glaspärlor, keramik, en spelbricka, en sländtrissa, vävtyngder och nålar av ben och järn (fig 11-13). Obrända djurben från golv- och raseringslagren har daterats till 553-686 respektive 670-891 e. Kr. (kalibrerade dateringar, 2 sigma).

Vid undersökningen av huslämningen framkom rester efter ytterligare en byggnad på samma plats (Hus XI:3). Byggnadslämningen utgjordes av rester efter en syllstengrund vilken var bevarad till en storlek av ca 5 x 3,5 meter. Inga lager eller fynd har med säkerhet kunnat knytas till byggnaden och dess datering är därför oklar. Stratigrafiskt var dock byggnaden äldre än Hus XI:2 och byggnaden kan därmed möjligen dateras till folkvandringstid/tidig vendeltid.

Till folkvandringstid - tidig vendeltid hör troligen också en anläggning som har tolkats som en keramikbränningsgrop och som påträffades vid bytomtsimpedimentets fot i norr (A963.2). Gropen var närmast trattformad ca 0,6 - 0,9 meter i diameter och ca 0,7 meter djup och hade grävts ned i lera. Fyllningen i gropen bestod av varvade lager av kol och keramikfragment i olika stadier av förbränning vilka åtskildes av lerlinser (bil 10). Kol från anläggningen har daterats till 397-574 e. Kr. (kalibrerad datering, 2 sigma), men då träkolet kom från tall, kan dateringen vara något äldre än keramikbränningsgropens egentliga brukningstid.

Under vendeltid fanns en bebyggelse även inom det norra boplatsoområdet RAÄ 19 och vars dateringar är samstämmiga med bebyggelsen på bytomtsimpedimentet (se Andersson et al 2009). Troligen har Kalvshälla under denna tid bestått av två gårdar. Antagandet överensstämmer inte med de populationsberäkningar som har utförts på de

totalundersökta gravfälten intill bytomten. Enligt dessa beräkningar kan det ha funnits två-tre hushåll vid Kalvshälla under folkvandringstid, men troligen endast ett hushåll under vendeltid. Beräkningarna är dock osäkra då upp mot ett tiotal gravar med förmodade dateringar till vendeltid och/eller tidig vikingatid kan ha förstörts i samband med grustäkt i gravfältet på Dragonbacken (Bratt 2001:32f, 54f). Utifrån gravläggningarna är det emellertid tydligt att det under loppet av vendeltid sker en nedgång och att det under äldre vikingatid sannolikt endast finns en gård kvar i Kalvshälla (Bratt 2005:26). Slutsatsen har ett visst stöd i resultaten från boplotsundersökningarna, då dessa visar att boplotsområdet RAÄ 19 sannolikt övergavs i slutet av vendeltiden (Andersson et al 2009).

Kalvshälla under vikingatid och tidigmedeltid (ca 800 – 1100)

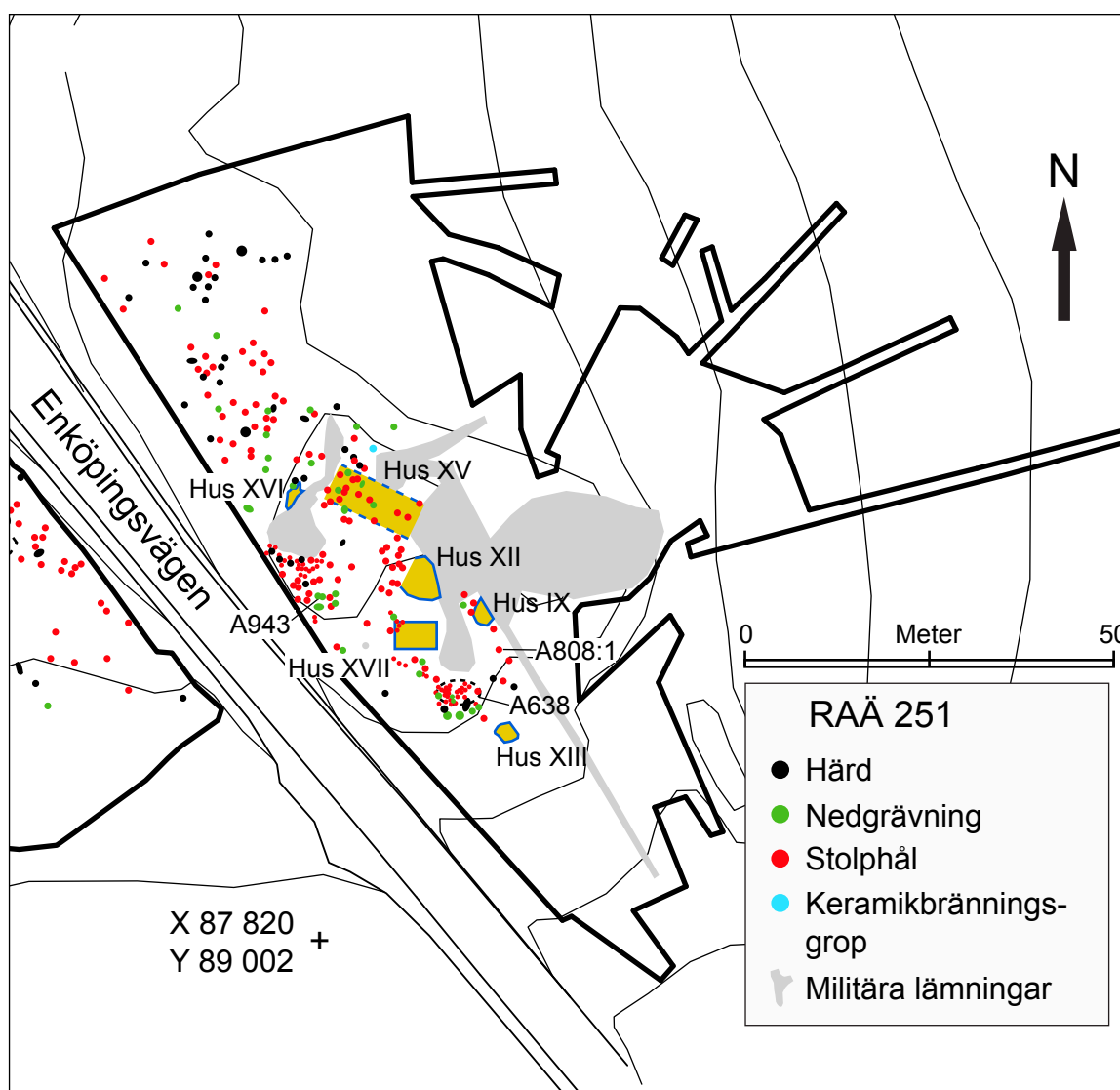


Fig 14. Plan över den vikingatida och tidigmedeltida bebyggelsen, skala 1:1000.

De vikingatida lämningarna på bytomten var kraftigt fragmenterade av senare bebyggelse och militära installationer. Bebyggelsens utseende och organisation

över tiden har därför inte kunnat klargöras. De bebyggelse lämningar som har kunnat dateras till vikingatid utgörs av tre grophus och en liten syllstensgrund. Utöver dessa framkom rester efter en förmodad husgrundterrass och ett eventuellt långhus, vilka båda är behäftade med viss osäkerhet vad det gäller konstruktion, funktion och datering. Övriga lämningar som kunde knytas till perioden utgjordes av spridda anläggningar och kulturlagerrester med tidstypiska fynd.



Fig 15. En kedjelänk från Hus IX, ej i skala. Länken är 9 cm lång.



Fig 16. Till vänster en vikingatida karneolpärla från Hus XIII. Fyndid: 3385. Till höger en vikingatida glaspärla från Hus IX. Fyndid: 3400. SSLM Idng20090779. Skala 1:1. Foto: Mattias Ek.



Fig 17. Grophuset Hus XIII från öster med en välbyggd ugn i husets nordvästra hörn. I golvplanet strax söder om ugnen syns en grop efter en av husets takbärande stolpar. Foto: Kjell Andersson, SSLM LD2000-0095.

Grophusen var ingrävda i bytomtimpedimentets sluttningar i nordväst (Hus XVI), öster (Hus IX) och sydöst (Hus XIII). Grophuset Hus IX var närmast kvadratisk, 2,8 x 2,6 meter stort (NNV-SSÖ) och 0,5 meter djupt, men dess östra och sydöstra delar hade schaktats bort i samband med fortifikationsarbetena varför det ursprungligen kan ha varit något större. I sydvästra hörnet fanns en spis av liggande och kantställda flata stenar varibland även några fragment från överliggare till vridkvarnar ingick. Grophusets golv utgjordes av hårt packad lera, vilket täcktes av ett tunt jordlager. Jordlagret, som förmodligen har avsatts under husets brukningstid, täcktes i sin tur av ett tunnare asklager vilket indikerar att grophuset kan ha eldhärjats. Inga fynd framkom i något av golvlagren, men i spisen påträffades keramik- och vävtyngdsfragment. Keramik- och vävtyngdsfragment av samma typer förekom även i grophusets fyllning liksom en kedjelänk av järn och en glaspärla (fig14 och 15). Kedjelänken är inte närmare daterbar än till yngre järnålder, medan pärlan tillhör Johan Callmers pärlgrupp B o., typ AD B429, vilken dateras till övergången mellan 900- och 1000-talet (Callmer 1977).

Grophuset Hus XIII var närmast kvadratisk, ca 2,5 x 2,35 meter stort (N-S) och 0,7 meter djupt (fig 17). I husets nordvästra hörn fanns en ugn uppbyggd av halvmeterstora flata hällar ställda på högkant längs grophusets väggar, medan den ugnsvägg som vette inåt huset bestod av block och stenar i upptill tre skift. Ugnen var öppen mot öster och ugnens överdel var till större delen täckt av en flat häll. I husets golvnivå, mitt för husets gavlar i väster och öster, fanns stolphål efter takbärande stolpar och utanför grophusets kanter fanns mindre gropar vilka har tolkats som spår efter takkonstruktionen. Byggnadens golv utgjordes av lera i två nivåer åtskiljda av ett asklager med enstaka kolbitar. Asklagret tolkas som en brandhorisont.

Fynden från husets golvnivåer utgjordes huvudsakligen av keramikfragment och bränd lera, men även ett par vävtyngdsfragment och en slipsten påträffades. Fynden från fyllningen var talrika och varierade, men med keramik och bränd lera som dominerande inslag. Övriga fynd utgjordes av pärlor av glas och karneol, en amulett,

en hästbrodd, ett fragment av en löpare till en vridkvarn, ett bryne, en sländtrissa, vävtyngdsfragment m.m. (fig 16 och 18). Med undantag för pärlorna är fyndmaterialet inte närmare daterbart än till yngre järnålder. Glaspärlan är av Callmers typ B610 ST 03 vilka dateras till ca 860-950 e. Kr. Karneolpärlan (Callmer, grupp S eller T) dateras till samma tid.

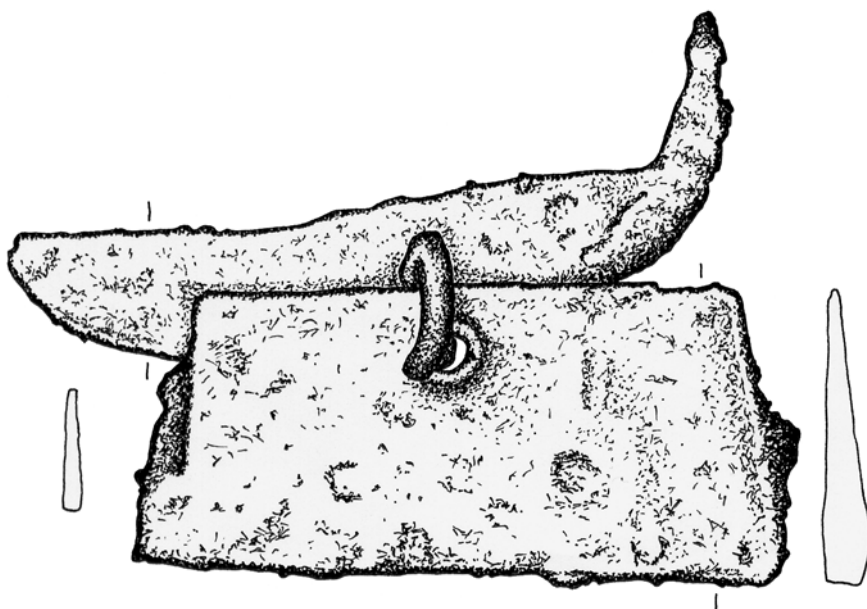


Fig 18. En vikingatida amulett från Hus XIII i form av en skära fäst med en järnring på en del av ett lieblad (?) i skala 1:1. Teckning: Göran Werthwein.

Det tredje grophuset, Hus XVI, hade delvis förstörts i samband med de militära anläggningsarbetena. Grophusets södra del och större delen av husets västra gavel var bortschaktade. Huset bör ursprungligen ha varit närmast rektangulärt, ca 3,5 x 3 meter stort (NÖ-SV) och ca 0,5 meter djupt. I husets nordöstra gavel fanns en utdragen ingång vilken sluttade in mot huset. På var sida om ingången fanns stolphål. Ytterligare ett stolphål, sannolikt efter en takbärande stolpe, fanns cirka en halvmeter innanför ingången. I husets nordöstra hörn fanns en spis uppbyggd av stenar bland vilka bl.a. en överliggare till en vridkvarn ingick. Grophusets golv bestod av ett lerblandat jordlager med kolstänk. I golvnivån längs med grophuset norra sida fanns en rad med störhål vilka kan tyda på att huset har haft risflätade väggar. På golvet i husets centrala del påträffades rester efter en bränd träkonstruktion vilken tolkades som rester efter en vävstol.



Fig 19. Bennål från Hus XVI, skala 1:1. Vikingatid. Fyndid: 3669. Foto: Mattias Ek. Idng20090789.

Fynden från huset spis och golvlager utgjordes av vävtyngder, en bennål (fig 19), ett skifferbryne och enstaka keramikfragment. I ingången påträffades en större mängd keramik, möjligen från ett och samma kärl. Grophusets fyllning innehöll keramik- och vävtyngdsfragment, bränd lera och knackstenar. Fynden kan inte dateras närmare än till yngre järnålder. Utifrån vridkvarnsfragmentet i spisen förefaller dock en datering av huset till vikingatid vara trolig.

På bytomtplatans östra del påträffades lämningar efter en terrassering som var uppbyggd av stenar och jord och som hade anlagts direkt på en åt öster utskjutande bergklack (Hus XII). Terrassen, vars östra delar hade schaktats bort vid anläggandet av skyddsrummet med sambandsgångar, var bevarad till en storlek av ca 5 x 5 meter (fig 20). Terrassen täcktes av ett kulturlager av något lerig mylla med rikligt med obrända djurben, lerklining och bränd lera. Lagret kan möjligen ha utgjort golvet



Fig 20. Framrensad stenfyllning till den vikingatida terrassen Hus XII. Foto: SSLM LD20090001.



Fig 21. Fynd från hus XII. Överst syns en draglåsnyckel av järn. Vikingatid. Fyndld: 3451. Bild nr ldng20090797. I mitten syns en bultlåsnyckel av järn. Vikingatid/tidigmedeltid. Fyndld: 1890. Bild nr ldng20090796. Längst ner syns en nål av järn. Troligen vikingatid. Fyndld: 3510. Bild nr ldng20090795. Nål i skala 1:1, övriga i skala 1:2. Samtliga foton: Mattias Ek.



Fig 22. En del av en redskapskedja (?) av järn, skala 1:1. Vikingatid. Teckning: Göran Werthwein.

till en byggnad, men några lämningar såsom stolphål, stensyllar eller liknande som kunnat styrka hypotesen påträffades inte på terrassen.

Fynden från terrassen var, med undantag för keramikfragment, relativt få och endast undantagsvis möjliga att datera närmare än till yngre järnålder. Fynd av vikingatida och tidigmedeltida karaktär utgjordes av en draglåsnyckel och en bultlåsnyckel samt två skärivor protostengods. Övriga fynd bestod bl.a. av ett fragment av en redskapskedja(?), en stödskena till en sammansatt enkelkam, en järnnål, en sländtrissa samt fragment av vävtyngder (fig 21 och 22). Det kan inte uteslutas att terrassen har anlagts redan under vendeltid.

På bytomtplatans norra del framkom lämningar efter en minst 10 meter lång (VNV-ÖSÖ) byggnad av oklar typ (Hus XV). Lämningarna utgjordes av en enkel rad med fem stenskodda stolphål med ett inbördes avstånd på ca 1,2 – 3,8 meter. Stolparna med det kortaste inbördes avståndet var nedgrävda på var sida om ett markfast block med samma längdriktning som stolpraden. Byggnadens ursprungliga längd är oklar då stolpraden i båda ändar skars av militära nedgrävningar. I anslutning till stolpradens västra del fanns dock ytterligare fyra stolphål av samma karaktär vilka möjligen kan ha ingått i byggnaden. Det enda lager som kunde knytas till byggnadslämningen utgjordes av ett brandlager i vilket enstaka keramik- och vävtyngdsfragment framkom.

Hur huset har varit konstruerat är oklart liksom dess funktion och datering. Då lämningen endast består av en enkel rad med kraftiga stolphål skulle dessa kunna tolkas som lämningar efter takstödjande stolpar i ett tvåskeppigt hus av liknande typ som det senvikingatida bostadshuset i Gredelby, Uppland (Andersson & Summanen 1985). Avsaknaden av spår efter byggnadens väggar kan tyda på att byggnaden har haft väggsyllar av trä som har vilat direkt på marken. En annan möjlighet är att stolpraden utgör en vägglinje i en övrigt helt förstörd byggnadslämning. Det markfasta blocket skulle då kunna tolkas som en tröskelsten och markera platsen för byggnadens ingång.

På bytomtsplatans södra del framkom en liten stensyllgrund efter ett bostadshus (Hus XVII). Husgrunden var ca 5 x 3 meter stor (V-Ö) och bestod av glesa syllstensrader av mindre stenar bland vilka bland annat ett fragment av en prickhuggen överligger till en

vridkvarn ingick. I husgrundens nordvästra hörn fanns en spishäll som var kraftigt eldpåverkad och söndersprucken. I anslutning till och utanför husets sydvästra hörn fanns en gles stenpackning vilken möjligen indikerar läget för husets ingång. Fyndmaterialet från huset var sparsamt och inte närmare daterbart. En ^{14}C -analys som utfördes på ett obränt ben från ett tamsvin daterades till 1010-1160 e. Kr. (kalibrerad datering, 2 sigma).



Fig 23. Del av en vikingatida kam av ben/horn. 800-tal, skala 1:1. Fyndld: 3512. Foto: Mattias Ek. SSLM Idng20090787.

I kullens sydsluttning, strax sydöst om Hus XVII, påträffades en kulturlagerrest (A638) vilket innehöll enstaka keramikfragment och en del av sammansatt enkelkam med kantlinjer och punktcirkeldecor (fig 23). Kammen är av Kristina Ambrosianis typ A2, vilka dateras till 800-talet (Ambrosiani 1984:169f). I en annan kulturlagerrest (A808:1) strax öster om den förra påträffades en amulett av järn i form av en miniatyrskära (fig 24). Typen är relativt vanligt förekommande under vikingatid och liknande fynd har bl.a. gjorts i Svarta jorden i Birka och på det senvikingatida gravfältet RAÄ 19 norr om bytomten.

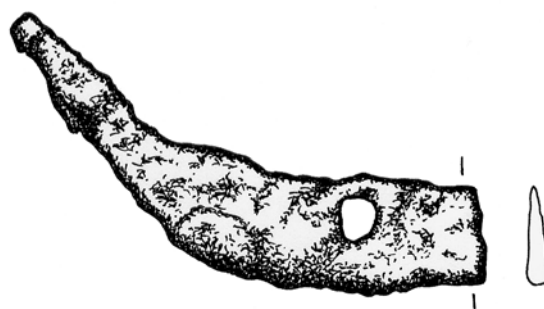


Fig 24. Del av en vikingatida amulett i form av en miniatyrskära som påträffades i en kulturlagerrest (A808:1), skala 1:1. Teckning: Göran Werthwein.

På bytomtens västra del framkom en mängd stolphål, gropar och härdar, vilka inte har varit möjliga att skikta vare sig kronologiskt eller funktionellt. I en grop på ytan (A943) påträffades ett av undersökningens verkliga praktföremål i form av en liten vikingatida handyxa av järn (fig 25). Yxan, som inte är längre än 9 centimeter, har en klöverbladslignande detalj utsmidd på yxskäggets nedre inre kant. Liknande yxor är tidigare endast kända i fem exemplar utanför Gotland där den är relativt vanligt förekommande i senvikingatida gravar (WKG III:1:311 ff). De gotländska gravfunna yxorna dateras enligt Lena Thunmark-Nyléns periodindelning av vikingatiden från sent 1000-tal till ca (1200) (WKG III:2:692). Thunmark-Nyléns periodindelning har dock ifrågasatts, framför allt vad gäller tidpunkterna för vikingatidens början och slut, av bland andra Martin Rundkvist (2003). Rundkvist hävdar med goda argument att de vikingatida traditionerna på Gotland upphör ca 1150 (a.a:75f).



Fig 25. Handyxa av järn, skala 1:1. Senvikingatid/tidigmedeltid. Fyndld: 3297. Foto: Mattias Ek. SSLM Idng20090769.



Fig 26. Två av runstensfragmenten som de påträffades i stensyllsgrunden till Hus VII. Framför det större fragmentet syns delar av två dräneringsrör av tegel. Foto: Lars Andersson, SSLM LD2000-0093.

Det mest överraskande fyndet från det vikingatida Kalvshälla utgjordes dock av en del av en runsten som påträffades i grunden till en ekonomibyggnad (Hus VII) från sannolikt 1800-talets första hälft (fig 26). Fyndet bestod av tre mindre fragment med passning och sannolikt har stenen slagits sönder på platsen för att passas in i byggnadens stensyll. Runstensfragmentet, som endast utgör en del av en ursprungligen mycket större sten, hade huggna kanter och en mycket sliten bildyta, vilket antyder att den tidigare har legat som trappsten i en äldre byggnad. Bildytan bestod huvudsakligen av ornamentik, men även en del av en runslinga med två bevarade runor...**ip**.... Runstenen, som är det första nyfyndet av en runsten i Järfälla på drygt 150 år, kan dateras till slutet av 1000-talet (Källström 1998:24).

Kalvshälla under medeltid och efterreformatorisk tid (ca 1100 – 1625)

Precis som den vikingatida bebyggelsen har de medeltida lämningarna fragmenterats av senare bebyggelse och militära installationer och fynd av medeltida karaktär framkom därför också i yngre byggnader och som lösfynd på bytomten (fig 27). En av de medeltida huslämningarna (Hus XI:1) var dock i det närmaste opåverkad av senare störningar, tack vare att den under historisk tid legat skyddad under byns gårdsplan. De bebyggelseämningar som har kunnat knytas till perioden utgörs av två bostadshus (Hus XI:1 och Hus XIV) och en halvkällarstuga (Hus IV) med oklar funktion. Några bebyggelseämningar som med säkerhet kunde knytas till tidig efterreformatorisk tid, dvs. till 1500-talet, har inte påträffats. Enstaka fynd, främst i form av mynt, antyder dock att bebyggelsen har legat kvar på samma plats(er) även under 1500-talet.



Fig 27. **Överst:** Piksporre av järn från Hus II:1. Ca 1100-1320 (KLNLM: sporre). Fyndld: 3445. Skala 1:1. Bild nr 20090770.

Ovan: Stjärntrissespore från Hus III:1 och stjärntrissa av järn (lösfynd). 1300-1600-tal respektive medeltid? Fyndld: 3503 respektive 1152. Skala 1:2. Bild nr Idng20090774.

Till höger: Bultlåsnnyckel av järn från Hus II:1 (till vänster) och bultlås av järn från Hus III:2. Medeltid. Fyndld: 3296 respektive 3507. Skala 1:1. Bild nr Idng20090766. Samtliga foton: Mattias Ek.

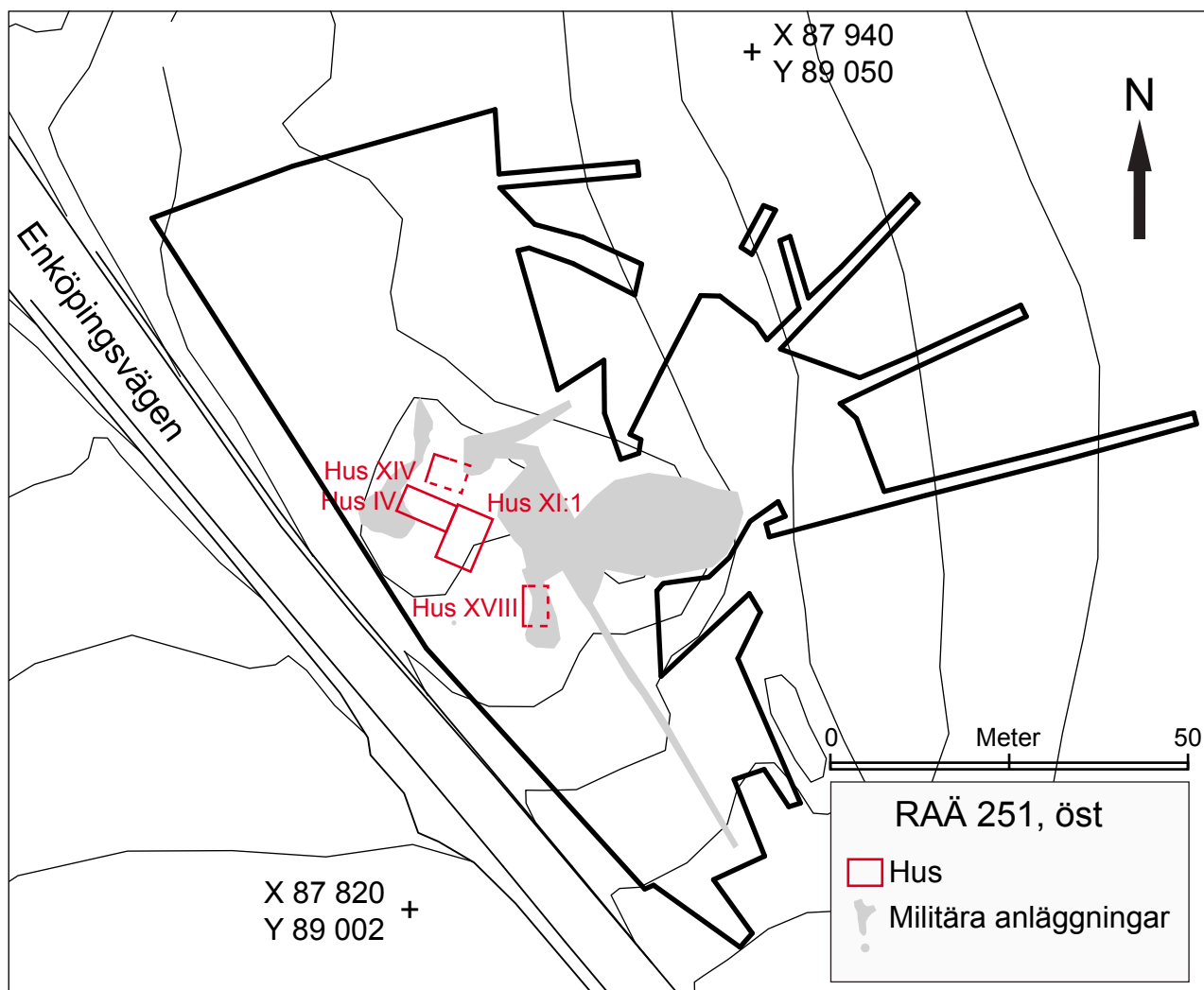


Fig 28. Plan över den medeltida och efterreformatiska bebyggelsen, skala 1:1000.

Lämningarna efter bostadshuset Hus XI:1 bestod av en ca 10 x 6 meter stor (NNÖ-SSV) stensyllsgrund som utifrån rumsavskiljande väggsyllar och golvlager har kunnat delas in i tre rum. Byggnadens södra del bestod av en ca 6 x 5 meter stor stuga med lergolv och med en spishäll i det sydöstra hörnet. Norr om stugan fanns en ca 6 x 2 meter stor förstuga och norr om denna ett ca 6 x 3 meter stort rum med stensatt golv. De södra delarna av huset täcktes av ett brandlager med rödbränd sand, bränt trä och förkolnat näver vilket antyder att byggnaden har haft ett torvtak. I brandlagret förekom också rikligt med bränd och förslaggad lera med avtryck efter stockar såväl som efter plank, grenar och ris, vilket antyder att byggnadens väggar har varit uppförda i en annan teknik än knuttimring. Även i den norra delen av huset förekom lerklining och bränd lera, men inte något påtagligt brandlager som i husets övriga delar. Troligen har den norra delen utgjort en tillbyggnad till huset (ursprungligen en enkelstuga?), med en annan typ av takbeläggning än huset i övrigt. Även golvet skilde sig i från övriga delar av huset då det var stensatt, och möjligen har tillbyggnaden tjänat som fähus eller ett förråd. Fynden från denna del var få och bestod av spikar, ett järnbeslag, en skälla, ett



Fig 29. Exempel på medeltida keramik från Kalvshälla. Övre raden från vänster: stengods (två fragment) med rullstämpeldecor (Hus XI:1, ca 1250-1350), yngre svartgods (lösfynd), Siegburgkrus (Hus XIV, 1300-1400-tal). I mitten: yngre svartgods (Hus XIV, 1300-1400-tal). Nedre raden: äldre rödgods, den vänstra från Hus III:2, den högra från Hus XI:1 (ca 1250-1350). Fyndid i omnämnd ordning: 1838, 1631, 599, 593, 660, 2998. Foto: Mattias Ek, Idng20090802.



Fig 30. Treflikiga skobroddar av järn, den vänstra från Hus XI:1 (ca 1250-1350), den högra påträffades i raseringslager från Hus III:1 (ca 1670-1872), men är troligen medeltida. Fyndid: 3009 respektive 2270. Foto: Mattias Ek. SSM Idng20090777. Skala 1:1.

vävtynngsfragment och några skärvor äldre svartgods.

Fynden från stugan och förstugan var desto rikare och innefattade bl.a. fynd av klart medeltida karaktär. Dessa utgjordes av enstaka skärvor äldre rödgods och stengods, ett ringspänne av tenn, ett fragment av en dubbelkam, en treflikig skobrodd, en hästsko och ett mynt (fig 30-31). Det äldre rödgodset dateras traditionellt till ca 1250 – 1350, men det förekommer i Sverige redan från början av 1200-talet. Hästskon var av typen toffelsko vilka uppträder från ca 1250 (Engwall 1936:91, Wallander 1998:224) och ringspännet är av en typ som var vanlig under 1200- och 1300-talen (Blomqvist 1947:134f). Myntet, som påträffades intill stugans spishäll, är en penning präglad för Magnus Eriksson (1319-63) (KMK 1). Treflikiga skobroddar och dubbelkamar förekommer redan under vikingatid och är svåraterade om de inte påträffas i en på annat sätt daterbar kontext. Övriga fynd utgjordes bl.a. av en nyckel, ett eldstål, knivar och verktyg av järn, brynen, en bensyl, en glaspärla, en dräknål och en synål av brons och en sländtrissa (fig 31). Utifrån fyndmaterialet kan byggnaden dateras till ca 1250-1350.

Av det andra bostadshuset (Hus XIV), som påträffades på bytomtplatåns norra kant, återstod endast rester av huset västra del i form av en stensyll och en spis eller härdpall av skärvig sten och lera. Stensyllen var endast bevarad i husets nordvästra hörn och strax söder om denna fanns spisen, vilket antas markera husets sydvästra hörn. Utifrån lämningarna kan byggnadens bredd uppskattas till ca 4 meter. I stensyllen fanns stolphål



Fig 31 Fynd från Hus XI:l (ca 1250-1350).

1. Nyckel av järn. Fynd Id 1848. Skala 1:2. Bild nr Idng20090771.

2. Eldstål. Fyndld: 3011. Skala 1:1. Bild nr Idng20090790.

3. Synål av brons. Fyndld: 1845. Skala 1:1. Bild nr Idng20090791.

4. Toffelsko av järn. Fynd Id 3262. Ej i skala. Bild nr Idng20090773

5. Glaspärla. Fyndld: 3498. Skala 1:1. Bild nr Idng20090782.

6. Sländtrissa av sandsten. Fyndld: 3492. Skala 1:1. Bild nr Idng20090793.

7. Ringspänne av tenn. Fyndld: 3497. Skala 1:1. Bild nr Idng20090781.

Samtliga foton: Mattias Ek.



Fig 32.

Medeltida dubbelkammar av ben/horn. Den vänstra från Hus XIV (1300-1400-tal) den högra ett lösfynd. Fyndld: 3496 respektive 987. Skala 1:1. Bild nr Idng20090767.

Smideshammare av järn från Hus XIV. 1300-1400-tal. Fyndld: 2175. Skala 1:1. Bild nr Idng20090794.

Samtliga foton: Mattias Ek.

och rester efter stående brädor vilka antyder att byggnadens väggar varit uppförda i fackverksteknik med restimmer.

Det enda lager som kunde knytas till byggnaden utgjordes av ett planeringslager. Ytligt i lagret, och i anslutning till byggnadslämningarna, påträffades bl.a. en skärva yngre svartgods, tre skärvor från ett siegburgkrus och en del av en sammansatt dubbelkam (fig 29 och 32), vilka tolkades höra samman med byggnaden. I spisen påträffades även två skärvor äldre svartgods. Ytterligare ett par fynd av medeltida karaktär och som möjligen kan härröra från byggnaden utgörs av ett fragment av en bärnstenspärla (från ett radband?) och en liten smideshammare (fig 32). Utifrån fyndmaterialet kan huset troligen dateras till hög- eller senmedeltid.



Fig 33. Källardelen i halvkällarstugan Hus IV. Fotograferad från sydväst. Foto: Anders Ericsson, SSLM LD2000-0092.

Halvkällarstugan Hus IV var belägen på bytomtplatans nordvästra del och hade delvis förstörts av de militära schaktningsarbetena. Byggnaden var ca 7 x 3 meter stor (V-Ö) och bestod av en knappt meter djup halvkällare i väster (fig 33) och ett lika stort rum i markplan i öster. Intill källarens nordvästra hörn fanns en kallmurad spis och från källarens sydöstra hörn ledde en stentrappa upp till en försänkning i det anslutande rummets golvplan. Halvkällarens norra vägg dominerades av två större kluvna block med den flata sidan vänd in mot källaren, och var i övrigt uppbyggd av mindre block och stenar. Källarens västra vägg, och sannolikt också den södra, har varit uppförda i skiftesverk. Av den västra väggen återstod en bottensyllstock som låg direkt på marken och på denna låg en plank på högkant. Plankan anslöt i källarens

nordvästra hörn till en delvis bevarad trästolpe. Källarens sydvästra hörn hade förstörts av schaktningsarbeten. Av den södra väggen återstod delar av en bilad bottenstock som låg på en stensyll av ca 0,4 meter stora och närmast rektangulära stenar. I källaren fanns också rester efter trägolv i två nivåer, vilka visade att åtminstone källaren hade renoverats eller byggts om vid något tillfälle.



Fig 34. Knappar av ben/horn från Hus IV. 1300-tal. Skala 1:1. Fyndld: 1951 (höger) respektive 2396. Foto: Mattias Ek. SSLM Idng20090778.

Östra delen av huset begränsades av syllstenar i söder och öster. Syllstenarna var kraftigare i söder åt vilket håll marken sluttade. Den norra vägglinjen bestod av enstaka stenar samt två stolphål. Det är oklart i vilken teknik huset har varit uppfört ovan markplan. Kanske har det varit byggt helt i skiftesverk, men det kan inte uteslutas att olika timringstekniker kan ha kombinerats.

Fynden från byggnaden var få och inte möjliga att datera. I källarens undre golvnivå påträffades enstaka järnföremål, en skärva äldre svartgods och två knappar av ben eller horn (fig 34). I rummet i byggnadens östra del påträffades endast en kniv och ett oidentifierat

järnföremål, möjligen någon typ av verktyg. En ¹⁴C-analys av ett obränt ben av tamsvin från fyllnadslagret mellan källarens två trägolv daterades till 1283-1396 (kalibrerad datering, 2 sigma).

Halvkällarstugan var belägen i direkt anslutning till och närmast vinkelrätt mot Hus XI:1 i öster. Hus XI:1 har utifrån fynd daterats till ca 1250-1350 och har därmed en delvis samstämmig datering med halvkällarstugan, men halvkällarstugan är sannolikt yngre än Hus XI:1. Byggnaderna var inte möjliga att skilja åt stratigrafiskt, men i halvkällarstugan saknades brandspår. Halvkällarstugans datering kan troligen sättas till 1300-talets andra hälft.

På bytomtsplatåns södra kant fanns en kraftigt fragmenterad stensyllsgrund (Hus XVIII) i kanten till en sentida källarnedgrävning (se Hus I:1). Ytterligare skador hade tillfogats lämningarna i samband med att ett pjäsvärn hade anlagts i källaren och en förbindelsegång hade dragits mellan värnet och skyddsrummet på tomtens östra del. Av byggnaden återstod endast (en del av?) den västra långsidans stensyll och det nordvästra hörnet. Lämningarna täcktes av brand- och raseringslager vilka innehöll förmultnade trärester, bränd lera och lerklining samt relativt rikligt med tegel.

Fynden från lämningarna var få och anonyma ur dateringssynpunkt och bestod huvudsakligen av järnföremål i form av beslag, spikar och hästskosömmar, men i byggnadens golvnivå påträffades även en skärva yngre rödgods. I lämningarna framkom också enstaka fynd av yngre järnålderskaraktär såsom en eldstålsformad amulettring (fig 35), skobroddar och keramikfragment, vilka möjligen kan härledas från det intilliggande senvikingatida/tidigmedeltida bostadshuset Hus XVII. Den närmast totala frånvaron av yngre keramiktyper, glas och kritpipor med mera, kan antyda att huset är medeltida, medan den relativt rikliga förekomsten av tegel tyder på motsatsen. Möjligen kan byggnaden vara från 1500-talet och ha tillhört den gård som brann ned 1625. Fyra av de fem mynt från 1500-talet som påträffades vid undersökningen framkom på den södra delen av bytomtsplatån och i nära anslutning till Hus XVIII, varav två vid undersökningen av det överlagrande huset Hus I:1 (KMK 2, 115).



Fig 35. Eldstålsformad amulettring från sannolikt vikingatid påträffad vid undersökningen av Hus XVIII. Skala 1:1. Teckning: Göran Werthwein.

Kalvshälla under historisk tid (1625 – 1872)

Återuppbyggnaden av Kalvshälla efter den ödesdigra branden 1625 tycks ha påbörjats genast och det sannolikt första huset som byggdes var en liten enkelstuga på bytomtskullens västra del (Hus II:2). Inom kort byggdes ytterligare två enkelstugor, en på tomtens norra del (Hus III:2) och en på den södra (Hus I:2). Gårdsplanen som bildades mellan husen belades med grus och i kullens sydsluttning byggdes en minst 24 meter lång ekonomilänga (Hus XXI). Möjligen uppfördes även ett stall (Hus VIII) i kullens nordsluttning vid samma tillfälle, men husgrunden har inte varit möjlig att datera närmare än till 1600-/1700-tal.

Enkelstugorna har varit ca 6 - 7 x 5 - 6 meter stora och, med undantag för Hus II:2, uppförda på stensyllar. Byggnaderna var indelade i en ca 5 - 6 x 4,5 - 5

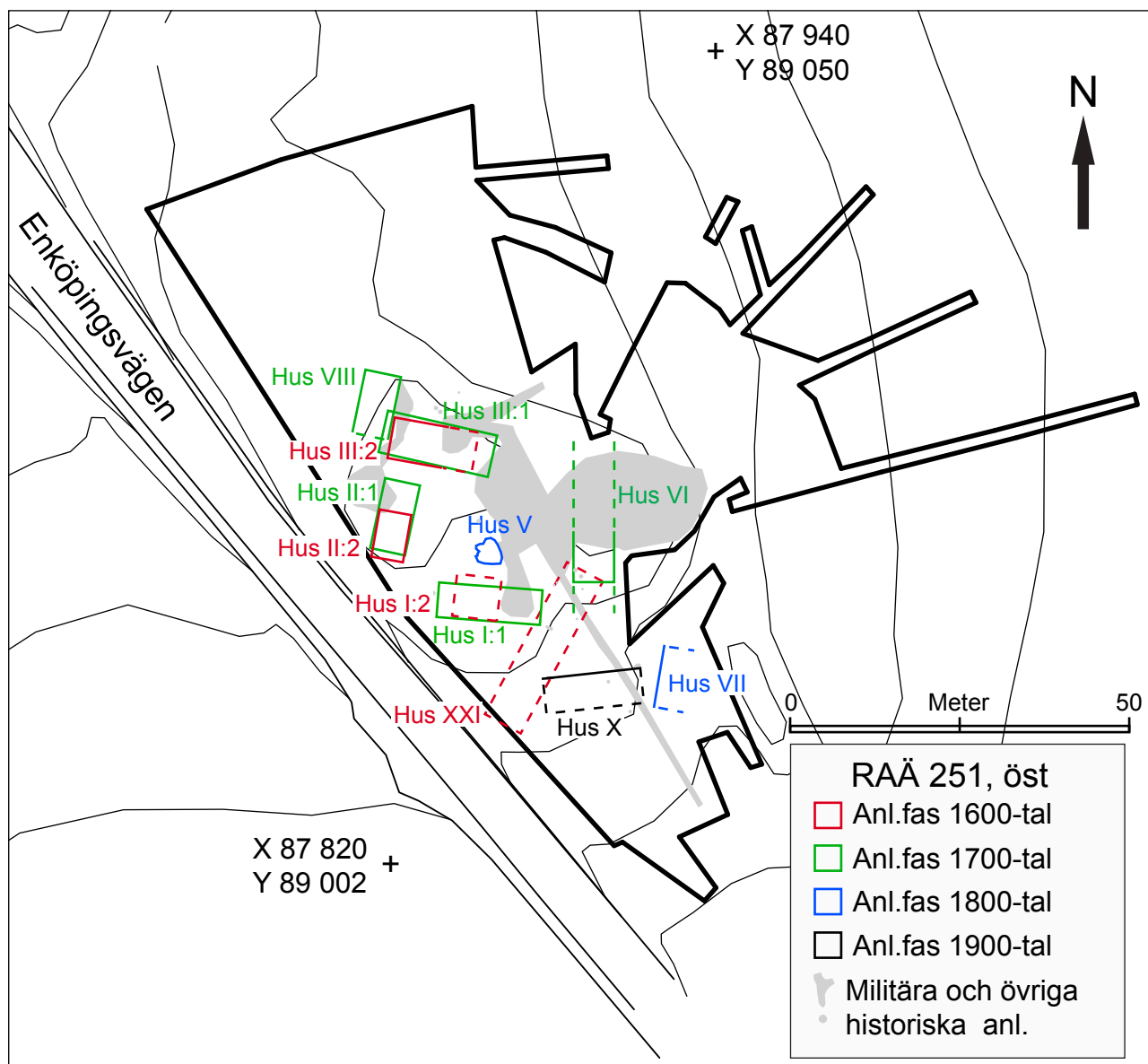


Fig 36. Plan över den historiska bebyggelsen, skala 1:1000.

meter stor stuga och en ca 5 x 1,5 meter stor förstuga. I stugornas sydvästra eller sydöstra hörn (Hus III:2) fanns spisfundament. Samliga hus har haft brädgolv, i Hus I:2 och III:2 i både stugan och förstugan, men i Hus II:2 endast i stugan. Golvet i förstugan till den senare bestod av ett lager grusig sand. Antalet bostadshus förefaller som många då Kalvshälla vid denna tid fortfarande var en ensamgård. Troligen ligger förklaringen till detta i att Kalvshälla under perioden ca 1630 –1667 också var en gästgivargård. Bebyggelsen kan jämföras med Barkarby gästgiveris bebyggelse i början av 1680-talet, där det förutom krögarens stuga också fanns en stuga med två små kammare för de resande, en källare samt ett stall för 12 – 14 hästar. Stallet skulle dels rymma krögarens egna hästar, dels de hållhästar från traktens gårdar som dagligen skulle infinns vid gästgiveriet (Nordin 1986:282). I Kalvshälla kan det möjligen ha varit den

norra stugan som har utnyttjats som gäststuga. Stugan låg i direkt anslutning till stallbyggnaden (Hus VIII) och närmast byvägen som ledde till landsvägen i öster. Byggnaden har tolkats som en enkelstuga, men lämningarna var kraftigt störda av senare bebyggelse och militära anläggningsarbeten. Raseringslagrens utbredning utesluter inte att det istället kan ha rört sig om en parstuga av äldre typ. Byggnaden revs troligen omkring 1670, dvs. i samband med att gästgiveriet i Kalvshälla upphörde, och ersattes med en parstuga av yngre typ (Hus III:1), vilken fortsättningsvis sannolikt kom att tjäna som gårdens huvudbyggnad.

1719-20 revs de två återstående enkelstugorna och ersattes med nya byggnader på samma platser. Den södra stugan ersattes av en parstuga (Hus I:1) och den västra stugan av en sidokammarstuga (Hus II:1). Ombyggnaderna sammanfaller i tid med arvskiftet efter Anders Olsson då Kalvshälla omvandlades till en liten by med två gårdar. Vid samma tidpunkt revs sannolikt även ekonomilängan i tomtens sydslutning för att så småningom ersättas av en ny länga på tomtens östra del (Hus VI). Stallet i tomtens nordslutning revs under 1700-talets gång och möjligen i samband med de övriga ombyggnationerna.

Omkring 1810 var det åter dags för en upprustning av byn. Den norra parstugan byggdes om och förlängdes så att dess västra del delvis kom att överlagra stallgrunden i nordslutningen. På gårdsplanen lades ett sandlager (A527) ut som kom att täcka den tidigare grusbelagda ytan. På gårdsplanens östra del byggdes ett litet fähus (Hus V) vars stengolv sattes i gårdsplanens täcksand. Vid sannolikt samma tillfälle försågs parstugorna och sidokammarstugan med förstukvistar innan gårdsplanen slutligen täcktes med ett nytt lager grus. Vid foten av kullens södra slänt uppfördes en ny ekonomibyggnad under 1800-talets första hälft (Hus VII). Vid undersökningen av parstugorna kunde det konstateras att båda byggnaderna hade eldhärjats vilket tyder på att bebyggelsen brändes ned i samband med att byn övergavs 1872.

Fynden från Kalvshällas yngsta fas utgjorde det utan jämförelse största materialet från undersökningarna. Fyndmaterialet var kraftigt fragmenterat och bestod till stora delar av massmaterial såsom keramik, järnföremål, kritpipor och glas vilka endast undantagsvis har kunnat dateras närmare. Andra stora fyndgrupper utgjordes av mynt, brynen och knappar. Totalt påträffades 114 mynt, huvudsakligen av små valörer, vilka hade präglats mellan 162(5/7?) och 1836 (se bil 10).

Keramikens dominerades av yngre rödgods vilket stod för ca 70 % av alla keramikfragment och ca 90 % av dess samlade vikt. Den näst största keramikgruppen var flintgods med ca 14 % av fragmenten och 2,5 % av vikten, följt av fajans (11 respektive 4 %), stengods (4 respektive 3,5 %)



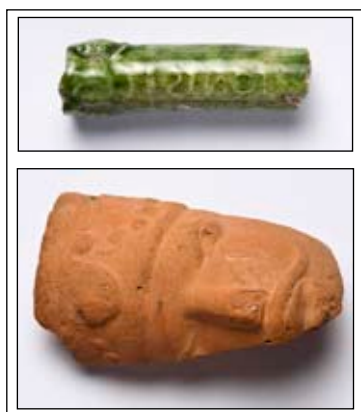
Fig 37. Exempel på kinesiskt porslin från Hus III:1. Överst: delar av ett fat till en teservis (Imari) från ca 1750. Underst till vänster: del av en kopp till en teservis (Imari) från ca 1750. Underst till höger: del av teflaska (Famille-rose), före 1750. Fyndid: 590-592. (Bestämning av Göte Nilsson-Schönborg, Stockholms stadsmuseum). Foto: Mattias Ek. SSLM Idng20090777.



*Fig 38. Vänster: Ljuster av järn från Hus I:1. 1700-1800-tal. Skala 1:2. Fyndld: 2365. SSLM Idng20090775.
Höger: Mungiga av järn. Troligen 1700-tal. Skala 1:1. Fyndld: 3449. SSLM Idng20090764. Foton: Mattias Ek.*

och porslin (1,5 respektive 0,5 %). Porslinet omfattade endast 25 fragment (102 gram) varav 13 fragment (75 gram) utgjordes av kinesiskt porslin från 1700-talets mitt och tidigare (muntligen Göte Nilson-Schönborg, Stockholms stadsmuseum) (fig 37).

Bland järnföremålen utgjorde spikar den absolut största fyndkategorin. Andra vanliga föremål utgjordes av hästskor och hästskosömmar, knivar, bleck och beslag samt tenar, vilka i många fall sannolikt utgör delar av spikar. Bland ovanligare föremål kan ett ljuster och en mungiga nämnas, båda sannolikt från 1700-talet (fig 38). Kritpipsfragmenten utgjordes huvudsakligen av skaftdelar, varav en, från sannolikt tidigt



1600-tal (Åkerhagen 1999), utmärkte sig genom att den var glaserad. På tomten påträffades också två fragment av så kallade turkpipor i rödbrännande leror, varav den ena med ett mansansikte modellerat på piphuvudet (fig 39).

Några andra fynd som är värda att nämna är en förgylld silverring och tre bronsföremål i form av en ölhan, en gjutform för blykulor och en doppsko till en värjeskida (fig 40). Ringen är utformad som två händer som håller om ett hjärta. Motivet förekommer under medeltiden, men är framförallt vanligt under 1500- och 1600-talen (Holmquist 1993:128ff).

*Fig 39. Överst: Del av skaft från en grönglaserad kritpipa. Tidigt 1600-tal. Fyndld: 1159. SSLM Idng20090776.
Under: Del av piphuvud i lera med mansansikte. Tidigt 1800-tal. Fyndld: 445. Skala 1:1. SSLM Idng20090777. Foton Mattias Ek.*

Ölhanen påträffades i lämningarna efter Hus III:2 vilken har daterats till 1600-talet och som kan ha tjänat som gästgivarstuga under den period Kalvshälla var gästgiveri. Gjutformen består av två delar, en hane, dvs. med pigg, och en hona med hål på motsvarande platser. Delarna påträffades på ett par meters avstånd från varandra i Hus III:1 östra stuga och kan troligen dateras till 1700-talet. Till 1700-talet kan möjligen också doppskon dateras. Doppskon påträffades i anslutning till, men strax utanför, stallbyggnadens Hus VIII ingång i norr.

Slutord

Boplatsen RAÄ 19 vid Kalvshälla tycks ha etablerats redan under yngre bronsålder och mycket talar för att den historiskt kända byn genom en obruten områdeskontinuitet har sina rötter i denna bosättning. Utifrån populationsberäkningar på de totalundersökta gravfälten intill bytomten i kombination med undersökta bebyggelselämningar har bosättningen visats ha



*Fig 40. Ölhane av brons från Hus III:2. 1600-tal. Fyndld: 3508. SSLM Idng20090763.
Gjutform av brons från Hus III:1. Troligen 1700-tal. Fyndld: 3502. SSLM Idng20090768.
Fingerring från Hus I:1. 1500-1600-tal. Fyndld: 3500. SSLM Idng20090786.
Doppsko av brons till värjeskida. 1700-tal? Fyndld: 3505. SSLM Idng20090765.
Samtliga fynd, förutom ringen, redovisas i skala 1:1. Foton: Mattias Ek.*

bestått av två-tre hushåll/gårdar under folkvandringstid och vendeltid, varefter en nedgång tycks ha skett. Under vendeltid etablerades bebyggelse på platsen för den historiskt kända bytomten varefter det äldre boplatsoområdet så småningom övergavs. Allt tyder på att bebyggelsen på bytomten levde kvar fram till dess att Kalvshälla slutligen övergavs 1872.

På bytomten framkom byggnadslämningar från vendeltid, vikingatid och medeltid såväl som från historisk tid. Från yngre järnålder och medeltid är det huvudsakligen bostadshus som har dokumenterats, vilket kan bero på att ekonomibyggnaderna från denna period är svårare att identifiera. Det kan också ha förstörts vid de sentida ingrepp som skett i bytomten. Enligt den enda karta som visar Kalvshällas bebyggelse i detalj (fig 5) breddes byns ekonomibebyggelse vid mitten av 1800-talet ut sig öster och sydöst om mangården, vilket också kan ha varit fallet längre tillbaka i tiden.

Fynd av yngre järnålder- och medeltida karaktär påträffades i alla bostadshus från historisk tid, men mer sällan som lösfynd. Omvänt så påträffades också fynd från yngre perioder i de förhistoriska och medeltida byggnadslämningarna, vilket visar på hur samma bebyggelseplatser har återutnyttjats över tiden. Här fanns en tydlig skillnad mot förhållandet på gårdsplanen, där en mycket tydlig gräns fanns mellan de förhistoriska/medeltida lagren och de historiska (fr. o.m 1625).

Det senmedeltida och tidigmoderna Kalvshälla är emellertid svagt belagt i det arkeologiska materialet. Föremålsfynd med säkra dateringar till 1400- och 1500-talen är, med undantag av enstaka mynt, få. Vad detta beror på är oklart. Möjligen är landsbygdens materiella kultur svåridentifierad under denna period, kanske som ett resultat av den senmedeltida agrarkrisen med en ekonomisk nedgång som följd. I den äldsta jordeboken från 1535 upptas Kalvshälla som ett ½ skattehemman, vilket kan tyda på att gården verkligen hade drabbats av en nedgång, men redan 1540 redovisades gården åter som ett helt hemman. Under 1500-talets senare del och under 1600-talet tillhörde kalvshällabönderna socknens mest välbeställda innan gården återigen kom på obestånd i samband med ett arvskifte omkring 1720 och övertogs av kronan.

Referenser

Andersson, C. & Summanen, M. 1985 Gredelby – en bytomtsundersökning i Uppland. I: *Arkeologi i Sverige* 1985. Sid. 7-28. Riksantikvarieämbetet. Stockholm.

Andersson, L. 1999 *Jarlabankeättens gravplats vid Broby bro*. Arkeologisk delundersökning av gravplats med tre skelettgravar vid Broby bro, Täby socken och kommun, Uppland. Stockholms läns museum, Rapport 1999:4.

Andersson, L., Grönwall, R. & Werthwein, G. 2009 *Kalvshälla boplatser - från bronsålder till vikingatid*. Arkeologiska undersökningar av boplatzlämningar på RAÄ 19, 20 + 67 under 1997-1998 vid Kalvshälla, Järfälla kommun, Uppland. Stockholms läns museum, Rapport 2009:8 (2002:2).

Ambrosiani, K. 1984 Kämme. In: G. Arwidsson (Ed.) *Birka II:1. Systematische Analyse der Gräberfunde*. KVHAA. Stockholm.

Blomqvist, R. 1947 Spännen och söljor. I: *Kulturen* 1947, sid. 120-155. Lund.

Bratt, P. 1994a *Gravar och boplatser vid Kalvshälla*. Stockholms läns museum, Länsmuseumbyrå. Rapport 1994:19. Stockholms läns museum

Bratt, P. 1994b *Bytomt och boplatser vid Kalvshälla*. Stockholms läns museum, Länsmuseumbyrå. Rapport 1994:25. Stockholms läns museum

Bratt, P. 2001 *Gravfältet vid Dragonbacken*. Slutundersökning av gravfält RAÄ 20+67, Kalvshälla, Järfälla socken och kommun, Uppland. Stockholms läns museum, Rapport 2001:14. Del 1.

Bratt, P. 2005 *Gravfältet vid Kalvshälla bytomt*. Slutundersökning av gravfält RAÄ 19, Kalvshälla, Järfälla socken och kommun, Uppland. Stockholms läns museum, Rapport 2003:15.

- Broberg, B. & Hasselmo, M.** 1981 *Keramik, kammar och skor från 7 medeltida städer. Fyndstudie*. Riksantikvarieämbetet och Statens historiska museer. Rapport Medeltidsstaden 30. Stockholm.
- Calissendorff, K.** 1986 Ortnamn. I: *Järfällaboken II*. Band 1, sid. 105-146. Järfälla.
- Callmer, J.** 1977 *Trade Beads and Bead Trade in Scandinavia ca. 800-1000 A.D.* Acta archaeologica Lundensia. Series in 4o, 11. Lund. Diss.
- Elgh, S. & Lekberg, P.** 1991 *Östra Barkarby. Särskild utredning. Etapp 1-4*. Tryckta rapporter från Arkeologikonsult R Blidmo AB Nr 4 1991.
- Engwall, G.** 1936 Hästskor. Några hästskotyper från medeltid och renässans i Kulturhistoriska museets samlingar av lundafynd. I: *Kulturen* 1936, sid. 87-93. Lund.
- Ersgård, L. & Hållans, A.-M.** 1996. *Medeltida landsbygd. En arkeologisk utvärdering*. Riksantikvarieämbetet. Stockholm
- Frykberg, Y.** 1994 *Gravfält på Dragonbacken*. Arkeologisk förundersökning. Uppland, Järfälla socken, RAÄ 20A och B, 67 och 265. Riksantikvarieämbetet. UV Stockholm, Rapport 1994:4.
- Gustafsson jr, L.** 1957 *Järfällaboken*. Järfälla.
- Gustafsson jr, L.** 1986 Gårdar. I: *Järfällaboken II*. Band 1, sid.147-273. Järfälla.
- Göthberg, H.** 2000. *Bebyggelse i förändring. Uppland från slutet av yngre bronsåldern till tidig medeltid*. OPIA 25. Institutionen för arkeologi och antik historia. Uppsala universitet. Uppsala
- Holmquist, K.** 1993 Till ett vårdtecken... I: *Kulturen* 1993, sid. 125-135. Lund.
- KLNM** *Kulturbistoriskt lexikon för nordisk medeltid*. Malmö 1956-1978.
- Källström, M.** 1998 *Järfällas runstenar*. Järfälla hembygdsförening. Järfälla.
- Lindblom, C. & Spijkerman, I.** et al 2009 *Herrestad. Gravar från yngre bronsålder till vikingatid och en gård från vikingatid till dess avhysning år 1681*. RAÄ 114 och 239, Järfälla sn, Uppland. Särskild arkeologisk undersökning. Rapporter från Arkeologikonsult 2008:2047.
- Nerman, B.** 1969 *Die Vendelzeit Gotlands*. Bd II. Taffeln. KVHAA. Stockholm.
- Nerman, B.** 1975 *Die Vendelzeit Gotlands*. Bd I:1. Text. KVHAA. Stockholm.
- Nordin, S.** 1986 Äldre kommunikationer. I: *Järfällaboken II*. Band 1, sid.275-310. Järfälla.

Rundkvist, M. 2003 *Barshalder I. A cemetery in Grötlingbo and Fide parishes, Gotland, Sweden, c. AD 1 – 1100. Excavations and finds 1826-1971.* Stockholm Archaeological Reports 40. Department of Archaeology, University of Stockholm. Diss.

Svensson, K. 1999. Medeltida byggnadsskick på landsbygden – en kort sammanfattning. *Yngre järnålder och historisk arkeologi i Stockholms län. Två seminarier vid Stockholms läns museum.* Red. P. Bratt & Å. Lundström. Stockholm

Thunmark-Nylén, L. 2006 *Die Wikingerzeit Gotlands.* Bd III:1-2. Text. KVHAA. Stockholm.

Waller, J. 1996 *Dräktmålar och dräktskick i östra Mälardalen. Kontinuitet och förändring under folkvandringstid och vendeltid.* AUN 23. Uppsala. Diss.

Wallander, A. 1998 Hästskor. I: Kaj Borg (red) *Eketorp III. Den medeltida befästningen på Öland. Artefakterna.* Sid. 223-226. KVHAA. Stockholm.

Åkerhagen, A. 1999 *Kritpipor från Kalvshälla, Järfälla 1995.* (opublicerad)

Kartor

Karta över Kalvshälla 1934 (Fortifikationsverket? Karta nr 253)

Järfälla kommun

Säby gårdsarkiv, ägomätning 1851

Lantmäteristyrelsens digitala arkiv, akter:

LMS A48-13:2 Herrestad/Säby, rågångsbestämning 1774

LMS A48-18: A10-24 Kalvshälla, geometrisk avmätning 1636

LMS A48-18:1 Kalvshälla, geometrisk avmätning 1729

Administrativa uppgifter

Länsstyrelsens beslut, dnr:	220-1995-7647, 220-1996-13179, 220-1996-14457
Stockholms läns museum, dnr:	1995:005, 1995:061
Landskap:	Uppland
Kommun:	Järfälla
Socken:	Järfälla
Fastighet:	Säby 3:1
Ekonomiska kartan, blad:	10I 7d Spånga NV
Fornlämningar:	RAÄ 251:1 by-/gårdstomt, RAÄ 251:2 boplats
Typ av undersökning:	Särskild arkeologisk undersökning (slutundersökning)
Orsak till undersökningen:	Anläggande av trafikplats m.m.
Uppdragsgivare:	Järfälla kommun,

Undersökningsperiod: *Miljö- och stadsbyggnadskontoret
8 maj – 2 november 1995
(RAÄ 251:2, västra delen)
19 augusti – 13 november 1996,
26 maj – 9 september 1997*

Projektledare: *Peter Bratt 08-586 194 10,
076-526 94 10
peter.bratt@stockholmslansmuseum.se*

Fältarbetsledare: *Jonathan Lindström (1995)
RAÄ 251:2, västra delen
Kjell Andersson (1996-1997)
RAÄ 251:1 och RAÄ 251:2, östra
delen.*

Arkeologisk personal: *Helena Andersson (API-praktikant
1996), Lars Andersson, Anna Bergman,
Anders Ericsson, Annika Ericsson, Richard
Grönwall, Sirpa Hoffrén, Mats Höglund,
Maria Larsson, Caroline Sys Onman-Foster
(praktikant, RIK 1996), Karl Nathansson,
Göran Werthwein.*

Arkivmaterial: *Förvaras i Stockholms läns museums arkiv*

Bilagor

Bilaga 1. Husbeskrivningar

Hus I:1 Parstuga

Längd: 15 meter

Bredd: 5 meter

Yta: 75 m²

Ingående kontext: A265 (husgrund), A265:1 (förstubro), A265:2 (förstukvist), A265:3 (spisfundament), A265:4 (stuga), A265:5 (kammare/kök), A265:6 (stuga), A265:7 (källare), A265:9 (förstuga), A526 (sättlager).

Fynd: keramik (äldre svartgods, yngre svartgods, yngre rödgods, stengods, fajans, flintgods), glas (planglas, buteljglas, hushållskärl), kritpipsfragment, pärlor av glas och bärnsten, järnföremål (kniv, nyckel, verktyg, ljuster, ljushållare, söljor, beslag, spik m.m.), föremål av kopparlegering (fingerborg, knappar), silverring, mynt (ca 1520 – 1819), brynen, kvarnstenar.

Datering: ca 1720-1872

Funktion: bostad

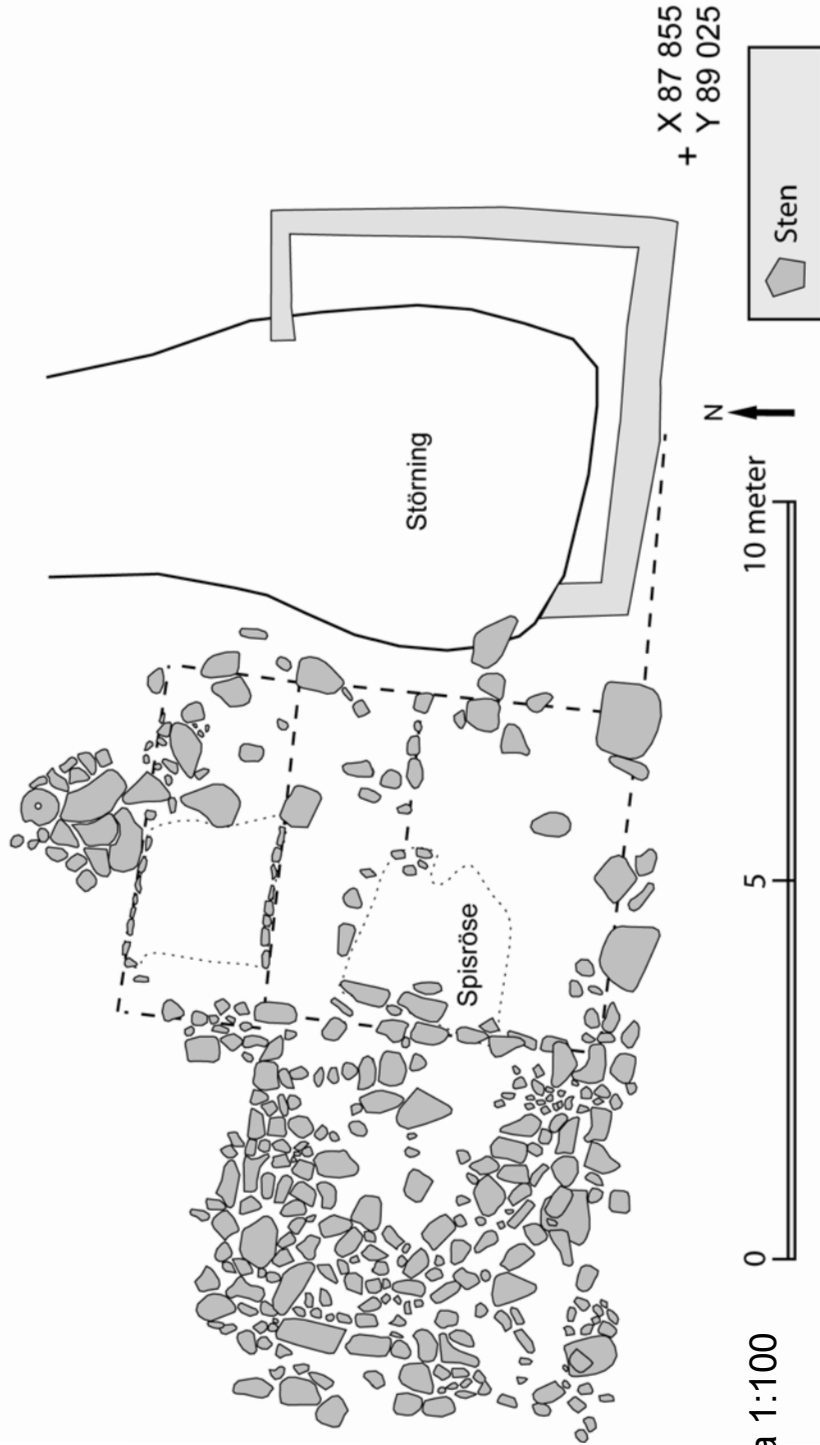
Huset var beläget på bytomtsplatåns södra del och utgjordes av en 15 x 5 meter stor (V-Ö) stensyllsgrund. Grunden var indelat i en ca 5 x 5 meter stor stuga i väster (A265:4) och en ca 6 x 5 meter stor stuga i öster. Storleken på den senare stugan är något osäker pga. att ett pjäsvärn hade grävts in i stugan. Mellan stugorna fanns en kammare/kök (i söder) och förstuga vilka var ca 4 x 3 respektive 4 x 2 meter stora. Under den östra stugan var en källare belägen. Källaren var invändigt ca 4,5 x 4,5 meter stor och ca 1,4 meter djup. Källarmurarna var uppbyggda av 0,2 – 1,2 meter stora stenar och block och var ca 0,5 meter tjocka. Dessa förföll vara kallmurade, men fläckvis förekom kalkbruk vilket kan tyda på motsatsen. Det är oklart om tillträdet till källaren skett från utsidan (östra gaveln?) eller via en lucka i stugans eller kammaren/kökets golv. Framför förstugan fanns en ca 3,5 x 1,75 meter (V-Ö) stor förstukvist och en broläggning av sten i vilken bl.a. en intakt överliggare till en vridkvarn ingick.

Fynden från parstugan har en stor kronologisk spännvidd. De äldsta fynden dateras till järnålder och/eller medeltid och utgörs av en skärva vardera av äldre respektive yngre svartgods, pärlor av glas och bärnsten, ett fragment av en vridkvarn samt en knacksten. Från 1500- och 1600-talen finns tio mynt och en silverring. Ringen, som är förgylld, framkom vid rensning i/intill husets sydvästra hörn och är utformad som två händer som håller om ett hjärta (fig 40). Motivet förekommer under medeltiden, men är framför allt vanligt under 1500- och 1600-talen (Holmquist 1993:128ff). Fyndmaterialet i övrigt är huvudsakligen av 1700- och 1800-talskaraktär.

Parstugan har troligen byggts omkring 1720 eller strax därefter. Dateringen baseras främst på två mynt präglade 1719 respektive 1719-20 varav det första påträffades under, och det andra i, husets spisfundament (jmf Hus II:1). Utöver dessa mynt framkom ytterligare ett tiotal mynt präglade mellan 1719 och 1819 i huset. Tre kritpipsfragment har av Arne Åkerhagen daterats till 1730-40, 1750 respektive 1752-60 (Åkerhagen 1999). Förstubro, och troligen även förstukvisten, har byggts till huset under 1800-talet.

X 87 865 +
Y 89 010

Hus I:1



Skala 1:100

Hus I:2 Enkelstuga

Längd: 6 meter

Bredd: minst 5 meter

Yta: minst 30 m²

Ingående kontext: A510 (huslämning), A265:8 (spisfundament), A510:1 (stuga), A510:2 (förstuga), A511:1-4 (raseringslager), 546 (lager), rester av trägolv.

Fynd: keramik (äldre svartgods, yngre rödgods, fajans, flintgods), glas (planglas, buteljglas, hushållskärl), kritpipsfragment, järnföremål (nyckel, verktyg, lie, sölja, beslag, spik m.m.), mynt (1689-94 - 1719/20), bryne, flinta.

Datering: 1600-tal – ca 1720

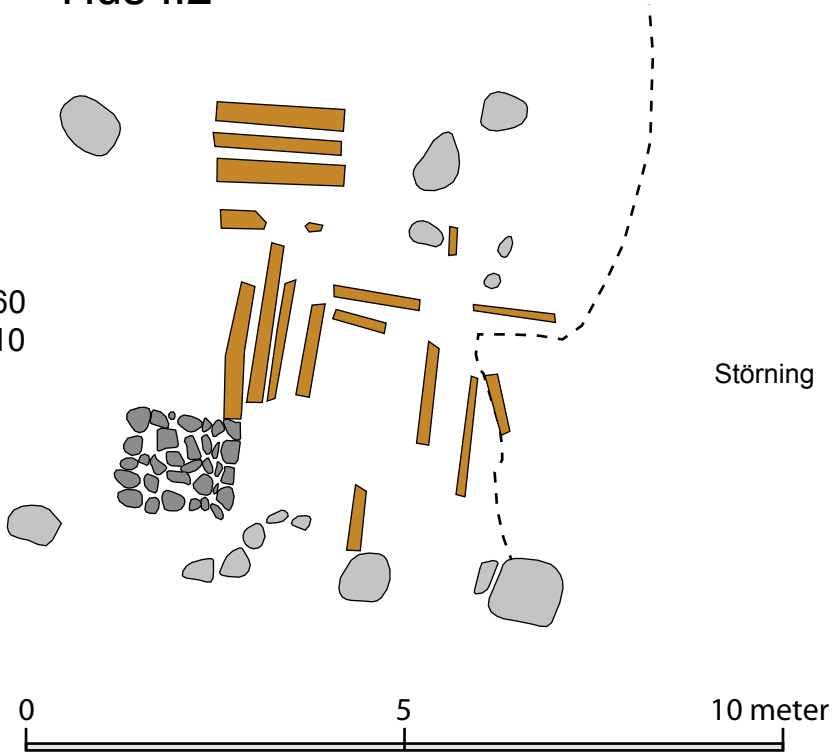
Funktion: bostad

Huslämningen framkom under Hus I:1 och bestod av ett spisröse, enstaka syllstenar och rester av trägolv. Lämningarna täcktes av ett raseringslager. Huset har varit minst ca 6 x 5 meter (N-S) stort, men kan ha varit något bredare (längre) då dess östra del ansluter till nedgrävningen för källaren till Hus I:1 (A265:7) och de militära anläggningarna. Utifrån riktningen på de bevarade trägolvsresterna kan huset ha varit indelat i en ca 5 x 4,5 meter stor (V-Ö) stuga och en ca 5 x 1,5 meter stor förstuga. Spisfundamentet, som var ca 1,5 x 1,25 meter stort, återfanns i stugans sydvästra hörn.

Fyndmaterialet från byggnaden är relativt anonymt och av 1600 – 1700-talskaraktär. Fynden utgörs huvudsakligen av keramik- och glasfragment, kritpipsfragment och spikar. Keramiken domineras av yngre rödgods (BII:4) och fajans. Huset har inte brunnit, men har anlagts på en delvis bränd yta, vilket indikerar att det troligen har uppförts efter Kalvshällas ödeläggelse 1625.

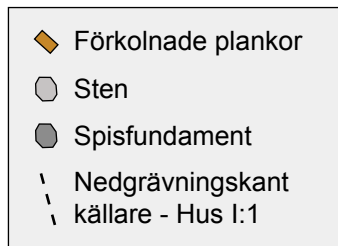
Hus I:2

+
X 87 860
Y 89 010



+
X 87 855
Y 89 025

skala 1:100



Hus II:1 Sidokammarstuga

Längd: 11 meter

Bredd: 5 meter

Yta: 55 m²

Ingående kontext: A257 (husgrund), A257:1 (kammare), A257:2 (kakelugnsfundament), A257:3 (stuga), 257:4 (spisfundament), A257:5 (förstukvist).

Fynd: keramik (äldre svartgods, äldre rödgods, yngre rödgods, stengods, fajans, flintgods, porslin, kakel), glas (planglas, buteljglas, hushållskärl), kritpipsfragment, järnföremål (piksporre, bultlåsnyckel, lås, verktyg, knivar, söljor, dörrstaplar, beslag, spik m.m.), föremål av kopparlegering (fingerborg, knappar, beslag m.m.), mynt (1637 – 1768), brynen, knacksten m.m.

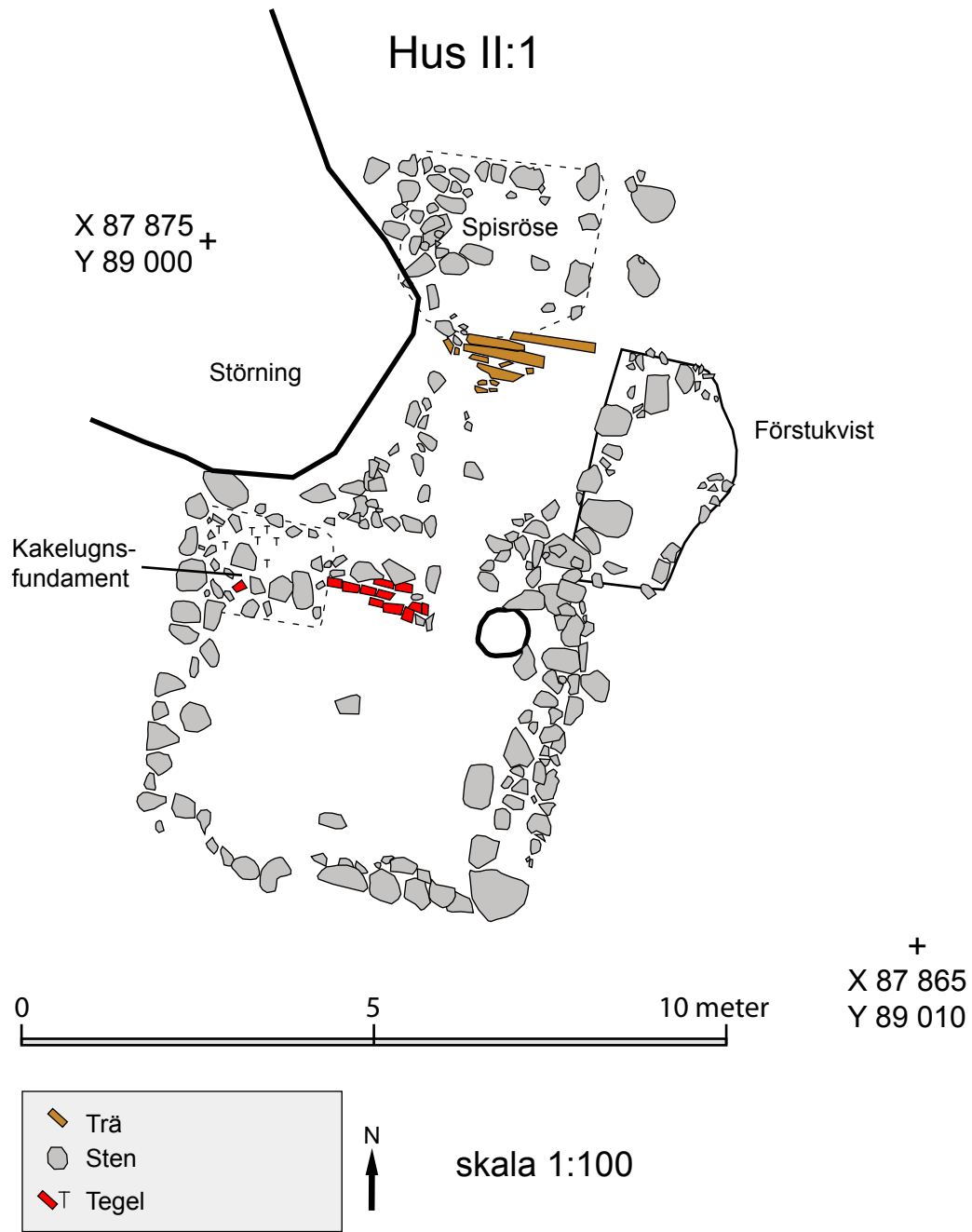
Datering: ca 1720-1872

Funktion: bakstuga/kokhus?, bostad

Husgrunden var belägen på bytomtplatåns västra del och var ca 11 x 5 meter stor (N-S). Huset har varit indelat i en 5 x 5 meter stor kammare i söder, och en ca 6 x 5 meter stor stuga i norr. I anslutning till stugans sydöstra hörn fanns en ca 3 x 1,5 meter stor (N-S) förstukvist. Huset har varit uppfört på en ca 0,3 meter hög och ca 0,5 meter bred kallmurad stensyll av 0,25 - 0,7 meter stora stenar i upp till tre skift och har sannolikt varit knuttimrat. Stensyllen var endast bevarad i kammaren och i anslutning till förstukvisten. Stugans västra hälft hade förstörts i samband militära schaktningsarbeten. I nordöst fanns ett ca 3 x 1,7 meter stort (V-Ö) spisfundament vilket utmärkte stugans norra gavel. Intill spisfundamentet fanns rester efter ett trägolv. I kammarens nordvästra hörn fanns ett 1,5 x 1,5 meter stort kakelugnsfundament. Öster om kakelugnsfundamentet påträffades trärester efter golvet och under dessa en golvbjälke vilande på en syll av tegelstenar. Innanför stensyllen i husets södra del fanns ett ca 0,2 - 0,3 meter tjockt jordlager med rikligt med fynd, obrända djurben och tegel vilket tolkas som trossbotten. Delar av fyllningen kan utgöra raseringsmassor från det överlagrade Hus II:2 (se nedan).

I stugans spisfundament respektive i stensyllen i kammarens östra del hittades mynt präglade för Ulrika Eleonora 1720. Mynten har troligen avsiktligt deponerats i samband med att huset byggdes. Förstukvisten är sannolikt tillbyggd under 1800-talet. Fyndmaterialet dateras huvudsakligen till 1700- och 1800-talen. Bland keramiken är det invändigt glaserade yngre rödgodset (BII:4) helt dominerande (83 %), men det förekommer också enstaka oglaserade skärvor. Värt att notera bland den övriga keramiken är ett fajansfragment från Mariebergs fabrik i Stockholm (1758 - 1788) och att samtliga fyra skärvor porslin som påträffades var av kinesiskt ursprung. Fynden från trossbotten är huvudsakligen av 1600 - 1700-talskaraktär, bl.a. en kritpipa som Arne Åkerhagen har daterat till 1640 (Åkerhagen 1999) och två mynt präglade 1637 respektive 1641, men fyllningen innehöll även enstaka föremål från järnålder och medeltid. De senare utgörs av en knacksten, en skärva äldre svartgods, en skärva äldre rödgods (BII:1), en piksporre (fig 27) och en bultlåsnyckel (fig 27).

Hus II:1



Hus II:2 Enkelstuga

Längd: 7 meter

Bredd: 5 meter

Yta: 35 m²

Ingående kontext: A257:6 (spisfundament), A257:7 (sval/förrådsgrop), golvsyallar av trä, rester av trägolv.

Fynd: keramik (yngre rödgods), kritpipsfragment, brynen, bennål, järnföremål (knivar, nyckel, beslag, spik m.m.), föremål av kopparlegering (ringar, förgyllt beslag m.m.), mynt (1625/27 - 1634), brynen.

Datering: ca 1625-1720

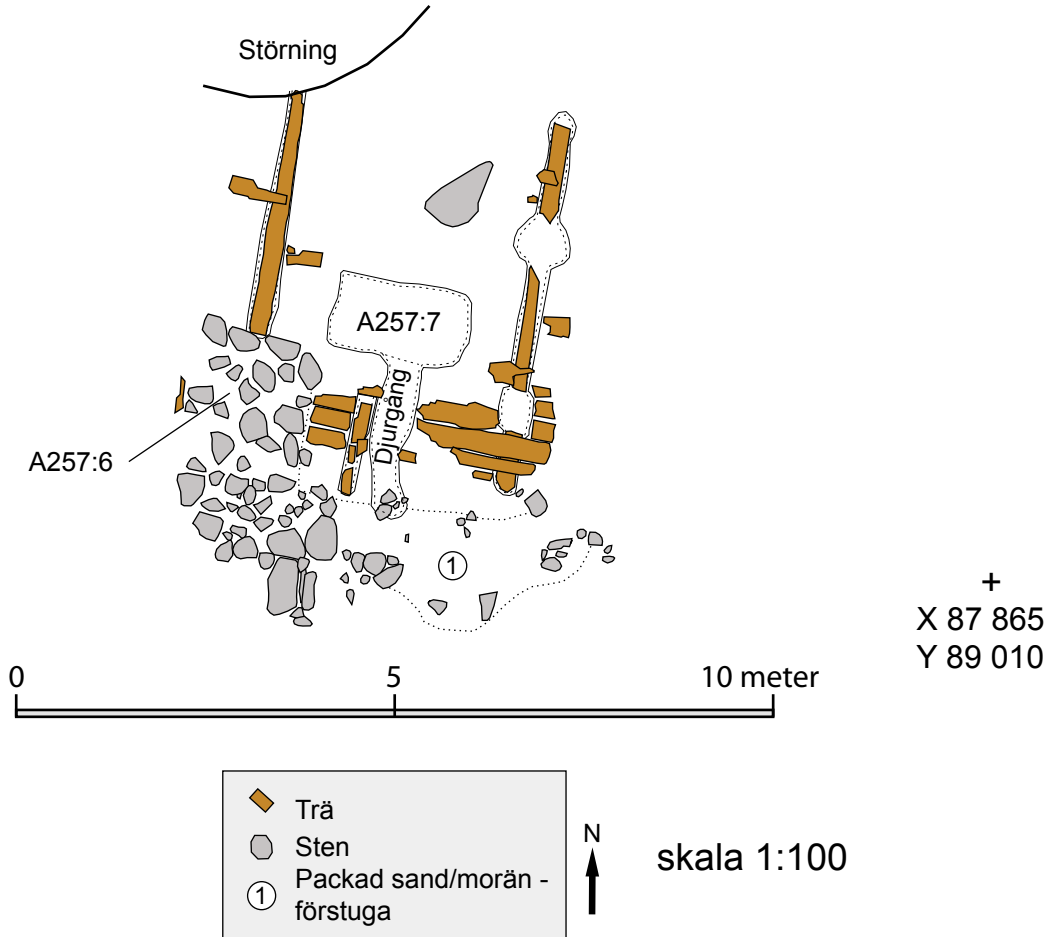
Funktion: bostad

Huset, som framkom under Hus II:1:s södra del, var ca 7 x 5 meter stort (N-S) och indelad i en ca 1,5 x 5 meter stor förstuga i söder och en ca 5,5 x 5 meter stor stuga i norr. I stugans sydvästra hörn fanns ett ca 3 x 1,7 – 2 meter stort (N-S) spisfundament vars bakre del sträckte sig in i förstugan. Inga spår efter stensyallar påträffades utan husets väggar tycks ha vilat direkt på marken. Stugan har varit försedd med ett trägolv vilket har vilat på regler i form av tre stockar som delvis varit nedgrävda i marken. Stockarna, som var 1,5 – 4,8 meter långa och hade en diameter på ca 0,2 meter, hade en rundad undersida och plan översida. Golvet, som delvis var bevarat i stugans sydöstra hörn, bestod av 0,2 – 0,3 meter breda plankor. Strax nordost om spisfundamentet fanns en ca 1,8 x 1 meter stor (V-Ö) och 0,25 meter djup grop med raka nedgrävningskanter och plan botten. Gropen tolkas som en sval eller förrådsgrop under stugans golv, vilket alltså måste ha varit försett med en lucka. I förstugan utgjordes golvet av ett sandigt gruslager. Huset storlek har avgjorts utifrån de bevarade golvresterna.

Huset var anlagt på en eldpåverkad yta och har sannolikt byggts strax efter branden 1625. Dateringen motsägs inte av det relativt sparsamma fyndmaterialet. I stugans golv påträffades bl.a. två mynt, dels en ½ öres klipping präglad för Gustav II Adolf 162(5/7?), dels en ¼ öre präglad för Kristina 1634. På svalens botten, och i dess nordvästra hörn, låg en del av en skål (BII:4) vilket sannolikt kan dateras till 1600-talets andra hälft.

X 87 875 +
Y 89 000

Hus II:2



Hus III:1 Parstuga

Längd: 17 meter

Bredd: 6 meter

Yta: 102 m²

Ingående kontext: A484 (husgrund), A484:1 (stuga), A484:2 (spisfundament), A484:3 (förstuga), A484:4 (förstukvist), A484:5 (kammare), A484:6 (stuga), A 585/A596, A599 (raseringslager), A604 (vägggränna).

Fynd: keramik (äldre svartgods, yngre svartgods, yngre rödgods, stengods, fajans, flintgods, porslin), glas (planglas, buteljglas, hushållskärl), kritpipsfragment, järnföremål (dörrstaplar, nyckel, lås, blosshållare, sax, nålar, skopa, rakkniv, knivar, skära, verktyg, söljor, beslag, brodd, sporre med stjärntrissa, betsel, spik m.m.), föremål av kopparlegering (knappnålar, fingerborg, knappar, hakar och hyskor, gjutform, beslag m.m.), mynt (1656 – 1827), blysigill, pärla, bennål, hornföremål, brynen, flinta m.m.

Datering: ca 1670-1872

Funktion: bostad

Huset var beläget på bytomtplatåns norra del och utgjordes av en 17 x 6 meter stor (V-Ö) stensyllsgrund. Grunden var indelat i en ca 5 x 6 meter stor stuga i väster (A484:1) och en ca 7 x 6 meter stor stuga i öster (A484:6). Mellan stugorna fanns en kammare (i norr) och förstuga vilka var ca 5 x 4 respektive 5 x 2 meter stora. I kammarens nordvästra hörn fanns ett ca 2,5 x 2,5 meter stort spisfundament vilket även sträckte sig in i den västra stugan. Framför förstugan fanns en förstukvist som varit minst 2,6 x 1,8 meter (V-Ö) stor. Husgrunden var kraftigt störd av militära anläggningsarbeten. Genom husets västra stuga hade en ca 1 – 2 meter bred skyttegång grävts i nord-sydlig riktning, vilken delvis också hade skadat spisfundamentet. I husets östra stuga hade ett pjäsvärn grävts ned vilket delvis också berörde kammarens nordöstra hörn. Den östra stugans nordöstra och sydöstra hörn hade kapats av skyttegångar och skyddsrum. Husgrundens centrala delar var dock relativt välbevarade. I kammaren och förstugan kvarlåg rester av ett trägolv i form av delvis förkolnade brädor och syllstockar.

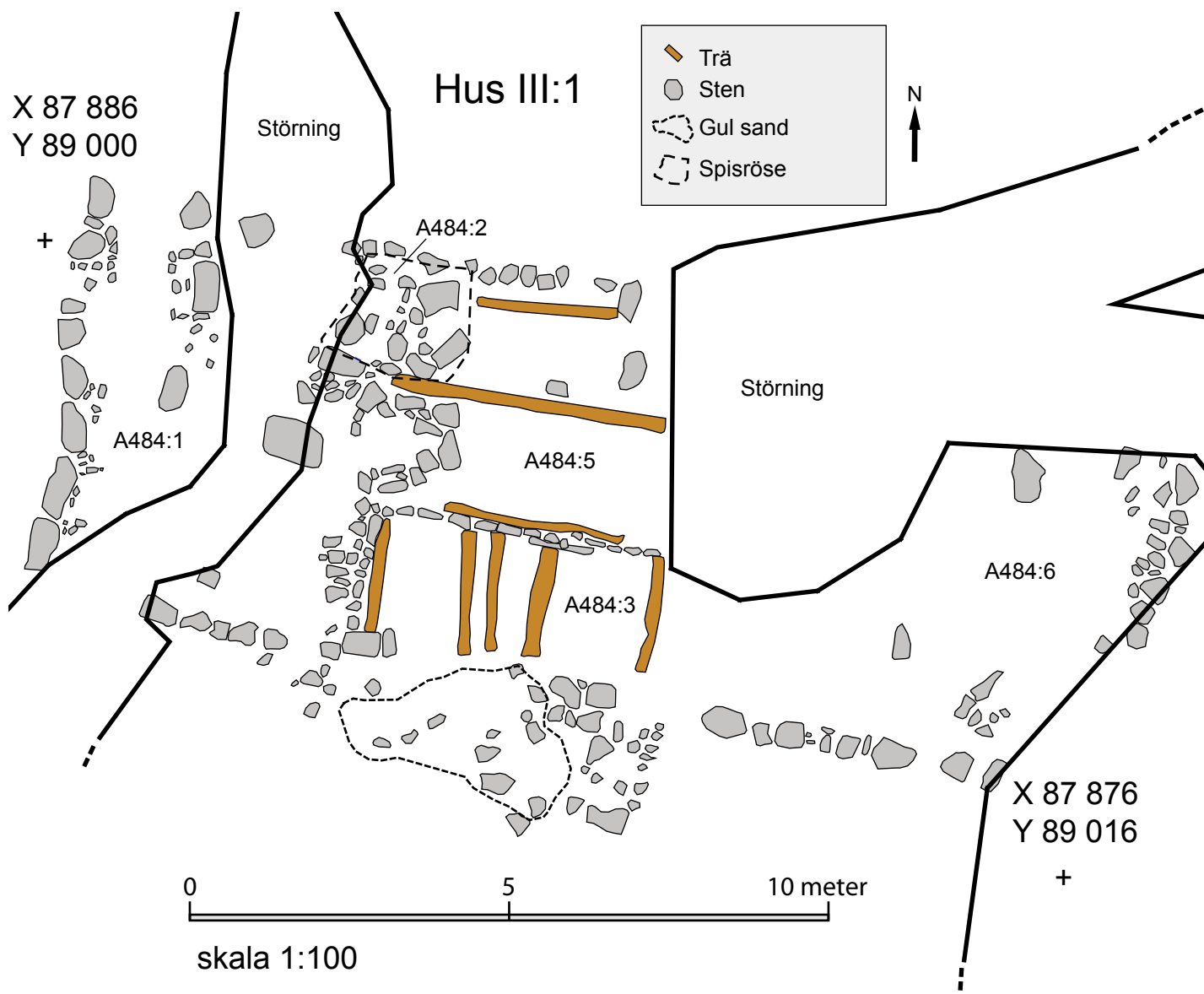
Fynden från parstugan har precis som fynden från Hus I:1 och Hus II:1 stor kronologisk spännvidd, vilket sannolikt delvis kan förklaras av de stora störningar som grunden och underliggande lager har utsatts för under 1900-talet. De äldsta fynden härstammar från medeltid och utgörs av några få skärvor äldre och yngre svartgods (fig 29), en treflikig skobrodd (fig 30) och en blosshållare. Möjligen kan även en glaspärla av yngre järnålderstyp föras till perioden liksom en sporre med stjärntrissa (fig 27). Sporren kan dock lika väl höra hemma i 1600- eller 1700-talet.

Utöver nio mynt är det endast två fynd från huset som med någorlunda säkerhet kan dateras till 1600-talet. Dessa utgörs dels av en bordskniv, dels av en del av en kritpipa från Yorkshire, England vilken Arne Åkerhagen (1999) har daterat till 1650-1690. Från 1700-talet finns 13 mynt, två kritpipor, kinesiskt porslin (fig 37) och ett flasksigill. Kritpiporna, som är av engelskt respektive svenskt ursprung, dateras till 1710-40 respektive till omkring 1750 (Åkerhagen 1999). Det kinesiska porslinet utgörs av fem fragment varav tre har daterats till omkring 1750 och ett fragment till före 1750 (muntligen Göte Nilsson-Schönborg, Stockholms stadsmuseum). Buteljsigillet är från Björknäs glasbruk som låg vid Skurusundet i Nacka och vars verksamhet bedrevs mellan 1736 och 1787. De relativt få fynd som med säkerhet kan dateras till 1800-talet utgörs av knappar (varav en dekorerad med ett ånglok), en s.k. turkpipa i rödbrännande lera (fig 39), några skärvor flintgods

samt porslin med tryckt dekor av europeisk tillverkning. De övriga keramikfynden dominerades av skärvor av yngre rödgods (66 %) vilka endast grovt kan dateras till 1600 – 1800-talet. Av övriga keramiktyper utgör flintgods den största gruppen (18 %) följd av fajans (9 %), porslin (6 %) och stengods (1 %).

Ett fynd som tyvärr inte har kunnat dateras närmare, utgörs av en gjutform av brons för blykolor till handeldvapen (fig 40). Gjutformen består av två delar - en hane (dvs. med piggar) och en hona, vilka påträffades på ett par meters avstånd från varandra i husets östra stuga.

Byggnaden kan utifrån mynten troligen dateras till 1600-talets andra hälft och möjligen till omkring 1670. Parstugan byggdes om omkring 1808 eller strax därefter vilket visas av ett fynd av ett kopparmynt under en av syllstenarna i husets västra gavel och vid samma tillfälle försågs huset med en förstukvist. Den västra gaveln var anlagd på/i ett raseringslager (A599) med fynd av samma karaktär och datering som huset i övrigt. Parstugan har ursprungligen sannolikt varit något kortare (ca 15 meter). Ombyggnaden sammanfaller i tid med andra upprustningsarbeten i byn.



Hus III:2 Enkelstuga/parstuga av äldre typ

Längd: minst 6 meter

Bredd: 6 meter

Yta: minst 36 m²

Ingående kontext: A544 (huslämning), A544:1 (spisfundament), A544:2 (trägolvs), 544:3 (stensyll), A571 (sättlager), A572/A587 (raseringslager)

Fynd: keramik (äldre svartgods, äldre rödgods, yngre rödgods, fajans, flintgods, porslin), glas (planglas, hushållskärl), kritpipsfragment, järnföremål (bultlås, lås, knivar, beslag, spikar m.m.), ölhane, mynt (1633 – 1671), sländtrissa, brynen, slipsten, flinta m.m.

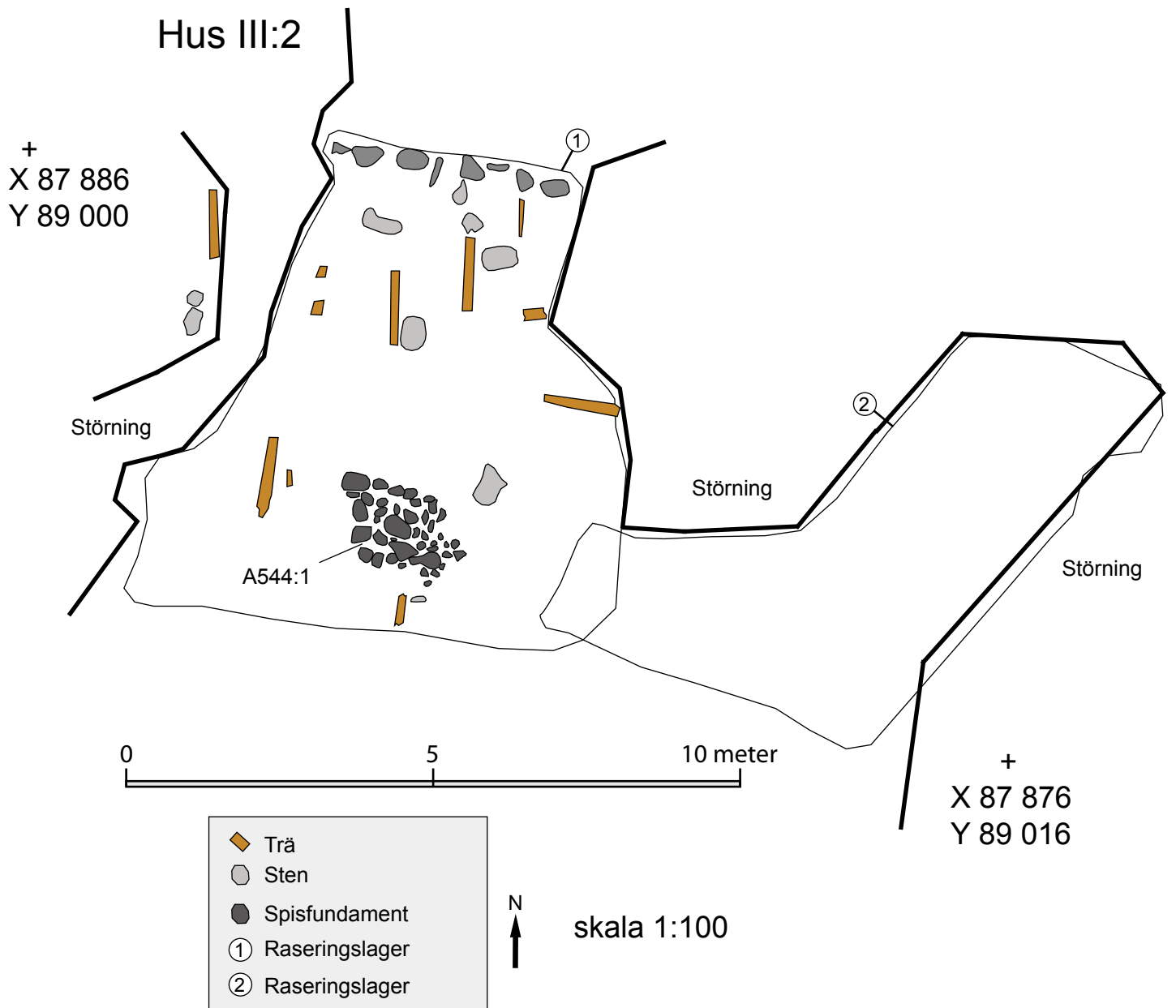
Datering: ca 1625-1675

Funktion: bostad?

Huslämningen framkom under Hus III:1 och har liksom denna skadats av de militära anläggningsarbetena. Lämningsarna bestod av ett ca 2 x 1,5 meter stort spisfundament i söder och en ca 4 meter lång stensyllsrest (V-Ö) av 0,1 – 0,5 meter stora stenar i norr. Mellan spisröset och stensyllen fanns rester av ett trägolv i form av brädrester. Öster om golvresterna fanns en kluven stock vinkelrätt mot brädornas riktning vilken tolkas som en golvregel. Väster och öster om spisröset fanns enstaka stenar i nordsydlig riktning, troligen rester efter stensyllar för byggnadens västra gavel respektive en skiljevägg. Lämningsarna tolkas som en ca 6 x 5 meter stor (N-S) stuga med spisfundamentet i stugans sydöstra hörn. Den bevarade golvregeln markerar troligen läget för en förstuga. Raseringslagrets utbredning (A572 och A587 utgör delar av samma lager) antyder dock att byggnaden kan ha haft en vidare utsträckning åt öster. Möjligen kan det ursprungligen ha rört sig om en parstuga av äldre typ, dvs. en byggnad med två stugor åtskilda av en tvärgående förstuga

Av misstag grävdes en del av raseringslagret i den östra delen av A587 och det överlagrande yngre raseringslagret A596 som ett och samma lager vilket har medfört att det förekommer en inblandning av fynd som egentligen hör till Hus III:1. Flintgodset och porslinet dateras till 1800-talet och hör med all sannolikhet till det yngre huset III:1, liksom en engelsk kritpipa daterad till 1710 – 1740 (Åkerhagen 1999). De få närmare daterbara fynd som kan knytas till Hus III:2 utgörs av fyra mynt och två kritpipor varav av en holländsk pipa från 1630-40 och en engelsk pipa från 1650-90 (Åkerhagen 1999). Troligen har byggnaden uppförts ganska snart efter Kalvshällas ödeläggelse 1625.

Bland fynden finns även föremål som kan dateras till järnålder och/eller medeltid och som sannolikt härstammar från underliggande lager. Dessa utgörs av ett tiotal skärvor äldre svartgods, ett fragment äldre rödgods (BII:1), en sländtrissa (figur foto) och ett bultlås (figur, foto).



Hus IV Halvkällarstuga

Längd: 7 meter

Bredd: 3 meter

Yta: 21 m²

Ingående kontext: A257:10 (halvkällare), A257:11 (spis), A257:12 (trappa), A257:13 (stensyll), A257:14, A257:16, A257:17 (stolphål), A257:15 (rum i markplan).

Fynd: Från halvkällarens undre golvnivå: keramik (äldre svartgods), knapp av ben eller horn, nyckel, kniv, hästkosöm, järnföremål, bränd lera. Från fyllning mellan golvnivåer i halvkällaren: spik, knapp av ben eller horn. Från rum i markplan; knivfragment, järnföremål (verktyg?)

Datering: 1300-tal (640 ± 30BP [Ua-38314])

Funktion: ?

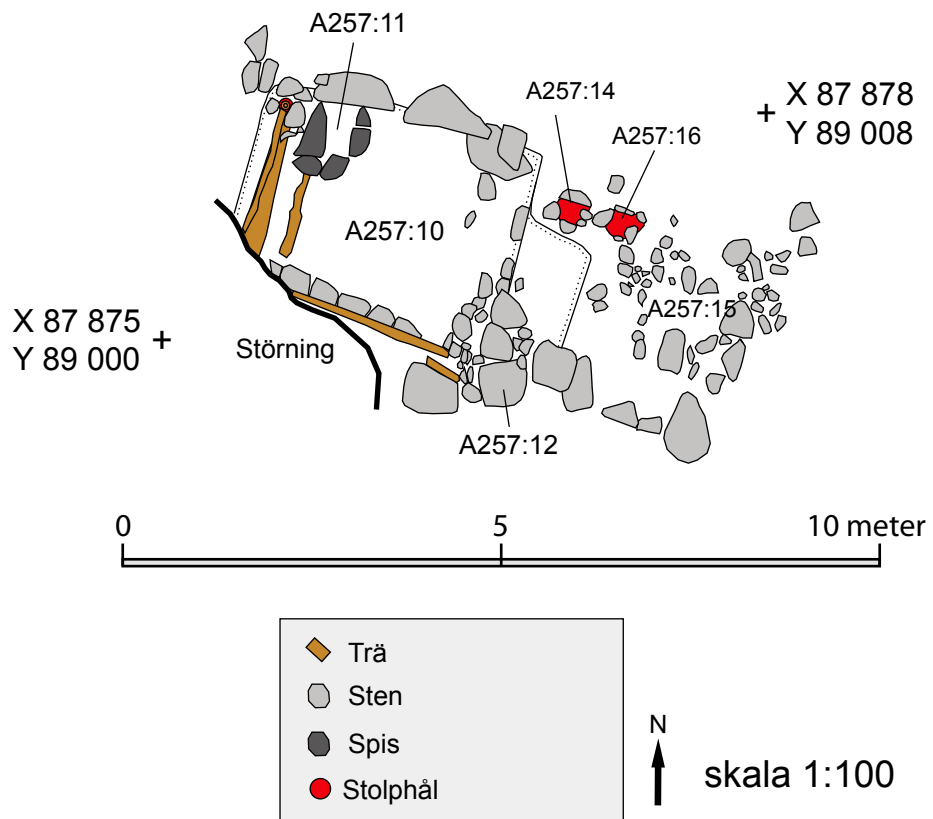
Huslämningen påträffades på bytomtplatåns norra del. Byggnaden har varit ca 7 x 3 meter stor (V-Ö) och indelat i ett ca 3,5 x 3 meter stort rum i markplan i öster och en ca 3,5 x 3 meter stor och 0,9 meter djup halvkällare i väster (figur, foto). I halvkällarens sydöstra hörn ledde en stensatt trappa upp till marknivån mitt för husets södra långvägg, där husets ingång troligen har varit belägen. Trappan var ca 1,8 x 0,9 meter stor (N-S) och uppförd av flata, 0,45 - 0,6 meter stora stenar i tre nivåer. I anslutning till trappan fanns en ca 1,5 x 1 meter stor (N-S) och 0,2 meter djup försänkning i det anslutande rummets golvplan. Halvkällarens norra vägg dominerades av två större klivna block med den flata sida vänd in mot källaren, och var i övrigt uppbyggd av mindre block och stenar. Källarens västra vägg, och sannolikt också den södra, har varit uppförda i skiftesverk. Av den västra väggen återstod en syllstock som låg direkt på marken och på denna låg en plankan på högkant. Plankan anslöt i källarens nordvästra hörn till en delvis bevarad trästolpe med en diameter på ca 0,2 meter. Källarens sydvästra hörn hade förstörts av militära anläggningsarbeten. Av den södra väggen återstod delar av en bilad bottenstock som låg på en stensyll av ca 0,4 meter stora och närmast rektangulära stenar.

I halvkällaren fanns rester efter trägolv på två nivåer som visar att detta har lagts om vid något tillfälle. Mellan golvnivåerna fanns ett ca 0,2 meter tjockt fyllnadslager av lera med rikligt med slaktavfall. Senast vid tidpunkten för golvomläggningen har källaren försetts med en kallmurad spis intill källarens nordvästra hörn. Möjligen har den södra väggen försetts med en stensyll vid samma tillfälle. Spisen var ca 1 x 0,8 meter stor (N-S) och ca 0,4 meter hög. Spisen sidor bestod av ca 0,3 - 0,7 meter stora flata stenar ställda på högkant, medan spisens öppning utgjordes av liggande flata stenar.

Östra delen av huset begränsades av syllstenar i söder och öster. Syllstenarna var kraftigare i söder åt vilket håll marken sluttade. Den norra vägglinjen bestod av enstaka stenar samt två stolphål, ca 0,5 meter i diameter och 0,2 respektive 0,4 meter djupa. Det är oklart i vilken teknik huset har varit uppfört ovan markplan. Troligen har det helt varit byggt i skiftesverk, men det kan inte uteslutas att olika timringstekniker kan ha kombinerats.

Fyllningen i halvkällaren utgjordes av två lager åtskilda av ett sotlager. Det övre lagret (A257:8), som var ca 0,4 meter tjockt, bestod av jord och stenar och innehöll relativt rikligt med fynd från efterreformatorisk tid. Det undre lagret bestod av lera och var ca 0,3 meter tjockt och var fyndtomt med undantag för enstaka djurben (slaktavfall). Fyndmaterialet från halvkällarstugan är inte närmare daterbart. En ¹⁴C-anlys av ett obränt ben av tamsvin från fyllningen mellan källarens golvnivåer daterades till medeltid (1283-1396, kalibrerad datering, 2 sigma).

Hus IV



Hus V Fåhus

Längd: minst 4 meter

Bredd: 2,5 meter

Yta: minst 10 m²

Ingående kontext: A508 (husgrund)

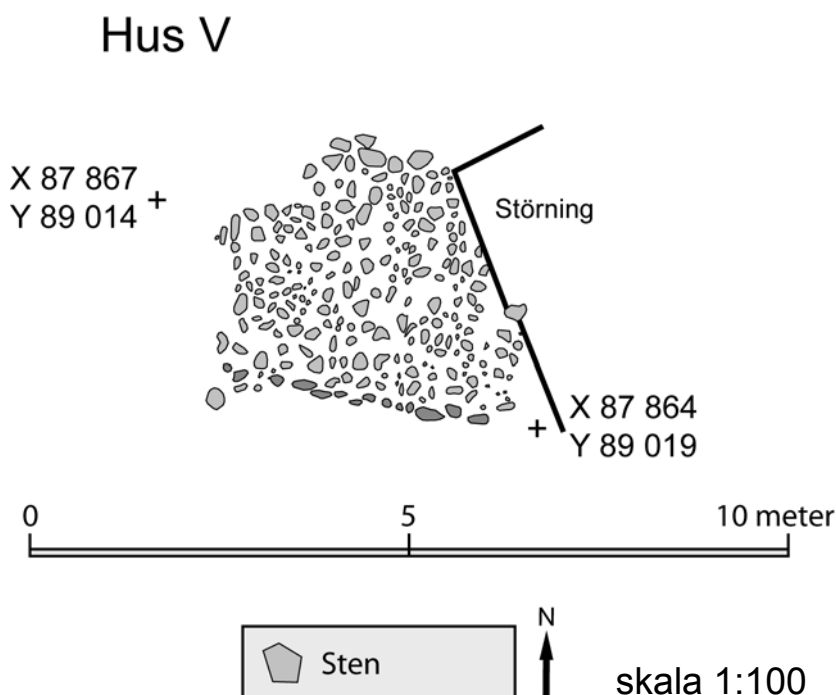
Fynd: keramik (yngre rödgods, fajans, flintgods), glas (planglas, hushållskärl), kritpipsfragment, järnföremål (sporre med stjärntrissa, hästsko, hästkosöm, sölja, beslag, spik m.m.).

Datering: ca 1810-1850

Funktion: fåhus

Byggnadslämningen påträffades närmast centralt på bytomtplatån och utgjordes av en tät, ca 4 x 2,5 meter stor (V-Ö) och närmast rektangulär, stenpackning. Stenpackningen bestod av 0,1 – 0,2 meter stora rundade och klivna stenar vilka låg med flatsidan nedåt i ett sandlager (A527). Lämningen kan möjligen ursprungligen ha varit något längre då stenpackningens östra del var skadad av militära anläggningsarbeten. Stenpackningen, som sannolikt har utgjort ett golv, begränsades av en stensyll av 0,2 – 0,3 meter stora stenar. Mitt för norra långväggen fanns en ca 1,8 x 0,7 meter stor (V-Ö) utbyggnad av 0,15 – 0,3 meter stora stenar, vilken kan tolkas som en broläggning framför husets ingång.

Det sandlager (A527) byggnadens golv var satt i täckte hela gårdsplanen mellan Hus I:1, Hus II:1 och Hus III:1 och har sannolikt lagts ut 1808 eller något senare. Byggnaden finns inte markerad på kartan över Kalvshälla från 1851. Merparten av fynden, som inte kan ges mer än en allmän datering till 1600- - 1800-tal, insamlades vid framrensningen av husgrunden och kan inte med säkerhet knytas till denna. Delar av materialet har troligen förts på grunden i samband med de militära anläggningsarbetena.



Hus VI Kammare

Längd: minst 5 meter

Bredd: ca 5 meter

Yta: minst 25 m²

Ingående kontext: A570 (huslämning), A564 (raseringslager), 564:1 (golvlager), A579 (raseringslager), A581, A582 (fyllnadslager), A583 (terrassering).

Fynd: Keramik (yngre rödgods, fajans, flintgods) glas (planglas, buteljglas, hushållskärl), kritpipsfragment, järnföremål (saxar, mejsel, betsel, hästskor, dörrstapel, spikar m.m.), knappar, mynt (1641 – 1830), brynen, slipsten.

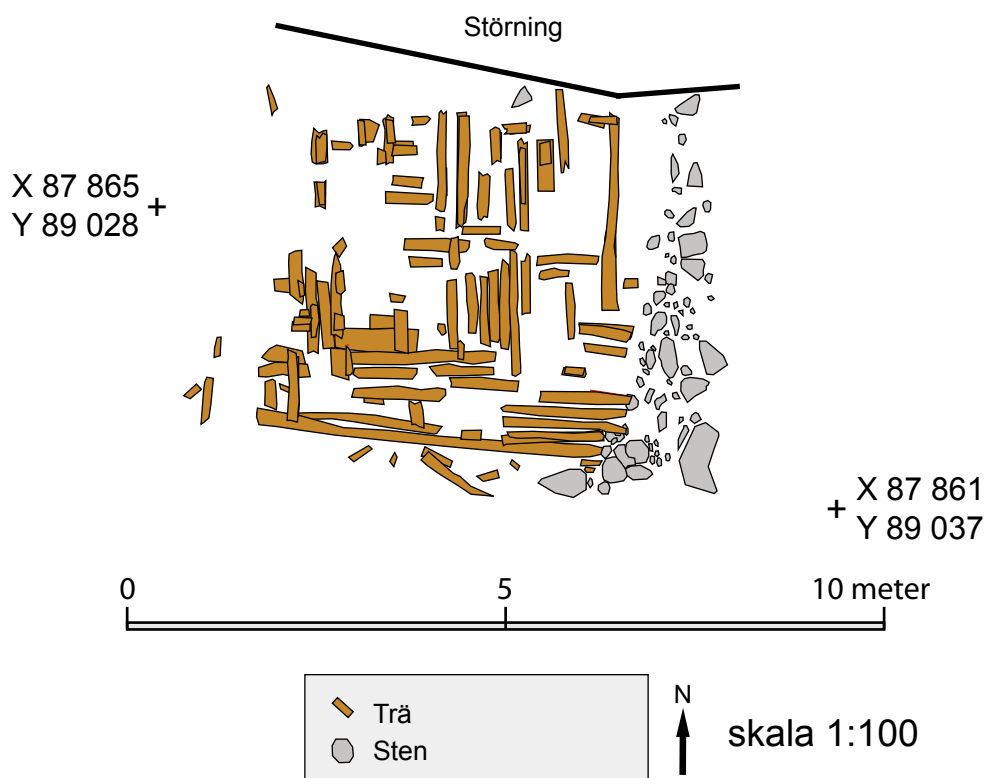
Datering: ca 1770-1870

Funktion: bostad

Byggnadslämningen påträffades i bytomtplatåns sydöstra sluttning och bestod av rester av ett brädgolv, ca 5 x 5 meter stort, lagt i nordsydlig riktning. Direkt under detta låg ytterligare ett skikt med brädor vinkelrätt mot det övre lagret, vilket troligen indikerar att byggnaden vid något tillfälle har renoverats. På några ställen förekom ett tredje lager brädor vilka möjligen kan härstamma från byggnadens väggar eller innertak. Ytan direkt norr om lämningarna hade störts av militära anläggningsarbeten varför lämningens ursprungliga storlek får anses vara osäker. Byggnaden har i öster vilat på en terrassering av 0,2 – 0,3 meter stora stenar uppfylld med lera och sand.

Fyndmaterialet, främst mynten och flintgodset, antyder att kammaren kan dateras till 1700-talets senare del och 1800-tal. Ett mynt från 1641 utgör en antikvit i sammanhanget. Fyndmaterialet antyder vidare att byggnadslämningen har utnyttjats som bostad. Byggnadslämningen har troligen ingått i en närmast nord-sydlig orienterad ekonomilänga som avgränsade Kalvshällas bytomt åt öster och som finns markerad på en karta över Kalvshälla från 1851. Huslämningen tolkas som en dräng- eller pigkammare, dvs. en bostad för någon av byns tjänstefolk.

Hus VI



Hus VII Ekonomibyggnad

Längd:

Bredd: 9,5 meter

Yta:

Ingående kontext: A565 (stensyll).

Fynd: Järnföremål (gångjärn, beslag, ringar, ankarjärn, krok, spik), dräneringsrör av tegel, runstensfragment

Datering: 1800-tal

Funktion: ekonomibyggnad

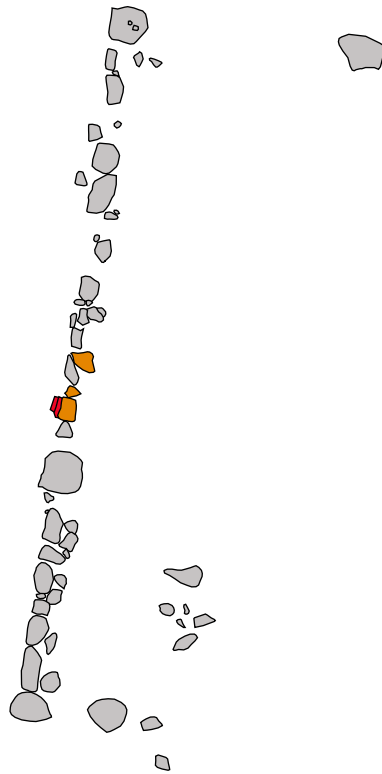
Av byggnaden återstod en ca 9,5 meter lång stensyll (NNÖ-SSV) av huvudsakligen 0,2- 0,4 meter stora stenar. I stensyllens ändar och på ett par ställen däremellan fanns större stenar (ca 0,5 – 0,6 meter stora) med flat ovansida. Möjligen kan dessa ha utgjort fundament till stolpar och indikera att byggnadens väggar har varit uppförda i skiftesverk. Längs med stensyllens västra sida påträffades delar av dräneringsrör av tegel. Strax öster om stensyllens ändar och vinkelrätt mot denna fanns ytterligare enstaka stenar vilka antas ha utgjort rester efter grundens norra respektive södra väggssyllar. Övriga delar av grunden har troligen schaktats bort i samband med militära anläggningsarbeten.

Fyndmaterialet, framför allt dräneringsrören av tegel, antyder att byggnaden är från relativt sen tid och sannolikt från 1800-talet. På en karta över Kalvshälla från 1851 finns en ekonomibyggnad vars läge och riktning överensstämmer med de påträffade lämningarna.

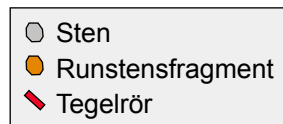
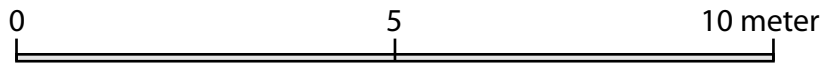
Anmärkningsvärt var fyndet av tre fragment från en runsten som låg infogade i stensyllen (fig 26). Fragmenten har passning sinsemellan. Bildytan består huvudsakligen av ornamentik, men även en del av en runslinga med två bevarade runor. Fragmenten har huggna kanter och bildytan är mycket sliten, vilket antyder att stenen tidigare kan ha legat som tröskelsten i en annan byggnad.

Hus VII

X 87 852
Y 89 040 +



X 87 842
+
Y 89 048



skala 1:100

Hus VIII Stall/ladugård

Längd: minst 9,5 meter

Bredd: 5 meter

Yta: minst 47 m²

Ingående kontext: A485 (stensyllsgrund), A485:2-3 (golv).

Fynd: keramik (äldre svartgods, yngre rödgods, stengods, fajans, flintgods), glas (planglas, buteljglas, hushållskärl), kritpipsfragment, järnföremål (sölja, beslag, ring, spik m.m.), föremål av kopparlegering (doppsko, knappar, beslag), mynt (1724 - 1719-78), osammansatt dubbelkam.

Datering: 1600 - 1700-tal

Funktion: stall/ladugård

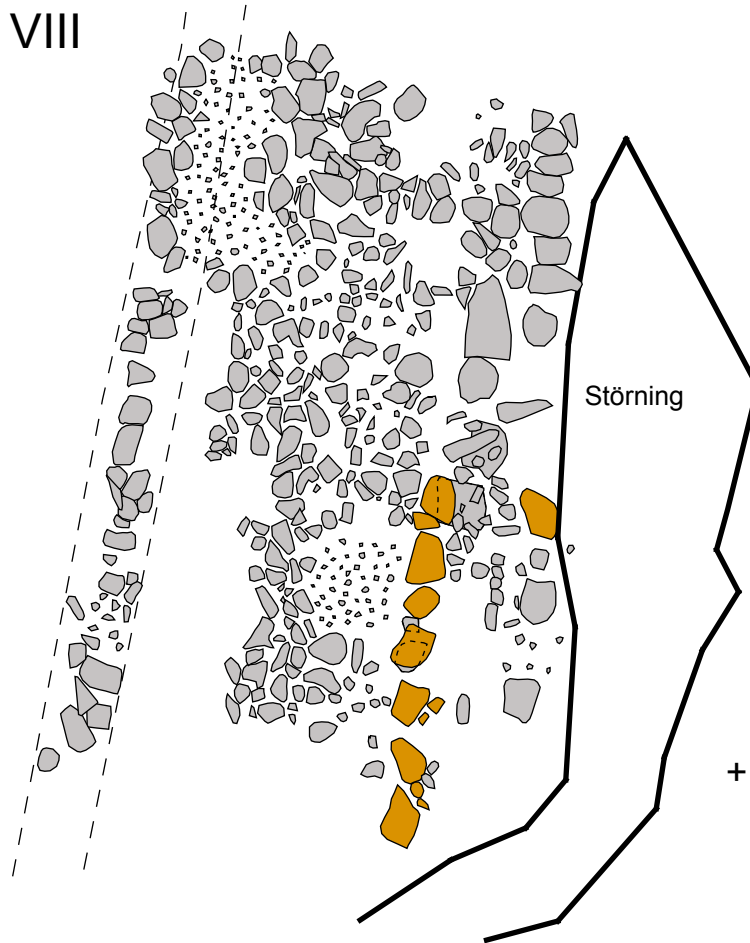
Byggnadslämningen var belägen i bytomtplatåns nordslutning och bestod av en minst 9,5 x 5 meter (N-S) stor husgrund med stensyll. Grunden kan ursprungligen ha varit något längre då den södra gaveln saknades. Grundens västra syll var anlagd i ett äldre dike. Grundens östra del var störd, dels av Hus III:1, som byggdes om i början av 1800-talet och då delvis kom att överlagra grunden, dels av de militära anläggningsarbetena vid tiden för andra världskriget. I husgrundens östra del fanns ett ca 2,5 - 3 meter brett stensatt golv (A485:3). Den västra delen kan möjligen ha varit försedd med ett trägolv.

Ingången fanns i den norra gavelns västra del och markerades av en ca 3 x 1,5 meter stor (N-S) stensatt yta som sträckte sig in i byggnaden (A485:2). Gaveln tycks ha varit något indragen i förhållande till byggnadens långsidor. Byggnaden tolkas som ett stall/ladugård där stengolvet troligen markerar platsen för spiltorna och/eller båsen.

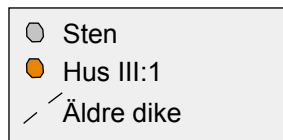
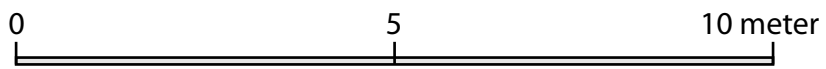
Byggnaden kan utifrån fyndmaterialet dateras till 1700-talet eller tidigare. Fyndmaterialet är sparsamt och en stor del av detta påträffades vid framrensningen av grunden. De fynd som med säkerhet kan knytas till byggnaden utgörs av enstaka fragment av glas, yngre rödgods, fajans, stengods (Westerwald), kritpipsfragment, järnföremål (sölja, nit, spik, hästskosöm) samt två mynt. Ett av fajansfragmenten är av holländsk tillverkning och kan dateras till 1600-talet. Mynten påträffades strax innanför byggnadens ingång. Strax utanför ingången påträffades en doppsko av kopparlegering. Doppskon, som var ornerad och möjligen har suttit på en värjeskida, kan troligen dateras till 1700-talet (fig 40). I husgrunden framkom också fyra skärvor förhistorisk keramik (A-gods) och under grunden en osammansatt dubbelkam av Typ 2 (fig 32). Kamtypen förekommer från senare hälften av 1000-talet fram till 1500-talets början (Andersson 1999:22, Broberg & Hasselmo 1981:133).

Hus VIII

X 87 891 +
Y 88 995 +



X 87 883 +
Y 89 005



skala 1:100

Hus IX Grophus

Längd: 2,8 meter

Bredd: minst 2,6 meter

Djup: 0,5 meter

Yta: minst 7 m²

Ingående kontext: A699 (nedgrävning), A699:1 (fyllning), A699:2 (spis)

Fynd: I spisen: keramik (äldre svartgods), vävtyngdsfragment, kvarnstensfragment, bränd lera.
I fyllningen: keramik (äldre svartgods), vävtyngdsfragment, pärla, kedjelänk, slagg, bränd lera.

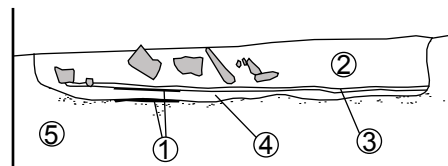
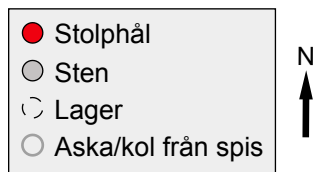
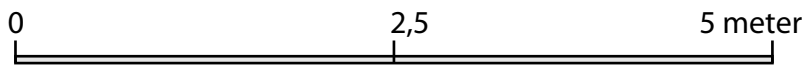
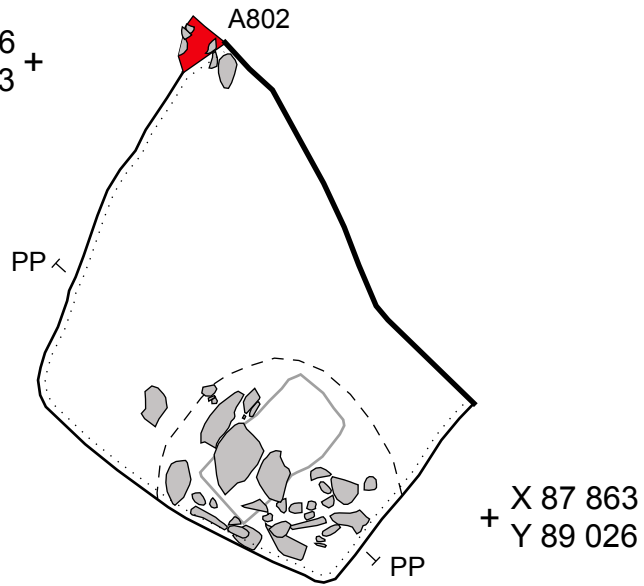
Datering: 900-tal

Funktion: ?

Grophusets östra del var förstört av militära anläggningsarbeten. Husets västra sida var 2,8 meter lång (NNV-SSÖ) medan de bevarade delarna av södra och norra väggarna var 1,7 respektive 2,6 meter långa. Huset var ca 0,5 meter djupt och hade en ca 1,2 x 0,8 meter stor (N-S) spis i sydvästra hörnet. Spisen var uppbyggd av kantställda och liggande flata stenar, bl.a. delar från vridkvarnar (tre överliggare och en gnidkvarn), samt mindre rundade stenar. Strax utanför grophusets norra kant fanns ett stolphål (A802), men detta bedömdes inte ha tillhört byggnaden. Golvet, som bestod av jord, täcktes av ett asklager vilket kan tyda på att huset har brunnit. Under jordlagret, som var ca 5 centimeter tjockt, framkom den egentliga golvnivån av hård packad lera. Troligen har det övre jordlagret avsatts under husets brukningstid. Inga fynd påträffades i något av golvlagren. En glaspärla som påträffades i grophusets fyllning tillhör Callmers pärlgrupp B o., typ AD B429, vilken dateras till övergången 900-talet/1000-talet (fig 16). Övriga fynd är inte närmare daterbara än till yngre järnålder/vikingatid.

Hus IX

X 87 866
Y 89 023 +



- 1 Aska från spis
- 2 Fyllning, A 699:1
- 3 Asklager
- 4 Avsatt golvlager
- 5 Morän

skala 1:50

Hus X Stolplada

Längd: (ca 28 meter)

Bredd: (ca 10 meter)

Yta: (ca 280 m²)

Ingående kontext: A491 (broläggning), A274, A494 (gropar), A626, A628 (syllstenar), A621 (ränna), A490, A492, A493, A495, A515, A618-A620 (brandrester).

Fynd: keramik (yngre rödgods, stengods, fajans, flintgods), glas (planglas, buteljglas), kritpipsfragment, järnföremål (kniv, verktyg, sölja, hasp, beslag, ox- och hästskor, hästskosöm, bleck, spikar m.m.), mynt (1819).

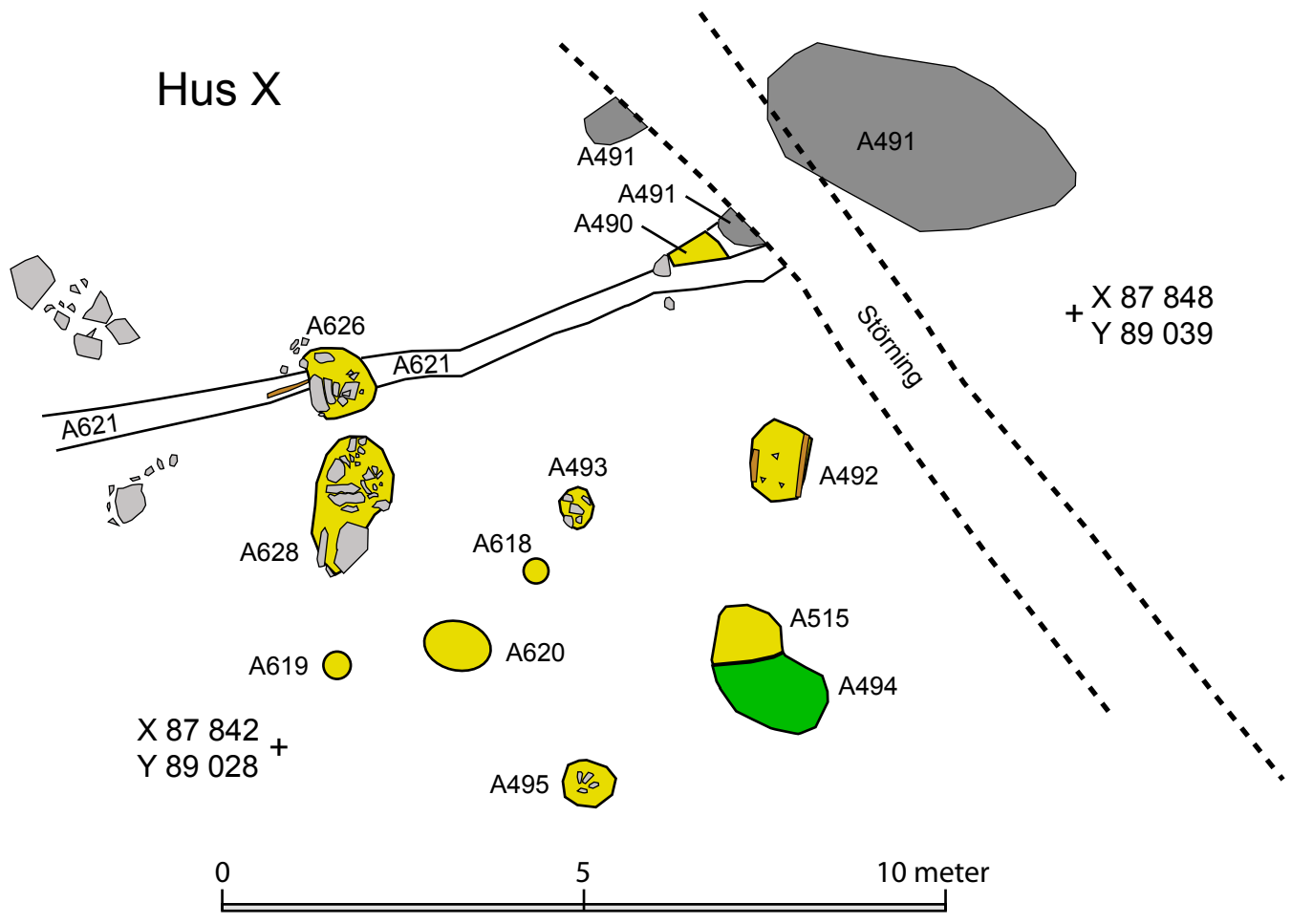
Datering: ca 1900 - 1938







Funktion: ekonomibyggnad

Byggnadslämningarna bestod av en broläggning, eldpåverkade (syll-?)stenar och brandfläckar. Lämningarna bredde ut sig över ett ca 15 x 6 - 8 meter stort (V-Ö) område inom bytomtens södra del. I norra delen av området för brandspåren fanns en grund ränna, vilken möjligen kan ha uppkommit genom takdropp. I öster anslöt rännan till en ca 4 x 2 meter stor (V-Ö) stenpackning vilken har tolkats som en broläggning. Fynden från anläggningarna och brandfläckarna dominerades av spikar, i många fall med glödpatina. Även keramik, framför allt yngre rödgods och flintgods, samt buteljglas var relativt rikligt förekommande. Övriga fyndtyper förekom endast i enstaka eller ett fåtal exemplar vardera. Fynden kan, i den mån det är möjligt, dateras till 1800-talet. Med undantag för spikarna är det tveksamt om fynden har mer än en indirekt koppling till Hus X.

Anläggningarna och brandresterna var belägna på ett relativt tunt fyndförande jordlager (A622/A623) vilket innehöll samma typer av fynd som i anläggningarna, men med fler fyndtyper representerade såsom t.ex. en nyckel, kinesiskt porslin och en mungiga. Lagerfynden dateras till 1700- och 1800-talet.

Byggnadens storlek, konstruktion och funktion kunde inte avgöras utifrån de arkeologiska lämningarna. Lämningarna har tolkats utgöra resterna efter en sentida byggnad som finns dokumenterad på kartor och fotografier från 1930-talet. På en karta över Kalvshälla från 1934 finns en ca 28 x 10 meter stor (VNV-ÖSÖ) byggnad markerad på platsen. På en nivåkarta över Barkarby flygfält från 1937 uppges byggnaden vara en stolplada. Ladan finns också avbildad i Järfällaboken (1957:613) på ett fotografi från 1930-talets början. Troligen brändes ladan ned i samband med att Jaktflygflottiljen F8 förlades till Barkarby 1938. På ett fotografi i Järfällaboken II (1986:123) föreställande två Gloster Gladiator-flygplan (J8) på väg in för landning ovanför Kalvshällas gamla tomt finns stolpladan inte längre kvar. J8:n var den första flygplanstyp som flottiljen utrustades med och den var i tjänst mellan 1939 och 1941 (Gustavsson jr 1957:694).



-  Brandrester
-  Förkolnade plankor
-  Sten
-  Stenpackning
-  Grop
-  Ränna



skala 1:100

Hus XI:1 Stuga

Längd: 10 meter

Bredd: 6 meter

Yta: 60 m²

Ingående kontext: A841 (husgrund), A690 (brand- och raseringslager), A690:1 (raseringslager), A662 (spishäll), A700/A700:1, A851 (golvlager)

Fynd: keramik (äldre svartgods, äldre rödgods, stengods), järnföremål (nyckel, gryta, pilspets, skobrodd, eldstål, knivar, verktyg, sölja, hästsko, hästkosöm, spikar, skällor, slagg m.m.), föremål av kopparlegering (spänne, dräktnål, synål, beslag), ringspänne av tenn, pärla, dubbelkam, syl av ben, vävtyngd, sländtrissa, mynt (1319-63), brynen, lerklining, bränd lera.

Datering: ca 1250 – 1350.

Funktion: bostad

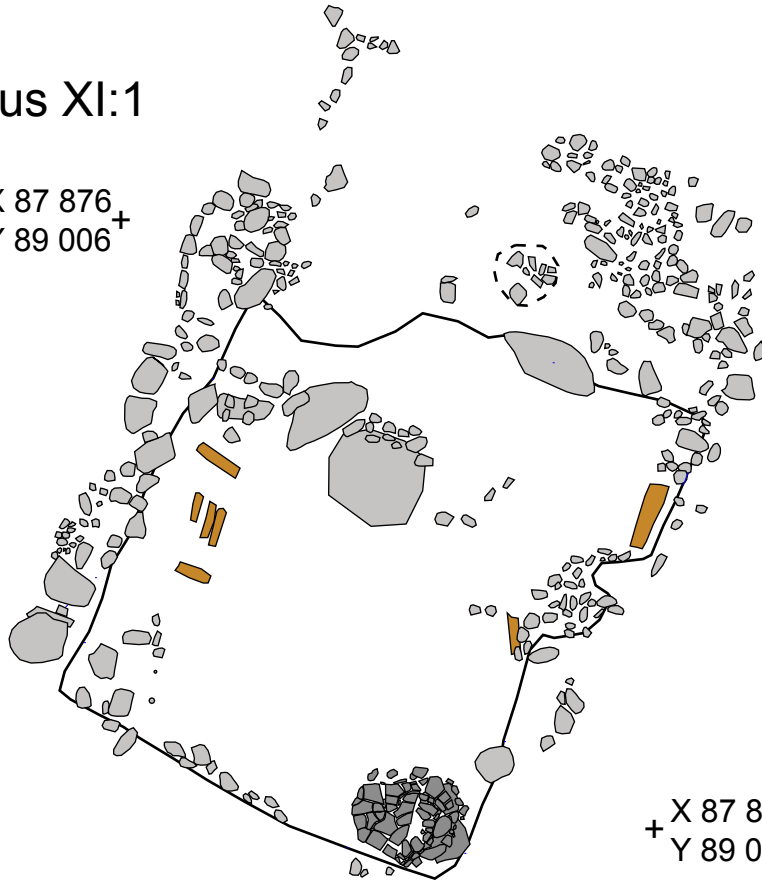
Huslämningen utgjordes av en ca 10 x 6 meter stor (NNÖ-SSV) stensyllsgrund. Grunden kunde genom väggsyllar och golvlager delas in i en ca 6 x 5 meter stor stuga i söder, en ca 6 x 2 meter stor förstuga i mitten och ett ca 6 x 3 meter stort rum i norr. Stugan och förstugan täcktes av ett ca 0,2 meter tjockt brandlager av rödbränd sand, aska, sot och kol. I brandlagret förekom även brända plankbitar och i botten av lagret bitar av förkolnat näver. Lagrets sammansättning antyder att bygganden har haft ett torvtak. I brandlagret och husets golvlager förekom rikligt med bränd och förslaggad lera och lerklining. I lerklining fanns avtryck efter stockar såväl som efter plank, grenar och ris, vilket antyder att byggnaden har varit uppförd i annan teknik än knuttimring. Bränd lera och lerklining förekom även i husets norra del, men utan något påtagligt brandlager, vilket kan tyda på denna del har haft en annan typ av takbeläggning än byggnaden i övrigt.

I stugans sydöstra hörn fanns en spis bestående av en ca 1,6 x 1,2 meter stor och 0,3 – 0,4 meter tjock håll vilken var kraftigt eldpåverkad och söndersprucken och därav hade fått en närmast konkav yta. Mitt för stugan fanns ett plant jordfast block som möjligen har tjänat som tröskel och markerar platsen för dörren mellan stuga och förstuga. Stugan och förstugan var försedda med golv av lera medan det norra rummet har haft ett golv av småsten vilket endast delvis var bevarat. Troligen har den norra delen av huset utgjort en tillbyggnad till en ursprunglig enkelstuga, vilken kan ha tjänat som fähus, förråd eller liknande. Fyndet från denna del var, med undantag för bränd lera och lerklining, relativt få och bestod av spikar, ett järnbeslag, en skälla, ett vävtyngdsfragment och några skärivor äldre svartgods.

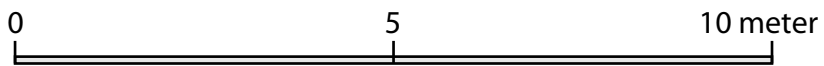
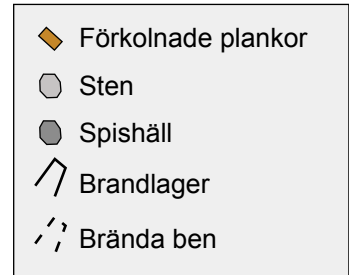
Fyndet från stugan och förstugan var desto rikare och innefattade bl.a. fynd av klart medeltida karaktär. Dessa utgjordes av enstaka skärivor äldre rödgods och stengods, varav ett fragment med rullstämpeldecor, en toffelsko, ett ringspänne och ett mynt (fig 29, 31). Det äldre rödgodset dateras traditionellt till ca 1250 – 1350, men det förekommer i Sverige redan från början av 1200-talet. Toffelskor förekommer fr.o.m. ca 1250 (Engwall 1936:91, Wallander 1998:224). Ringspännet är av en typ som är vanlig under 1200- och 1300-talen (Blomqvist 1947:134f). Myntet utgörs av en penning präglad för Magnus Eriksson (1319-63). Pilspetsen (fig 11, FyndId 3487), vars skaft utgörs av en holk, är formmässigt mycket lik några lansspetsar från Gotland vilka dateras till äldre vendeltid (period VII:1, VZG II, taf. 58-60). Pilspetsen kan sannolikt härledas från den överlagrade vendeltida huslämningen Hus XI:2 där ytterligare ett par pilspetsar framkom i samma område.

Hus XI:1

X 87 876 +
Y 89 006 +



+ X 87 868
+ Y 89 013



skala 1:100

Hus XI:2 Byggnadslämning

Längd: ? meter

Bredd: ? meter

Yta: ? m²

Ingående kontext: A694 (spis/ugn), A700:2 (raserings-/planeringslager), 700:3 (golvlager)

Fynd: keramik (äldre svartgods, äldre rödgods), järnföremål (pilspetsar, knivar, nål, brodd, nitar, spikar, skålla, slagg, m.m.), pärlor, nål av ben, sländtrissa, vävtyngder, spelpjäs av sten, brynen, flinta, kvartskärna, lerklining, bränd lera.

Datering: vendeltid (A700:2 1236 ± 49BP [Ua-38106], A700:3 1405 ± 47BP [Ua-38107])

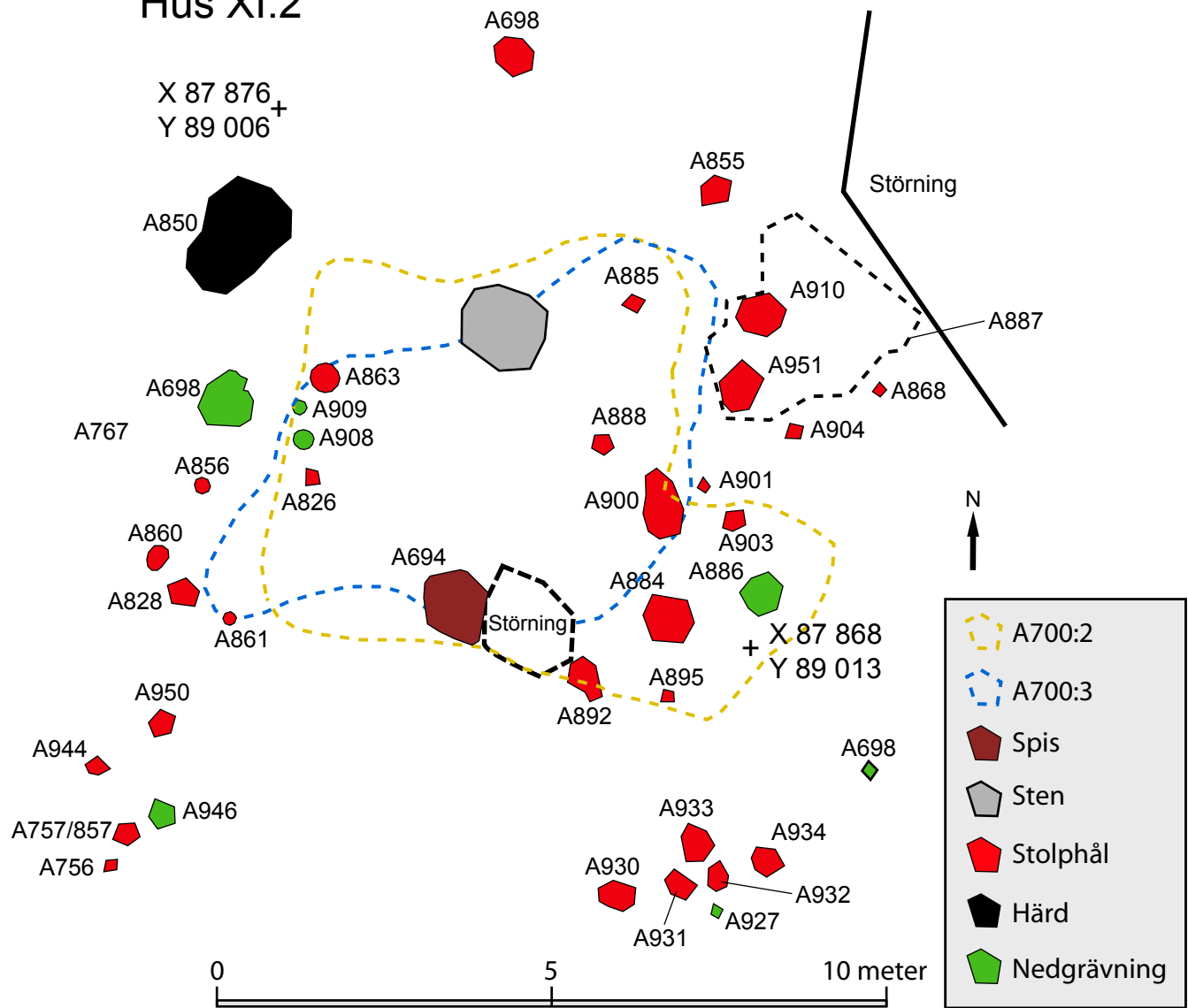
Funktion: bostad

Lämningarna utgjordes av ett raserings-/planeringslager, en spis/ugn och ett golv av småsten och lera. Lämningarna täckte en ca 30 m² stor yta vilken överlgrades av Hus XI:1. Lämningarnas utbredning i plan var i det närmaste identisk med stugan i Hus XI:1 och troligen är det tack vare det medeltida huset som lämningarna överhuvudtaget har bevarats. I södra kanten av golvlagret A700:3 fanns en ca 1,2 x 0,9 meter stor spis eller ugn vilken begränsades av en ram av 0,2- 0,4 meter stora stenar. I anläggningens fyllning framkom bl.a. bränd lera och lerklining vilket kan tyda på att anläggningen haft en överbyggnad och därmed skulle kunna klassas som ugn. Bränd lera och lerklining förekom dock rikligt i både raseringslagret A700:2 och golvlagret A700:3 varför tolkningen är att betrakta som osäker. I anslutning till lagren fanns ett flertal stolphål av vilka några (alla?) kan ha ingått i byggnaden, men byggnadens ursprungliga storlek och konstruktion har inte kunnat klargöras. Mängden bränd lera och lerklining antyder dock att byggnaden har haft risflätade väggar.

Utöver en skärva äldre rödgods, sannolikt härrörande från Hus XI:1, är fynden från huslämningen av allmän yngre järnålderskaraktär (fig 11-13). Två ¹⁴C-analyser av obrända djurben, ett från vardera lagren A700:2 och A700:3, daterades till vendeltid (670-891 respektive 553-686 e. Kr., kalibrerade dateringar, 2 sigma).

Hus XI:2

X 87 876
Y 89 006+



Hus XI:3 Byggnad

Längd: 5 meter

Bredd: minst 3,5 meter

Yta: minst 17,5 m²

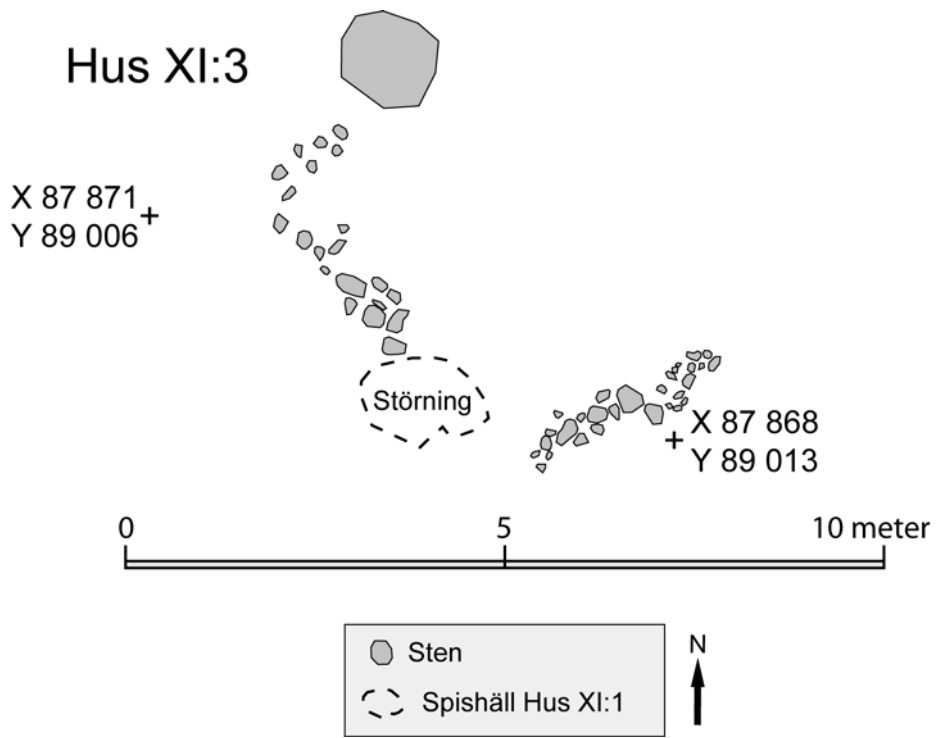
Ingående kontext: A882 (stensyll)

Fynd: keramik (äldre svartgods), bränd lera.

Datering: vendeltid?

Funktion:

Byggnadslämningarna utgjordes av delar av en stensyllsgrund bestående av 0,15 – 0,4 meter stora stenar. Grunden var 5 meter lång (bred?) (NV-SÖ) och minst 3,5 meter bred. Inga lager eller fynd kunde med säkerhet knytas till byggnaden. De fynd som har registrerats från lämningen, ett keramikfragment och två bitar bränd lera, påträffades under syllen i grundens södra del. Grundens västra delar överlagrades av Hus XI:2. I öster anslöt grunden till en terrassering (Hus XII), men deras inbördes relation är oklar.



skala 1:100

Hus XII Terrass

Längd: minst 5 meter

Bredd: 5 meter

Yta: minst 30 m²

Ingående kontext: A631 (terrassering)

Fynd: keramik (äldre svartgods, stengods, yngre rödgods), glas (planglas), järnföremål (nycklar, kedjelänk, kniv, broddar, nål, spikar, hästkosöm m.m.), föremål av kopparlegering (sölja, beslag), kam, vävtyngder, sländtrissa, kvarnsten, knacksten, brynen, lerklining, bränd lera, tegel.

Datering: vikingatid

Funktion: husgrundsterrass?

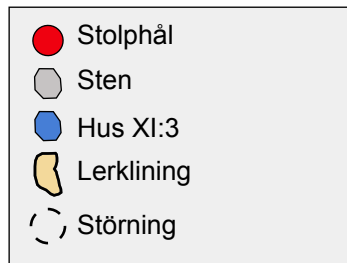
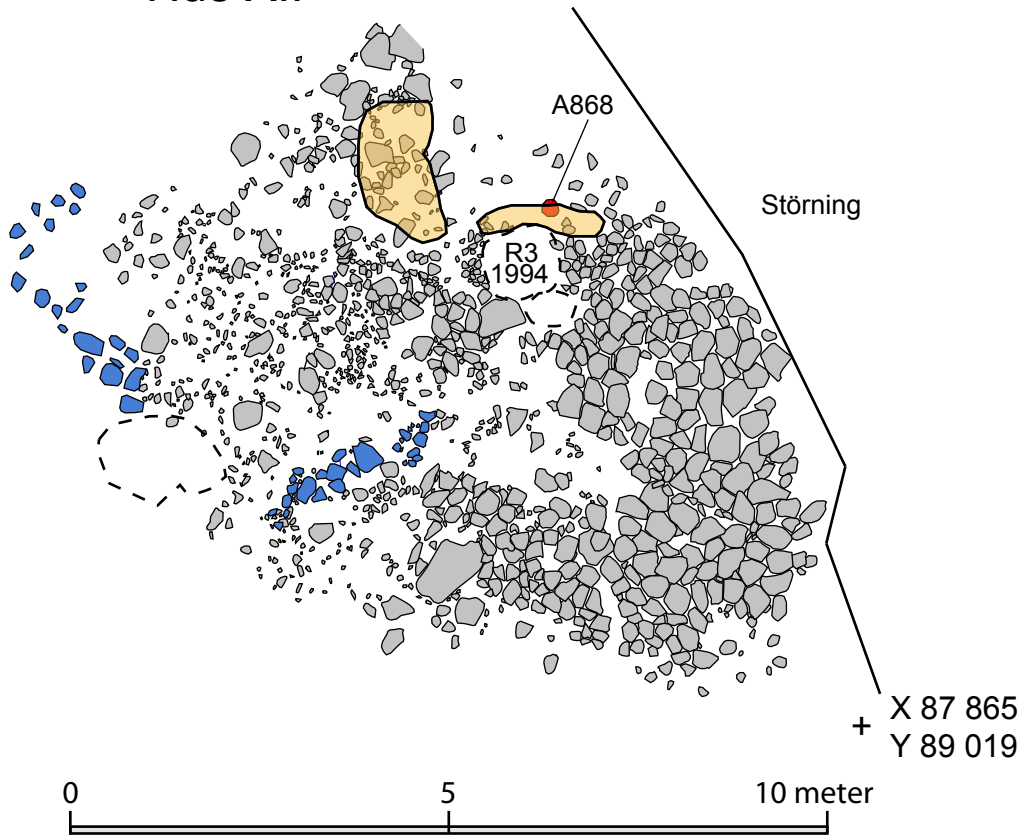
Lämningen utgjordes av en 4 - 5 meter bred och minst 5 meter lång (NÖ-SV) terrass som var belägen på bytomtplatåns östra kant. Terrassen har ursprungligen varit större, men dess östra och nordöstra delar hade förstörts av militära anläggningsarbeten. I terrassens nordvästra del hade också en sopgrop (A629/A871) grävts ned troligen under 1700-talet och i anslutning till denna fanns även en provruta från förundersökningen (R3, Bratt 1994).

Terrassen var uppbyggd av huvudsakligen 0,2 – 0,5 meter stora stenar med en fyllning av jord. Den nordöstra delen av stenpackningen var anlagd direkt på berg medan den sydvästra delen vilade på morän. Terrassen täcktes av ett kulturlager av något lerig mylla med rikligt med obrända djurben, lerklining och bränd lera. Kulturlagret kan möjligen ha utgjort golvet i en byggnad, men några lämningar såsom stolphål, stensyllar eller liknande påträffades inte på terrassen. I väster anslöt terrassen till Hus XI:3, men relationen dem emellan är oklar. I anslutning till stenpackningens nordöstra begränsning fanns också en stolphålsrest (A868) i en ca 1,6 meter lång (V-Ö) och 0,3 meter bred sträng med lerklining och bränd lera vilken tolkas som rester efter en risflätad vägg. Klininglagrets utbredning har troligen ursprungligen varit något större, men hade störts av provrutan från förundersökningen. Något längre västerut fanns ytterligare en ca 1,8 x 1 meter stor (N-S) yta med lerklining och bränd lera. Även dessa lämningars eventuella relation till terrassen är oklara.

Fynden från terrassen är med undantag för keramikfragment, relativt få och huvudsakligen av vikingatida och tidigmedeltida karaktär. Keramikfynden består främst av äldre svartgods, men även två skärvor protostengods (CI:1). Nycklarna utgörs av en draglåsnyckel av vikingatida typ samt en bultlåsnyckel (fig 21). I övrigt framkom bl.a. ett fragment av en redskapskedja(?) (fig 22), en stödskena till en sammansatt kam (fig 23), en sländtrissa och fragment av vävtyngder. De sentida inslagen var, med undantag för tegelfragment, få och utgjordes av tre fragment yngre rödgods och en skärva fönsterglas.

X 87 875 +
Y 89 007

Hus XII



skala 1:100

Hus XIII Grophus

Längd: 2,5 meter

Bredd: 2,35 meter

Djup: 0,7 meter

Yta: 5,9 m²

Ingående kontext: A819 (nedgrävning), A819:1 (spis), A819:2-3 (stolphål), A819:4 (grop), A819:5-13 (störhål).

Fynd: keramik (äldre svartgods), slipstensfragment, spelpjäs(?) av bränd lera, vävtyngd, bränd lera. I fyllningen: keramik (äldre svartgods), järnföremål (amulett, brodd m.m.), glaspärlor, kam, horn-/benföremål, vävtyngd, sländtrissa, slagg, kvarnsten, bryne, lerklining, bränd lera.

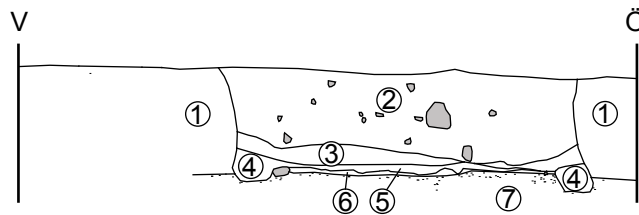
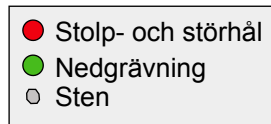
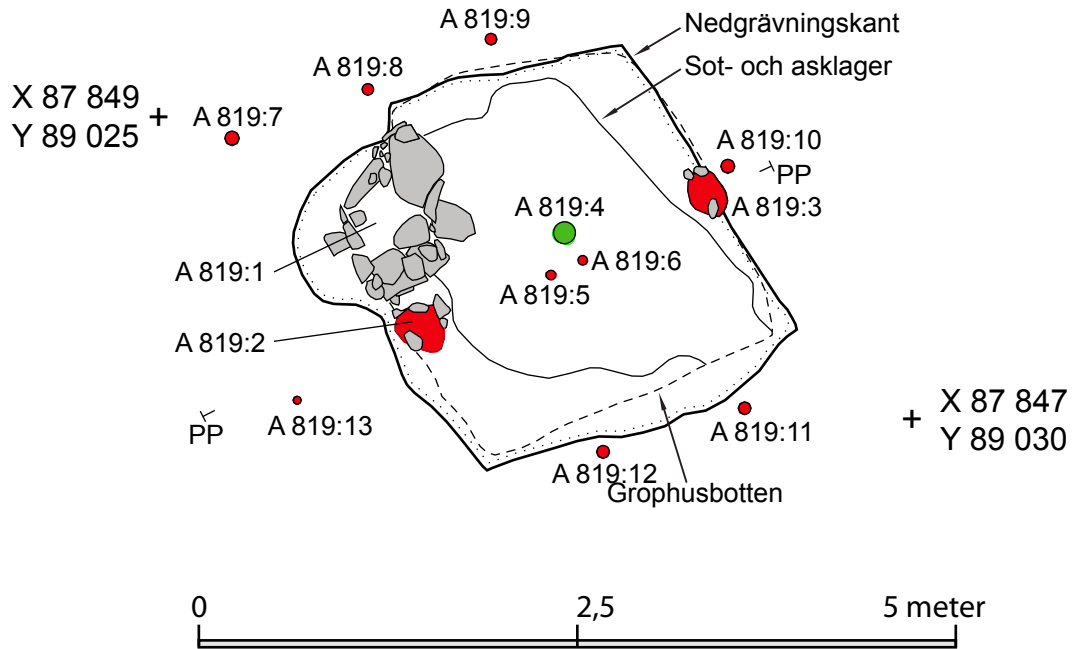
Datering: 800-900-tal

Funktion: ?

Grophuset var beläget i lera söder om bytomtsplatån. Grophuset var närmast kvadratisk, ca 2,5 x 2,35 meter stort (N-S) och 0,65-0,7 meter djupt. I husets golvnivå, mitt för husets gavlar i väster och öster fanns två stolphål efter takbärande stolpar, ca 0,3 respektive 0,25 meter i diameter och 0,15 meter djupa. Längs med, men utanför gropens kanter, fanns sju ca 0,08 meter i diameter och 0,05 m djupa gropar vilka tolkas som spår efter takkonstruktionen (A819:7-13). Centralt i huset fanns en liten grop och två störhål med oklar funktion. I husets nordvästra hörn fanns en ca 1 x 0,8 meter stor och 0,5 meter hög ugn. Ugnen var uppbyggd av halvmeterhög flata hällar längs gropens väggar i norr och öster, medan den södra ugnsväggen, som vette inåt huset, var uppbyggd av större stenar och block i upptill tre skift. Ugnen var öppen mot öster och ugnens överdel var till större delen täckt av en flat häll. Ugnens bakre del var öppen och kringbyggd av mindre stenar vilka tolkas som rester efter en rökgång. Grophusets golv utgjordes av lera i två nivåer åtskiljda av ett asklager med enstaka kolbitar. Asklagret utgör sannolikt spår efter en brand och antyder att huset, åtminstone i det äldre skedet kan ha haft ett tak av halm, vass eller liknande.

Med undantag för pärlorna från fyllningen var fynden från grophuset inte närmare daterbara än till yngre järnålder/vikingatid. Pärlorna är av typer som enligt Callmer kan dateras till ca 850 - 950 e. Kr (fig 16).

Hus XIII



- 1 Postglacial lera
- 2 Mörk, ngt grusig lera. rikligt med kolstänk
- 3 Ljus lera, fläckvis mörkare
- 4 Något myllig mörk lera med inslag av grus
- 5 Sot- och asklager, med kolbitar
- 6 Hårdpackad (trampad) steril lera (golv)
- 7 Morängrus

skala 1:50

Hus XIV Stuga

Längd: ?

Bredd: ca 4 meter

Yta: ?

Ingående kontext: A556 (spis), A644 (stensyll), A586, A616 (stolphål), A545/A595 (planeringslager)

Fynd: keramik (äldre svartgods, yngre svartgods, stengods, yngre rödgods), glas (planglas, buteljglas), järnföremål (hammare, mejsel, kniv, spikar m.m.), föremål av kopparlegering (ten, fragment), kam, bärnstenspärla, kritpipsfragment, brynen, flinta, löpare till kvarnsten, lerklining, förslaggad lera

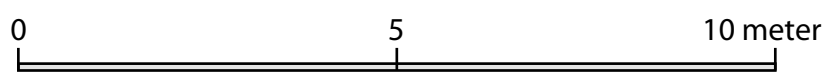
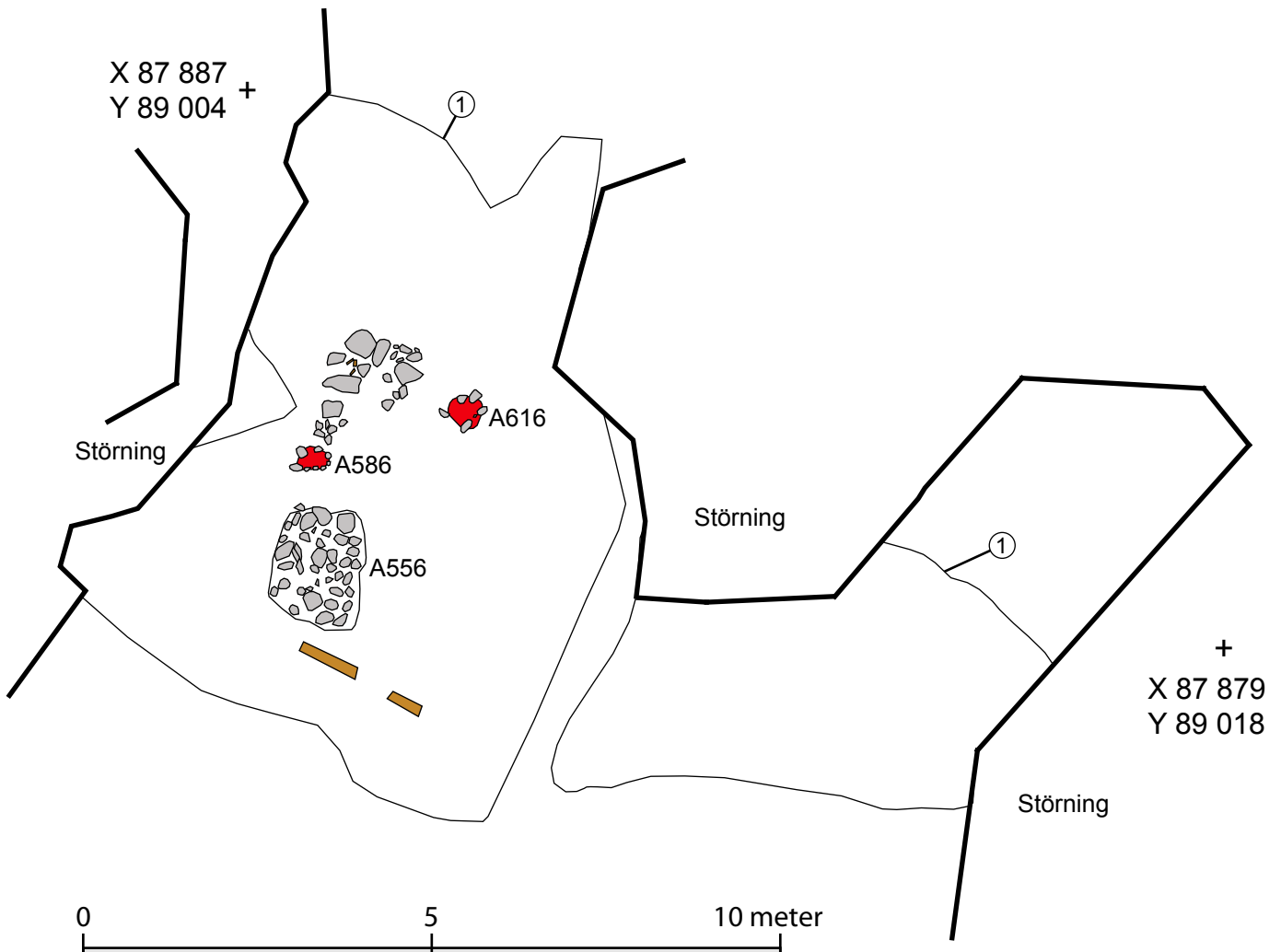
Datering: (sen-)medeltid

Funktion: bostad

Huslämningen framkom på bytomtsplatåns norra del och under Hus III:2. Lämningarna bestod av nordvästra hörnet av en stensyllsgrund, två stolphål och en spis. Den bevarade delen av stensyllen var ca 1,75 (N-S) x 1 meter (V-Ö) lång och ca 0,5 meter bred och uppbyggd av 0,1 – 0,5 meter stora stenar. Syllens södra ände anslöt till ett stenskott stolphål (A586) vilket var ca 0,5 meter i diameter och 0,3 meter djupt. En knapp meter öster om syllens östra ände fanns ytterligare ett stolphål (A616) av samma karaktär och som antas ha ingått i byggnaden. I stensyllens hörn fanns rester efter stående brädor. Brädorna var 5 – 10 centimeter breda, 2 centimeter tjocka, och bevarade till en längd om ca 20 centimeter. Ytterligare rester efter stående plankor påträffades i anslutning till kanonvärnet öster om syllhörnet. Strax söder om stensyllens södra ände fanns en ca 1,5 x 1 meter (N-S) stor spis/härdpall av skärviga stenar och lera. Spisen markerar troligen byggnadens sydvästra hörn utifrån vilket byggnadens bredd kan uppskattas till ca 4 meter. Lämningarna antyder att husets väggar har utgjorts av resvirke. Det enda lager som kunde knytas till lämningarna utgjordes av ett omrört brandlager (A545/595) på vilket lämningarna var anlagda. Lagret tolkas som ett planeringslager.

Ytligt i planeringslagret, och i anslutning till byggnadslämningarna, påträffades bl.a. en skärva yngre svartgods, tre fragment siegburgkeramik och en del av en sammansatt dubbelkam vilka sannolikt härstammar från byggnadens brukningstid (fig 29; 32). Ytterligare ett par fynd av medeltida karaktär som möjligen kan härröra från byggnaden utgörs av ett fragment av en bärnstenspärla (från ett radband?) och en liten smideshammare (fig 32). Med undantag för två skärvor äldre svartgods som påträffades i spisen är övriga fynds härstamning osäker. Stora delar av materialet från planeringslagret kan säkerligen tillskrivas en äldre fas (se Hus XV, A577) medan enstaka fynd (yngre rödgods, plan- och buteljglas, kritpipsfragment) kan härledas till yngre faser (Hus III:1-2). Troligen kan ett bultlås, en sländtrissa och en skärva äldre rödgods som har registrerats under det överlagrande Hus III:2 istället föras till Hus XIV (fig 27, 29). Utifrån fyndmaterialet kan huset troligen dateras till hög- eller senmedeltid.

Hus XIV



	Trä
	Sten
	Stolphål
	Planeringlager



skala 1:100

Hus XV Långhus?

Längd: minst 10 meter

Bredd:

Yta:

Ingående kontext: A575, A607, A608, A617, A688, [A643, A645, A646, A696] (stolphål),
A577 (brandlager).

Fynd: keramik (äldre svartgods, yngre rödgods), vävtyngd, bryne, lerklining, förslaggad lera.

Datering: vikingatid/medeltid

Funktion: ?

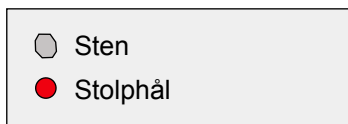
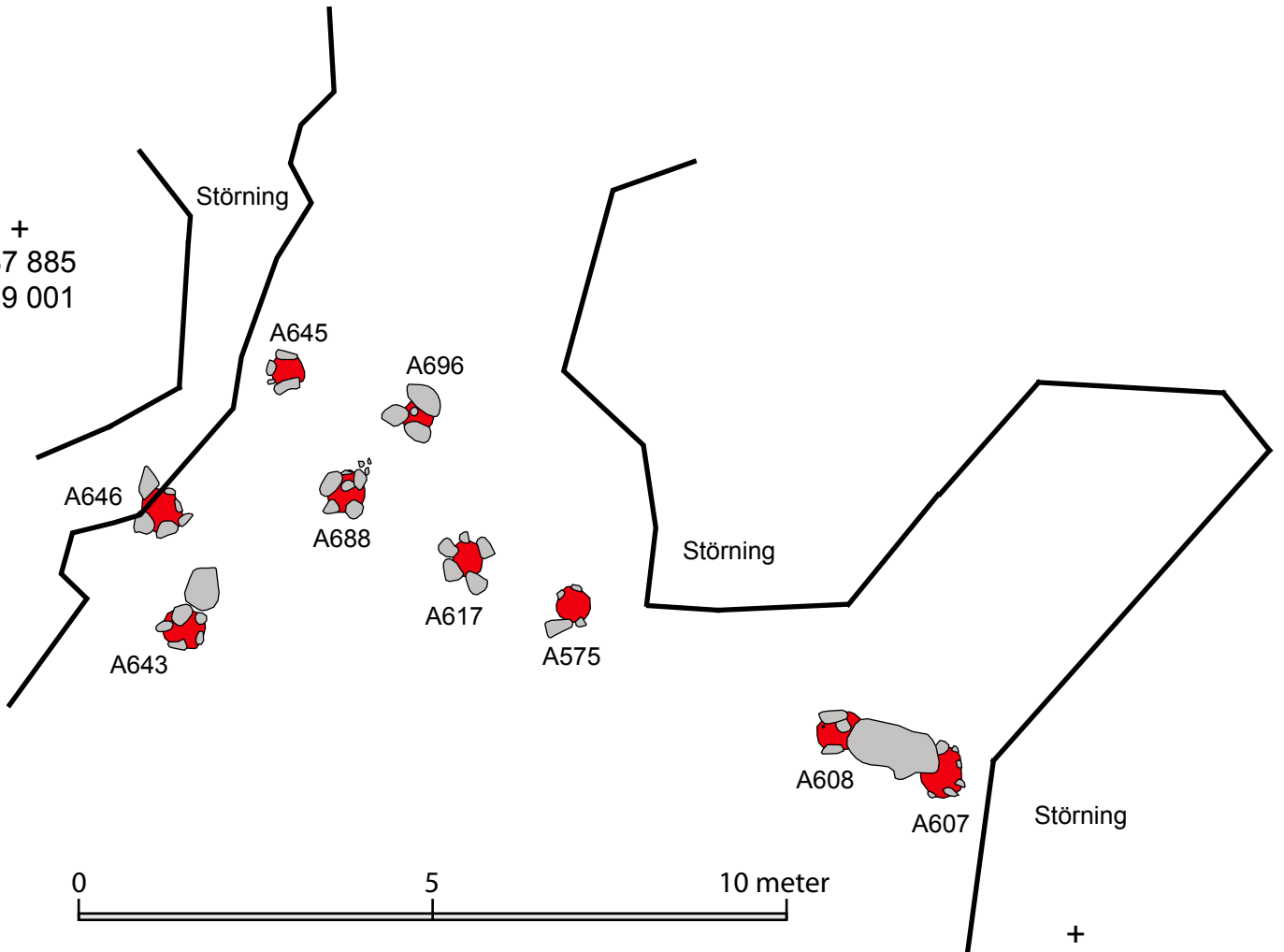
Byggnadslämningarna, som framkom på bytomtens norra del och under Hus XIV, utgjordes av minst fem stenskodda stolphål (A575, A607, A608, A617, A688) vilka var belägna i en ca 10 meter lång rad (VNV-ÖSÖ) med 1,2 – 3,8 meters mellanrum. Stolphålen var 0,5 – 0,75 meter i diameter och 0,3 – 0,5 meter djupa. I anslutning till stolphålsradens västra del fanns fyra stolphål av samma karaktär som kan ha tillhört i byggnaden (A643, A645, A646 och A696). Stolphålen A607 och A608 var placerade på var sida om ett ca 1,3 x 0,6 meter stort jordfast block vilket stack upp ca 2 decimeter ovan marknivå. De lager som kunde knytas till byggnaden utgjordes av ett brandlager (A577) och det omrörda brandlagret A545/595 (se Hus XIV) vilket tolkas vara omskottade delar av lagret A577. Samtliga stolphål täcktes/var igenfyllda av planeringslagret A545/595.

Hur huset har varit konstruerat är oklart liksom dess funktion. Då lämningen endast utgörs av en enkel rad med kraftiga stolphål kan dessa tolkas som lämningar efter takbärande stolpar i ett tvåskeppigt hus av liknande typ som det senvikingatida bostadshuset i Gredelby (Andersson & Summanen 1985). Avsaknaden av spår efter byggnadens väggar kan tyda på att byggnaden har haft väggsyllar av trä som har vilat direkt på marken. En annan möjlighet är att stolpraden utgör en vägglinje i en övrigt helt förstörd huslämning. Det jordfasta blocket mellan stolphålen A607 och A608 kan då tolkas som en tröskelsten och markera platsen för byggnadens ingång.

Fynden från huset bestod huvudsakligen av keramik (A-gods) och starkt förbränd lera. I lagret A577 påträffades också ett fragment av en vävtyngd. I stolphålet A696 framkom utöver keramik även ett skifferbryne och en bit lerklining med stockavtryck, vilken kan indikera att huset har haft timrade väggar.

Hus XV

+
X 87 885
Y 89 001



skala 1:100

+
X 87 875
Y 89 016

Hus XVI Grophus

Längd: 3,5 meter

Bredd: 3 meter

Djup: 0,5 meter

Yta: 10,5 m²

Ingående kontext: A796 (nedgrävning), A796:1 (spis), A796:2-5 (stolphål), A796:6 (vävstol?), A796:7-12 stөрhål (väggstolpar efter risflätad vägg).

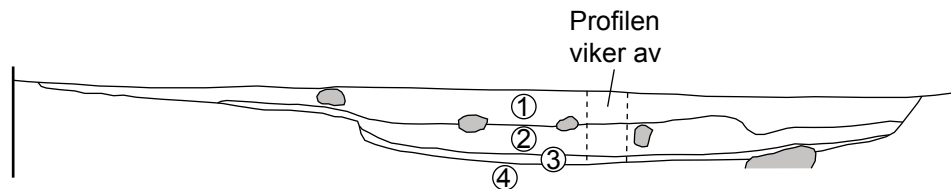
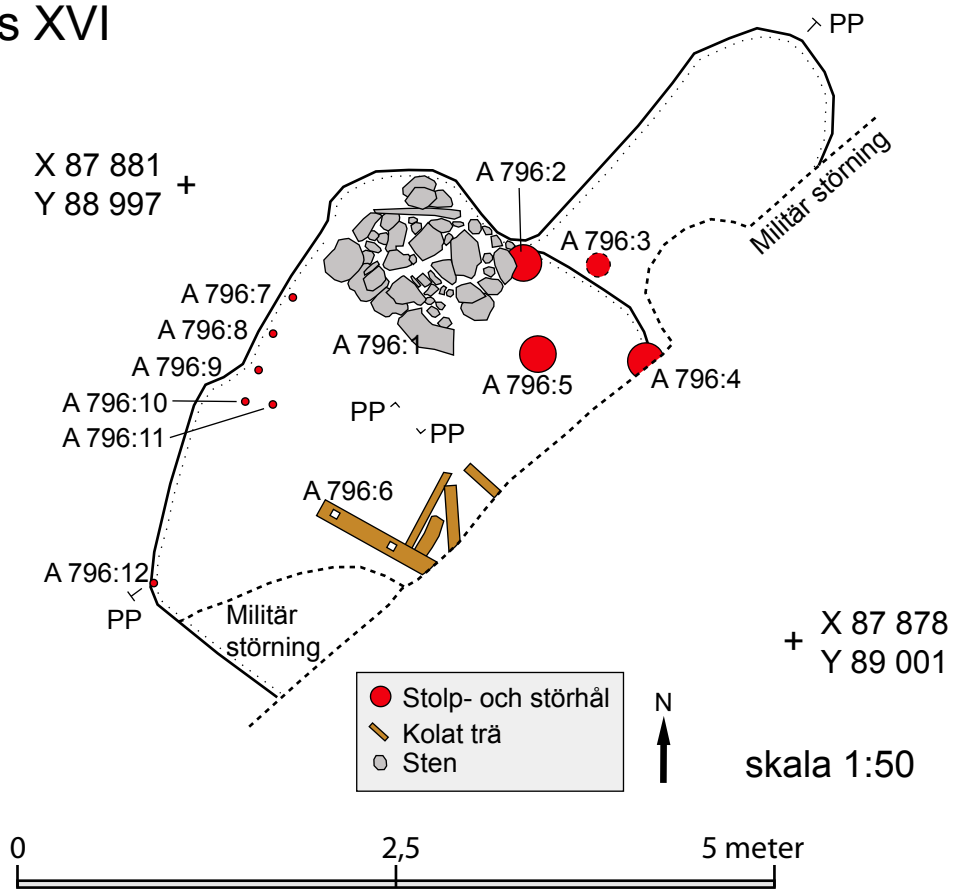
Fynd: keramik (äldre svartgods), vävtyngder, bennål, kvarnsten, bryne, knackstenar.
I fyllningen: keramik (äldre svartgods)

Datering: yngre järnålder/vikingatid

Funktion: vävstuga?

Grophusets södra del och större delen av husets västra gavel hade schaktats bort i samband med militära anläggningsarbeten. Grophuset var bevarat till en storlek av ca 3,3 x 2,2 meter (NÖ-SV), men husets ursprungliga storlek bör ha uppgått till ca 3,5 x 3 meter. Grophuset var ca 0,4 – 0,5 meter djupt och hade en ca 2,1 x 1,1 meter stor (NÖ-SV) utdragen ingång vilken sluttade in mot husets östra gavel. På var sida om ingången fanns stolphål vilka var ca 0,2 meter i diameter. Ett stolphål av samma storlek, troligen efter en takbärande stolpe, fanns cirka en halvmeter innanför ingången. Ytterligare ett stolphål strax utanför husets ingång (A796:3) har möjligen inte hört till grophuset. I husets nordöstra hörn fanns en ca 1,2 x 1 meter stor spis byggd av 0,1 – 0,5 meter stora stenar bland vilka bl.a. en överliggare till en vridkvarn ingick. Grophusets golv bestod av ett lerblandat jordlager med kolstänk. I golvnivå längs med grophusets norra vägg fanns sju stөрhål vilka troligen utgjorde rester efter en risflätad vägg. På golvet i husets centrala del påträffades rester efter en bränd träkonstruktion (A796:6), möjligen en vävstol. Fynden från huset kan inte dateras närmare än till yngre järnålder/vikingatid. Utifrån vridkvarnsfragmentet i spisen förefaller dock en datering av huset till vikingatid vara trolig, då vridkvarnar tycks utgöra en ledartefakt för vikingatida bosättningar i regionen.

Hus XVI



- 1 Gråbrunt k-lager, med lera, kolstänk, bränd lera och småstenar (påfört lager)
- 2 Brungrått löst k-lager (påfört lager)
- 3 Brungult avsatt k-lager med strimmor av gul lera, rikligt med kol (avsatt lager)
- 4 Gul lera, ej kulturpåverkad

Hus XVII Stuga

Längd: 5 meter

Bredd: 3 meter

Yta: 15 m²

Ingående kontext: A911 (syllstensgrund), A911:1 (spishäll).

Fynd: keramik (äldre svartgods), järnföremål (spik, ten), bryne, kvarnsten, tegel, bränd lera.

Datering: senvikingatid – tidigmedeltid (953 ± 35BP [Ua 38108])

Funktion: bostad

Husgrunden var ca 5 x 3 meter stor (V-Ö) och bestod av glesa syllstensrader av 0,15 – 0,5 meter stora stenar bland vilka bland annat ett fragment av en prickhuggen överliggare till en vridkvarn ingick. I öster anslöt grunden till en yngre husgrund (Hus XVIII) och grunden kan möjligen ursprungligen ha varit något längre. I husgrundens nordvästra hörn fanns en spis vilken utgjordes av en ca 1 x 0,6 meter stor (V-Ö) och ca 0,1 meter tjock stenhäll som var kraftigt eldpåverkad och söndersprucken. I anslutning till och utanför husets sydvästra hörn fanns en ca 1,5 x 1,5 meter stor gles stenpackning av 0,1 - 0,3 meter stora stenar vilken möjligen indikerar husets ingång.

Fyndmaterialet från huset var sparsamt och inte närmare daterbart. En ¹⁴C-analys som utfördes på ett obränt ben från ett tamsvin daterades till 1010-1160 e. Kr. (kalibrerad datering, 2 sigma).

Hus XVIII Byggnadslämning

Längd: minst 5 meter

Bredd: ? meter

Yta: ? m²

Ingående kontext: A912 (syllstensgrund), A911:2 (raseringslager), A911:3 (brand- och raseringslager).

Fynd: keramik (äldre svartgods, yngre rödgods), järnföremål (amulett, broddar, beslag, spikar, hästkosöm), bryne, tegel, lerklining, bränd lera.

Datering: 1500-tal?

Funktion: ?

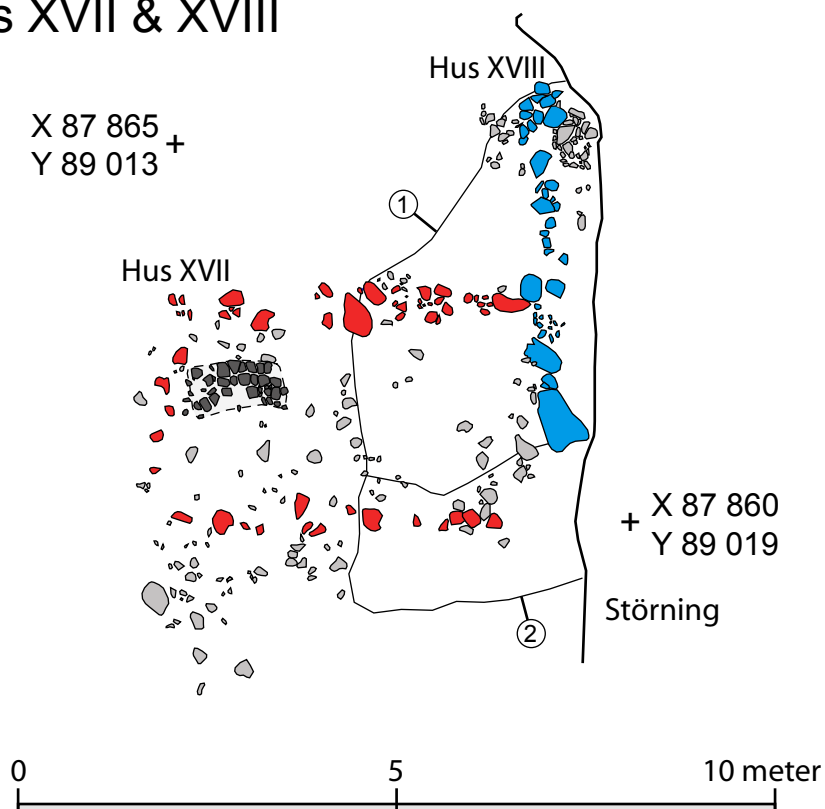
Huslämningen var kraftigt störd av källaren till Hus I:1 och av militära anläggningsarbeten. Av byggnaden återstod endast fragmentariska rester av de västra och norra vägglinjerna i form av syllstensrader av 0,15 – 0,5 meter stora stenar. Den västra vägglinjen var bevarad till ca 5 meter längd och av den norra väggsyllen återstod endast ca 0,5 meter.

Byggnadens östra del täcktes av ett upp till 0,15 meter tjockt mylligt raseringslager (A911:2) vilket innehöll förmultnade trärester, tegel och kol, lerklining/bränd lera och en del järnföremål. Raseringslagrets södra del överlagrade delvis ett brand- och raseringslager som täckte husets sydöstra del (A911:3). Lagret, som var upp till 0,1 meter tjockt, innehöll rikligt med tegel samt enstaka bitar bränd lera, obrända djurben och kol. Stensyllarna indikerar tillsammans med den rikliga förekomsten av trärester i raseringslagret A911:2 att byggnaden kan ha varit knuttimrad. Lagrets mylliga karaktär kan vidare indikera att den har varit försedda med torvtak.

Fyndmaterialet från huset samt brand- och raseringslagren är inte närmare daterbart. Den skärva yngre rödgods som påträffades i husgrunden kan liksom en eldstålsformad amulettring (fig 35) och

hästbroddar av yngre järnålderstyp möjligen förklaras av de stora ingrepp som skett i husgrunden och omgivande kulturlager. Frånvaron av yngre keramiktyper, glas och kritpipor m.m. i övrigt, skulle kunna tyda på att huset är medeltida, medan den rikliga förekomsten av tegel tyder på motsatsen. Möjligen kan byggnaden ha tillhört den gård som brann ned 1625.

Hus XVII & XVIII



skala 1:100

Hus XIX Stolphus

Längd: minst 2,5 meter

Bredd: minst 2 meter

Yta: minst 5 m²

Ingående kontext: A285, A402, A404, A407 (stolphål).

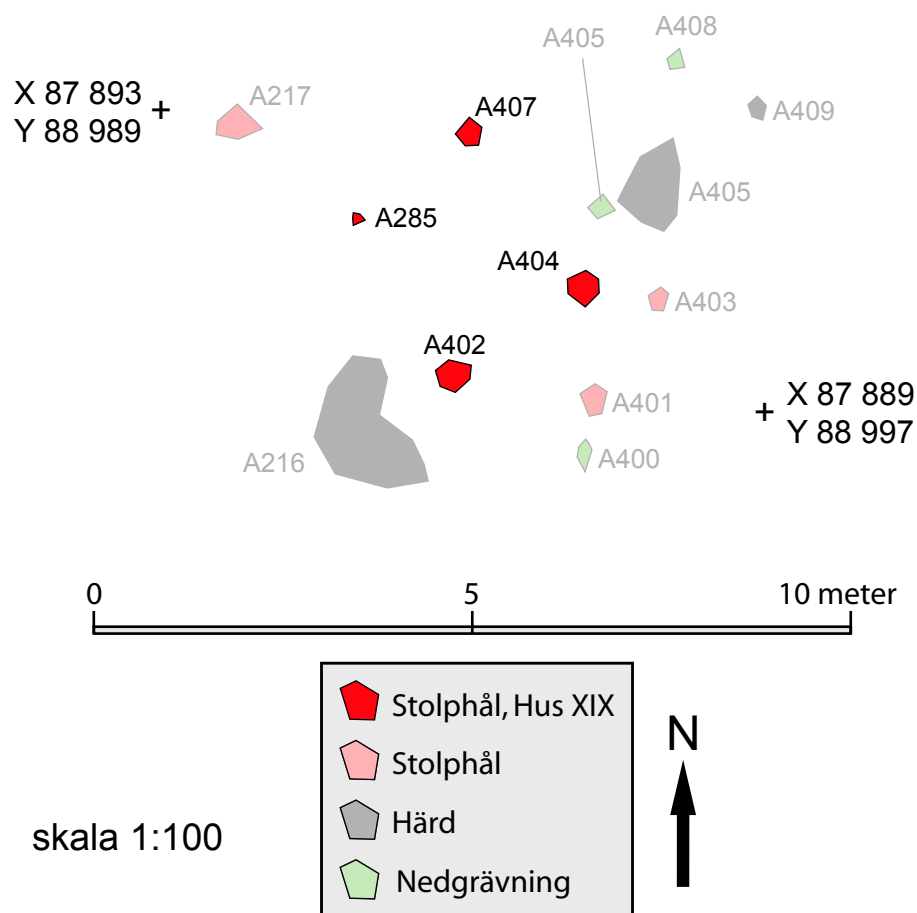
Fynd: bränd lera (ej tillvarataget)

Datering: järnålder

Funktion: ?

Lämningen utgjordes av ett fyrstolpshus, minst 2,5 x 2 meter stort (NV-SÖ), vilket var beläget i lera nordväst om bytomtsimpedimentet. Stolphålen var ca 0,35 – 0,45 meter i diameter och 0,28 - 0,3 meter djupa. Stolphålen var skodda med stenar.

Hus XIX



Hus XX Stolphus

Längd: ca 4,5 meter

Bredd: ca 2,5 meter

Yta: ca 11 m²

Ingående kontext: A415, A417, A517, A773-A775 (stolphål).

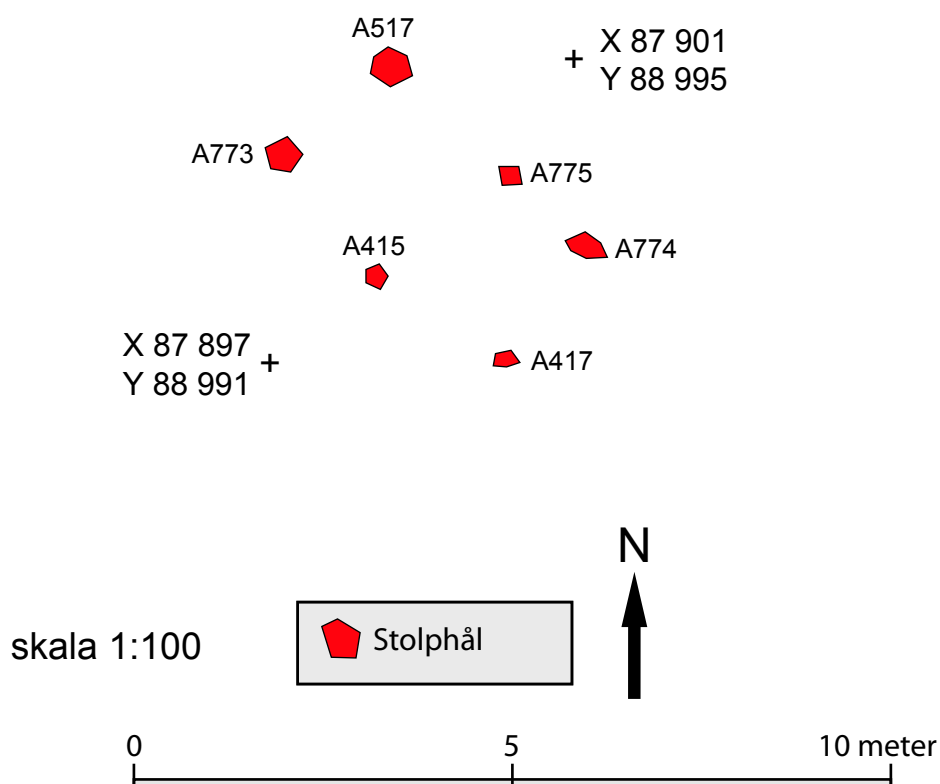
Fynd: keramik, bränd lera (förkomna)

Datering: järnålder

Funktion: ?

Byggnaden var belägen i lera nordväst om bytomtsimpedimentet och blev hårt nedschaktad utom i dess sydvästra del där marken var kraftigt sotpåverkad. Lämningarna utgjordes av sex stolphål efter parställda stolpar. Huset har troligen varit enskeppigt och ca 4,5 x 2,5 meter stort (NV-SÖ). Stolphålen var ca 0,38 – 0,5 meter i diameter och 0,05 – 0,12 meter djupa. I några stolphål fanns enstaka stenar vilka förmodades utgöra rester av stolpskoningar. Fyllningen i stolphålen utgjordes av sotig lera med kolstänk. Allt tyder på att huset har eldhärjats.

Hus XX



Hus XXI Ekonomibyggnad?

Längd: minst 24 meter

Bredd:

Yta:

Ingående kontext: A271-A273, A539, A540, A573, A578, A812, A813:1-4 [A685, A805, A806, A810:1-2] (stolphål).

Fynd: keramik (äldre svartgods, yngre rödgods, fajans), buteljglas, järnföremål (beslag, bleck, spik), bryne, tegel, bränd lera.

Datering: 1600-tal - ca 1720

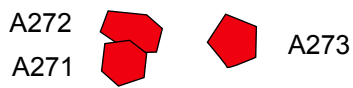
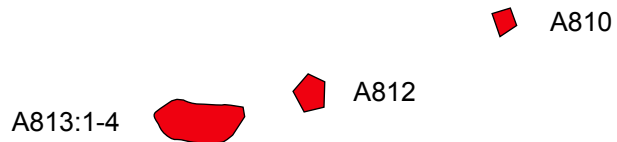
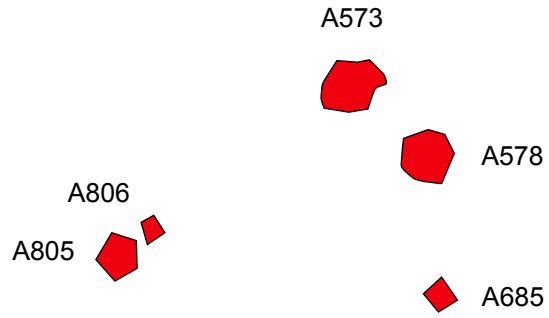
Funktion: ekonomibyggnad

Lämningarna utgjordes av åtta stolphål vilka bildade två ca 24 meter långa (NNÖ-SSV) rader med fyra stolphål i varje, troligen efter takstöttande stolpar i en huskonstruktion. Avståndet mellan raderna var ca en meter och avståndet mellan stolphålen i respektive rad 6 – 9,5 meter. Stolphålen i respektive rad låg dock förskjutna i förhållande till varandra i längdriktningen med upp till en meter vilket antyder att det troligen inte har rört sig om bockpar. I den västra raden hade två av stolparna bytts ut vid ett eller fler tillfällen (A271/A272 respektive A813:1-4) vilket kan tyda på felaktigheter i konstruktionen eller byggnadsmaterialet. Kanske har stolpraden helt enkelt ersatts med en helt ny stolprad (den östra) när problemen blev allt för stora.

Stolphålen var ca 0,4 – 0,6 meter i diameter, 0,2 – 0,5 meter djupa och stenskodda. I några fall ingick delar av tegelstenar i skoningen och i några stolphål fanns rester kvar efter stolparna. I anslutning till stolpradernas norra ände fanns ytterligare några stolphål av liknande karaktär som kan ha ingått i byggnaden (A685, A805, A806, A810:1-2). Anläggningarna tolkas som lämningarna efter en ekonomibyggnad/uthuslänga. Utöver tegelfragment, som förekom i de flesta av stolphålen, framkom endast ett tiotal fynd i dessa. Bland fynden kan en skärva yngre rödgods dateras till 1600 – 1700-tal och ett fajansfragment till 1700-talet. Byggnaden bör dock ha rivits före eller i samband med att Hus 1:1 byggdes (ca 1720).

Hus XXI

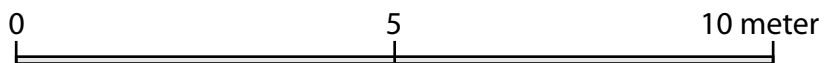
X 87 860 +
Y 89 022



+ X 87 847
Y 89 031



skala 1:100



Hus XXII Långhus

Längd: ca 15,5 meter

Bredd: ca 4 meter

Yta: ca 60 m²

Ingående kontext: A103, A321, A323-A325, A327, A328 (stolphål)

Fynd: keramik, bränd lera.

Datering: järnålder

Funktion: flerfunktionshus?





Byggnaden var belägen i lermark strax öster om Dragonbacken. Anläggningarna var mycket tydliga och bestod genomgående av stenskodda stolphål. Stenskoningarna utgjordes av skarpkantad och rundad sten som fyllde hela stolphålen. Ett stolphål hade försvunnit genom en sentida störning. Riktningen på byggnaden var i det närmaste väst-öst med en dragning åt nordväst-sydöst, eller 116° gon. Några spår av väggarna kunde inte iakttas. Fynden i huset bestod endast av keramik och bränd lera. Någon härd fanns ej bevarad. Då väggstolpar saknades kan det inte med säkerhet avgöras om huset har varit över eller underbalanserat. Det relativt korta avståndet mellan stolparna i respektive bockpar antyder dock att rör sig om ett underbalanserat hus från perioden yngre romersk järnålder – vendeltid med en trolig datering i de senare perioderna. Bockbredden på de fyra stolphålsparen varierade mellan 1,5 – 2,0 meter och avståndet mellan bockparen varierade mellan 3,8 och 5,4 meter. De kortaste bockavståndet fanns i husets östra del.

Hus XXII

+
X 87 899
Y 88 946

X 87 890 +
Y 88 933

skala 1:100

	Stolphål, Hus XXII
	Stolphål
	Hård
	Störning

A328

A327

A325

A102

A322

A324

A103

A323

A321

A104

A320

A335

A334

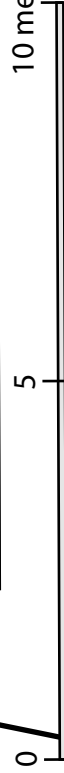
A105



10 meter

5

0



Hus XXIII Långhus

Längd: ca 20 meter

Bredd: ca 5 meter

Yta: ca 100 m²

Ingående kontext: A109-A111, A113, A115, A303, A304, A306:1-3, A312:1, A312:3, A314, A315 (stolphål).

Fynd: keramik, dräktånål, vävtyngder, kvarnsten, bränd lera.

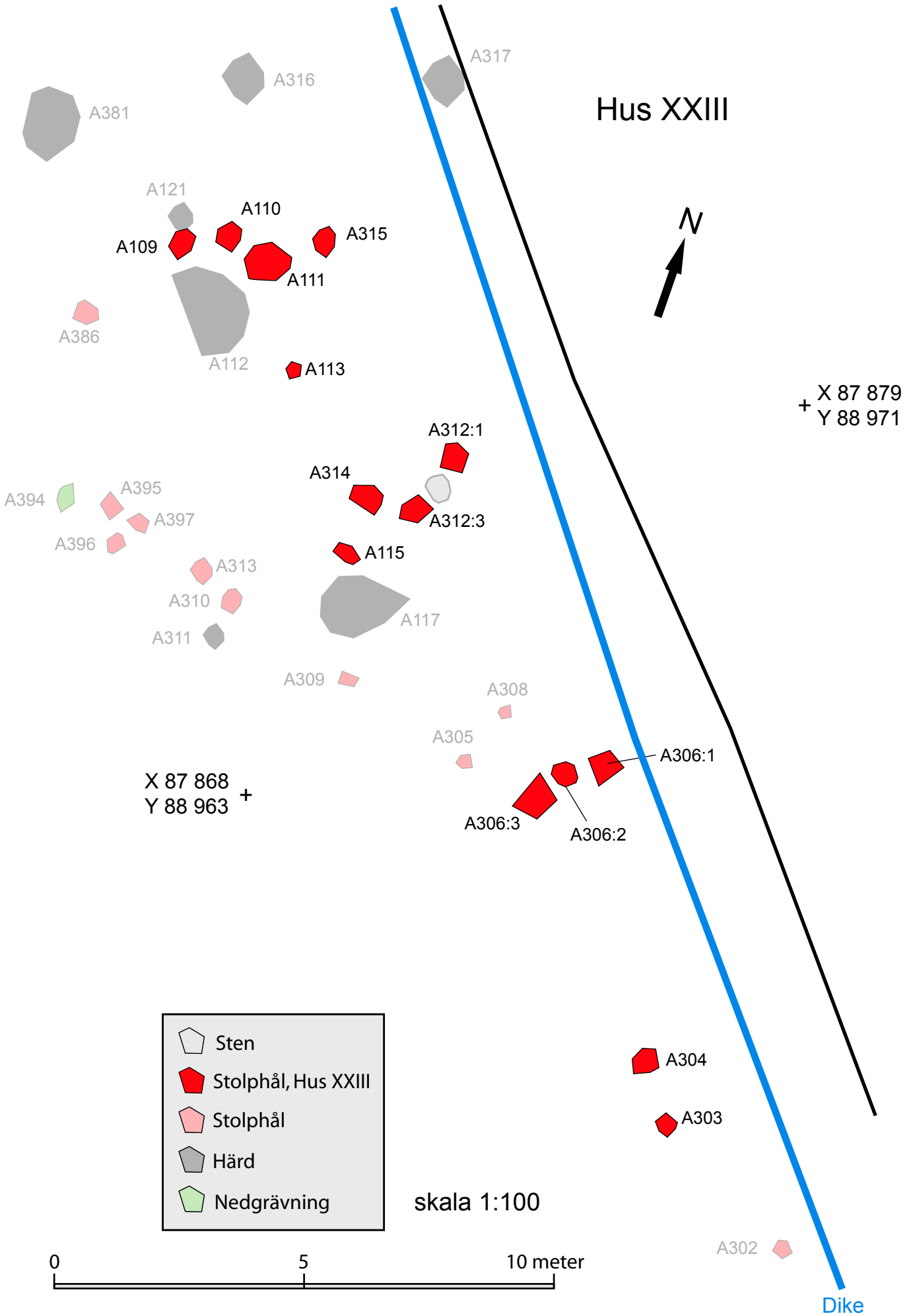
Datering: sen folkvandringstid – tidig vendeltid

Funktion: flerfunktionshus?

Huset var beläget i lermark strax väster om gamla Enköpingsvägen. Huslämningen var skadad av vägbygget, ett dike och plöjning. En mindre del recent material (tegel) framkom ytligt. Huset var placerat i nordväst-sydostlig riktning, eller 155° gon. Huset var treskeppigt med fyra par takbärande stolpar (A111/A315, A312:1/A314, A306:1/306:3 samt A304/saknat) och har möjligen varit indelat i tre ”rum”. I anslutning till de mittersta bockparen fanns ytterligare stolphål (A306:2 respektive A115 och A312:3) och större stenar vilka kan utgöra rester efter rumsavskiljande väggar. Trärester fanns bevarade i tre stolphål. Den relativt rikliga mängden bränd lera indikerar att byggnaden kan ha haft lerklinade väggar.

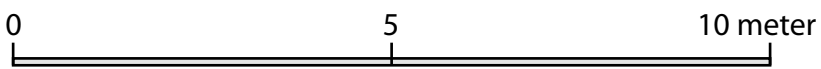
Förutom keramik och bränd lera bestod fynden av vävtyngdsfragment, en underliggare till en gnickvarn och en polyedernål av järn (FyndId 169). Nålen, som kom i ett av de takbärande stolphålen (A306:1), är av en typ som förekommer under sen folkvandringstid (Waller 1996:122) och tidig vendeltid (VZG I:53), vilket, med viss reservation, också tillåter en grov datering av byggnaden till samma period. Nålen framkom djupt i stolphålet i ett läge som vid undersökningstillfället uppfattades som en säker kontext.

Huset var förmodat underbalanserat med ett stolpavstånd i de takbärande stolparna på ca 31-33 % av husets totala bredd. Bockbredden är endast 1,5 – 1,6 meter. Detta stöder fynddateringen till sen folkvandringstid/vendeltid. Bockavståndet var ca 5,5 – 6,1 meter. Stolphålet A115 kan eventuellt markera husets ingång vilket skulle ge en bredd på huset av ca 5 meter. Längden är något osäker då den sydöstra delen av huset var skadad av sentida diknings- och vägarbeten.



	Sten
	Stolphål, Hus XXIII
	Stolphål
	Härd
	Nedgrävning

skala 1:100



Hus XXIV Stolpkonstruktion

Längd: ca 2,5 meter

Bredd: ca 2 meter

Yta:

Ingående kontext: A228, A231, A233 (stolphål), A230 (hård)

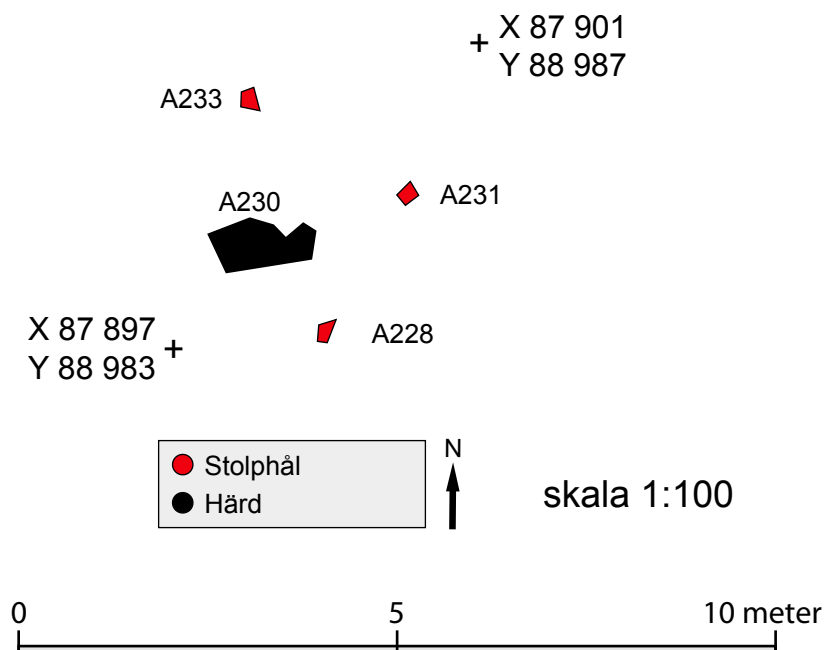
Fynd:

Datering: järnålder

Funktion: vindskydd?

Konstruktionen var belägen i lera nordväst om bytomtsimpedimentet och bestod av tre stolphål placerade på jämna avstånd i 90° vinkel. Stolphålen var 0,3 – 0,35 meter i diameter, 0,12 – 0,25 meter djupa och stenskodda. Mellan stolphålen fanns en hård (A230). Hården var en dryg 1 x 0,6 meter stor (V-Ö) och 0,2 meter djup. Inga fynd påträffades. Konstruktionen kan tolkas som ett vindskydd, en torkställning eller liknande. Det är oklart om hården och stolpkonstruktionen är samtida.

Hus XXIV



Hus XXV Stolpkonstruktion

Längd: ca 2,3 meter

Bredd: ca 2 meter

Yta:

Ingående kontext: A707, A772, A839 (stolphål)

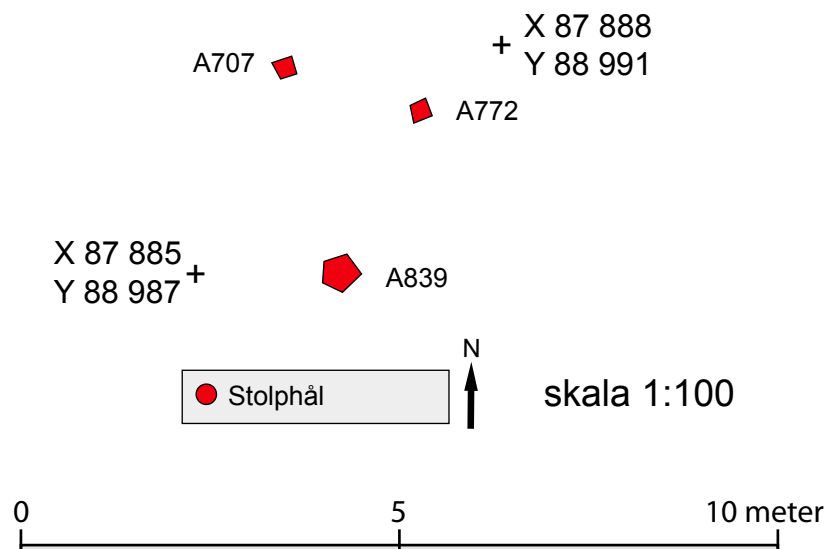
Fynd: bränd lera

Datering: järnålder

Funktion: vindskydd?

Konstruktionen var belägen i lera nordväst om bytomtsimpedimentet och bestod av tre stolphål placerade på jämna avstånd i 90° vinkel. Stolphålen var 0,3 – 0,35 meter i diameter, 0,2 – 0,35 meter djupa och stenskodda. Inga andra anläggningar eller lager kunde knytas till konstruktionen. Konstruktionen tolkas som ett vindskydd, torkställning eller liknande.

Hus XXV



Hus XXVI Stolpkonstruktion

Längd: ca 4 meter

Bredd: ca 3,5 meter

Yta:

Ingående kontext: A375, A376, A377 (stolphål)

Fynd: keramik


Datering: järnålder


Funktion: vindskydd?


Konstruktionen, som var belägen i lera väster om bytomtsimpedimentet, utgjordes av tre stolphål placerade på jämna avstånd i närmast 90° vinkel. Stolphålen var 0,45 meter i diameter, 0,12 – 0,25 meter djupa och stenskodda. Inga synliga sentida störningar fanns inom konstruktionen varför man kan anta att den ursprungligen bestått av endast tre stolpar. Fynden utgjordes av en bit keramik. Ingen härd fanns. Konstruktionen tolkas som en ställning till ett vindskydd eller liknande utan tak.

Hus XXVI

X 87 862
Y 88 964 +

 A375

 A376

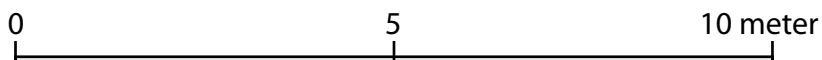
 A377

+ X 87 857
Y 88 972

skala 1:100

 Stolphål

N


0 5 10 meter


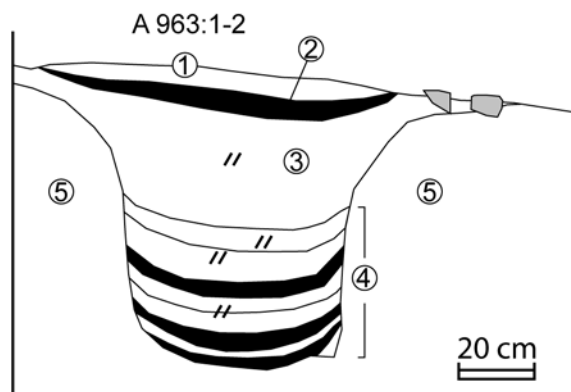
Bilaga 2. Keramikbränningsgrop (anl.beskr och profil)

A963:2 Keramikbränningsgrop

Keramikbränningsgropen framkom i samband med undersökningen av en härd (A963:1) som överlagrade gropen. I härdens, som var ca 1,25 meter i diameter och 0,1 meter djup, påträffades bl.a. ett järnföremål, tegelfragment, slagg samt brända och obrända djurben. Härdens bedömdes som sentida.

Keramikbränningsgropen, som var nedgrävd i lera, var ca 0,7 meter djup och närmast trattformad. I ytan var den ca 0,9 meter i diameter och i botten 0,6 meter. Fyllningen i gropens övre halva bestod av brun lera med kolstänk och innehöll enstaka keramikfragment och obrända djurben. I gropens nedre halva återfanns flera skikt med mörk lera vilka innehöll rikligt med keramikfragment i olika stadier av förbränning, kol och bränd lera. Keramikskikten åtskiljdes av tunna linser av ljusare lera utan keramik och kol, vilka sannolikt ska tolkas som nya ”ugnsbottnar”, där lera har lagts på för att erhålla en jämn yta för kärnen till nästa bränning. Endast tre tydliga lerskikt kunde iakttagas, men utifrån tunnare kollinser i gropens fyllning kan gropen antas ha nyttjats till minst 5 – 6 bränningar. I de två äldsta (understa) skikten noterades att fyllningen också var sand- och grusblandad vilket kan indikera att gropen har varit täckt med torv vid bränningarna.

Totalt tillvaratogs ca 9,3 kilo keramikfragment i gropen. En ¹⁴C-analys av träkol (tall) daterade anläggningen till 397-574 e. Kr. (kalibrerad datering, 2 sigma).



- | | | |
|--------------|---|---|
| A 963:1 Härd | [| 1 Ljus något myllig lera, skärvsten, tegel, obr ben |
| | | 2 Kol- och sotlins, enstaka skärvsten |
| A 963:2 | [| 3 Brun lera, enstaka keramik, obr ben (sekundär fyllning) |
| Keramikugn | | 4 Mörk lera med flera lager av sot, kol, br lera och keramikfragment i olika stadier av förbränning |
| | | 5 Varvig lera |

Bilaga 3. Osteologisk analys

Osteologisk analys av benmaterial från Kalvshälla Bytomt, Järfälla socken, RAÄ 251:1

Av Margareta Boije

Inledning

Föreliggande rapport behandlar ett benmaterial som grävdes fram av Stockholms läns museum i samband med slutundersökning av Kalvshälla bytomt i Järfälla socken, Uppland. Den arkeologiska undersökningen pågick i perioder mellan augusti 1996 till slutet av juni 1998. Undersökningen utfördes med anledning av byggplaner för Barkarby outlet och den medföljande trafiksituationen i området. Den osteologiska bedömningen utfördes av Margareta Boije vid Stockholms läns museum. Eftersom analysen anpassats efter projektets ekonomiska förutsättningar var prioritering av vissa frågeställningar nödvändig.

Material och metod

Det osteologiska materialet utgjordes framför allt av obrända ben men det förekom även brända fragment. Av det totala benmaterialet på 21 618 gram (tabell 1) var 2 481 gram antingen brända eller svedda. Materialet uppvisade även stora variationer i både fragmenterings- och bevaringsgrad samt överlag skiftande fysikaliska egenskaper vilket pekar på olikheter i benens depositionshistoria.

Benmaterialet var uppdelat på 431 fyndposter (påsar) med olika kontext. Vid bestämningsarbetet var det arkeologiska materialet ännu inte bearbetat och det fanns därmed inga uppgifter om de fyndomständigheter benen kom ifrån. Först i samband med sammanställning och analysarbetet kunde benmaterialet få meningsfulla fyndkontexter och delas upp i hanterbara kronologiska skikt. Som arkeologisk undersökning betraktad var Kalvshälla bytomt ett komplext och svåröverblickat objekt. Platsen har haft en mer eller mindre kontinuerlig bebyggelse sedan åtminstone vikingatid, troligen ännu tidigare. Gårdstunet har förändrats, ibland med utbyte av någon enstaka byggnad, ibland ersatts med en helt ny struktur. För att skissa en mer nyanserad bild av eventuella kronologiska skillnader i produktion och konsumtion av animala produkter delades benmaterialet upp i olika kronologiska skikt. Det skulle naturligtvis vara möjligt att göra vidare bearbetning av grunddata för närmare jämförelse mellan olika anläggningar inom respektive period, men av tidigare nämnda ekonomiska skäl har detta inte varit möjligt. Vi valde därför av praktiska skäl att dela in benmaterialet i olika tidshorisonter, ett *vikingatida* skikt, ett *medeltida* skikt, ett *vikingatida/medeltida* skikt där det inte gick att särskilja de två perioderna samt ett som kallats för *odaterat*. Den sista kategorin innehåller material från främst historisk tid men kan också innehålla material äldre än de vikingatida lagren.

Av tabell 1 framgår hur mycket material de olika kronologiska skikten omfattade. De två välvgränsade vikingatida och medeltida materialen uppvisade en likartad mängd ben, åtminstone vad gäller vikten. Den vikingatida/medeltida kontexten hade minst mängd ben medan den historiska gruppen (odaterat) från 1600-talet och framåt helt dominerade materialet.

Art	Vikingatid		Medeltid		Vik/Me		Odaterat		Summa Kalvshälla	
	Vikt	Fragm	Vikt	Fragm	Vikt	Fragm	Vikt	Fragm	Vikt	Fragm
Fisk	1,7	6	0,3	2	0,5	2	1,6	6	4,1	16
Fågel	13,6	19	7,3	11	0,5	2	56,2	40	77,6	72
Får	1117,5	59	62,1	6	0	0	520,8	53	1700,4	118
Get	351,8	15	35,7	1	1,2	2	47	3	435,7	21
Får/Get	943,8	117	342,2	73	127,5	27	438,9	80	1852,4	297
Groda	0,4	3	0	0	0	0	0	0	0,4	3
Hund	1	1	0	0	9,2	3	0	0	10,2	4
Häst	395,3	12	255,5	8	1420,4	8	4202,9	14	6274,1	42
Mellanstort däggdjur	68,6	29	58	56	26,6	16	44,3	24	197,5	125
Nöt	1187,8	88	2195,7	227	538,6	39	1957,3	135	5879,4	489
Nöt/Häst	209,3	46	513,7	135	36,6	6	64,7	12	824,3	199
Tamsvin	395,2	124	342,5	62	160,2	31	467,2	74	1365,1	291
Skogshare	0	0	0	0	0	0	8	1	8	1
Stor gräsätare	0	0	0	0	9,3	2	0	0	9,3	2
Åkersork	0	0	0	0	0	0	1,1	4	1,1	4
Obestämt	808,3	786	1429,2	1866	254,2	184	487	379	2978,7	3215
Summa	5494,3	1305	5242,2	2447	2584,8	322	8297	825	21618,3	4899

Tabell 1. Presentation av det osteologiska materialet från Kalvshälla bytomt uppdelat på olika tidshorisonter. Vikt anges i gram.

Benen bedömdes, så långt det var möjligt, till art, benslag och sida. Bestämningsarbetet skedde okulärt med hjälp av min privata referenssamling vid länsmuseum. Benfragmenten räknades, vägdes och registrerades i en databas. Den kvantifieringsmetod som valdes utgår från identifierat antal fragment från respektive art och är en metod med både för- och nackdelar. Den relativa förekomsten av en art jämfördes sedan med den relativa vikten på identifierat material.

Åldersbedömningen har utgått från en studie av tandframbrott, tandutveckling och slitage (Grant 1982, Bull & Payne 1982) samt graden av ledändarnas sammanväxning vid skaftet (Silver 1969, Bull & Payne 1982). Där det varit möjligt har även djurets kön och ålder bedömts och mankhöjder beräknats (Silver 1969, von den Driesch 1976).

Eftersom får och get uppvisar stora likheter i skelettet kan det vara svårt att skilja arterna åt, t.o.m. i material som är relativt hela. Där sådana kriterier för artskillnad ändå funnits till hands har en separation gjorts (Boessneck 1969). I övriga fall har benen förts samman i gruppen *får/get*. En annan grupp utgör *mellanstort däggdjur* vilket i detta fall storleksmässigt motsvarar ett djur som tamsvin, stora får och getter, men där det inte går att utesluta en härkomst från vilda arter i samma storlek. Till gruppen *stor gräsätare* räknas de ben som inte ens går att lägga till nöt/häst utan även skulle kunna komma från älg.

Resultat

Sammanlagt innehöll det analyserade benmaterialet från Kalvshälla bytomt 4 899 benfragment med en vikt av 21 618,3 gram (tabell 1). Av detta kunde 1 684 fragment med en vikt av 18 639,6

Husdjurens relativa fördelning (fragment) i benmaterialet från Kalvshälla bytomt (800 - 1870)

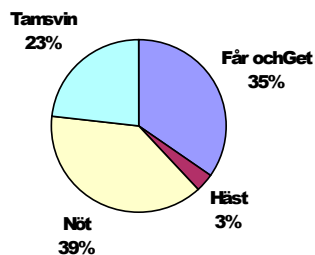


Fig 1

Husdjurens relativa fördelning (fragment) i benmaterialet från Herresta bytomt (800 - 1600-tal)

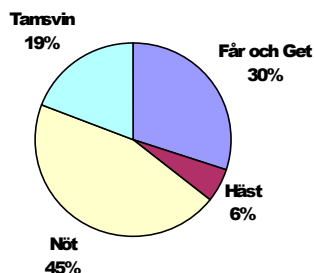


Fig 2

Husdjurens relativa andel (fragment) i det vikingatida benmaterialet från Kalvshälla bytomt

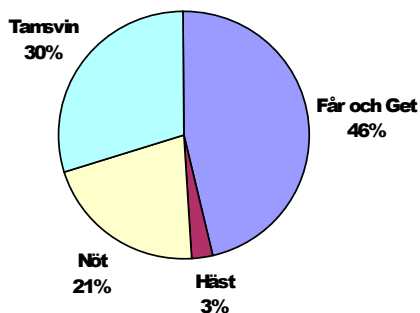


Fig 3

Husdjurens relativa andel (fragment) i det medeltida benmaterialet från Kalvshälla bytomt

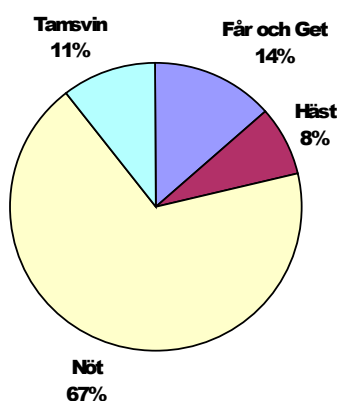


Fig 4

Husdjurens andel (fragment) i det odaterade och till historisk tid daterade benmaterialet från Kalvshälla bytomt

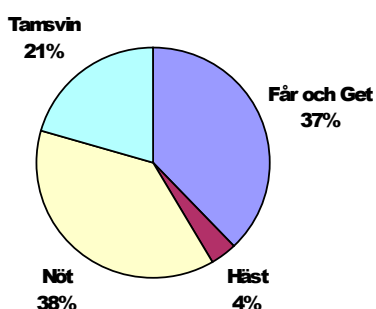


Fig 5

gram identifieras till art och benslag, med andra ord 34 % av antal fragment respektive 86 % av benvikten.

Benen kom huvudsakligen från de djurarter man normalt hittar i ett klassiskt jordbruk; häst, nötkreatur, tamsvin, får och getter. Övriga djur som identifierades var hund, skogshare, åkersork, groda, fågel och fisk (bl.a. gädda och abborre). I benmaterial från landsbygden brukar andelen vilt ligga mellan 1-2 % medan andelen i stadsmiljöer sällan överstiger 1 % (Vretemark 1997:145). Därför framstår förutom det enda identifierade benet från skogshare, frånvaron av jaktvilt i Kalvshälla som ytterst förvånande.

Husdjursstockens relativa sammansättning

Betraktas husdjuren separerat från övriga arter framträder en mer greppbar bild av lantbrukets inriktning och dess eventuella förändring över tid. I jämförelsen ingick arterna nötkreatur, får och get (sammanslagna), tamsvin samt häst. För att kunna relatera materialet till omgivande bebyggelse gjordes en omräkning av det osteologiska materialet från den angränsande gården Herresta (Ohlsson 2007). Analysen därifrån presenterades inte utifrån ett tidsperspektiv varför även benen från Kalvshälla slogs samman till en enhet för att vara jämförbar (figur 1-2). Diagrammen avslöjar en mycket samstämmig bild av husdjursskötseln i området. Det ligger nära till hands att tolka artfördelningen så att nötkreaturen hade en framskjuten roll på båda gårdarna, möjligen något högre i Herresta. Det förefaller som om de naturgeografiska förutsättningarna styrte sammansättningen på husdjursstocken. Gårdarna var belägna i anslutning till större bördiga dalgångar med förutsättningar för ett gott bete och rikligt med foder för boskapen.

En mer differentierad bild av husdjurshållningen träder fram om benmaterialet från Kalvshälla delas upp i olika kronologiska skikt (figur 3-5). Överlag ser hästen ut att ha en relativt jämn andel över tid, vare sig den haft funktion som eventuell köttproducent eller som en del av gårdens arbetslag.

Gruppen får och get har i särklass den största andelen ben i det *vikingatida* materialet, vilket inte är förvånande eftersom främst får kan ha fler produktionsinriktningar än som köttproducent. Även tamsvinen har en relativt hög andel och återfinns framför allt på den husgrundsterrass som skulle kunna innehålla en hallbyggnad. Det finns en tendens till ökad frekvens av tamsvin på mellansvenska tidmedeltida lokaler i miljöer som inte är rent agrara, d.v.s. i miljöer där ett

övre socialt skikt finns närvarande. Förekomsten av fläskkött norr om Götalands lövskogar antyder att konsumtionen varit socialt betingad (Vretemark 1997:73). Kan den höga andelen svinben vara rester efter gästabud hållna i gårdens hallbyggnad?

Den mest iögonfallande avvikelser är ändå den höga andelen nötkreatur i det *medeltida* materialet.

Det finns två boskapslängder bevarade från Kalvshälla, den ena från 1599 och den andra från 1623, båda med kvantitativa uppgifter för de djur som för tillfället ingick i hushållsekonomi. År 1599 fanns det 7 kor, 2 kvigor, 2 hästar, 3 ston, 15 får, 6 svin samt 1 tjur på gården. Drygt 20 år senare har gården ökat antalet djurenheter från 36 till 58, fördelade på 3 hästar 3 ston, 2 kor, 7 kvigor 20 får och 13 svin. Förutom en faktisk ökning av antalet djurenheter kan utifrån siffrorna avläsas en minskning av andelen får och get och häst, men ökad relativ betydelse av tamsvin och nötkreatur (figur 6-7).

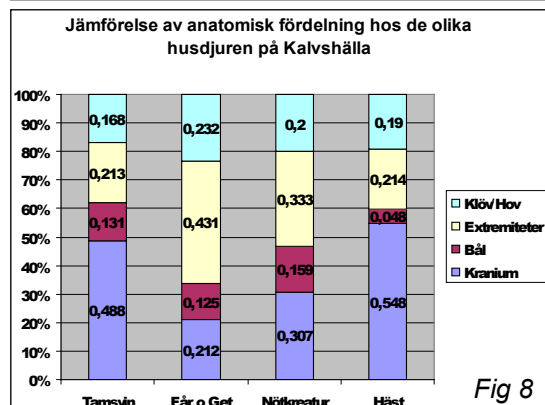
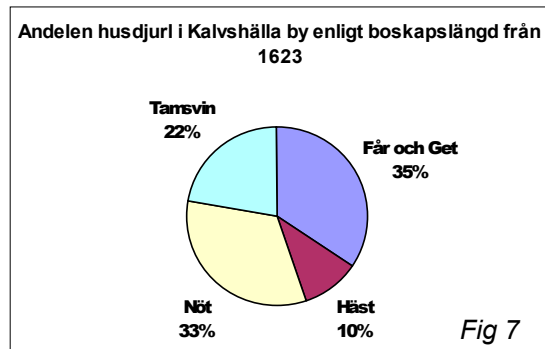
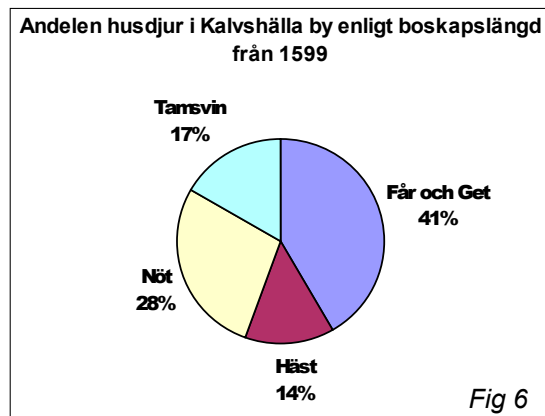
Anatomisk fördelning

Arterna jämfördes med hänsyn till förekomst av olika benslag och det visade sig att köttfattiga delar av kroppen var vanligast hos samtliga arter, men med ett undantag (figur 8). Får och get hade relativt övriga arter en relativt hög andel (56 %) köttrika delar. Avvikelsen kan förklaras med att den bengrop (A268) som hittades på den vikingatida delen av bosättningen var avgörande för utfallet. I gropen låg det ben från 10 fram- och nio bakextremiteter härstammande från minst fyra får och en get, vilket skulle kunna tolkas som en förrådsgröp.

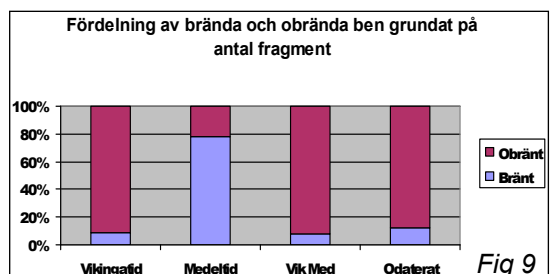
Överlag var de köttrika delarna, d.v.s. ben från bål och övre delar av extremiteterna klart underrepresenterade i benmaterialet, vilket indikerar ett svinn av köttprodukter från platsen, men om det rör sig om avsalu är svårt att säga. Konsumtionen fanns ändå synlig genom att en stor andel ben från de köttrika regionerna bar på hugg och snittspår. Men utan närmare information om de okända faktorer som kan bidra och påverka fördelningen är det vanskligt att närmare försöka tolka platsens produktions- och konsumtionsvanor.

Bränt/obränt

I det totala materialet på 4 899 fragment var 2 154 (44 %) brända med en benvikt på 2 481,7 gram (11,5 %). Det fanns en varierad andel bränt material i de olika tidsskikten (figur 9). Det var främst det medeltida materialet som stack ut och



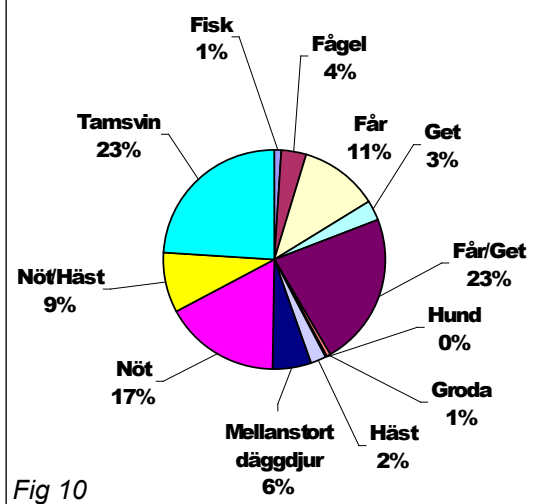
Figur 8. Jämförelse av benens anatomisk fördelning mellan olika husdjur i Kalvshälla.



Figur 9: Procentuell fördelning av brända och obrända ben i Kalvshälla utifrån antal fragment respektive benvikten.

uppvisade en extremt hög andel brända ben, nästan 80 % av antalet fragment var brända och drygt 40 % av fragmentens totala vikt. Övriga tidshorisonter uppvisade en relativt snäv variation i andelen brända ben. Utifrån vikten varierade denna mellan 0,5-3 % och i antal fragment låg variationen mellan 7,5-12 %. En möjlig förklaring till den relativt höga andelen är att det grävda är ett område med smidesverksamhet. Det är fördelaktigt att använda ben som bränsle vid järnhantering eftersom mängden fosfor höjs vilket gör järnet hårdare, men samtidigt också sprödare och mindre slagålitigt (Björkenstam 1991:33).

Relativ artfördelning (fragment) i det bestämda vikingatida benmaterialet från Kalvshälla



Figur 10: Procentuell fördelning av arter och djurgrupper (antal fragment) i det bestämda vikingatida benmaterialet från Kalvshälla.

Alla brända ben som påträffades i medeltida kontexter var inte genomgående väl brända utan en hög andel fragment uppvisade bara en svärtad yttre yta. Den här ojämna förbränningen talar snarare för en eldsvåda där redan i marken deponerat material blivit brandskadat än för ett material som blivit bränt i samband med metallhantverk. Större delen av detta brända medeltida material kommer från hus som även arkeologiskt tolkats som eldhärjade.

Vikingatid

Det vikingatida benmaterialet bestod av sammanlagt 1 305 fragment med en vikt av 5 494,3 gram varav 519 fragment (40 %) och 4 686 gram (85 %) kunde bestämmas. Drygt 1 % av benvikten och 9 % av antalet fragment var brända.

Benmaterialet bestämdes till följande arter eller djurgrupper; fisk, fågel, får, get, får/get, groda, hund, häst, mellanstort däggdjur, nötkreatur, nöt/häst samt tamsvin (tabell 1, figur 10).

Anläggningar från vikingatid

A268 Bengrop

En anläggning med ett minst sagt annorlunda innehåll. Fyndet bestod av ben från minst 10 framboagar, fem från vardera sidan och nio baklägggar, fem från vänster samt fyra från höger sida. Efter matchning av båda sidors ben blev resultatet att de sannolikt kommer från samma individer. Fyndet består alltså av fram- och bakben från en get och minst fyra får. Allt material är obränt.

A631 Hus XII: husgrundsterrass

Husgrundsterrassen gav 438 fragment med en vikt av 1 164,2 gram, varav 138 fragment (840,7 gram) kunde bestämmas. Nästan hälften av de bestämda fragmenten kom från svin. Övriga djurarter som fanns i anläggningen var nöt, får/get, häst, fisk och fågel.

A638 Kulturlager

Vikingatida kulturlager som gav ett benmaterial bestående av 55 fragment med en vikt av 318,6 gram, varav 28 fragment (278,3 gram) kunde bestämmas till art eller djurgrupp. Nöt dominerar materialet

Summa benvärd i A268 - bengropen		
Art	Vikt (g)	Antal frag
Får	1106,3	56
Get	351,8	15
Får/Get	733,9	46
	2192	117

Summa benvärd i A631 - Hus XII, husgrundsterrass		
Art	Vikt (g)	Antal frag
Fisk	0,8	4
Fågel	0,8	2
Får/Get	65,2	22
Häst	78,3	3
Nöt	483,8	37
Nöt/Häst	20,8	4
Tamsvin	191	66
Oidentifierat	323,5	300
	1164,2	438

med över 50 % av fragmenten. I kulturlagret hittades även ben från får/get, fågel och tamsvin.

A639 Stolphål

Materialet bestod av sju fragment med en vikt av 17,9 gram, varav två fragment kunde identifieras till nötkreatur (11,7 gram).

Summa benmängd i A638 - Vikingatida kulturlager		
<i>Art</i>	<i>Vikt (g)</i>	<i>Antal frag</i>
<i>Fågel</i>	2	4
<i>Får/Get</i>	23,2	5
<i>Nöt</i>	194,4	15
<i>Nöt/Häst</i>	6,7	1
<i>Tamsvin</i>	52	3
<i>Oidentifierat</i>	40,3	27

Summa benmängd i A639 - Stolphål		
<i>Art</i>	<i>Vikt (g)</i>	<i>Antal frag</i>
<i>Nöt</i>	11,7	2
<i>Oidentifierat</i>	6,2	5
	17,9	7

A647 Grop

Materialet från gropan bestod av tre fragment med en vikt av sammanlagt 2,5 gram, varav ett fragment (endast 1 gram) kunde identifieras till hund.

Summa benmängd i A647 - Grop		
<i>Art</i>	<i>Vikt (g)</i>	<i>Antal frag</i>
<i>Hund</i>	1	1
<i>Oidentifierat</i>	1,5	2
	2,5	3

Summa benmängd i A650 - Grop		
<i>Art</i>	<i>Vikt (g)</i>	<i>Antal frag</i>
<i>Får/Get</i>	2	2
<i>Nöt</i>	14,7	1
<i>Oidentifierat</i>	0,9	1
	17,6	4

A650 Grop

Materialet från den här gropan bestod av fyra fragment med en vikt av sammanlagt 17,6 gram, varav tre fragment (16,7 gram) kunde identifieras, två till får/get och ett till nötkreatur.

Summa benmängd i A651 - Stolphål		
<i>Art</i>	<i>Vikt (g)</i>	<i>Antal frag</i>
<i>Får/Get</i>	1,5	1

Summa benmängd i A659 - Stolphål		
<i>Art</i>	<i>Vikt (g)</i>	<i>Antal frag</i>
<i>Får/Get</i>	1,7	2
<i>Oidentifierat</i>	1	1
	2,7	3

A651 Stolphål

Materialet bestod av ett fragment (1,5 gram) som kom från ett får eller en get.

Summa benmängd i A671 - Grop		
<i>Art</i>	<i>Vikt (g)</i>	<i>Antal frag</i>
<i>Fisk</i>	0,3	1
<i>Får</i>	3,3	1
<i>Nöt</i>	8	3
<i>Oidentifierat</i>	6	7
	17,6	12

Summa benmängd i A699 - Hus IX grophus		
<i>Art</i>	<i>Vikt (g)</i>	<i>Antal frag</i>
<i>Fisk</i>	0,6	1
<i>Fågel</i>	2	2
<i>Får/Get</i>	5,4	3
<i>Nöt</i>	77,5	4
<i>Nöt/Häst</i>	7,7	23
<i>Tamsvin</i>	39,9	8
<i>Oidentifierat</i>	36,8	27
	169,9	68

A659 Stolphål

Materialet från detta stolphål uppgick till tre fragment med en vikt av 2,7 gram, varav två kunde identifieras till får/get (1,7 gram).

A671 Grop

I gropan fanns 12 fragment med en vikt av 17,6 gram, varav fem fragment (11,6 gram) kunde identifieras, tre till nötkreatur samt ett vardera till får och fisk.

A699 Hus IX: grophus

I grophuset hittades 68 fragment med en sammanlagd vikt av 169,9 gram, varav 41 fragment (133,1 gram) kunde bestämmas. Nötkreatur och gruppen nöt/häst dominerar helt med tillsammans 66 % av fragmenten. Det fanns även tamsvin, får/get, fågel och fisk.

Summa benmängd i A796 - Hus XVI Grophus		
Art	Vikt (g)	Antal frag
Fågel	2,7	3
Får/Get	55,6	12
Häst	133,9	5
Nöt	112,1	11
Nöt/Häst	78,5	11
Tamsvin	22,8	8
Oidentifierat	94,7	93
	500,3	143

Summa benmängd i A808 - Kulturlager		
Art	Vikt (g)	Antal frag
Nöt	6,7	1

Summa benmängd i A819 - Hus XIII Grophus		
Art	Vikt (g)	Antal frag
Fågel	6,1	8
Får	7,9	2
Får/Get	55,3	24
Grod	0,4	3
Häst	183,1	4
Mellanstort däggdjur	68,6	29
Nöt	278,9	14
Nöt/Häst	95,6	7
Tamsvin	78	35
Oidentifierat	297,4	323
	1071,3	449

A796 Hus XVI: grophus

I detta grophus hittades 143 fragment med en vikt av 500,3 gram, varav 50 kunde identifieras (405,6 gram). Nötkreatur och gruppen nöt/häst dominerar även i detta grophus (tillsammans 44 % av fragmenten). I övrigt fanns får/get, tamsvin, häst och fågel.

A808 Kulturlager

Ett enda fragment (6,7 gram) av nöt påträffades i kulturlagret.

A819 Hus XIII: grophus

Detta tredje grophus gav hela 449 fragment med en sammanlagd vikt av 1 071,3 gram, varav 126 fragment (773,9 gram) kunde bestämmas vidare till art eller djurgrupp. I anläggningen finns ben som troligen tillhör antingen nöt eller häst och tillsammans utgör de merparten av fragmenten, 43 %. Näst största grupp är tamsvin, tätt följt av får och/eller get, fågel samt några ben från en groda.

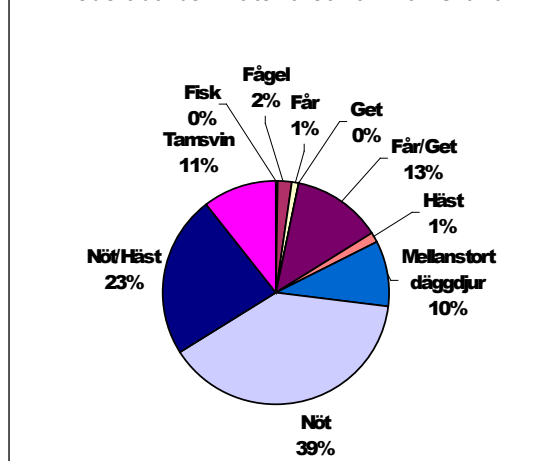
A868 Hus XII: husgrundsterrass

Denna kontext som visade sig vara en del av husgrundsterrassen innehöll fyra fragment med en vikt av 11,5 gram, allt från tamsvin.

Medeltid

Det medeltida benmaterialet bestod av sammanlagt 2 447 fragment med en vikt av 5 242,2 gram varav 581 fragment (24 %) och 3 813 gram (73 %) kunde bestämmas. Att en ovanligt hög andel var bränt i de medeltida anläggningarna (42 % av benvikten och 78 % av antalet fragment) signalerar att något speciellt skett på platsen. Att döma av en hög andel större brända och svedda ben är den troligaste förklaringen att bebyggelsen brunnit vid ett eller flera tillfällen.

Relativ artfördelning (fragment) i det bestämda medeltida benmaterialet från Kalvshälla



Figur 11: Procentuell fördelning av arter och djurgrupper (antal fragment) i det bestämda medeltida benmaterialet från Kalvshälla.

Benmaterialet bestämdes till följande arter eller djurgrupper; fisk, fågel, får, get, får/get, häst, mellanstort däggdjur, nötkreatur, nöt/häst samt tamsvin (tabell 1, figur 11).

Anläggningar från medeltid

A11 (A690) Hus XI:1 : bostadshus

I anläggningen hittades 61 fragment med en sammanlagd vikt av 160,6 gram, varav 36 fragment (134,4 gram) kunde bestämmas. Nötkreatur och gruppen får/get dominerar materialet vad gäller antal fragment. Övrigt som identifierades var tamsvin och ben från antingen nötkreatur eller häst.

A 257:10 Hus IV: halvcellarstuga

Hus IV gav 48 fragment med en benvikt på 291,1 gram varav 26 fragment (271,8 gram) kunde bestämmas vidare till art eller djurgrupp. Som framgår av tabellen fanns relativt många svinben fanns bland benen.

A556 Hus XIV: bostadshus

Endast 16 fragment med en vikt av 340,5 gram hittades i hus XIV. Av dessa kunde 7 stycken (324,5 gram) bestämmas vidare.

A662 Hus XI:1 : bostadshus

Tio fragment med en vikt av 74,9 gram tillvaratogs från anläggningen varav allt kunde bestämmas till de arter tabellen uppvisar. Flest ben härstammar från får eller get.

A690 Hus XI:1 : bostadshus

Hela 2 044 fragment med en vikt av 3 231,9 gram togs tillvara, varav 391 stycken (1990 gram) bestämdes vidare till art eller djurgrupp. Nötkreatur dominerar helt anläggningens benmaterial.

A700 Hus XI:1-2 : bostadshus

Från anläggningen kom 247 stycken ben med en vikt av 1 117,7 gram, varav 107 stycken (1 007,6 gram) kunde bestämmas vidare till art eller djurgrupp. Den högsta andelen ben kom från nötkreatur och får/get.

A828 Stolphål

Endast 2 fragment med en vikt av 0,4 gram kom från anläggningen. Inget kunde bestämmas vidare vare sig till art eller benslag.

A853 Hus XI:1 Obs! Sentida störning i brandlager A690

I anläggningen hittades endast 19 fragment ben med en vikt av 25,1 gram. Fyra av dessa benfragment vägde sammanlagt 9,8 gram och bestämdes till fisk, fågel, får och/eller get samt tamsvin.

Summa benmängd i A11 -		
Hus XI:1		
Art	Vikt (g)	Antal frag
Får/Get	51,8	13
Nöt	39,3	13
Nöt/Häst	33,3	7
Tamsvin	10	3
Oidentifierat	26,2	25
	160,6	61

Summa benmängd i A257 -		
Hus IV		
Art	Vikt (g)	Antal frag
Fågel	0,9	1
Får	37,2	3
Får/Get	6	2
Häst	51,6	2
Nöt	103,1	8
Tamsvin	73	10
Oidentifierat	19,3	22
	291,1	48

Summa benmängd i A556 -		
Hus XIV		
Art	Vikt (g)	Antal frag
Får/Get	5,3	2
Häst	49,3	2
Nöt	173,6	1
Tamsvin	96,3	2
Oidentifierat	16	9
	340,5	16

Summa benmängd i A662 -		
Hus XI:1		
Art	Vikt (g)	Antal frag
Får/Get	7,5	6
Häst	58,4	1
Nöt	9	3
	74,9	10

Summa benmängd i A690 -		
Hus XI:1		
Art	Vikt (g)	Antal frag
Fisk	0,1	1
Fågel	4,8	7
Får	24,9	3
Får/Get	76,7	25
Mellanstort däggdjur	41,5	24
Nöt	1273,6	167
Nöt/Häst	463,7	122
Tamsvin	104,7	42
Oidentifierat	1241,9	1653
	3231,9	2044

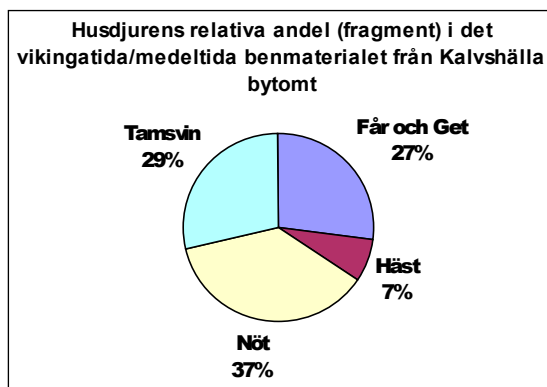
Summa benmängd i A700 -		
Hus XI:2		
Art	Vikt (g)	Antal frag
Fågel	1	2
Får/Get	188,7	24
Get	35,7	1
Häst	96,2	3
Mellanstort däggdjur	16,5	32
Nöt	597,1	35
Nöt/Häst	16,7	6
Tamsvin	55,7	4
Oidentifierat	110,1	140
	1117,7	247

Summa benmängd i A828		
Art	Vikt (g)	Antal frag
Oidentifierat	0,4	2
	0,4	2

Summa benmängd i A853 -		
Hus XI:1		
Art	Vikt (g)	Antal frag
Fisk	0,2	1
Fågel	0,6	1
Får/Get	6,2	1
Tamsvin	2,8	1
Oidentifierat	15,3	15
	25,1	19

Vikingatida/Medeltida material

På bytomten fanns anläggningar som inte kunde dateras närmare än vikingatid/medeltid. Sammanlagt 322 fragment med en vikt av 2 584,8 gram kom från den här kontexten. Av detta kunde 138 benfragment (2 330,6 gram) bestämmas vidare till art eller djurgrupp.



Figur 12. Husdjurens relativa andel (fragment) i det vikingatida/medeltida benmateria-

Benmaterialet bestämdes till följande arter eller djurgrupper; fisk, fågel, get, får/get, hund, häst, mellanstort däggdjur, nötkreatur, nöt/häst, stor gräsätare samt tamsvin (tabell 1). Husdjuren kan studeras i figur 12.

Mindre än 0,5 % av vikten och 7 % antalet fragment var brända eller brandskadade. Skillnaden mellan andelen brända ben i de vikingatida (<1 %) respektive medeltida (>40 %) anläggningarna, talar för att större delen av materialet med osäker datering torde komma från vikingatid. Däremot är inte relationen mellan husdjuren lika väl talande. En mycket hög andel tamsvin påminner om den vikingatida fördelningen, medan en betydligt lägre andel får och get samt färre nötkreatur avviker från ytterligare liknelser.

Historisk tid samt odaterat benmaterial

Benmaterialet från historisk tid utgjorde det i särklass största samplet då det gäller vikten. Sammanlagt 825 fragment med en vikt av 8 297 gram togs tillvara. Av detta kunde 379 fragment (487 gram) bestämmas vidare antingen till art eller till djurgrupp. Följande djurarter identifierades; fisk, fågel, får, get, får/get, häst, mellanstort däggdjur, nötkreatur, nöt/häst, tamsvin, skogshare, stor gräsätare samt åkersork (tabell 1, figur 5). Nästan 3 % av vikten och drygt 12 % av fragmenten var brända eller svedda.

Det är en relativ jämn fördelning mellan de olika husdjuren. Gruppen med får och get är i princip lika stor som andelen nötkreatur med nästan 40 % vardera. Andelen svin är drygt 20 % och häst står för 4 % av fragmenten.

Litteratur

Björkenstam, N. 1991. Det förhistoriska järnets metallurgi. *Forntida teknik* 1/91. Sveg. Boessneck

Bull, G. & Payne, S. 1982. Tooth eruption and epiphysial fusion in pigs and wild boar. I: Wilson, B., Grigson, C. & Payne, S. (eds): *Ageing and Sexing Animal Bones from Archaeological Sites*, BAR British Series 109, 55-71. Oxford.

Driesch, A. von den 1976. *A guide to the measurement of animal bones from archaeological sites*. Peabody Museum Bullentin I. Peabody Museum of Archaeology and Ethnology, Harvard University.

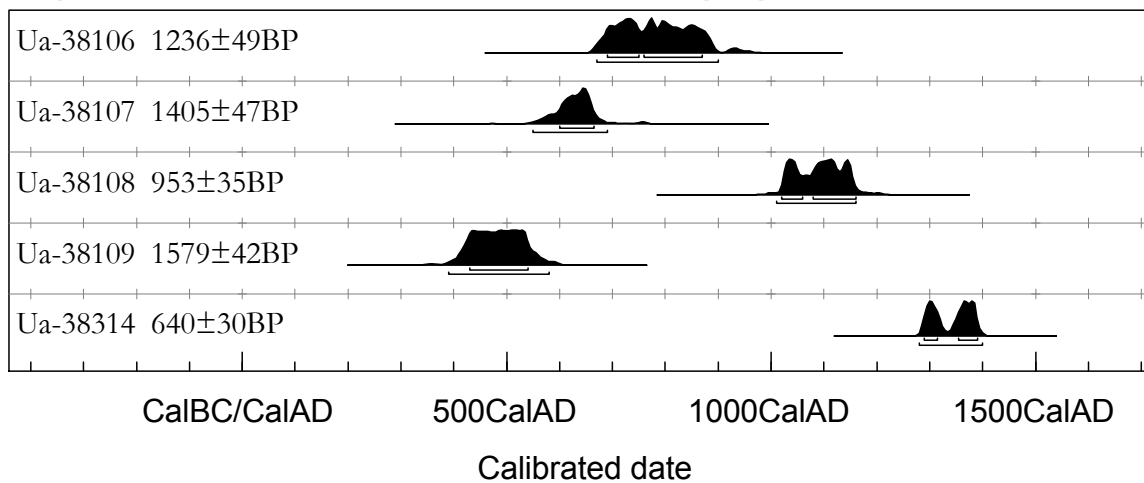
Grant, A. 1982. The use of tooth ware as a guide to the age of domestic ungulates. I: Wilson, B., Grigson, C. & Payne, S. (eds): *Ageing and Sexing Animal Bones from Archaeological Sites*, BAR British Series 109. Oxford.

Silver, I.A. 1969. The Ageing of Domestic Animals. I Brothwell, D & Higgs, E. (eds) *Science in Archaeology. A survey of progress and research*. 1969:283-302. Thames and Hudson. London.

Vretemark, M., 1997. *Från ben till boskap*. Kosthåll och djurhållning med utgångspunkt i medeltida benmaterial från Skara. Del 1. Skrifter från Läns museet i Skara nr 25.

Bilaga 4. ¹⁴C-analyser

Atmospheric data from Reimer et al (2004);OxCal v3.10 Bronk Ramsey (2005); cub r:5 sd:12 prob usp[chron]

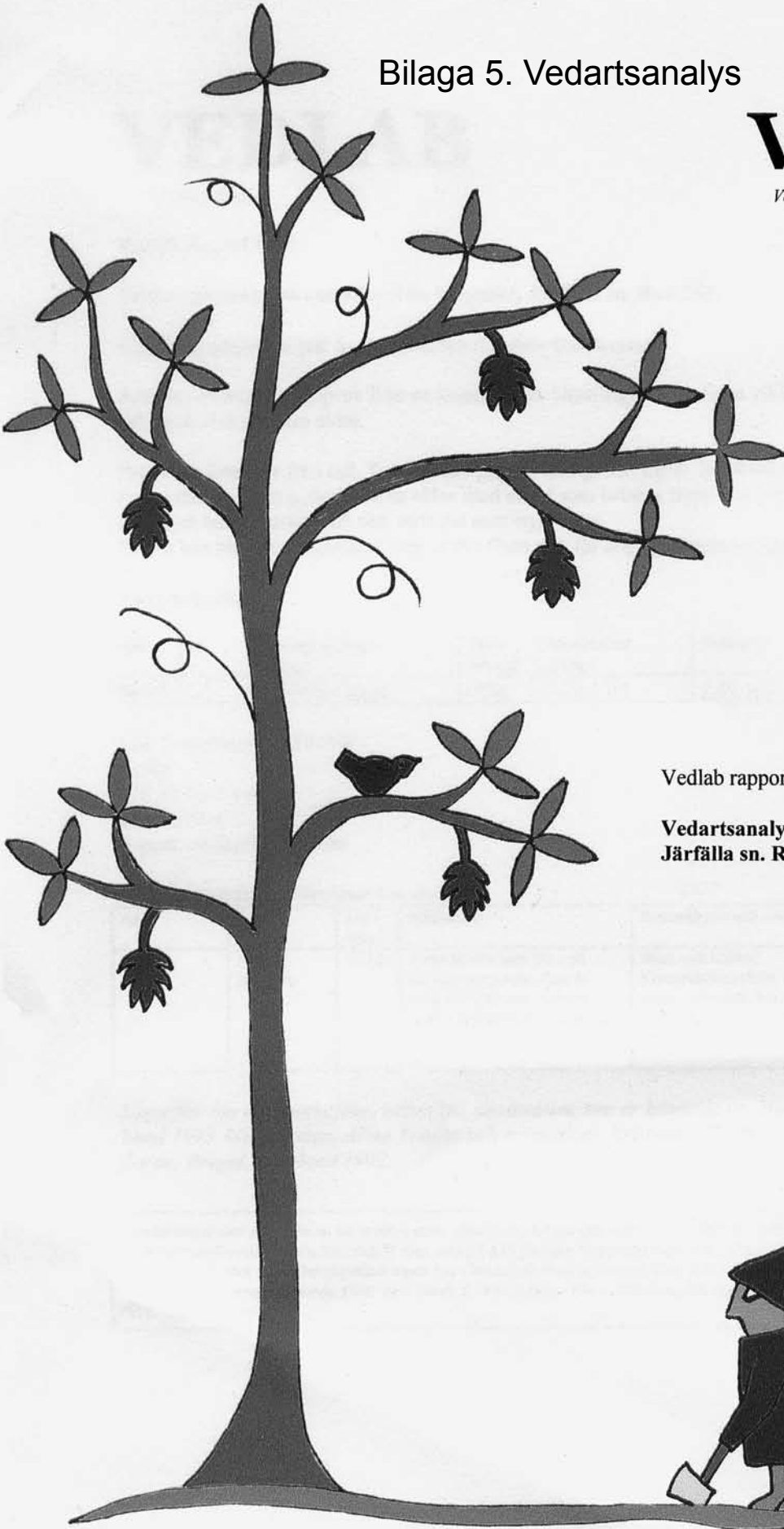


Provnr	Anl.nr	Anl.typ	Material	14C-ålder BP (okal.)	14C-ålder (kal. 2 σ)
Ua-38106	A700.2	Lager	Obränt ben, nöt	1 236+49	AD 670-891
Ua-38107	A700.3	Lager	Obränt ben, svin	1 405+47	AD 553-686
Ua-38108	A911	Husgrund	Obränt ben, svin	953+35	AD 1010-1160
Ua-38109	A963.2	Keramikbränningsgrop	Träkol, tall	1 579+42	AD 397-574
Ua-38114	A257.10	Husgrund	Obränt ben, svin	640+30	AD 1283-1396

Bilaga 5. Vedartsanalys

VEDLAB

Vedanatomilabbet



Vedlab rapport 0931

**Vedartsanalyser på material från Uppland,
Järfälla sn. Raä 251.**

Adress:
Kattås
670 20 GLAVA

Telefon:
0570/420 29
E-post: vedlab@telia.com

Bankgiro:
5713-0460

Organisationsnr:
650613-6255

VEDLAB

Vedanatomilabbet

Vedlab rapport 0931

2009-05-21

Vedartsanalyser på material från Uppland, Järfälla sn. Raä 251.

Uppdragsgivare: Kjell Andersson/Stockholms länsmuseum

Arbetet omfattar ett kolprov från en keramikugn. Dateringen är troligen vikingatid/tidig medeltid men kan möjligen visa sig vara äldre.

Provbiten kommer från tall. Tall brinner ganska häftigt och jag är lite förvånad att man valt detta. En keramikugn i grop tänker jag mig skulle helst eldas med något som brinner lugnt och glöder mycket som t.ex. björk eller al. Möjligen har tillgången på ved varit det som styr valet.

Tallen kan bli ganska gammal i sig så det finns risk för hög egenålder vid dateringen.

Analysresultat

Anl.	ID	Anläggnings- typ	Prov- mängd	Analyserad mängd	Trädslag	Utplockat för ¹⁴ C-dat.	Övrigt
963:2	L4	Keramikugn	2.2g	2.2g 1 bit	1 bit tall	-	

Erik Danielsson/VEDLAB
Kattås
670 20 GLAVA
Tfn: 0570/420 29
E-post: vedlab@telia.com

De här trädslagen förekom i materialet

Art	Latin	Max ålder	Växtmiljö	Egenskaper och användning	Övrigt
Tall	<i>Pinus silvestris</i>	400 år	Anspråkslös men trivs på näringsrika jordar. Den är dock ljuskrävande och blev snabbt utkonkurrerad från de godare jordarna när granen kom	Stark och hållbar. Konstruktionsvirke, stolpar, pålar, båtbygge, kärl (ej för mat) takspån, tjärblöss, träkol, tjärbränning	Underbarken till nödmjöl, årsskott kokades för C-vitaminerna. Även som kreatursfoder

Uppgifter om maximal ålder, växtmiljö, användning mm är hämtade ur: Holmåsen, Ingmar Träd och buskar. Lund 1993. Gunnarsson, Allan Träden och människan. Kristianstad 1988. Mossberg, Bo m.fl. Den nordiska floran. Brepol, Turnhout 1992.

Vedartsanalysen görs genom att studera snitt- eller brottytor genom mikroskop. Jag har använt stereolupp Carl Zeiss Jena, Technival 2 och stereomikroskop Leitz Metalux II med upp till 625 gångers förstoring. Mikroskopfoton är tagna med Nikon Coolpix 4500. Referenslitteratur för vedartsbestämningen har i huvudsak varit Schweingruber F.H. Microscopic Wood Anatomy 3rd edition och Anatomy of European woods 1990 samt Mork E. Vedanatomy 1946. Dessutom har jag använt min egen referenssamling av förkolnade och färska vedprover.

Bilaga 6. Anläggningslista, RAÄ 251, västra delen

Anr	Typ	Konstruktion	Längd	Bredd	Djup	Hus	Övrigt	X	Y
101	Utgår								
102	Stolphål?		0,2	0,2	0,11			87900,34	88943,07
103	Stolphål	Stensko- ning	0,3	0,3	0,21	Hus XXII		87893,32	88946,88
104	Stolphål	Stensko- ning	0,45	0,45	0,14			87888,65	88951,57
105	Härd		1,1	1,1	0,07			87886,99	88952,88
106	Härd		0,9	0,9	0,1			87883,23	88957,71
107	Härd		0,65	0,65	0,06			87882,88	88954,98
108	Härd		0,65	0,65	0,07			87882,87	88954,58
109	Stolphål?		0,55	0,55	0,08	Hus XXIII		87878	88958,41
110	Stolphål?	Stensko- ning	0,7	0,7	0,12	Hus XXIII		87878,44	88959,19
111	Stolphål		0,9	0,9	0,26	Hus XXIII		87878,23	88960,07
112	Härd		1,65	1,65	0,2			87876,83	88959,45
113	Stolphål	Stensko- ning	0,3	0,3	0,2	Hus XXIII		87876,37	88961,25
114	Sotfläck		0,23	0,23	0,04			87875,06	88960,46
115	Stolphål?		0,28	0,2	0,05	Hus XXIII		87873,29	88963,47
116	Utgår								
117	Härd		1,3	1,3	0,11		Delundersöktes vid förundersökningen. Datering: 1970 +/- 80 BP	87872,22	88963,95
118	Stolphål	Stensko- ning	0,6	0,6	0,08			87858	88973,32
119	Stolphål		0,4	0,4	0,06			87853,62	88976,17
120	Utgår								
121	Sotfläck		0,7	0,7	0,05			87878,63	88958,18
122	Utgår								
123	Härd		0,9	0,9	0,08			87862	88931,07
124	Stolphål	Stensko- ning	0,8	0,6	0,26			87884,06	88932,55
125	Utgår								
126	Utgår								
127	Utgår								
128	Stolphål?		0,25	0,25	0,14			87857,12	88953,24
129	Härd		2	2	0,18			87860,55	88956,8
301	Härd		0,7	0,7	0,12			87852,62	88983,57
302	Stolphål		0,38	0,38	0,06			87862,92	88976,25
303	Stolphål		0,5	0,5	0,36	Hus XXIII		87864,49	88973,25

304	Stolphål	Stensko-ning	0,6	0,6	0,33	Hus XXIII	Liknar A303.	87865,56	88972,42
305	Stolphål		0,2	0,2	0,12			87870	88967,1
306:1	Stolphål	Stensko-ning	0,71	0,71	0,21	Hus XXIII		87869,52	88968,25
306:2	Stolphål		0,7	0,7	0,1	Hus XXIII		87870,33	88968,56
306:3	Stolphål	Stensko-ning	0,79	0,79	0,3	Hus XXIII		87870,92	88969,39
307	Utgår								
308	Stolphål		0,31	0,31	0,12			87871,21	88967,54
309	Stolphål		0,39	0,39	0,25			87870,74	88964,33
310	Stolphål		0,4	0,4	0,23			87871,53	88961,52
311	Härd		0,8	0,8	0,1			87870,45	88961,52
312:1	Stolphål		0,5	0,5	0,16	Hus XXIII		87875,23	88964,42
312:2	Syllsten		0,5	0,5	0,18	Hus XXIII		87875,98	88964,6
312:3	Stolphål	Stensko-ning	0,55	0,55	0,17	Hus XXIII		87876,12	88964,91
313	Stolphål		0,24	0,24	0,02			87872,12	88960,8
314	Stolphål	Stensko-ning	0,7	0,7	0,24	Hus XXIII		87874,42	88963,44
315	Stolphål		0,5	0,5	0,11	Hus XXIII		87879,04	88961,11
316	Härd		0,95	0,65	0,2			87881,57	88958,51
317	Härd		0,85	0,8	0,12			87882,81	88961,75
318	Skärv-stens-packning		10	10	0			87873,66	88960,99
319	Stolphål		0,4	0,3	0,06			87883,34	88959,06
320	Härd		0,95	0,95	0,17			87888,17	88948,43
321	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,5	0,27	Hus XXII		87891,58	88946,24
322	Stolphål		0,8	0,55	0,2			87896,95	88949,21
323	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,5	0,32	Hus XXII		87892,46	88942,76
324	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,5	0,31	Hus XXII		87894,41	88943,11
325	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,5	0,16	Hus XXII		87893,8	88937,47
326	Utgår								
327	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,5	0,24	Hus XXII		87894,98	88938,15
328	Stolphål	Stensko-ning	0,45	0,45	0,13	Hus XXII		87896,49	88933,02
329	Stolphål	Trästolpe	0,45	0,45	0,12			87908,15	88937,8
330	Stolphål		0,5	0,5	0,1			87908,83	88935,63

331	Stolphål						Dokumentation saknas	87905,53	88935,99
332	Utgår								
333	Stolphål		0,36	0,36	0,1			87878,53	88932,01
334	Härd		0,7	0,7	0,13			87887,32	88944,71
335	Stolphål		0,4	0,4	0,15			87887,16	88943,46
336	Utgår								
337	Utgår								
338	Stolphål	Stensko-ning	0,25	0,25	0,09			87884,49	88942,34
339	Härd		0,9	0,8	0,13			87880,78	88948,08
340	Grop		0,4	0,25	0,05			87884,16	88943,54
341	Härd		0,8	0,8	0,08		Härdrest	87876,17	88941,87
342	Utgår								
343	Utgår								
344	Utgår								
345	Härd		0,55	0,55	0,06			87871,9	88936,27
346	Härd		1,45	1,45	0,08			87869,74	88934,9
347	Härd		1,1	1,1	0,42		Härdgrop	87872,37	88930,37
348	Utgår								
349	Stolphål		0,5	0,35	0,06			87867,25	88933,5
350	Utgår								
351	Utgår								
352	Härd		1,85	1,4	0,12			87869,5	88939,22
353	Utgår								
354	Sotfläck		0,3	0,3	0,01			87867,15	88935,85
355	Stolphål	Stensko-ning	0,33	0,33	0,16			87863,55	88933,74
356	Härd		0,6	0,6	0,14			87864,17	88936,46
357	Härd		0,9	0,65	0,08			87862,43	88940,1
358	Härd		0,85	0,85	0,04			87856,77	88938,75
359	Härd?		0,9	0,8	0			78859,06	88931,34
360	Härd		2	1,75	0,16			87860,54	88926,83
361	Härd		0,35	0,35	0,04			87865,9	88944,29
362	Stolphål	Stensko-ning	0,2	0,2	0,1			87866,98	88946,88
363	Grop		1,05	0,75	0,08			87868,38	88948,86
364	Kokgrop		1,5	1,25	0,18			87865,47	88953,98
365	Härd		1,1	1,1	0,09			87865,45	88958,55
366	Härd		0,8	0,8	0,1			87859	88954,61
367	Stolphål		0,3	0,3	0,04			87862,21	88959,42
368	Härd		1,25	1,25	0,15			87852,88	88956,62
369	Utgår								
370	Depositions-plats							87849,2	88950,46
371	Depositions-plats							87849,61	88950,48

372	Härd		1,8	1	0,12			87856,77	88961,32
373	Härd		0,8	0,4	0,05			87854,45	88963,47
374	Grop		0,5	0,35	0,13			87851,55	88965,12
375	Stolphål	Stensko- ning	0,45	0,45	0,16	Hus XXVI		87861,64	88966,29
376	Stolphål	Stensko- ning	0,45	0,45	0,25	Hus XXVI		87858,17	88965,65
377	Stolphål	Stensko- ning	0,43	0,43	0,12	Hus XXVI		87857,47	88968,75
378	Härd		0,75	0,75	0,14			87872,14	88944,87
379	Utgår								
380	Stolphål	Stensko- ning	0,34	0,34	0,14				
381	Härd		1,85	1,85	0,21				
382	Härd		1,35	1,35	0,14				
383	Härd		0,25	0,25	0,06				
384	Stolphål		0,35	0,35	0,2			87877,3	88952,04
385	Stolphål		0,32	0,32	0,32			87876	88954
386	Stolphål		0,38	0,38	0,38			87876,11	88956,82
387	Stolphål	Stensko- ning	0,35	0,35	0,17			87872,91	88953,19
388	Stolphål		0,33	0,33	0,31			87872,71	88954,41
389	Stolphål		0,3	0,3	0,2				
390	Stolphål		0,37	0,37	0,27			87873,15	88955,71
391	Stolphål		0,34	0,34	0,21			87872,54	88955,78
392	Härd		0,65	0,65	0,11				
393	Utgår								
394	Grop		0,6	0,6	0,07			87872,48	88957,63
395	Stolphål		0,5	0,5	0,18			87872,57	88958,57
396	Stolphål		0,33	0,33	0,13			87871,97	88958,84
397	Stolphål		0,29	0,29	0,07			87872,44	88959,2
398	Stolphål	Stensko- ning	0,46	0,46	0,18			87879,71	88954,07

Bilaga 7. Anläggningslista, RAÄ 251, östra delen

Anr	Typ	Konstruktion	Längd	Bredd	Djup	Hus	Övrigt	X	Y
200	Stolphål	Stenskoning	0,5	0,4	0,26		Recent	87894,19	88987,66
201	Stolphål	Stenskoning, trästolpe	0,6	0,6	0,5		Recent	87900,82	88985,04
202	Stolphål	Stenskoning, trästolpe					Recent. Undersöktes vid förundersökningen. Datering: 40 +/- 60 BP.	87901,77	88992,1
203	Stolphål	Stenskoning, trästolpe	0,55	0,55			Recent. Ej undersökt.	87901,22	88994,59
204	Stolphål	Stenskoning, trästolpe	0,55	0,5			Recent. Ej undersökt.	87910,03	89002,22
205	Stolphål	Stenskoning, trästolpe	0,5	0,5			Recent. Ej undersökt.	87914,59	89002,93
206	Stolphål	Stenskoning, trästolpe	0,6	0,5			Recent. Ej undersökt.	87912	89002,49
207	Stolphål	Stenskoning, trästolpe	0,6	0,6			Recent. Ej undersökt		
208	Stolphål	Stenskoning, trästolpe	0,48	0,48			Recent. Ej undersökt.	87917,1	89003,26
209	Stolphål	Stenskoning, trästolpe	0,43	0,41			Recent. Ej undersökt.	87829,65	89035,93
210	Stolphål	Stenskoning, trästolpe	0,47	0,45			Recent. Ej undersökt.	87833,47	89033,61
211	Stolphål	Stenskoning, trästolpe					Recent. Undersöktes vid förundersökningen. Datering: 20 +/- 60 BP.	87835,82	89033,73
212	Grop		0,65	0,5	0,2			87883,64	88994,44
213	Grop		1,3	0,8	0,25			87885,22	88994,99
214	Stolphål		0,15	0,15			Ej återfunnet.	87885,5	88992,41
215	Stolphål	Stenskoning	0,5	0,4	0,2			87886,24	88992,52
216	Härd		1,5	1	0,15			87889,47	88991,64
217	Stolphål	Stenskoning	0,45	0,4	0,3			87892,92	88990,01
218	Grop		0,85	0,6	0,4			87892,07	88988,11

219	Stolphål?	Stensko- ning	0,45	0,45			Dokumentation saknas, Ej anläggning?	87892,79	88989,98
220	Stolphål	Stensko- ning	0,4	0,35	0,3			87893,77	88986,39
221	Härd		0,75	0,55	0,05			87895,48	88988,13
222	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,5	0,5			Recent	87896,39	88986,89
223	Härd		0,4	0,4	0,05			87896,3	88985,75
224	Stolphål	Stensko- ning	0,35	0,35	0,15			87896,68	88986,26
225	Stolphål	Stensko- ning	0,4	0,3	0,3			87897,4	88987,18
226	Härd		0,6	0,4	0,12			87897,65	88988,15
227	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,5	0,5			Recent	87898,43	88986,17
228	Stolphål	Stensko- ning	0,3	0,3	0,2	Hus XXIV		87897,16	88984,98
229	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,45	0,4			Recent. Ej undersökt.	87896,49	88984,33
230	Härd		>1	0,6	0,2	Hus XXIV		87898,33	88984,16
231	Stolphål	Stensko- ning	0,35	0,3	0,1	Hus XXIV		87899,02	88986,13
232	Stolphål	Stensko- ning	0,55	0,4			Recent. Ej undersökt.		
233	Stolphål	Stensko- ning	0,3	0,3	0,12	Hus XXIV		87900,29	88984,03
234	Utgår								
235	Stolphål	Stensko- ning	0,55	0,55	0,2		Recent	87901,4	88982,5
235.1	Depositions- plats							87901,4	88982,5
236	Grop		0,35	0,35	0,12			87905,41	88982,16
237	Stolphål	Stensko- ning	0,25	0,25	0,2			87911,49	88980
238	Härd		0,7	0,7	0,15			87911,72	88977,71
239	Grop		0,5	0,5	0,1			87917,72	88978,36
240	Utgår						Se A416.		
241	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,55	0,55			Recent. Ej undersökt.	87903,39	88993,87
242	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,6	0,6			Recent. Ej undersökt.	87902,73	88996,65
243	Utgår								

244	Stenpackning		1,7	0,7			Recent. Ej undersökt.	87908,41	89002,29
245	Stolphål	Stensko- ning					Recent. Undersöktes vid förundersökningen.	87908,3	89004,29
246	Utgår								
247	Utgår						Se A454		
248	Stolphål	Stensko- ning	0,7	0,7			Recent. Ej undersökt.	87912,32	89004,21
249	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,5			Recent. Ej undersökt.	87913,12	89004,98
250	Stolphål	Stensko- ning	0,6	0,6			Recent. Ej undersökt.	87918,28	89006,08
251	Stolphål	Stensko- ning	0,4	0,3			Recent. Ej undersökt.	87919,74	89004,06
252	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,5			Recent. Ej undersökt.	87923,6	89004,5
253	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,5			Recent. Ej undersökt.	87924,33	89002,28
254	Stolphål	Stensko- ning	0,3	0,3	0,15		Recent	87920,14	89013,6
255	Grop		4,5	4	>1		Stenfylld. Recent	87907,18	89013,47
256	Hårdrest?		0,4	0,4			Ej återfunnen.	87892,71	89014,88
257	Husgrund		13	5,5		Hus II.1		87872,84	89003,59
257:1	Kammare		5	5,5		Hus II.1		87873	89002
257:2	Spisfundament		1,5	1,5		Hus II.1	Kakelugn	87875	89003
257:3	Stuga		8	5,5		Hus II.1		87875	89004
257:4	Spisfundament		3,5	3		Hus II.1		87871	89002
257:5	Förstuga		3,25	1,5		Hus II.1		87872	89007
257:6	Spisfundament		3	1,65		Hus II.2		87870	89001
257:7	Sval		1,8	1	0,25	Hus II.2		87868	89002
257:8	Lager		4	3	0,4		Fyllning i A257:10 (övre lager).	87875,85	89003
257:9	Grop		0,5	0,5	0,1		Bengrop, brända djurben.	87871,5	89004,5
257:10	Halvkällare		3,6	2,8	0,9	Hus IV		87876,64	89003,32
257:11	Spis/ugn		1,1	1		Hus IV		87877,74	89002,35
257:12	Trappa		1,8	0,9		Hus IV		87875,2	89004,51
257:13	Stensyll		2,5	0,2		Hus IV		87875,51	89002,85
257:14	Stolphål	Trä stolpe	0,2	0,2		Hus IV		87876,64	89005,43
257:15	Stuga		3,6	3		Hus IV		87875,3	89006,64
257:16	Stolphål		0,6	0,4	0,2	Hus IV		87876,52	89006,06

257.17	Stolphål		0,5	0,5	0,4	Hus IV			
258	Utgår								
259	Grop?		0,5	0,5			Ej återfunnen.	87868,4	89000,8
260	Härdrest?		0,4	0,4			Ej återfunnen.	87867,9	89006,3
261	Utgår								
262	Mörkfärgning		0,7	0,55			Ej återfunnen.	87865,55	89007,69
263	Mörkfärgning		0,55	0,4			Ej återfunnen.	87865,2	89008,64
264	Mörkfärgning		0,5	0,4			Ej återfunnen.	87865,74	89008,96
265	Husgrund		15	5		Hus I.1		87861,6	89016,17
265:1	Förstubro		2	1,5		Hus I.1		87862,84	89016,37
265:2	Förstukvist		>3,5	1,75		Hus I.1		87861,51	89015,44
265:3	Spisfundament		2	2		Hus I.1		87858,76	89014,86
265:4	Stuga		5	5		Hus I.1		87859	89011
265:5	Kammare		4	3		Hus I.1		87861	89017
265:6	Stuga		6	5		Hus I.1		87858	89021
265:7	Källare		5	5	1,4	Hus I.1		87859,26	89023,61
265:8	Spisfundament		1,5	1,25		Hus I.2		87857,37	89012,93
265.9	Förstuga		4	2		Hus I.1			
266	Utgår						Se A638		
267	Härd						Undersöktes vid förundersökningen. Datering: 2460 +/- 160 BP.	87851,29	89019,3
268	Grop		0,8	0,5			Bengrop, fårsånkar.	87852,08	89020,41
269	Utgår						Se A486.		
270	Utgår								
271	Stolphål	Stensko- ning, trästolpe	0,5	0,5	0,2	Hus XXI	Skoning delvis av tegel.	87846,69	89022,21
272	Stolphål	Stensko- ning	0,4	0,4	0,3	Hus XXI	Skoning delvis av tegel.	87846,97	89022,31
273	Stolphål	Stensko- ning	0,6	0,6	0,2	Hus XXI		87846,87	89023,55
274	Grop	Stenfyllt	1,2	1	0,25	Hus X		87843,37	89025,89
275	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,5			Recent. Ej undersökt.	87832,18	89036,22
276	Stolphål	Stensko- ning, trästolpe	0,35	0,35			Recent. Ej undersökt.	87828,72	89038,37
277	Stolphål	Stensko- ning	0,3	0,25	0,2			87866,77	89021,9
278	Stolphål	Stensko- ning	0,6	0,4	0,3			87865,55	89023,22
279	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,25	0,2			87864,42	89022,94
280	Utgår								
281	Utgår								
282	Utgår								

283	Utgår						Se A699:2.		
284	Utgår								
285	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,35	0,3	Hus XIX		87891,56	88991,64
286	Stolphål	Stens- koning, trästolpe					Recent. Undersöktes vid förundersökningen.	87917,3	89005,6
287	Stolphål	Stensko- ning	0,55	0,55			Recent. Ej undersökt.	87920,2	89015,09
288	Stolphål	Stensko- ning	0,65	0,5			Recent. Ej undersökt.	87902,21	89013,52
289	Utgår								
400	Grop		0,7	0,6	0,24			87888,48	88994,69
401	Stolphål	Stensko- ning	0,4	0,35	0,2			87889,13	88994,76
402	Stolphål	Stensko- ning	0,4	0,35	0,3	Hus XIX		87889,51	88992,97
403	Stolphål	Stensko- ning	0,3	0,3	0,12			87890,47	88995,58
404	Stolphål	Stensko- ning	0,45	0,45	0,3	Hus XIX		87890,63	88994,54
405	Stolphål		0,5	0,5	0,3			87891,69	88994,82
406.1	Stensyll?		1,3	0,2	0,1				
406.2	Ugn		0,7	0,6	0,15		Ässja?	87891,97	88995,46
407	Stolphål	Stensko- ning	0,55	0,4	0,28	Hus XIX		87892,61	88993,07
408	Stolphål?		0,25	0,25			Dokumentation saknas, Ej anläggning?	87893,66	88995,69
409	Stolphål	Stensko- ning	0,3	0,3	0,1			87893,04	88996,92
410	Stolphål		0,3	0,2			Recent. Ej undersökt.	87895,3	88991,33
411	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,6	0,55			Recent. Ej undersökt.	87895,69	88988,98
412	Stolphål		0,3	0,2			Recent. Ej undersökt.	87897,2	88990,07
413	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,5	0,3			Recent. Ej undersökt.	87897,68	88990,74
414	Stolphål		0,55	0,3			Recent. Ej undersökt.	87897,68	88991,71
415	Stolphål		0,35	0,3		Hus XX		87899,97	88992,62
416	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,5	0,5			Recent. Ej undersökt.	87899,48	88992,48
417	Stolphål	Stensko- ning	0,45	0,45	0,05	Hus XX		87897,07	88994,17
418	Utgår						Se A774.		
419	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,6	0,5			Recent. Ej undersökt.	87897,98	88988,01

420	Härd		0,7	0,7	0,2			87898,62	88988,54
421	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,5	0,5			Recent. Ej undersökt.	87900,07	88990,3
422	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,5	0,45			Recent. Ej undersökt.	87904,5	88991,77
423	Stolphål	Stensko- ning	0,55	0,45			Recent. Ej undersökt.	87905,97	88993,48
424	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,45			Recent. Ej undersökt.	87905,48	88996,1
425	Stolphål	Stensko- ning	0,45	0,4			Recent. Ej undersökt.	87907,77	88995,78
426	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,6	0,55			Recent. Ej undersökt.	87909,51	88997,81
427	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,25			Recent. Ej undersökt.	87910,36	88995,63
428	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,5	0,4			Recent. Ej undersökt.	87912,34	88997,6
429	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,5			Recent. Ej undersökt.	87902,52	88989,28
430	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,5			Recent. Ej undersökt.	87905,18	88989,06
431	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,46			Recent. Ej undersökt.	87907,64	88988,8
432	Stolphål	Stensko- ning	0,55	0,5			Recent. Ej undersökt.	87906,8	88991,15
433	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,6	0,5			Recent. Ej undersökt.	87909,46	88990,59
434	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,5	0,45	0,4		Recent	87908,52	88993,13
435	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,45			Recent. Ej undersökt.	87911,03	88992,82
436	Härd		1,6	1	0,1			87913,38	88990,95
437	Utgår								
438	Stolphål	Stensko- ning	0,6	0,55			Recent. Ej undersökt.	87903,06	88986,73
439	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,5	0,5			Recent. Ej undersökt.	87905,44	88986,51
440	Härd		0,9	0,9	0,12			87908,36	88984,26
441	Härd		1,4	1,4	0,1			87909,87	88984,88
442	Härd		0,75	0,75	0,08			87908,51	88986,32
443	Stolphål	Stensko- ning	0,7	0,7	0,27			87910,12	88986,4

444	Härd		0,5	0,5	0,15			87909,72	88987,04
445	Stolphål	Stensko- ning	0,7	0,7	0,2			87911,57	88987,06
446	Härd		0,8	0,6	0,16			87912,47	88985,94
447	Härd		1	0,7	0,02		Härdrest	87915,58	88986,03
448	Härd		0,8	0,8	0,15			87891,92	89004,1
449	Stolphål	Stensko- ning	0,3	0,3	0,15			87905,6	89000,93
450	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,5	0,5			Recent. Ej undersökt.	87908,62	89000
451	Stolphål	Stensko- ning	0,4	0,4			Recent. Ej undersökt.	87911,16	89000,17
452	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,6	0,45			Recent. Ej undersökt.	87913,56	89000,48
453	Stolphål	Stensko- ning	0,4	0,4			Recent. Ej undersökt.	87915,86	89000,67
454	Stolphål	Stensko- ning	0,45	0,4			Recent. Ej undersökt.	87910,62	89004,53
455	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,55	0,55			Recent. Ej undersökt.	87907,73	89004,31
456	Stolphål	Stensko- ning	0,6	0,4			Recent. Ej undersökt.	87909,58	89007,8
457	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,65	0,4			Recent. Ej undersökt.	87910,52	89008,56
458	Stolphål	Stensko- ning	0,55	0,5			Recent. Ej undersökt.	87911,44	89010,93
459	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,7	0,4			Recent. Ej undersökt.	87911,49	89013,49
460	Stolphål	Stensko- ning	0,7	0,4			Recent. Ej undersökt.	87912,14	89004,84
461	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,55	0,5			Recent. Ej undersökt.	87911,71	89007,11
462	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,55	0,5			Recent. Ej undersökt.	87911,62	89007,91
463	Utgår						Se A286		
464	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,6	0,5			Recent. Ej undersökt.	87914,1	89007,63
465	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,45			Recent. Ej undersökt.	87913,79	89011,89
466	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,4			Recent. Ej undersökt.	87915,28	89009,88

467	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,4	0,4			Recent. Ej undersökt.	87916,68	89008,13
468	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,45	0,4			Recent. Ej undersökt.	87915,8	89012,61
469	Stolphål	Stensko- ning	0,6	0,45			Recent. Ej undersökt.	87920,11	89012,1
470	Stolphål	Stensko- ning	0,4	0,35	0,05		Recent	87915,77	89015,38
471	Utgår								
472	Stolphål	Stensko- ning	0,8	0,6			Recent. Ej undersökt.	87917,83	89017,71
473	Stolphål	Stensko- ning	0,6	0,6			Recent. Ej undersökt.	87913,5	89020,22
474	Stolphål	Stensko- ning	0,45	0,4			Recent. Ej undersökt.	87912,65	89020,67
475	Stolphål	Stensko- ning	0,45	0,4			Recent. Ej undersökt.	87911,9	89022,61
476	Stolphål	Stensko- ning	0,45	0,45			Recent. Ej undersökt.	87911,1	89024,75
477	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,4			Recent. Ej undersökt.	87910,14	89026,72
478	Stolphål	Stensko- ning	0,6	0,45			Recent. Ej undersökt.	87909,36	89028,91
479	Utgår								
480	Utgår								
481	Stolphål	Stensko- ning	0,3	0,3			Recent. Ej undersökt.	87898,81	89018,04
482	Stolphål	Stensko- ning	0,45	0,4			Recent. Ej undersökt.	87900,67	89019,9
483	Stolphål	Stensko- ning	0,35	0,35			Recent. Ej undersökt.	87902	89019,97
484	Husgrund		17	6	0,2	Hus III.1		87884	89008
484:1	Stuga		5	6		Hus III.1		87883	89004
484:2	Spisfundament		2,5	2,5		Hus III.1		87884	89005
484:3	Förstuga		5	2		Hus III.1		87885,72	89006,06
484:4	Förstukvist		>3	2		Hus III.1		87878	89008
484:5	Kammare		5	4		Hus III.1		87884	89007,5
484:6	Stuga		7	6		Hus III.1		87881	89013
485	Husgrund		9,5	5	0,2	Hus VIII		87887,73	88999,86

485:1	Utgår								
485:2	Stenpackning					Hus VIII	Golv/ingång	87891,16	88998,45
485:3	Stenpackning		1,5	1,5	0,1	Hus VIII	Golv	87885,72	89000,06
486	Härd		2,2	1,2	0,3			87851,6	89022,05
487	Grop		0,5	0,5	0,12		Bengrop, spädgrisar.	87844,7	89039,4
488	Utgår						Se A486.		
489	Stolphål?		0,3	0,3	0,1			87849,9	89024,59
490	Brandfläck		1	0,7	0,05	Hus X		87848,6	89034,59
491	Stenpackning		2,5	1,8		Hus X		87849,35	89036,6
492	Brandfläck		1,3	1,3	0,1	Hus X		87854,87	89035,28
493	Brandfläck		0,45	0,4	0,05	Hus X		87845,26	89032,01
494	Grop		0,8	0,8	0,25	Hus X		87842,7	89035,13
495	Brandfläck		0,5	0,35	0,05	Hus X		87841,61	89033,49
496	Stolphål	Stens- koning, trärester	0,6	0,6	0,4			87842,46	89037,99
497	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,55	0,45			Recent. Ej undersökt.	87839,66	89039,75
498	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,4	0,35			Recent. Ej undersökt.	87839,65	89042,35
499	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,7	0,6			Recent. Ej undersökt.	87837,77	89041
500	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,7	0,65			Recent. Ej undersökt.	87838,28	89037,7
501	Stolphål	Stensko- ning	0,45	0,4			Recent. Ej undersökt.	87836,36	89038,57
502	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,6	0,6			Recent. Ej undersökt.	87834,06	89035,87
503	Stolphål	Stensko- ning	0,4	0,4			Recent. Ej undersökt.	87833,08	89041,28
504	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,6	0,5			Recent. Ej undersökt.	87831,55	89038,78
505	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,4	0,35			Recent. Ej undersökt.	87832,14	89043,49
506	Utgår								
507	Stenpackning		1,85	0,95			Recent. Ej undersökt.		
508	Husgrund		4	2,5	0,1	Hus V		87865,81	89016,68
509	Utgår								
510	Huslämning		6	>5		Hus I.2		87860	89014
510.1	Stuga		4,5	>5		Hus I.2			

510.2	Förstuga		1,5	>5		Hus I.2			
511	Lager		>10	5,7		Hus I.2	Raseringslager		
511.1	Lager		4	3,7		Hus I.2	Raseringslager		
511.2	Lager		5,7	4,75		Hus I.2	Raseringslager		
511,3	Lager					Hus I.2	Raseringslager		
511.4	Lager		3	2,5		Hus I.2	Raseringslager. Fyllning i A549.		
512	Stolphål	Stenskoning, trästolpe	0,5	0,45			Recent. Ej undersökt.	87835,61	89041,39
513	Stolphål	Stenskoning	0,4	0,4			Recent. Ej undersökt.	87903,28	89015,43
514	Härd		1,4	1,4	0,25			87845,25	89026,75
515	Brandfläck		0,6	0,6	0,03	Hus X	Går ihop med A494.	87843,43	89034,78
516	Stolphål	Stenskoning	0,4	0,4			Recent. Ej undersökt.	87835,01	89036,4
517	Stolphål		0,45	0,45	0,06	Hus XX	Stolphålsrest	87900,89	88992,57
518	Utgår						Se A422.		
519	Härd		0,9	0,8	0,1			87906,74	88985,89
520	Stolphål		0,4	0,4	0,2			87905,38	88994,08
521	Stolphål	Stenskoning	0,4	0,4	0,14			87906,85	88994,72
522	Härd		0,5	0,5	0,07			87912,28	88993,82
523	Stolphål	Stenskoning	0,6	0,4	0,14			87913,94	88996,15
524	Härd		0,6	0,6	0,06		Härdrest?	87912,43	88995,61
525	Sotfläck		0,85	0,5	0,01			87912,96	88997,22
526	Lager		5,3	2	0,1	Hus I:1	Sättmaterial för A265:2.	87863	89016,5
527	Lager		15	15	0,1		Täcksand, gårdsplan.	87864	89016
528	Stolphål	Stenskoning	0,5	0,5	0,2			87909,54	88972,03
529	Stolphål	Stenskoning	0,25	0,2	0,25			87905,33	88974,52
530	Grop		0,3	0,3	0,1			87896,78	88979,4
531	Stolphål	Stenskoning, trästolpe	0,4	0,3			Recent	87894,04	88980,22
532	Stolphål	Stenskoning, trästolpe	0,3	0,3			Recent	87896,52	88981,59
533	Stolphål	Stenskoning, trästolpe	0,45	0,45			Recent	87894,32	88983,07
534	Stolphål	Stenskoning, trästolpe	0,6	0,5			Recent	87892,18	88984,13
535	Grop		0,5	0,5	0,2		Recent	87889,65	88985,11

536	Utgår								
537	Utgår								
538	Härd		0,6	0,6	0,06			87853,21	89011,13
539	Stolphål		0,6	0,5		Hus XXI	Dokumentation saknas.	87841,59	89019,68
540	Stolphål		0,5	0,5		Hus XXI	Dokumentation saknas.	87843,2	89019,4
541	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,5			Recent. Ej undersökt.	87822,8	89037,5
542	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,4			Recent. Ej undersökt.	87825,57	89033,74
543	Lager		5,5	3			Kulturlager	87859	89016
544	Huslämning		>5	6		Hus III:2			
544:1	Spisfundament		2	1,5		Hus III:2		87879,64	89006,07
544:2	Lager					Hus III:2	Golv, trärester.	87881,5	89006
544:3	Stensyll		4	0,3	0,1	Hus III:2		87885,45	89007,3
545	Lager		8,5	7	0,2	Hus XIV	Planeringslager. Samma som A595.		
546	Lager		5,2	3		Hus I.2	Kulturlager	87861,5	89017,3
547	Lager		8	6,2			Kulturlager	87859	89014,5
548	Lager		4,5	2,3			Fyllning i A549.	87841,43	89021,22
549	Grop		4,6	2,5	0,65			87859,58	89010,9
550	Stenpackning		4,5	3				87861,1	89013,15
551	Lager		4,5	2,5			Fyllning i A549.	87859,6	89010,9
552	Lager						Fyllning i A265:7.	87857,16	89015,76
553	Mörkfärgning		0,85	0,6				87858,07	89012,26
554	Stolphål		0,5	0,5	0,18			87857,38	89012,98
555	Kulturlager-fläckar						Se A547.	87858,74	89012,5
556	Spis		1,5	1		Hus XIV		87880,32	89004,79
557	Lager		2,75	1,5	0,1		Brandlager	87860,85	89014,15
558	Lager						Sotlager. Uppgift om utbredning saknas.	87858,5	89015,7
559	Utgår						Se A552.		
560	Utgår						Se A920.		
561	Utgår								
562	Utgår								
563	Utgår								
564	Lager		7,5	6		Hus VI	Raseringslager	87864,24	89031,54
564.1	Lager		7,5	5	5	Hus VI	Golvbrädor	87864	89031
565	Husgrund		9,5	0,6		Hus VII		87847,41	89042,1
566	Utgår								

567	Utgår								
568	Utgår						Se A265;7.		
569	Utgår								
570	Husgrund		7	5		Hus VI		87864,24	89031,54
571	Lager		2	1,5	0,05	Hus III:2	Sättsand till A544:1	87879,64	89006,07
572	Lager		7,5	7,5		Hus III:2	Raseringslager. Samma som A587.	87881,5	89006
573	Stolphål		0,6	0,6	0,3	Hus XXI		87863,13	89029,36
574	Hård?		1,1	0,3	0,1		Under A572.		
575	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,5	0,4	Hus XV		87879,72	89008,73
576	Utgår								
577	Lager		4,5	2,8	0,3	Hus XV	Brandlager. Under A545.		
578	Stolphål	Stensko-ning, även tegel	0,55	0,55	0,6	Hus XXI		87862,34	89030,44
579	Lager						Kulturlager söder om Hus VI. Uppgift om utbredning saknas.	87860,3	89033,5
580	Utgår								
581	Lager		3,8	1,2	0,1	Hus VI	Sättsand	87862	89033,5
582	Terrassering		4	2,5	0,25	Hus VI	Fyllning (lera)	87864	89033,6
583	Terrassering		5	1,5	0,25	Hus VI	Stödmur	87863,15	89034,25
584	Utgår								
585	Lager					Hus III:1	Raseringslager		
586	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,5	0,25	Hus XIV	Tillhör A644.	87881,81	89005
587	Lager		7,5	6	0,1	Hus III:2	Raseringslager. Samma som A572.	87880,5	89014
588	Utgår						Se A585.		
589	Lager		5	5			Kulturlager	87864,24	89031,54
590	Spisfundament?		1,5	1,2			Under A585.		
591	Lager		>5	>4			Avfallslager	87889,5	89019,85
592	Grop		1,1	1,1	0,3			87865,27	89021,72
593	Utgår								
594	Utgår						Se A683.		
595	Lager		6,5	3,2	0,2	Hus XIV	Planeringslager. Samma som A545.	0	0
596	Lager		7,5	6	0,2	Hus III:1	Raseringslager	87880,5	89014
597	Lager		4	2,5			Brandlager och rasering. Under A587.		
598	Stenpackning		2	1,5			Under A597.		
599	Lager		5,8	2,5		Hus III:1	Raseringslager. Under A585.		

600	Lager		2,5	1,5			Brandlager. Samma som A545?		
601	Stenpackning		4	2,5				87891,17	89020,88
602	Stenpackning		>4	>3				87891,04	89015,75
603	Utgår								
604	Väggränna		>3	0,7		Hus III:1	För västra gavelsyllen.		
605	Lager		1,8	1,25	0,05		Brandlager. Under A587.		
606	Lager		5	2	0,3		Ursprunglig markyta? Under A597.		
607	Stolphål	Stensko-ning	0,75	0,4	0,35	Hus XV		87877,36	89014,14
608	Stolphål	Stensko-ning	0,75	0,35	0,3	Hus XV		87877,85	89012,72
609	Stolphål?		0,5	0,5	0,4			87879,32	89015,85
610	Grop		0,75	0,75	0,4			87879,07	89009,36
611	Grop		1	1	0,6			87880,49	89009,99
612	Grop		1	1	0,6			87878,22	89005,46
613	Grop		0,5	0,5	0,25			87880,19	89006,04
614	Grop		1,5	0,5	0,3			87880,98	89004,69
615	Utgår								
616	Stolphål	Stens- koning, trärester	0,5	0,5	0,4	Hus XIV			
617	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,5	0,3	Hus XV		87880,36	89007,17
618	Brandfläck		0,3	0,3	0,02	Hus X			
619	Brandfläck		0,4	0,4	0,03	Hus X			
620	Brandfläck		0,8	0,8	0,04	Hus X			
621	Ränna		13	0,35	0,05	Hus X	Takdropp?		
622	Lager		10	7	0,05		Kulturlager. Samma som A623.		
623	Lager		10	7	0,05		Kulturlager. Samma som A622.		
624	Lager		?	?	0,2		Uppgift om läge och storlek saknas. Ursprunglig markyta? Jfr A606.		
625	Stenpackning		1,8	1,6					
626	Syllsten		1,1	1,1	0,1	Hus X		87847,07	89029,06
627	Stolphål	Stens- koning, trärester	0,75	0,75	0,6			87848,83	89038,8
628	Syllsten		0,8	0,8		Hus X		87845,37	89028,89
629	Grop		0,8	0,6	0,32		Sopgrop. Samma som A871.	87870,52	89015,2
630	Grop		0,4	0,4	0,4			87881,87	89007,9
631	Husgrundster- rass		6	>5	>0,3	Hus XII		87869	89014,93

632	Grop		1,4	0,9	0,5			87850,38	89019,68
633	Stolphål	Stensko-ning	0,4	0,4	0,4			87885,04	89006,63
634	Hård		0,6	0,6	0,08			87885,43	89006,72
635	Hård		0,9	0,9	0,1			87886,64	89005,44
636	Stolphål		0,6	0,6	0,2			87851,94	89018,45
637	Grop		2	1,5				87849,86	89021,18
638	Lager		7,5	6	0,05		Kulturlager	87854	89021
639	Stolphål/grop		0,6	0,6	0,15			87853,52	89023,93
640	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,5	0,3			87883,89	89008,06
641	Stolphål	Stensko-ning	0,7	0,7	0,6			87879,02	89002,51
642	Hård		1,5	1,5	0,1			87879,8	89001,85
643	Stolphål	Stensko-ning	0,6	0,6	0,5	Hus XV?		87879,34	89003,42
644	Stensyll		1,75	1	0,5	Hus XIV		87883,37	89005,62
645	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,5	0,4	Hus XV?		87883,02	89004,81
646	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,5	0,3	Hus XV?		87881,06	89002,93
647	Grop		0,7	0	0,2			87850,89	89022,98
648	Stolphål		0,4	0,4	0,2			87852,04	89021,8
649	Stolphål	Stensko-ning	0,4	0,4	0,3			87854,31	89022,61
650	Grop		0,6	0,6	0,1			87851,67	89023,87
651	Stolphål		0,2	0,2	0,1			87851,88	89023,5
652	Stolphål		0,18	0,18	0,05			87852,69	89022,05
653	Stolphål		0,14	0,14	0,05			87852,86	89021,8
654	Stolphål		0,15	0,15	0,12			87853,48	89021,51
655	Stolphål		0,2	0,2	0,14			87853,68	89021,3
656	Stolphål		0,2	0,2	0,05			87852,75	89020,98
657	Stolphål		0,2	0,2	0,07			87853,98	89021,55
658	Grop?		0,4	0,4	0,06			87852,37	89020,78
659	Stolphål	Stensko-ning	0,4	0,4	0,15			87852,04	89020,67
660	Grop		0,25	0,25	0,06			87852,03	89020,38
661	Stolphål	Stensko-ning	0,4	0,4	0,12			87851,9	89020,13
662	Spishäll		1,55	1,2	0,35	Hus XI:1		87868,31	89009,79
663	Utgår								
664	Utgår						Se A637.		
665	Stolphål		0,1	0,1	0,08			87853,52	89020,97
666	Stolphål		0,18	0,18	0,22			87853,29	89019,84
667	Stolphål		0,15	0,15	0,07			87853,85	89019,75

668	Stolphål		0,13	0,13	0,06			87854,29	89019,96
669	Stolphål		0,2	0,2	0,05			87854,03	89019,48
670	Stolphål		0,3	0,3	0,1			87853,09	89019,33
671	Grop		0,6	0,6	0,25			87853,1	89018,42
672	Stolphål		0,2	0,2	0,06			87853,43	89018
673	Stolphål		0,3	0,3	0,06			87852,22	89019,47
674	Stolphål?		0,4	0,4	0,6			87853,52	89019,5
675	Stolphål		0,24	0,24	0,14			87853,62	89019,17
676	Stolphål		0,18	0,18	0,14			87853,71	89018,96
677	Stolphål		>0,4	>0,4	0,1			87854,6	89022,14
678	Stolphål		0,13	0,13	0,1			87853,79	89022,08
679	Stolphål/grop		0,2	0,2	0,05			87854,22	89018,39
680	Ränna		2,3	0,15	0,05		Väggränna?	87854,62	89019,23
681	Stolphål		0,16	0,16	0,04			87852,19	89020,07
682	Syllsten		1	0,4				87877,02	89010,21
683	Lager		3,5	2			Raseringslager Hus I:1.		
684	Sotfläck		0,65	0,5	0,04			87869,17	89005,49
685	Stolphål	Trästolpe	0,4	0,4	0,24	Hus XXI?		87860,46	89030,62
686	Utgår								
687	Utgår								
688	Stolphål	Stensko-ning	0,6	0,6	0,5	Hus XV		87881,13	89005,53
689	Utgår								
690	Lager		7	6	0,2	Hus XI:1	Brandlager	87871,63	89009,6
690.1	Lager		7	3		Hus XI:1	Raseringslager. Samtida med A690. Ej brandlager		
691	Grop		0,7	0,4			Störning i A690		
692	Grop		0,35	0,2			Störning i A690		
693	Härd		0,5	0,5	0,05				
694	Ugn		1,2	0,9		Hus XI:2		87868,71	89008,69
695	Stolphål	Stensko-ning	0,6	0,6	0,35			87877,64	89008,17
696	Stolphål	Stensko-ning	0,6	0,6	0,6	Hus XV?		87882,37	89006,62
697	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,5	0,6				
698	Stolphål	Stensko-ning	0,4	0,4	0,1			87876,82	89009,52
699	Grophus		2,8	>2,6	0,5	Hus IX		87864,02	89024,24
699:1	Lager		2,8	2,4	0,3	Hus IX	Fyllning	87864,02	89024,24
699:2	Spis		1,2	0,8	0,3	Hus IX		87863,55	89024,62
700	Lager		7	6		Hus XI:1	Lergolv	87871,63	89009,6

700:1	Lager					Hus XI:1	Samma som A700.		
700:2	Lager					Hus XI:2	Rascings-/planerings-lager		
700:3	Lager		6	5		Hus XI:2	Golvlager	87871,63	89009,6
701	Utgår								
702	Hård		0,5	0,5	0,12			87906,97	88975,31
703	Kokgrop		0,55	0,55	0,1			87892,24	88983,33
704	Stolphål		0,7	0,6			Recent. Ej undersökt.	87893,21	88984,66
705	Stolphål		0,7	0,7			Recent. Ej undersökt.	87891,26	88983,94
706	Hård		0,6	0,55	0,14			87887,8	88986,89
707	Stolphål?	Stensko-ning	0,3	0,3	0,2	Hus XXV		87887,72	88988,17
708	Lager		3	>2	0,15		Kulturlager	87884,86	88988,77
709	Utgår								
710	Utgår								
711	Grop		2	2	0,4		Sopgrop	87878,35	88992,16
712	Hård		0,9	0,9	0,1			87872,7	88995,45
713	Störhål		0,05	0,05					
714	Störhål		0,05	0,05					
715	Utgår								
716	Utgår								
717	Hård		0,6	0,6	0,06			87871,53	88996,45
718	Stolphål	Stensko-ning	0,4	0,4	0,2			87871,38	88997,16
719	Stolphål?	Stensko-ning	0,5	0,5	0,15			87871,74	88998
720	Hård		0,5	0,5	0,05			87871,04	88998,02
721	Stolphål	Stensko-ning	0,6	0,6	0,25			87869,55	88996,77
722	Stolphål	Stensko-ning	0,35	0,35	0,2			87870,39	88999,16
723	Stolphål	Stensko-ning	0,55	0,55	0,3			87870,66	88999,21
724	Stolphål	Stensko-ning	0,7	0,7	0,25			87871,3	88998,98
725	Utgår								
726	Stolphål	Stensko-ning	0,6	0,6	0,4			87870,81	88999,84
727	Utgår								
728	Stolphål	Stensko-ning	0,4	0,4	0,2			87870,17	89000,18
729	Stolphål	Stensko-ning	0,35	0,35	0,2			87870,07	89000,82
730	Stolphål	Stensko-ning	0,3	0,3	0,3			87870,23	89001,11

731	Stolphål	Stensko-ning	0,3	0,3	0,15			87869,36	88999,95
732	Utgår								
733	Stolphål	Stensko-ning	0,45	0,45	0,3			87868,65	88999,03
734	Stolphål		0,5	0,5	0,08			87867,85	88998,59
735	Stolphål	Stensko-ning	0,6	0,6	0,3			87867,64	88999,03
736	Utgår								
737	Utgår								
738	Härd		0,8	0,8	0,15			87868,18	89000,02
739	Utgår								
740	Stolphål	Stensko-ning	0,6	0,6	0,3			87868,47	89001,16
741	Stolphål	Stensko-ning	0,6	0,6	0,4				
742	Utgår								
743	Stolphål	Stensko-ning	0,6	0,6	0,12			87866,78	89000,65
744	Utgår								
745	Utgår								
746	Utgår								
747	Stensyll		1,4	0,4	0,2			87865,76	89001,03
748	Utgår								
749	Grop		0,7	0,7	0,15			87865,18	89002,12
750	Stolphål?	Stensko-ning	0,3	0,3	0,1			87863,67	89001,46
751	Stolphål		0,25	0,25	0,25			87863,21	89001,58
752	Mörkfärgning		0,2	0,2	0,08			87863,18	89001,96
753	Utgår								
754	Utgår								
755	Utgår								
756	Utgår								
757	Stolphål?	Stensko-ning	0,6	0,6	0,2			87865,18	89003,72
758	Stolphål		0,4	0,4	0,2			87859,64	89004,52
759	Grop		0,2	0,2	0,05			87859,25	89005,34
760	Stolphål		0,3	0,3			Recent. Ej undersökt.	87857,69	89008,96
761	Grop		0,45	0,45			Recent.	87859,86	89008,42
762	Utgår								
763	Utgår						Se A973.		
764	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,5	0,3			87871,34	89001,09
765	Utgår						Se A974.		
766	Utgår								

767	Stolphål	Stensko-ning	0,4	0,4	0,15			87870,73	89003,42
768	Utgår								
769	Stolphål		0,15	0,15	0			87872,3	89002,36
770	Mörkfärgning		0,5	0,4	0			87872,71	89002,33
771	Sotfläck		0,45	0,45	0,1			87890,26	88988,56
772	Stolphål	Stensko-ning	0,35	0,35	0,35	Hus XXV		87887,16	88989,95
773	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,4	0,1	Hus XX		87899,72	88991,15
774	Stolphål	Stensko-ning	0,4	0,4	0,12	Hus XX		87898,32	88995,07
775	Stolphål		0,38	0,32	0,12	Hus XX		87899,47	88994,12
776	Stolphål		0,4	0,4			Recent. Ej undersökt.	87900,07	88987,62
777	Grop		0,4	0,33	0,05			87901,9	88987,52
778	Grop		1,2	1	0,2			87891,62	89000,68
779	Härd		0,5	0,5	0,04			87890,71	88999,88
780	Härd		1,5	1	0,16			87889,85	89002,73
781	Utgår								
782	Stolphål	Stensko-ning	0,2	0,2	0,25			87888,44	88999,63
783	Stolphål	Stensko-ning	0,2	0,2	0,15			87885,05	88998,71
784	Stolphål		0,3	0,3				87885,75	89000,55
785	Stolphål		0,5	0,5	0,2			87885,68	89002,12
786	Grop		0,5	0,5	0,1			87884,44	89003,09
787	Stolphål	Stensko-ning	0,35	0,35	0,18			87883,61	89003,03
788	Utgår								
789	Utgår								
790	Utgår								
791	Sotfläck		0,2	0,2				87882,52	88999,9
792	Mörkfärgning		0,45	0,45				87883,68	89001,17
793	Grop		0,7	0,3	0,1			87884,68	89000,7
794	Härd		0,6	0,6	0,12			87882,22	88998,47
795	Grop		0,6	0,6	0,2			87881,45	88998,32
796	Grophus		3,3	>2,2	0,5	Hus XVI			
796.1	Spis		1,2	1	0,4	Hus XVI		87880,91	88998,31
796.2	Stolphål	Stensko-ning	0,2	0,2	0,2	Hus XVI			
796.3	Stolphål		0,18	0,18	0,12	Hus XVI			
796.4	Stolphål	Stensko-ning	0,22	0,22	0,2	Hus XVI			

796.5	Stolphål	Stensko- ning	0,2	0,2	0,14	Hus XVI			
796.6	Träkonstruk- tion					Hus XVI	Vävstol?		
796.7	Störhål		0,05	0,05		Hus XVI			
796.8	Störhål		0,05	0,05		Hus XVI			
796.9	Störhål		0,05	0,05		Hus XVI			
796.10	Störhål		0,05	0,05		Hus XVI			
796.11	Störhål		0,05	0,05		Hus XVI			
796.12	Störhål		0,05	0,05		Hus XVI			
797	Stolphål	Stensko- ning	0,7	0,7	0,3			87887,96	89006,69
798	Grop		0,85	0,85	0,1			87889,62	89006,93
799	Stolphål	Stensko- ning	0,6	0,6	0,2			87887,25	89008,7
800	Grop		0,7	0,4	0,15			87859,52	89012,11
801	Utgår								
802	Stolphål	Stensko- ning	0,25	0,25	0,25			87866,04	89024,05
803	Stolphål		0,23	0,23	0,15			87826,06	89025,91
804	Utgår								
805	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,55	0,4	0,28	Hus XXI?		87860,98	89026,39
806	Stolphål		0,4	0,4	0,17	Hus XXI?		87861,33	89026,82
807	Stolphål		0,36	0,36	0,1			87859,26	89026,61
808:1	Lager		0,7	0,48	0,04		Kulturlager	87857,79	89028,02
808:2	Stolphål	Stensko- ning	0,3	0,3	0,15				
809	Utgår								
810.1	Stolphål	Stensko- ning	0,4	0,4	0,2	Hus XXI?	Stöd Stolpe till A810:2.	87855,99	89029,8
810.2	Stolphål	Stensko- ning	0,4	0,4	0,3	Hus XXI?			
811	Härd		0,6	0,6	0,05			87854,22	89028,76
812	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,5	0,18	Hus XXI		87854,99	89027,29
813:1	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,5	0,32	Hus XXI		87854,63	89025,74
813:2	Stolphål	Stensko- ning	0,6	0,6	0,25	Hus XXI			

813:3	Stolphål	Stensko-ning	0,6	0,6	0,3	Hus XXI			
813:4	Stolphål	Stensko-ning	0,3	0,3	0,2	Hus XXI			
814	Kokgrop		0,7	0,7	0,16			87855,39	89025,96
815	Utgår								
816	Mörkfärgning		0,4	0,4	0,05			87851,11	89025,74
817	Utgår						Se A272		
818	Utgår						Se A273		
819	Grophus		2,5	2,35	0,7	Hus XIII		87848,18	89027,28
819:1	Spis		0,8	0,8	0,6	Hus XIII		87848,4	89026,48
819:2	Stolphål		0,3	0,3	0,15	Hus XIII		87847,56	89026,79
819:3	Stolphål		0,25	0,25	0,15	Hus XIII		87848,57	89028,55
819:4	Grop		0,15	0,15		Hus XIII		87848,3	89027,68
819:5	Störhål		0,06	0,07		Hus XIII		87847,98	89027,59
819:6	Störhål		0,08	0,08		Hus XIII		87848,07	89027,78
819:7	Störhål		0,08	0,08	0,03	Hus XIII		87848,85	89025,51
819:8	Störhål		0,1	0,1	0,05	Hus XIII		87849,17	89026,39
819:9	Störhål		0,08	0,08	0,05	Hus XIII		87849,51	89027,18
819:10	Störhål		0,1	0,1	0,06	Hus XIII		87848,65	89028,75
819:11	Störhål		0,1	0,1	0,05	Hus XIII		87847,07	89028,84
819:12	Störhål		0,09	0,09	0,06	Hus XIII		87846,78	89027,87
819:13	Störhål		0,07	0,07	0,1	Hus XIII		87847,12	89025,91
820	Utgår						Se A819:1		
821	Stolphål?		0,5	0,5			Ej undersökt	87846,88	89034,66
822	Utgår								
823	Utgår								
824	Utgår								
825	Utgår								
826	Stolphål		0,5	0,5	0,1			87870,54	89006,52
827	Utgår								
828	Stolphål		0,6	0,4	0,3			87868,79	89004,6
829	Störhål		0,05	0,05				87869	89000

830	Störhåll		0,05	0,05				87868,5	89000,3
831	Utgår						Se A972.		
832	Utgår						Se A931.		
833	Utgår						Se A926.		
834	Utgår						Se A925.		
835	Utgår						Se A923.		
836	Utgår								
837	Utgår								
838	Utgår						Se A924.		
839	Stolphål		0,35	0,35	0,32	Hus XXV		87885,03	88988,89
840	Stolphål		0,4	0,4				87862,96	89008,74
841	Husgrund		10	6		Hus XI:1		87871,59	89009,9
842	Härdrest		1	0,55			Dokumentation saknas.	87880,03	89056,53
843	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,45	0,45			Recent. Ej undersökt.	87896,9	89039,51
844	Härd		0,8	0,6			Dokumentation saknas. Del-undersökt.	87890,95	89059,62
845	Utgår								
846	Utgår								
847	Utgår								
848	Stolphål	Stens- koning, trästolpe	0,4	0,4			Recent. Ej undersökt.	87888,21	89051,43
849	Grop						Provruta från förundersökningen. Se R1, Bratt 1994	87872,47	89004,5
850	Härd		1,15	1	0,12			87874,06	89005,48
851	Stenpackning		2,5	2		Hus XI:1	Golv	87876,15	89012,47
852	Grop		1	0,9				0	0
853	Grop		1	0,8			Störning i A690	87873,66	89010,56
854	Utgår								
855	Stolphål	Stensko- ning	0,55	0,55	0,35	Hus XV		87874,79	89012,53
856	Stolphål	Stensko- ning	0,15	0,15					
857	Stolphål		0,5	0,3					
858	Stolphål	Stensko- ning	0,2	0,2					
859	Stolphål	Stensko- ning	0,4	0,4					
860	Stolphål	Stensko- ning	0,4	0,4	0,3				
861	Stolphål		0,1	0,1					
862	Grop		0,75	0,4					

863	Stolphål	Stensko-ning	0,4	0,4	0,3				
864	Grop		0,4	0,4	0,2				
865	Stolphål?		0,3	0,3			Dokumentation saknas. Ej anläggning?	87871,62	89007,89
866	Störhål		0,05	0,05	0,05			87872,94	89014,62
867	Störhål		0,05	0,05	0,05				
868	Stolphål		0,22	0,22	0,12			87871,81	89014,9
869	Störhål		0,05	0,05	0,05			87872,44	89014,79
870	Störhål		0,05	0,05	0,05				
871	Grop		0,55	0,5	0,4		Sopgrop. Samma som A629.	87870,69	89015,02
872	Störhål		0,05	0,05	0,05				
873	Störhål		0,05	0,05	0,05				
874	Störhål		0,05	0,05	0,05				
875	Störhål		0,06	0,06	0,07				
876	Störhål		0,05	0,05	0,08				
877	Störhål		0,05	0,05	0,07				
878	Störhål		0,05	0,05	0,1				
879	Störhål		0,05	0,05	0,1				
880	Störhål		0,05	0,05	0,06				
881	Stolphål		0,2	0,2					
882	Husgrund		5	>3,5	0,1	Hus XI:3			
883	Stolphål		0,3	0,3	0,24				
884	Stolphål	Stensko-ning	0,75	0,6	0,4			87868,35	89011,76
885	Stolphål	Stensko-ning	0,35	0,35	0,25			87873,11	89011,29
886	Grop		0,6	0,6	0,35			87868,77	89013,16
887	Lager		3	2,8	0,05		Kulturlager	87872,7	89013,76
888	Stolphål	Stensko-ning	0,2	0,2	0,2			87871	89010,83
889	Utgår								
890	Stolphål?		0,25	0,25			Dokumentation saknas. Ej anläggning?	87868,82	89009,95
891	Stolphål?		0,35	0,35			Dokumentation saknas. Ej anläggning?	87868,36	89009,91
892	Stolphål	Stensko-ning	0,45	0,45	0,3			87867,58	89010,58
893	Stolphål?		0,3	0,3			Dokumentation saknas. Ej anläggning?	87868,28	89010,69
894	Mörkfärgning?		0,2	0,2			Dokumentation saknas. Ej anläggning?	87868,01	89010,95
895	Stolphål	Stensko-ning	0,15	0,15	0,15			87867,24	89011,77
896	Utgår								
897	Utgår								

898	Utgår								
899	Utgår								
900	Stolphål	Stensko- ning	0,35	0,35	0,4			87870,07	89011,71
901	Stolphål	Stensko- ning	0,35	0,35	0,25			87870,38	89012,31
902	Stolphål	Stensko- ning	0,3	0,3	0,15				
903	Stolphål	Stensko- ning	0,35	0,35	0,15			87869,88	89012,76
904	Stolphål	Stensko- ning	0,3	0,3	0,15			87871,2	89013,66
905	Störhål		0,06	0,06	0,13			87871,32	89015,45
906	Grop		0,25	0,25	0,07			87866,16	89014,77
907	Grop		0,7	0,5	0,25			87868,39	89007,8
908	Grop		0,3	0,3	0,2				
909	Grop		0,25	0,25	0,1				
910	Stolphål	Stensko- ning	0,25	0,25	0,2			87872,94	89013,16
911	Husgrund		5	3		Hus XVII		87860,73	89015,37
911:1	Spishäll		1,2	0,6	0,12	Hus XVII		87861,87	89013,85
911.2	Lager		4,5	3	0,15	Hus XVII/ Hus XVIII	Raseringslager		
911.3	Lager		>1,8	3	0,1	Hus XVII/ Hus XVIII	Raserings-/brandlager		
912	Husgrund		5,5	?		Hus XVIII		87863,12	89017,98
913	Grop		0,8	0,8	0,24			87860,78	89013,23
914	Grop		0,85	0,75	0,2			87860,42	89012,57
915	Stolphål	Stensko- ning	0,7	0,7	0,35			87858,83	89014,24
916	Grop		1,2	0,9	0,3			87858,64	89013,81
917	Grop		1,45	1,3				87860,66	89015,62
918	Grop		1,55	1,05				87860,9	89016,73
919	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,5	0,4			87858,6	89015
920	Stolphål	Stensko- ning	0,45	0,45	0,3			87857,87	89015,16
921	Stolphål/grop		0,5	0,5	0,15			87859,31	89015,92
922	Utgår								
923	Stolphål		0,3	0,3	0,2			87862,56	89012,97
924	Stolphål		0,3	0,3	0,2			87863,03	89013,46

925	Stolphål/grop	Stensko-ning	0,4	0,3	0,15			87863,33	89012,7
926	Grop		0,34	0,28	0,1			87863,84	89012,26
927	Grop		0,15	0,15	0,05			87864,06	89012,5
928	Stolphål		0,2	0,2	0,08			87863,76	89011,37
929	Utgår								
930	Stolphål	Stensko-ning	0,35	0,35	0,15			87864,3	89011,05
931	Stolphål	Stensko-ning	0,4	0,4	0,25			87864,46	89011,98
932	Stolphål		0,2	0,2	0,1			87864,58	89012,55
933	Stolphål	Stensko-ning	0,35	0,35	0,3			87865,02	89012,18
934	Stolphål	Stensko-ning	0,45	0,45	0,3			87864,83	89013,27
935	Stolphål	Stensko-ning	0,2	0,2	0,1			87863,9	89013,04
936:1	Stolphål	Stensko-ning	0,4	0,4	0,25				
936:2	Grop		0,9	0,8	0,2				
937	Utgår						Se A936.		
938	Störhål		0,1	0,1	0,2			87864,72	89015,47
939	Stolphål?		0,5	0,5			Dokumentation saknas. Ej anläggning?	87864,95	89007,29
940	Stolphål?		0,3	0,3			Dokumentation saknas. Ej anläggning?	87865,19	89006,75
941	Stolphål?		0,4	0,4			Dokumentation saknas. Ej anläggning?	87866,11	89006,61
942	Mörkfärgning?		0,15	0,15			Dokumentation saknas. Ej anläggning?	87865,46	89006,14
943	Grop		1,2	0,7				87866,6	89002,71
943:1	Grop		0	0	0			87866,97	89002,64
944	Stolphål	Stensko-ning	0,4	0,4	0,3			87866,25	89003,3
945	Utgår						Se A757.		
946	Grop		0,4	0,4	0,15			87865,5	89004,3
947	Grop		0,8	0,8	0,2			87866,49	89001,92
948	Grop?		0,9	0,9			Dokumentation saknas. Ej anläggning?	87883,37	89005,93
949	Lager		1	0,6	0,1		Kulturlager	87861,72	89026,2
950	Grop		0,75	0,75	0,15			87866,86	89004,27
951	Stolphål	Stensko-ning	0,5	0,5	0,4			87871,91	89012,88
952	Stolphål	Stensko-ning	0,35	0,35					
953	Lager		1,8	0,9	0,05		Kulturlager	87855,83	89016,04
954	Lager		0,6	0,5	0,04		Kulturlager	87855,32	89015,9

954.1	Stolphål		0,22	0,22	0,18				
955	Grop		0,5	0,36	0,15			87855,97	89015,83
956	Lager		0,48	0,25	0,05		Kulturlager	87856,48	89015,84
957	Stolphål?		0,15	0,15	0,04			87856,64	89016,07
958	Störhål		0,06	0,06	0,14			87855,82	89016,26
959	Stolphål?		0,18	0,18	0,07			87855,66	89016,41
960	Ränna/dike		1,8	0,7	0,4			87857,01	89016,52
960:1	Grop		0,3	0,3	0,06			87857,68	89016,2
961	Stolphål	Stensko- ning	0,45	0,35	0,1			87857,12	89013,84
962	Mörkfärgning		0,3	0,3	0,06			87857,03	89013,19
963.1	Härd		1,25	1,25	0,1				
963.2	Ugn		0,6	0,6	0,7				
964	Utgår								
965	Ränna		6	0,15	0,07				
966	Stolphål		0,4	0,35	0,08				
967	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,4	0,3				
968	Stolphål	Stensko- ning	0,4	0,4	0,3				
969	Stolphål	Stensko- ning	0,3	0,3	0,3				
970	Stolphål	Stensko- ning	0,5	0,5	0,3				
971.1	Stolphål	Stensko- ning	0,35	0,3	0,25				
971.2	Stolphål	Stensko- ning	0,25	0,25	0,2				
972	Stolphål	Stensko- ning	0,65	0,55	0,3			87869,78	89002,09
973	Stolphål	Stensko- ning	0,46	0,46	0,6			87870,56	89001,7
974	Grop		0,5	0,5	0,1			87871,31	89001,73
975	Utgår								
976	Stolphål	Stensko- ning	0,7	0,5	0,3				
977	Stolphål	Stensko- ning	0,7	0,5	0,2				

Bilaga 8. Fyndlista, RAÄ 251, västra delen

Id	Anr	Ruta	Stick	Sakord	Material	Gods	Antal	Vikt	Övrigt
1	318			Knacksten	Granit		1	1288	Facetterad
2	396			Kärl	Keramik	A	1	83,5	Under A318
3	Lös- fynd			Bränd lera	Bränd lera		1	0,7	Intill A395
4	Lös- fynd			Kärl	Keramik	A	2	6,7	Intill A395.
5	389			Bränd lera	Bränd lera		3	5,5	
6	318			Bränd lera	Bränd lera		2	6,9	
7	318			Bränd lera	Bränd lera		1	5,1	
8	318			Lerklining	Bränd lera		1	22,7	
9	Lös- fynd			Kärl	Keramik	A	1	9,3	Under A318
10	Lös- fynd			Lerklining	Bränd lera		1	9,6	Mellan A111 och A315
11	105			Knacksten	Granit		1	1090,6	Facetterad
12	379			Bränd lera	Bränd lera		7	3,8	
13	364			Kärl	Keramik	A	1	0,5	
14	374			Tegel	Bränd lera		2	0,1	Centralt, 1 dm djup
15	374			Bränd lera	Bränd lera		1	0,01	
16	368			Bränd lera	Bränd lera		1	4,4	
17	372			Kärl	Keramik	A	4	1,9	
18	367			Kärl	Keramik	A	2	0,8	
19	364			Kärl	Keramik	A	2	0,3	
20	364			Bränd lera	Bränd lera		1	0,5	
21	366			Bränd lera	Bränd lera		2	1,4	
22	364			Kärl	Keramik	A	2	0,7	
23	364			Kärl	Keramik	A	1	1	
24	364			Kärl	Keramik	A	1	1,8	
25	364			Kärl	Keramik	A	1	1,1	
26	356			Kärl	Keramik	A	1	0	
27	340			Tegel	Bränd lera		1	3,9	Ytligt i anl.
28	329			Bränd lera	Bränd lera		2	1,5	

29	327			Bränd lera	Bränd lera		2	0,1	
30	330			Bränd lera	Bränd lera		10	6,4	
31	306:3			Organiskt	Trä		5	0,5	Träfibrer
32	306:2			Kärl	Keramik	A	3	0,8	
33	306:3			Kärl	Keramik	A	1	0	
34	306:1			Organiskt	Trä		10	1,5	Träfibrer från stolpe
35	323			Kärl	Keramik	A	2	13,7	
36	306:3			Bränd lera	Bränd lera		3	0,4	
37	306:1			Kärl	Keramik	A	1	1,6	
38	111			Bränd lera	Bränd lera		1	5,2	
39	106			Bränd lera	Bränd lera		1	0,8	
40	111			Bränd lera	Bränd lera		1	0,3	
41	110			Bränd lera	Bränd lera		1	1,9	
42	106			Kärl	Keramik	A	1	0,9	
43	106			Lerklining	Bränd lera		1	1,1	
44	112			Bränd lera	Bränd lera		2	0	
45	312:3			Bränd lera	Bränd lera		3	0,1	
46	117			Bränd lera	Bränd lera		2	0,9	
47	129			Bränd lera	Bränd lera		8	4	
48	301			Bränd lera	Bränd lera		3	1,7	
49	129			Bränd lera	Bränd lera		4	0,3	
50	129			Lerklining	Bränd lera		2	2,1	
51	129			Kärl	Keramik	A	1	2,2	
52	118			Lerklining	Bränd lera		1	1,4	
53	118			Bränd lera	Bränd lera		2	0,05	
54	304			Bränd lera	Bränd lera		1	1,8	
55	352			Kärl	Keramik	A	3	1,5	
56	323			Kärl	Keramik	A	1	2,4	
57	324			Bränd lera	Bränd lera		1	1,2	

58	306:1			Bränd lera	Bränd lera		1	0,5	
59	306:1			Bränd lera	Bränd lera		1	0,1	
60	306:1			Sintrad lera	Bränd lera		1	22,7	
61	305			Sintrad lera	Bränd lera		1	0,1	
62	306:1			Sintrad lera	Bränd lera		1	6,5	
63	306:1			Sintrad lera	Bränd lera		1	0,4	
64	304			Bränd lera	Bränd lera		3	0,2	
65	303			Kärl	Keramik	A	1	0,8	
66	312:2			Vävtyngd	Bränd lera		2	25,3	Ringformig
67	312:1			Bränd lera	Bränd lera		31	12,2	
68	312:1			Organiskt	Trä		4	2,4	Träfibrer från stolpe
69	310			Bränd lera	Bränd lera		3	2,5	
70	309			Bränd lera	Bränd lera		4	0,6	
71	308			Bränd lera	Bränd lera		1	0,4	
72	312:3			Vävtyngd	Bränd lera		5	17,4	
73	312:3			Kärl	Keramik	A	2	1,1	
74	314			Bränd lera	Bränd lera		5	1,7	
75	314			Organiskt	Trä		15	5,2	Träfibrer från stolpe
76	316			Kärl	Keramik	A	3	0,8	
77	321			Bränd lera	Bränd lera		4	2	
78	323			Kärl	Keramik	A	1	2,1	
79	312:3			Vävtyngd	Bränd lera		3	50,2	Ringformig
80	312:2			Bränd lera	Bränd lera		20	4,2	
81	312:2			Sintrad lera	Bränd lera		1	1,2	
82	308			Kärl	Keramik	A	1	0,9	
83	306:3			Sintrad lera	Bränd lera		1	1,5	
84	306:2			Tegel	Bränd lera		1	1	
85	306:2			Bränd lera	Bränd lera		1	0,4	

86	Lös-fynd			Lerklining	Bränd lera		1	5,9	Intill/under A318
87	323			Kärl	Keramik	A	6	2,5	
88	376			Kärl	Keramik	A	1	1	
89	325			Kärl	Keramik		1	0,9	
90	312:1			Gnidkvarn	Granit		1		Underliggare
91		11	1	Bränd lera	Bränd lera		1	1,9	
92		11	1	Bränd lera	Bränd lera		1	0,1	
93		11	2	Bränd lera	Bränd lera		2	1,4	
94		11	3	Bränd lera	Bränd lera		3	1,3	
95		11	3	Bränd lera	Bränd lera		1	1,1	
96		12	1	Bränd lera	Bränd lera		13	10,6	
97		12	2	Bränd lera	Bränd lera		7	4,8	
98		12	3	Bränd lera	Bränd lera		14	2,2	
99		12	4	Bränd lera	Bränd lera		2	1,9	
100		16	1	Bränd lera	Bränd lera		1	4,5	
101		16	1	Bränd lera	Bränd lera		9	0,6	
102		16	2	Bränd lera	Bränd lera		16	8,4	
103		17	1	Bränd lera	Bränd lera		1	0,8	
104		17	1	Bränd lera	Bränd lera		5	8,5	
105		17	3	Bränd lera	Bränd lera		5	6,2	
106		26	1	Bränd lera	Bränd lera		7	3,1	
107		26	1	Bränd lera	Bränd lera		45	11	
108		26	2	Bränd lera	Bränd lera		9	6,2	
109		26	3	Bränd lera	Bränd lera		1	0,1	
110		11	1	Tegel	Bränd lera		2	3,4	
111		11	1	Tegel	Bränd lera		23	103,7	

112		11	2	Tegel	Bränd lera		5	2,7	
113		12	1	Tegel	Bränd lera		31	31,8	
114		17	1	Tegel	Bränd lera		3	7	
115		17	2	Kärl	Keramik	A	4	3	
116		26	1	Kärl	Keramik	A	4	3,7	
117		26	1	Slagg	Obe- stämt		2	3	
118		11	2	Kritpipa	Keramik		1	2,1	Skaft
119		27		Kritpipa	Keramik		1	1,9	Skaft, funnen på 45 cm djup.
120		11	2	Avslag	Kvarts		1	7,3	
121		17	3	Avslag	Flinta		1	1,4	Retuscherad
122		11	1	Planglas	Glas		1	0,1	Fönsterglas
123		x874, y952	1	Bränd lera	Bränd lera		6	5,2	
124		x874, y952	2	Bränd lera	Bränd lera		30	11,7	
125		x874, y952	3	Bränd lera	Bränd lera		60	31,1	
126		x874, y952	4	Bränd lera	Bränd lera		40	8	
127		x874, y952	2	Sintrad lera	Bränd lera		6	12,5	
128		x874, y952	2	Tegel	Bränd lera		15	17,3	
129		x874, y952	1	Kärl	Keramik	A	1	1,5	
130		x874, y952	2	Kärl	Keramik	A	1	3,7	
131		x874, y952	4	Kärl	Keramik	A	3	3,9	
132		x874, y952	1	Butelj	Glas		1	0,1	
133		x874, y952	3	Lerklining	Bränd lera		1	2,7	
134		x874, y952	4	Slagg	Obe- stämt		1	0,9	
135	318	SK2	1	Bränd lera	Bränd lera		23	6,4	
136	318	SK2	2	Bränd lera	Bränd lera		40	10,6	
137	318	SK2	3	Bränd lera	Bränd lera		11	4,1	
138	318	SK3	1	Bränd lera	Bränd lera		17	6,9	
139	318	SK3	2	Bränd lera	Bränd lera		1	0,1	

140	318	SK3	2	Bränd lera	Bränd lera		5	3	
141	318	SK3	3	Bränd lera	Bränd lera		3	0,3	
142	318	SK1	2	Kärl	Keramik	A	5	12,8	
143	318	SK1	3	Kärl	Keramik	A	1	0,4	
144	318	SK2	1	Kärl	Keramik	A	1	6,1	
145	318	SK2	2	Kärl	Keramik	A	1	0,4	
146	318	SK2	2	Kärl	Keramik	A	3	4	
147	318	SK2	3	Kärl	Keramik	A	2	1,5	
148	318	SK3	1	Kärl	Keramik	A	1	0,7	
149	318	SK3	1	Kärl	Keramik	A	6	2,5	
150	318	SK2	2	Lerklining	Bränd lera		1	3,3	
151	318	SK2	1	Tegel	Bränd lera		7	5,3	
152	318	SK2	2	Tegel	Bränd lera		1	1	
153	318	SK3	1	Tegel	Bränd lera		2	1,2	
154	318	SK3	2	Tegel	Bränd lera		2	1,2	
155	318	SK2	1	Kärl	Keramik	Fajans	1	0,1	
156	112			Bränd lera	Bränd lera		1	2,4	
157	129			Bränd lera	Bränd lera		1	2,3	
158	314			Bränd lera	Bränd lera		1	6,8	
159	Lös-fynd			Bränd lera	Bränd lera		1	1,6	2 m NNO om A342
160	Lös-fynd			Bränd lera	Bränd lera		1	0,8	2 m Ö om A367
161	371			Bränd lera	Bränd lera		1	1,4	
162	306			Kärl	Keramik	A	1	1,6	
163	364			Kärl	Keramik	A	1	3,3	
164	370			Kärl	Keramik	A	1	2	
165	Lös-fynd			Kärl	Keramik	A	1	2,3	2,1 m SV om A372
166	105			Sten	Kalksten		1	16	
167	Lös-fynd			Hästsksöm?	Järn		1	5,9	Profil i schakt AF
168	341			Obestäm-bart	Järn		10	5,9	Rensfynd. Järnutfällning?
169	306:1			Dräktnål	Järn		1	2	Polyedernål, period VII:1

Bilaga 9. Fyndlista, RAÄ 251, östra delen

Id	Anr	Schakt	Ruta	Stick	Sakord	Material	Gods	Antal	Vikt	Övrigt
1	257:1				Kritpipa	Keramik		4	14	
2	257:1				Obestämt	Bly		1	2	
3	257:1				Flinta	Flinta		2	15	
4	257:1				Bryne	Sandsten		1	298	
5	257:1				Butelj	Glas		2	59	
6	257:1				Planglas	Glas		3	29	
7	257:1				Kärl	Glas		1	1	
8	257:1				Dörrstapel	Järn		1	123	
9	257:1				Spik	Järn		20	220	
10	257:1				Lås	Järn		1	239	
11	257:1				Skål	Keramik	BII:4	5	132	
12	257:1				Fat	Keramik	BII:4	1	47	
13	257:1				Fat	Keramik	BII:4	1	68	
14	257:1				Fat	Keramik	BII:4	1	37	
15	257:1				Fat	Keramik	BII:4	1	92	
16	257:1				Skål	Keramik	BII:4	1	31	
17	257:1				Skål	Keramik	BII:4	1	8	
18	257:1				Skål	Keramik	BII:4	1	15	
19	257:1				Skål	Keramik	BII:4	1	12	
20	257:1				Fat	Keramik	Porcelain	2	23	Kinesiskt porcelain, Mitten av 1700-talet
21	257:1				Skål	Keramik	Fajans	1	4	Holländsk, runt 1700. Samma kärl som ID: 50, 60 och 72
22	257:1				Fat	Keramik	Flintgods	2	43	Mitten av 1700-talet
23	257:1				Kärl	Keramik	Fajans	1	2	Marieberg (1758-1788)
24	257:1				Kärl	Keramik	Porcelain	1	6	Troligen kinesiskt
25	257:1				Kärl	Keramik	Fajans	1	4	
26	257:1				Kärl	Keramik	Fajans	1	9	

27	257:1				Kakel	Keram- mik		2	125	Rumpkakel, 1700-tal
28	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	2	68	
29	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	2	38	
30	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	2	63	
31	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	5	25	
32	257:1				Fat	Keram- mik	BII:4	1	18	
33	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	2	10	
34	257:1				Fat	Keram- mik	BII:4	1	12	
35	257:1				Gryta	Keram- mik	BII:4	2	58	
36	257:1				Kärl	Keram- mik	BII:4	4	53	
37	257:1				Kärl	Keram- mik	BII:4	4	44	
38	257:1				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	7	
39	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	1	14	
40	257:1				Beslag	Järn		2	287	
41	257:1				Obestämt	Järn		1	25	
42	257:1				Obestämt	Järn		1	31	
43	257:1				Krok	Järn		1	70	
44	257:1				Hästsko- söm	Järn		1	9	
45	257:1				Obestämt	Järn		1	60	
46	257:1				Krok	Järn		1	367	
47	257:1				Beslag	Järn		1	20	
48	257:1				Lerpipa	Keram- mik		1	23	Turkpipa. Sent 1700-tal eller början av 1800-talet
49	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	3	69	
50	257:1				Skål	Keram- mik	Fajans	3	14	Samma kärl som ID: 21 och 60
51	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	2	7	
52	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	1	8	
53	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	1	3	
54	257:1				Skål	Keram- mik	Fajans	1	2	
55	257:1				Skål	Keram- mik	Fajans	1	2	

56	257:1				Kritpipa	Keramik		1	8	
57	257:1				Planglas	Glas		1	10	
58	257:1				Butelj	Glas		1	12	
59	257:1				Fat	Keramik	Flint-gods	1	10	1700-tal
60	257:1				Skål	Keramik	Fajans	1	3	1700-tal. Samma kärl som ID: 21, 50 och 72
61	257:1				Planglas	Glas		1	6	
62	257:1				Gryta	Keramik	BII:4	1	94	I trossbotten
63	257:1				Kritpipa	Keramik		1	3	
64	257:1				Butelj	Glas		1	2	
65	257:1				Kärl	Glas		1	2	
66	257:1				Skål	Keramik	BII:4	3	24	
67	257:1				Skål	Keramik	BII:4	1	22	
68	257:1				Fat	Keramik	Porslin	1	20	Kinesiskt porslin
69	257:1				Skål	Keramik	BII:4	5	64	
70	257:1				Skål	Keramik	BII:4	1	44	Samma kärl som ID: 49
71	257:1				Planglas	Glas		7	28	
72	257:1				Skål	Keramik	Fajans	1	3	Samma kärl som ID: 21, 50 och 60
73	257:1				Skål	Keramik	BII:4	2	49	
74	257:1				Skål	Keramik	BII:4	2	13	
75	257:1				Kärl	Keramik	BII:4	2	22	
76	257:1				Fat	Keramik	Flint-gods	1	1	
77	257:1				Skål	Keramik	Fajans	1	1	
78	257:1				Butelj	Glas		1	14	
79	257:1				Skål	Keramik	BII:4	1	6	
80	257:1				Fat	Keramik	BII:4	1	86	I trossbotten
81	257:1				Kniv	Järn		1	30	
82	257:1				Beslag	Järn		1	50	
83	257:1				Krok	Järn		1	31	
84	257:1				Verktyg	Järn		1	41	Möjligen liten mejsel
85	257:1				Spik	Järn		5	87	
86	257:1				Obestämt	Järn		1	17	
87	257:1				Obestämt	Järn		1	24	

88	257:1				Ten	Järn		1	52	
89	257:1				Knapp	Cu-leg.		1	1	I trossbotten.
90	257:1				Kärl	Järn		1	228	Vulst runt kärlet
91	257:1				Dörrstapel	Järn		1	92	
92	257:1				Krok	Järn		1	25	
93	257:1				Verktyg	Järn		1	32	Verktyg med tånge
94	257:1				Spik	Järn		8	134	
95	257:1				Nit	Järn		1	9	
96	257:1				Obestämt	Järn		1	121	
97	257:1				Kniv	Järn		1	60	
98	257:1				Beslag	Cu-leg.		1	4	
99	257:1				Hästsksöm	Järn		2	8	
100	257:1				Obestämt	Järn		1	22	
101	257:1				Bleck	Cu-leg.		1	13	
102	257:1				Obestämt	Järn		1	25	
103	257:1				Spik	Järn		2	70	
104	257:1				Bryne	Skiffer		1	37	Takplatta?
105	257:1				Obestämt	Trä		1	6	Bearbetat trä.
106	257:1				Ten	Järn		1	7	
107	257:1				Beslag	Järn		1	56	
108	257:1				Bryne	Sandsten		1	62	
109	257:1				Bryne	Skiffer		1	27	
110	257:1				Bryne	Skiffer		1	154	Passning med ID: 109
111	257:1				Bryne	Sandsten		1	269	
112	257:1				Skål	Keramik	BII:4	5	195	
113	257:1				Skål	Keramik	BII:4	5	197	
114	257:1				Skål	Keramik	BII:4	1	15	
115	257:1				Skål	Keramik	BII:4	1	7	
116	257:1				Gryta	Keramik	BII:4	1	91	I trossbotten
117	257:1				Kärl	Keramik	BII:4	1	5	
118	257:1				Planglas	Glas		2	12	
119	257:1				Spik	Järn		1	31	I golvnivå i Hus II:2.
120	257:1				Ring	Cu-leg.		1	1	
121	257:1				Kritpipa	Keramik		1	1	
122	257:1				Skål	Keramik	Flintgods	2	3	
123	257:1				Skål	Keramik	BII:4	2	8	
124	257:1				Skälla	Järn		1	65	Under sylsten i SV

125	257:1				Kniv	Järn		1	16	Hus II:2
126	257:1				Spik	Järn		2	38	Under syllsten i SV
127	257:1				Kritpipa	Keramik		1	4	I trossbotten
128	257:1				Krus	Keramik	CII:1	1	3	Rullstämpel. I trossbotten
129	257:1				Skål	Keramik	BII:4	1	4	I trossbotten
130	257:1				Skål	Keramik	BII:4	1	18	I trossbotten
131	257:1				Skål	Keramik	BII:4	2	19	I trossbotten
132	257:1				Kärl	Keramik	BII:4	2	16	I trossbotten
133	257:1				Kärl	Keramik	BII:4	1	8	I trossbotten
134	257:1				Kärl	Keramik	BII:4	2	15	I trossbotten
135	257:1				Kärl	Keramik	BII:4	1	8	I trossbotten
136	257:1				Kärl	Keramik	BII:4	1	9	I trossbotten
137	257:1				Skål	Keramik	Flintgods	1	2	I trossbotten
138	257:1				Glas	Glas		1	3	I trossbotten
139	257:1				Kritpipa	Keramik		1	7	Gouda, Holland, ca 1640. I trossbotten.
140	257:1				Bryne	Sandsten		1	160	I trossbotten
141	257:1				Kakel	Keramik		1	40	Pottkakel. I trossbotten.
142	257:1				Kärl	Keramik	BII:4	2	29	I trossbotten
143	257:1				Kärl	Keramik	BII:4	1	34	I trossbotten
144	257:1				Kärl	Keramik	BII:4	1	63	I trossbotten
145	257:1				Skål	Keramik	BII:4	1	7	I trossbotten
146	257:1				Kärl	Keramik	BII:4	1	2	I trossbotten
147	257:1				Skål	Keramik	BII:4	1	9	I trossbotten
148	257:1				Kärl	Keramik	BII:1	2	20	I trossbotten
149	257:1				Skål	Keramik	Fajans	1	20	I trossbotten
150	257:1				Krus	Keramik	CII:1	1	6	I trossbotten
151	257:1				Gryta	Keramik	BII:3/ BII:4	1	11	I trossbotten

152	257:1				Kärl	Keram- mik	BII:4/ C?	1	4	I trossbotten
153	257:1				Butelj	Glas		1	2	I trossbotten
154	257:1				Planglas	Glas		1	1	I trossbotten
155	257:1				Kritpipa	Keram- mik		1	1	I trossbotten
156	257:1				Fat	Keram- mik	BII:4	2	44	I trossbotten
157	257:1				Fat	Keram- mik	BII:4	1	10	I trossbotten
158	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	1	12	I trossbotten
159	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	1	16	I trossbotten
160	257:1				Kritpipa	Keram- mik		3	12	I trossbotten
161	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	1	6	I trossbotten
162	257:1				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	8	I trossbotten
163	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	1	6	I trossbotten
164	257:1				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	5	I trossbotten
165	257:1				Obestämt	Glas		1	4	I trossbotten
166	257:1				Spik	Järn		1	32	I trossbotten
167	257:1				Gryta	Keram- mik	BII:4	30	285	Samma kärl som ID: 179 och 213. Delvis förslag- gade. I trossbotten.
168	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	1	2	I trossbotten
169	257:1				Glas	Glas		1	1	I trossbotten
170	257:1				Beslag	Järn		1	15	I trossbotten
171	257:1				Verktyg	Järn		1	166	Möjligt verktyg, okänd funktion. I trossbotten.
172	257:1				Spik	Järn		1	36	I trossbotten
173	257:1				Spik	Järn		5	71	I trossbotten
174	257:1				Nit	Järn		1	28	I trossbotten
175	257:1				Obestämt	Järn		1	47	
176	257:1				Obestämt	Järn		1	38	Möjligen en mejsel. I trossbotten.
177	257:1				Lerklining	Br. lera		1	17	I trossbotten
178	257:1				Spik	Järn		2	29	I trossbotten
179	257:1				Gryta	Keram- mik	BII:4	1	8	Samma kärl som ID: 167 och 213. I trossbotten.
180	257:1				Gryta	Keram- mik	BII:4	1	11	Samma kärl som ID: 167. I trossbotten.
181	257:1				Gryta	Keram- mik	BII:4	1	11	Möjligen BI. I trossbot- ten

182	257:1				Obestämt	Järn		1	38	Föremål med holk? I trossbotten.
183	257:1				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	7	I trossbotten
184	257:1				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	1	I trossbotten
185	257:1				Spik	Cu-leg.		1	1	I trossbotten
186	257:1				Obestämt	Bly		1	75	I trossbotten
187	257:1				Hästska	Järn		1	120	I trossbotten
188	257:1				Sölja	Järn		1	12	I trossbotten
189	257:1				Beslag	Järn		1	63	I trossbotten
190	257:1				Verktyg	Järn		1	9	
191	257:1				Bryne	Sand- sten		1	98	
192	257:1				Obestämt	Järn		1	46	
193	257:1				Kärl	Keram- mik	A	1	13	
194	257:1				Hästska- söm	Järn		10	70	I trossbotten
195	257:1				Spik	Järn		8	80	I trossbotten
196	257:1				Obestämt	Järn		1	21	I trossbotten
197	257:1				Kniv	Järn		1	37	I golvnivå i Hus II:2.
198	257:1				Planglas	Glas		2	18	I trossbotten
199	257:1				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	32	I trossbotten
200	257:1				Butelj	Glas		1	2	I trossbotten
201	257:1				Gryta	Keram- mik	BII:4	1	5	I trossbotten
202	257:1				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	1	I trossbotten
203	257:1				Skål	Keram- mik	Fajans	1	1	I trossbotten
204	257:1				Spik	Järn		1	9	I golvnivå i Hus II:2.
205	257:1				Ring	Cu-leg.		2	1	Två ringar som hänger ihop. Golvnivå Hus II:2.
206	257:1				Ten	Cu-leg.		1	44	I golvnivå i Hus II:2.
207	257:1				Spik	Järn		1	15	I golvnivå i Hus II:2.
208	257:1				Obestämt	Cu-leg.		3	2	Golvnivå i Hus II:2.
209	257:1				Gryta	Keram- mik	BII:4	2	69	Golvnivå i Hus II:2
210	257:1				Nål	Ben		1	2	Nättnål? I golvnivå i Hus II:2
211	257:1				Bryne	Sand- sten		1	51	I golvnivå i Hus II:2.
212	257:1				Hästska- söm	Järn		2	6	I golvnivå i Hus II:2.
213	257:1				Gryta	Keram- mik	BII:4	2	18	Samma kärl som ID:167 och :179. I trossbotten.
214	257:1				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	1	Golvnivå i Hus II:2

215	257:1				Spik	Järn		1	5	I golvnivå i Hus II:2.
216	257:1				Beslag	Järn		1	49	I golvnivå i Hus II:2.
217	257:1				Beslag	Järn		1	14	I golvnivå i Hus II:2.
218	257:1				Obestämt	Järn		2	15	I golvnivå i Hus II:2.
219	257:1				Ten	Järn		1	13	I golvnivå i Hus II:2.
220	257:1				Kärl	Keramik	BII:4	1	5	Glasyn jämn och slät, skiftar i grönt och orange. Under trägolvet i Hus II:2
221	257:2				Kakel	Keramik		29	614	Rumpkakel, 1700-tal. Minst fyra olika kakel
222	257:2				Kärl	Keramik	BII:4	1	16	
223	257:2				Kärl	Keramik	BII:4	1	5	
224	257:2				Spik	Järn		4	51	
225	257:2				Kritpipa	Keramik		2	2	
226	257:2				Kritpipa	Keramik		1	2	
227	257:2				Skål	Keramik	BII:4	1	41	
228	257:2				Skål	Keramik	Fajans	1	2	
229	257:2				Skål	Keramik	Flint-gods	1	2	
230	257:2				Obestämt	Järn		1	355	Strykjärn?
231	257:3				Kritpipa	Keramik		1	4	
232	257:3				Kakel	Keramik		1	68	Rumpkakel
233	257:3				Kärl	Keramik	BII:4	1	85	
234	257:3				Knapp	Cu-leg.		1	1	
235	257:3				Krus	Keramik	CII:1	1	5	
236	257:3				Butelj	Glas		1	3	
237	257:3				Skål	Keramik	BII:4	1	117	
238	257:3				Kärl	Keramik	BII:4	1	17	
239	257:3				Gryta	Keramik	BII:4	2	113	
240	257:3				Kärl	Keramik	BII:4	1	7	
241	257:3				Kritpipa	Keramik		1	5	
242	257:3				Planglas	Glas		1	3	
243	257:3				Glas	Glas		3	3	
244	257:3				Glas	Glas		1	2	

245	257:3				Skål	Keram- mik	Fajans	2	5	
246	257:3				Fingerborg	Cu-leg.		1	4	
247	257:3				Skål	Keram- mik	Fajans	3	10	
248	257:3				Butelj	Glas		2	33	
249	257:3				Fat	Keram- mik	Fajans	1	22	
250	257:3				Fat	Keram- mik	Fajans	1	1	
251	257:3				Skål	Keram- mik	BII:4	2	11	
252	257:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	1	
253	257:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	4	
254	257:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	1	
255	257:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	10	
256	257:3				Fat	Keram- mik	BII:4	1	33	
257	257:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	48	
258	257:3				Gryta	Keram- mik	BII:4	5	54	Samma kärl som ID: 167 mfl nummer
259	257:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	2	18	
260	257:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	3	12	
261	257:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	27	
262	257:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	9	
263	257:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	1	Samma kärl som ID: 251
264	257:3				Planglas	Glas		11	16	1800-tal
265	257:3				Butelj	Glas		6	49	1800-tal
266	257:3				Butelj	Glas		3	25	1800-tal
267	257:3				Glas	Glas		2	4	1800-tal
268	257:3				Kritpipa	Keram- mik		5	9	1800-tal
269	257:3				Kritpipa	Keram- mik		1	9	Punktdekor runt myn- ningen, ca 1750
270	257:3				Kritpipa	Keram- mik		1	1	1800-tal
271	257:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	8	1800-tal
272	257:3				Skål	Keram- mik	BII.3	1	1	1800-tal

273	257:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	30	1800-tal
274	257:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	24	1800-tal
275	257:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	2	7	1800-tal
276	257:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	10	1800-tal
277	257:3				Kärl	Keram- mik	BII:3	1	7	1800-tal
278	257:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	53	1800-tal
279	257:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	101	1800-tal
280	257:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	35	1800-tal
281	257:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	35	1800-tal
282	257:3				Skål	Keram- mik	Flint- gods	1	5	1800-tal
283	257:3				Skål	Keram- mik	Flint- gods	3	4	1800-tal
284	257:3				Krus	Keram- mik	CII:1	1	2	1800-tal.
285	257:3				Skål	Keram- mik	Fajans	1	4	1800-tal
286	257:3				Hästska	Järn		1	66	
287	257:3				Spik	Järn		18	217	
288	257:3				Beslag	Järn		1	27	
289	257:3				Obestämt	Järn		1	10	
290	257:3				Krok	Järn		1	32	
291	257:3				Hasp	Järn		1	50	
292	257:3				Beslag	Järn		1	89	
293	257:3				Hästska	Järn		1	85	
294	257:3				Beslag	Järn		1	123	
295	257:3				Obestämt	Bly		1	11	
296	257:3				Sölja	Järn		1	22	Saknar torne
297	257:3				Hästska- söm	Järn		4	28	
298	257:3				Spik	Järn		2	23	Rombiskt skalle
299	257:3				Beslag	Järn		1	126	
300	257:3				Obestämt	Järn		1	114	
301	257:3				Beslag	Järn		1	43	
302	257:3				Planglas	Glas		4	8	
303	257:3				Butelj	Glas		2	22	
304	257:3				Butelj	Glas		2	8	
305	257:3				Glas	Glas		2	5	
306	257:3				Kritpipa	Keram- mik		1	2	

307	257:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	6	
308	257:3				Spik	Järn		2	38	
309	257:3				Hästsko	Järn		1	71	
310	257:3				Obestämt	Järn		1	49	
311	257:3				Verktyg	Järn		1	163	
312	257:3				Knapp	Cu-leg.		1	6	
313	257:3				Spik	Järn		2	14	
314	257:3				Beslag	Järn		1	29	
315	257:3				Kritpipa	Keram- mik		1	2	Punkt- och vågbands (?) dekor
316	257:4				Knapp	Cu-leg.		1	5	
317	257:4				Kakel	Keram- mik		1	28	Rumpkakel
318	257:4				Obestämt	Järn		1	29	
319	257:4				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	15	
320	257:4				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	41	
321	257:4				Fat	Keram- mik	BII:4	4	117	
322	257:4				Kärl	Keram- mik	BII:4	2	6	
323	257:4				Krus	Keram- mik	CII:1	1	14	Westerwald?, 1700-tal
324	257:4				Krus	Keram- mik	CII:1	1	48	
325	257:4				Fat	Keram- mik	BII:3	1	36	
326	257:4				Kritpipa	Keram- mik		1	2	Punktdekor
327	257:4				Kritpipa	Keram- mik		1	4	
328	257:4				Nit	Järn		1	21	
329	257:4				Dörrstapel	Järn		1	96	
330	257:4				Spik	Järn		3	63	
331	257:4				Bleck	Järn		1	26	
332	257:5				Skål	Keram- mik	BII:4	4	135	
333	257:5				Skål	Keram- mik	BII:4	1	24	
334	257:5				Kakel	Keram- mik		6	136	Rumpkakel, 1700-tal
335	257:5				Skål	Keram- mik	BII:3	1	10	1700-tal
336	257:5				Kritpipa	Keram- mik		3	12	
337	257:5				Hästsko	Järn		1	79	
338	257:5				Obestämt	Bly		1	5	
339	257:5				Bryne	Skiffer		1	63	

340	257:5				Verktyg	Järn		1	24	
341	257:5				Fat	Keramik	BII:3	1	3	
342	257:5				Kärl	Keramik	BII:4	1	3	
343	257:5				Kärl	Keramik	BII:4	1	29	
344	257:5				Skål	Keramik	BII:4	1	3	
345	257:5				Skål	Keramik	BII:4	1	44	Ovanlig typ, slammad. Ovan A527
346	257:5				Skål	Keramik	BII:4	2	8	
347	257:5				Skål	Keramik	BII:4	1	50	
348	257:5				Skål	Keramik	BII:4	1	6	
349	257:5				Skål	Keramik	BII:4	1	5	Ovan A527
350	257:5				Kärl	Keramik	BII:4	1	23	Ovan A527
351	257:5				Skål	Keramik	Flint-gods	1	1	
352	257:5				Kritpipa	Keramik		2	2	Ovan A527
353	257:5				Planglas	Glas		3	4	
354	257:5				Butelj	Glas		4	30	Ovan A527
355	257:5				Ring	Järn		1	18	Ovan A527
356	257:7				Kärl	Keramik	BII:4	4	110	
357	257:7				Skål	Keramik	BII:4	1	27	
358	257:7				Skål	Keramik	BII:4	2	50	
359	257:7				Skål	Keramik	BII:4	1	40	
360	257:7				Skål	Keramik	BII:4	1	13	
361	257:7				Skål	Keramik	BII:4	1	1	
362	257:7				Skål	Keramik	BII:4	1	1	
363	257:7				Kritpipa	Keramik		1	8	Streckdekor
364	257:7				Kritpipa	Keramik		2	8	
365	257:7				Skål	Keramik	BII:4	1	7	
366	257:8				Fat	Keramik	BII:4	2	120	

367	257:8				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	19	
368	257:8				Fat	Keram- mik	BII:4	2	98	
369	257:8				Skål	Keram- mik	BII:4	1	26	
370	257:8				Kritpipa	Keram- mik		11	53	
371	257:8				Kritpipa	Keram- mik		1	4	Streckdekor
372	257:8				Fat	Keram- mik	Flint- gods	1	7	
373	257:8				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	27	
374	257:8				Gryta	Keram- mik	BII:4	2	40	
375	257:8				Skål	Keram- mik	BII:4	1	9	
376	257:8				Skål	Keram- mik	Fajans	1	33	Holländsk, runt 1700
377	257:8				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	24	
378	257:8				Skål	Keram- mik	BII:4	1	36	
379	257:8				Skål	Keram- mik	BII:4	1	34	
380	257:8				Skål	Keram- mik	BII:4	1	61	
381	257:8				Kritpipa	Keram- mik		1	2	
382	257:7				Skål	Keram- mik	BII:4	1	304	Pipler, hjort. Andra hälften av 1600-talet?
383	257				Kärl	Keram- mik	A	1	14	Hårt bränd
384	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	1	31	I rasmassor från Hus II:2
385	257:1				Skål	Keram- mik	BII:4	1	48	I rasmassor från Hus II:2
386	484				Skål	Keram- mik	BII:4	10	92	
387	484				Skål	Keram- mik	BII:4	1	11	
388	484				Skål	Keram- mik	BII:4	1	10	
389	484				Skål	Keram- mik	BII:4	3	64	
390	484				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	52	
391	484				Skål	Keram- mik	BII:4	1	27	

392	484				Skål	Keramik	BII:4	1	12	
393	484				Skål	Keramik	BII:4	1	32	
394	484				Skål	Keramik	BII:4	1	11	
395	484				Skål	Keramik	BII:4	1	7	
396	484				Skål	Keramik	BII:4	1	1	
397	484				Bränd lera	Br. lera		1	1	
398	484				Skål	Keramik	BII:4	1	1	
399	484				Skål	Keramik	BII:4	1	21	
400	484				Skål	Keramik	BII:4	1	3	
401	484				Kärl	Keramik	BII:4	1	3	
402	484				Skål	Keramik	Fajans	3	3	
403	484				Skål	Keramik	Flint-gods	2	7	
404	484				Kritpipa	Keramik		2	6	
405	484				Planglas	Glas		1	2	
406	484				Butelj	Glas		1	15	Kantig flaska
407	484				Glas	Glas		2	1	
408	484				Kärl	Keramik	BII:4	1	55	
409	484				Skål	Keramik	BII:4	1	44	
410	484				Kärl	Keramik	BII:4	2	6	
411	484				Kärl	Keramik	BII:4	1	2	
412	484				Skål	Keramik	BII:4	4	25	
413	484				Skål	Keramik	BII:4	1	2	
414	484				Skål	Keramik	Fajans	2	3	
415	484				Kritpipa	Keramik		1	4	"Wettervik, Stockholm", 1775-1815 möjl. 1760- 1850.
416	484				Butelj	Glas		1	18	
417	484				Glas	Glas		1	12	
418	484				Butelj	Glas		1	8	Kantig flaska
419	484				Glas	Glas		1	1	
420	484				Planglas	Glas		2	2	

421	484:1				Planglas	Glas		7	15	
422	484:1				Butelj	Glas		2	15	Kantig flaska
423	484:1				Butelj	Glas		3	14	
424	484:1				Butelj	Glas		2	25	
425	484:1				Butelj	Glas		2	17	
426	484:1				Butelj	Glas		1	10	
427	484:1				Butelj	Glas		1	2	
428	484:1				Glas	Glas		2	8	
429	484:1				Glas	Glas		2	9	
430	484:1				Kritpipa	Kera- mik		19	58	
431	484:1				Kritpipa	Kera- mik		1	2	Punkter och öglor
432	484:1				Kritpipa	Kera- mik		1	2	
433	484:1				Kritpipa	Kera- mik		1	10	Relief
434	484:1				Fat	Kera- mik	Porcelain	1	1	Kinesiskt porcelin
435	484:1				Skål	Kera- mik	Fajans	2	5	
436	484:1				Skål	Kera- mik	Fajans	2	3	
437	484:1				Skål	Kera- mik	Fajans	1	2	
438	484:1				Skål	Kera- mik	Fajans	1	1	
439	484:1				Planglas	Glas		3	8	Spill av glas
440	484:1				Skål	Kera- mik	BII:4	2	19	
441	484:1				Skål	Kera- mik	BII:4	1	6	
442	484:1				Skål	Kera- mik	BII:4	1	6	
443	484:1				Skål	Kera- mik	BII:4	1	5	
444	484:1				Skål	Kera- mik	BII:4	1	3	
445	484:1				Lerpipa	Kera- mik		1	8	Turkpipa med ansikte. Tidigt 1800-tal
446	484:1				Skål	Kera- mik	BII:4	1	28	
447	484:1				Planglas	Glas		2	1	
448	484:2				Butelj	Glas		1	19	
449	484:2				Butelj	Glas		1	2	
450	484:2				Planglas	Glas		1	1	
451	484:2				Fat	Kera- mik	BII:4	1	29	
452	484:2				Skål	Kera- mik	BII:4	1	1	

453	484:3				Kritpipa	Keram- mik		1	2	”Betulin”. Kritpipsma- kare omnämnd 1805
454	484:3				Kritpipa	Keram- mik		1	3	
455	484:3				Kritpipa	Keram- mik		1	2	
456	484:3				Kritpipa	Keram- mik		6	13	
457	484:3				Bränd lera	Br. lera		2	7	
458	484:3				Planglas	Glas		18	32	
459	484:3				Butelj	Glas		7	92	
460	484:3				Butelj	Glas		2	9	
461	484:3				Butelj	Glas		2	7	
462	484:3				Butelj	Glas		1	6	
463	484:3				Glas	Glas		1	3	
464	484:3				Skål	Keram- mik	Porslin	1	1	1800-tal
465	484:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	31	
466	484:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	31	
467	484:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	42	
468	484:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	24	
469	484:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	9	
470	484:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	6	
471	484:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	10	
472	484:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	2	22	
473	484:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	3	18	
474	484:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	16	
475	484:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	12	
476	484:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	5	
477	484:3				Tegel	Br. lera		2	90	Taktegel
478	484:3				Planglas	Glas		12	35	
479	484:3				Butelj	Glas		1	2	
480	484:3				Butelj	Glas		6	166	
481	484:3				Glas	Glas		2	3	
482	484:3				Planglas	Glas		1	2	
483	484:3				Glas	Glas		3	3	
484	484:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	9	50	

485	484:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	23	
486	484:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	6	
487	484:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	5	
488	484:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	15	
489	484:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	23	
490	484:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	9	
491	484:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	6	
492	484:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	7	
493	484:3				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	3	
494	484:3				Obestämt	Kalk- sten		1	37	Inristat öga
495	484:4				Kritpipa	Keram- mik		1	4	Punktdekor
496	484:4				Kritpipa	Keram- mik		1	4	
497	484:4				Planglas	Glas		4	10	
498	484:4				Kärl	Keram- mik	BII:4	2	32	
499	484:4				Skål	Keram- mik	BII:4	1	10	
500	484:4				Skål	Keram- mik	Fajans	1	3	
501	484:4				Fat	Keram- mik	Fajans	1	7	
502	484:4				Fat	Keram- mik	BII:4	1	6	
503	484:4				Fat	Keram- mik	BII:4	1	35	
504	484:4				Skål	Keram- mik	BII:4	1	11	
505	484:4				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	5	
506	484:4				Kärl	Keram- mik	A?	1	13	Lurig skärva
507	484:4				Skål	Keram- mik	Fajans	1	2	
508	484:4				Kärl	Keram- mik	BII.3	1	1	
509	484:4				Bränd lera	Br. lera		1	4	
510	484:4				Planglas	Glas		6	11	
511	484:4				Butelj	Glas		1	12	Björknäs glasbruk 1736- 1787

512	484:4				Butelj	Glas		2	5	
513	484:4				Kritpipa	Keramik		1	3	
514	484:4				Skål	Keramik	BII:4	1	7	
515	484:4				Kärl	Keramik	BII:4	2	10	
516	484:4				Skål	Keramik	BII:4	1	13	
517	484:4				Kärl	Keramik	BII:3	1	1	
518	484:4				Kärl	Keramik	BII:4	1	63	
519	484:4				Skål	Keramik	BII:4	1	37	
520	484:4				Skål	Keramik	BII:4	1	4	
521	484:4				Skål	Keramik	BII:4	1	9	
522	484:4				Skål	Keramik	BII:4	1	5	
523	484:5				Kritpipa	Keramik		4	9	
524	484:5				Planglas	Glas		3	3	
525	484:5				Butelj	Glas		1	25	
526	484:5				Kärl	Glas		1	12	Knopp? 18-1900-tal
527	484:5				Krus	Keramik	CII:1	1	9	Litet bukigt krus
528	484:5				Fat	Keramik	Fajans	1	4	
529	484:5				Kärl	Keramik	BII:4	2	6	
530	484:5				Skål	Keramik	BII:4	1	55	
531	484:5				Skål	Keramik	BII:4	1	23	
532	484:5				Butelj	Glas		1	50	
533	484:5				Planglas	Glas		1	6	Skuret glas, spill. Se ID :439
534	484:5				Planglas	Glas		2	4	
535	484:5				Butelj	Glas		1	5	
536	484:5				Skål	Keramik	BII:4	1	17	
537	484:5				Skål	Keramik	BII:4	1	14	
538	484:5				Kritpipa	Keramik		7	22	
539	484:5				Kritpipa	Keramik		1	1	
540	484:5				Glas	Glas		1	2	

541	484:5				Glas	Glas		2	2	
542	484:5				Glas	Glas		1	1	
543	484:5				Butelj	Glas		2	3	
544	484:5				Glas	Glas		1	2	
545	484:5				Butelj	Glas		1	3	
546	484:5				Butelj	Glas		2	10	
547	484:5				Obestämt	Horn		1	2	Cylindriskt föremål av horn eller elfenben med svarvad dekor
548	484:5				Planglas	Glas		13	38	
549	484:5				Butelj	Glas		16	265	
550	484:5				Tegel	Br. lera		1	116	Taktegel
551	484:5				Kritpipa	Keramik		2	9	
552	484:6				Planglas	Glas		9	9	
553	484:6				Butelj	Glas		1	31	
554	484:6				Butelj	Glas		4	12	
555	484:6				Krus	Keramik	CII:1	1	4	Westerwald
556	484:6				Butelj	Glas		1	92	
557	484:6				Skål	Keramik	BII:4	2	59	
558	484:6				Skål	Keramik	BII:4	1	53	
559	484:6				Skål	Keramik	BII:4	1	11	
560	484:6				Skål	Keramik	BII:4	1	12	
561	484:6				Skål	Keramik	BII:4	1	11	
562	484:6				Skål	Keramik	BII:4	1	7	
563	484:6				Skål	Keramik	BII:4	1	2	
564	484:6				Gryta	Keramik	BII:4	2	90	
565	484:6				Gryta	Keramik	BII:4	2	38	
566	484:6				Gryta	Keramik	BII:4	10	197	TVå olika kärl samma som ID: 564 och 565
567	484:6				Fat	Keramik	Porslin	6	18	1800-tal
568	484:6				Flaska	Keramik	Flintgods	1	14	Liten kantig flaska
569	484:6				Kopp	Keramik	Flintgods	1	2	
570	484:6				Kärl	Keramik	Flintgods	1	1	
571	484:6				Gryta	Keramik	BII:4	1	88	

572	484:6				Kärl	Keram- mik	BII:4	4	24	
573	484:6				Kärl	Keram- mik	BI?	4	7	
574	484:6				Kärl	Keram- mik	BII.4	1	7	
575	484:6				Bränd lera	Br. lera		1	9	
576	484:6				Kärl	Keram- mik	A	1	7	
577	484:6				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	8	
578	484:6				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	8	
579	484:6				Kritpipa	Keram- mik		1	11	Hjärtpipa, Sverige, om- kring 1750
580	484:6				Kritpipa	Keram- mik		1	10	Bulbous Yorkshire 1650-90
581	484:6				Kritpipa	Keram- mik		1	3	
582	484:6				Kritpipa	Keram- mik		1	4	Klackstämpel
583	484:6				Kritpipa	Keram- mik		17	52	
584	484:6				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	134	
585	484:3				Kritpipa	Keram- mik		2	5	
586	484:3				Gryta	Keram- mik	BII:4	1	18	
587	484:2				Kritpipa	Keram- mik		2	3	
588	484:2				Glas	Glas		1	4	
589	484:2				Glas	Glas		1	8	
590	484:1				Fat	Keram- mik	Porcelain	2	18	Kinesisk Imari. Mitten av 1700-talet.
591	484:1				Kopp	Keram- mik	Porcelain	1	1	Kinesisk Mitten av 1700-talet. Hör ihop med ID:590.
592	484				Flaska	Keram- mik	Porcelain	1	2	Famillerosse Före 1750.
593	545		0		Kärl	Keram- mik	BI	1	2	
594	545		1		Fat	Keram- mik	BII:4	1	44	
595	545		1		Skål	Keram- mik	BII:4	1	17	
596	545		1		Kärl	Keram- mik	A	1	5	
597	545		1		Kritpipa	Keram- mik		1	2	Klackstämpel

598	545		1		Planglas	Glas		1	1	
599	545		2		Krus	Keramik	CII:1	3	122	Urnupen fotring, Siegburg. Medeltid
600	545		2		Kärl	Keramik	A	3	11	
601	545		4A		Kärl	Keramik	A	2	1	
602	545		8		Kärl	Keramik	A	1	33	
603	545		8		Kärl	Keramik	A	1	13	
604	545		12		Lerklining	Br. lera		1	5	
605	545		13		Kärl	Keramik	A	4	19	Delvis förslaggade.
606	545		20		Butelj	Glas		1	23	
607	545		21		Kärl	Keramik	A	1	8	
608	545		22		Kärl	Keramik	A	10	62	
609	545		25		Kärl	Keramik	A	1	8	
610	545		29		Kärl	Keramik	A	3	7	
611	545		30		Kärl	Keramik	A	4	50	
612	545		37		Butelj	Glas		1	50	
613	545		37		Kritpipa	Keramik		1	3	
614	545		38		Planglas	Glas		2	1	
615	545		38		Kärl	Keramik	A	1	2	
616	545		35		Kärl	Keramik	A	1	1	
617	545		5		Kärl	Keramik	A	1	8	
618	572		5		Kärl	Keramik	A	1	48	
619	572		5		Kärl	Keramik	A	2	148	
620	572		7		Kritpipa	Keramik		1	2	
621	572		7		Skål	Keramik	Fajans	1	2	
622	572		7		Planglas	Glas		1	2	
623	572		9		Skål	Keramik	BII:4	1	10	
624	572		9		Kärl	Keramik	A	1	21	
625	572		9		Kritpipa	Keramik		1	2	

626	572		9		Planglas	Glas		1	1	
627	572		22		Kärl	Keram- mik	BII:4	1	27	
628	572		23		Skål	Keram- mik	BII:4	1	17	
629	572		23		Kritpipa	Keram- mik		2	5	
630	572		24		Planglas	Glas		1	1	
631	572		25		Planglas	Glas		3	4	
632	572		25		Kärl	Keram- mik	A	1	3	
633	572		31		Kritpipa	Keram- mik		2	5	
634	572		32		Kritpipa	Keram- mik		1	2	
635	572		32		Planglas	Glas		3	3	
636	572		32		Skål	Keram- mik	BII:4	1	20	
637	572		32		Kärl	Keram- mik	BII:4	1	1	
638	572		32		Kärl	Keram- mik	BII:4	1	3	
639	572		32		Skål	Keram- mik	Fajans	1	2	
640	572		32		Skål	Keram- mik	Fajans	1	1	
641	572		32		Kärl	Keram- mik	Porslin	1	1	
642	572		33		Planglas	Glas		1	1	
643	572		34		Planglas	Glas		1	1	
644	572		34		Kärl	Keram- mik	BII.3	2	10	
645	572		34		Skål	Keram- mik	BII:4	1	8	
646	572		38		Kärl	Keram- mik	BII.3	1	1	
647	572		38		Planglas	Glas		2	1	
648	572		38		Glas	Glas		1	1	
649	572		39		Kritpipa	Keram- mik		1	2	
650	572		41		Kritpipa	Keram- mik		1	1	Punkt- och vinkelbands- dekor
651	572		41		Kärl	Keram- mik	BII:4	1	2	Möjligen yngre svart- gods, men det ser ut som om det är smält glasyr på mynningsranden.
652	577				Kärl	Keram- mik	A	1	10	
653	577		9		Kärl	Keram- mik	A	2	24	

654	577		41		Skål	Keramik	BII:4	1	44	
655	577		41		Gryta	Keramik	BII.3	1	3	Weser 1500-1600-tal
656	577		42		Kärl	Keramik	A	2	14	
657	587		49		Kärl	Keramik	A	3	66	
658	587		49		Kärl	Keramik	A	2	90	
659	587		49		Bränd lera	Br. lera		3	18	
660	587		49		Kanna	Keramik	BII:1	1	7	
661	587		51		Kärl	Keramik	A	1	14	
662	587		53		Kärl	Keramik	Porslin	2	3	1800-tal
663	587		54		Skål	Keramik	BII:4	1	4	
664	587		54		Planglas	Glas		1	1	
665	587		56		Planglas	Glas		1	1	
666	587		58		Glas	Glas		1	1	
667	587		63		Planglas	Glas		1	1	
668	587		63		Kritpipa	Keramik		1	9	Bulbous Yorkshire 1650-90
669	587		63		Kritpipa	Keramik		1	9	Amsterdam, 1630-40
670	587		63		Kritpipa	Keramik		1	9	Troligen London, 1710-40
671	587		63		Kritpipa	Keramik		2	4	
672	587		63		Kärl	Keramik	BII:4	1	4	
673	587		64		Skål	Keramik	BII:4	1	2	
674	587		65		Skål	Keramik	Fajans	1	2	
675	587		69		Planglas	Glas		2	1	
676	587		70		Kärl	Keramik	Flint-gods	3	4	1800-tal
677	587		76		Skål	Keramik	BII:4	1	8	
678	587		76		Skål	Keramik	BII:4	1	1	
679	587		76		Planglas	Glas		1	1	
680	587		86		Planglas	Glas		1	3	
681	587		88		Planglas	Glas		2	1	
682	595		49		Kärl	Keramik	A	5	35	

683	595		49		Kärl	Keram- mik	A	1	9	
684	595		50		Kärl	Keram- mik	A	10	92	Fler än ett kärl?
685	595		50		Kärl	Keram- mik	A	5	5	
686	595		50		Lerklining	Br. lera		2	7	
687	595		50		Kärl	Keram- mik	A	1	19	
688	595		55		Planglas	Glas		2	2	
689	595		56		Kärl	Keram- mik	A	2	6	
690	595		68		Kärl	Keram- mik	A	1	7	
691	595		76		Kärl	Keram- mik	A	2	13	
692	596		56		Skål	Keram- mik	BII:4	1	5	
693	596		56		Kärl	Keram- mik	BII:4	1	13	
694	596		69		Planglas	Glas		3	6	
695	596		89		Skål	Keram- mik	BII:4	3	38	Supkopp?
696	596		89		Planglas	Glas		3	3	
697	596		90		Skål	Keram- mik	BII:4	1	8	Supkopp
698	597		62		Planglas	Glas		1	1	
699	597		62		Kärl	Keram- mik	A	1	14	
700	605		66		Glas	Glas		2	1	Passglas
701	605		66		Skål	Keram- mik	BII:4	1	1	Supkopp
702	605		70		Planglas	Glas		2	16	Avtryck av blyspröjs
703	605		70		Krus	Keram- mik	CII:1	1	12	
704	605		70		Kritpipa	Keram- mik		1	7	
705	605		89		Skål	Keram- mik	BII:4	4	35	Supkopp, samma kärl som ID: 701
706	605		89		Glas	Glas		8	12	Passglas?
707	605		90		Planglas	Glas		1	4	
708	605		90		Kärl	Keram- mik	BII:4	24	70	
709	606		90		Planglas	Glas		7	5	
710	606		90		Butelj	Glas		1	2	
711	606		90		Skål	Keram- mik	BII:4	1	22	
712	646				Kärl	Keram- mik	A	1	19	

713	696				Kärl	Keramik	A	1	8	
714	597		90		Kärl	Keramik	A	2	22	
715	597		90		Kärl	Glas		1	3	
716	597		90		Kärl	Glas		1	2	
717	597		90		Kärl	Keramik	BII:4	1	6	
718	544:1		13		Glas	Glas		1	1	
719	572	Prf C484		Lager 1	Skål	Keramik	BII:4	1	28	
720	556	Pfr C484		Lager 4	Kärl	Keramik	A	2	47	Sekundärbränd
721	556	Prf C484		Lager 4	Kärl	Keramik	BII:4	1	6	
722	577	Prf C484		Lager 8	Kärl	Keramik	A	1	11	
723	265				Kärl	Keramik	BII:4	2	52	
724	265				Skål	Keramik	BII:4	2	65	
725	265				Skål	Keramik	BII:4	2	25	
726	265				Fat	Keramik	BII:4	3	72	
727	265				Gryta	Keramik	BII:4	2	51	Trefotsgryta?
728	265				Kärl	Keramik	BII:4	8	94	
729	265				Kärl	Keramik	BII	2	57	Oglaserad
730	265				Kärl	Keramik	BII:4	2	54	
731	265				Skål	Keramik	BII:4	5	72	
732	265				Fat	Keramik	BII:4	1	60	
733	265				Skål	Keramik	BII:4	1	30	
734	265				Skål	Keramik	BII:4	1	83	
735	265				Skål	Keramik	BII:4	1	83	
736	265				Skål	Keramik	BII:4	1	22	
737	265				Skål	Keramik	BII:4	1	13	
738	265				Skål	Keramik	BII:4	1	13	
739	265				Skål	Keramik	BII:4	1	21	

740	265				Skål	Keramik	BII:4	1	14	
741	265				Skål	Keramik	BII:4	1	17	
742	265				Kärl	Keramik	BII:4	1	5	
743	265				Kärl	Keramik	BII:4	1	2	
744	265				Skål	Keramik	BII:4	1	14	
745	265				Skål	Keramik	BII:4	1	3	
746	265				Skål	Keramik	BII:4	1	9	
747	265				Kärl	Keramik	BII:4	1	13	
748	265				Kärl	Keramik	BII:4	1	7	
749	265				Kärl	Keramik	BII:4	1	1	
750	265				Kärl	Keramik	BII:4	1	12	
751	265				Kärl	Keramik	BII:4	1	12	
752	265				Kärl	Keramik	BII	1	27	
753	265				Kärl	Keramik	BII:4	4	11	
754	265				Kärl	Keramik	BII:4	1	11	
755	265				Skål	Keramik	BII:4	14	345	
756	265				Skål	Keramik	Fajans	1	1	
757	265				Fat	Keramik	Flint-gods	4	25	
758	265				Fat	Keramik	Flint-gods	1	7	
759	265				Fat	Keramik	Fajans	2	21	
760	265				Kärl	Keramik	Fajans	1	1	
761	265				Fat	Keramik	Fajans	34	279	
762	265				Skål	Keramik	Flint-gods	7	23	
763	265				Kritpipa	Keramik		3	5	
764	265				Kärl	Keramik	BII:4	2	39	
765	265				Skål	Keramik	BII:4	3	73	

766	265				Skål	Keram- mik	BII:4	1	21	
767	265				Fat	Keram- mik	BII:4	7	96	
768	265				Fat	Keram- mik	BII:4	1	65	
769	265				Fat	Keram- mik	BII:4	1	76	
770	265				Skål	Keram- mik	BII:4	1	71	
771	265				Skål	Keram- mik	BII:4	1	27	
772	265				Fat	Keram- mik	BII:4	1	38	
773	265				Skål	Keram- mik	BII:4	1	14	
774	265				Fat	Keram- mik	Flint- gods	1	6	
775	265				Skål	Keram- mik	BII:4	1	77	
776	265				Skål	Keram- mik	BII:4	4	146	
777	265				Fat	Keram- mik	BII:4	6	207	
778	265				Skål	Keram- mik	BII:4	1	25	
779	265				Skål	Keram- mik	BII:4	2	62	
780	265				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	38	
781	265				Kärl	Keram- mik	CII:1	6	196	
782	265				Planglas	Glas		11	41	Ett fragment med om- vikt kant
783	265				Butelj	Glas		4	41	
784	265				Butelj	Glas		4	137	
785	265				Butelj	Glas		3	61	
786	265				Butelj	Glas		3	43	Kantig flaska. Vitt glas
787	265				Butelj	Glas		4	55	Vitt glas
788	265				Glas	Glas		2	52	Vitt glas på fot
789	265:4				Skål	Keram- mik	BII:4	4	57	Kan vara BI-gods men kärletypen talar för att det är BII:4. Kärlet är spjal- kat, det kan inte avgöras om det har varit glaserat
790	265:4				Skål	Keram- mik	BII:4	3	27	
791	265:4				Skål	Keram- mik	BII:4	1	6	
792	265:4				Planglas	Glas		1	2	

793	265:4				Kritpipa	Keram- mik		2	4	
794	265:2				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	7	
795	265:2				Skål	Keram- mik	Fajans	1	8	
796	265:2				Kritpipa	Keram- mik		1	4	
797	265:2				Kritpipa	Keram- mik		1	6	Gouda, Holland, 1730- 40
798	265:2				Glas	Glas		1	18	
799	265:2				Planglas	Glas		1	21	
800	265:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	88	
801	265:3				Skål	Keram- mik	BII:4	1	13	
802	265:3				Kakel	Keram- mik		1	12	Rumpkakel
803	265:3				Skål	Keram- mik	Fajans	6	13	
804	265:3				Butelj	Glas		4	243	
805	265:3				Butelj	Glas		1	32	
806	265:3				Planglas	Glas		4	5	
807	265:3				Glas	Glas		2	38	
808	265:3				Kritpipa	Keram- mik		4	13	
809	265:4				Kopp	Keram- mik	Flint- gods	1	10	
810	265:4				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	28	
811	265:4				Kritpipa	Keram- mik		1	9	Olof Forsberg, Stock- holm? 1750
812	265:4				Kritpipa	Keram- mik		3	8	
813	265:4				Planglas	Glas		1	1	Avtryck av blyspröjs
814	265:4				Butelj	Glas		2	9	
815	265:4				Obestämt	Glas		4	8	
816	265:4				Skål	Keram- mik	BII:4	1	1	
817	265:4				Kärl	Keram- mik	BI?	1	7	Glättad
818	265:4				Kritpipa	Keram- mik		1	6	
819	265:4				Kritpipa	Keram- mik		1	6	
820	265:4				Skål	Keram- mik	Fajans	2	7	
821	265:4				Skål	Keram- mik	Fajans	1	1	

822	265:4				Kärl	Keramik	BII:4	1	31	
823	265:4				Kärl	Keramik	A	1	5	
824	265:6				Skål	Keramik	BII:4	1	15	
825	265:6				Kärl	Keramik	BII	1	3	Ovanlig typ av rödgods
826	265:6				Glas	Glas		1	20	
827	265:7				Kärl	Keramik	BII:4	1	63	Förningskruka. Tummad.
828	265:7				Skål	Keramik	BII:4	1	53	
829	265:7				Skål	Keramik	BII:4	1	26	
830	265:7				Skål	Keramik	BII:4	1	6	
831	265:7				Skål	Keramik	BII:4	1	37	
832	265:7				Skål	Keramik	BII:4	1	37	
833	265:7				Skål	Keramik	BII:4	1	31	
834	265:7				Skål	Keramik	BII:4	1	7	
835	265:7				Fat	Keramik	BII:4	1	63	
836	265:7				Kärl	Keramik	BII:4	1	6	
837	265:7				Kärl	Keramik	BII:4	2	12	
838	265:7				Skål	Keramik	Fajans	4	16	
839	265:7				Skål	Keramik	Fajans	3	13	
840	265:7				Fat	Keramik	Flintgods	1	3	
841	265:7				Kritpipa	Keramik		2	7	Daniel Almqvist, Stockholm, 1752-60
842	265:7				Kritpipa	Keramik		2	6	
843	265:7				Planglas	Glas		5	26	
844	265:8				Planglas	Glas		4	16	
845	265:8				Glas	Glas		1	1	
846	265:8				Kritpipa	Keramik		6	25	
847	265:8				Kritpipa	Keramik		1	2	
848	511:1				Kritpipa	Keramik		5	12	

849	511:1				Butelj	Glas		1	37	
850	511:1				Glas	Glas		1	3	
851	511:1				Skål	Keram- mik	BII:4	1	17	
852	511:1				Skål	Keram- mik	BII:4	2	36	
853	511:1				Skål	Keram- mik	BII:4	1	3	
854	511:1				Kärl	Keram- mik	BII:4	2	18	
855	511:1				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	3	
856	511:1				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	1	
857	511:1				Kärl	Keram- mik	A	1	3	
858	511:1				Skål	Keram- mik	Fajans	5	7	
859	511:1				Kopp	Keram- mik	Flint- gods	1	1	
860	511:1				Planglas	Glas		1	3	Omvikt kant
861	511:2				Tegel	Br. lera		2	71	Kupat tegel
862	511:2				Planglas	Glas		2	11	Avtryck av blyspröjs, skuren kant
863	511:2				Butelj	Glas		1	6	
864	511:2				Butelj	Glas		1	7	Vitt glas
865	511:2				Kritpipa	Keram- mik		1	4	
866	511:2				Kritpipa	Keram- mik		6	15	
867	511:2				Planglas	Glas		6	13	
868	511:2				Butelj	Glas		2	72	
869	511:2				Butelj	Glas		1	26	
870	511:2				Kärl	Glas		4	12	
871	511:2				Skål	Keram- mik	BII:4	1	77	
872	511:2				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	8	
873	511:2				Gryta	Keram- mik	BII:4	1	7	
874	511:2				Skål	Keram- mik	Fajans	1	7	
875	511:4				Gryta	Keram- mik	BII:4	2	97	Trefotsgryta
876	511:4				Butelj	Glas		1	18	
877	511:4				Kritpipa	Keram- mik		2	16	
878	526				Kritpipa	Keram- mik		2	8	

879	526				Kritpipa	Keramik		1	2	Vinkelband och prickar
880	526				Kritpipa	Keramik		1	8	
881	526				Planglas	Glas		1	1	
882	526				Kärl	Keramik	BII:4	1	31	
883	526				Kärl	Keramik	BII:4	1	5	
884	526				Kärl	Keramik	Fajans	3	15	Kan ha haft fötter eller hänkel. Godset missfärgat
885	526				Skål	Keramik	BII:4	1	10	
886	526				Skål	Keramik	BII:4	1	4	
887	526				Skål	Keramik	BII:4	1	12	
888	526				Kärl	Keramik	BII:4	1	4	
889	526				Kärl	Keramik	BII:4	1	3	
890	526				Kärl	Keramik	B	1	7	Osäker godstyp
891	526				Skål	Keramik	BII:4	1	49	
892	527				Skål	Keramik	BII:4	2	22	
893	527				Kärl	Keramik	BII:4	1	6	
894	527				Panna	Keramik	BII:4	1	29	
895	527				Kärl	Keramik	BII:4	1	27	
896	527				Butelj	Glas		1	65	
897	527				Glas	Glas		1	3	
898	527				Planglas	Glas		1	5	
899	543				Planglas	Glas		3	2	
900	543				Kritpipa	Keramik		2	5	
901	543				Gryta	Keramik	BII:4	1	26	
902	543				Skål	Keramik	BII:4	1	55	
903	543				Skål	Keramik	BII:4	1	37	
904	543				Kärl	Keramik	BII:4	1	11	
905	546				Kärl	Keramik	BII:4	1	14	

906	546				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	5	
907	546				Kritpipa	Keram- mik		2	8	
908	546				Kritpipa	Keram- mik		1	5	
909	546				Glas	Glas		1	1	
910	547				Planglas	Glas		1	2	
911	547				Kritpipa	Keram- mik		1	2	
912	547				Krus	Keram- mik	CII:1	1	8	
913	547				Skål	Keram- mik	Flint- gods	1	11	
914	552				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	9	
915	552				Glas	Glas		1	1	
916	546				Kärl	Glas		1	2	
917	546				Butelj	Glas		1	2	
918	546				Planglas	Glas		1	2	
919	546				Flinta	Flinta		1	11	
920	546				Kritpipa	Keram- mik		1	1	
921	546				Skål	Keram- mik	BII:4	1	24	
922	485				Butelj	Glas		1	10	
923	485				Butelj	Glas		1	4	
924	485				Butelj	Glas		1	42	
925	485				Glas	Glas		1	11	
926	485				Planglas	Glas		3	8	
927	485				Kritpipa	Keram- mik		5	17	
928	485				Skål	Keram- mik	BII:4	9	169	
929	485				Fat	Keram- mik	BII:4	1	66	
930	485				Skål	Keram- mik	BII:4	7	34	
931	485				Skål	Keram- mik	BII:4	1	19	
932	485				Skål	Keram- mik	BII:4	1	4	
933	485				Skål	Keram- mik	BII:4	1	7	
934	485				Skål	Keram- mik	BII:4	1	6	
935	485				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	5	
936	485				Kärl	Keram- mik	BII?	1	81	Slammad

937	485				Kärl	Keram- mik	BII?	1	61	
938	485				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	1	
939	485				Kärl	Keram- mik	BII.3	1	3	
940	485				Skål	Keram- mik	Flint- gods	1	6	
941	485				Krus	Keram- mik	CII:1	1	10	
942	485				Krus	Keram- mik	CII:1	1	7	
943	485				Krus	Keram- mik	CII:1	2	19	
944	485				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	19	
945	485				Skål	Keram- mik	BII:4	1	40	
946	485				Krus	Keram- mik	CII:1	3	19	Westerwald. Ristat "R"
947	485				Krus	Keram- mik	CII:1	1	5	
948	485				Skål	Keram- mik	BII:4	1	1	
949	485				Fat	Keram- mik	Fajans	1	18	
950	485				Skål	Keram- mik	Fajans	1	5	Troligen 1600-tal
951	485				Kärl	Keram- mik	A	2	3	
952	485				Glas	Glas		1	16	
953	485				Kritpipa	Keram- mik		2	4	
954	485				Knapp	Cu-leg.		1	1	Blommotiv
955	485				Kärl	Keram- mik	A	2	16	
956	485.3				Kritpipa	Keram- mik		1	9	
957	485.3				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	2	
958	485.3				Kärl	Keram- mik	Fajans	1	1	
959	485.3				Skål	Keram- mik	Fajans	1	1	
960	485.2				Skål	Keram- mik	BII:4	1	12	
961	485.2				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	1	
962	485.2				Planglas	Glas		2	3	
963	485.2				Glas	Glas		1	1	
964	485.2				Butelj	Glas		1	3	

965	599				Fat	Keram- mik	Fajans	2	22	Holländsk, 1600-tal
966	599				Skål	Keram- mik	BII:4	1	35	
967	599				Skål	Keram- mik	BII:4	2	29	
968	599				Skål	Keram- mik	BII:4	1	5	
969	599				Skål	Keram- mik	BII:4	2	31	
970	599				Skål	Keram- mik	BII:4	1	6	Ovanlig typ
971	599				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	21	
972	599				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	19	
973	599				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	6	
974	599				Skål	Keram- mik	Fajans	1	3	
975	599				Skål	Keram- mik	Fajans	1	2	
976	599				Skål	Keram- mik	Fajans	1	4	
977	599				Fat	Keram- mik	Flint- gods	4	15	
978	599				Fat	Keram- mik	Flint- gods	2	6	
979	599				Skål	Keram- mik	Fajans	1	4	
980	599				Kritpipa	Keram- mik		2	7	
981	604				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	11	
982	604				Skål	Keram- mik	Flint- gods	8	2	
983	604				Skål	Keram- mik	Flint- gods	1	1	1800-tal
984	604				Planglas	Glas		12	5	
985	604				Glas	Glas		3	2	
986	604				Nål	Cu-leg.		1	1	Knappnål, runt huvud.
987	485				Kam	Horn		1	2	Dubbelkam, typ 2 . Under A485.
988	585		44		Kärl	Keram- mik	BII:4	1	2	
989	585		44		Glas	Glas		1	1	Vitt glas
990	585		45		Kärl	Keram- mik	Porslin	1	1	Kinesiskt
991	585		45		Skål	Keram- mik	Fajans	1	3	

992	585		46		Planglas	Glas		1	3	
993	585		47		Planglas	Glas		1	1	
994	585		72		Planglas	Glas		2	2	
995	585		77		Planglas	Glas		2	1	
996	585		77		Kärl	Keramik	BII:4	1	4	
997	585		78		Panna	Keramik	BII:4	1	37	
998	585		78		Skål	Keramik	BII:4	1	18	
999	585		78		Skål	Keramik	BII:4	2	8	
1000	585		78		Skål	Keramik	Flint-gods	2	23	1800-tal
1001	585		78		Kärl	Keramik	Flint-gods	1	1	
1002	585		78		Kärl	Keramik	Porslin	1	1	Kinesiskt porslin?
1003	585		78		Kärl	Keramik	BII?	1	4	
1004	585		78		Kritpipa	Keramik		1	1	Riksvapen?
1005	585		78		Planglas	Glas		4	1	
1006	585		78		Kärl	Keramik	Flint-gods	1	1	
1007	585		80		Planglas	Glas		17	14	
1008	585		80		Kärl	Keramik	Flint-gods	2	2	
1009	585		80		Skål	Keramik	Fajans	2	2	
1010	585		80		Kärl	Keramik	BII:4	2	8	
1011	585		80		Kärl	Keramik	BII:4	1	1	
1012	585		80		Kärl	Keramik	BII:4	1	1	
1013	585		80		Kärl	Keramik	BII:4	1	6	
1014	585		80		Kärl	Keramik	BII:4	1	3	
1015	585		80		Kärl	Keramik	BII:4	2	5	
1016	585		81		Kärl	Keramik	BII:4	1	2	
1017	585		81		Gryta	Keramik	BII:4	2	18	
1018	585		81		Kärl	Keramik	BII:4	1	1	
1019	585		81		Planglas	Glas		8	5	
1020	585		81		Kärl	Glas		2	1	
1021	585		83		Planglas	Glas		3	1	

1022	585		83		Kritpipa	Keram- mik		1	5	Klackstämpel
1023	585		83		Kärl	Keram- mik	BII:4	1	2	
1024	585		83		Kärl	Keram- mik	BII:4	1	1	
1025	585		83		Kärl	Keram- mik	A	2	3	
1026	585		84		Planglas	Glas		3	1	
1027	585		84		Skål	Keram- mik	Flint- gods	1	1	
1028	585		84		Kritpipa	Keram- mik		2	1	
1029	585		84		Kritpipa	Keram- mik		1	3	
1030	596		87		Planglas	Glas		1	1	
1031	596		87		Kärl	Keram- mik	BII:4	1	1	
1032	599		44		Glas	Glas		1	1	
1033	599		73		Planglas	Glas		3	1	
1034	599		73		Butelj	Glas		1	1	
1035	599		73		Kärl	Keram- mik	A	2	4	
1036	599		73		Kärl	Keram- mik	CII:1	1	1	
1037	599		75		Skål	Keram- mik	BII:4	1	5	
1038	599		75		Kritpipa	Keram- mik		1	5	
1039	599		75		Planglas	Glas		3	4	
1040	599		77		Planglas	Glas		4	6	
1041	599		77		Butelj	Glas		1	4	
1042	599		77		Skål	Keram- mik	Flint- gods	5	6	
1043	599		82		Butelj	Glas		1	1	
1044	600		47		Kärl	Keram- mik	A	1	2	
1045	600		48		Kärl	Keram- mik	A	7	45	Troligen samma kärl
1046	600		73		Kärl	Keram- mik	A	1	2	
1047	600		74		Kärl	Keram- mik	A	1	4	
1048	600		74		Bryne	Skiffer		2	8	
1049	604				Hästsco- söm	Järn		1	6	
1050	604				Skål	Keram- mik	BII:4	1	1	
1051	604				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	1	

1052	604				Planglas	Glas		5	5	
1053	604				Butelj	Glas		34	245	Sandö glasbruk 1750 - 1929. Möjligen fler än en butelj.
1054	604				Skål	Keramik	Flintgods	113	133	
1055	624				Skål	Keramik	BII:4	4	34	
1056	624		47		Kärl	Keramik	A	2	17	
1057	624		74		Kärl	Keramik	A	2	17	
1058	260				Obestämt	Järn		1	8	
1059	508				Sten	Sandsten		1	499	
1060	508				Beslag	Järn		1	464	
1061	508				Flinta	Flinta		1	2	
1062	508				Kritpipa	Keramik		1	1	
1063	508				Kritpipa	Keramik		1	2	
1064	508				Planglas	Glas		7	8	
1065	508				Glas	Glas		3	3	
1066	508				Glas	Glas		1	2	
1067	508				Skål	Keramik	Flintgods	1	2	
1068	508				Skål	Keramik	Fajans	1	1	
1069	508				Skål	Keramik	Fajans	1	1	
1070	508				Skål	Keramik	Fajans	1	1	
1071	508				Skål	Keramik	Fajans	1	1	
1072	508				Skål	Keramik	Flintgods	1	3	
1073	508				Skål	Keramik	Flintgods	1	1	
1074	508				Skål	Keramik	BII:4	2	30	
1075	508				Skål	Keramik	BII:4	2	26	
1076	508				Skål	Keramik	BII:4	2	26	
1077	508				Skål	Keramik	BII:4	1	4	
1078	508				Skål	Keramik	BII:4	1	9	
1079	508				Skål	Keramik	BII:4	1	2	

1080	508				Skål	Keram- mik	BII:4	1	5	
1081	508				Skål	Keram- mik	BII:4	4	37	
1082	508				Skål	Keram- mik	BII:4	1	2	
1083	508				Skål	Keram- mik	BII:4	1	1	
1084	508				Skål	Keram- mik	BII:4	1	2	
1085	508				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	1	
1086	508				Kärl	Keram- mik	BII:4	2	5	
1087	508				Skål	Keram- mik	BII:4	1	3	
1088	508				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	1	
1089	508				Lerklining	Br. lera		1	14	
1090	508				Hästsco	Järn		1	124	
1091	508				Spik	Järn		15	134	
1092	508				Hästsco- söm	Järn		2	10	
1093	508				Ten	Järn		2	21	
1094	508				Krok	Järn		1	6	
1095	508				Sölja	Järn		1	6	Saknar torne
1096	508				Obestämt	Järn		1	162	
1097	Gårds- plan				Butelj	Glas		1	11	Björknäs glasbruk 1736- 1787
1098	Gårds- plan				Sölja	Cu-leg.		1	10	
1099	Gårds- plan				Lås	Cu-leg.		1	8	
1100	Gårds- plan				Sölja	Cu-leg.		1	33	
1101	Gårds- plan				Sölja	Järn		1	16	
1102	Gårds- plan				Skål	Keram- mik	BII:4	4	48	
1103	Gårds- plan				Skål	Keram- mik	BII:4	8	65	
1104	Gårds- plan				Kakel	Keram- mik		1	14	Rumpkakel
1105	Gårds- plan				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	2	
1106	Gårds- plan				Krus	Keram- mik	CII:1	1	13	Westerwald
1107	Gårds- plan				Kärl	Keram- mik	Fajans	1	1	
1108	Gårds- plan				Kritpipa	Keram- mik		1	3	

1109	Gårdsplan				Ring	Cu-leg.		1	2	
1110	Gårdsplan				Obestämt	Järn		1	10	
1111	Gårdsplan				Spik	Järn		3	17	Ovan A527
1112	Gårdsplan				Spik	Järn		1	13	Rombisk skalle. Ovan A527.
1113	Gårdsplan				Hästska	Järn		1	46	Ovan A527
1114	Gårdsplan				Nål	Järn		1	1	Ovan A527
1115	Gårdsplan				Knapp	Cu-leg.		1	4	Ovan A527
1116	Gårdsplan				Knapp	Cu-leg.		1	4	Ovan A527
1117	Gårdsplan				Bleck	Cu-leg.		1	10	Ovan A527
1118	Gårdsplan				Bleck	Cu-leg.		1	1	Ovan A527
1119	Gårdsplan				Hästska-söm	Järn		1	1	Ovan A527
1120	Gårdsplan				Butelj	Glas		1	7	Ovan A527
1121	Gårdsplan				Skål	Keramik	Fajans	5	5	Ovan A527
1122	Gårdsplan				Skål	Keramik	Flint-gods	1	1	Ovan A527
1123	Gårdsplan				Bryne	Sandsten		1	67	
1124	Gårdsplan				Knapp	Järn		1	6	
1125	Gårdsplan				Kärl	Keramik	BII:4	1	3	
1126	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	2	19	
1127	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	14	
1128	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	14	
1129	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	7	
1130	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	4	
1131	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	2	20	
1132	Gårdsplan				Kärl	Keramik	BII:4	1	15	
1133	Gårdsplan				Gryta	Keramik	BII:4	1	23	

1134	Gårdsplan				Gryta	Keramik	BII:4	1	23	
1135	Gårdsplan				Gryta	Keramik	BII:4	1	7	
1136	Gårdsplan				Kakel	Keramik		1	10	Troligen pottkakel
1137	Gårdsplan				Fat	Keramik	Fajans	12	38	
1138	Gårdsplan				Krus	Keramik	CII:1	2	30	Märklig dekor. Modelerad.
1139	Gårdsplan				Planglas	Glas		8	27	Omvikt kant
1140	Gårdsplan				Butelj	Glas		1	4	
1141	Gårdsplan				Glas	Glas		1	1	
1142	Gårdsplan				Glas	Glas		1	3	Eldskadat fönsterglas med omvikt kant?
1143	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		6	15	
1144	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		1	2	
1145	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		1	4	Gouda, Holland, 1660-80
1146	Gårdsplan				Bryne	Sandsten		1	90	
1147	Gårdsplan				Spik	Järn		12	136	
1148	Gårdsplan				Obestämt	Järn		1	92	
1149	Gårdsplan				Obestämt	Järn		1	5	
1150	Gårdsplan				Krok	Järn		1	19	Fönsterhake?
1151	Gårdsplan				Fat	Keramik	BII:4	1	142	
1152	Gårdsplan				Sporre	Järn		1	9	Stjärntrissa
1153	Gårdsplan				Hästsksöm	Järn		3	21	
1154	Gårdsplan				Hästsksö	Järn		2	63	
1155	Gårdsplan				Spik	Järn		2	23	
1156	Gårdsplan				Bleck	Cu-leg.		3	11	
1157	Gårdsplan				Verktyg	Järn		1	45	Fil? Ovan A527
1158	Gårdsplan				Kniv	Järn		1	10	Under A527

1159	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		1	3	Grönglaserad, med spegelvänd text och växtdekor, troligen tidigt 1600-tal. Under A527.
1160	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		12	61	Under A527
1161	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		1	2	Under A527
1162	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		1	2	Under A527
1163	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		1	2	Under A527
1164	Gårdsplan				Planglas	Glas		8	6	Under A527
1165	Gårdsplan				Butelj	Glas		2	7	Under A527
1166	Gårdsplan				Butelj	Glas		1	3	Under A527
1167	Gårdsplan				Butelj	Glas		1	3	Under A527
1168	Gårdsplan				Butelj	Glas		3	10	Under A527
1169	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	2	30	Under A527
1170	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	5	Under A527
1171	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	9	Under A527
1172	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	3	Under A527
1173	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	2	Under A527
1174	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	3	Under A527
1175	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	3	Under A527
1176	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	4	Under A527
1177	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	6	Under A527
1178	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	2	5	Under A527
1179	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	2	Under A527
1180	Gårdsplan				Gryta	Keramik	BII:4	2	27	Under A527
1181	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	8	Under A527
1182	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	3	37	Under A527

1183	Gårdsplan				Gryta	Keramik	BII:4	1	14	Under A527
1184	Gårdsplan				Gryta	Keramik	BII:4	2	6	Under A527
1185	Gårdsplan				Gryta	Keramik	BII:4	2	3	Under A527
1186	Gårdsplan				Kärl	Keramik	BII:4	1	1	Under A527
1187	Gårdsplan				Kärl	Keramik	A	1	12	Under A527
1188	Gårdsplan				Fat	Keramik	Flintgods	1	3	Under A527
1189	Gårdsplan				Krus	Keramik	CII:1	1	2	Under A527
1190	Gårdsplan				Krus	Keramik	CII:1	1	1	Under A527
1191	Gårdsplan				Flinta	Flinta		2	35	Under A527
1192	Gårdsplan				Flinta	Flinta		1	3	Under A527
1193	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		19	70	Under A527
1194	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		1	2	Jonapipa, klackmärke Tudorros, Holland, 1630-40. Under A527.
1195	Gårdsplan				Planglas	Glas		22	33	Fragment med skurna och omvikta kanter. Under A527.
1196	Gårdsplan				Butelj	Glas		4	6	Under A527
1197	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		1	1	Under A527
1198	Gårdsplan				Bryne	Skiffer		1	49	Under A527
1199	Gårdsplan				Bryne	Skiffer		1	9	Under A527
1200	Gårdsplan				Bryne	Skiffer		1	27	Under A527
1201	Gårdsplan				Skål	Keramik	Fajans	3	18	Under A527
1202	Gårdsplan				Krus	Keramik	CII:1	2	41	Under A527
1203	Gårdsplan				Kopp	Keramik	Porslin	1	1	Kinesiskt porslin. Under A527.
1204	Gårdsplan				Skål	Keramik	Flintgods	1	1	Under A527
1205	Gårdsplan				Kärl	Keramik	BII:4	1	12	Under A527
1206	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	7	Under A527
1207	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	45	Under A527

1208	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	2	20	Under A527
1209	Gårdsplan				Kärl	Keramik	BII:4	2	3	Under A527
1210	Gårdsplan				Kärl	Keramik	BII:4	3	12	Under A527
1211	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	6	Under A527
1212	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	5	Under A527
1213	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	2	Under A527
1214	Gårdsplan				Gryta	Keramik	BII:4	1	7	Under A527
1215	Gårdsplan				Kärl	Keramik	A	1	9	Slammad. Under A527.
1216	Gårdsplan				Obestämt	Järn		1	16	Under A527
1217	726				Kärl	Keramik	A	1	28	
1218	Gårdsplan				Skål	Keramik	Fajans	10	23	Ovan A527. Kan vara samma kärl som ID:1201
1219	Gårdsplan				Skål	Keramik	Flintgods	1	3	Ovan A527
1220	Gårdsplan				Krus	Keramik	CII:1	1	1	Ovan A527
1221	Gårdsplan				Kärl	Keramik	BII:4	1	11	Ovan A527
1222	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	2	15	Ovan A527
1223	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	3	9	Ovan A527
1224	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	3	Ovan A527
1225	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	2	Ovan A527
1226	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	1	Ovan A527
1227	Gårdsplan				Kärl	Keramik	BII:4	1	6	Extremt insvängd mynning. Ovan A527.
1228	Gårdsplan				Gryta	Keramik	BII:4	1	13	Ovan A527
1229	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		1	9	Vinkelband, prickar och ringar. Ovan A527
1230	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		4	7	Ovan A527
1231	Gårdsplan				Planglas	Glas		10	50	Ovan A527
1232	Gårdsplan				Planglas	Glas		8	16	Ovan A527

1233	Gårdsplan				Glas	Glas		1	1	Vitt glas. Ovan A527.
1234	Gårdsplan				Bryne	Skiffer		1	67	
1235	Gårdsplan				Hästsksöm	Järn		1	6	
1236	663				Kritpipa	Keramik		6	25	Under A527
1237	663				Kritpipa	Keramik		1	5	Under A527
1238	663				Planglas	Glas		6	8	Under A527
1239	663				Butelj	Glas		1	11	Flaska med kort hals och utsvängd mynning. Under A527
1240	663				Glas	Glas		1	4	Vitt glas. Under A527.
1241	663				Skål	Keramik	Fajans	1	1	Under A527
1242	663				Krus	Keramik	CII:1	1	6	Under A527
1243	663				Skål	Keramik	BII:4	1	58	Under A527
1244	663				Skål	Keramik	BII:4	1	25	Under A527
1245	663				Skål	Keramik	BII:4	1	4	Under A527
1246	663				Kärl	Keramik	BII:4	1	1	Under A527
1247	663				Kärl	Keramik	BII:4	2	36	Under A527
1248	663				Gryta	Keramik	BII:4	3	49	Under A527
1249	663				Kärl	Keramik	BII:4	2	17	Under A527
1250	663				Kärl	Keramik	BII:4	1	16	Under A527
1251	663				Kärl	Keramik	BII:4	1	4	Under A527
1252	663				Skål	Keramik	BII:4	3	319	Under A527
1253	625				Bränd lera	Br. lera		1	2	
1254	625				Bränd lera	Br. lera		1	4	
1255	625				Nit	Järn		1	27	
1256	629				Hästsksöm	Järn		1	3	
1257	629				Skål	Keramik	BII:4	1	2	
1258	629				Kärl	Keramik	BII:4	1	1	
1259	Gårdsplan		10	1	Skål	Keramik	BII:4	1	21	

1260	Gårdsplan		10	1	Kärl	Keramik	BII:4	1	1	
1261	Gårdsplan		10	1	Kärl	Keramik	BII:3	1	5	
1262	Gårdsplan		10	1	Kritpipa	Keramik		1	3	
1263	Gårdsplan		10	1	Bränd lera	Br. lera		6	12	
1264	Gårdsplan		10	1	Spik	Järn		1	9	
1265	Gårdsplan		10	1	Hästsömsöm	Järn		1	7	
1266	Gårdsplan		10	1	Glas	Glas		1	9	
1267	Gårdsplan		10	1	Flinta	Flinta		1	2	
1268	Gårdsplan		10	2	Kärl	Keramik	BII:4	1	12	
1269	Gårdsplan		10	2	Bränd lera	Br. lera		59	183	
1270	Gårdsplan		10	2	Lerklining	Br. lera		3	24	
1271	Gårdsplan		11	1	Kritpipa	Keramik		4	11	
1272	Gårdsplan		11	1	Skål	Keramik	BII:4	10	82	
1273	Gårdsplan		11	1	Skål	Keramik	BII:4	1	32	
1274	Gårdsplan		11	1	Skål	Keramik	BII:4	1	8	
1275	Gårdsplan		11	1	Skål	Keramik	BII:4	1	7	
1276	Gårdsplan		11	1	Skål	Keramik	BII:4	1	3	
1277	Gårdsplan		11	1	Skål	Keramik	BII:4	1	2	
1278	Gårdsplan		11	1	Skål	Keramik	BII:4	1	1	
1279	Gårdsplan		11	1	Glas	Glas		1	1	
1280	Gårdsplan		11	1	Spik	Järn		3	65	
1281	Gårdsplan		11	1	Krampa	Järn		1	26	
1282	Gårdsplan		11	1	Bleck	Cu-leg.		1	3	
1283	Gårdsplan		11	2	Obestämt	Järn		1	145	
1284	Gårdsplan		11	2	Spik	Järn		1	9	

1285	Gårdsplan		11	2	Hästsksöm	Järn		1	5	
1286	Gårdsplan		11	2	Ten	Järn		1	11	
1287	Gårdsplan		11	2	Obestämt	Järn		1	10	
1288	Gårdsplan		11	2	Skål	Keramik	BII:4	1	24	
1289	Gårdsplan		11	2	Skål	Keramik	BII:4	1	3	
1290	Gårdsplan		11	2	Kritpipa	Keramik		1	3	
1291	Gårdsplan		11	2	Bränd lera	Br. lera		1	5	
1292	Gårdsplan	GP2	1-2 m	1	Kärl	Keramik	BII:4	1	1	
1293	Gårdsplan	GP2	2-3 m	1	Skål	Keramik	BII:4	1	2	
1294	Gårdsplan	GP2	2-3 m	1	Kärl	Keramik	BII:4	1	2	
1295	Gårdsplan	GP2	2-3 m	1	Skål	Keramik	Fajans	1	1	
1296	Gårdsplan	GP2	2-3 m	1	Glas	Glas		7	3	
1297	Gårdsplan	GP2	2-3 m	1	Planglas	Glas		3	2	
1298	Gårdsplan	GP2	2-3 m	1	Butelj	Glas		1	6	
1299	Gårdsplan	GP2	7-8 m	1	Nyckel	Järn		1	65	Vridlåsnyckel.
1300	Gårdsplan	GP2	7-8 m	1	Hästsksöm	Järn		1	6	
1301	Gårdsplan	GP2	7-8 m	1	Kritpipa	Keramik		1	1	
1302	Gårdsplan	GP2	7-8 m	1	Bränd lera	Br. lera		1	4	
1303	Gårdsplan	GP2	7-8 m	1	Lerklining	Br. lera		1	9	
1304	Gårdsplan	GP2	7-8 m	2	Bränd lera	Br. lera		3	10	
1305	Gårdsplan	GP2	7-8 m	2	Kärl	Keramik	A	1	6	
1306	Gårdsplan	GP2	7-8 m	2	Kärl	Keramik	A	1	5	
1307	Gårdsplan	GP2	7-8 m	2	Pärta	Glas		1	1	
1308	Gårdsplan	GP2	7-8 m	2	Obestämt	Järn		1	410	
1309	Gårdsplan	GP2	7-8 m	3	Kärl	Keramik	A	3	5	

1310	Gårdsplan	GP2	7-8 m	3	Bränd lera	Br. lera		1	2	
1311	Gårdsplan	GP2	7-8 m	3	Obestämt	Järn		1	9	
1312	Gårdsplan	GP2	8-9 m	1	Sländtrissa?	Keramik		1	8	
1313	Gårdsplan	GP2	10-11 m	1	Spik	Järn		1	10	
1314	Gårdsplan	GP2	10-11 m	1	Krus	Keramik	CII:1	3	3	Ristade streck
1315	Gårdsplan	GP2	10-11 m	1	Skål	Keramik	BII:4	1	8	
1316	Gårdsplan	GP2	10-11 m	1	Skål	Keramik	BII:4	2	2	
1317	Gårdsplan	GP2	10-11 m	1	Bränd lera	Br. lera		2	8	
1318	Gårdsplan	GP2	10-11 m	2	Kritpipa	Keramik		1	4	
1319	Gårdsplan	GP2	10-11 m	2	Krus	Keramik	CII:1	1	8	Streckdekor. Samma kärl som ID 1314
1320	Gårdsplan	GP2	10-11 m	2	Bränd lera	Br. lera		4	22	
1321	Gårdsplan	GP2	10-11 m	2	Hästsöksöm	Järn		1	2	
1322	Gårdsplan	GP2	10-11 m	4	Bränd lera	Br. lera		1	16	
1323	Gårdsplan	GP2	10-11 m	4	Kärl	Keramik	A	2	7	
1324	Gårdsplan	GP2	11-12 m	1	Kärl	Keramik	CII:1	3	10	Streckdekor. Samma kärl som ID:1319 och 1314
1325	Gårdsplan	GP2	11-12 m	1	Kritpipa	Keramik		6	16	
1326	Gårdsplan	GP2	11-12 m	1	Kritpipa	Keramik		2	9	
1327	Gårdsplan	GP2	11-12 m	1	Kritpipa	Keramik		2	5	Klackstämpel D ?
1328	Gårdsplan	GP2	11-12 m	1	Planglas	Glas		2	1	
1329	Gårdsplan	GP2	11-12 m	1	Glas	Glas		2	1	
1330	Gårdsplan	GP2	11-12 m	1	Bränd lera	Br. lera		1	1	
1331	Gårdsplan	GP2	11-12 m	1	Spik	Järn		2	20	
1332	Gårdsplan	GP2	11-12 m	1	Obestämt	Järn		1	86	
1333	Gårdsplan	GP2	11-12 m	1	Bronsfragm.	Cu-leg.		3	2	
1334	Gårdsplan	GP2	11-12 m	2	Spik	Järn		1	10	

1335	Gårdsplan	GP2	11-12 m	2	Bränd lera	Br. lera		6	28	
1336	Gårdsplan	GP2	11-12 m	2	Lerklining	Br. lera		1	4	
1337	Gårdsplan	GP2	11-12 m	2	Bleck	Cu-leg.		6	5	
1338	Gårdsplan	GP2	11-12 m	3	Lerklining	Br. lera		1	2	
1339	Gårdsplan	GP2	12-13 m	1	Skål	Keramik	BII:4	1	15	
1340	Gårdsplan	GP2	12-13 m	1	Skål	Keramik	BII:4	3	5	
1341	Gårdsplan	GP2	12-13 m	1	Butelj	Glas		2	16	
1342	Gårdsplan	GP2	12-13 m	1	Planglas	Glas		2	1	
1343	Gårdsplan	GP2	12-13 m	1	Kritpipa	Keramik		1	1	
1344	Gårdsplan	GP2	12-13 m	1	Skål	Keramik	Flint-gods	1	1	
1345	Gårdsplan	GP2	12-13 m	1	Spik	Järn		4	34	
1346	Gårdsplan	GP2	12-13 m	1	Hästsöksöm	Järn		1	4	
1347	Gårdsplan	GP2	12-13 m	1	Obestämt	Järn		1	69	Föremål med holk
1348	Gårdsplan	GP2	13-14 m	1	Skål	Keramik	BII:4	2	11	
1349	Gårdsplan	GP2	13-14 m	1	Skål	Keramik	Fajans	1	1	
1350	Gårdsplan	GP2	13-14 m	1	Krus	Keramik	CII:1	1	2	
1351	Gårdsplan	GP2	13-14 m	1	Planglas	Glas		2	2	
1352	Gårdsplan	GP2	13-14 m	1	Kärl	Keramik	A	1	7	
1353	Gårdsplan	GP2	13-14 m	1	Kritpipa	Keramik		2	5	
1354	Gårdsplan	GP2	13-14 m	1	Kritpipa	Keramik		1	2	
1355	Gårdsplan	GP2	13-14 m	1	Ten	Järn		2	13	
1356	Gårdsplan	GP1	10-11 m	1	Kam	Horn		1	1	Dubbelkam, bränd. Hus XI:1
1357	Gårdsplan	GP1	10-11 m	1	Obestämt	Järn		1	103	
1358	Utgår									
1359	Gårdsplan	GP1	10-11 m	2	Bränd lera	Br. lera		6	28	
1360	Gårdsplan	GP1	10-11 m	2	Spik	Järn		1	3	

1361	Gårdsplan	GP1	11-12 m	1	Beslag	Järn		1	51	
1362	Gårdsplan	GP1	11-12 m	2	Kärl	Keramik	BII:4	1	2	
1363	Gårdsplan	GP1	11-12 m	2	Obestämt	Järn		1	2	
1364	Gårdsplan	GP1	11-12 m	2	Bränd lera	Br. lera		4	15	
1365	Gårdsplan	GP1	11-12 m	2	Glas	Glas		2	2	
1366	Gårdsplan	GP1	11-12 m	3	Glas	Glas		1	2	
1367	Gårdsplan	GP1	11-12 m	3	Bränd lera	Br. lera		3	21	
1368	Gårdsplan	GP1	11-12 m	3	Bryne	Sandsten		1	25	Hus XI:1?
1369	Gårdsplan	GP1	11-12 m	1	Skål	Keramik	BII:4	1	5	
1370	Gårdsplan	GP1	12-13 m	2	Planglas	Glas		1	1	
1371	Gårdsplan	GP1	12-13 m	2	Spik	Järn		2	12	
1372	Gårdsplan	GP1	12-13 m	3	Bränd lera	Br. lera		2	8	
1373	Gårdsplan	GP1	12-13 m	3	Lerklining	Br. lera		1	9	
1374	Gårdsplan	GP1	12-13 m	3	Obestämt	Järn		1	18	Föremål med holk. Hus XI:1?
1375	Gårdsplan	GP1	13-14 m	1	Beslag	Järn		1	97	
1376	Gårdsplan	GP1	13-14 m	1	Spik	Järn		5	22	
1377	Gårdsplan	GP1	13-14 m	1	Krok	Järn		1	9	
1378	Gårdsplan	GP1	13-14 m	1	Planglas	Glas		1	2	
1379	Gårdsplan	GP1	13-14 m	1	Kritpipa	Keramik		1	4	Streckdekor
1380	Gårdsplan	GP1	13-14 m	1	Krus	Keramik	CII:1	1	11	Vertikala åsar
1381	Gårdsplan	GP1	13-14 m	1	Kärl	Keramik	BII:4	1	15	Ovanlig dekor
1382	Gårdsplan	GP1	13-14 m	2	Hästsöksöm	Järn		2	9	
1383	Gårdsplan	GP1	13-14 m	2	Smälta	Cu-leg.		3	67	Hus XI:1?
1384	Gårdsplan	GP1	14-15 m	1	Kritpipa	Keramik		1	1	
1385	Gårdsplan	GP1	14-15 m	1	Kritpipa	Keramik		4	15	
1386	Gårdsplan	GP1	14-15 m	1	Skål	Keramik	BII:4	2	12	

1387	Gårdsplan	GP1	14-15 m	1	Planglas	Glas		3	1	
1388	Gårdsplan	GP1	14-15 m	1	Spik	Järn		3	18	
1389	Gårdsplan	GP1	14-15 m	1	Blyspröjs	Bly		1	5	
1390	Gårdsplan	GP1	14-15 m	2	Kritpipa	Keramik		1	5	
1391	Gårdsplan	GP1	14-15 m	2	Hästsksöm	Järn		1	5	
1392	Gårdsplan	GP1	14-15 m	2	Spik	Järn		1	5	
1393	Gårdsplan	GP1	14-15 m	2	Planglas	Glas		1	3	
1394	Gårdsplan	GP1	15-16 m	1	Butelj	Glas		1	6	
1395	Gårdsplan	GP1	15-16 m	1	Kärl	Keramik	BII:4	1	2	
1396	Gårdsplan	GP1	15-16 m	1	Kritpipa	Keramik		12	22	
1397	Gårdsplan	GP1	15-16 m	1	Kritpipa	Keramik		1	9	
1398	Gårdsplan	GP1	15-16 m	1	Planglas	Glas		11	15	
1399	Gårdsplan	GP1	15-16 m	1	Glas	Glas		1	1	
1400	Gårdsplan	GP1	15-16 m	1	Hästsksöm	Järn		1	6	
1401	Gårdsplan	GP1	15-16 m	1	Spik	Järn		1	10	
1402	Gårdsplan	GP1	15-16 m	1	Hästsksöm	Järn		1	83	
1403	Gårdsplan	GP1	15-16 m	1	Ten	Järn		1	37	
1404	Gårdsplan	GP1	15-16 m	2	Slagg	Järn		1	165	Hus XI:1?
1405	Gårdsplan	GP1	15-16 m	2	Obestämt	Järn		1	19	
1406	Gårdsplan	Profil 1	1	1	Spik	Järn		1	12	
1407	Gårdsplan	Profil 1	1	1	Hästsksöm	Järn		3	16	
1408	Gårdsplan	Profil 1	1	1	Spik	Järn		2	7	
1409	Gårdsplan	Profil 1	1	1	Spik	Järn		1	4	
1410	Gårdsplan	Profil 1	1	1	Flinta	Flinta		1	8	
1411	Gårdsplan	Profil 1	2	1	Spik	Järn		2	24	
1412	Gårdsplan	Profil 1	2	1	Hästsksöm	Järn		2	8	

1413	Gårdsplan	Profil 1	2	1	Kärl	Keramik	BII:4	1	4	
1414	Gårdsplan	Profil 1	2	2	Spik	Järn		1	7	
1415	Gårdsplan	Profil 1	3	1	Skål	Keramik	BII:4	2	8	
1416	Gårdsplan	Profil 1	3	1	Skål	Keramik	BII:4	1	3	
1417	Gårdsplan	Profil 1	3	1	Kärl	Keramik	BII:4	2	7	
1418	Gårdsplan	Profil 1	3	1	Spik	Järn		2	12	
1419	Gårdsplan	Profil 1	3	1	Kniv	Järn		1	16	
1420	Gårdsplan	Profil 1	3	1	Slagg	Br. lera		3	18	
1421	Gårdsplan	Profil 1	3	2	Spik	Järn		3	25	
1422	Gårdsplan	Profil 1	3	2	Hästsksöm	Järn		1	2	
1423	Gårdsplan	Profil 1	3	2	Kärl	Keramik	BII:4	1	1	
1424	Gårdsplan	Profil 1	3	3	Spik	Järn		1	4	
1425	Gårdsplan	Profil 1	3	3	Bränd lera	Br. lera		3	3	
1426	Gårdsplan	Profil 1	4	2	Panna	Keramik	BII:4	8	33	Trefotspanna
1427	Gårdsplan	Profil 1	4	2	Spik	Järn		1	2	
1428	Gårdsplan	Profil 1	5	1	Spik	Järn		1	76	
1429	Gårdsplan	Profil 1	5	1	Ten	Järn		1	10	
1430	Gårdsplan	Profil 1	5	1	Kärl	Keramik	BII:4	1	6	
1431	Gårdsplan	Profil 1	5	2	Kärl	Keramik	A	1	2	
1432	Gårdsplan	Profil 1	5	2	Bränd lera	Br. lera		3	5	
1433	Gårdsplan	Profil 1	5	2	Hästsksöm	Järn		1	4	
1434	Gårdsplan	Profil 1	5	2	Sölja	Järn		1	5	Saknar torne
1435	Gårdsplan	Profil 1	5	3	Spik	Järn		1	12	
1436	Gårdsplan	Profil 1	5	3	Verktyg	Järn		1	64	Verktyg?
1437	Gårdsplan	Profil 1	6	1	Krus	Keramik	CII:1	5	15	Ristade streck
1438	Gårdsplan	Profil 1	6	1	Obestämt	Järn		1	28	

1439	Gårdsplan	Profil 1	6	1	Spik	Järn		3	30	
1440	Gårdsplan	Profil 1	6	2	Bränd lera	Br. lera		4	20	
1441	Gårdsplan	Profil 1	7	1	Krus	Keramisk	CII:1	5	34	Samma kärl som ID 1437
1442	Gårdsplan	Profil 1	7	1	Kritpipa	Keramisk		1	3	
1443	Gårdsplan	Profil 1	7	1	Bränd lera	Br. lera		3	14	
1444	Gårdsplan	Profil 1	7	1	Flinta	Flinta		2	31	
1445	Gårdsplan	Profil 1	7	1	Beslag	Järn		1	8	
1446	Gårdsplan	Profil 1	7	1	Spik	Järn		1	8	
1447	Gårdsplan	Profil 1	7	2	Bränd lera	Br. lera		12	37	
1448	Gårdsplan	Profil 1	7	2	Obestämt	Järn		1	9	
1449	Gårdsplan	Profil 1	8	1	Spik	Järn		2	15	
1450	Gårdsplan	Profil 1	8	1	Planglas	Glas		2	2	
1451	Gårdsplan	Profil 1	8	1	Krus	Keramisk	CII:1	5	16	Ristade streck. Samma kärl som ID 1437 och 1441
1452	Gårdsplan	Profil 1	8	2	Kniv	Järn		2	36	Nitar genom tången
1453	Gårdsplan	Profil 1	8	2	Bränd lera	Br. lera		26	79	
1454	Gårdsplan	Profil 1	8	2	Lerklining	Br. lera		1	2	
1455	Gårdsplan	Profil 1	8	2	Spik	Järn		2	12	
1456	Gårdsplan	Profil 1	8	2	Nit	Järn		1	7	
1457	Gårdsplan	Profil 1	9	1	Bränd lera	Br. lera		25	48	
1458	Gårdsplan	Profil 1	9	1	Lerklining	Br. lera		5	46	
1459	Gårdsplan	Profil 1	9	1	Butelj	Glas		1	3	
1460	Gårdsplan	Profil 1	9	2	Bränd lera	Br. lera		2	2	
1461	Gårdsplan	Profil 1	10	1	Bränd lera	Br. lera		9	21	
1462	Gårdsplan	Profil 1	10	1	Lerklining	Br. lera		3	21	
1463	Gårdsplan	Profil 1	10	2	Lerklining	Br. lera		4	15	

1464	Gårdsplan	Profil 1	10	2	Skål	Keramik	BII:4	1	2	
1465	Gårdsplan	Profil 1	10	2	Nål	Järn		1	1	
1466	Gårdsplan	Profil 11	5	Lager A	Ten	Järn		1	20	
1467	Gårdsplan	Profil 11	5	Lager B	Spik	Järn		1	4	
1468	Gårdsplan	Profil 11	5	Lager C	Spik	Järn		2	8	
1469	Gårdsplan	Profil 11	5	Lager C	Skål	Keramik	BII:4	1	2	
1470	Gårdsplan	Profil 11	5	Lager C	Kärl	Keramik	BII:4	2	6	
1471	Gårdsplan	Profil 11	5	Lager C	Kritpipa	Keramik		1	2	
1472	Gårdsplan	Profil 11	6	Lager B	Kritpipa	Keramik		1	2	Klackstämpel krönt N, 1660-1760
1473	Gårdsplan	Profil 11	6	Lager B	Spik	Järn		2	13	
1474	Gårdsplan	Profil 11	6	Lager B	Krok	Järn		1	13	
1475	Gårdsplan	Profil 11	6	Lager B	Kärl	Keramik	Fajans	1	1	
1476	Gårdsplan	Profil 11	6	Lager B	Planglas	Glas		1	1	
1477	Gårdsplan	Profil 11	6	Lager C	Butelj	Glas		1	5	
1478	Gårdsplan	Profil 11	6	Lager C	Kritpipa	Keramik		2	4	
1479	Gårdsplan	Profil 11	9	Lager A	Spik	Järn		1	6	
1480	Gårdsplan	Profil 11	9	Lager B	Kärl	Keramik	CII:1	1	1	
1481	Gårdsplan	Profil 11	10	Lager A	Kärl	Keramik	BII:4	1	1	
1482	Gårdsplan	Profil 11	10	Lager A	Kritpipa	Keramik		1	2	
1483	Gårdsplan	Profil 11	10	Lager B	Spik	Järn		1	5	
1484	Gårdsplan	Profil 11	10	Lager B	Butelj	Glas		1	10	
1485	Gårdsplan	Profil 11	10	Lager B	Kärl	Keramik	BII:4	1	2	
1486	Gårdsplan	Profil 11	11	Lager A	Hästsömsöm	Järn		2	14	
1487	Gårdsplan	Profil 11	11	Lager B	Spik	Järn		1	8	
1488	Gårdsplan	Profil 12	14	Lager A	Kritpipa	Keramik		1	1	
1489	Gårdsplan	Profil 12	14	Lager A	Verktyg	Järn		1	11	Verktyg?

1490	Gårdsplan	Profil 12	14	Lager A	Obestämt	Järn		1	59	
1491	Gårdsplan	Profil 12	14	Lager B	Spik	Järn		1	7	Rombisk skalle
1492	Gårdsplan	Profil 12	14	Lager B	Skål	Keramik	BII:4	2	5	
1493	Gårdsplan	Profil 12	14	Lager B	Kärl	Keramik	BII:4	1	1	
1494	Gårdsplan	Profil 12	14	Lager B	Bränd lera	Br. lera		1	5	
1495	Gårdsplan	Profil 12	14	Lager C	Hästsöksöm	Järn		1	3	
1496	Gårdsplan	Profil 12	14	Lager C	Glas	Glas		1	5	
1497	Gårdsplan	Profil 12	15	Lager A	Skål	Keramik	BII:4	3	10	
1498	Gårdsplan	Profil 12	15	Lager A	Skål	Keramik	BII:4	15	37	
1499	Gårdsplan	Profil 12	15	Lager A	Skål	Keramik	BII:4	1	7	
1500	Gårdsplan	Profil 12	15	Lager A	Kärl	Keramik	BII:4	1	5	
1501	Gårdsplan	Profil 12	15	Lager B	Kärl	Keramik	BII:4	1	6	
1502	Gårdsplan	Profil 12	15	Lager B	Skål	Keramik	Fajans	3	13	
1503	Gårdsplan	Profil 12	15	Lager B	Skål	Keramik	Fajans	1	2	
1504	Gårdsplan	Profil 12	15	Lager B	Skål	Keramik	Fajans	1	1	
1505	Gårdsplan	Profil 12	15	Lager B	Kärl	Keramik	Porslin	2	4	
1506	Gårdsplan	Profil 12	15	Lager B	Spik	Järn		2	9	
1507	Gårdsplan	Profil 12	15	Lager C	Spik	Järn		1	6	
1508	Gårdsplan	Profil 12	15	Lager C	Obestämt	Järn		3	14	
1509	Gårdsplan	Profil 12	15	Lager C	Ten	Järn		1	35	
1510	Gårdsplan	Profil 12	15	Lager C	Planglas	Glas		2	1	
1511	Gårdsplan	Profil 12	15	Lager C	Kritpipa	Keramik		1	5	
1512	Gårdsplan	Profil 12	16	Lager B	Spik	Järn		1	3	
1513	Gårdsplan	Profil 12	16	Lager B	Kärl	Keramik	BII:4	1	3	
1514	Gårdsplan	Profil 12	16	Lager B	Skål	Keramik	BII:4	1	1	
1515	Gårdsplan	Profil 12	16	Lager B	Kärl	Keramik	BII:4	1	3	

1516	Gårdsplan	Profil 12	16	Lager B	Skål	Keramik	Fajans	1	2	
1517	Gårdsplan	Profil 12	16	Lager C	Skål	Keramik	Fajans	1	1	
1518	Gårdsplan	Profil 12	16	Lager C	Kärl	Keramik	BII:4	1	3	
1519	Gårdsplan	Profil 12	16	Lager C	Krus	Keramik	CII:1	1	3	Stämplad
1520	Gårdsplan	Profil 12	16	Lager C	Planglas	Glas		2	1	
1521	Gårdsplan	Profil 12	16	Lager C	Spik	Järn		1	5	
1522	Gårdsplan	Profil 12	16	Lager C	Obestämt	Järn		1	8	
1523	Gårdsplan	Profil 12	17	Lager A	Kritpipa	Keramik		2	2	
1524	Gårdsplan	Profil 12	17	Lager B	Kärl	Keramik	BII:4	1	2	
1525	Gårdsplan	Profil 12	17	Lager B	Kärl	Keramik	BII:4	1	3	
1526	Gårdsplan	Profil 12	17	Lager B	Spik	Järn		1	8	Rombisk skalle
1527	Gårdsplan	Profil 12	17	Lager C	Beslag	Järn		1	7	
1528	Gårdsplan	Profil 12	20	Lager B	Spik	Järn		2	20	
1529	Gårdsplan	Profil 12	20	Lager C	Spik	Järn		1	6	
1530	Gårdsplan	Profil 12	20	Lager C	Glas	Glas		1	1	
1531	Gårdsplan	Profil 12	20	Lager D	Butelj	Glas		1	1	
1532	Gårdsplan	Profil 12	20	Lager D	Skål	Keramik	BII:4	1	1	
1533	Gårdsplan	Profil 12	21	Lager B	Spik	Järn		1	1	
1534	Gårdsplan	Profil 12	21	Lager C	Spik	Järn		1	44	
1535	Gårdsplan	Profil 12	21	Lager D	Ten	Järn		1	8	
1536	Gårdsplan	Profil 12	22	Lager C	Skål	Keramik	Fajans	1	15	
1537	Gårdsplan	Profil 12	22	Lager D	Fat	Keramik	Fajans	3	9	
1538	Gårdsplan	Profil 12	22	Lager D	Spik	Järn		1	15	
1539	Gårdsplan	Profil 12	23	Lager D	Spik	Järn		1	8	
1540	Gårdsplan	Profil 12	23	Lager D	Kritpipa	Keramik		1	9	
1541	Gårdsplan	Profil 12	23	Lager D	Kärl	Keramik	BII:4	1	1	

1542	Gårdsplan	Profil 12	24	Lager D	Skål	Keramik	BII:4	2	13	
1543	Gårdsplan	Profil 12	24	Lager D	Kärl	Keramik	Flintgods	1	2	
1544	Gårdsplan	Profil 12	24	Lager D	Spik	Järn		2	36	
1545	564				Skål	Keramik	BII:4	1	65	Ovanlig typ av dekor
1546	564				Skål	Keramik	BII:4	1	8	
1547	564				Skål	Keramik	BII:4	1	6	
1548	564				Skål	Keramik	BII:4	1	7	
1549	564				Skål	Keramik	BII:4	1	7	
1550	564				Kärl	Keramik	BII:4	1	2	
1551	564				Kärl	Keramik	BII:4	1	2	
1552	564				Kärl	Keramik	BII:4	1	1	
1553	564				Skål	Keramik	Fajans	1	2	
1554	564				Butelj	Glas		2	13	
1555	564				Planglas	Glas		2	1	
1556	564				Kritpipa	Keramik		2	5	
1557	564				Butelj	Glas		1	2	
1558	564				Bryne	Skiffer		1	1	
1559	564				Bryne	Sandsten		2	180	
1560	564				Sax	Järn		1	21	
1561	564				Hästska	Järn		2	202	
1562	564				Bleck	Järn		1	9	
1563	564				Spik	Järn		4	63	
1564	564				Ten	Järn		1	33	
1565	564				Obestämt	Järn		1	34	
1566	564				Knapp	Cu-leg.		2	12	Stjärna, förgylld.
1567	564				Knapp	Cu-leg.		1	4	Bård runt kanten
1568	564				Knapp	Cu-leg.		1	6	
1569	564				Obestämt	Järn		1	13	
1570	570				Fat	Keramik	BII:4	2	131	
1571	570				Skål	Keramik	BII:4	1	7	
1572	570				Skål	Keramik	BII:4	1	6	
1573	570				Skål	Keramik	BII:4	1	4	

1574	570				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	3	
1575	570				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	3	
1576	570				Kärl	Keram- mik	BII:3	2	22	
1577	570				Skål	Keram- mik	Flint- gods	11	20	En skål och ett fat, svåra att skilja åt
1578	570				Skål	Keram- mik	Fajans	1	2	Holländsk
1579	570				Planglas	Glas		3	1	
1580	570				Butelj	Glas		4	38	
1581	570				Spik	Järn		5	106	
1582	570				Blosshål- lare	Järn		1	166	
1583	570				Hästsko	Järn		1	130	
1584	570				Lås	Järn		1	61	
1585	570				Bleck	Järn		2	43	
1586	570				Järnfragm.	Järn		2	190	Länkar till kätting?
1587	570				Sölja	Cu-leg.		1	10	Förgylld
1588	570				Knapp	Bly		1	2	
1589	570				Knapp	Cu-leg.		1	5	
1590	570				Kniv	Järn		1	75	Fällkniv
1591	573				Bryne	Sand- sten		1	116	
1592	579				Skål	Keram- mik	BII:4	2	26	
1593	579				Skål	Keram- mik	BII:4	2	55	
1594	579				Skål	Keram- mik	BII:4	1	20	
1595	579				Skål	Keram- mik	BII:4	1	22	
1596	579				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	15	
1597	579				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	3	
1598	579				Kärl	Keram- mik	BII:3	1	16	Oglaserad
1599	579				Skål	Keram- mik	Flint- gods	3	10	
1600	579				Kritpipa	Keram- mik		1	4	
1601	579				Butelj	Glas		1	5	
1602	579				Spik	Järn		1	15	
1603	581				Dörrstapel	Järn		1	116	
1604	581				Obestämt	Glas		1	10	Troligen eldskadat föns- terglas
1605	581				Planglas	Glas		1	3	
1606	581				Glas	Glas		1	2	

1607	581				Skål	Keram- mik	Fajans	1	3	
1608	581				Obestämt	Järn		1	304	Recent
1609	581				Kritpipa	Keram- mik		1	3	
1610	581				Kritpipa	Keram- mik		1	3	
1611	581				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	1	
1612	582				Skål	Keram- mik	BII:4	1	15	
1613	582				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	1	
1614	582				Skål	Keram- mik	BII:4	1	5	Ovanlig dekor på kärlets utsida
1615	582				Kärl	Keram- mik	BII:4	2	8	
1616	582				Butelj	Glas		1	3	
1617	582				Skål	Keram- mik	Fajans	1	3	
1618	582				Kritpipa	Keram- mik		4	16	
1619	582				Spik	Järn		1	7	
1620	582				Obestämt	Järn		1	12	
1621	582				Knapp	Cu-leg.		1	3	Blommotiv
1622	589				Spik	Järn		3	36	
1623	589				Skål	Keram- mik	BII:4	1	2	
1624	589				Skål	Keram- mik	BII:4	1	13	
1625	589				Kritpipa	Keram- mik		1	4	
1626	589				Kärl	Keram- mik	A	10	56	
1627	Lösfynd				Bryne	Skiffer		1	57	Norr om bytomten
1628	Lösfynd				Kärl	Keram- mik	A	1	11	Norr om bytomten
1629	Lösfynd				Kärl	Keram- mik	BIII	1	3	Norr om bytomten
1630	Lösfynd				Knapp	Järn		1	7	Norr om bytomten
1631	Lösfynd				Kärl	Keram- mik	BI	1	5	Norr om bytomten
1632	Lösfynd				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	6	Norr om bytomten
1633	Lösfynd				Skål	Keram- mik	BII:4	1	4	Norr om bytomten
1634	Lösfynd				Sked	Cu-leg.		1	4	Norr om bytomten.
1635	Lösfynd				Knacksten	Granit		1	284	Knacksten/löpare
1636	Lösfynd				Knacksten	Granit		1	144	Knacksten/löpare
1637	Lösfynd				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	16	

1638	Lösfynd				Spik	Järn		4	52	
1639	Lösfynd				Mejsel	Järn		1	25	
1640	Lösfynd				Kärl	Keramik	BII:4	1	3	
1641	Lösfynd				Kniv	Horn		1	19	
1642	278				Slagg	Br. lera		1	3	
1643	280				Lerklining	Br. lera		1	1	
1644	400				Bränd lera	Br. lera		1	43	
1645	401				Bränd lera	Br. lera		2	2	
1646	401				Kritpipa	Keramik		1	4	
1647	406.2				Slagg	Järn		20	860	
1648	406.2				Bränd lera	Br. lera		2	9	
1649	406.2				Bränd lera	Br. lera		2	2	
1650	406.2				Spik	Järn		1	5	
1651	448				Bränd lera	Br. lera		1	2	
1652	455				Skål	Keramik	BII:4	1	32	
1653	708				Bränd lera	Br. lera		2	18	
1654	711				Bryne	Skiffer		1	99	
1655	711				Bränd lera	Br. lera		10	148	
1656	711				Lerklining	Br. lera		1	26	
1657	711				Kniv	Järn		1	12	
1658	772				Bränd lera	Br. lera		2	2	
1659	844				Kärl	Keramik	A	1	4	
1660	844				Islägg?	Ben		1	13	Ena änden avsågad (den andra avbruten). Har ett borrat hål 8 mm diam
1661	844				Butelj	Glas		1	6	Blåfärgat glas i olika nyanser. Troligen sentida buteljglas
1662	267				Bränd lera	Br. lera		1	3	
1663	268				Obestämt	Horn		1	3	Slipat
1664	271				Sten	Kalksten		1	905	Sten med en slipad sida
1665	272				Spik	Järn		1	3	
1666	272				Butelj	Glas		1	1	
1667	272				Skål	Keramik	Fajans	1	1	
1668	273				Obestämt	Tenn		1	8	
1669	274				Spik	Järn		1	10	
1670	274				Skål	Keramik	BII:4	1	15	
1671	486				Lerklining?	Br. lera		4	39	
1672	486				Skål	Keramik	Flintgods	1	3	
1673	490				Beslag	Järn		1	136	

1674	490				Fat	Keram- mik	Flint- gods	2	7	
1675	490				Butelj	Glas		1	2	
1676	490				Kritpipa	Kera- mik		1	2	
1677	490				Spik	Järn		10	184	
1678	490				Krampa	Järn		1	18	
1679	490				Kärl	Kera- mik	Flint- gods	3	11	Samma kärl som ID:1674
1680	490				Butelj	Glas		2	163	
1681	490				Sölja	Järn		1	20	Sölja? Saknar torne
1682	490				Hasp	Järn		1	12	
1683	490				Spik	Järn		4	114	
1684	491				Skål	Kera- mik	BII:4	3	67	
1685	491				Skål	Kera- mik	Flint- gods	6	5	1800-tal
1686	491				Butelj	Glas		3	12	
1687	491				Spik	Järn		1	9	
1688	491				Kniv	Järn		1	11	
1689	491				Hästsco	Järn		1	42	
1690	491				Spik	Järn		3	54	
1691	491				Oxsco	Järn		1	22	
1692	491				Skål	Kera- mik	BII:4	2	15	Samma kärl som ID:1684
1693	491				Kärl	Kera- mik	BII:4	1	9	
1694	491				Butelj	Glas		3	9	
1695	491				Skål	Kera- mik	Fajans	1	9	
1696	491				Bleck	Järn		1	19	
1697	491				Obestämt	Järn		1	62	Hake eller låsanordning?
1698	491				Hästsco- söm	Järn		1	4	
1699	491				Spik	Järn		1	3	
1700	491				Spik	Järn		1	3	
1701	492				Spik	Järn		4	103	
1702	492				Spik	Järn		3	101	
1703	494				Kärl	Kera- mik	BII:4	1	3	
1704	494				Skål	Kera- mik	Flint- gods	1	2	
1705	494				Spik	Järn		7	123	
1706	495				Spik	Järn		3	48	
1707	496				Kärl	Kera- mik	BII:4	2	92	
1708	496				Butelj	Glas		8	235	
1709	496				Bult	Järn		1	290	

1710	514				Skål	Keram- mik	BII:4	2	22	Ytligt i anl.
1711	514				Skål	Keram- mik	BII:4	1	1	Ytligt i anl.
1712	514				Skål	Keram- mik	BII:4	1	3	Ytligt i anl.
1713	514				Kärl	Keram- mik	BII:4	2	10	Ytligt i anl.
1714	514				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	10	Ytligt i anl.
1715	514				Kärl	Keram- mik	A	1	4	Ytligt i anläggningen
1716	514				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	3	Ytligt i anl.
1717	514				Butelj	Glas		1	1	Ytligt i anl.
1719	514				Mejsel	Järn		1	17	Ytligt i anl.
1719	514				Spik	Järn		1	12	Ytligt i anl.
1720	620				Spik	Järn		7	144	
1721	620				Bleck	Järn		1	7	
1722	621				Skål	Keram- mik	BII:4	1	28	
1723	621				Skål	Keram- mik	BII:4	1	10	
1724	621				Kärl	Keram- mik	BII:4	2	4	
1725	621				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	7	
1726	621				Krus	Keram- mik	CII:1	1	1	
1727	621				Krus	Keram- mik	CII:1	1	9	
1728	621				Butelj	Glas		8	155	
1729	621				Planglas	Glas		1	2	
1730	621				Spik	Järn		5	82	
1731	621				Hästsko- söm	Järn		2	7	
1732	621				Verktyg?	Järn		1	28	
1733	622				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	4	
1734	622				Silfat	Keram- mik	BII:4	4	185	
1735	622				Skål	Keram- mik	BII:4	1	32	
1736	Lösfynd				Skål	Keram- mik	BII:4	2	23	
1737	622				Skål	Keram- mik	BII:4	2	9	
1738	622				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	6	
1739	622				Kärl	Keram- mik	BII:4	3	10	

1740	622				Skål	Keram- mik	BII:4	1	5	
1741	622				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	8	
1742	622				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	4	
1743	622				Skål	Keram- mik	BII:4	5	16	
1744	622				Kärl	Keram- mik	BII:4	5	17	
1745	622				Fat	Keram- mik	Flint- gods	1	8	1700-tal
1746	622				Fat	Keram- mik	Flint- gods	1	9	
1747	622				Fat	Keram- mik	Flint- gods	9	31	
1748	622				Fat	Keram- mik	Flint- gods	1	1	
1749	622				Skål	Keram- mik	Flint- gods	1	2	
1750	622				Skål	Keram- mik	Fajans	1	6	
1751	622				Skål	Keram- mik	Fajans	1	1	
1752	622				Fat	Keram- mik	Porslin	1	1	Kinesiskt porslin
1753	622				Butelj	Glas		2	67	
1754	622				Butelj	Glas		3	10	
1755	622				Butelj	Glas		1	11	
1756	622				Butelj	Glas		1	9	Sandö glasbruk 1750 - 1929.
1757	622				Glas	Glas		1	1	
1758	622				Glas	Glas		1	6	
1759	622				Planglas	Glas		2	4	Skuren kant, avtryck av blyspröjs
1760	622				Spik	Järn		47	603	
1761	622				Spik	Järn		1	9	Rombisk skalle
1762	622				Nit	Järn		1	22	
1763	622				Nit	Järn		1	22	
1764	622				Nyckel	Järn		1	17	Vridläsnyckel. Stort grepp i förhållande till nyckelns storlek. Dubbla ax.
1765	622				Hästsko	Järn		1	106	
1766	622				Hästsko	Järn		1	98	
1767	622				Oxsko	Järn		1	35	
1768	622				Ten	Järn		1	23	
1769	622				Sölja	Järn		1	7	
1770	622				Obestämt	Järn		1	13	
1771	622				Ten	Järn		1	48	

1772	622				Obestämt	Järn		1	167	
1773	622				Kritpipa	Keramik		3	13	
1774	623				Kritpipa	Keramik		1	4	
1775	623				Knapp	Cu-leg.		1	2	Vägmönster, 1830-1860.
1776	623				Butelj	Glas		3	25	
1777	623				Butelj	Glas		1	3	
1778	623				Kniv	Järn		1	17	
1779	623				Krok	Järn		1	39	
1780	623				Ring	Järn		1	44	
1781	626				Spik	Järn		6	62	
1782	626				Planglas	Glas		1	1	
1783	626				Butelj	Glas		8	162	Minst en butelj
1784	626				Krus	Keramik	CII:1	1	12	
1785	626				Kärl	Keramik	BII:4	1	11	
1786	626				Slagg	Järn		10	68	
1787	626				Bleck	Järn		1	10	
1788	627				Spik	Järn		4	53	
1789	627				Beslag	Järn		1	58	Fönsterbåge/-lucka
1790	627				Verktyg?	Järn		1	19	
1791	627				Obestämt	Järn		1	22	
1792	627				Obestämt	Metall		1	24	Halvsfäriskt föremål av blank silverfärgad metall. Recent?
1793	627				Kärl	Keramik	BII:4	4	21	
1794	627				Skål	Keramik	BII:4	1	22	
1795	627				Butelj	Glas		2	4	
1796	632				Slagg	Br. lera		1	346	
1797	638				Kärl	Keramik	A	3	44	
1798	632				Kärl	Keramik	A	1	12	Samma kärl som ID:1797?
1799	632				Slagg	Br. lera		1	9	
1800	632				Beslag	Järn		1	30	
1801	647				Slagg	Br. lera		2	4	
1802	647				Bränd lera	Br. lera		2	2	
1803	671				Kärl	Keramik	A	1	7	
1804	690				Kniv	Järn		1	82	
1805	690		GP 18		Spik	Järn		1	27	
1806	690		GP 18		Lerklining	Br. lera		1	15	
1807	690		GP 18		Bränd lera	Br. lera		8	39	
1808	690		GP 18		Slagg	Br. lera		1	2	
1809	690		GP 19		Bränd lera	Br. lera		62	339	

1810	690		GP 21		Ring	Järn		1	12	
1811	690		GP 21		Kärl	Keram- mik	A	1	3	
1812	690		GP 21		Bränd lera	Br. lera		3	14	
1813	690		GP 25		Bryne	Sand- sten		1	81	
1814	690		GP 26		Bränd lera	Br. lera		18	204	
1815	690		GP 26		Lerklining	Br. lera		1	5	
1816	690		GP 26		Slagg	Br. lera		1	3	
1817	690		GP 27		Bränd lera	Br. lera		6	45	
1818	690		GP 27		Lerklining	Br. lera		1	8	
1819	690		GP 27		Obestämt	Järn		1	44	
1820	690		GP 27		Obestämt	Järn		1	14	
1821	690		GP 28		Ten	Järn		1	4	
1822	690		GP 28		Bränd lera	Br. lera		1	1	
1823	690		GP 29		Bränd lera	Br. lera		4	12	
1824	690		GP 30		Spik	Järn		1	9	
1825	690		GP 30		Bränd lera	Br. lera		8	40	
1826	690		GP 30		Lerklining	Br. lera		3	56	
1827	690		GP 34		Bränd lera	Br. lera		14	42	
1828	690		GP 34		Lerklining	Br. lera		1	16	
1829	690		GP 34		Slagg	Br. lera		3	1	
1830	690		GP 34		Sölja	Järn		1	10	
1831	690		GP 34		Hästska- söm	Järn		2	8	
1832	690		GP 34		Ten	Järn		1	4	Spik?
1833	690		GP 34		Beslag	Cu-leg.		2	24	
1834	690		GP 35		Hästska	Järn		1	42	Toffelsko
1835	690		GP 35		Slagg	Br. lera		1	6	
1836	690		GP 36		Spik	Järn		1	16	
1837	690		GP 38		Bränd lera	Br. lera		4	10	
1838	690		GP 38		Krus	Keram- mik	CII:1	2	27	Mörkgrått gods med enstaka synliga ljusa magringskorn. Glasyren är mörkt brunröd. Rullstämpel och stämplade blommor. På det ena fragmentet finns en förtjockning där hanken måste ha suttit. Klart medeltida karaktär.
1839	690		GP 38		Obestämt	Järn		1	7	
1840	690		GP 42		Bränd lera	Br. lera		8	47	
1841	690		GP 42		Lerklining	Br. lera		2	55	
1842	690		GP 42		Kärl	Keram- mik	A	2	9	
1843	690		GP 42		Slagg	Br. lera		13	28	
1844	690		GP 42		Kniv	Järn		1	20	
1845	690		GP 42		Nål	Cu-leg.		1	1	Synål.

1846	690		GP 43		Bränd lera	Br. lera		2	8	
1847	690		GP 43		Lerklining	Br. lera		1	9	
1848	690		GP 44		Nyckel	Järn		1	89	Vridlåsnyckel. Axet böjt i 90 grader.
1849	690		GP 45		Bränd lera	Br. lera		17	228	
1850	690		GP 45		Nit	Järn		1	7	
1851	690		GP 47		Bränd lera	Br. lera		2	3	
1852	690		GP 53		Bränd lera	Br. lera		2	53	
1853	690		GP 53		Bryne	Skiffer		1	58	
1854	690		GP 53		Hästsksöm	Järn		1	5	
1855	690		GP 54		Bränd lera	Br. lera		1	3	
1856	690		GP 54		Lerklining	Br. lera		1	3	
1857	690		GP 54		Ten	Järn		1	4	
1858	690		GP 59		Hästsksöm	Järn		1	5	
1859	690		GP 59		Spik?	Järn		1	5	
1860	690		GP 59		Kärl	Keramisk	A	1	4	
1861	690		GP 59		Bränd lera	Br. lera		2	13	
1862	690		GP 60		Bränd lera	Br. lera		6	118	
1863	690		GP 61		Bränd lera	Br. lera		7	78	
1864	690		GP 61		Lerklining	Br. lera		4	69	
1865	690		GP 62		Bränd lera	Br. lera		7	23	
1866	690		GP 69		Bränd lera	Br. lera		15	49	
1867	690		GP 69		Slagg	Br. lera		1	1	
1868	690		GP 69		Spik?	Järn		1	2	
1869	690		GP 69		Bränd lera	Br. lera		82	154	
1870	690		GP 69		Slagg	Br. lera		4	7	
1871	700		GP 42		Bränd lera	Br. lera		7	277	
1872	700		GP 42		Lerklining	Br. lera		2	26	
1873	700		GP 42		Slagg	Järn		1	13	
1874	700		GP 42		Spik	Järn		1	10	
1875	700		GP 49		Bränd lera	Br. lera		1	20	
1876	700		GP 17		Bryne	Skiffer		1	23	
1877	631				Bränd lera	Br. lera		4	21	
1878	631				Lerklining	Br. lera		3	28	
1879	631				Kärl	Keramisk	A	2	9	
1880	631				Kärl	Keramisk	A	4	6	
1881	631				Kärl	Keramisk	CI:1	2	2	På gränsen mellan C1 och C2. Mörkgrått gods med vita magringskorn. Sinterengobe
1882	631				Spik	Järn		8	69	
1883	631				Hästsksöm	Järn		3	17	
1884	631				Kniv	Järn		1	28	

1885	631				Obestämt	Järn		1	16	
1886	631				Ten	Järn		1	12	
1887	631				Ten	Järn		1	37	
1888	631				Ten	Järn		1	14	Kilformad
1889	631				Obestämt	Järn		1	3	
1890	631				Nyckel	Järn		1	119	Bultlåsnyckel. Axen i nyckelns längdriktning. Ögla.
1891	Gårdsplan				Verktyg	Järn		1	90	Verktyg? Under A527
1892	Gårdsplan				Knacksten	Bergart		1	318	Ovan A527
1893	Gårdsplan				Spik	Järn		16	166	Ovan A527
1894	Gårdsplan				Hästsksöm	Järn		1	2	Ovan A527
1895	Gårdsplan				Kniv	Järn		1	14	Ovan A527
1896	Gårdsplan				Beslag	Järn		1	14	Beslag med små gropar. Ovan A527
1897	Gårdsplan				Ten	Järn		1	12	Ovan A527.
1898	Gårdsplan				Beslag	Järn		1	29	Omvikt kantbeslag eller holk. Ovan A527
1899	Gårdsplan				Bronsfragm.	Cu-leg.		1	1	Ovan A527
1900	Gårdsplan				Spik	Järn		29	272	Under A527
1901	Gårdsplan				Hästsksöm	Järn		11	68	Under A527
1902	Gårdsplan				Beslag	Järn		1	39	Gångjärnsbeslag. Under A527
1903	Gårdsplan				Kniv	Järn		1	13	Under A527
1904	Gårdsplan				Kniv	Järn		1	15	Under A527
1905	Gårdsplan				Bleck	Järn		3	109	Under A527
1906	Gårdsplan				Beslag	Järn		1	58	Under A527
1907	Gårdsplan				Obestämt	Järn		1	60	Under A527.
1908	Gårdsplan				Obestämt	Järn		1	52	Under A527
1909	Gårdsplan				Spik	Järn		27	259	Under A527
1910	Gårdsplan				Hästsksöm	Järn		2	11	Under A527
1911	Gårdsplan				Beslag	Järn		1	16	Under A527
1912	Gårdsplan				Ten	Järn		1	3	Under A527.

1913	Gårdsplan				Nål	Cu-leg.		1	1	Knappnål. Under A527.
1914	Gårdsplan				Ten	Cu-leg.		1	2	Spetsig ten. Under A527.
1915	Gårdsplan				Gryta?	Järn		8	228	Delar av järngryta? Hör ihop med ID 1905? Under A527.
1916	Gårdsplan				Beslag	Järn		2	297	Kraftigt beslag med gångjärn. Under A527.
1917	Gårdsplan				Obestämt	Järn		1	265	Under A527.
1918	663				Spik	Järn		1	116	Under A527
1919	663				Beslag	Järn		1	50	Under A527
1920	663				Ämnesjärn?	Järn		1	31	Avslagen barr? Under A527.
1921	663				Hästsosöm	Järn		2	8	Under A527
1922	257				Knapp	Cu-leg.		1	2	Blommotiv, 1800-1860.
1923	257:1				Knapp	Cu-leg.		2	1	
1924	257:1				Hästsosöm	Järn		1	124	
1925	257:5				Spik	Järn		47	396	
1926	257:5				Hästsosöm	Järn		6	40	
1927	257:5				Ten	Järn		1	8	
1928	257:5				Knapp	Cu-leg.		1	2	Konkav
1929	257:5				Knapp	Cu-leg.		1	2	Plan
1930	257:5				Obestämt	Järn		1	22	
1931	257:5				Ring	Järn		1	61	
1932	257:5				Ämnesjärn	Järn		1	248	Ämnesjärn? Vikt järnband
1933	257:5				Bleck	Järn		1	43	
1934	257:5				Beslag	Järn		1	142	Dörrhandtag?
1935	257:7				Nyckel	Järn		1	28	Vridläsnyckel
1936	257:7				Kniv	Järn		2	25	
1937	257:7				Hästsosöm	Järn		1	5	
1938	257:7				Bryne	Skiffer		1	13	
1939	257:7				Bryne	Sandsten		1	38	
1940	257:8				Kniv	Järn		1	20	
1941	257:8				Spik	Järn		1	28	
1942	257:8				Spik	Järn		4	66	
1943	257:8				Flinta	Flinta		1	15	
1944	257:8				Beslag	Cu-leg.		1	1	
1945	257:10				Spik	Järn		1	20	I fyllnadslager mellan halvkällarens golvnivåer
1946	257:10				Bränd lera	Br. lera		7	68	Golvnivå
1947	257:10				Hästsosöm	Järn		2	15	I golvnivå

1948	257:10				Nyckel	Järn		1	37	I golvnivå. Jmf grav 13, RAA 19
1949	257:10				Obestämt	Järn		1	36	I golvnivå.
1950	257:10				Kniv?	Järn		1	23	
1951	257:10				Knapp	Horn		2	1	I golvnivå.
1952	257:10				Kärl	Keramik	A	1	20	I golvnivå
1953	257				Knacksten?	Granit		1	283	
1954	257				Beslag	Cu-leg.		1	14	
1955	257:3				Hästskosöm	Järn		1	72	
1956	257				Ring	Järn		1	15	
1957	257				Skruv	Järn		1	8	
1958	257				Lod	Cu-leg.		1	128	Cu-leg och järn. Klotformigt på mitten, utsvängd underdel och cylindrisk överdel med ögla. Klocklod?
1959	257:1				Beslag	Cu-leg.		1	6	Halvsfärisk
1960	Gårdsplan				Ten	Järn		1	19	
1961	Gårdsplan				Ring	Cu-leg.		1	1	Öppen ring
1962	Gårdsplan				Beslag	Cu-leg.		1	4	Halvsfärisk
1963	485				Spik	Järn		1	54	
1964	485				Dörrstapel	Järn		1	107	
1965	485				Ten	Järn		1	29	
1966	485				Beslag	Järn		1	99	
1967	485				Ring	Järn		1	25	
1968	485				Obestämt	Järn		1	36	
1969	485				Beslag	Järn		1	12	
1970	485				Beslag	Cu-leg.		1	8	
1971	485				Knapp	Cu-leg.		1	3	Plan
1972	485				Knapp	Cu-leg.		1	3	Blommotiv, 1830-1860
1973	485				Knapp	Cu-leg.		1	4	Cirkel med radiella armar. Konvex
1974	485				Obestämt	Järn		1	797	
1975	485				Sölja	Järn		1	18	
1976	485.2				Spik	Järn		1	10	
1977	485.3				Hästskosöm	Järn		1	4	
1978	485.3				Nit	Järn		1	29	
1979	585				Spik	Järn		3	21	
1980	585				Slagg	?		4	18	
1981	599				Knapp	Cu-leg.		2	1	Konvex, förgylld.
1982	599				Hänge	Cu-leg.		1	3	Platt hänge med ögla.
1983	599				Hänge	Cu-leg.		1	4	Upphängningsögla. Förgylld. Till fickur?

1984	599				Knapp	Cu-leg.		1	2	Blommotiv, 1800-1860
1985	599				Knapp	Cu-leg.		1	2	Blommotiv, 1800-1860
1986	599				Knapp	Cu-leg.		1	3	Blommotiv, 1700-1780?
1987	599				Spik	Järn		5	103	
1988	599				Betsel	Järn		1	115	Halvt betsel med platt tygelring och S-formad parerstång
1989	599				Hästsko	Järn		1	148	
1990	599				Kniv	Järn		1	23	
1991	599				Kniv	Järn		1	18	
1992	599				Ring	Järn		1	22	
1993	599				Ring	Järn		1	27	
1994	599				Ten	Järn		1	20	
1995	599				Beslag	Järn		1	91	
1996	599				Bleck	Järn		1	68	Kan höra ihop med ID1995
1997	599				Beslag	Järn		1	178	
1998	599				Obestämt	Järn		1	52	
1999	599				Obestämt	Järn		1	18	
2000	599				Knapp	Cu-leg.		1	5	Kantdekor, 1830-1890.
2001	599				Obestämt	Täljsten		1	11	
2002	585		45		Spik	Järn		1	2	
2003	585		45		Ten	Järn		1	16	
2004	585		46		Slagg	?		2	5	
2005	585		46		Nål	Järn		2	1	
2006	585		71		Obestämt	Bergart		1	372	Sten med slät yta. Troligen inget bryne
2007	585		71		Planglas	Glas		1	1	
2008	585		72		Hake/hyska	Cu-leg.		1	1	
2009	585		72		Kniv	Järn		1	10	
2010	585		72		Skära	Järn		1	31	
2011	585		73		Spik	Järn		2	8	
2012	585		77		Slagg	Järn		7	289	Smidesslagg
2013	585		77		Knapp	Cu-leg.		1	8	Konvex
2014	585		78		Spik	Järn		3	91	
2015	585		78		Lerklining	Br. lera		1	6	
2016	585		80		Spik	Järn		1	30	
2017	585		80		Obestämt	Järn		1	703	
2018	585		81		Spik	Järn		1	5	
2019	585		81		Hästsksöm	Järn		1	4	
2020	585		82		Slagg	Järn		3	115	
2021	585		82		Spik	Järn		1	10	
2022	585		82		Hästsksöm	Järn		1	5	
2023	585		82		Planglas	Glas		4	2	
2024	585		82		Butelj	Glas		2	3	

2025	585		82		Kritpipa	Keramik		1	1	
2026	585		82		Bryne	Skiffer		1	3	
2027	585		82		Beslag	Järn		1	174	Gångjärn. Stapeln är utsmyckad, droppformad, och utåtböjd.
2028	585		84		Spik	Järn		1	37	
2029	585		84		Ten	Järn		1	21	
2030	599		44		Spik	Järn		1	7	
2031	599		73		Spik	Järn		1	27	
2032	599		73		Hästsksöm	Järn		1	2	
2033	599		73		Slagg	Br. lera		2	2	
2034	599		77		Beslag	Järn		1	34	
2035	599		77		Knapp	Cu-leg.		1	3	Kantdekor, konkav
2036	599		82		Hästsksöm	Järn		1	5	
2037	599		84		Bryne	Skiffer		3	43	Höra ihop med ID:2026?
2038	484				Spik	Järn		15	425	
2039	484				Beslag	Järn		1	232	
2040	484				Hästsksöm	Järn		1	67	
2041	484				Dörrstapel	Järn		1	112	
2042	484				Beslag	Järn		1	69	
2043	484				Ring	Järn		1	40	
2044	484				Krok	Järn		1	162	
2045	484				Obestämt	Järn		2	42	Rör
2046	484				Skopa	Järn		1	139	
2047	484				Obestämt	Järn		1	29	
2048	484				Bleck	Järn		1	70	
2049	484				Bleck	Cu-leg.		1	27	Spill, klippspår
2050	484				Kritpipa	Keramik		1	2	
2051	484				Butelj	Glas		3	86	
2052	484:1				Ten	Järn		1	6	
2053	484:1				Spik	Järn		1	5	
2054	484:1				Hästsksöm	Järn		1	8	
2055	484:1				Beslag	Järn		1	89	Fönster/dörrbeslag
2056	484:1				Flinta	Flinta		1	2	
2057	484:1				Planglas	Glas		2	2	
2058	484:1				Spik	Järn		1	8	
2059	484:1				Ring	Järn		1	19	
2060	484:1				Kniv	Ben		1	5	Kniv av Cu-leg. med skaft av ben
2061	484:1				Knapp	Järn		1	3	
2062	484:1				Obestämt	Järn		1	85	
2063	484:1				Obestämt	Järn		1	240	
2064	484:1				Spik	Järn		8	212	

2065	484:1				Hästsksöm	Järn		1	5	
2066	484:1				Dörrstapel	Järn		1	135	
2067	484:1				Beslag	Järn		1	21	
2068	484:1				Spik	Cu-leg.		1	1	
2069	484:1				Hästsksöm	Järn		3	19	
2070	484:1				Ten	Järn		1	5	
2071	484:1				Dörrstapel	Järn		1	66	
2072	484:1				Betsel	Järn		1	52	Litet träns, rak parerstång
2073	484:1				Spik	Järn		8	111	
2074	484:1				Krampa	Järn		1	28	
2075	484:1				Ten	Järn		1	78	
2076	484:1				Viktlod	Bly		1	8	Kulformad enpolig vikt
2077	484:1				Nål	Cu-leg.		1	1	Knappnål.
2078	484:1				Knapp	Cu-leg.		1	2	Blommotiv, kantdekor, 1830-1860.
2079	484:2				Obestämt	Järn		1	279	
2080	484:2				Snäckskal	Organiskt		1	23	
2081	484:3				Spik	Järn		4	103	
2082	484:3				Hake/hyska	Cu-leg.		2	2	Hake och hyska
2083	484:3				Spik	Järn		10	152	
2084	484:3				Krok	Järn		1	151	
2085	484:3				Ten	Järn		1	92	
2086	484:3				Bryne	Sandsten		1	66	
2087	484:4				Lås	Järn		1	268	Lås som suttit infällt i dörr. Vitmålat. Sen variant
2088	484:4				Hästsksö	Järn		1	75	
2089	484:4				Sölja	Järn		1	18	Sölja? Saknar torne
2090	484:4				Spik	Järn		3	21	
2091	484:4				Oxsko	Järn		1	43	
2092	484:4				Spik	Järn		7	87	
2093	484:4				Hästsksöm	Järn		3	15	
2094	484:4				Hammare	Järn		1	182	Penen av
2095	484:4				Beslag	Järn		1	143	Kvadratisk hål 8 mm
2096	484:4				Knapp	Cu-leg.		1	1	Blommotiv, kantdekor, 1800-1860.
2097	484:5				Spik	Järn		4	55	
2098	484:5				Kniv	Järn		1	28	
2099	484:5				Krampa	Järn		1	49	
2100	484:5				Ten	Järn		1	12	
2101	484:5				Knapp	Cu-leg.		1	3	Blommotiv, kantdekor, 1800-1860.

2102	484:5				Knapp	Cu-leg.		1	4	Vägmönster, 1800-1850
2103	484:5				Knapp	Cu-leg.		1	7	Plan, odekorerad
2104	484:5				Mejsel	Järn		1	88	Mejsel ?
2105	484:5				Sölja	Järn		1	10	Sölja? Saknar torne
2106	484:5				Hästsksöm	Järn		6	29	
2107	484:5				Kniv	Järn		1	6	
2108	484:5				Spik	Järn		9	125	
2109	484:5				Bleck	Cu-leg.		1	3	
2110	484:5				Obestämt	Cu-leg.		1	5	Mantlad kula?
2111	484:5				Knapp	Cu-leg.		1	1	Lokomotiv, 1800-tal.
2112	484:5				Beslag	Cu-leg.		1	3	Beslag i form av en snäcka. Möbelbeslag?
2113	484:5				Obestämt	Cu-leg.		1	21	Rör
2114	484:5				Flinta	Flinta		1	13	
2115	484:6				Slagg	Br. lera		6	18	
2116	484:6				Flinta	Flinta		1	3	
2117	484:6				Bryne	Sandsten		1	18	
2118	484:6				Nål	Ben		1	1	
2119	484:6				Spik	Järn		27	540	
2120	484:6				Hästsksöm	Järn		4	21	
2121	484:6				Krampa	Järn		1	21	
2122	484:6				Beslag	Järn		1	31	
2123	484:6				Bleck	Järn		1	18	
2124	484:6				Blosshållare	Järn		1	124	Upphängningsanordningen skadad
2125	484:6				Obestämt	Järn		1	328	
2126	484:6				Ten	Järn		1	212	
2127	484:6				Sölja	Järn		1	36	Sölja? Saknar torne
2128	484:6				Bleck	Järn		1	13	
2129	484:6				Obestämt	Järn		1	72	
2130	484:6				Bleck	Järn		1	64	
2131	484:6				Knapp	Cu-leg.		3	12	
2132	484:6				Knapp	Cu-leg.		1	1	Konvex
2133	484:6				Sax	Järn		1	30	
2134	484:6				Kniv	Järn		1	96	
2135	484:6				Pärla	Glas		1	1	
2136	484:6				Knapp	Cu-leg.		1	3	Blommotiv, kantdekor, 1800-1860.
2137	484:6				Knapp	Cu-leg.		1	3	Blommotiv, kantdekor, 1800-1860.
2138	484:6				Bryne	Skiffer		1	28	
2139	484:6				Fingerborg	Cu-leg.		1	2	
2140	484:6				Knapp	Cu-leg.		1	2	Plan, odekorerad
2141	484:6				Skaft	Ben		1	3	Knivskaft?
2142	484				Spik	Järn		3	244	

2143	484				Verktyg	Järn		1	203	Verktyg? Ten med kvadratisk tvärsnitt, mejselformad ände, överdelen har runt tvärsnitt.
2144	484:3				Beslag	Cu-leg.		1	1	Beslag eller infattning med växtdekor.
2145	484				Beslag	Järn		1	98	Gångjärn
2146	484				Ten	Järn		1	79	Hank?
2147	484				Planglas	Glas		3	8	
2148	484				Butelj	Glas		1	20	
2149	544				Sländtrissa	Bergart		1	48	Ovanpå A545.
2150	545		0		Kniv	Järn		1	14	
2151	545		0		Bryne	Sandsten		1	101	
2152	545		1		Bryne	Skiffer		1	67	
2153	545		1		Slagg	Br. lera		5	20	
2154	545		1		Spik	Järn		4	35	
2155	545		1		Mejsel	Järn		1	80	
2156	545		1		Ten	Cu-leg.		1	1	
2157	545		2		Ten	Järn		2	7	
2158	545		2		Slagg	Br. lera		1	12	
2159	545		3		Spik	Järn		1	14	
2160	545		4		Spik	Järn		1	13	
2161	545		4		Slagg	Br. lera		8	17	
2162	545		5		Slagg	Br. lera		1	8	
2163	545		5		Ten	Järn		1	3	
2164	545		5		Obestämt	Järn		1	17	
2165	545		8		Slagg	Br. lera		3	3	
2166	545		8		Obestämt	Järn		1	15	
2167	545		13		Slagg	Br. lera		2	11	
2168	545		19		Spik	Järn		1	21	
2169	545		19		Kniv?	Järn		1	11	Föremål med egg,
2170	545		21		Hästsksöm	Järn		1	2	
2171	545		21		Slagg	Br. lera		1	2	
2172	545		26		Ten	Järn		1	2	
2173	545		27		Slagg	Järn		2	3	
2174	545		33		Obestämt	Järn		1	6	
2175	545		36		Hammare	Järn		1	95	
2176	545		36		Spik	Järn		1	10	
2177	545		36		Bryne	Skiffer		1	40	
2178	545		38		Slagg	Br. lera		5	13	
2179	545		39		Flinta	Flinta		2	1	
2180	572		7		Bryne	Skiffer		1	45	
2181	572		7		Hästsksöm	Järn		1	60	
2182	572		7		Ten	Järn		1	11	
2183	572		7		Slagg	Br. lera		1	1	
2184	572		8		Slagg	Br. lera		4	1	

2185	572		9		Slagg	Br. lera		3	29	
2186	572		9		Ten	Järn		1	11	
2187	572		9		Hästsksöm	Järn		1	4	
2188	572		22		Spik	Järn		4	45	
2189	572		22		Slagg	Br. lera		1	5	
2190	572		23		Slagg	Br. lera		4	3	
2191	572		24		Obestämt	Järn		1	2	
2192	572		25		Spik	Järn		1	3	
2193	572		26		Slagg	Br. lera		1	1	
2194	572		31		Obestämt	Järn		2	22	
2195	572		31		Spik	Järn		2	18	
2196	572		31		Bleck	Järn		1	13	
2197	572		32		Spik	Järn		2	36	
2198	572		32		Kniv	Järn		1	20	
2199	572		32		Hästsksöm	Järn		2	10	
2200	572		38		Slagg	Br. lera		68	171	
2201	572		38		Hästsksöm	Järn		1	7	
2202	572		39		Slagg	Br. lera		2	2	
2203	572		41		Spik	Järn		2	36	
2204	572		41		Hästsksöm	Järn		1	3	
2205	572		42		Slagg	Br. lera		1	160	
2206	572		43		Slagg	Br. lera		1	2	
2207	572		43		Spik	Järn		1	6	
2208	574				Spik	Järn		2	31	
2209	574				Smälta	Cu-leg.		5	7	Även slagger
2210	577		41		Hästsksöm	Järn		1	4	
2211	587		50		Hästsksöm	Järn		1	5	
2212	587		51		Hästsksöm	Järn		1	2	
2213	587		53		Hästsksöm	Järn		1	3	
2214	587		53		Spik	Järn		1	5	
2215	587		53		Bryne	Skiffer		1	41	
2216	587		54		Nit	Järn		1	19	
2217	587		54		Obestämt	Järn		2	12	
2218	587		56		Ten	Järn		1	25	
2219	587		57		Spik	Järn		1	10	
2220	587		57		Obestämt	Järn		1	20	
2221	587		57		Slagg	Br. lera		1	4	
2222	587		57		Flinta	Flinta		1	12	
2223	587		58		Spik	Järn		1	16	
2224	587		59		Spik	Järn		1	1	

2225	587		61		Spik	Järn		1	15	
2226	587		61		Hästsksöm	Järn		1	8	
2227	587		61		Beslag	Järn		4	100	
2228	587		61		Slagg	Br. lera		8	48	
2229	587		61		Bryne	Skiffer		1	52	
2230	587		63		Slagg	Br. lera		4	8	
2231	587		64		Slagg	Br. lera		1	4	
2232	587		64		Spik	Järn		1	13	
2233	587		65		Spik	Järn		4	44	
2234	587		65		Hästsksöm	Järn		1	3	
2235	587		65		Läs	Järn		3	96	Någon sorts läsanordning
2236	587		65		Obestämt	Järn		1	12	
2237	587		65		Slagg	Br. lera		15	69	
2238	587		66		Spik	Järn		3	17	
2239	587		66		Kniv	Järn		1	38	
2240	587		66		Slagg	Br. lera		1	1	
2241	587		68		Spik	Järn		1	10	
2242	587		68		Ten	Järn		1	8	
2243	587		68		Bleck	Järn		1	4	
2244	587		69		Spik	Järn		1	13	
2245	587		69		Hästsksöm	Järn		1	3	
2246	587		69		Slagg	Br. lera		1	2	
2247	587		70		Spik	Järn		4	33	
2248	587		70		Obestämt	Järn		1	59	
2249	587		70		Slagg	Br. lera		17	99	
2250	587		76		Slagg	Br. lera		2	2	
2251	587		76		Ten	Järn		1	4	
2252	587		79		Spik	Järn		1	3	
2253	587		86		Spik	Järn		1	16	
2254	587		86		Obestämt	Järn		1	8	
2255	587		87		Bränd lera	Br. lera		1	6	
2256	587		87		Hästsksöm	Järn		2	15	
2257	587		88		Hästsksöm	Järn		1	2	
2258	587		88		Planglas	Glas		1	1	
2259	595		50		Slagg	Br. lera		7	34	
2260	595		55		Spik	Järn		1	10	
2261	595		63		Kniv	Järn		1	22	
2262	595		68		Hästsksöm	Järn		2	5	
2263	595		69		Bleck	Järn		1	45	
2264	595		76		Slagg	Br. lera		2	15	
2265	596		68		Spik	Järn		5	52	

2266	596		68		Ring	Cu-leg.		1	1	
2267	596		69		Beslag	Järn		1	34	
2268	596		86		Spik	Järn		2	21	
2269	596		86		Beslag	Järn		1	31	
2270	596		87		Brodd	Järn		1	23	Treflikig.
2271	596		87		Spik	Järn		5	34	
2272	596		87		Hästsksöm	Järn		1	5	
2273	596		89		Spik	Järn		1	23	
2274	596		90		Spik	Järn		6	80	
2275	596		90		Hästsksöm	Järn		1	5	
2276	596		90		Slagg	Br. lera		7	86	
2277	597		61		Beslag	Järn		5	88	
2278	597		61		Beslag	Järn		6	72	
2279	597		61		Beslag	Järn		4	171	
2280	597		61		Kniv	Järn		1	16	
2281	597		61		Spik	Järn		1	6	
2282	597		62		Spik	Järn		1	5	
2283	597		64		Nål	Ben		1	2	
2284	597		64		Spik	Järn		1	7	
2285	597		64		Obestämt	Järn		1	42	Föremål med holk
2286	597		64		Flinta	Flinta		1	14	
2287	597		65		Beslag	Järn		4	47	
2288	597		66		Slagg	Br. lera		4	20	
2289	597		70		Bryne	Skiffer		1	5	
2290	597		70		Hästsksöm	Järn		1	6	
2291	597		90		Beslag	Järn		1	38	
2292	597		90		Spik	Järn		1	20	
2293	597		90		Hästsksöm	Järn		1	2	
2294	605		89		Spik	Järn		1	9	
2295	605		89		Slagg	Br. lera		1	3	
2296	606		70		Beslag	Cu-leg.		1	5	
2297	606		90		Spik	Järn		2	24	
2298	606		90		Krok	Järn		1	58	
2299	641				Brons-fragm.	Cu-leg.		1	1	Bockad ten
2300	641				Slagg	Br. lera		2	10	
2301		Prf C484		Lager 2	Bränd lera	Br. lera		3	27	
2302		Prf C484		Lager 2	Lerklining	Br. lera		1	22	
2303	556	Prf C484		Lager 4	Bryne	Skiffer		1	24	
2304	545	Prf C484		Lager 6	Skära	Järn		1	60	

2305	545	Prf C484		Lager 6	Bryne	Skiffer		1	17	
2306	577	Prf D484	22		Vävtyngd	Br. lera		1	39	Cylindrisk
2307	265				Hästsko- söm	Järn		8	36	
2308	265				Spik	Järn		29	659	
2309	265				Nit	Järn		1	35	Rombisk nitbricka
2310	265				Hästsko	Järn		1	380	
2311	265				Hästsko	Järn		1	101	
2312	265				Hästsko	Järn		1	57	
2313	265				Hästsko	Järn		1	36	
2314	265				Hästsko	Järn		1	27	
2315	265				Oxsko	Järn		1	21	
2316	265				Mejsel	Järn		1	173	
2317	265				Obestämt	Järn		1	47	
2318	265				Sölja	Järn		1	16	Saknar torne
2319	265				Obestämt	Järn		1	22	
2320	265				Kniv	Järn		1	25	
2321	265				Krok	Järn		1	25	
2322	265				Mejsel	Järn		1	64	Mejsel ellerkil.
2323	265				Obestämt	Järn		1	61	Kilformad
2324	265				Beslag	Järn		1	52	Kisthandtag? med vulst mitt på
2325	265				Ten	Järn		1	25	
2326	265				Ten	Järn		1	16	
2327	265				Ten	Järn		1	7	
2328	265				Krampa	Järn		1	27	
2329	265				Järnfragm.	Järn		3	13	
2330	265				Ten	Järn		1	16	
2331	265				Järnfragm.	Järn		3	37	
2332	265				Beslag	Järn		2	1005	
2333	265				Beslag	Järn		1	224	
2334	265				Lie	Järn		1	72	
2335	265				Obestämt	Järn		1	138	
2336	265				Kanonkula	Järn		1	268	
2337	265				Bleck	Järn		2	37	
2338	265				Järnfragm.	Järn		1	122	
2339	265				Bleck	Järn		1	27	
2340	265				Obestämt	Järn		1	18	
2341	265				Läs	Järn		1	40	
2342	265				Obestämt	Järn		1	24	
2343	265				Obestämt	Järn		1	67	Järnring
2344	265				Obestämt	Tenn		1	14	
2345	265				Brons- fragm.	Cu-leg.		7	117	Halvt smälta
2346	265				Bleck	Cu-leg.		1	12	
2347	265				Knapp	Cu-leg.		1	2	Konvex

2348	265				Planglas	Glas		1	1	Vitt glas. Målat, blått, gult, rött och vitt
2349	265:1				Knacksten	Bergart		1	817	
2350	265:3				Knapp	Cu-leg.		1	3	Konvex
2351	265:3				Knapp	Järn		1	1	Konkav
2352	265:3				Ring	Järn		1	12	
2353	265:3				Hästsksöm	Järn		1	7	
2354	265:3				Mejsel	Järn		1	36	
2355	265:3				Beslag	Järn		1	57	
2356	265:3				Obestämt	Järn		1	13	
2357	265:3				Obestämt	Cu-leg.		1	72	Halvmålt
2358	265:3				Fingerborg	Cu-leg.		1	6	
2359	265:3				Bryne	Skiffer		1	57	
2360	265:4				Ring	Järn		1	12	
2361	265:4				Spik	Järn		1	10	
2362	265:4				Verktyg	Järn		1	10	
2363	265:4				Hästsksö?	Järn		1	90	
2364	265:4				Pärlla	Glas		1	1	Rund till tunnformig
2365	265:4				Ljuster	Järn		1	249	
2366	265:4				Obestämt	Järn		1	55	Krok med ögla och ten genom ögla
2367	265:4				Ljushållare	Järn		1	41	
2368	265:4				Spik?	Järn		2	60	
2369	265:4				Ring	Järn		1	17	
2370	265:4				Beslag	Cu-leg.		1	3	
2371	265:4				Slagg	Br. lera		8	361	
2372	265:4				Järnfragm.	Järn		1	53	
2373	265:4				Järnfragm.	Järn		1	9	
2374	265:4				Obestämt	Cu-leg.		1	5	Ristat fragment av Cu-leg med järn inuti
2375	265:4				Knapp	Cu-leg.		1	1	Konvex
2376	265:4				Flinta	Flinta		1	5	
2377	265:6				Nyckel	Järn		1	34	Vridlösnyckel
2378	265:6				Spik	Järn		1	7	
2379	265:6				Bryne	Skiffer		1	91	
2380	265:7				Fotogenlampa	Blandat		1	143	
2381	265:7				Beslag	Järn		1	62	Nyckelskylt
2382	265:7				Nit	Järn		1	45	Rombisk nitbricka
2383	265:7				Sölja	Järn		1	16	
2384	265:7				Järnfragm.	Järn		1	36	
2385	265:7				Spik	Järn		2	16	
2386	265:7				Hästsksö	Järn		1	138	
2387	265:7				Obestämt	Järn		1	17	
2388	265:7				Oxsko	Järn		1	32	
2389	265:7				Sölja	Cu-leg.		1	7	Skosölja 1700-tal?
2390	265:7				Obestämt	Cu-leg.		1	8	

2391	265:7				Ten	Cu-leg.		1	19	
2392	265:7				Hake/ hyska	Cu-leg.		1	1	
2393	265:7				Brons- fragm.	Cu-leg.		2	146	Halvsmält
2394	265:7				Blyspröjs	Bly		1	5	
2395	265:7				Bryne	Sand- sten		1	39	
2396	257:10				Knapp	Horn		1	1	I golvnivå.
2397	Lösfynd				Bryne	Skiffer		1	35	Hängbryne
2398	Lösfynd				Obestämt	Järn		1	37	
2399	511				Spik	Järn		2	75	
2400	511				Beslag	Järn		1	44	
2401	511				Beslag	Järn		3	54	
2402	511				Obestämt	Järn		1	91	
2403	511:1				Spik	Järn		4	125	
2404	511:1				Hästska	Järn		1	70	
2405	511:1				Hästska?	Järn		1	32	
2406	511:1				Verktyg	Järn		1	19	Verktyg? Ten med kvadratisk tvärsnitt och tjock midja, krok i änden
2407	511:1				Flinta	Flinta		1	3	
2408	511:1				Blyfrag- ment	Bly		1	3	
2409	511:2				Spik	Järn		16	191	
2410	511:2				Sölja	Järn		1	16	Sölja? Saknar torne
2411	511:2				Beslag	Järn		1	45	
2412	511:2				Obestämt	Järn		1	7	
2413	511:2				Obestämt	Järn		1	40	
2414	511:2				Obestämt	Järn		1	79	
2415	511:2				Nyckel	Järn		1	86	Vridläsnyckel
2416	511:2				Verktyg	Järn		1	87	Föremål med blad och tånge men utan egg
2417	511:2				Bleck	Järn		1	106	
2418	511:2				Bleck	Järn		1	17	
2419	511:3				Spik	Järn		6	98	
2420	511:3				Beslag	Järn		1	30	
2421	511:3				Lie	Järn		6	886	
2422	526				Hästska	Järn		1	54	
2423	526				Beslag	Järn		1	34	
2424	526				Obestämt	Järn		1	75	
2425	527				Hästska	Järn		1	87	
2426	527				Bleck	Järn		2	75	
2427	543				Spik	Järn		8	177	
2428	543				Hästska- söm	Järn		3	16	
2429	543				Hästska	Järn		1	94	
2430	543				Obestämt	Järn		1	36	

2431	543				Bleck	Järn		6	39	
2432	546				Spik	Järn		3	20	
2433	546				Hästsksöm	Järn		1	2	
2434	546				Sölja	Järn		1	5	
2435	546				Verktyg ²	Järn		1	34	
2436	546				Ten	Järn		1	18	
2437	546				Beslag	Järn		1	73	
2438	546				Beslag	Cu-leg.		1	6	Sköldformat beslag med tunga på baksidan
2439	546				Bryne	Skiffer		1	50	
2440	547				Spik	Järn		7	88	
2441	547				Ten	Järn		1	12	
2442	547				Sölja	Cu-leg.		1	4	
2443	547				Beslag	Cu-leg.		1	4	
2444	547				Obestämt	Järn		1	235	
2445	547				Järnfragm.	Järn		1	16	
2446	547				Verktyg	Järn		1	33	Föremål med egg
2447	547				Järnfragm.	Järn		1	22	
2448	547				Glättsten	Bergart		1	199	
2449	547				Bryne	Skiffer		1	351	
2450	549				Verktyg	Järn		2	69	Föremål med egg
2451	549				Obestämt	Järn		1	90	Föremål med egg
2452	550				Sten	Bergart		3	1208	Föremål med egg
2453	552				Ljusstake	Järn		1	50	
2454	552				Kniv	Järn		1	69	
2455	552				Beslag	Järn		1	41	
2456	554				Lerklining	Br. lera		1	17	
2457	555				Bryne	Skiffer		1	4	
2458	555				Pryl ²	Järn		1	9	
2459	555				Obestämt	Järn		1	36	
2460	558				Spik	Järn		1	14	
2461	558				Bränd lera	Br. lera		83	384	
2462	265:2				Bronsfragm.	Cu-leg.		5	81	Halvsmält
2463	265:4				Spik	Järn		2	15	
2464	265:4				Beslag	Järn		2	55	
2465	265:4				Flinta	Flinta		1	1	
2466	265				Plomb	Bly		1	8	Text: "Bevakningstullstämp. Borås" och krona
2467	265				Fingerborg	Cu-leg.		1	7	
2468	265				Pärta	Glas		1	2	Tunnformig, opak, orange
2469	Gårdsplan				Spik	Järn		56	657	
2470	Gårdsplan				Nyckel	Järn		1	57	Vridlåsnyckel.

2471	Gårdsplan				Nyckel	Järn		1	15	Vridlåsnyckel. Ögla saknas
2472	Gårdsplan				Hästsko	Järn		4	330	
2473	Gårdsplan				Verktyg	Järn		1	10	Verktyg med tånge
2474	Gårdsplan				Järnfragm.	Järn		7	324	
2475	Gårdsplan				Kniv	Järn		1	42	
2476	Gårdsplan				Beslag	Järn		3	340	
2477	Gårdsplan				Ten	Järn		1	32	
2478	Gårdsplan				Beslag	Järn		1	41	
2479	Gårdsplan				Obestämt	Järn		1	116	
2480	Gårdsplan				Obestämt	Järn		1	50	
2481	Gårdsplan				Obestämt	Järn		1	26	
2482	Gårdsplan				Järnfragm.	Järn		1	81	
2483	Gårdsplan				Planglas	Glas		4	10	
2484	Gårdsplan				Butelj	Glas		2	21	
2485	Gårdsplan				Skål	Keramik	Flintgods	3	9	
2486	Gårdsplan				Skål	Keramik	Fajans	2	13	Holländsk
2487	Gårdsplan				Skål	Keramik	Fajans	3	4	
2488	Gårdsplan				Krus	Keramik	CII:1	4	36	
2489	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		41	119	
2490	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		3	19	London, typ 25, 1700-70
2491	Gårdsplan				Bryne	Skiffer		1	21	
2492	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	16	
2493	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	8	
2494	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	7	83	
2495	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	24	
2496	Gårdsplan				Kärl	Keramik	BII:4	13	110	

2497	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	2	57	
2498	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	5	154	
2499	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	9	245	
2500	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	4	347	
2501	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	2	207	
2502	Gårdsplan				Fat	Keramik	BII:4	6	110	
2503	Gårdsplan				Gryta	Keramik	BII:4	1	38	
2504	Gårdsplan				Kärl	Keramik	BII:4	30	303	
2505	591				Kritpipa	Keramik		5	31	London, typ 25, 1700-70
2506	591				Kritpipa	Keramik		1	9	Gouda, Holland, 1630. Klackstapel krönt Tudorros
2507	591				Kritpipa	Keramik		1	3	Klackstempel krönt T, 1715-1824
2508	591				Kritpipa	Keramik		1	7	Klackstempel
2509	591				Kritpipa	Keramik		1	6	Klackstempel CIVG, 1665-79
2510	591				Kritpipa	Keramik		35	134	Två dekorerade fragment
2511	591				Planglas	Glas		19	68	
2512	591				Bryne	Sandsten		1	109	
2513	591				Fat	Keramik	BII:4	4	84	
2514	591				Skål	Keramik	BII:4	4	70	
2515	591				Fat	Keramik	BII:4	4	94	
2516	591				Skål	Keramik	BII:4	3	12	
2517	591				Skål	Keramik	BII:4	1	37	
2518	591				Skål	Keramik	BII:4	16	385	
2519	591				Skål	Keramik	BII:4	1	57	
2520	591				Skål	Keramik	BII:4	1	46	
2521	591				Kärl	Keramik	BII:4	1	19	
2522	591				Kärl	Keramik	BII:4	1	24	

2523	591				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	10	
2524	591				Skål	Keram- mik	BII:4	5	199	
2525	591				Skål	Keram- mik	BII:4	3	41	
2526	591				Skål	Keram- mik	BII:4	6	235	
2527	591				Skål	Keram- mik	BII:4	34	351	
2528	591				Skål	Keram- mik	BII:4	1	4	
2529	591				Fat	Keram- mik	BII:4	1	5	
2530	591				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	27	Hänkel som troligen kommer från en för- nings-kruka. Tummad.
2531	591				Kärl	Keram- mik	BII:4	4	47	
2532	591				Skål	Keram- mik	BII:4	1	35	
2533	591				Gryta	Keram- mik	BII:4	1	85	
2534	591				Kärl	Keram- mik	BII:4	16	268	
2535	591				Skål?	Keram- mik	BII:4	1	37	
2536	591				Mugg?	Keram- mik	BII:4	2	25	Tjock slarvig glasyr
2537	591				Krus	Keram- mik	CII:1	1	108	Oglaserad, askpåslag
2538	591				Krus	Keram- mik	CII:1	1	32	Rödbrun glasyr
2539	591				Skål	Keram- mik	Flint- gods	4	11	
2540	591				Fat	Keram- mik	Fajans	1	11	
2541	591				Skål	Keram- mik	Fajans	1	8	
2542	591				Fat	Keram- mik	Fajans	1	8	
2543	591				Fat	Keram- mik	Fajans	1	6	
2544	591				Spik	Järn		9	191	
2545	591				Hästsko- söm	Järn		2	12	
2546	591				Gryta	Cu-leg.		1	39	
2547	591				Sölja	Cu-leg.		1	7	Tornen av. Sent 1700- tal/tidigt 1800-tal?
2548	591				Knapp	Cu-leg.		1	1	Sol
2549	591				Brons- fragm.	Cu-leg.		1	153	Halvt ihopsmält

2550	591				Obestämt	Järn		1	29	
2551	591				Bleck	Järn		1	13	
2552	591				Verktyg	Järn		1	95	Skaftningsanordning till verktyg?
2553	591				Butelj	Glas		5	63	
2554	591				Glas	Glas		2	3	
2555	564				Spik	Järn		17	479	
2556	564				Betsel	Järn		1	62	S-formad parerstång med knoppar i ändarna
2557	564				Betsel	Järn		1	48	S-formad parerstång
2558	564				Krok	Järn		1	163	
2559	564				Mejsel	Järn		1	125	
2560	564				Hästska	Järn		1	56	
2561	564				Hästska	Järn		1	128	
2562	564				Bleck	Järn		6	83	
2563	564				Ten	Järn		1	70	
2564	564				Sax	Järn		1	13	
2565	564				Ring	Järn		1	33	
2566	564				Hästska	Järn		1	70	
2567	564				Ten	Järn		1	372	
2568	564				Butelj	Glas		12	342	
2569	564				Skål	Keramik	Fajans	1	6	Holländsk
2570	564				Skål	Keramik	BII:4	4	65	
2571	564				Fat	Keramik	BII:3	1	17	
2572	564				Fat	Keramik	Flint-gods	4	7	
2573	564				Kärl	Keramik	BII:4	2	15	
2574	564				Skål	Keramik	BII:4	2	10	
2575	564				Skål	Keramik	BII:4	1	9	
2576	564				Kärl	Keramik	BII:3	2	28	
2577	564				Bryne	Sandsten		1	221	
2578	564				Bryne	Skiffer		1	127	
2579	564				Hästska	Järn		1	100	
2580	564				Obestämt	Järn		1	2033	
2581	564				Obestämt	Järn		1	297	
2582	564				Ten	Järn		1	124	
2583	564				Spik	Järn		1	14	Rombisk skalle
2584	564				Bleck	Järn		3	169	
2585	565				Runsten	Granit		3	0	Del av stensyll. Runstenen har troligen tidigare legat som trappsten. Ornamentiken är nednött.

2586	700:3		GP 9		Bränd lera	Br. lera		2	4	
2587	700:3		GP 10		Bränd lera	Br. lera		3	16	
2588	700:3		GP 10		Slagg	Järn		2	8	
2589	700:3		GP 17		Bränd lera	Br. lera		4	6	
2590	700:3		GP 17		Slagg	Br. lera		1	1	
2591	700:3		GP 17		Bryne	Granit		1	40	
2592	700:3		GP 25		Bränd lera	Br. lera		1	2	
2593	700:3		GP 25		Kärl	Kera- mik	A	1	5	
2594	700:3		GP 25		Bränd lera	Br. lera		3	17	
2595	700:3		GP 25		Lerklining	Br. lera		1	2	Plant avtryck
2596	700:3		GP 27		Lerklining	Br. lera		4	27	
2597	700:3		GP 27		Lerklining	Br. lera		1	3	Plant avtryck
2598	700:3		GP 28		Lerklining	Br. lera		2	29	Plant och något konkavt avtryck
2599	700:3		GP 33		Spik	Järn		1	14	
2600	700:3		GP 33		Lerklining	Br. lera		3	18	Plana något konkava avtryck
2601	700:3		GP 33		Lerklining	Br. lera		1	12	Struken sida
2602	700:3		GP 33		Bränd lera	Br. lera		2	5	
2603	700:3		GP 34		Bränd lera	Br. lera		3	16	
2604	700:3		GP 35		Spelpjäs	Bergart		1	13	Rund med plana poler
2605	700:3		GP 35		Lerklining	Br. lera		2	10	
2606	700:3		GP 35		Obestämt	Bergart		1	39	Slipad skära och ett hål
2607	700:3		GP 35		Lerklining	Br. lera		1	4	
2608	700:3		GP 36		Brodd	Järn		1	8	Skänklarna är inte upp- vikta.
2609	700:3		GP 36		Obestämt	Järn		1	13	
2610	700:3		GP 36		Bränd lera	Br. lera		3	9	
2611	700:3		GP 36		Lerklining	Br. lera		2	12	
2612	700:3		GP 36		Kärl	Kera- mik	A	2	48	Slammad
2613	700:3		GP 36		Ten	Järn		1	5	
2614	700:3		GP 36		Kärl	Kera- mik	A	1	21	Samma som ID: 2612(?)
2615	700:3		GP 36		Kärl	Kera- mik	A	1	5	
2616	700:3		GP 36		Bränd lera	Br. lera		1	9	
2617	700:3		GP 41		Nål	Ben		1	1	Svart polerad yta, möjli- gen sekundärbränd.
2618	700:3		GP 41		Lerklining	Br. lera		2	9	
2619	700:3		GP 42		Kärl	Kera- mik	A	1	15	
2620	700:3		GP 42		Nål	Järn		2	1	Nål?
2621	700:3		GP 42		Bränd lera	Br. lera		2	4	
2622	700:3		GP 42		Kärl	Kera- mik	A	1	6	
2623	700:3		GP 43		Kärna	Kvarts		1	17	

2624	700:3		GP 43		Kärl	Keram- mik	A	1	103	
2625	700:3		GP 43		Kärl	Keram- mik	A	1	1	
2626	700:3		GP 43		Kärl	Keram- mik	A	1	2	
2627	700:3		GP 43		Bränd lera	Br. lera		3	18	
2628	700:3		GP 43		Kärl	Keram- mik	A	1	2	
2629	700:3		GP 44		Lerklining	Br. lera		2	6	
2630	700:3		GP 49		Bryne	Skiffer		1	12	
2631	700:3		GP 49		Kärl	Keram- mik	A	1	27	
2632	700:3		GP 50		Bryne	Sand- sten		1	35	Ämne?
2633	700:3		GP 50		Lerklining	Br. lera		2	21	
2634	700:2/3		GP 17		Slagg	Br. lera		2	26	1 m V om GP 17. För- glasad.
2635	700:2/3		GP 17		Bränd lera	Br. lera		4	8	1 m V om GP 17.
2636	700:2/3		GP 9		Kärl	Keram- mik	A	1	46	1 m V om GP 9.
2637	700:2/3		GP 9		Kärl	Keram- mik	A	2	4	1 m V om GP 9.
2638	700:2/3		GP 9		Bränd lera	Br. lera		2	6	1 m V om GP 9.
2639	700:3		GP 25		Bränd lera	Br. lera		14	28	
2640	700:3		GP 25		Lerklining	Br. lera		5	15	
2641	700:3		GP 25		Kärl	Keram- mik	A	1	6	
2642	700:3		GP 33		Bränd lera	Br. lera		15	6	
2643	700:3		GP 33		Slagg	Järn		2	13	
2644	700:3		GP 33		Bränd lera	Br. lera		2	8	
2645	700:3		GP 33		Slagg	Järn		1	1	
2646	700:3		GP 41		Kärl	Keram- mik	A	5	33	2 m V om GP 41
2647	700:3		GP 41		Kärl	Keram- mik	A	1	2	2 m V om GP 41. Slam- mad.
2648	700:3		GP 41		Bränd lera	Br. lera		4	5	2 m V om GP 41
2649	700:3		C10		Bryne	Skiffer		1	38	
2650	700:3		C10		Bränd lera	Br. lera		3	6	
2651	700:3		C10		Lerklining	Br. lera		5	16	
2652	700:3		C10		Kärl	Keram- mik	A	27	87	
2653	700:3		C10		Kärl	Keram- mik	A	1	17	
2654	700:3		C10		Kärl	Keram- mik	A	1	6	
2655	700:3		D10		Kärl	Keram- mik	A	9	76	Samma kärl som ID:2652?
2656	700:3		D10		Bränd lera	Br. lera		5	8	

2657	700:3		D10		Kärl	Keram- mik	A	1	7	Slammad
2658	700:3		D10		Kärl	Keram- mik	A	17	51	
2659	700:3		E 1		Bränd lera	Br. lera		6	21	
2660	700:3		E 2		Tegel	Br. lera		5	14	
2661	700:3		E 3		Bränd lera	Br. lera		3	10	
2662	700:3		E 3		Lerklining	Br. lera		5	6	Lerklining/ keramik
2663	700:3		E 4		Tegel	Br. lera		5	12	
2664	700:3		E 4		Kärl	Keram- mik	A	1	5	
2665	700:3		F 1		Kärl	Keram- mik	A	1	5	
2666	700:3		F 1		Bränd lera	Br. lera		6	18	
2667	700:3		F 1		Lerklining	Br. lera		2	9	Plant till konkavt avtryck
2668	700:3		F 2		Tegel	Br. lera		3	10	
2669	700:3		F 3		Bränd lera	Br. lera		15	25	
2670	700:3		F 3		Lerklining	Br. lera		1	19	Plant konvext avtryck
2671	700:3		F 4		Slagg	Br. lera		1	227	
2672	700:3		F 4		Bränd lera	Br. lera		12	26	
2673	700:3		F 4		Lerklining	Br. lera		3	7	
2674	700:3		G 1		Bränd lera	Br. lera		7	11	
2675	700:3		G 1		Lerklining	Br. lera		1	3	Avtryck av ris eller gräs
2676	700:3		G 1		Kärl	Keram- mik	A	1	4	
2677	700:3		G 1		Bryne	Skiffer		1	100	
2678	700:3		G 2		Bränd lera	Br. lera		13	52	
2679	700:3		G 2		Lerklining	Br. lera		6	36	Ett fragment med plank- avtryck?
2680	700:3		G 3		Bränd lera	Br. lera		9	16	
2681	700:3		G 3		Lerklining	Br. lera		7	36	Plana avtryck
2682	700:3		G 3		Tegel	Br. lera		1	4	
2683	700:3		G 10		Bränd lera	Br. lera		8	29	
2684	700:3		G 10		Lerklining	Br. lera		6	35	
2685	700:3		H 2		Bränd lera	Br. lera		10	42	
2686	700:3		H 2		Lerklining	Br. lera		3	24	
2687	700:3		H 3		Bränd lera	Br. lera		1	1	
2688	700:3		H 4		Lerklining	Br. lera		1	5	Konvext avtryck
2689	700:3		H 4		Bränd lera	Br. lera		4	7	
2690	700:3		I 1/I 2		Bränd lera	Br. lera		2	8	
2691	700:3				Sländtrissa	Kalk- sten		1	3	
2692	700:2		GP 17		Bränd lera	Br. lera		31	102	
2693	700:2		GP 17		Lerklining	Br. lera		2	24	Struken utsida med av- tryck av ris på insidan
2694	700:2		GP 17		Slagg	Br. lera		2	4	
2695	700:2		GP 17		Lerklining	Br. lera		1	7	Kravtigt konvext avtryck
2696	700:2		GP 18		Bränd lera	Br. lera		9	13	

2697	700:2		GP 25		Bränd lera	Br. lera		7	31	
2698	700:2		GP 25		Lerklining	Br. lera		10	109	Avtryck av bl.a. grövre grenar
2699	700:2		GP 25		Lerklining	Br. lera		1	16	Struken utsida
2700	700:2		GP 25		Vävttyngd	Br. lera		6	61	Glättad. Samma som ID: 2703
2701	700:2		GP 25		Bränd lera	Br. lera		10	19	
2702	700:2		GP 25		Lerklining	Br. lera		2	10	
2703	700:2		GP 26		Vävttyngd	Br. lera		5	63	Glättad. Samma som ID: 2700
2704	700:2		GP 26		Bränd lera	Br. lera		12	42	
2705	700:2		GP 26		Lerklining	Br. lera		5	47	
2706	700:2		GP 27		Bränd lera	Br. lera		28	41	
2707	700:2		GP 27		Slagg	Br. lera		1	1	
2708	700:2		GP 27		Lerklining	Br. lera		8	33	
2709	700:2		GP 28		Bränd lera	Br. lera		1	9	
2710	700:2		GP 29		Bränd lera	Br. lera		13	27	
2711	700:2		GP 29		Lerklining	Br. lera		3	12	
2712	700:2		GP 29		Obestämt	Järn		1	6	
2713	700:2		GP 30		Ten	Järn		1	3	Spik? Förkommen
2714	700:2		GP 30		Lerklining	Br. lera		3	22	
2715	700:2		GP 30		Bränt ben	Ben		1	1	
2716	700:2		GP 33		Bleck	Järn		1	42	
2717	700:2		GP 33		Bränd lera	Br. lera		3	10	
2718	700:2		GP 33		Lerklining	Br. lera		3	19	
2719	700:2		GP 34		Slagg	Br. lera		1	6	Förglasad
2720	700:2		GP 34		Bränd lera	Br. lera		5	29	
2721	700:2		GP 34		Lerklining	Br. lera		6	45	
2722	700:2		GP 35		Bränd lera	Br. lera		13	19	
2723	700:2		GP 35		Lerklining	Br. lera		2	13	Ett fragment med konvext och ett med konkavt avtryck
2724	700:2		GP 36		Bränd lera	Br. lera		3	6	
2725	700:2		GP 36		Lerklining	Br. lera		1	10	
2726	700:2		GP 37		Bränd lera	Br. lera		6	11	
2727	700:2		GP 37		Flinta	Flinta		1	3	
2728	700:2		GP 38		Lerklining	Br. lera		5	44	
2729	700:2		GP 41		Lerklining	Br. lera		3	32	
2730	700:2		GP 42		Bränd lera	Br. lera		6	10	
2731	700:2		GP 43		Bränd lera	Br. lera		9	16	
2732	700:2		GP 43		Kärl	Keramik	A	1	2	
2733	700:2		GP 44		Bryne	Sandsten		1	30	
2734	700:2		GP 44		Lerklining	Br. lera		5	34	
2735	700:2		GP 45		Kärl	Keramik	A	1	2	
2736	700:2		GP 45		Lerklining	Br. lera		2	5	

2737	700:2		GP 46		Bränd lera	Br. lera		9	19	
2738	700:2		GP 46		Lerklining	Br. lera		1	14	Avtryck av gren
2739	700:2		GP 46		Kärl	Kera- mik	A	1	7	
2740	700:2		GP 54		Bränd lera	Br. lera		17	36	
2741	700:2		GP 54		Lerklining	Br. lera		2	6	
2742	700:2		GP 53		Bränd lera	Br. lera		2	11	
2743	700:2		GP 61		Lerklining	Br. lera		1	11	Plankavtryck
2744	700:2		GP 61		Bryne	Skiffer		1	39	
2745	700:2		GP 61		Bränd lera	Br. lera		9	23	
2746	700:2		GP 61		Skälla	Järn		1	28	
2747	700:2		GP 61		Lerklining	Br. lera		2	5	
2748	700:2		GP 61		Kärl	Kera- mik	A	1	6	
2749	700:2		GP 62		Bränd lera	Br. lera		3	13	
2750	700:2		GP 62		Lerklining	Br. lera		1	15	
2751	700:2		GP 25		Bränd lera	Br. lera		25	89	1 m V om GP 25
2752	700:2		GP 25		Bränd lera	Br. lera		13	31	1 m V om GP 25
2753	700:2		GP 25		Bränd lera	Br. lera		19	16	2 m V om GP 25
2754	700:2		GP 25		Lerklining	Br. lera		5	29	2 m V om GP 25
2755	700:2		GP 33		Bränd lera	Br. lera		7	11	1 m V om GP 33
2756	700:2		GP 33		Lerklining	Br. lera		10	42	1 m V om GP 33
2757	700:2		GP 33		Kärl	Kera- mik	A	2	22	1 m V om GP 33
2758	700:2		GP 33		Kärl	Kera- mik	A	1	10	1 m V om GP 33
2759	700:2		GP 33		Bränd lera	Br. lera		11	10	2 m V om GP 33
2760	700:2		GP 33		Bränd lera	Br. lera		4	24	2 m V om GP 33
2761	700:2		GP 41		Bränd lera	Br. lera		3	12	1 m V om GP 41
2762	700:2		GP 41		Kärl	Kera- mik	A	2	7	1 m V om GP 41
2763	700:2		GP 41		Kärl	Kera- mik	A	1	4	2 m V om GP 41
2764	700:2		GP 41		Lerklining	Br. lera		1	11	2 m V om GP 41
2765	700:1		GP 25		Bränd lera	Br. lera		6	17	
2766	700:1		GP 25		Lerklining	Br. lera		4	21	Ett fragment med avtryck av stock?
2767	700:1		GP 26		Lerklining	Br. lera		1	4	Pinnavtryck
2768	700:1		GP 26		Lerklining	Br. lera		7	32	Stockavtryck och plana avtryck
2769	700:1		GP 26		Bränd lera	Br. lera		6	12	
2770	700:1		GP 33		Kärl	Kera- mik	A	1	6	
2771	700:1		GP 34		Bränd lera	Br. lera		3	4	
2772	700:1		GP 34		Lerklining	Br. lera		4	15	
2773	700:1		GP 34		Slagg	Järn		1	13	
2774	700:1		GP 34		Ten	Järn		1	4	Spik?
2775	700:1		GP 34		Ten	Järn		1	2	
2776	700:1		GP 34		Obestämt	Järn		1	9	

2777	700:1		GP 35		Bränd lera	Br. lera		4	10	
2778	700:1		GP 43		Bränd lera	Br. lera		6	25	
2779	700:1		GP 49		Kärl	Kera- mik	A	1	3	
2780	700:1		GP 49		Ten	Järn		1	4	
2781	700:1		GP 50		Kärl	Kera- mik	A	1	4	
2782	700:1		GP 50		Lerklining	Br. lera		2	16	
2783	700:1		GP 50		Bränd lera	Br. lera		2	3	
2784	700:1		GP 58		Lerklining	Br. lera		2	20	
2785	700:1		GP 58		Bränd lera	Br. lera		4	7	
2786	700:1		GP 58		Kärl	Kera- mik	A	1	8	
2787	700:1		GP 59		Bryne	Skiffer		1	21	
2788	700:1		GP 17		Bränd lera	Br. lera		15	21	1 m V om GP 17
2789	700:1		GP 17		Lerklining	Br. lera		2	8	1 m V om GP 17
2790	700:1		GP 17		Kärl	Kera- mik	A	1	3	1 m V om GP 17
2791	700:1		GP 17		Obestämt	Järn		1	1	1 m V om GP 17
2792	700:1		GP 17		Bränd lera	Br. lera		2	9	2 m V om GP 17
2793	700:1		GP 25		Bränd lera	Br. lera		32	77	1 m V om GP 25
2794	700:1		GP 25		Lerklining	Br. lera		8	43	1 m V om GP 25
2795	700:1		GP 25		Kärl	Kera- mik	A	1	1	1 m V om GP 25
2796	700:1		GP 25		Tegel	Br. lera		5	16	2 m V om GP 25
2797	700:1		GP 25		Lerklining	Br. lera		2	10	2 m V om GP 25 .Pin- navtryck
2798	700:1		GP 25		Bränd lera	Br. lera		6	14	2 m V om GP 25
2799	700:1		GP 33		Nit	Järn		1	14	1 m V om GP 33
2800	700:1		GP 33		Bränd lera	Br. lera		42	83	1 m V om GP 33
2801	700:1		GP 33		Lerklining	Br. lera		36	216	1 m V om GP 33
2802	700:1		GP 33		Kärl	Kera- mik	A	1	3	1 m V om GP 33
2803	700:1		GP 33		Bränd lera	Br. lera		3	35	1 m V om GP 33
2804	700:1		GP 41		Bränd lera	Br. lera		10	18	1 m V om GP 41
2805	700:1		GP 41		Lerklining	Br. lera		1	5	1 m V om GP 41. Pin- navtryck
2806	700:1		GP 49		Bränd lera	Br. lera		2	5	1 m V om GP 49
2807	700:1		GP 49		Bränd lera	Br. lera		2	4	1 m V om GP 49
2808	700:1		GP 49		Kärl	Kera- mik	A	1	6	1 m V om GP 49
2809	700:1		GP 57		Kärl	Kera- mik	A	1	4	1 m V om GP 57
2810	700:1		GP 57		Kärl	Kera- mik	A	1	35	1 m V om GP 57
2811	700:1		GP 57		Kärl	Kera- mik	A	1	2	1 m V om GP 57
2812	700:1		GP 57		Bränd lera	Br. lera		21	19	1 m V om GP 57
2813	700:1		GP 57		Lerklining	Br. lera		5	43	1 m V om GP 57

2814	700:1		GP 57		Kärl	Kera- mik	A	1	24	2 m V om GP 57
2815	700:1		GP 57		Bränd lera	Br. lera		8	26	2 m V om GP 57
2816	700:1		GP 65		Bränd lera	Br. lera		47	84	1 m V om GP 65
2817	700:1		GP 65		Lerklining	Br. lera		4	13	1 m V om GP 65
2818	700:1		GP 65		Bränd lera	Br. lera		13	17	2 m V om GP 65
2819	700:1		GP 65		Lerklining	Br. lera		3	11	2 m V om GP 65
2820	700		GP 9		Tegel	Br. lera		2	4	
2821	700		GP 9		Bränd lera	Br. lera		5	12	
2822	700		GP 9		Bränd lera	Br. lera		1	2	
2823	700		GP 9		Tegel	Br. lera		1	3	
2824	700		GP 10		Bränd lera	Br. lera		13	34	
2825	700		GP 10		Lerklining	Br. lera		15	68	Plana avtryck och pin- navtryck
2826	700		GP 10		Lerklining	Br. lera		2	10	
2827	700		GP 14		Bränd lera	Br. lera		1	4	
2828	700		GP 14		Lerklining	Br. lera		3	18	
2829	700		GP 17		Bränd lera	Br. lera		11	31	
2830	700		GP 17		Lerklining	Br. lera		1	4	
2831	700		GP 18		Slagg	Järn		1	28	Utanför syll
2832	700		GP 18		Bränd lera	Br. lera		1	3	Utanför syll
2833	700		GP 18		Bränd lera	Br. lera		4	9	Utanför syll
2834	700		GP 18		Lerklining	Br. lera		2	6	Utanför syll
2835	700		GP 22		Bränd lera	Br. lera		9	31	
2836	700		GP 22		Lerklining	Br. lera		2	15	
2837	700		GP 22		Kärl	Kera- mik	A	1	11	
2838	700		GP 23		Tegel	Br. lera		1	27	
2839	700		GP 23		Bränd lera	Br. lera		5	14	
2840	700		GP 23		Lerklining	Br. lera		6	33	
2841	700		GP 27		Bränd lera	Br. lera		4	22	
2842	700		GP 27		Bränd lera	Br. lera		1	5	
2843	700		GP 31		Bränd lera	Br. lera		6	25	
2844	700		GP 31		Lerklining	Br. lera		5	27	Plana avtryck
2845	700		GP 33		Kärl	Kera- mik	A	2	18	
2846	700		GP 34		Skålla	Järn		1	133	
2847	700		GP 35		Kniv	Järn		1	10	
2848	700		GP 35		Bränd lera	Br. lera		1	8	
2849	700		GP 35		Slagg	Järn		1	7	
2850	700		GP 38		Skålla	Järn		1	188	
2851	700		GP 41		Lerklining	Br. lera		1	24	Plant avtryck
2852	700		GP 42		Slagg	Järn		2	24	
2853	700		GP 42		Bränd lera	Br. lera		5	9	
2854	700		GP 42		Kärl	Kera- mik	A	6	35	
2855	700		GP 42		Obestämt	Järn		3	75	
2856	700		GP 43		Slagg	Br. lera		1	8	

2857	700		GP 44		Bränd lera	Br. lera		6	11	
2858	700		GP 44		Lerklining	Br. lera		2	6	
2859	700		GP 45		Slagg	Järn		1	19	
2860	700		GP 45		Lerklining	Br. lera		6	47	
2861	700		GP 50		Bränd lera	Br. lera		4	10	
2862	700		GP 50		Lerklining	Br. lera		3	26	
2863	700		GP 53		Kärl	Kera- mik	A	1	17	
2864	700		GP 65		Slagg	Br. lera		1	11	
2865	700		GP 65		Bränd lera	Br. lera		36	40	
2866	700		GP 65		Lerklining	Br. lera		3	8	
2867	700		GP 66		Tegel	Br. lera		2	6	
2868	700		GP 66		Lerklining	Br. lera		1	8	
2869	700		GP 66		Kärl	Kera- mik	A	1	3	
2870	700		GP 66		Kärl	Kera- mik	A	1	3	
2871	700		GP 25		Slagg	Br. lera		1	4	1 m V om GP 25
2872	700		GP 25		Bränd lera	Br. lera		1	7	1 m V om GP 25
2873	700		GP 33		Bränd lera	Br. lera		7	50	1 m V om GP 33
2874	Utgår									
2875	700		GP 41		Bränd lera	Br. lera		11	46	2 m V om GP 41
2876	700		GP 41		Lerklining	Br. lera		4	41	2 m V om GP 41
2877	700		GP 57		Slagg	Järn		1	20	1 m V om GP 57
2878	700		GP 57		Bränd lera	Br. lera		2	7	1 m V om GP 57
2879	700		GP 57		Lerklining	Br. lera		2	12	1 m V om GP 57
2880	690.1		GP 56		Bränd lera	Br. lera		5	15	Fyndreg. som "Hus XI"
2881	690.1		GP 56		Lerklining	Br. lera		1	10	Fyndreg. som "Hus XI"
2882	690.1		GP 64		Bränd lera	Br. lera		9	20	Fyndreg. som "Hus XI"
2883	690.1		GP 64		Lerklining	Br. lera		6	13	Fyndreg. som "Hus XI"
2884	690.1		GP 74		Slagg	Br. lera		1	2	Fyndreg. som "Hus XI"
2885	690.1		GP 74		Bränd lera	Br. lera		3	9	Fyndreg. som "Hus XI"
2886	690.1		GP 74		Lerklining	Br. lera		2	8	Fyndreg. som "Hus XI". Plant avtryck.
2887	690.1		GP 75		Bränd lera	Br. lera		5	20	Fyndreg. som "Hus XI"
2888	690.1		GP 76		Bränd lera	Br. lera		13	29	Fyndreg. som "Hus XI"
2889	690.1		GP 76		Lerklining	Br. lera		11	63	Fyndreg. som "Hus XI"
2890	690.1		GP 76		Kärl	Kera- mik	A	1	4	Fyndreg. som "Hus XI"
2891	690.1		GP 76		Tegel?	Br. lera		5	19	Fyndreg. som "Hus XI"
2892	690.1		GP 76		Ten	Järn		1	5	Fyndreg. som "Hus XI"
2893	690.1		GP 77		Bränd lera	Br. lera		1	8	Fyndreg. som "Hus XI"
2894	690.1		GP 77		Lerklining	Br. lera		1	28	Fyndreg. som "Hus XI"
2895	690.1		GP 78		Bränd lera	Br. lera		7	27	Fyndreg. som "Hus XI"
2896	690.1		GP 78		Spik	Järn		2	6	Fyndreg. som "Hus XI"
2897	690.1		GP 78		Skälla	Järn		1	62	Fyndreg. som "Hus XI"
2898	690.1		GP 79		Bränd lera	Br. lera		89	197	Fyndreg. som "Hus XI"
2899	690.1		GP 79		Lerklining	Br. lera		17	102	Fyndreg. som "Hus XI"

2900	690				Bränd lera	Br. lera		1	11	
2901	690				Lerklining	Br. lera		2	23	
2902	690				Bränd lera	Br. lera		23	93	
2903	690				Lerklining	Br. lera		9	40	
2904	690				Skälla	Järn		1	42	
2905	690		GP 26		Lerklining	Br. lera		1	3	
2906	690		GP 26		Slagg	Br. lera		8	67	
2907	690		GP 33		Bränd lera	Br. lera		1	5	
2908	690		GP 33		Lerklining	Br. lera		4	13	
2909	690		GP 33/41		Bränd lera	Br. lera		13	103	
2910	690		GP 33/41		Lerklining	Br. lera		28	327	
2911	690		GP 41		Bränd lera	Br. lera		9	45	
2912	690		GP 41		Lerklining	Br. lera		9	45	
2913	690		GP 41		Slagg	Br. lera		28	275	
2914	690		GP 41/49		Bränd lera	Br. lera		7	18	
2915	690		GP 41/49		Lerklining	Br. lera		5	67	
2916	690		GP 41/49		Kärl	Kera- mik	A	1	3	
2917	690		GP 46		Bränd lera	Br. lera		13	35	
2918	690		GP 46		Lerklining	Br. lera		12	84	
2919	690		GP 46		Slagg	Br. lera		1	1	
2920	690		GP 46		Ring	Järn		1	13	
2921	690		GP 49		Bränd lera	Br. lera		3	3	
2922	690		GP 49		Lerklining	Br. lera		3	10	
2923	690		GP 49		Slagg	Br. lera		2	11	
2924	690		GP 52		Bränd lera	Br. lera		11	40	
2925	690		GP 52		Lerklining	Br. lera		10	91	
2926	690		GP 53		Bränd lera	Br. lera		6	16	
2927	690		GP 53		Lerklining	Br. lera		8	70	
2928	690		GP 53		Kärl	Kera- mik	C?	1	1	Sekundärbränd?
2929	690		GP 54		Bränd lera	Br. lera		13	48	
2930	690		GP 54		Lerklining	Br. lera		22	172	
2931	690		GP 55		Slagg	Br. lera		2	4	
2932	690		GP 55		Lerklining	Br. lera		6	36	
2933	690		GP 57		Slagg	Br. lera		1	4	Förglasad
2934	690		GP 57		Bränd lera	Br. lera		6	11	
2935	690		GP 57		Slagg	Br. lera		1	1	
2936	690		GP 57		Lerklining	Br. lera		11	54	
2937	690		GP 57		Kärl	Kera- mik	A	1	9	Välbränt och välgjort kärl
2938	690		GP 57		Bränd lera	Br. lera		60	71	
2939	690		GP 57		Lerklining	Br. lera		5	38	
2940	690		GP 57		Tegel	Br. lera		1	4	
2941	690		GP 57		Bryne	Skiffer		1	25	

2942	690		GP 58		Bränd lera	Br. lera		22	26	
2943	690		GP 58		Lerklining	Br. lera		1	13	
2944	690		GP 59		Bränd lera	Br. lera		3	5	
2945	690		GP 59		Lerklining	Br. lera		1	5	
2946	690		GP 59		Kärl	Kera- mik	A	1	3	
2947	690		GP 59/60		Bränd lera	Br. lera		2	3	
2948	690		GP 59/60		Lerklining	Br. lera		3	29	
2949	690		GP 59/60		Kärl	Kera- mik	A	1	7	
2950	690		GP 60		Bränd lera	Br. lera		8	54	
2951	690		GP 60		Lerklining	Br. lera		11	67	Struken utsida, pinnav- tryck
2952	690		GP 61		Bränd lera	Br. lera		9	27	
2953	690		GP 61		Lerklining	Br. lera		1	12	
2954	690		GP 62		Bränd lera	Br. lera		6	22	
2955	690		GP 62		Lerklining	Br. lera		3	85	
2956	690		GP 62		Tegel	Br. lera		1	1	
2957	690		GP 63		Bränd lera	Br. lera		3	13	
2958	690		GP 65		Tegel	Br. lera		1	16	
2959	690		GP 65		Lerklining	Br. lera		2	6	
2960	690		GP 65		Kärl	Kera- mik	BII:1	1	1	Kan vara äldre rödgods med utvändig piplerde- kor. Glasynen har släppt på utsidan. På insidan finns tunn glasyr av äldre rödgods-karaktär.
2961	690		GP 68		Bränd lera	Br. lera		2	5	
2962	690.1		GP 69		Slagg	Br. lera		2	7	
2963	690.1		GP 69		Bränd lera	Br. lera		3	5	
2964	690.1		GP 69		Lerklining	Br. lera		1	12	
2965	690.1		GP 69		Vävttyngd	Br. lera		1	3	
2966	690.1		GP 70		Slagg	Br. lera		1	2	
2967	690.1		GP 70		Bränd lera	Br. lera		3	12	
2968	690.1		GP 70		Lerklining	Br. lera		5	26	
2969	690.1		GP 70		Kärl	Kera- mik	A	1	3	
2970	690.1		GP 71		Bränd lera	Br. lera		5	9	
2971	690.1		GP 71		Lerklining	Br. lera		5	39	
2972	690.1		GP 71		Kärl	Kera- mik	A	1	11	
2973	690.1		GP 76/77		Slagg	Br. lera		2	3	I koncentration av br. ben. A690?
2974	690.1		GP 76/77		Bränd lera	Br. lera		5	14	I koncentration av br. ben. A690?
2975	690.1		GP 76/77		Lerklining	Br. lera		3	14	
2976	690/700		GP 57		Bränd lera	Br. lera		8	23	

2977	690/700		GP 57		Lerklining	Br. lera		3	21	
2978	690/ 700		GP 51		Skålla	Järn		1	91	
2979	690		GP 58		Bränd lera	Br. lera		3	6	
2980	690		GP 58		Tegel	Br. lera		2	33	
2981	700		GP 1		Hästsksöm	Järn		2	11	
2982	700		GP 1		Slagg	Br. lera		1	1	
2983	700		GP 1		Lerklining	Br. lera		1	18	Plant avtryck
2984	700		GP 9		Tegel	Br. lera		4	28	
2985	700		GP 9		Bränd lera	Br. lera		8	14	
2986	700		GP 9		Lerklining	Br. lera		4	15	
2987	700:3		GP 26		Ten	Järn		1	7	Kvadratisk tvärsnitt, halva tenen är torderad
2988	700:3		GP 34		Spik	Järn		1	4	
2989	700:3		GP 41		Kniv	Järn		1	11	Funnen tillsammans med Id:2990.
2990	700:3		GP 41		Pilspets	Järn		1	11	Böjd. Funnen tillsammans med Id:2989.
2991	700:3		GP 42		Pilspets	Järn		1	11	
2992	700:3		B 11		Obestämt	Järn		1	2	
2993	700:3		G 2		Nit	Järn		1	6	
2994	700:3		G 2		Obestämt	Järn		1	1	
2995	700:3		G 2		Nit	Järn		1	6	
2996	700:3		G 3		Obestämt	Järn		1	92	
2997	700:3				Obestämt	Järn		1	6	Föremål med krok i ena änden och ögla i den andra. Det är bredast på mitten. Ögla har gjorts genom att ämnet har smidits ut och böjts tillbaka
2998	700:2		GP 25		Kanna	Keramisk	BII:1	1	8	Glasyren på utsidan är appelsinsksliknande medan den är jämnare på insidan. Skärvan har en ganska kraftig ås på insidan. Kärnformen och godstillhörigheten är osäker.
2999	700:2		GP 35		Nit	Järn		1	11	
3000	700:2		GP 61		Pärta	Glas		1	2	Silverfolie
3001	700:1		GP 25		Märta	Järn		1	2	
3002	700:1		GP 41		Spänne	Cu-leg.		1	3	1 m V om GP 41. Torne? Kan vara en del av ett remände-beslag (jmf Birka 1 Taf. 86).
3003	700		GP 22		Spik	Järn		1	7	
3004	700		GP 22		Obestämt	Järn		1	8	
3005	700		GP 26		Spik	Järn		1	3	
3006	700		GP 33		Bleck	Järn		1	27	
3007	700		GP 59		Kniv	Järn		1	16	

3008	690.1		GP 79		Beslag	Järn		1	3	Fyndreg. som "Hus XI"
3009	700		GP 9		Brodd	Järn		1	21	Trefflikig
3010	690		GP 53		Dräktånål	Cu-leg.		1	3	Böjd. Rundat till rombiskt platt huvud. Spetsen av.
3011	690		GP 53		Eldstål	Järn		1	11	
3012	690		GP 59		Kniv	Järn		1	18	
3013	690				Verktyg?	Järn		1	86	
3014	631		A 2		Hästsksöm	Järn		1	5	
3015	631		A 3		Kedja	Järn		1	9	Redskapskedja.
3016	631		B 3		Ten	Järn		1	6	
3017	631		B 3		Hästsksöm	Järn		1	5	
3018	631		B 4		Beslag	Cu-leg.		1	2	
3019	631		C 2		Hästsksöm	Järn		1	6	
3020	631		C 2		Obestämt	Järn		1	5	Spik?
3021	631		C 4		Ten	Järn		1	2	
3022	631		D 4		Ten	Järn		1	3	
3023	631		D 5		Ten	Järn		1	1	
3024	631		D 6		Brodd	Järn		1	8	Ena skänkeln nervikt
3025	631		D 6		Nit	Järn		1	4	
3026	631		E 5		Obestämt	Järn		1	13	
3027	631		E 5		Ten	Järn		1	2	
3028	631		F 4		Ten	Järn		1	11	
3029	631		F 8		Brodd	Järn		2	12	Ena skänkeln av
3030	631		E 5		Spik	Järn		1	8	
3031	631		H4/H5		Ten	Järn		1	1	
3032	631				Obestämt	Järn		1	7	
3033	631		F 8		Obestämt	Järn		2	27	
3034	631		E 5		Kärl	Keramisk	A	1	4	
3035	631		C4/C5		Skälla	Järn		1	42	
3036	631				Lerklining	Br. lera		1	13	
3037	631		E 8		Tegel	Br. lera		1	1	
3038	631		F 8		Tegel	Br. lera		3	6	
3039	631		F 3		Kärl	Keramisk	A	1	18	
3040	631		F 3		Lerklining	Br. lera		1	15	Lerklining? Vinkelrätt hörn
3041	631		E 7		Kärl	Keramisk	A	1	10	I kulturlager under anl.
3042	631		F 9		Bryne	Skiffer		1	36	
3043	631		F 23		Spik	Järn		1	8	
3044	631		D 3		Tegel	Br. lera		4	7	
3045	631		D 4		Tegel	Br. lera		7	46	
3046	631		D 6		Organiskt	Organiskt		4	1	Frö/nöt/kärna?

3047	631		C 2		Bränd lera	Br. lera		78	88	
3048	631		C 2		Lerklining	Br. lera		15	60	
3049	631		C 2		Tegel	Br. lera		3	17	
3050	631		C 2		Kärl	Keramik	A	1	1	Glättad
3051	631		C 2		Kärl	Keramik	A	14	47	Kan vara samma kärl
3052	631		C 2		Bränd lera	Br. lera		100	115	
3053	631		C 1		Bränd lera	Br. lera		70	92	
3054	631		C 1		Lerklining	Br. lera		3	13	
3055	631		C 1		Kärl	Keramik	A	1	16	
3056	631		F 5		Bränd lera	Br. lera		4	26	
3057	631		E 8		Bränd lera	Br. lera		1	3	
3058	631		E 8		Tegel	Br. lera		11	98	
3059	631		E 8		Bränd lera	Br. lera		11	24	
3060	631		E 8		Lerklining	Br. lera		2	15	
3061	631		E 8		Kärl	Keramik	A	3	7	Kan vara samma kärl
3062	631		B 1		Bränd lera	Br. lera		42	72	
3063	631		B 1		Lerklining	Br. lera		4	16	
3064	631		B 1		Kärl	Keramik	A	2	3	
3065	631		F 3		Obestämt	Lera		6	29	Troligen naturlig s.k lersten
3066	631		F 5		Kvarn	Granit		1	1400	Löpare till gnidkvarn. Del av terrassen.
3067	631		B 6		Tegel	Br. lera		9	27	
3068	631		B 6		Lerklining	Br. lera		1	3	
3069	631		A 2		Bränd lera	Br. lera		7	14	
3070	631		C 2		Knacksten	Bergart		1	27	
3071	631		B 5		Planglas	Glas		1	1	
3072	631		B 5		Skål	Keramik	BII:4	1	5	1600-1700-tal
3073	631		B 5		Kärl	Keramik	BII:4	1	1	
3074	631		B 5		Kärl	Keramik	BII:4	1	3	
3075	631		B 5		Tegel	Br. lera		5	52	
3076	631		A 10		Lerklining	Br. lera		1	10	Plana avtryck, någon form växtavtryck
3077	631		A 10		Lerklining	Br. lera		1	30	Plant avtryck
3078	631		A 10		Kärl	Keramik	A	2	16	
3079	631		A 10		Kärl	Keramik	A	1	8	
3080	631		A 10		Kärl	Keramik	A	1	2	
3081	631		D 5		Tegel	Br. lera		3	10	

3082	631		D 5		Bränd lera	Br. lera		7	11	
3083	631		D 5		Lerklining	Br. lera		1	13	Konvext avtryck
3084	631		C 6		Tegel	Br. lera		2	31	Konvext avtryck
3085	631		C 6		Slagg	Br. lera		1	3	
3086	631		C 5		Tegel	Br. lera		2	8	
3087	631		C 5		Bränd lera	Br. lera		1	3	
3088	631		D 2		Tegel	Br. lera		5	61	
3089	631		D 2		Bränd lera	Br. lera		3	9	
3090	631		D 2		Lerklining	Br. lera		2	7	
3091	631		D 1		Tegel	Br. lera		1	2	
3092	631		D 1		Bränd lera	Br. lera		8	17	
3093	631		D 1		Kärl	Kera- mik	A	3	5	Kan vara samma kärl
3094	631		D 6		Tegel	Br. lera		2	20	
3095	631		D 6		Bränd lera	Br. lera		16	37	
3096	631		D 6		Bryne	Skiffer		1	82	
3097	631		C 7		Lerklining	Br. lera		1	5	
3098	631		B 3		Vävtyngd	Br. lera		3	35	Ringformig
3099	631		B 3		Bränd lera	Br. lera		25	46	
3100	631		B 3		Lerklining	Br. lera		10	58	
3101	631		B 3		Kärl	Kera- mik	A	1	15	
3102	631		B 3		Kärl	Kera- mik	A	1	1	
3103	631		C 2		Bränd lera	Br. lera		35	99	
3104	631		C 2		Lerklining	Br. lera		2	12	
3105	631		B 2		Bränd lera	Br. lera		15	30	
3106	631		B 2		Kärl	Kera- mik	A	1	11	
3107	631		B 2		Kärl	Kera- mik	A	1	2	
3108	631		B 2		Lerklining	Br. lera		1	1	
3109	631		F 6		Tegel	Br. lera		1	5	
3110	631		F 6		Bränd lera	Br. lera		2	2	
3111	631		F 5		Bryne	Sand- sten		1	11	
3112	631		E 6		Slagg	Br. lera		4	27	
3113	631		F 8		Bränd lera	Br. lera		1	4	
3114	631		D 5		Sländtrissa	Bergart		1	11	Ringformig
3115	631		E 3		Kvarn	Bergart		1	268	Löpare till gnidkvarn
3116	631		H 8		Lerklining	Br. lera		1	4	Avtryck av ris eller gräs.
3117	631		I 4		Hästsko- söm	Järn		1	5	
3118	631		I 4		Spik	Järn		1	10	
3119	631		A 1		Tegel	Br. lera		2	11	
3120	631		A 1		Bränd lera	Br. lera		18	45	
3121	631		A 1		Kärl	Kera- mik	A	1	9	

3122	631		C 3		Tegel	Br. lera		2	6	
3123	631		C 3		Bränd lera	Br. lera		5	7	
3124	631		B 10		Kärl	Kera- mik	A	2	14	Antydan till skuldra. Fåra längs mynningen.
3125	631		B 10		Kärl	Kera- mik	A	5	11	
3126	631		B 10		Bränd lera	Br. lera		7	22	
3127	631		A 3		Tegel	Br. lera		1	2	
3128	631		A 3		Bränd lera	Br. lera		2	9	
3129	631		A 3		Lerklining	Br. lera		1	4	
3130	631		A 3		Kärl	Kera- mik	A	3	18	
3131	631		A 3		Kärl	Kera- mik	A	3	7	
3132	631		B 4		Tegel	Br. lera		4	19	
3133	631		B 4		Bränd lera	Br. lera		6	15	
3134	631		D4/E4		Tegel	Br. lera		1	6	
3135	631		D5/E5		Bränd lera	Br. lera		4	4	
3136	631		D5/E5		Kärl	Kera- mik	A	1	4	
3137	631		D6/E6		Tegel	Br. lera		2	11	
3138	631		H4/H5		Bränd lera	Br. lera		3	2	
3139	631		E4/E5		Bränd lera	Br. lera		1	2	
3140	573				Bränd lera	Br. lera		7	30	
3141	573				Tegel	Br. lera		1	7	
3142	573				Beslag	Järn		1	35	Beslag? Skålat
3143	805				Tegel	Br. lera		1	1	
3144	805				Kärl	Kera- mik	A	1	3	
3145	810:2				Tegel	Br. lera		9	41	
3146	810:2				Bränd lera	Br. lera		4	26	
3147	811				Kärl	Kera- mik	A	1	7	
3148	811				Kärl	Kera- mik	A	1	1	
3149	811				Bränd lera	Br. lera		7	13	
3150	813:1				Tegel	Br. lera		15	76	
3151	813:2				Tegel	Br. lera		18	64	
3152	813:2				Skål	Kera- mik	BII:4	1	3	1600-1700-tal
3153	813:3				Bleck	Järn		1	16	
3154	813:3				Tegel	Br. lera		8	39	
3155	813:3				Skål	Kera- mik	BII:4	1	4	
3156	813:3				Kärl	Kera- mik	Fajans	1	1	1700-tal
3157	813:4				Tegel	Br. lera		6	24	
3158	814				Tegel	Br. lera		5	28	
3159	831				Bränd lera	Br. lera		6	66	

3160	831				Hästsksöm	Järn		1	4	
3161	831				Kärl	Keramik	A	1	14	
3162	850				Kärl	Keramik	A	1	23	
3163	852				Planglas	Glas		1	1	
3164	852				Fat	Keramik	Flint-gods	1	1	1700-tal
3165	853				Kärl	Keramik	BII:4	1	2	Utvändigt glaserad?
3166	853				Tegel	Br. lera		67	486	
3167	853				Tegel	Br. lera		3	14	
3168	853				Spik	Järn		1	5	
3169	863				Kärl	Keramik	A	3	13	
3170	863				Tegel	Br. lera		1	6	
3171	900				Bränd lera	Br. lera		1	1	
3172	885				Bränd lera	Br. lera		10	50	
3173	887				Kärl	Keramik	A	7	72	Kan vara samma kärl
3174	887				Kärl	Keramik	A	3	32	
3175	887				Lerklining	Br. lera		1	12	
3176	887				Bränd lera	Br. lera		17	16	
3177	911				Bryne	Skiffer		5	13	
3178	919				Kärl	Keramik	A	2	9	
3179	919				Bränd lera	Br. lera		3	4	
3180	920				Bränd lera	Br. lera		3	15	
3181	920				Lerklining	Br. lera		1	6	
3182	921				Bränd lera	Br. lera		4	4	
3183	925				Bränd lera	Br. lera		2	2	
3184	926				Tegel	Br. lera		2	3	
3185	928				Tegel	Br. lera		1	1	
3186	931				Bränd lera	Br. lera		1	3	
3187	936:1				Bränd lera	Br. lera		5	5	
3188	936:2				Pärta	Glas		1	1	
3189	936:2				Bränd lera	Br. lera		5	20	
3190	949				Kärl	Keramik	A	2	60	Välbränt, välgjort kärl
3191	951				Bränd lera	Br. lera		1	2	
3192	953				Kärl	Keramik	A	1	59	Välbränt gods
3193	953				Fat	Keramik	BII:4	1	3	
3194	953				Bränd lera	Br. lera		6	24	
3195	953				Lerklining	Br. lera		6	90	
3196	955				Bränd lera	Br. lera		9	17	

3197	955				Lerklining	Br. lera		1	3	
3198	956				Bränd lera	Br. lera		7	24	
3199	956				Lerklining	Br. lera		3	54	
3200	960				Tegel	Br. lera		4	89	
3201	960				Bränd lera	Br. lera		3	5	
3202	960				Lerklining	Br. lera		6	40	
3203	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		1	5	
3204	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		1	2	
3205	Lösfynd				Kärl	Keramik	BII:4	3	7	
3206	Lösfynd				Krus	Keramik	CII:1	1	2	
3207	Lösfynd				Planglas	Glas		1	1	
3208	257.5				Krus	Keramik	CII:1	1	4	
3209	Gårdsplan		H 2		Yxa	Järn		1	61	Sprucken yxa? Utan skaftningshål
3210	Gårdsplan		H 2		Tegel	Br. lera		1	7	
3211	Gårdsplan		H 2		Bränd lera	Br. lera		3	43	
3212	644				Slagg	Br. lera		1	2	
3213	644				Kvarn	Bergart		1	911	Löpare. I grop under anl.
3214	662				Bränd lera	Br. lera		1	6	Under anläggningen
3215	694				Bränd lera	Br. lera		3	5	
3216	694				Lerklining	Br. lera		2	18	
3217	694				Ten	Järn		1	1	
3218	694				Bränd lera	Br. lera		1	3	
3219	694				Lerklining	Br. lera		5	117	
3220	694				Bränd lera	Br. lera		3	6	
3221	694				Bränd lera	Br. lera		4	12	
3222	694				Lerklining	Br. lera		2	12	
3223	694				Slagg	Br. lera		2	9	
3224	694				Bryne	Skiffer		1	6	
3225	694				Ten	Järn		1	3	
3226	694				Bränd lera	Br. lera		1	11	
3227	824				Lerklining	Br. lera		1	251	Plan yta och gren eller risavtryck
3228	712				Knacksten	Granit		1	719	
3229	824				Bränd lera	Br. lera		14	75	
3230	824				Slagg	Br. lera		2	10	
3231	850				Bränd lera	Br. lera		3	15	
3232	867				Kärl	Keramik	BII:4	1	1	
3233	867				Kärl	Keramik	A	2	9	Passning

3234	869				Tegel	Br. lera		1	1	
3235	875				Tegel	Br. lera		3	9	
3236	882				Bränd lera	Br. lera		1	1	Under syllsten i SÖ-hörnet
3237	882				Kärl	Keramik	A	1	3	Ristad linje under mynningen. Funna under syllstenarna i SÖ hörnet.
3238	883				Bränd lera	Br. lera		2	1	
3239	911				Tegel	Br. lera		45	671	
3240	911.2				Hästsksöm	Järn		7	38	
3241	911.2				Spik	Järn		4	32	
3242	911.2				Beslag	Järn		3	75	
3243	911				Spik	Järn		1	5	
3244	911:1				Tegel	Br. lera		15	105	
3245	911:1				Bränd lera	Br. lera		5	12	
3246	912		G 9		Tegel	Br. lera		6	10	
3247	912		G 9		Bränd lera	Br. lera		6	4	Raseringslager A911:2
3248	912		G 9		Lerklining	Br. lera		5	12	Raseringslager A911:2.
3249	912		F 9		Tegel	Br. lera		7	178	
3250	912		F 9		Bränd lera	Br. lera		2	68	Raseringslager A911:2
3251	912		F 9		Lerklining	Br. lera		6	81	Plana avtryck. I raseringslager A911:2.
3252	912		F 9		Kärl	Keramik	A	1	9	Raseringslager A911:2
3253	912		F 9		Kärl	Keramik	A	1	8	Raseringslager A911:2
3254	915				Skålla	Järn		1	459	
3255	918				Tegel	Br. lera		1	121	
3256	918				Lerklining	Br. lera		1	32	Stockavtryck
3257	918				Lerklining	Br. lera		3	27	
3258	918				Bränd lera	Br. lera		4	19	
3259	Gårdsplan		I 1		Skål	Keramik	BII:4	1	7	Löst mylligt lager
3260	Gårdsplan		I 1		Kritpipa	Keramik		1	4	Löst mylligt lager
3261	Gårdsplan		I 1		Bleck	Järn		1	7	Löst mylligt lager
3262	Lösfynd				Hästsksö	Järn		1	131	Toffelsksö. Rensfynd söder om A662
3263	662				Hästsksöm	Järn		1	9	
3264	Lösfynd				Krus	Keramik	CII:1	1	12	Vertikala åsar
3265	662				Bryne	Skiffer		1	7	
3266	644				Slagg	Br. lera		5	22	Under anl.
3267	644				Bränd lera	Br. lera		2	63	Under anläggningen
3268	871		C 4		Tegel	Br. lera		100	442	

3269	871		C 4		Kärl	Keram- mik	BII:4	1	2	
3270	871		C 4		Kärl	Keram- mik	BII:4	1	1	
3271	871		C 4		Skål	Keram- mik	Flint- gods	1	1	1700-tal
3272	871		C 4		Spik	Järn		2	30	
3273	696				Lerklining	Br. lera		1	28	Stockavtryck
3274	696				Bryne	Skiffer		1	104	
3275	700:3		GP 17		Kärl	Keram- mik	A	1	23	2 m V om GP 17.
3276	700:3		GP 17		Vävtyngd	Br. lera		1	14	2 m V om GP 17. Ring- formig
3277	849				Fat	Keram- mik	BII:4	1	14	
3278	886				Slagg	Br. lera		1	2	
3279	827				Lerklining	Br. lera		2	7	
3280	911				Kärl	Keram- mik	A	1	6	Väljort kärl
3281	912		F 10/G 10		Tegel	Br. lera		8	16	
3282	912		F 10/G 10		Bränd lera	Br. lera		15	17	Raseringslager A911:2
3283	912		F 10/G 10		Kärl	Keram- mik	A	1	4	Raseringslager A911:2
3284	912		F 10/G 10		Kärl	Keram- mik	A	1	5	Raseringslager A911:2
3285	912		F 10/G 10		Bryne	Bergart		1	5	Raseringslager A911:2
3286	912		F 10/G 10		Obestämt	Järn		1	6	Hästsosöm?
3287	912		F 10/G 10		Amulett	Järn		1	6	Eldstålsformad. I rase- ringslager A911:2.
3288	912		F 9/G 9		Tegel	Br. lera		1	6	Raseringslager A911:2/ golvnivå
3289	912		F 9/G 9		Bränd lera	Br. lera		9	13	Raseringslager A911:2/ golvnivå
3290	912		F 9/G 9		Lerklining	Br. lera		5	31	Raseringslager A911:2/ golvnivå
3291	912		F 9/G 9		Kärl	Keram- mik	BII:4	1	3	Raseringslager A911:2/ golvnivå
3292	912		F 9/G 9		Brodd	Järn		1	7	Skänklarna avbrutna. Raseringslager A911:2/ golvnivå
3293	819		NÖ	1	Brodd	Järn		1	12	Ena skänkeln avbruten
3294	819		SV	2	Hästsosöm	Järn		1	7	
3295	808:1				Amulett	Järn		1	13	Miniatyrskära.
3296	257				Nyckel	Järn		1	18	Bultlåsnyckel? Avbruten.
3297	943				Yxa	Järn		1	159	Vikingatid. Trärester i skaftningshålet.

3298	912		F 9/G 9		Spik	Järn		3	40	I raseringslager A911:2/ golvnivå
3299	912		F 9/G 9		Hästsko- söm	Järn		1	4	I raseringslager A911:2/ golvnivå
3300	912		F 9/G 9		Obestämt	Järn		1	3	Brodd? I raseringslager A911:2/golvnivå.
3301	912		F 9/G 9		Beslag?	Järn		1	4	I raseringslager A911:2/ golvnivå
3302	700:2				Lerklining	Br. lera		6	72	Stock- och pinnavtryck.
3303	700:2				Bränd lera	Br. lera		9	24	
3304	819		NV	1	Planglas	Glas		1	4	Ytligt
3305	819				Kärl	Kera- mik	BII:4	1	5	Ytligt
3306	819			1	Amulett	Järn		1	96	Miniatyrskära länkad till en del av ett lieblad i naturlig storlek med en järnring. Rensfynd i ytan.
3307	819		NÖ	1	Lerklining	Br. lera		2	8	
3308	819		NÖ	1	Bränd lera	Br. lera		1	2	
3309	819		NÖ	1	Kärl	Kera- mik	A	2	15	Slammad?
3310	819		NÖ	1	Bryne	Skiffer		1	1	
3311	819		NÖ	2	Kärl	Kera- mik	A	1	17	
3312	819		NÖ	2	Kärl	Kera- mik	A	2	9	
3313	819		NÖ	2	Kärl	Kera- mik	A	1	6	
3314	819		NÖ	2	Bränd lera	Br. lera		2	4	
3315	819		NÖ	3	Kärl	Kera- mik	A	1	3	
3316	819		NÖ	3	Lerklining	Br. lera		1	3	Plant avtryck
3317	819		NÖ	4	Kärl	Kera- mik	A	1	6	
3318	819		NÖ	4	Kärl	Kera- mik	A	2	2	
3319	819		NÖ	4	Bränd lera	Br. lera		2	1	
3320	819		NÖ	5	Kvarn	Bergart		1	407	Löpare till vridkvarn
3321	819		NÖ	5	Bränd lera	Br. lera		2	2	
3322	819		NÖ	5	Kärl	Kera- mik	A	1	10	
3323	819		NÖ	5	Kärl	Kera- mik	A	1	2	
3324	819		NÖ	6	Kärl	Kera- mik	A	1	24	
3325	819		NÖ	7	Bränd lera	Br. lera		1	3	
3326	819		NÖ	7	Spelpjäs?	Br. lera		1	12	Osymmetrisk
3327	819		NÖ	7	Kärl	Kera- mik	A	1	4	

3328	819		NÖ	7	Kärl	Keram- mik	A	1	6	
3329	819		NV	1	Kärl	Keram- mik	A	1	4	
3330	819		NV	1	Kärl	Keram- mik	A	1	5	
3331	819		NV	1	Kärl	Keram- mik	A	1	9	
3332	819		NV	1	Kärl	Keram- mik	A	1	5	
3333	819		NV	1	Kärl	Keram- mik	A	1	3	
3334	819		NV	1	Bränd lera	Br. lera		5	11	
3335	819		NV	2	Bränd lera	Br. lera		2	2	
3336	819		NV	2	Kärl	Keram- mik	A	1	10	
3337	819		NV	2	Kärl	Keram- mik	A	1	2	
3338	819		NV	3	Bränd lera	Br. lera		1	1	
3339	819		NV	3	Sländtrissa	Br. lera		1	7	
3340	819		NV	3	Kärl	Keram- mik	A	1	13	
3341	819		NV	3	Kärl	Keram- mik	A	1	8	
3342	819		NV	3	Lerklining	Br. lera		1	2	Plant avtryck
3343	819		NV	4	Kärl	Keram- mik	A	2	9	
3344	819		NV	4	Kärl	Keram- mik	A	1	5	
3345	819		NV	4	Kärl	Keram- mik	A	1	3	
3346	819		NV	5	Sten	Bergart		1	5	Stenkol?
3347	819		NV	7	Vävtyngd?	Br. lera		2	10	
3348	819		NV	7	Bränd lera	Br. lera		1	1	
3349	819		NV	7	Kärl	Keram- mik	A	6	65	
3350	819		SV	1	Slagg	Br. lera		1	4	
3351	819		SV	1	Pärkla	Glas		1	1	Callmer B610 ST 03? 860-950 e.kr.
3352	819		SV	1	Obestämt	Ben		1	2	Bearbetat?
3353	819		SV	1	Obestämt	Ben		1	1	Bearbetat, glättad
3354	819		SV	1	Vävtyngd	Br. lera		1	17	Cylindrisk
3355	819		SV	1	Vävtyngd	Br. lera		1	3	Osäker form
3356	819		SV	1	Bränd lera	Br. lera		11	8	
3357	819		SV	1	Kärl	Keram- mik	A	7	35	Kan vara samma kärl
3358	819		SV	2	Vävtyngd?	Br. lera		2	8	
3359	819		SV	2	Kärl	Keram- mik	A	1	17	

3360	819		SV	2	Kärl	Keram- mik	A	1	12	
3361	819		SV	2	Kärl	Keram- mik	A	1	2	
3362	819		SV	2	Kärl	Keram- mik	A	1	2	
3363	819		SV	2	Kärl	Keram- mik	A	1	2	
3364	819		SV	2	Bränd lera	Br. lera		5	5	
3365	819		SV	3	Kärl	Keram- mik	A	1	13	
3366	819		SV	3	Bränd lera	Br. lera		4	5	
3367	819		SV	4	Bränd lera	Br. lera		5	3	
3368	819		SV	5	Kärl	Keram- mik	A	1	16	
3369	819		SV	6	Kärl	Keram- mik	A	1	11	
3370	819		SV	7	Bränd lera	Br. lera		2	7	
3371	819		SV	7	Kärl	Keram- mik	A	1	8	
3372	819		SV	7	Kärl	Keram- mik	A	1	21	
3373	819		SV	7	Kärl	Keram- mik	A	1	20	
3374	819		SV	7	Kärl	Keram- mik	A	4	41	Passning
3375	819		SÖ	1	Bränd lera	Br. lera		2	4	
3376	819		SÖ	1	Kärl	Keram- mik	A	1	7	
3377	819		SÖ	1	Kärl	Keram- mik	A	1	11	
3378	819		SÖ	1	Kärl	Keram- mik	A	1	3	
3379	819		SÖ	1	Kärl	Keram- mik	A	3	4	
3380	819		SÖ	2	Bränd lera	Br. lera		2	2	
3381	819		SÖ	2	Kärl	Keram- mik	A	1	14	
3382	819		SÖ	2	Kam	Horn		1	1	Tand
3383	819		SÖ	3	Bränd lera	Br. lera		3	5	
3384	819		SÖ	3	Kam	Horn		1	1	Tand
3385	819		SÖ	3	Pärta	Kar- neol		1	1	Callmer S eller T grupp, troligen 850-950 e.kr.
3386	819		SÖ	3	Kärl	Keram- mik	A	2	178	
3387	819		SÖ	4	Bränd lera	Br. lera		3	4	
3388	819		SÖ	4	Kärl	Keram- mik	A	1	17	
3389	819		SÖ	4	Bränd lera	Br. lera		1	10	

3390	819		SÖ	5	Kärl	Keram- mik	A	3	21	
3391	819		SÖ	5	Bränd lera	Br. lera		2	1	
3392	819		SÖ	6	Kärl	Keram- mik	A	1	8	
3393	819		SÖ	6	Kärl	Keram- mik	A	1	8	
3394	819		SÖ	6	Kärl	Keram- mik	A	1	6	
3395	819		SÖ	6	Kärl	Keram- mik	A	1	27	
3396	819		SÖ	6	Slipsten	Sand- sten		1	130	
3397	819		SÖ	7	Bränd lera	Br. lera		1	5	
3398	819.1				Bränd lera	Br. lera		1	1	
3399	819		SV	1	Obestämt	Järn		1	2	
3400	699:1				Pärla	Glas		1	1	Rektangulär med rom- biska ögon. Callmer typ AD B429, övergången 900-1000-tal.
3401	699:1				Kärl	Keram- mik	A	15	439	Matskorpa
3402	699:1				Kärl	Keram- mik	A	3	64	
3403	699:1				Kärl	Keram- mik	A	1	20	
3404	699:1				Kärl	Keram- mik	A	1	12	
3405	699:1				Kärl	Keram- mik	A	1	6	
3406	699:1				Kärl	Keram- mik	A	1	3	
3407	699:1				Kärl	Keram- mik	A	1	3	
3408	699:1				Kärl	Keram- mik	A	1	2	
3409	699:1				Kärl	Keram- mik	A	1	2	
3410	699:1				Kärl	Keram- mik	A	2	9	
3411	699:1				Kärl	Keram- mik	A	1	3	
3412	699:1				Kärl	Keram- mik	A	1	2	
3413	699:1				Kärl	Keram- mik	A	1	4	
3414	699:1				Kärl	Keram- mik	A	1	5	
3415	699:1				Bränd lera	Br. lera		2	10	
3416	699:1				Slagg	Järn		1	19	
3417	699:1				Vävtyngd	Br. lera		7	200	Ringformig

3418	699:1				Slagg	Br. lera		1	1	
3419	699:2				Kärl	Keram- mik	A	26	77	
3420	699:2				Kärl	Keram- mik	A	3	112	
3421	699:2				Kärl	Keram- mik	A	3	9	
3422	699:2				Kärl	Keram- mik	A	3	22	Matskorpa
3423	699:2				Kärl	Keram- mik	A	3	21	Matskorpa
3424	699:2				Kärl	Keram- mik	A	1	51	
3425	699:2				Vävttyngd	Br. lera		6	162	Ringformig
3426	699:2				Bränd lera	Br. lera		1	2	
3427	699:1				Kärl	Keram- mik	A	10	125	Matskorpa
3428	699:1				Kärl	Keram- mik	A	10	28	
3429	699:1				Kärl	Keram- mik	A	1	8	
3430	699:1				Kärl	Keram- mik	A	1	11	
3431	699:1				Bränd lera	Br. lera		6	11	
3432	900				Ten	Järn		1	5	
3433	887				Bleck	Cu-leg.		1	6	
3434	257:15				Verktyg?	Järn		1	15	
3435	257:15				Kniv	Järn		1	15	
3436	Lösfynd				Kil	Järn		1	897	
3437	Lösfynd				Obestämt	Järn		1	164	
3438	911:1				Ten	Järn		1	9	
3439	662				Spik	Järn		3	58	
3440	662				Gryta?	Järn		5	246	Nitad
3441	565				Spik	Järn		6	98	
3442	565				Tegel	Br. lera		1	898	Tegelrör. 1800-tal.
3443	565				Föremål	Järn		9	3218	Gångjärn, ringar, beslag, krok, ankarjärn. 1800-tal.
3444	911				Kvarn	Bergart		1	2700	Del av östra stensyllen.
3445	808:2				Kvarn	Bergart		1	4925	Del av skoningen.
3446	257				Sporre	Järn		1	46	Piksporre 1200-1300-tal?
3447	508				Sporre	Järn		1	43	Sporre med stjärntrissa. Förtennad. 1700-1800- tal?
3448	484:2				Kniv	Järn		1	45	Fickkniv/rakkniv med skaft av ben/horn.
3449	622				Mungiga	Järn		1	19	1700-tal
3450	699:1				Länk	Järn		1	12	Kedjelänk.
3451	631				Nyckel	Järn		1	32	Draglåsnyckel.
3452	484:1				Kniv	Järn		1	16	Bordskniv, sannolikt 1600-tal.

3453	Gårdsplan				Kärl	Keramik	BII:4	2	162,5	
3454	Gårdsplan				Fat	Keramik	BII:4	1	23,1	
3455	Gårdsplan				Gryta	Keramik	BII:4	1	11,4	
3456	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	26,7	
3457	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	31,2	
3458	Gårdsplan				Skål	Keramik	BII:4	1	4,1	
3459	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		5	16,8	
3460	Gårdsplan				Kritpipa	Keramik		1	6	Klackmärke EB 1672-1720
3461	Gårdsplan				Butelj	Glas		1	11	
3462	Gårdsplan				Planglas	Glas		1	2	
3463	Lösfynd				Glas	Glas		1	3,3	Del av fot till glas.
3464	Gårdsplan				Glas	Glas		1	30	Del av snapsglas
3465	Lösfynd				Kärl	Keramik	BII:4	1	41	Sekundärbränt rödgods/pottkachel?
3466	Gårdsplan				Skål	Keramik	CII:1	1	4	
3467	Gårdsplan				Skål	Keramik	CII:1	1	20	
3468	Lösfynd				Bryne	Bergart		1	33	
3469	Lösfynd				Bryne	Sandsten		1	12	
3470	Lösfynd				Bryne	Skiffer		1	20	Hängbryne
3471	Lösfynd				Knacksten	Bergart		1	419	
3472	544:1		12		Kvarn	Glimmerskiffer		1	811,4	Löpare till vridkvarn
3473	Lösfynd				Slipsten	Bergart		1	1424	
3474	257:4				Spislucka	Järn		1	1370	
3475	257:4				Beslag	Järn			237	
3476	257:4				Kniv	Järn		1	14	
3477	257:4				Obestämt	Järn		1	150	
3478	Lösfynd				Spänne	Cu-leg.		2	4	Runt spänne (brosch?) med blomdekor
3479	Gårdsplan				Spik	Järn		1	13	Rombisk skalle
3480	Gårdsplan				Spik	Järn		1	25	
3481	Lösfynd				Beslag?	Cu-leg.		1	4	Punktdekor.
3482	Lösfynd				Bleck	Cu-leg.		1	20	

3483	Lösfynd				Knapp	Cu-leg.		1	2,1	Dekorerad knapp med ögglar
3484	Lösfynd				Knapp	Cu-leg.		1	4,3	Dekorerad knapp med ögglar
3485	Lösfynd				Knapp	Järn		1	1	Knapp ?
3486	Lösfynd				Obestämt	Cu-leg.		1	3,2	
3487	700		GP 42		Pilspets	Järn		1	18	Pilspets med svagt vinklat blad och holk.
3488	700:2		GP 17		Kniv	Järn		1	22	Intill syllstenar, S om syllen. Delvis bevarat träskaft.
3489	700:2		GP 17		Pärla	Glas		1	1	Under syllsten.
3490	700:2		GP 21		Bryne	Skiffer		1	1,8	
3491	700:2		GP 21		Lerklining	Br. lera		8	98,2	
3492	700		GP 68		Sländtrissa	Keramik		1	8,9	Sländtrissan har en naturvit-grå färg med en trädliknande dekor. Det ser ut som att sländtrissan har glasyr som delvis har nöts bort.
3493	Gårdsplan	Profil 1	6	1	Bronsfragm.	Cu-leg.		9	0,3	
3494	Gårdsplan	Profil 1	7	1	Bronsfragm.	Cu-leg.		5	0,4	
3495	585		81		Sigill	Bly			5,3	Sigillet kan vara en s.k. blybulla, ett blysigill som varit på en textilbal. Rund platta med platt skaft. På ena sidan av plattan finns text.
3496	545		13		Kam	Horn		1	2,9	Mittskena till en sammansatt dubbelkam
3497	Gårdsplan	GP1	12-13 m	2	Spänne	Tenn		1	2	Litet ringspänne, 1200 - 1300-tal. Hus XI:1
3498	Gårdsplan	GP1	12-13 m	2	Pärla	Glas		1	4,3	Hus XI:1
3499	265:5				Pärla	Bärnsten		1	0,8	Translucent med krakelyrer
3500	265				Fingerring	Silver		1	6,8	Ring av förgyllt silver. Föreställer två händer som håller om ett hjärta. Trolovningsring 1500-1600-tal.
3501	257:1				Spänne	Cu-leg.		1	3,1	Spänne (?) av förgyllt brons. Föremålet utgörs av en sköldformad platta med en fastlödd ten på baksidan. I golvnivå Hus II:2.

3502	484:6				Gjutform	Cu-leg.		2	47	Gjutform ör kulor till eldhandvapen. Gjutformen består av två delar, en "han-del" och en "hon-del".
3503	484	Prf B484			Sporre	Järn		1	35	Sporre med stjärnformig trissa. Ena skänkeln är avbruten och sporren är något deformerat.
3504	599				Beslag	Cu-leg.		1	18	Delfinhuvud i brons med dekor i guld. Avbrutet i ena änden.
3505	485				Doppsko	Cu-leg.		1	10	Troligen en del av en doppsko till en värjskida. Dekorerat med bladliknande motiv. Doppskons spets avrundas med en rund knopp.
3506	545		32		Pärla	Bärnsten		2	1,8	
3507	587		61		Lås	Järn		1	50	Bultlås.
3508	587		61		Ölhane	Cu-leg.		1	41	
3509	595		50		Bronsfragm.	Cu-leg.		5	0,8	Fem st. små kullriga flagor av brons. En av fragmenten har dekoration.
3510	631				Nål	Järn		1	7	Fyrkantigt tvärsnitt. I ena änden finns en liten vass krok.
3511	631				Sölja	Cu-leg.		1	3,6	Bronsföremål med järndetaljer, Bältessölja? Endast ett litet fragm. av tornen kvar.
3512	638				Kam	Horn		1	6	Del av en sammansatt enkelkam (A2) med kantlinjedekor och punktcirklar.
3513	265:2				Mynt	Silver		1	1,43	KMK 2, 1579
3514	265:2				Mynt	Cu-leg.		1	3,25	KMK 89, 1719-78
3515	265:2				Mynt	Cu-leg.		1	5,75	KMK 67, 1720
3516	265:2				Mynt	Cu-leg.		1	2,97	KMK 90, 1719-78
3517	265:2				Mynt	Cu-leg.		1	4,34	KMK 79, 1724-26
3518	265:3				Mynt	Cu-leg.		1	1,02	KMK 122, 1689-94. Under spisfundamentet.
3519	265:3				Mynt	Cu-leg.		1	4,7	KMK 53, 1719. Under spisfundamentet.
3520	265:4				Mynt	Cu-leg.		1	6,03	KMK 37, 1676
3521	265:4				Mynt	Cu-leg.		1	10,6	KMK 16, 1633-44
3522	265:4				Mynt	Cu-leg.		1	5,76	KMK 29, 1666
3523	265:4				Mynt	Cu-leg.		1	6,94	KMK 32, 1667
3524	265:4				Mynt	Cu-leg.		1	14,63	KMK 65, 1737
3525	265:4				Mynt	Cu-leg.		1	6,68	KMK 92, 1805

3526	265:4			Mynt	Cu-leg.	1	2,22	KMK 93, 1805
3527	265:4			Mynt	Cu-leg.	1	2,45	KMK 98, 1812
3528	265:5			Mynt	Silver	1	1,57	KMK 115, (ca 1520)
3529	265:5			Mynt	Cu-leg.	1	8,19	KMK 7, 1636
3530	265:5			Mynt	Cu-leg.	1	4,48	KMK 50, 1718
3531	265:5			Mynt	Cu-leg.	1	9,34	KMK 101, 1819
3532	265:7			Mynt	Cu-leg.	1	3,25	KMK 47, 1718/6
3533	265:7			Mynt	Cu-leg.	1	4,08	KMK 52, 1719
3534	265:7			Mynt	Cu-leg.	1	13,41	KMK 84, 1760
3535	511:1			Mynt	Cu-leg.	1	5,01	KMK 62, 1719-20
3536	526			Mynt	Cu-leg.	1	5,04	KMK 45, 1707
3537	257:1			Mynt	Cu-leg.	1	14,02	KMK 4, 162(5/7?). Hus II:2.
3538	257:1			Mynt	Cu-leg.	1	9,9	KMK 5, 1634. Hus II:2
3539	257:1			Mynt	Cu-leg.	1	9,89	KMK 9, 1637. I trossbotten.
3540	257:1			Mynt	Cu-leg.	1	9,81	KMK 14, 1641. I trossbotten.
3541	257:1			Mynt	Cu-leg.	1	8,68	KMK 22, 1654-59
3542	257:1			Mynt	Cu-leg.	1	4,25	KMK 58, 1720
3543	257:1			Mynt	Cu-leg.	1	4,58	KMK 61, 1719-20
3544	257:1			Mynt	Cu-leg.	1	4,83	KMK 85, 1768
3545	257:1			Mynt	Cu-leg.	1	3,15	KMK 97, 1799
3546	257:4			Mynt	Cu-leg.	1	6,94	KMK 59, 1719-20
3547	257:8			Mynt	Silver	1	2,29	KMK 116, (ca 1520)
3548	572			Mynt	Cu-leg.	1	11,66	KMK 8, 1637
3549	484:1			Mynt	Cu-leg.	1	6,56	KMK 36, 1676
3550	484:1			Mynt	Cu-leg.	1	4,93	KMK 28, 1666
3551	600	84		Mynt	Cu-leg.	1	6,96	KMK 41, 1666-86 (1667?)
3552	572			Mynt	Cu-leg.	1	5,82	KMK 35, 167(1?)
3553	484:1			Mynt	Cu-leg.	1	4,52	KMK 46, 1708
3554	484:1			Mynt	Cu-leg.	1	5,43	KMK 72, 1724
3555	484:1			Mynt	Cu-leg.	1	14,63	KMK 82, 1758
3556	484:1			Mynt	Cu-leg.	1	14,5	KMK 83, 1760
3557	604	85		Mynt	Cu-leg.	1	2,16	KMK 95, 1808. Under syllsten till A484:1.
3558	484:1			Mynt	Cu-leg.	1		KMK 117, 1798-1802 skadat (sönderskjutet?).
3559	572			Mynt	Cu-leg.	1	10,07	KMK 23, 1659-60
3560	484:2			Mynt	Cu-leg.	1	13,49	KMK 64, 1733
3561	484:3			Mynt	Cu-leg.	1	28,46	KMK 63, 1749
3562	484:3			Mynt	Cu-leg.	1	3,3	KMK 105, 1827
3563	484:5			Mynt	Silver	1	10,22	KMK 24, 1667
3564	484:5			Mynt	Cu-leg.	1	3,77	KMK 56, 1720
3565	484:5			Mynt	Cu-leg.	1	2,26	KMK 99, 1812
3566	484:6			Mynt	Cu-leg.?	1	0,92	KMK 119, obestämd
3567	484:6			Mynt	Cu-leg.	1	10,55	KMK 18, 1656

3568	572				Mynt	Cu-leg.		1	5,9	KMK 15, 1633-44
3569	484:6				Mynt	Cu-leg.		1	10,81	KMK 21, 1656/8
3570	484:6				Mynt	Cu-leg.		1	7,88	KMK 25, 1666
3571	484:6				Mynt	Cu-leg.		1	7,19	KMK 34, 1671
3572	484:6				Mynt	Cu-leg.		1	6,99	KMK 39, 1677
3573	484:6				Mynt	Cu-leg.		1	7,54	KMK 33, 1668
3574	484:6				Mynt	Cu-leg.		1	4,99	KMK 51, 1719
3575	484:6				Mynt	Cu-leg.		1	4,6	KMK 78, 1725
3576	484:6				Mynt	Cu-leg.		1	4,4	KMK 68, 1720
3577	484:6				Mynt	Cu-leg.		1	5,23	KMK 77, 1725
3578	484:6				Mynt	Cu-leg.		1	4,86	KMK 73, 1725
3579	484:6				Mynt	Cu-leg.		1	4,66	KMK 74, 1725
3580	484:6				Mynt	Cu-leg.		1	16,56	KMK 100, 1821
3581	564				Mynt	Cu-leg.		1	10,18	KMK 12, 1641
3582	564				Mynt	Cu-leg.		1	4,08	KMK 54, 1719
3583	564				Mynt	Silver		1	2,43	KMK 87, 1777
3584	564				Mynt	Cu-leg.		1	8,71	KMK 102, 1821
3585	564				Mynt	Cu-leg.		1	4,61	KMK 107, 1829
3586	564				Mynt	Cu-leg.		1	3,94	KMK 108, 1830
3587	564				Mynt	Cu-leg.		1	2,84	KMK 109, 1830
3588	485				Mynt	Cu-leg.		1	4,92	KMK 70, 1724
3589	485				Mynt	Cu-leg.		1	0,69	KMK 91, 1719-78
3590	491				Mynt	Cu-leg.		1	3,92	KMK 103, 1819
3591	623				Mynt	Cu-leg.		1	2,48	KMK 111, 1836
3592	690				Mynt	Silver		1	0,49	KMK 1, 1319-63. I anslutning till härdpallen A662.
3593	Gårdsplan	GP1	14-15 m	1	Mynt	Silver		1	1,72	KMK 114, 1513-23. Under A527.
3594	602				Mynt	Cu-leg.		1	3,51	KMK 48, 1718
3595	622				Mynt	Cu-leg.		1	4,13	KMK 75, 1725
3596	591				Mynt	Cu-leg.		1	6,14	KMK 38, 167(0-7?)
3597	591				Mynt	Cu-leg.		1	10,77	KMK 19, 1657
3598	508				Mynt	Cu-leg.		1	3,16	KMK 118, mynt? 1550-1600-tal? Under A527.
3599	Gårdsplan				Mynt	Cu-leg.		4		KMK 10, 1637, KMK 26, 1666, KMK 30, 1667, KMK 31, 1667. Under A527.
3600	Gårdsplan				Mynt	Cu-leg.		1	9,97	KMK 6, 1636
3601	Gårdsplan				Mynt	Cu-leg.		1	9,56	KMK 17, 1633-44
3602	Gårdsplan				Mynt	Cu-leg.		2		KMK 11, 1638, KMK 40, 1677. Ovan A527.
3603	Gårdsplan				Mynt	Cu-leg.		1	5,48	KMK 120, mynt? 1666-86?
3604	527				Mynt	Cu-leg.		1	4,62	KMK 88, 1778
3605	527				Mynt	Cu-leg.		1	2,09	KMK 96, 1808

3606	Gårdsplan				Mynt	Cu-leg.		1	4,74	KMK 106, 1829. Ovan A527
3607	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	2,34	KMK 110, 1830
3608	Lösfynd				Mynt	Silver		1	1,27	KMK 3, 1583
3609	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	11,61	KMK 13, 1641
3610	Lösfynd				Mynt	Silver		1	3,59	KMK 42, 1700
3611	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	4,43	KMK 69, 1724
3612	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	4,47	KMK 86, 1768
3613	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	4,56	KMK 121, mynt? 1666-86?
3614	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	4,67	KMK 81, 1719-21
3615	Lösfynd				Mynt	Silver		1	1,21	KMK 43, 1709
3616	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	6,96	KMK 44, 1707
3617	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	3,47	KMK 49, 1715
3618	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	4,84	KMK 57, 1720
3619	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	4,46	KMK 55, 1719
3620	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	4,46	KMK 71, 1724
3621	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	12,99	KMK 66, 1742
3622	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	5	KMK 80, 1749
3623	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	2,48	KMK 94, 1808
3624	257:1				Mynt	Cu-leg.		1	3,92	KMK 104, 1819
3625	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	2,45	KMK 112, 1839
3626	Lösfynd				Mynt	Cu-leg.		1	4,73	KMK 113, 1957. Intill Enköpingsvägen.
3627	265:2				Mynt	Cu-leg.		1	6,83	KMK 27, 1666
3628	265				Mynt	Cu-leg.		1	4,66	KMK 76, 1725
3629	265:3				Mynt	Cu-leg.		1	4,29	KMK 60, 1719-20
3630	265:4				Mynt	Cu-leg.		1	10,75	KMK 20, 1657
3631	Lösfynd				Sölja	Järn		1	6	Sentida
3632	Lösfynd				Sölja	Järn		1	60	Sentida
3633	Lösfynd				Bleck	Cu-leg.		1	3	
3634	Lösfynd				Knapp	Cu-leg.?		1	0,5	
3635	257				Knapp	Järn		1	0,5	Knappen har ett hål i mitten
3636	700:3		H4		Obestämt	Ben		2	0,5	
3637	631		B3		Kam	Horn		1	0,5	Stödskena
3638	265:1				Kvarn	Sandsten		1	3829	Löpare
3639	Gårdsplan				Kanonkula	Järn		1		Väger mer än 10 kg.
3640	Gårdsplan				Fat	Keramik	BII:4	1	196	
3641	Gårdsplan				Fat	Keramik	BII:4	1	111	
3642	257:4				Spade	Järn		1	1017	Spadbladet med en del av träskaftet bevarat.
3643	257:4				Krok	Järn		1	149	Spiselkrok.
3644	796:1				Vävttyngd	Br. lera		15	257,8	Ringformig
3645	796:1				Vävttyngd	Br. lera		9	160,7	

3646	796				Kärl	Keram- mik	A	9	176,5	Ingången
3647	796				Vävtyngd	Br. lera		5	327,6	Cylindrisk
3648	796				Knacksten	Bergart		1	245,5	
3649	796				Kärl	Keram- mik	A	1	103,6	
3650	796				Knacksten	Bergart		1	134,2	En liten knackyta
3651	796				Kärl	Keram- mik	A	50	217,7	I ingången.
3652	795				Sintrad lera	Br. lera		5	75,6	
3653	796				Vävtyngd	Br. lera		1	119,8	
3654	796				Bränd lera	Br. lera		1	17,9	
3655	718				Sintrad lera	Br. lera		2	30,4	
3656	796				Vävtyngd	Br. lera		2	50,5	
3657	796				Kärl	Keram- mik	A	1	18,3	I fyllningen
3658	796				Kärl	Keram- mik	A	1	51,5	Ingången.
3659	796				Kärl	Keram- mik	A	1	14,4	
3660	796				Vävtyngd	Br. lera		7	236,6	Ränna som löper runt hålet. Intryckta gropar
3661	796				Kärl	Keram- mik	A	1	48	Struken
3662	796				Kärl	Keram- mik	A	1	6,3	I golvnivån
3663	796				Kärl	Keram- mik	A	2	31,8	
3664	796				Vävtyngd	Br. lera		4	9,7	
3665	796				Sintrad lera	Br. lera		4	16,8	
3666	796				Bränd lera	Br. lera		2	4,5	
3667	796				Bryne	Skiffer		1	18,6	I golvnivån
3668	700		GP 29		Bryne	Skiffer		1	18,6	
3669	796				Nål	Ben		1	0,9	
3670	796				Träd	Järn		1	2,3	Ytligt i fyllningen.
3671	963.1				Slagg	Br. lera		1	150,1	
3672	963.1				Ten	Järn		1	17,4	
3673		GP2	13		Tegel	Br. lera		1	8,5	
3674			GP 7		Bränd lera	Br. lera		2	13,4	Intill A631
3675	700		GP 27		Syl	Ben		1	14,1	
3676	777				Obestämt	Trä		3	11,2	Tre spetsade träbitar. Påträffades liggandes med spetsarna mot varandra i botten av anl.
3677		GP2	8	2	Bränd lera	Br. lera		1	6	
3678	257.6				Tegel	Br. lera		2	23,1	
3679	970				Bryne	Sand- sten		2	54,8	
3680	543				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	9,8	
3681	552				Kärl	Keram- mik	BII:4	1	10,3	

3682	447				Bränd lera	Br. lera		1	5,1	
3683	631		D6		Bränd lera	Br. lera		1	1,5	
3684	631		E4		Bränd lera	Br. lera		5	8,4	
3685	631		E5		Kärl	Kera- mik	A	2	2,1	
3686	631		E5		Bränd lera	Br. lera		30	101,6	
3687	631		E6		Bränd lera	Br. lera		30	98	
3688	631		E6		Kärl	Kera- mik	A	2	9,3	
3689	631		E7		Bränd lera	Br. lera		1	5,1	
3690	631		E8		Bränd lera	Br. lera		7	6	
3691	690		GP 43		Bränd lera	Br. lera		1	2,8	
3692	690		GP 59		Bränd lera	Br. lera		1	2,8	
3693	690		GP 60		Bränd lera	Br. lera		1	6	
3694	690		GP 67		Sintrad lera	Br. lera		1	0,1	
3695	694				Bränd lera	Br. lera		1	2,7	
3696	700:2		GP 27		Bryne	Skiffer		1	4,7	
3697	700:2		GP 27		Bränd lera	Br. lera		3	0,8	
3698	700:2		GP 28		Bränd lera	Br. lera		1	0,3	
3699	700:3		GP 11		Bränd lera	Br. lera		1	3,7	
3700	700		GP 33		Bränd lera	Br. lera		1	1,2	
3701	796				Bränd lera	Br. lera		1	0,6	I fyllningen
3702	796				Slagg	Br. lera		1	2,3	
3703	796				Lerklining	Br. lera		1	6,1	
3704	796				Slagg	Br. lera		3	8,6	
3705	796				Vävttyngd	Br. lera		1	20,2	I fyllningen
3706	796				Vävttyngd	Br. lera		1	2,5	
3707	796				Kärl	Kera- mik	A	2	2,5	
3708	796:1				Tegel?	Br. lera		10	23,7	
3709	853				Bränd lera	Br. lera		1	4,4	
3710	882				Bränd lera	Br. lera		1	1,4	Under syllsten
3711	887				Bränd lera	Br. lera		1	3,3	
3712	949				Kärl	Kera- mik	A	2	1,9	
3713	954				Bränd lera	Br. lera		4	8,8	
3714	955				Bränd lera	Br. lera		1	4,7	
3715	960.1				Bränd lera	Br. lera		2	5,9	
3716	970				Bränd lera	Br. lera		1	31,6	
3717	972				Kärl	Kera- mik	A	1	0,5	
3718	974				Bränd lera	Br. lera		2	7,8	
3719	235.1				Kärl	Kera- mik	A	118	735,8	
3720	963.2				Kärl	Kera- mik	A			
3732	544:1				Kärl	Kera- mik	A	1	10,3	
3733	257:3				Mynt	Cu-leg		1	8,1	1/4 öre, 1635

Bilaga 10. Myntbestämningslista (KMK)

Nr	Fnr	Land	Mynterre	Metall	Myntort	Valör	Präglingsår	Kommentar/Litteratur
1	80	Sverige	Magnus Eriksson	Silver	Obestämd	Penning		Vikt 0,37 g. Diam. 13,3
								Regeringstid 1319-63/LLt XXVII
Nyare tid								
Nr	Fnr	Land	Mynterre	Metall	Myntort	Valör	Präglingsår	Kommentar/Litteratur
2	1	Sverige	Johan III	Silver	Stockholm	1/2 öre	1579	/Typ IV, SM 88
3	100	Sverige	Johan III	Silver	Stockholm	1/2 öre	1583	/Typ IV, SM 92
4	25	Sverige	Gustav II Adolf	Koppar	Nyköping/Säter	1/2 öre	162(5/7?)	
5	26	Sverige	Kristina	Koppar	Nyköping	1/4 öre	1634	
6	91	Sverige	Kristina	Koppar	Nyköping/Säter	1/4 öre	1636	
7	17	Sverige	Kristina	Koppar	Nyköping/Säter	1/4 öre	1636	
8	36	Sverige	Kristina	Koppar	Säter	1/4 öre	1637	
9	27	Sverige	Kristina	Koppar	Säter	1/4 öre	1637	
10	87	Sverige	Kristina	Koppar	Säter	1/4 öre	1637	
11	93	Sverige	Kristina	Koppar	Säter	1/4 öre	1638	
12	69	Sverige	Kristina	Koppar	Avesta	1/4 öre	1641	
13	101	Sverige	Kristina	Koppar	Säter	1/4 öre	1641	
14	28	Sverige	Kristina	Koppar	Säter	1/4 öre	1641	
15	56	Sverige	Kristina	Koppar	Nyköping/Säter/Avesta	1/4 öre	1633-44	
16	9	Sverige	Kristina	Koppar	Nyköping/Säter/Avesta	1/4 öre	1633-44	
17	92	Sverige	Kristina	Koppar	Nyköping/Säter/Avesta	1/4 öre	1633-44	
18	55	Sverige	Karl X Gustav	Koppar	Avesta	1/4 öre	1656	
19	85	Sverige	Karl X Gustav	Koppar	Avesta	1/4 öre	1657	
20	125	Sverige	Karl X Gustav	Koppar	Avesta	1/4 öre	1657	
21	57	Sverige	Karl X Gustav	Koppar	Avesta	1/4 öre	1656/8	
22	29	Sverige	Karl X Gustav	Koppar	Avesta	1/4 öre	1654-59	
23	47	Sverige	Karl X Gustav	Koppar	Avesta	1/4 öre	1659-60	

24	51	Sverige	Karl XI	Silver	Stockholm	2 mark	1667	
25	58	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1666	
26	88	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1666	
27	122	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1666	
28	38	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1666	Fragment
29	10	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1666	
30	89	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1667	
31	90	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1667	
32	11	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1667	
33	61	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1668	
34	59	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1671	
35	40	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	167(1?)	
36	37	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1676	
37	8	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1676	
38	84	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	167(0-7?)	
39	60	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1677	
40	94	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1677	
41	39	Sverige	Karl XI	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1666-86 1667?	
42	102	Sverige	Karl XII	Silver	Stockholm	5 öre	1700	
43	107	Sverige	Karl XII	Silver	Stockholm	1 öre	1709	
44	108	Sverige	Karl XII	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1707	
45	24	Sverige	Karl XII	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1707	
46	41	Sverige	Karl XII	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1708	
47	20	Sverige	Karl XII	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1718/6	
48	82	Sverige	Karl XII	Koppar	Avesta	1/6 öre sm	1718	
49	109	Sverige	Karl XII	Koppar	Avesta	1 daler sm	1715	Mynttecken Kronan
50	18	Sverige	Karl XII	Koppar	Avesta	1 daler sm	1718	Mynttecken Mercurius
51	62	Sverige	Karl XII	Koppar	Avesta	1 daler sm	1719	Mynttecken Hoppet
52	21	Sverige	Ulrika Eleonora	Koppar	Stockholm	1 öre km	1719	
53	7	Sverige	Ulrika Eleonora	Koppar	Stockholm	1 öre km	1719	
54	70	Sverige	Ulrika Eleonora	Koppar	Stockholm	1 öre km	1719	Präglad på mynttecknet Mars
55	111	Sverige	Ulrika Eleonora	Koppar	Stockholm	1 öre km	1719	
56	52	Sverige	Ulrika Eleonora	Koppar	Stockholm	1 öre km	1720	
57	110	Sverige	Ulrika Eleonora	Koppar	Stockholm	1 öre km	1720	
58	30	Sverige	Ulrika Eleonora	Koppar	Stockholm	1 öre km	1720	På mynttecknet Wett och Wapen
59	34	Sverige	Ulrika Eleonora	Koppar	Stockholm	1 öre km	1719-20	

60	124	Sverige	Ulrika Eleonora	Koppar	Stockholm	1 öre km	1719-20	
61	31	Sverige	Ulrika Eleonora	Koppar	Stockholm	1 öre km	1719-20	
62	23	Sverige	Ulrika Eleonora	Koppar	Stockholm	1 öre km	1719-20	
63	49	Sverige	Fredrik I	Koppar	Avesta	2 öre sm	1749	
64	48	Sverige	Fredrik I	Koppar	Avesta	1 öre sm	1733	
65	12	Sverige	Fredrik I	Koppar	Avesta	1 öre sm	1737	
66	113	Sverige	Fredrik I	Koppar	Avesta	1 öre sm	1742	
67	3	Sverige	Fredrik I	Koppar	Stockholm	1/2 öre sm	1720	
68	64	Sverige	Fredrik I	Koppar	Stockholm	1 öre km	1720	
69	103	Sverige	Fredrik I	Koppar	Stockholm	1 öre km	1724	
70	76	Sverige	Fredrik I	Koppar	Stockholm	1 öre km	1724	
71	112	Sverige	Fredrik I	Koppar	Stockholm	1 öre km	1724	
72	42	Sverige	Fredrik I	Koppar	Stockholm	1 öre km	1724	
73	66	Sverige	Fredrik I	Koppar	Stockholm	1 öre km	1725	
74	67	Sverige	Fredrik I	Koppar	Stockholm	1 öre km	1725	
75	83	Sverige	Fredrik I	Koppar	Stockholm	1 öre km	1725	
76	123	Sverige	Fredrik I	Koppar	Stockholm	1 öre km	1725	
77	65	Sverige	Fredrik I	Koppar	Stockholm	1 öre km	1725	
78	63	Sverige	Fredrik I	Koppar	Stockholm	1 öre km	1725	
79	5	Sverige	Fredrik I	Koppar	Stockholm	1 öre km	1724-26	
80	114	Sverige	Fredrik I	Koppar	Avesta	1 öre km	1749	
81	106	Sverige	Ulrika EL-F I	Koppar	Stockholm	1 öre km	1719-21	
82	43	Sverige	Adolf Fredrik	Koppar	Avesta	1 öre sm	1758	
83	44	Sverige	Adolf Fredrik	Koppar	Avesta	1 öre sm	1760	
84	22	Sverige	Adolf Fredrik	Koppar	Avesta	1 öre sm	1760	
85	32	Sverige	Adolf Fredrik	Koppar	Avesta	1 öre km	1768	
86	104	Sverige	Adolf Fredrik	Koppar	Avesta	1 öre km	1768	
87	71	Sverige	Gustav III	Silver	Stockholm	1/24 riksdaler	1777	
88	96	Sverige	Gustav III	Koppar	Avesta	1 öre km	1778	
89	2	Sverige	Ulrika EL-G III	Koppar	Stockholm/Avesta	1 öre km	1719-78	
90	4	Sverige	Ulrika EL-G III	Koppar	Stockholm/Avesta	1 öre km	1719-78	
91	77	Sverige	Ulrika EL-G III	Koppar	Stockholm/Avesta	1 öre km	1719-78	
92	13	Sverige	Gustav IV Adolf	Koppar	Avesta	1/4 skilling	1805	
93	14	Sverige	Gustav IV Adolf	Koppar	Avesta	1/12 skilling	1805	

94	115	Sverige	Gustav IV Adolf	Koppar	Avesta	1/12 skilling	1808	
95	45	Sverige	Gustav IV Adolf	Koppar	Avesta	1/12 skilling	1808	
96	97	Sverige	Gustav IV Adolf	Koppar	Avesta	1/12 skilling	1808	
97	33	Sverige	Gustav IV Adolf	Koppar	Avesta	1/4 skilling riksgälds	1799	
98	15	Sverige	Karl XIII	Koppar	Avesta	1/12 skilling	1812	
99	53	Sverige	Karl XIII	Koppar	Avesta	1/12 skilling	1812	
100	68	Sverige	Karl XIV Johan	Koppar	Avesta	1 skilling	1821	
101	19	Sverige	Karl XIV Johan	Koppar	Avesta	1/2 skilling	1819	
102	72	Sverige	Karl XIV Johan	Koppar	Avesta	1/2 skilling	1821	
103	78	Sverige	Karl XIV Johan	Koppar	Avesta	1/4 skilling	1819	
104	116	Sverige	Karl XIV Johan	Koppar	Avesta	1/4 skilling	1819	
105	50	Sverige	Karl XIV Johan	Koppar	Avesta	1/4 skilling	1827	
106	98	Sverige	Karl XIV Johan	Koppar	Avesta	1/4 skilling	1829	
107	73	Sverige	Karl XIV Johan	Koppar	Avesta	1/4 skilling	1829	
108	74	Sverige	Karl XIV Johan	Koppar	Avesta	1/4 skilling	1830	
109	75	Sverige	Karl XIV Johan	Koppar	Avesta	1/6 skilling	1830	
110	99	Sverige	Karl XIV Johan	Koppar	Avesta	1/6 skilling	1830	
111	79	Sverige	Karl XIV Johan	Koppar	Avesta	1/6 skilling banco	1836	
112	117	Sverige	Karl XIV Johan	Koppar	Avesta	1/6 skilling banco	1839	
113	118	Sverige	Gustav VI Adolf	Silver	Stockholm	50 öre	1957	
114	81	Danmark	Kristian II	Silver	Malmö	Klipping/Skilling	Utan år	Regeringstid 1513-23
115	16	Danmark?	Kristian II?	Silver	Malmö?	Klipping/Skilling	Utan år	Dansk typ. Alt. Gustav Vasa
116	35	Danmark?	Kristian II?	Silver	Malmö?	Klipping/Skilling	Utan år	Dansk typ. Alt. Gustav Vasa
117	46	Frankrike	1:a republiken	Brons	Paris	5 centimes	1798-1802	L'an 5-9. Fragment
118	86	Obestämd	Obestämd	Koppar				Mynt? Klipping. 1550-1600-tal?
119	54	Obestämd	Obestämd	Koppar?				Mynt? 2 frg = frg. 2 hål

120	95	Obestäm	Obestäm	Koppar				Mynt? 1/6 öre sm 1666-86?
121	105	Obestäm	Obestäm	Koppar				Mynt? 1/6 öre sm 1666-86?
Räknepenning								
Nr	Fnr	Land	Myntmästare	Metall	Myntort	Motiv	Präglingsår	Kommentar/Litteratur
122	6	Tyskland	Lazarus Gottlieb	Brons	Nürnberg	William och Maria	1689-94	Vikt 1,01 g. Diam. 19,2 mm.
			Lauffer					Mästare 1663-1709. Engelsk stil
								/Mitchiner jfr 1802-4

Stockholm 20 februari 2007
Inger Hammarberg och Cecilia von Heijne
Kungl. Myntkabinettet

Bilaga 11. Figurförteckning

Fig 1. Ekonomiska- och häradskartan	6
Fig 2. Topografiska kartan	11
Fig 3. Karta över Kalvshälla från 1934	14
Fig 4. Karta över Kalvshälla från 1636	16
Fig 5. Karta över Kalvshälla från 1851	16
Fig 6. Plan över militära ingrepp på bytomten	20
Fig 7. Foto: schaktning på bytomten	21
Fig 8. Foto: flygfoto över bytomten	21
Fig 9. Plan över boplatsanläggningar från brons- och järnålder	22
Fig 10. Plan över anläggningar och hus från vendeltid	23
Fig 11. Foto: pilspetsar och kniv	24
Fig 12. Foto: glaspärlor	24
Fig 13. Foto: Nålspets av ben	24
Fig 14. Plan över vikingatida/tidigmedeltida bebyggelse	25
Fig 15. Foto: kedjelänk av järn	26
Fig 16. Foto: pärlor	26
Fig 17. Foto: grophus XIII	26
Fig 18. Fyndteckning: amulett (lieblad och miniatyrskära)	27
Fig 19. Foto: bennål	27
Fig 20. Foto: skolklass guidas	28
Fig 21. Foto: järnföremål	28
Fig 22. Fyndteckning: redskapskedja av järn	28
Fig 23. Foto: del av vikingatida kam	29
Fig 24. Fyndteckning: amulett (miniatyrskära)	29
Fig 25. Foto: handyxa av järn	29
Fig 26. Foto: runstensfragment	30
Fig 27. Foto: järnföremål	30
Fig 28. Plan över medeltida/efterreformatörisk bebyggelse	31
Fig 29. Foto: medeltida keramik	32
Fig 30. Foto: treflikiga broddar	32
Fig 31. Foto: Diverse fynd från hus XI:I	33
Fig 32. Foto: delar av dubbelkammar och en järnhammare	33
Fig 33. Foto: halvkällarstuga under utgrävning	34
Fig 34. Foto: ben/hornknappar	34
Fig 35. Fyndteckning: amulett (eldstålsformad)	35
Fig 36. Plan över historisk bebyggelse	36
Fig 37. Foto: kinesiskt porslin	37
Fig 38. Foto: järnföremål	38
Fig 39. Foto: delar av kritpipor	38
Fig 40. Foto: diverse metallföremål	39