

**Udgravningsrapport over arkæologiske undersøgelser foretaget på  
byggemodningsarealer vestligt for den nu nedrevne  
Kassebjerggaard ved Slagelse.**

**4 april – 13 maj 2005.**



*Smukt udført lerkar fra anlæg 224, (efterfølgende sammenlimet)*

Undersøgelserne, der blev foretaget i perioden 4/4 til 13/5-2005, er en direkte forlængelse af de i januar og marts 2005 foretagne prøveundersøgelser i området (jf. rapporter af 28 januar og 1 april 2005).

Som indikeret ved prøveundersøgelserne registrerede vi fire områder med jernalderbebyggelse og tilhørende aktivitetsområder i form af stolpehuller, affaldsgruber og ildsteder m.v.

På felt 01 er der tillige enkelte ældre anlæg, der på baggrund af deres flintinventar må dateres til yngre stenalder.

**Indhold**

Resumé.....	3
Årsag og sagshistorie .....	4
Deltagere .....	5
Lokalisering og topografi.....	6
Indmåling .....	6
Metode .....	7
Resultater .....	8
Vurdering og evt. fremtidige tiltag .....	17
Litteraturliste:.....	18
Fundliste.....	19
Fotoliste.....	21
Tegningsliste .....	27
Anlægsliste.....	28
Landmålerpunkter .....	43

Bilag 1: Hus 1-4, felt 1

Bilag 2: Hus 5-6, felt 4

Bilag 3: Hus 7-8, felt 4

Bilag 4: Hus 9-10, felt 4

Bilag 5: Kopi af makrofossilrapport ved Annine Moltsen (NOK)

Bilag 6: Faunarapport

**Resumé**

Arkæologisk udgravning af fire arealer på i alt godt 14.700 m<sup>2</sup> indenfor Slagelse Kommunes lokalplan nr. 205, hvor Sydvestsjælland's Museum ved tidligere tilsvarende undersøgelser af lokalplanens øvrige delarealer har afdækket jernalderbebyggelse m.v. flere steder.

Ved denne undersøgelse fandt vi i alt ca. 340 oldtidsanlæg, hvor hovedparten er bopladsrelaterede anlægstyper som stolpehuller, affaldsgruber, kogegruber og ildsteder m.v.

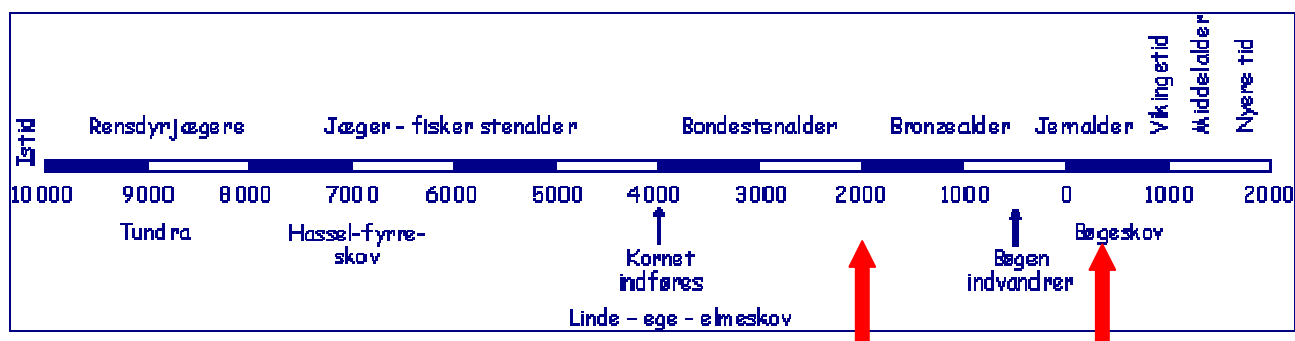
Vigtigst i denne sammenhæng er registreringen af ikke mindre end 10 huskonstruktioner fordelt på otte regulære treskibede jernalderhuse samt 2 mindre tilhørende økonomibygninger/udbygninger.

Vi har fra undersøgelsen hjembragt et stort og meget varieret keramisk materiale, hvoraf det absolut bedst daterbare kommer fra to store affaldsgruber beliggende østligt på felt 4. Herfra kommer en del meget fint udformet og velbrændt sort keramik.

Husenes konstruktionsformer kombineret med den fundne keramiks udformning og sirlige ornamentik viser, at bebyggelsen kan dateres til tidsperioden romersk jernalder – dvs. perioden 0-400 e.Kr.

For en del af keramikens vedkommende peger dateringen i retning af denne periodes sidste halvdel.

På felt 01 traf vi mod syd på enkelte anlæg, primært affaldsgruber, der pga. deres flintinventar skal dateres til yngre stenalder, dvs. tiden o. 2000 f.Kr.



### Årsag og evt. sagshistorie

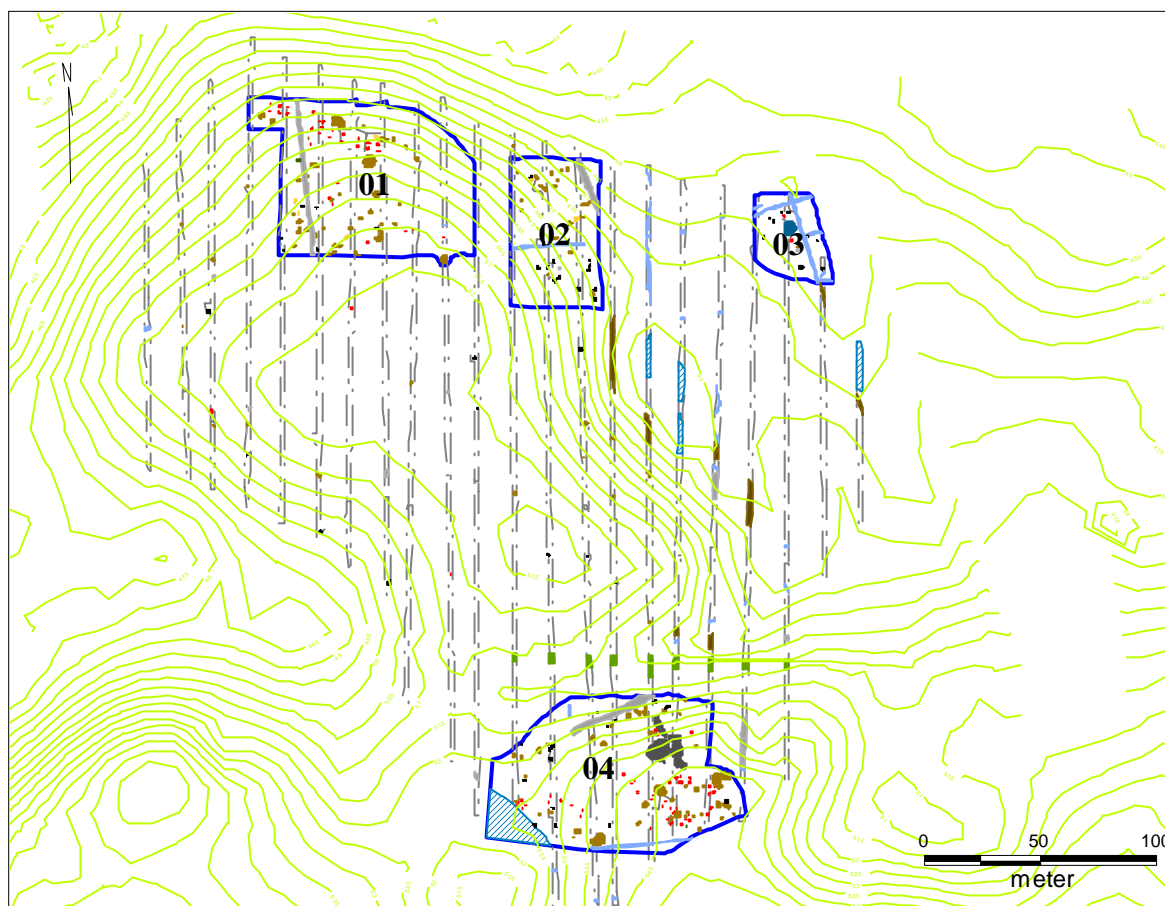
Undersøgelsen er foranlediget af, at Slagelse Kommune udstykker arealet til parcelhusgrunde. Området var oprindeligt landbrugsjord til Kassebjerggaard. Selve ejendommen blev nedrevet i marts 2004, i hvilken periode der i øvrigt også blev foretaget arkæologiske undersøgelser på arealet omkring selve gården og de tilhørende udbygninger.

De tidligere gennemførte arkæologiske undersøgelser på delarealerne af lokalplan 205 har efterhånden givet et godt indblik i jernalderbebyggelsen i området. Undersøgelserne har afdækket bebyggelsesspor fra romersk jernalder og ældre germansk jernalder (jvf. Nationalmuseet/Danmarks Oldtid. journal nr. 8180/00-17 samt SVM journal numrene 2003009, 2004011 & 200472).

Museet foretog i januar og marts 2005 prøveundersøgelser på de her berørte delarealer, hvor der flere steder kunne registreres jernalderbebyggelse m.v., jvf. rapporter af 28/1 og 1/4 – 2005.

Disse undersøgelser resulterede i, at vi efterfølgende udpegede i alt fire nye interesseområder, benævnt 01-04 (se nedenfor), hvortil der for de videre undersøgelser blev udarbejdet 2 særskilte budgetter for henholdsvis interesseområderne 01-03 og 04.

Som ved de foregående undersøgelser blev også denne finansieret af Slagelse Kommune ifølge Museumslovens § 26 stk. 2.



*Søgegrøfter og de fire udgravningsfelter indsat på højdekortet over området*

**HÆNDELSESTABEL**

Dato	Hændelsesforløb
11. november 2004	Telefonisk henvendelse fra ingeniør Peter Plesner, Frostholm ppl@frostholm.dk vedr. udtalelse/budget og sagsafgrænsning/HHS
11. november 2004	Mail til P. Frostholm med "forslag" til arealafgrænsning/HHS (pdf)
23. november 2004	Udtalelse med budget for forundersøgelse til godkendelse i KUAS inkl. kortkopi, fundanmeldelse og arealafgrænsning i zippet mappe/HHS
23. november 2004	Budgetudkast m.v. Bcc til Susanne Mortensen og Peter Plesner til orientering/HHS
10. december 2004	Modtaget godkendelse af budgetudkast fra KUAS
10. december 2004	Godkendt budget og godkendelsesskrivelse pr. mail til 'ppl@frostholm.dk'; 'Susanne Mortensen' /HHS
13. december 2004	Telefonisk forespørgsel fra Peter Plesner vedr. budget, maskinkraft og tid for evt. undersøgelse og dækning/HHS - besked, når det er afklaret.
18. december 2004	Modtaget brev fra Frostholm (ing.) vedr. ønsket forundersøgelse efter nytår 2004/HHS
10. januar 2005	HH har aftalt maskine og skurvogn med "Vækst og Miljø" fra 17-01-2005. Mail med oplysning om startdato m.v. til Peter Plesner/HHS
17. januar 2005	Forundersøgelse startet
28. januar 2005	Forundersøgelsesrapport afsluttet og budget for undersøgelse udarbejdet/HHS
28. januar 2005	Forundersøgelsesrapport og undersøgelsesbudget til KUAS (bcc til smo@ og ppl@frostholm.dk)/HHS
9. februar 2005	Svarmail fra Peter Plesner - forventer ikke ændring i projektet fra Slagelse kommune/HHS
10. februar 2005	Modtaget godkendelsesskrivelse for undersøgelsesbudget fra KUAS (skannet til pdf)/HHS
10. februar 2005	Mail (10:30) til Peter Plesner og Flemming Kisbye med godkendt undersøgelsesbudget og enkelte spørgsmål vedr. dækning og jordbunker/HHS
15. februar 2004	Svarmail til Peter Plesner med div. kommentarer vedr. brochure og udsættelse (sne) og undersøgelse af sydlige område/HHS (kopi til heh@vestmuseum.dk)
17. januar 2005	Anmodning om udtalelse/forundersøgelsesbudget for den resterende del af området (områder 6 og 7 i lokalplan samt hovedsti) pr. mail fra Peter Plesner/HHS
17. januar 2005	Forundersøgelsesbudget (3) sendt til KUAS til godkendelse/HHS
17. januar 2005	Svarmail til Peter Plesner med kopi af forundersøgelsesbudgetudkast og følgemail til KUAS/HHS
19. februar 2005	Modtaget brev med godkendelse af forundersøgelsesbudget (sydlige område) (3)/HHS
21. februar 2005	Mail til ppl@frostholm.dk med godkendt forundersøgelsesbudget og godkendelsesskrivelse som pdf /HHS
1. marts 2005	Mail fra Peter Plesner med "grønt lys" for sidste del af forundersøgelsen - svaret "OK" på mail/HHS
9. marts 2005	Aftalt med Ulrik (Vækst og Miljø) at der går i gang 14-03-2005 (tlf. + mail)/HHS
18. marts 2005	Prøveundersøgelse 2004072-3 samt opmåling afsluttet. H.H.
31. marts 2005	Telefonisk aftale med Ulrik fra Vækst og Miljø vedr. opstart ved interesseområderne 01-03 mandag morgen d. 4. april 2005.
1. april 2005	Rapport vedr. 2004072-3 udfærdiget. H.H.
4. april 2005	Udtalelse for forundersøgelserne og påpejning af område 4s interesser til Peter Plesner som pdf inkl. rapport (foreløbig) samt orientering om undersøgelse i gang/HHS
4. april 2005	Undersøgelse af interesseområderne 1-3 i gang/HHS
9. april 2005	Modtaget godkendelsesskrivelse fra KUAS vedr. undersøgelsesbudget- område4/HHS
11. april 2005	Godkendt undersøgelsesbudget m.v. for område 4 til ppl@frostholm.dk (Slagelse kommune) som mail (pdf) (kvit. for læsning modtaget)/HHS
13. april 2005	Telefonisk underrettet HH om fortsættelsen, svarmail til Peter Plesner "OK, vi fortsætter"/HHS
18. april 2005	Modtaget landmålerpunkter "33KASSBJ.std" - kopieret til "landmåler" og navngivet som "*.txt"/HHS
10. maj 2005	Modtaget 13 landmålerpunkter pr. mail - lagt til "Landmåler" (j.nr. 2004072-4)/HHS
13. maj 2005	De fire udgravningsområder (interesseområderne 1-4) afsluttet. H.H.
13. maj 2005	Peter Plesner orienteret om frigivelse af arealerne. H.H.

**Deltagere**

Deltagere ved undersøgelsen var stud.mag. Varaporn Poorisrisak, assistent Morten Pedersen, og arkæolog Henrik Høier som daglig udgravningsleder.

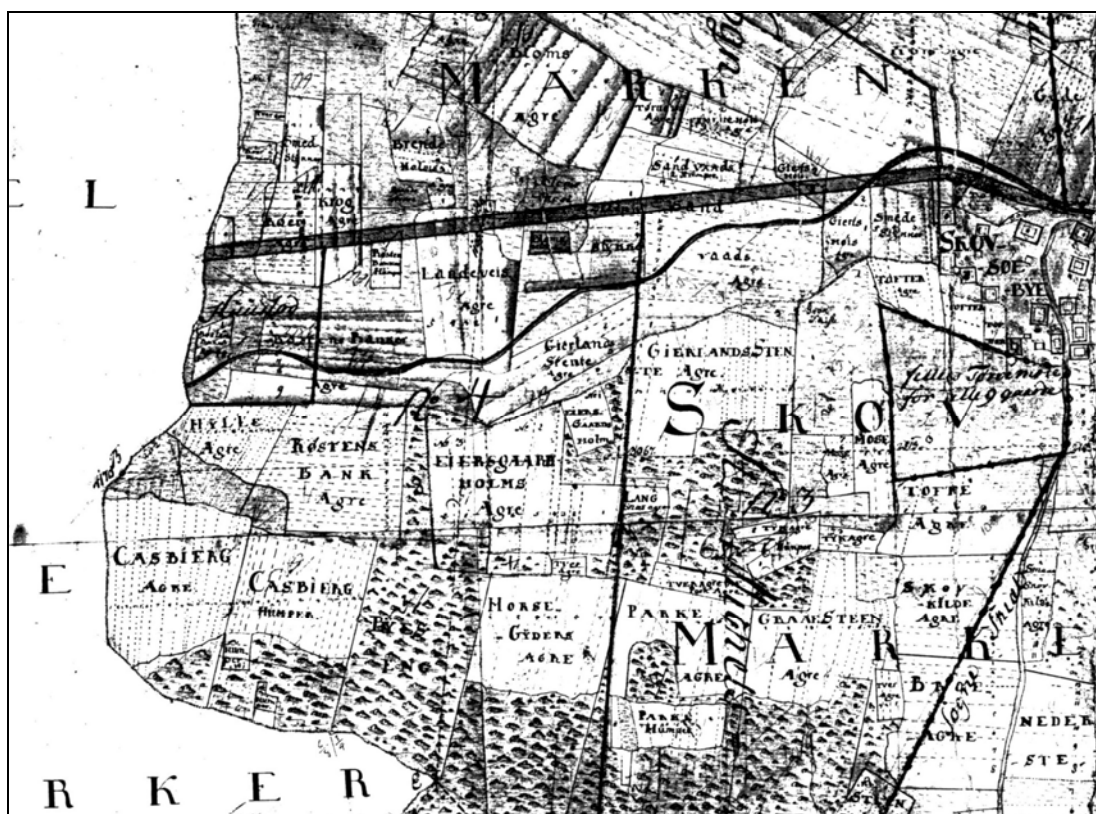
Endvidere deltog amatørarkæologerne H. Hussmann, Slagelse, og H. Rostholm, Korsør, når de havde mulighed herfor.

For den maskinelle del stod maskinfører Christian A. Frederiksen fra det lokale anlægssfirma Vækst og Miljø, Skovsøgade 10, 4200 Slagelse.

### Lokalisering og topografi

Området findes på 4cm kort 1413 - 2 SV. Overordnet er det lokale terræn et ret kuperet morænelandskab, hvor der på mange af de lavereliggende partier tidligere har været fugtige sænkninger eller evt. mindre vådområder.

På det gamle rytterdistriktkort fra 1768 ses området hovedsagligt at have bestået af opdyrkede agre samt engdrag (se kortudsnittet nedenfor). Bemærk også den gamle slyngede landevej syd for det nutidige rette vejforløb. Som det ofte var tilfældet blev nye vejforløb m.v. sekundært påtegnet de gamle kort.



Kort over området fra 1768 der til venstre viser arealet ved "Casbjerg" inden udskiftningen  
Den nu nedrevne Kassebjerggaard kom oprindeligt fra landsbyen Skovsø (øverst T/H)

De undersøgte arealer ligger indenfor et kuperet terræn, hvor højdekoterne varierer mellem 45m og 55m o.D.N.N.

Muldlagets tykkelse ligger på stedet mellem 14cm og 65cm.

Undergrunden er ret varieret vekslende fra stiv brun ler til områder med gruset og endog meget stenet undergrund.

### Indmåling

Samtlige indmålinger af vore lokale målepunkter er foretaget med GPS i System 34 Sjælland af landmålerne Henning Melkersen og Bo Jensen fra landmålerfirmaet Geodata, Energivej 3, 4180 Sorø.

Indmålingerne, hvoraf de sidste blev indmålt d.14 maj, må betragtes som værende overordentlig nøjagtige.

**Metode**

Med en større gravemaskine på bæltet påmonteret en to meter bred planérskovl (rabatskovl) udvidede vi ved de fire interesseområder, således at deres udseende blev som vist nedenfor. (Søgegrøfterne fra januar og marts undersøgelserne lå på dette tidspunkt stadig åbne i terrænet). Rent metodisk fortsatte vi som ved de foregående prøveundersøgelser. Dvs. at vi udsatte lokale målepunkter som udgangspunkter for tegningen af de enkelte felter. Målepunkterne blev efterfølgende indmålt med GPS, jvf. ovenfor. Bemærk at z-koordinaten i landmålerlisten bagerst i rapporten er højden for de enkelte målepunkter i forhold til D.N.N.

Tegningsarbejdet, hvoraf hovedparten er i størrelsesforholdet 1:100, er foretaget på nu i alt 58 stk. A-3 tegnefolie. De første 14 tegninger er fra januar undersøgelsen, de efterfølgende 10 fra marts undersøgelsen og de sidste 34 er fra denne sidste undersøgelse.

Et mindre antal tegninger er udført i størrelsesforholdet 1:20. Dette er tilfældet for profil-/detailtegningerne for anlæg tilhørende de enkelte jernalderhuse m.v.

Beskrivelser af de enkelte anlæg findes på de respektive tegninger. (Se også beskrivelser i anlægslisten).

Tegningsmaterialets behandling i GIS-programmet MapInfo er udført af stud.mag. Varaporn Pooririsak.

De fremkomne "oldtidsanlæg" domineres af typer som affalds- og kogegruber, ildsteder samt stolpehuller.



*Arbejdssituation ved hus 4 i felt 01 d. 18/4 2005*

Samtlige anlæg i de fire udgravningsfelter blev ”snittet” og udgravet manuelt med håndredskaber som skovl, spade og graveske (skelske). Kun ved ganske enkelte store anlæg som f.eks. anlæg 200 ved felt 03 blev der anvendt maskinkraft.

Fra en del anlæg udtog vi jordprøver som blev vandsoldet ved hjemkomsten til museet i 4 mm vandsold. Dette arbejde gav lidt mere keramik og trækulstykker m.v..

Fra det meget spændende brøndanlæg (anlæg 200) ved felt 03 blev der udtaget en jordprøve fra bundlaget, der bestod af et grønligt gytjelag, til henholdsvis makrofossilanalyse samt C-14 datering. Der foreligger et større antal fotos fra undersøgelsen. Digitale såvel som dias og klassiske sort/hvide billeder.

Samtlige anlæg er systematisk afsøgt med metaldetektor både inden og under udgravningsarbejdet. Dette gav dog kun metalgenstande fra nyere tid.

Vejret var i perioden ”typisk” forårsvejr, der vekslede mellem gode lune forårsdage og mere overskyede og vindfyldte dage. Vi slap da heller ikke for enkelte dage med regnbyger af varierende heftighed.

Al original- og fundmateriale samt dagbogsnotater m.v. fra undersøgelsen opbevares på Sydvestsjælland's Museum, Storgade 17, 4180 Sorø.

## Resultater

Den arkæologiske undersøgelse af de fire udgravningsfelter har bidraget med nye vigtige informationer omkring jernalderbebyggelsen i området. Kombineret med de tidligere undersøgelser på stedet har vi efterhånden fået et ret nuanceret indblik i jernalderens bosættelsesmønstre.

I de fire udgravningsfelter registrerede vi 10 jernalderhuse og to tilhørende mindre udbygninger.

I alt blev der ved denne undersøgelse registreret 338 oldtidsanlæg. Primært stolpehuller, koge- og affaldsgruber samt en række gruber, hvis oprindelige funktion ikke længere lader sig påvise.

Udover selve bebyggelsen er et af de mere interessante anlæg et ”brøndlignende” anlæg på felt 03.



*Brøndanlægget (A-200) på felt 03 set fra syd*

Dette anlæg 200 var stadig vandførende under udgravningen til trods for flere nærliggende moderne dræn. Derfor var organisk materiale som træ, planterester og knogle m.v. ekstremt velbevaret i bunden af dette anlæg. En jordprøve udtaget i det grønlig gytjelag nederst i dette anlæg er efterfølgende blevet undersøgt for makrofossiler (planterester, frø og lign.). Dette gav et tydeligt vegetationsbillede af anlæggets *nærområde* i dets funktionstid (se bilag 5). Da vi fandt et stykke keramik af jernalderkarakter samt knogler fra husdyrene ko, får/ged samt svin i anlægget, er der stor mulighed for at "brønden" har fungeret samtidig med bebyggelsen på felt 01. Udtagne plantefrø er sendt til C-14 datering, og hvis vores hypotese holder, får vi både en datering af selve anlægget og dermed et øjebliksbillede af stedets plantesammensætning på dette tidspunkt samt på de tilhørende huses funktionstid. Dette er ganske unikke oplysninger for jernalderforholdene på Slagelseegnen. De enkelte udgravningsfelter er gennemgået i det følgende. Udtegninger af de enkelte huse findes på bilag 1-4.

Fra undersøgelsen er hjembragt et større arkæologisk fundmateriale, primært keramik. Især fandt vi meget keramik i flere større affaldsgruber på felt 04. Størsteparten af keramikken er grov såkaldt bopladskeramik, men fra især anlæg 224 kommer en del finere udført keramik med ornamentik, der ud fra form og stil kan dateres til yngre romersk jernalder (se også forsidefoto).



*Eksempler på ornamenteret keramik fra anlæg 224*



*Hankeskår fra anlæg 63*



*Fra anlæg 63 kommer også en hel tenvægt og en konisk vævevægt i brændt ler*



*Undersiden af et bundskår fra lerkar med en fin udformet standring fra anlæg 224*

Blandt fundmaterialet kan også nævnes lidt brændt og ubrændt knoglemateriale fra de almindeligst forekommende husdyr, en meget forrustet jernkniv, fragmenter af "ildbukke" i brændt ler, et større fragment af en kværnsten, flere knusesten samt slagger og brændt lerklining.

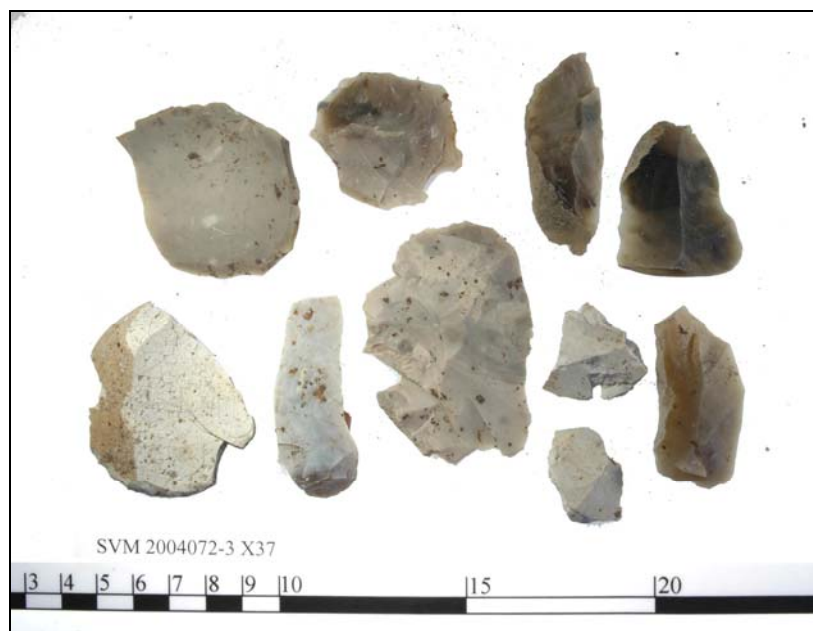


*Knoglemateriale fra anlæg 200*

Udover jernaldermaterialet er der på felt 01 i flere anlæg et indslag af flintmateriale fra yngre stenalder (bondestenalder). Det drejer sig om regulære flintafslag samt en lille sleben flintøkse. Vedrørende fundmaterialet se også beskrivelser m.v. i fundlisten.

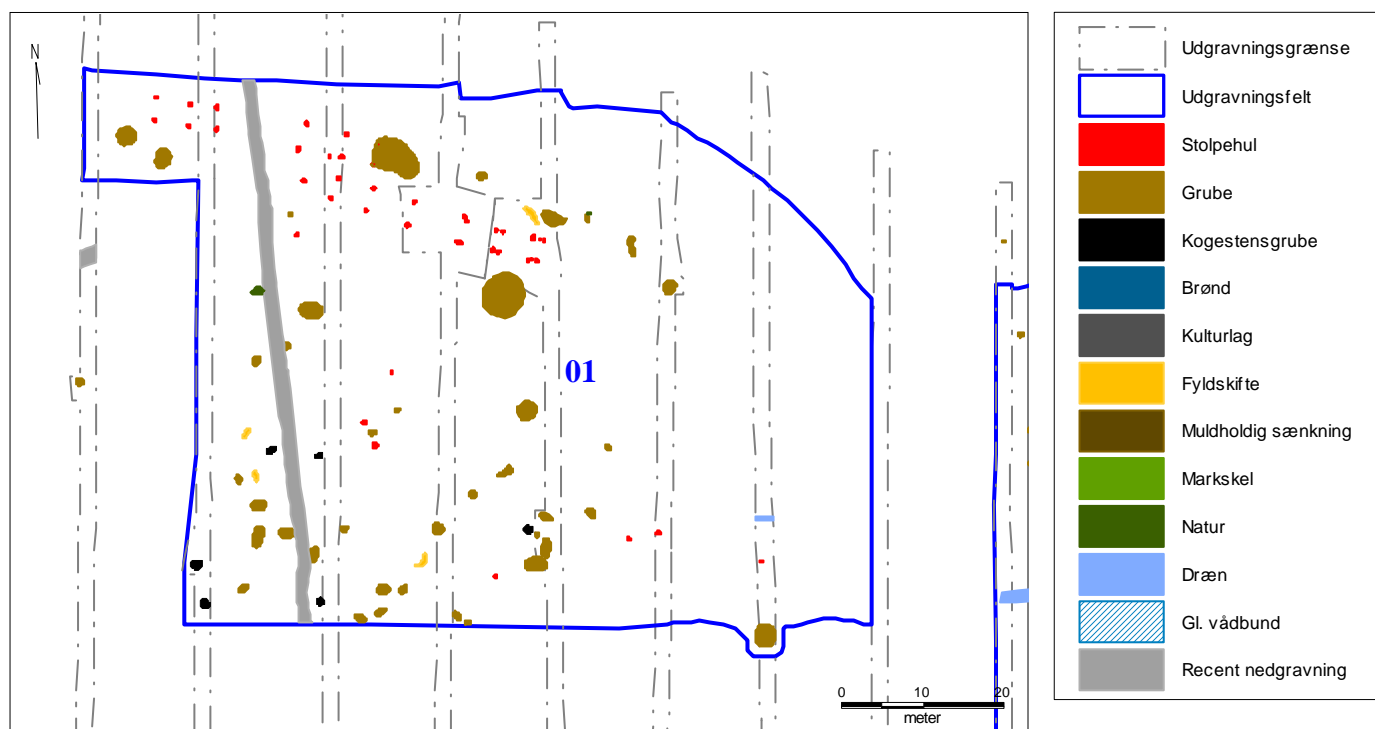


*Lille sleben flintøkse fra anlæg 91*



*Flintafslag fra anlæg 100*

Sammenfattende giver fundmaterialet samt de omtalte oplysninger der kan indhentes fra anlæg 200 et ret nuanceret indblik i jernalderbosættelsesmønstret i denne periode. Desuden gav undersøgelsen enkelte anlæg med flintmateriale fra yngre stenalder



Felt 01

**Felt 1:**Areal: 5.369m<sup>2</sup>

Bopladsområde med fire treskibede langhuse samt en del tilhørende anlæg. Det er tydeligt, at husenes aktivitetsområde har ligget oppe på bakkedraget og er aftagende ned ad skråningen mod øst.

Husenes placering på nordsiden af et lokalt bakkedrag (se feltets beliggenhed på koteplanen ovenfor) er ganske atypisk for, hvad man tidligere anså for muligt for jernalderbebyggelse i Danmark. Dette placeringsforhold er en *meget spændende* detalje for disse huse, og muligvis skyldes forholdet, at undergrunden var langt mere sandet i dette område.

Hvis man ser på **bilag 1**, hvor husene er udteget med anlægsnumre, fremgår det tydeligt, at husene "respekterer" hinanden. Dvs. at de for den sags skyld godt kan have eksisteret samtidigt. Eneste indvending mod dette forhold kan være, at hus 02 og 03 nok ligger en anelse tæt på hinanden.

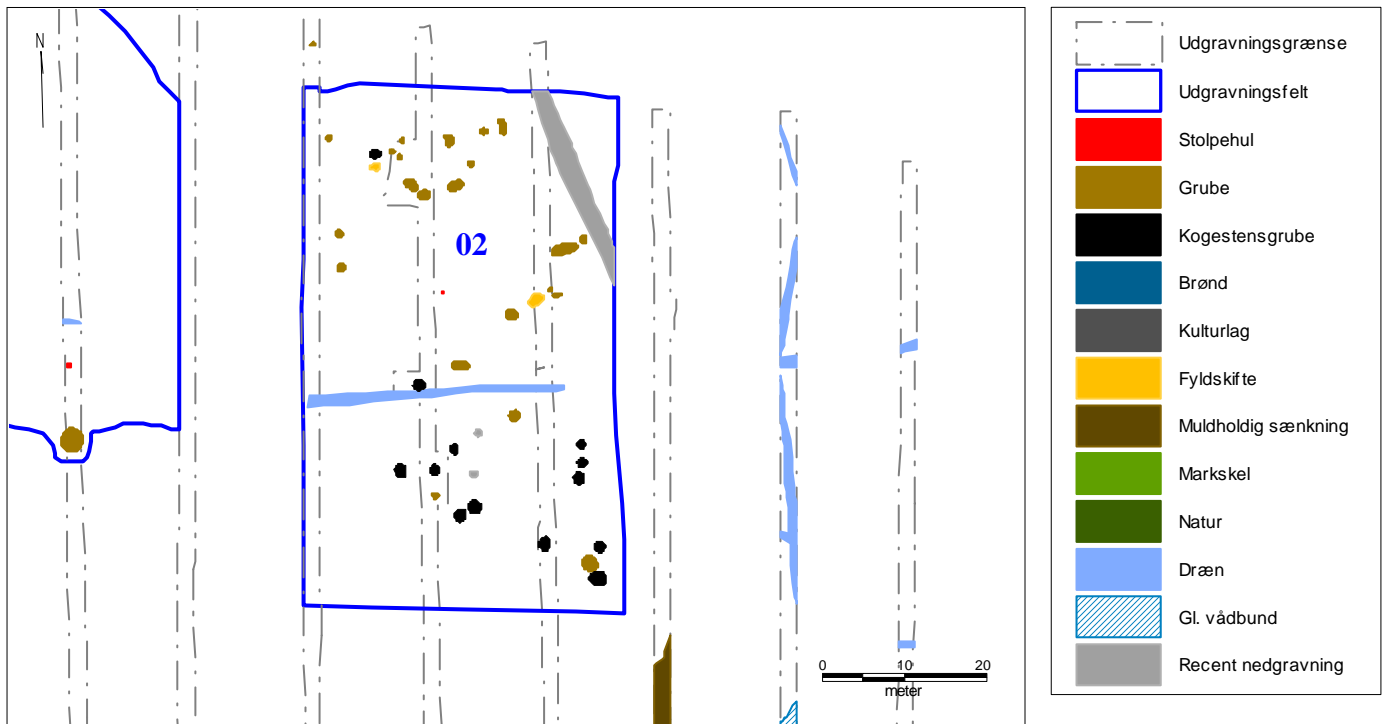
Hus 01, 02 og 03 er faktisk helt identiske, hvad angår dimensioner. De har været ca. 12-14m lange og ca. 5-7m brede. Da kun de "tagbærende" stolper og ingen vægstolper kunne registreres kan husenes størrelser kun angives omtrentligt.

Hus 03 skiller sig ud ved at have "dobbeltstolper" overalt, dog kunne dette forhold ikke dokumenteres entydigt ved husets sydøstligste stolpehul. De dobbelte stolpehuller kan have at gøre med husets konstruktion, men det er nok mere sandsynligt, at dette forhold blot skyldes udskiftninger af de enkelte stolper indenfor husets funktionstid.

Hus 04 er en anelse mindre end de øvrige tre med dimensioner omkring 10-12m i længden og 5-6m i bredden.

En række nærliggende affaldsgruber m.v. er tydeligvis knyttet til husene.

Flere af de sydligste anlæg må dog på baggrund af deres flintinventar dateres til yngre stenalder.

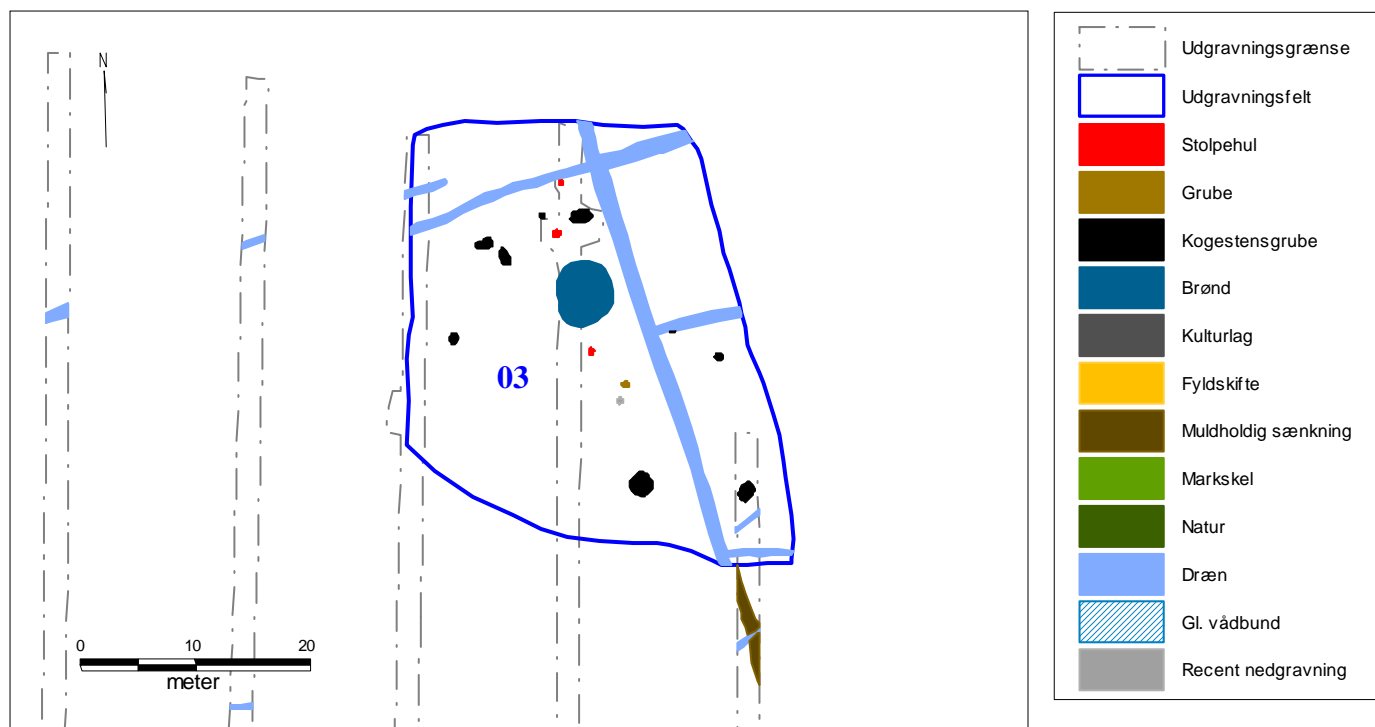


Felt 02

**Felt 2:**Areal: 2.454m<sup>2</sup>

Aktivitetssområde hovedsagligt med koge- og affaldsgruber på østsiden af bakkedraget. Som det fremgår af søgegrøfterne og felt 01 og 02 er der ligesom et "tomrum", hvad angår oldtidsanlæg mellem disse to felter (se også felterne på koteplanen ovenfor). Umiddelbart giver anlæggenes spredningsmønster det indtryk, at vi her har fat i vestsiden af et aktivitetsområde beliggende på dette lavereliggende areal østligt for bebyggelsen. Bemærk også at vi kun registrerede et enkelt muligt stolpehul på dette areal, samt at der ligesom er to grupperinger i dette område nemlig et med gruber og et med kogestensgruber.

Det skal tilføjes, at det teoretisk er muligt at nogle af de sydlige kogestensgruber er af ældre dato (jvf. felt 01), men det er nok mere sandsynligt, at de er tilknyttet jernalderbebyggelsen og man har placeret kogegruber og ildsteder lidt væk fra bebyggelsen. På felt 01 er der heller ikke sådanne anlæg i husenes umiddelbare nærhed.



Felt 03

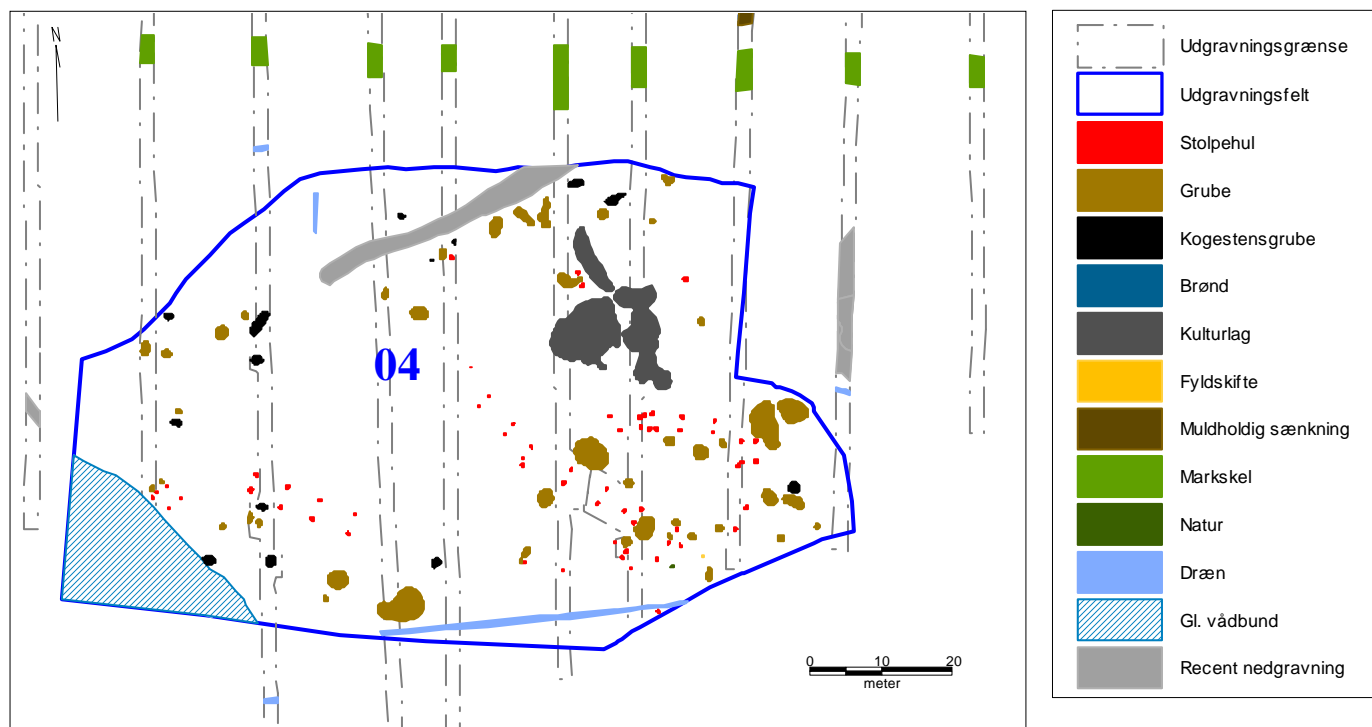
**Felt 3:**Areal: 1.035m<sup>2</sup>

Aktivitetsområde med et ved denne undersøgelse meget vigtigt anlæg på områdets lavestliggende areal, nemlig brønden anlæg 200 (jvf. resultatafsnittet ovenfor). Anlægget er den større mørkeblå signatur ca. midt på feltet. Skønt omgivet af moderne dræninger trak anlægget hurtigt vand ved udgravningen. Pga. brøndens store diameter og dybde (se også foto ovenfor) blev den "snittet" med gravemaskine, og allerede næste morgen var hullet fyldt med vand.

Fra dette sted har vi allerede fået foretaget en makrofossilanalyse på baggrund af de våde og dermed meget fine bevaringsforhold for organisk materiale i anlæggets bundlag (se resultatet af denne undersøgelse i bilag 5). Forhåbentligt vil den kommende C-14 datering af frø fra anlægget give en rimelig præcis datering indenfor romersk jernalder (0-400 e.Kr.), således at "brønden" kan tilknyttes jernalderbebyggelsen i området.

De tre registrerede stolpehuller i brøndens nærområde har formodentligt at gøre med aktivitet omkring brønden.

De øvrige anlæg i dette område synes tydeligvis at have at gøre med funktioner, hvortil man har anvendt ild, idet alle de med sort markerede anlæg var meget trækulsholdige og viste tydelige tegn på opvarmning.



Felt 04

**Felt 4:**Areal: 5.853m<sup>2</sup>

Bopladsområde med fire langhuse samt to udbygninger/økonomibygninger. Topografisk ligger dette areal på toppen af et mindre lokalt bakke drag (jvf. koteplanen ovenfor). Husene i sydøst ligger på stedets højeste punkt, hvorfra arealet falder mod nord og vest. Det må tilføjes, at det ikke var muligt at udvide dette felt i sydlig retning, da der allerede var etableret nyt stiforløb langs feltets sydlige afgrænsning.

I husenes nærområde registrerede vi et større antal gruber (formentlig affaldsgruber), enkelte kogegruber samt rester af et kulturlag i feltets nordøstlige område.

Som tilfældet ofte er på sådanne bopladsområder fandt vi stolpehuller, der trods god størrelse og dybde ikke alle kunnet tilknyttes de respektive huse eller evt. andre konstruktioner.

To af husene (**se bilag 2 & 3**) synes i deres konstruktionsform at indeholde yngre træk i forhold til husene på felt 01.

Dette eksemplificeres ved at hus 06 & 08 med *fire* sæt tagbærene stolper er længere, og desuden har lidt større indbyrdes afstand stolpesættene imellem på tværs af husets længderetning. Et yngre træk er det også, at f.eks. hus 06 ligesom "snævrer ind" i vestgavlen.

Hus 06 og hus 08 er af dimensioner ret ens med ca. 18-20m i længden og 5-6m i bredden. Til hus 06 knytter der sig en lille nærliggende udbygning mod vest på ca. 4 x 5m.

Hus 07 og 09 (**se bilag 3 & 4**) derimod ligner mere husene på felt 01 i størrelsen med mål på ca. 12-13 x 5-6m.

Til hus 09 hører efter alt at dømme udbygningen hus 10 på ca. 5-5 x 5-6m. Hus 09 har tre ekstra stolpehuller ved vestgavlen, hvis funktion ikke umiddelbart kan afgøres, men som uden tvivl har indgået i bygningens konstruktion!

Det er meget spændende, at vi på felt 04 kan iagttage denne husudvikling, idet det må formodes, at husene indbyrdes er meget tæt og/eller samtidige i tid, og at vi derfor får indblik i en periode, hvor jernalderens langhus ligesom skifter karakter. Faktisk er der også den mulighed, at husene *ikke* er helt samtidige, men at det er det samme gårdsanlæg der "flytter lidt rundt" på dette lille lokale plateau.

Alt daterbart fundmateriale fra felt 4 er fra jernalderen. Hvad angår fundmaterialet bør især de store affaldsgruber omkring hus 09 og 10 nævnes. Disse anlæg indeholdt et stort og alsidigt keramikmateriale af en kvalitet vi ikke så tit påtræffer (jvf. fotos i resultatafsnittet). Et tilsvarende ret usædvanligt fund er en meget forrustet jernkniv fra kulturlaget nord for hus 09. Knivens form og størrelse kan først beskrives nærmere, når de ruststykker hvori den sidder, er blevet røntgenfotoferet.

### **Vurdering og evt. fremtidige tiltag**

Udgravningerne ved de fire undersøgelsesområder har medført, at vores arkæologiske viden omkring jernalderens bebyggelsesmønster i Slagelseområdet er blevet betydeligt forbedret. Kombineret med de tidligere undersøgelser i området har vi efterhånden fået langt bedre indsigt i husenes ret varierede topografiske placering, samt deres konstruktionsform og dimensioner. Detaljer omkring vægforløb og indgangspartier kan ikke dokumenteres, men det er pga. nedpløjning m.v. et generelt problem for de Sjællandske jernalderhuse – sådanne oplysninger har vi endnu til gode indenfor museets område.

Med de efterhånden mange jernalderhuse er Kassebjerggaardområdet faktisk ikke desto mindre ved at blive en meget vigtig brik i arbejdet med at opbygge vores viden om jernalderssamfundet i Slagelseområdet.

Det er på denne baggrund vigtigt at gøre opmærksom på, at fremtidige jordarbejder m.v. i nærområdet vil påkræve prøveundersøgelser og evt. efterfølgende undersøgelser som de vi her har udført.

Sorø d. 4 august 2005.

Henrik Høier

---

**Litteraturliste:**

Brøndsted, J. 1960. *Danmarks Oldtid 3. Jernalderen*. 2. udg. København

Fabeck, C. & J. Ringtved 1999. *Settlement and Landscape: proceedings of a conference in Århus, Denmark, May 4-7 1998*. Jutland Archaeological Society. Højbjerg.

Jensen, J. 2003. *Danmarks oldtid. Ældre Jernalder 500 f.Kr.-400 e.Kr.* Gyldendal  
- 2004. *Danmarks oldtid. Yngre Jernalder og Vikingetid 400 e.Kr.-1050 e.Kr.* Gyldendal

Mortensen, P. & B.M. Rasmussen (eds) 1988. *Fra Stamme til Stat i Danmark 1. Jernalderens stammesamfund*. Jysk Arkæologisk Selskabs Skrifter XXII  
- (eds) 1991. *Fra Stamme til Stat i Danmark 2. Høvdingesamfund og Kongemagt*. Jysk Arkæologisk Selskabs Skrifter XXII.

Nationalmuseet 1987. *Danmarks Længste Udgravning. Arkæologi på naturgassens vej 1979-1986*. København

**Fundliste**

x-nr.	Anlæg	Materiale	Beskrivelse
1	63	Keramik/ brændt ler	34 randskår vekslende fra smalle lige randpartier til udsvejede lidt fortykkede rande. Enkelte med lidt "læbe" på ydersiden af randen. Eet skår passer på et hankeskår. Eet er dekoreret med vandrette linier (furer) lige under randen. 2 hankeskår. Lige symmetriske hanke, der stort set er lige brede øverst og nederst. 134 bugskår vekslende fra groft magret kraftigt gods til ganske fint tyndt gods. Hertil tre bugskår med ornamentik bestående af fine vinkelbånd & vandrette furer – eet stykke med bredere "rundet" fuge. 10 bundskår. Både fra større grovere kar og små fine kar/kopper. En hel tenvægt i brændt ler. Diameter: fem cm. Tykkelse knap tre cm. Øvre halvdel af en konisk vævevægt med slidspor efter ophængssnor.
2	83	Keramik	To sammenhørende bundskår. Mørkt velbrændt gods af jernalderkarakter.
3	22	Keramik	Et lille bugskår.
4	23	Keramik	Et mindre bugskår.
5	91	Keramik/ lerklining	To randskår, 11 bugskår, et lille fragment af en "lige" hank og et bundskår. Både grovere og finere gods repræsenteret. Desuden et stk. brændt lerklining.
6	29	Keramik	Et lille bugskår.
7	31	Keramik	Et bugskår.
8	64	Keramik/ lerklining	Fire randskår. To fra et meget groft magret kar og to fra et finere kar. De er form. samhørende to og to. 34 bugskår. Flest skår fra tykvæggede groft magrede kar, men også materiale fra kar med finere gods. 40 stk. brændt lerklining.
9	70	-	Udgået.
10	82	Keramik	12 bugskår af finere gods.
11	100	Keramik	Otte bugskår. På de to stk. ses rester af ornamentik i form af furer. Groft magret gods.
12	102	Keramik	Et bugskår af velbrændt fint magret gods.
13	103	Keramik	Et randskår, 10 bugskår og et bundskår. Groft magret gods.
14	104	Keramik/ lerklining	11 bugskår og et bundskår. Groft gods. Syv stk. brændt lerklining, heraf et stk. med skarp kant/90° vinkel.
15	108	Slagge	Ni mindre stykker slagge.
16	109	Keramik/ brændt ler	Seks stk. keramik – (nu sammenlimet). Kar/skål med skarpt bugknæk, nærmest lodret rand med afrundet kant. Godt velbrændt mørkt gods. Tre stk. brændt ler. De to muligvis fra ildbuk. Et af stykkerne er dekoreret med to parallelle furer.
17	114	Lerklining	To stk. brændt lerklining.
18	115	Keramik	Tre meget små stykker keramik.
19	118	Keramik	Fire randskår, det ene med et tilhørende hankeskår. Lille lige hank – nærmest et lille ophængsøksen. 51 bugskår, overvejende fra groft gods. Fem bundskår.
20	123	Keramik	Seks små stykker keramik, heraf et bugskår med fureornamentik, et bundskår og et fragment af et hankeskår.
21	125	Keramik/ lerklining	Fem bugskår og syv stk. brændt lerklining.
22	143	Keramik	To stk. keramik. Et bugskår og et kraftigt bundskår.
23	151	Keramik	Otte randskår – lodrette og afrundede eller lidt udsvejede randpartier. 92 bugskår og fire kraftige bundskår, sidstnævnte fra form. samme kar.
24	158	Flint	To stk. grove flintafslag – det største med retoucherede partier.
25	200	Keramik	Et lille bugskår af jernalderkarakter, specielt af interesse fordi det indtil videre "daterer" anlæg 200, hvorfra vi har fået lavet makrofossilanalyse.

x-nr.	Anlæg	Materiale	Beskrivelse
26	216	Keramik/ lerklining	Otte randskår. De to sammenhørende fra et lille kar/fodbæger? med skarpt bugknæk og ornamentik bestående af lodrette streger i grupper ( n gruppe repræsenteret) på øvre halvdel af "bugknækket". Meget fint glittet velbrændt mørkt gods. 61 bugskår. Overvejende grovere gods, men også finere kar repræsenteret. Fire bundskår. Otte stk. brændt lerklining.
27	224	Keramik/ brændt ler	I alt 327 stk. keramik fra dette anlæg, der fordeler sig således: 84 randskår, heraf en med plastisk knop. 201 bugskår – en del med ornamentik bestående af horisontale parallelle streger samt vinkelbånd. Primært på øvre halvdel af bugen. 42 bundskår, flere med "standing" under bunden. Hertil 15 fragmenter af en eller flere ildbukke udført af brændt ler. De to største er sammenlimet af flere stykker. Et af de større fragmenter er dekoreret cirkler og bånd i "ophøjet" relief samt vinkelindstik i randpartiet. 14 stk. lerklining – det værste smulder er kasseret.
28	225	Keramik	I alt 201 stk. keramik: 11 randskår, udsvejede rande, eet med facetter. 170 bugskår og 20 bundskår. Overvejende grov keramik uden ornamentik.
29	263	Keramik	Tre randskår, heraf to sammenhørende fra lille fodbæger med massiv fod. 86 bugskår, heraf et med brud efter hank. Lidt madskorpe. Seks bundskår.
30	264	Keramik	12 bugskår og et bundskår.
31	272	Keramik	15 bugskår og to bundskår. Ret groft gods. Lidt madskorpe.
32	282	Keramik	Fem mindre bugskår. Min. både et groft og et finere kar repræsenteret.
33	324	Keramik	29 bugskår – groft gods. To bundskår
34	325	Keramik	18 bugskår – ret groft gods.
35	91	Slagge	Een mindre slagge.
36	91	Flint	En fin mindre sleben økse. Længde: 9,5cm, bredde: 4 cm. Bredest ved ægpartiet. En skiveskraber fremstillet af et meget groft afslag med cortex på. Et groft afslag.
37	100	Flint	10 grove flintafslag, heraf er de tre (bl.a. en skiveskraber) kraftigt ildpåvirket. Af de resterende syv er de tre nærmest grove flækkelignende stykker.
38	100	Granit	En knusesten af rødlig granit. Diameter 8-8,5cm.
39	63	Knogle	To små knoglefragmenter samt to emaljefragmenter og en tandrod fra ko.
40	63	Flint	Et groft flintafslag af flækkekarakter med lidt distal retouche samt et kraftigt ildskørnet stykke flint.
41	104	Slagge	En større jernslagge.
42	104	Flint	To grove flintafslag. Et større hvidpatineret samt et mindre lidt mørkere stykke.
43	109	Flint	En lidt grov skiveskraber samt et mindre afslag.
44	109	Slagge	Tre større og 47 mindre stykker jernslagge.
45	118	Flint	To grove flintafslag.
46	118	Knogle	Et lille stykke hvidbrændt knogle fra pattedyr.
47	125	Flint	To grove flækker, den ene med cortex, den anden et mere "rent" stykke.
48	151	Flint	En langoval flintknold der "ligger" godt i hånden. En større og flere mindre afsprængninger i den ene ende viser, at "man" har slået med stykket.
49	200	Slagge	Tre mindre slagger.
50	200	Knogle	Af umiddelbart identificerbart materiale er flg.: Ko: et venstre kæbefragment (mandibula sin.) med tre isiddende tænder. Et intakt rulleben (astragalus). Distal del af en mellemhåndsknogle (metacarpus) samt to mindre fragmenter af et ditto. Svin: en kindtand (molar 1 eller 2).

x-nr.	Anlæg	Materiale	Beskrivelse
50	200	Knogle	Får/ged: midterstykke af en mellemfodsknogle (metatarsus). (Stykket kan teoretisk uden nærmere sammenligning være fra rådyr). Hertil 11 større knoglefragmenter fra lemmeknogler og ribben samt 16 mindre knoglefragmenter.. Lidt træmateriale (grene og pinde) herfra er efterfølgende kasseret.
51	216	Flint	Tre små stykker ildskørnet flint.
52	216	Flint	To små stykker varmpåvirket knoglemateriale.
53	224	Knogle	75 stk. forholdsvis små helt hvidbrændte knoglefragmenter.
54	263	-	Udgået.
55	282	Granit	En knusesten? af granit. Ingen entydige slag-/knusemærker, men har to slidfacetter.
56	70	Keramik	Tre små og et lidt større stykke keramik. Alle af jernalderkarakter.
57	53	Jern	Helt forrustet jernkniv. Knivens aftryk/form sidder som en hul skal indeni et antal jernklumper. Skal røntgenfotoграфeres for yderligere informationer.
58	225	Granit	Fragment af kværnsten/underligger.

N.B. Ved fundbearbejdelsen er en del af keramikmaterialet m.v. efterfølgende blevet sammenlimet.

### Fotoliste

For de digitale fotos vedkommende fortsættes der på fotolisten fra januar og marts prøveundersøgelserne (optagelse 1-31)

Film nr	Opt	Type	Tekst	Fot	Dato
2004072D	1	Digital	Christian Frederiksen graver i vintervej ved grøft 19. Set fra syd/øst.	H.H.	24-01-2005
2004072D	2	Digital	Grøftegravning, i forgrunden ses Vara Poorisrisak. Set fra syd/øst.	H.H.	24-01-2005
2004072D	3	Digital	Grøftegravning, i forgrunden ses Vara Poorisrisak. Set fra syd/øst.	H.H.	24-01-2005
2004072D	4	Digital	Maskinen graver nordligt i grøft 19, set fra syd.	H.H.	24-01-2005
2004072D	5	Digital	Maskinen graver nordligt i grøft 19, set fra syd.	H.H.	24-01-2005
2004072D	6	Digital	Grøft 18 og 19 set fra syd.	H.H.	24-01-2005
2004072D	7	Digital	Grøft 18 og 19 set fra syd.	H.H.	24-01-2005
2004072D	8	Digital	Grøft 19 set fra syd.	H.H.	24-01-2005
2004072D	9	Digital	Grøft 19 set fra syd.	H.H.	24-01-2005
2004072D	10	Digital	Vara opmåler nordligt i grøft 19. Set fra syd.	H.H.	24-01-2005
2004072D	11	Digital	Grøft 20 set fra nord. Til venstre ses resterne af gårdhaven til Kassebjerggaard.	H.H.	24-01-2005
2004072D	12	Digital	Grøft 20 set fra nord. Til venstre ses resterne af gårdhaven til Kassebjerggaard.	H.H.	24-01-2005
2004072D	13	Digital	Grøft 20 set fra nord. Til venstre ses resterne af gårdhaven til Kassebjerggaard.	H.H.	24-01-2005
2004072D	14	Digital	Morten og Christian arbejder i grøft 10. Set fra nord.	H.H.	16-03-2005
2004072D	15	Digital	Morten og Christian arbejder i grøft 10. Set fra nord.	H.H.	16-03-2005
2004072D	16	Digital	Vandproblemer i grøft 9. Set fra nord.	H.H.	16-03-2005
2004072D	17	Digital	Vandproblemer i grøft 9. Set fra nord.	H.H.	16-03-2005
2004072D	18	Digital	Vandproblemer i grøft 8. Set fra nord.	H.H.	16-03-2005
2004072D	19	Digital	Vandproblemer i grøft 8. Set fra nord.	H.H.	16-03-2005
2004072D	20	Digital	Christian arbejder i grøft 10. Set fra nordøst.	H.H.	16-03-2005
2004072D	21	Digital	Christian arbejder i grøft 10. Set fra nordøst.	H.H.	16-03-2005
2004072D	22	Digital	Morten og Christian i grøft 12. Set fra nord. Morten og Christian i grøft	H.H.	16-03-2005
2004072D	23	Digital	Christian graver i grøft 13. Set fra nord.	H.H.	16-03-2005
2004072D	24	Digital	Christian graver i grøft 13. Set fra nord.	H.H.	16-03-2005
2004072D	25	Digital	Christian graver i grøft 19. Set fra nord.	H.H.	16-03-2005
2004072D	26	Digital	Christian graver i grøft 19. Set fra nord.	H.H.	16-03-2005
2004072D	27	Digital	Christian graver i grøft 19. Set fra nord.	H.H.	16-03-2005
2004072D	28	Digital	Christian graver i grøft 19. Set fra nord.	H.H.	16-03-2005

2004072D	29	Digital	Christian graver i grøft 19. Set fra nord.	H.H.	16-03-2005
2004072D	30	Digital	Christian graver i grøft 19. Set fra nord.	H.H.	16-03-2005
2004072D	31	Digital	Den nye bebyggelse set fra nord.	H.H.	16-03-2005
2004072D	32	Digital	Christian udvider østligt i felt 1. Set fra NV (Sorøvej)	H.H.	04-04-2005
2004072D	33	Digital	Christian udvider østligt i felt 1. Set fra NV (Sorøvej)	H.H.	04-04-2005
2004072D	34	Digital	Christian udvider østligt i felt 1. Set fra NV (Sorøvej)	H.H.	04-04-2005
2004072D	35	Digital	Christian udvider østligt i felt 1. Set fra NV (Sorøvej)	H.H.	04-04-2005
2004072D	36	Digital	Christian udvider østligt i felt 1. Set fra NV (Sorøvej)	H.H.	04-04-2005
2004072D	37	Digital	Christian udvider østligt i felt 1. Set fra NV (Sorøvej)	H.H.	04-04-2005
2004072D	38	Digital	Oversigtsbillede ved felt 1. Set fra syd/ sydøst.	H.H.	06-04-2005
2004072D	39	Digital	Oversigtsbillede ved felt 1. Set fra syd/ sydøst.	H.H.	06-04-2005
2004072D	40	Digital	Oversigtsbillede ved felt 1. Set fra syd/ sydøst.	H.H.	06-04-2005
2004072D	41	Digital	Oversigtsbillede ved felt 1. Set fra syd/ sydøst.	H.H.	06-04-2005
2004072D	42	Digital	Oversigtsbillede ved felt 1. Set fra syd/ sydøst.	H.H.	06-04-2005
2004072D	43	Digital	Oversigtsbillede ved felt 1. Set fra syd/ sydøst.	H.H.	06-04-2005
2004072D	44	Digital	Oversigtsbillede ved felt 1. Set fra syd/ sydøst.	H.H.	06-04-2005
2004072D	45	Digital	Oversigtsbillede ved felt 1. Set fra syd/ sydøst.	H.H.	06-04-2005
2004072D	46	Digital	Christian højt tilvejs. Set fra øst.	H.H.	06-04-2005
2004072D	47	Digital	Christian højt tilvejs. Set fra øst.	H.H.	06-04-2005
2004072D	48	Digital	Vara og Morten "på toppen" . Set fra øst.	H.H.	06-04-2005
2004072D	49	Digital	Vara og Morten "på toppen" . Set fra øst.	H.H.	06-04-2005
2004072D	50	Digital	Felt 1's sydlige afgrænsning. Set fra øst.	H.H.	06-04-2005
2004072D	51	Digital	Udsigt over felt 1. Set fra syd.	H.H.	06-04-2005
2004072D	52	Digital	Udsigt over felt 1. Set fra syd.	H.H.	06-04-2005
2004072D	53	Digital	Udsigt over felt 1. Set fra syd.	H.H.	06-04-2005
2004072D	54	Digital	Udsigt over felt 1. Set fra syd.	H.H.	06-04-2005
2004072D	55	Digital	Christian graver mellem søgegrøft 6 og 7. Set fra syd.	H.H.	06-04-2005
2004072D	56	Digital	Felt 1 set fra nordvest (Sorøvej).	H.H.	06-04-2005
2004072D	57	Digital	Felt 1 set fra nordvest (Sorøvej).	H.H.	06-04-2005
2004072D	58	Digital	Felt 1 set fra nordvest (Sorøvej).	H.H.	06-04-2005
2004072D	59	Digital	Udvidelsen i nordvest (ved hus 4) set fra syd og sydøst med landmålerstokke.	H.H.	06-04-2005
2004072D	60	Digital	Udvidelsen i nordvest (ved hus 4) set fra syd og sydøst med landmålerstokke.	H.H.	06-04-2005
2004072D	61	Digital	Udvidelsen i nordvest (ved hus 4) set fra syd og sydøst med landmålerstokke.	H.H.	06-04-2005
2004072D	62	Digital	Udvidelsen i nordvest (ved hus 4) set fra syd og sydøst med landmålerstokke.	H.H.	06-04-2005
2004072D	63	Digital	Hus 3 & 4 (mark. med landmålerstokke) set fra øst.	H.H.	06-04-2005
2004072D	64	Digital	Hus 3 & 4 (mark. med landmålerstokke) set fra vest.	H.H.	06-04-2005
2004072D	65	Digital	Hus 3 & 4 (mark. med landmålerstokke) set fra vest.	H.H.	06-04-2005
2004072D	66	Digital	Hus 3 & 4 (mark. med landmålerstokke) set fra vest.	H.H.	06-04-2005
2004072D	67	Digital	Udsigt fra syd over felt 1.	H.H.	08-04-2005
2004072D	68	Digital	Udsigt fra syd over felt 1.	H.H.	08-04-2005
2004072D	69	Digital	Udsigt fra syd over felt 1.	H.H.	08-04-2005
2004072D	70	Digital	Christian graver i nordvest efter evt. stolpehuller. Set fra sydøst.	H.H.	08-04-2005
2004072D	71	Digital	Christian graver i nordvest efter evt. stolpehuller. Set fra sydøst.	H.H.	08-04-2005
2004072D	72	Digital	Christian graver i nordvest efter evt. stolpehuller. Set fra sydøst.	H.H.	08-04-2005
2004072D	73	Digital	Christian graver ved hus 4 i NV (markeret med landmålerstokke). Set fra SØ.	H.H.	08-04-2005
2004072D	74	Digital	Christian graver ved hus 4 i NV (markeret med landmålerstokke). Set fra SØ.	H.H.	08-04-2005
2004072D	75	Digital	Felt 1 set fra sydøst.	H.H.	11-04-2005
2004072D	76	Digital	Christian arbejder ved felt 2. Set fra sydøst.	H.H.	11-04-2005
2004072D	77	Digital	Felt 1 set fra sydøst.	H.H.	11-04-2005

2004072D	78	Digital	Anlæg 100 set fra syd.	H.H.	11-04-2005
2004072D	79	Digital	Anlæg 100 set fra syd.	H.H.	11-04-2005
2004072D	80	Digital	Arbejdsbillede. Morten i anlæg 118.	H.H.	14-04-2005
2004072D	81	Digital	Anlæg 118 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072D	82	Digital	Anlæg 118 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072D	83	Digital	Anlæg 95 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072D	84	Digital	Anlæg 95 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072D	85	Digital	Anlæg 21 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072D	86	Digital	Anlæg 21 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072D	87	Digital	Anlæg 100 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072D	88	Digital	Anlæg 100 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072D	89	Digital	Anlæg 91 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072D	90	Digital	Anlæg 91 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072D	91	Digital	Anlæg 119 set fra sydvest.	H.H.	14-04-2005
2004072D	92	Digital	Anlæg 119 set fra sydvest.	H.H.	14-04-2005
2004072D	93	Digital	Anlæg 151 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072D	94	Digital	Anlæg 151 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072D	95	Digital	Morten og Hussmann i anlæg 118.	H.H.	14-04-2005
2004072D	96	Digital	Anlæg 160 set fra øst - stolpehul i hus 4.	H.H.	15-04-2005
2004072D	97	Digital	Anlæg 160 set fra øst - stolpehul i hus 4.	H.H.	15-04-2005
2004072D	98	Digital	Anlæg 162 - hus 4- set fra øst.	H.H.	15-04-2005
2004072D	99	Digital	Anlæg 162 - hus 4- set fra øst.	H.H.	15-04-2005
2004072D	100	Digital	Hus 4 set fra øst/nordøst.	H.H.	18-04-2005
2004072D	101	Digital	Hus 4 set fra øst/nordøst.	H.H.	18-04-2005
2004072D	102	Digital	Hus 4 set fra øst/nordøst.	H.H.	18-04-2005
2004072D	103	Digital	Hus 4 set fra øst/nordøst.	H.H.	18-04-2005
2004072D	104	Digital	Hus 4 set fra øst/nordøst.	H.H.	18-04-2005
2004072D	105	Digital	Hus 4 set fra øst/nordøst.	H.H.	18-04-2005
2004072D	106	Digital	Morten og Vara i hus 4. Set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072D	107	Digital	Hus 2 set fra øst (med landmålerstokke).	H.H.	18-04-2005
2004072D	108	Digital	Anlæg 124 (hus 3) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072D	109	Digital	Anlæg 123 (hus 3) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072D	110	Digital	Anlæg 123 (hus 3) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072D	111	Digital	Anlæg 122 (hus 2) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072D	112	Digital	Anlæg 121 (hus 2) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072D	113	Digital	Anlæg 127 (hus 2) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072D	114	Digital	Hus 1 med Vara og Morten. Set fra øst.	H.H.	19-04-2005
2004072D	115	Digital	Hus 1 med Vara og Morten. Set fra øst.	H.H.	19-04-2005
2004072D	116	Digital	Hus 1 med Vara og Morten. Set fra øst.	H.H.	19-04-2005
2004072D	117	Digital	Anlæg 27 og 96 set fra syd.	H.H.	19-04-2005
2004072D	118	Digital	Anlæg 18 set fra vest.	H.H.	19-04-2005
2004072D	119	Digital	Anlæg 29 set fra vest.	H.H.	19-04-2005
2004072D	120	Digital	Anlæg 29 set fra vest.	H.H.	19-04-2005
2004072D	121	Digital	Anlæg 31 set fra vest	H.H.	19-04-2005
2004072D	122	Digital	Felt 1 set fra øst.	H.H.	21-04-2005
2004072D	123	Digital	Felt 1 set fra øst.	H.H.	21-04-2005
2004072D	124	Digital	Felt 2 set fra syd med Vara, Morten og Hussmann.	H.H.	21-04-2005
2004072D	125	Digital	Felt 2 set fra syd med Vara, Morten og Hussmann.	H.H.	21-04-2005
2004072D	126	Digital	Maskiner på felt. Set fra sydøst.	H.H.	21-04-2005
2004072D	127	Digital	Vara og de "andre" på felt 2.	H.H.	21-04-2005
2004072D	128	Digital	Anlæg 203 set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072D	129	Digital	Anlæg 203 set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072D	130	Digital	Anlæg 203 set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072D	131	Digital	Anlæg 203 set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072D	132	Digital	Udsigt over felt 3 med "selskabet" i anlæg 200. Set fra syd.	H.H.	21-04-2005

2004072D	133	Digital	Udsigt over felt 3 med "selskabet" i anlæg 200. Set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072D	134	Digital	Udsigt over felt 3 med "selskabet" i anlæg 200. Set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072D	135	Digital	Udsigt over felt 3 med "selskabet" i anlæg 200. Set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072D	136	Digital	Udsigt over felt 3 med "selskabet" i anlæg 200. Set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072D	137	Digital	Udsigt over felt 1 og 2. Set fra øst.	H.H.	21-04-2005
2004072D	138	Digital	Vara, Morten og Hussmann ved anlæg 200. Set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072D	139	Digital	Vara, Morten og Hussmann ved anlæg 200. Set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072D	140	Digital	Vara, Morten og Hussmann i anlæg 200. Set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072D	141	Digital	Vara, Morten og Hussmann i anlæg 200. Set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072D	142	Digital	Felt 1 set fra sydøst.	H.H.	06-04-2005
2004072D	143	Digital	Hus 4 set fra øst.	H.H.	08-04-2005
2004072D	144	Digital	Christian graver ved felt 4. Set fra sydøst.	H.H.	26-04-2005
2004072D	145	Digital	Christian graver ved felt 4. Set fra sydøst.	H.H.	26-04-2005
2004072D	146	Digital	Udsigt fra syd ved felt 4 over skurvogn og maskine.	H.H.	27-04-2005
2004072D	147	Digital	Anlæg 200 set fra syd (med vandstand).	H.H.	27-04-2005
2004072D	148	Digital	Anlæg 200 set fra syd (med vandstand).	H.H.	27-04-2005
2004072D	149	Digital	Anlæg 200 set fra syd.	H.H.	27-04-2005
2004072D	150	Digital	Anlæg 200 set fra syd.	H.H.	27-04-2005
2004072D	151	Digital	Anlæg 200 set fra syd.	H.H.	27-04-2005
2004072D	152	Digital	Anlæg 200 set fra syd.	H.H.	27-04-2005
2004072D	153	Digital	Anlæg 200 set fra syd.	H.H.	27-04-2005
2004072D	154	Digital	Felt 3 set fra syd.	H.H.	28-04-2005
2004072D	155	Digital	Anlæg 200 set fra syd.	H.H.	28-04-2005
2004072D	156	Digital	Oversigtsbillede. Morten arbejder i felt 4. Set fra øst.	H.H.	28-04-2005
2004072D	157	Digital	Oversigtsbillede. Morten arbejder i felt 4. Set fra øst.	H.H.	28-04-2005
2004072D	158	Digital	Oversigtsbillede. Morten arbejder i felt 4. Set fra øst.	H.H.	28-04-2005
2004072D	159	Digital	Oversigtsbillede. Morten arbejder i felt 4. Set fra øst.	H.H.	28-04-2005
2004072D	160	Digital	Oversigtsbillede. Morten arbejder i felt 4. Set fra øst.	H.H.	28-04-2005
2004072D	161	Digital	Udsigt over felt 4. Set fra nord.	H.H.	28-04-2005
2004072D	162	Digital	Udsigt over felt 4. Set fra nord.	H.H.	28-04-2005
2004072D	163	Digital	Udsigt fra syd ved felt 4.	H.H.	28-04-2005
2004072D	164	Digital	Anlæg 263 set fra øst.	H.H.	03-05-2005
2004072D	165	Digital	Anlæg 263 set fra øst.	H.H.	03-05-2005
2004072D	166	Digital	Anlæg 224 og 225 set fra syd.	H.H.	03-05-2005
2004072D	167	Digital	Anlæg 224 og 225 set fra syd.	H.H.	03-05-2005
2004072D	168	Digital	Udsigt over felt 4. Set fra sydøst.	H.H.	03-05-2005
2004072D	169	Digital	Anlæg 216 set fra syd.	H.H.	04-05-2005
2004072D	170	Digital	Anlæg 216 set fra syd.	H.H.	04-05-2005
2004072D	171	Digital	Anlæg 216 set fra syd.	H.H.	04-05-2005
2004072D	172	Digital	Hussmann i anlæg 224.	H.H.	04-05-2005
2004072D	173	Digital	Hussmann i anlæg 224.	H.H.	04-05-2005
2004072D	174	Digital	Hussmann i anlæg 224.	H.H.	04-05-2005
2004072D	175	Digital	Hus 6 set fra sydøst.	H.H.	09-05-2005
2004072D	176	Digital	Hus 6 set fra sydøst.	H.H.	09-05-2005
2004072D	177	Digital	Hus 6 set fra sydøst.	H.H.	09-05-2005
2004072D	178	Digital	Hus 6 set fra nordvest.	H.H.	09-05-2005
2004072D	179	Digital	Hus 6 set fra sydøst med snittede stolpehuller.	H.H.	10-05-2005
2004072D	180	Digital	Anlæg 310 set fra øst.	H.H.	10-05-2005
2004072D	181	Digital	Anlæg 309 set fra øst.	H.H.	10-05-2005
2004072D	182	Digital	Fragment af underligger/kværnsten fra anlæg 225.	H.H.	12-05-2005
2004072D	183	Digital	Fragment af underligger/kværnsten fra anlæg 225.	H.H.	12-05-2005
2004072D	184	Digital	Fragment af underligger/kværnsten fra anlæg 225.	H.H.	12-05-2005
2004072D	185	Digital	Anlæg 240 set fra øst.	H.H.	12-05-2005
2004072D	186	Digital	Anlæg 262 set fra øst.	H.H.	12-05-2005
2004072D	187	Digital	Anlæg 221 set fra øst.	H.H.	12-05-2005

2004072D	188	Digital	Anlæg 229 set fra øst.	H.H.	12-05-2005
2004072D	189	Digital	Anlæg 229 set fra øst.	H.H.	12-05-2005
2004072D	190	Digital	Hus 9 og 10 (oversigtsbillede) set fra sydvest.	H.H.	12-05-2005
2004072D	191	Digital	Hus 9 set fra vest.	H.H.	12-05-2005
2004072D	192	Digital	Joakim, Morten og Hussmann i anlæg 248. Set fra vest.	H.H.	12-05-2005
2004072D	193	Digital	Joakim, Morten og Hussmann plus hus 9 og 10 set fra syd.	H.H.	12-05-2005
2004072F01	1	Dias	Anlæg 100 set fra syd.	H.H.	11-04-2005
2004072F01	2	Dias	Anlæg 100 set fra syd.	H.H.	11-04-2005
2004072F01	3	Dias	Anlæg 100 set fra syd.	H.H.	11-04-2005
2004072F01	4	Dias	Udsigt over feltet (felt 1), set fra syd.	H.H.	11-04-2005
2004072F01	5	Dias	Udsigt over feltet (felt 1), set fra syd.	H.H.	11-04-2005
2004072F01	6	Dias	Christian rømmer muld ved felt 2. I baggrunden "Kassebjerggaard".	H.H.	11-04-2005
2004072F01	7	Dias	Vara, Morten og Hans - set fra syd. I forgrunden anlæg 100.	H.H.	11-04-2005
2004072F01	8	Dias	Anlæg 118 set fra syd.	H.H.	11-04-2005
2004072F01	9	Dias	Anlæg 118 set fra syd.	H.H.	11-04-2005
2004072F01	10	Dias	Anlæg 95 set fra syd.	H.H.	14-05-2005
2004072F01	11	Dias	Anlæg 95 set fra syd.	H.H.	14-05-2005
2004072F01	12	Dias	Anlæg 21 set fra syd.	H.H.	14-05-2005
2004072F01	13	Dias	Anlæg 21 set fra syd.	H.H.	14-05-2005
2004072F01	14	Dias	Anlæg 100	H.H.	14-05-2005
2004072F01	15	Dias	Anlæg 100	H.H.	14-05-2005
2004072F01	16	Dias	Anlæg 91	H.H.	14-05-2005
2004072F01	17	Dias	Anlæg 91	H.H.	14-05-2005
2004072F01	18	Dias	Anlæg 119 set fra sydvest.	H.H.	14-05-2005
2004072F01	19	Dias	Anlæg 119 set fra sydvest.	H.H.	14-05-2005
2004072F01	20	Dias	Anlæg 151 set fra syd.	H.H.	14-05-2005
2004072F01	21	Dias	Anlæg 151 set fra syd.	H.H.	14-05-2005
2004072F01	22	Dias	Anlæg 160 set fra øst (stolpehul hus 4).	H.H.	15-04-2005
2004072F01	23	Dias	Anlæg 160 set fra øst (stolpehul hus 4).	H.H.	15-04-2005
2004072F01	24	Dias	Anlæg 162 set fra øst (stolpehul hus 4).	H.H.	15-04-2005
2004072F01	25	Dias	Anlæg 162 set fra øst (stolpehul hus 4).	H.H.	15-04-2005
2004072F01	26	Dias	Hus 4 (m. landmålerstokke) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072F01	27	Dias	Morten i hus 3 og Vara i hus 4.	H.H.	18-04-2005
2004072F01	28	Dias	Hus 2 set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072F01	29	Dias	Anlæg 124 (hus 3) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072F01	30	Dias	Anlæg 123 set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072F01	31	Dias	Anlæg 123 set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072F01	32	Dias	Anlæg 122 (hus 2) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072F01	33	Dias	Anlæg 121 (hus 2) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072F01	34	Dias	Anlæg 127 (hus 2) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072F01	35	Dias	Der arbejdes ved hus 1. Set fra øst.	H.H.	19-04-2005
2004072F01	36	Dias	Anlæg 27 og 96 set fra syd.	H.H.	19-04-2005
2004072F01	37	Dias	Anlæg 18 set fra vest.	H.H.	19-04-2005
2004072F02	0	Dias	Anlæg 29 set fra vest.	H.H.	19-04-2005
2004072F02	1	Dias	Anlæg 29 set fra vest.	H.H.	19-04-2005
2004072F02	2	Dias	Anlæg 31 set fra vest.	H.H.	19-04-2005
2004072F02	3	Dias	"Felt" 1 set fra sydøst efter frigivelse.	H.H.	21-04-2005
2004072F02	4	Dias	"Felt" 1 set fra sydøst efter frigivelse.	H.H.	21-04-2005
2004072F02	5	Dias	"Felt" 2 set fra sydøst efter frigivelse.	H.H.	21-04-2005
2004072F02	6	Dias	Felt 2 set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072F02	7	Dias	Anlæg 203 set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072F02	8	Dias	Anlæg 203 set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072F02	9	Dias	Udsigt ved felt 3.	H.H.	21-04-2005
2004072F02	10	Dias	Udsigt ved felt 3.	H.H.	27-04-2005

2004072F02	11	Dias	Anlæg 200 (brønden).	H.H.	27-04-2005
2004072F02	12	Dias	Anlæg 200 (brønden).	H.H.	27-04-2005
2004072F02	13	Dias	Anlæg 200 (brønden).	H.H.	27-04-2005
2004072F02	14	Dias	Udsigt fra syd ved felt 4.	H.H.	28-04-2005
2004072F02	15	Dias	Anlæg 263 set fra øst.	H.H.	03-05-2005
2004072F02	16	Dias	Anlæg 263 set fra øst.	H.H.	03-05-2005
2004072F02	17	Dias	Anlæg 216 set fra syd.	H.H.	04-05-2005
2004072F02	18	Dias	Anlæg 216 set fra syd.	H.H.	04-05-2005
2004072F02	19	Dias	Hus 6 set fra sydøst.	H.H.	09-05-2005
2004072F02	20	Dias	Hus 6 set fra sydøst.	H.H.	09-05-2005
2004072F02	21	Dias	Anlæg 310 set fra øst.	H.H.	10-05-2005
2004072F02	22	Dias	Anlæg 309 set fra øst.	H.H.	10-05-2005
2004072F02	23	Dias	Fragment af kværnsten fra anlæg 225.	H.H.	12-05-2005
2004072F02	24	Dias	Fragment af kværnsten fra anlæg 225.	H.H.	12-05-2005
2004072F02	25	Dias	Anlæg 240 set fra øst.	H.H.	12-05-2005
2004072F02	26	Dias	Anlæg 262 set fra øst.	H.H.	12-05-2005
2004072F02	27	Dias	Anlæg 221 set fra øst.	H.H.	12-05-2005
2004072F02	28	Dias	Anlæg 229 set fra øst.	H.H.	12-05-2005
2004072F03	0	S/H	Anlæg 100 set fra syd.	H.H.	11-04-2005
2004072F03	1	S/H	Anlæg 100 set fra syd.	H.H.	11-04-2005
2004072F03	2	S/H	Anlæg 100 set fra syd.	H.H.	11-04-2005
2004072F03	3	S/H	Anlæg 118 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072F03	4	S/H	Anlæg 118 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072F03	5	S/H	Anlæg 95 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072F03	6	S/H	Anlæg 95 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072F03	7	S/H	Anlæg 21 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072F03	8	S/H	Anlæg 21 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072F03	9	S/H	Anlæg 100 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072F03	10	S/H	Anlæg 100 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072F03	11	S/H	Anlæg 91 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072F03	12	S/H	Anlæg 91 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072F03	13	S/H	Anlæg 119 set fra sydvest.	H.H.	14-04-2005
2004072F03	14	S/H	Anlæg 119 set fra sydvest.	H.H.	14-04-2005
2004072F03	15	S/H	Anlæg 151 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072F03	16	S/H	Anlæg 151 set fra syd.	H.H.	14-04-2005
2004072F03	17	S/H	Anlæg 160 (stolpehul) set fra øst.	H.H.	15-04-2005
2004072F03	18	S/H	Anlæg 160 (stolpehul) set fra øst.	H.H.	15-04-2005
2004072F03	19	S/H	Anlæg 162 (stolpehul - hus 4) set fra øst.	H.H.	15-04-2005
2004072F03	20	S/H	Anlæg 162 (stolpehul - hus 4) set fra øst.	H.H.	15-04-2005
2004072F03	21	S/H	Anlæg 124 (hus 3) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072F03	22	S/H	Anlæg 123 (hus 3) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072F03	23	S/H	Anlæg 123 (hus 3) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072F03	24	S/H	Anlæg 122 (hus 2) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072F03	25	S/H	Anlæg 121 (hus 2) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072F03	26	S/H	Anlæg 127 (hus 2) set fra øst.	H.H.	18-04-2005
2004072F03	27	S/H	Anlæg 27 og 96 set fra syd.	H.H.	19-04-2005
2004072F03	28	S/H	Anlæg 18 set fra vest.	H.H.	19-04-2005
2004072F03	29	S/H	Anlæg 29 set fra vest.	H.H.	19-04-2005
2004072F03	30	S/H	Anlæg 31 set fra vest.	H.H.	19-04-2005
2004072F03	31	S/H	Anlæg 31 set fra vest.	H.H.	19-04-2005
2004072F03	32	S/H	Anlæg 203 set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072F03	33	S/H	Anlæg 203 set fra syd.	H.H.	21-04-2005
2004072F03	34	S/H	Anlæg 200 set fra syd.	H.H.	27-04-2005
2004072F03	35	S/H	Anlæg 200 set fra syd.	H.H.	27-04-2005
2004072F03	36	S/H	Anlæg 200 set fra syd.	H.H.	27-04-2005

2004072F04	1	S/H	Udgået	H.H.	
2004072F04	2	S/H	Anlæg 263 set fra øst.	H.H.	03-05-2005
2004072F04	3	S/H	Anlæg 263 set fra øst.	H.H.	03-05-2005
2004072F04	4	S/H	Anlæg 263 set fra øst.	H.H.	03-05-2005
2004072F04	5	S/H	Anlæg 216 set fra syd.	H.H.	04-05-2005
2004072F04	6	S/H	Anlæg 216 set fra syd.	H.H.	04-05-2005
2004072F04	7	S/H	Anlæg 310 set fra øst.	H.H.	10-05-2005
2004072F04	8	S/H	Anlæg 309 set fra øst.	H.H.	10-05-2005
2004072F04	9	S/H	Fragment af kværnsten fra anlæg 225.	H.H.	12-05-2005
2004072F04	10	S/H	Fragment af kværnsten fra anlæg 225.	H.H.	12-05-2005
2004072F04	11	S/H	Anlæg 240 set fra øst.	H.H.	12-05-2005
2004072F04	12	S/H	Anlæg 262 set fra øst.	H.H.	12-05-2005
2004072F04	13	S/H	Anlæg 221 set fra øst.	H.H.	12-05-2005
2004072F04	14	S/H	Anlæg 229 set fra øst.	H.H.	12-05-2005

### Tegningsliste

Der fortsættes på listen fra januar og marts 2005 undersøgelserne, hvorfra de første 24 tegninger stammer.

T-nr.	Type	Skala	Initialer
1	Fladetegning	1:100	V.P.
2	Fladetegning	1:100	V.P.
3	Fladetegning	1:100	V.P.
4	Fladetegning	1:100	V.P.
5	Fladetegning	1:100	V.P.
6	Fladetegning	1:100	V.P.
7	Fladetegning	1:100	V.P.
8	Fladetegning	1:100	V.P.
9	Fladetegning	1:100	V.P.
10	Fladetegning	1:100	V.P.
11	Fladetegning	1:100	V.P.
12	Fladetegning	1:100	V.P.
13	Fladetegning	1:100	V.P.
14	Fladetegning	1:100	V.P.
15	Fladetegning	1:100	M.P.
16	Fladetegning	1:100	M.P.
17	Fladetegning	1:100	M.P.
18	Fladetegning	1:100	M.P.
19	Fladetegning	1:100	M.P.
20	Fladetegning	1:100	M.P.
21	Fladetegning	1:100	M.P.
22	Fladetegning	1:100	M.P.
23	Fladetegning	1:100	M.P.
24	Fladetegning	1:100	M.P.
25	Fladetegning	1:100	M.P.
26	Fladetegning	1:100	M.P.
27	Fladetegning	1:100	M.P.
28	Fladetegning	1:100	M.P.
29	Fladetegning	1:100	M.P.
30	Fladetegning	1:100	M.P.
31	Fladetegning	1:100	M.P.
32	Fladetegning	1:100	M.P.
33	Fladetegning	1:100	M.P.
34	Fladetegning	1:100	V.P.

T-nr.	Type	Skala	Initialer
35	Fladetegning	1:100	V.P.
36	Fladetegning	1:100	V.P.
37	Fladetegning	1:100	V.P.
38	Fladetegning	1:100	V.P.
39	Fladetegning	1:100	V.P.
40	Profiltegning, hus 4	1:20	M.P.
41	Profiltegning, hus 3	1:20	M.P.
42	Profiltegning, hus 2	1:20	M.P.
43	Profiltegning, hus 1	1:20	M.P.
44	Fladetegning	1:100	M.P.
45	Fladetegning	1:100	M.P.
46	Fladetegning	1:100	M.P.
47	Fladetegning	1:100	M.P.
48	Fladetegning	1:100	M.P.
49	Fladetegning	1:100	M.P.
50	Fladetegning	1:100	M.P.
51	Fladetegning	1:100	M.P.
52	Fladetegning	1:100	M.P.
53	Profiltegning, hus 5	1:20	M.P.
54	Profiltegning, hus 6	1:20	M.P.
55	Profiltegning, hus 7	1:20	M.P.
56	Profiltegning, hus 8	1:20	M.P.
57	Profiltegning, hus 9	1:20	M.P.
58	Profiltegning, hus 10	1:20	M.P.

**Anlægsliste**

Anlæg 1 til 60 er fra januar 2005 undersøgelsen. Anlæg 61-90 er fra marts undersøgelsen.

Anlæg	Teg.	Snit	Type	Beskrivelse	Fund
001	01	s-n, 80 cm i dia., 24 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Brun sandet muld med håndstore sten	
002	01	n-s, 90 cm i dia., 24 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørkbrun leret muld	
003	02	s-n, 60 cm i dia., 42 cm dyb, lige sider og flad bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld m. enkelte småsten	
004	02	s-n, 65 cm i dia., 50 cm dyb, lige sider og flad bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld m. enkelte småsten	
005	02	s-n, 45 cm i dia., 23 cm dyb, skrå sider og rund bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld med småsten	
006	02	s-n, 140 cm i dia., 22 cm dyb, lodrette sider og flad bund	Kogestensgrube	Mørkbrun leret muld med trækulsfarvninger, større sten og brændte sten	
007	02	s-n, 125 cm i dia., 30 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. enkelte sten	
008	02	s-n, 120 cm i dia., 25 cm dyb, skrå sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet muld med trækulsnistre og enkelte sten	
009	03	n-s, 70 cm i dia., 30 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Brun leret muld med enkelte trækulsnistre, lidt brændt ler og enkelte brændte sten	
011	03	ø-v, 120 cm i dia., 40 cm dyb, skrå sider og flad bund	Kogestensgrube	Brun sandet muld med trækulsnistre og brændte sten	
012	03	sø-nv, 115 cm i dia., 30 cm dyb, skrå sider og ujævn bund	Kogestensgrube	Brun sandet muld med trækulsnistre og brændte sten	
013	04	ø-v, 70 cm i dia., 14 cm	Kogestensgrube	Sortbrun leret muld med trækul og sten	

Anlæg	Teg.	Snit	Type	Beskrivelse	Fund
		dyb, runde sider og bund			
014	04	v-ø, 68 cm i dia., 25 cm dyb, dybest i v-side, skrå sider og ujævn bund	Grube	Sortbrun leret muld med trækul og sten	
015	04	v-ø, 90 cm i dia., 28 cm dyb, skrå sider og rundet bund	Grube	Brun leret muld	
016	05	ø-v, 40 cm i dia., 20 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Lysbrun leret muld m. trækulsnistre	
017	05	s-n, 175 cm i dia., 12 cm dyb, skrå sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet muld	
018	05/3 0	n-s, 62 cm i dia., 443 cm dyb, rundede sider og flad bund	Stolpehul	Mørkbrun og gråspættet muld m. lidt keramik (nedgravning), mørkbrun/sort sandet muld m. brændt ler og trækulsnistre (stolpeaftryk),	
019	05/3 0	s-n, 52 cm i dia., 20 cm dyb, lige s-side, skrå n-side og flad bund	Stolpehul	Mørkbrun/sort leret muld med enkelte sten og trækulsnistre	
020	05/3 0	n-s, 52 cm i dia., 34 cm dyb, lige sider og bund	Stolpehul	Brungrålig muld (nedgravning), mørkbrun leret muld iblandet lysbrun ler (stolpeaftryk)	
021	05/2 8	v-ø, 320 cm i dia., 30 cm dyb, skrå sider, flad bund	Grube	Mørkbrun og sort muld med mange mindre sten og trækul	
022	05/2 8	v-ø, 29 cm i dia., 13 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Mørkbrun/sort muld m. mindre sten	X03
023	05/2 8	v-ø, 40 cm i dia., 44 cm dyb, lige sider og afrundet bund	Stolpehul	Lysbrun/grå muld (nedgravning), mørkbrun og brunspættet muld (stolpeaftryk)	X04
024	05/2 8	nø-sv, 30 cm i dia., 28 cm dyb, skrå sider, spids bund	Fyldskifte	Mørkgrå/brun muld med flere ildskørnede sten plus en stor ca. 5 cm i dia.)	
025	05/2 8	v-ø, 48 cm i dia., 15 cm dyb, runde sider og afrundet bund	Stolpehul	Homogen mørkbrun/sort ensartet muld	
026	05/2 8	s-n, 40 cm i dia., 17 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Mørkbrun sort muld	
027	05/2 8	v-ø, 44 cm i dia., 30 cm dyb, skrå sider, flad bund	Stolpehul	Mørkbrun homogen sandet muld med trækulsnistre og brændte sten	
028	05/2 8	s-n, 54 cm i dia., 45 cm dyb, lige n-side, skrå s-side, afrundet bund	Stolpehul	Grålig-brun diffus muld (nedgravning), mørkbrun/sort/gråspættet muld (stolpeaftryk)	
029	05/2 8	n-s, 60 cm i dia., 22 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Brungrå muld (nedgravning), homogen mørkbrun muld m. få mindre sten (stolpeaftryk)	X06
030	05/2 8	s-n, 35 cm i dia., 15 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Mørkbrun og brunspættet muld muld m. trækulsnistre	
031	05/2 8	n-s, 51 cm i dia., 15 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Homogen mørkbrun leret muld m. trækulsnistre	X07
032	06	sv-nø, 90 cm i dia., 22 cm dyb, skrå sider og rund bund	Grube	Mørkbrun leret muld med enkelte trækulsnistre	
033	06	v-ø, 100 cm i dia., 29 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørkbrun leret muld med trækulsnistre	
035	06	s-n, 155 cm i dia., 18 cm dyb (dybest i s), skrå sider og flad bund	Grube	Brun leret muld med enkelte trækulsnistre	
036	07	ø-v, 50 cm i dia., 17 cm	Stolpehul	Brun leret muld med enkelte trækulsnistre	

Anlæg	Teg.	Snit	Type	Beskrivelse	Fund
		dyb, runde sider og bund		og sten	
037	07	s-n, 170 cm i dia., 38 cm dyb,	Grube	Mørkbrun sandet muld tæt pakket med mange håndstore sten	
038	07	ø-v, 56 cm i dia., 16 cm dyb, jævnt skrå sider og rund bund	Stolpehul	Brun leret muld	
040	08	s-n, 68 cm i dia., 16 cm dyb, skrå sider og rundet bund	Kogestensgrube	Sortbrun leret muld med trækulsnistre og en del brændte sten	
041	08	s-n, 170 cm i dia., 28-30 cm dyb, skrå sider og flad bund	Kogestensgrube	Mørkbrun sandet muld med trækulsnistre og enkelte større sten	(flintafslag)
042	08		Grube	Mørkbrun leret muld med trækulsnistre og enkelte sten	
043	09/3 5		Grube	Brun sandet muld med trækul og enkelte sten	
044	09/3 5	v-ø, 138 cm i dia., 19 cm dyb, runde sider og bund	Kogestensgrube	Gråsort sandet muld m. trækul og br. sten	
045	09/3 4	v-ø, 200 cm i dia., 22 cm dyb, skrå sider og flad noget ujævn bund	Kogestensgrube	Mørkbrun sandet muld m. mange håndstore br. sten	
046	09/3 4	nv-sø, 147 cm i dia., 18 cm dyb, skrå sider og ujævn flad bund	Grube	Mørkbrun sandet og leret muld m. lidt trækul og mindre sten	
047	10/3 6	v-ø, 70 cm i dia., 35 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. trækul. (Evt. natur)	
048	10/3 6	sv-nø, 225 cm i dia., 12 cm dyb	Fyldskifte	Mørkbrun sandet muld	
049	10/3 7	n-s, 196 cm i dia., 18 cm dyb, runde sider og flad ujævn bund	Kogestensgrube	Mørk sortbrun leret muld m. trækul og br. sten	
050	10		Kogestensgrube	Mørkbrun sandet muld med trækul og brændte sten	
051	10		Grube	Brun sandet muld med trækul og brændte sten	
052	10		Grube	Brun sandet muld med trækul	
053	10		Grube	Brun sandet muld	
054	10		Grube	Mørkbrun sandet muld med trækul og lidt brændte sten	
055	11		Grube	Mørkbrun sandet muld med meget trækul og enkelte sten	
056	11		Grube	Mørkbrun sandet muld med trækul og lidt brændte sten	
057	13	s-n, 55 cm i dia., 20 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Mørkbrun leret muld med trækulsnistre	
058	13/3 8	v-ø, 190 cm i dia., 15 cm dyb, skrå sider og helt flad bund	Kogestensgrube	Sortbrun leret muld med trækul og mange stærkt br. sten. Helt sort trækulslag i bunden	
059	13/3 9	v-ø, 104 i dia., 38 cm dyb, afrundede sider og bund	Stolpehul	Mørkbrun leret muld med trækulsnistre og enkelte sten. (Mørkest (sort) i øvre niveau)	
060	14/3 8	sv-nø, 188 cm i dia., 26 cm dyb, skrå sider og flad bund	Kogestensgrube	Sortgrå leret muld m. meget trækul og br. sten. (Helt massivt trækulsholdigt lag m. stærkt br. sten i bunden)	
063	16/4 7	ø-v, 510 cm i dia., ujævn bund -største dybde ca. 50 cm	Kulturlag	Mørkbrun/sort sandet og leret muld (mørkest i syd)	X01, X39, X40,

Anlæg	Teg.	Snit	Type	Beskrivelse	Fund
					X57
064	16/4 4	s-n, 260 cm i dia., 25 cm dyb (dybest på midten), skrå sider og helt flad bund	Grube	Mørkbrun homogen muld m. trækulsnistre, lerklining, keramik og en del mindre sten	X08
065	16/4 6	v-ø, 145 cm i dia., 12 cm dyb, skrå sider og flad bund	Grube	Mørkbrun/sort sandet muld med trækulsnister	
066	16/4 4	s-n, 58 cm i dia., 36 cm dyb, skrå sider, rund bund	Stolpehul	Brun/grå leret fyld (nedgravning), mørkbrun sandet muld m. trækul (stolpespor)	
067	16/4 4	nø-sv, 50 cm i dia., 34 cm dyb, skrå sider og afrundet bund	Stolpehul	Brun/grå fyld (nedgravning), sort leret muld m. trækul (stolpespor)	
068	18	120 cm i dia., 40 cm dyb, skrå sider, flad bund	Grube	Mørkbrun leret muld med trækul	
069	47	v-ø, 320 cm i dia., 48 cm dyb	Grube	Øverste lag - brun leret muld m. en del trækul (23 cm dyb). Nederste lag - undergrundsfarvet (lysbrun) m. trækul m. en del sten.	
070	47	sø-nv, 680 cm i dia., 41 cm dyb, jævne skrå sider og flad ujævn bund	Kulturlag	Mørkbrun/sort sandet og leret homogen muld m. trækul, keramik og enkelte sten	X09:K asseret -et stykke naturfl int, X56
073	18		Kogestensgrube	(Bund af kogegrube), brun leret muld med trækul	
074	17/4 6	s-n, 58 cm i dia., 30 cm dyb, afrundede sider og bund	Stolpehul	Brun leret opfyld (nedgravning), mørkbrun/sortpletet leret muld (stolpeaftryk)	
075	17/4 6	s-n, 65 cm i dia., 29 cm dyb, afrundede sider og bund	Stolpehul	Lys grålig fyld (nedgravning), mørkbrun/sort trækulsholdig leret muld (stolpeaftryk)	
076	19		Kogestensgrube	Mange ildskørnede sten (håndstore) og trækul	
077	20		Kogestensgrube	(bund af kogegrube), enkelte sten og meget trækul	
078	20		Kogestensgrube	(Bund af kogegrube), ildskørnede sten og trækul	
079	50	v-ø, 165 cm i dia., 18 cm dyb, lige sider og flad bund	Kogestensgrube	Mørkbrun sandet muld m. flere større sten samt en del trækul	
080	20		Grube	Mørkbrun muld med gul ler og trækul	
081	20	n-s, 70 cm i dia., 15 cm dyb, skrå sider, flad bund	Grube	Mørk muld med trækul og keramikmulder	
082	50	n-s, 185 cm i dia., 22 cm dyb på midten, runde sider og flad jævn bund	Kogestensgrube	Mørkgrå/sort leret muld m. trækul og flere håndstore ildpåvirkede sten. Mulden lidt lysere i nordenden. Indeholder keramik	X10
083	21		Grube	Flere sten og trækul med keramik	X02
084	21	n-s, 70 cm i dia., 10 cm dyb, skrå sider, flad bund	Grube	(Bund af grube), sort muld med trækul	
085	22	n-s, 70 cm i dia., 30 cm dyb, lige sider, rund bund	Stolpehul	Stolpehul? Mørkbrun leret muld med røde nister (tegl)	
086	23		Kogestensgrube	Mange håndstore ildskørnede sten samt trækul	

Anlæg	Teg.	Snit	Type	Beskrivelse	Fund
087	23		Kogestensgrube	Mange små ildpåvirkede sten samt trækul	
088	23	n-s, 60 cm i dia., 10 cm dyb, skrå sider, flad bund	Kogestensgrube	Sort leret muld med trækul	
089	23	n-s, 50 cm i dia., 18 cm dyb, skrå sider, flad bund	Kogestensgrube	Mørkbrun leret muld med flere mindre ildpåvirkede sten og trækul, (bund af kogegrube)	
090	23	v-ø, 40 cm i dia., 15 cm dyb, skrå sider, flad bund	Grube	Sort muld med trækul, (bund af grube)	
091	27	ø-v, 275 cm i dia., 42 cm dyb, runde sider og flad bund	Grube	Mørkbrun leret muld m. trækul, br. ler og keramik. Nederst 12 cm lag af sandet ler, ildpåvirket ler samt trækul og blandet sandet ler. Derudover 8 cm sort sandet ler m. meget trækul. Øverst 22 cm lag af mørkbrun leret muld	X05, X35, X36
092	28	n-s, 240 cm i dia., 15 cm dyb, stejle sider, flad ujævn bund	Grube	Brungrå sandet leret muld. Lidt mørkere i nordenden	
093	28	nv-sø, 125 cm i dia., 18 cm dyb, afrundede sider og bund	Grube	Brungrå sandet muld med trækulsnister	
095	28	v-ø, 140 cm i dia., 26 cm dyb, stejle sider, flad bund	Grube	Mørkbrun leret muld	
096	28	v-ø, 32 cm i dia., 33 cm dyb, stejle sider og rund bund	Stolpehul	Brungrå sandet muld (nedgravning), homogen mørkbrun muld m. trækul (stolpeaftryk)	
097	29	v-ø, 35 cm i dia., 10 cm dyb, skrå sider og rund bund	Stolpehul	Mørkbrun/sort muld m. trækul	
098	29	nv-sø, 95 cm i dia., 6 cm dyb, skrå sider og flad bund	Grube	Mørkbrun leret muld m. enkelte trækulsnistre og lidt br. lerklining	
099	29	nv-sø, 140 cm i dia., 13 cm dyb, jævne sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet leret muld	
100	29	v-ø, 250 cm i dia., skrå jævne sider og rund bund	Grube	Mørkbrun/sort leret muld m. trækulsnistre samt keramik og forarbejdet flint. Nederst sort 2-3 cm lag	X11, X37, X38
101	29	s-n, 60 cm i dia., 18 cm dyb, ujævne sider og rund bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. en del trækul. Bund af grube	
102	29	v-ø, 120 cm i dia., 24 cm dyb, afrundede sider og flad bund	Kogestensgrube	Mørkbrun sandet ler m. trækul samt enkelte ildskørnede sten. 8-10 cm i bunden et kompakt trækulsholdigt lag	X12
103	29	v-ø, 255 cm i dia., 76 cm dyb, ujævne sider og rund bund	Grube	Mørkbrun sandet ler m. trækul (øverste lag ca. 35 cm) I bunden mørkere, mere trækulsholdigt lag m. keramik.	X13
104	28	v-ø, 510 cm i dia., 50-60 cm dyb (dybest i øst), skrå sider og rundet bund	Grube	Homogen brun sandet muld m. mange store sten pakket i vestsiden. Lidt keramik og br. lerklining	X14, X41, X42
105	29	nø-sv, 235 cm i dia., 23 cm dyb (dybest på midten), skrå sider og flad bund	Grube	Mørkbrun leret muld m. trækul	
106	29	v-ø, 50 cm i dia., 10 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Mørkbrun leret muld m. trækul	
107	31	ø-v, 112 cm i dia., 40 cm dyb, afrundede sider og bund	Grube	Mørkbrun sandet og leret muld m. mørkere fyld i vestenden	
108	31	ø-v, 75 cm i dia., 7 cm dyb,	Grube	Mørkbrun sandet ler m. trækul og slagge	X15

Anlæg	Teg.	Snit	Type	Beskrivelse	Fund
		jævne sider og flad bund		(hører sammen m. A109, kunne ikke afgrænses)	
109	31	ø-v, 270 cm i dia., 30 cm dyb, runde sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet ler m. trækul og keramik samt meget slagge i øverste halvdel; en del trækul iblandet undergrundsler nederst. (hører sammen m. A108, kunne ikke afgrænses)	X16, X43, X44
110	31	nv-sø, 46 cm i dia., 10 cm dyb, skrå sider og flad bund	Fyldskifte	Mørkbrun sandet ler m. flere sten	
113	31	v-ø, 30 cm i dia., 19 cm dyb, skrå sider og lidt tilspidset bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld	
114	31	nø-sv, 130 cm i dia., 30 cm dyb (dybest i s), skrå n-side, stejl s-side og afrundet bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. trækulsnistre og br. ler/flint samt keramik	X17
115	31	nø-sv, 135 cm i dia., 14 cm dyb, jævne runde sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. trækul og keramik	X18
116	31	nv-sø, 165 cm i dia., 8 cm i V, 24 cm i Ø	Grube	Mørkbrun sandet muld m. trækulsnistre. Mørkere i den dybe østende	
117	31	v-ø, 110 cm i dia., 17 cm dyb, skrå sider og let spidset bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. mange sten	
118	31	v-ø, 285 cm i dia., 40 cm dyb (på midten), skrå sider og afrundet bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. mange ildpåvirkede sten samt keramik	X19, X45, X46
119	31	nv-sø, 150 cm i dia., 25 cm dyb, jævne runde sider og flad bund	Kogestensgrube	Mørkbrun sandet muld m. trækulsnistre og mange håndstore sten. Nederste halvdel er mest sort m. meget trækul.	
121	30	s-n, 60 cm i dia., 38 cm dyb, stejle sider og afrundet bund	Stolpehul	Brungrå sandet muld (nedgravning), Mørkbrun sandet muld m. trækul i midten (stolpeaftryk)	
122	30	s-n, 58 cm i dia., 40 cm dyb, stejle sider og flad bund	Stolpehul	Brungrå sandet muld (nedgravning), mørkebrun sandet muld m. brændt ler, mørkest i bunden (stolpeaftryk)	
123	30	s-n, 58 cm i dia., 27 cm dyb, ujævn s-side, stejl n-side og afrundet bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet og leret muld m. lidt br. ler samt sten	X20
124	30	s-n, 56 cm i dia., 18 cm dyb, skrå sider og lige bund	Stolpehul	Mørkbrun leret muld m. trækulsnistre	
125	30	v-ø, 440 cm i dia., 48 cm dyb (dybest i midterområdet).	Grube	Homogen brun sandet muld m. lidt trækulsnistre og enkelte mindre sten. Mod øst et kompakt lag af ildskørnede sten. Deponeringsområde.	X21, X47
126	30	s-n, 46 cm i dia., 44 m dyb, stejle sider og skrå bund	Stolpehul	Brungrålig sandet muld (nedgravning), mørkebrun (i bunden sort) sandet muld m. brændt ler (stolpeaftryk)	
127	30	s-n, 74 cm i dia., 42 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Brungrå sandet muld (nedgravning), mørkebrun og sort sandet muld (stolpeaftryk)	
128	30	s-n, 72 cm i dia., 36 cm dyb, skrå sider og skrå bund	Stolpehul	Brun sandet muld (nedgravning), mørkbrun/sort sandet muld m. trækulsnistre (stolpeaftryk)	
129	30	s-n, 52 cm i dia., 24 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Brungrå sandet muld (nedgravning), mørkbrun sandet muld (stolpeaftryk)	

Anlæg	Teg.	Snit	Type	Beskrivelse	Fund
130	30	s-n, 56 cm i dia., 10 cm dyb, stejle sider og næsten flad bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld	
131	30	s-n, 32 cm i dia., 7 cm dyb, jævne sider og rund bund	Stolpehul	Mørkbrun muld	
132	30	s-n, 60 cm i dia., 14 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld	
133	30	s-n, 60 cm i dia., 15 cm dyb, jævne sider og afrundet bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld	
134	30	s-n, 64 cm i dia., 18 cm dyb, afrundede sider og bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld	
135	30	v-ø, 51 cm i dia., 23 cm dyb, afrundede sider og bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld	
136	30	v-ø, 80 cm i dia., 22 cm dyb, stejle sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet muld	
137	30	v-ø, 48 cm i dia., 18 cm dyb, stejl v-side, skrå ø-side og afrundet bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld m. en stor sten	
139	32	s-n, 39 cm i dia., 24 cm dyb, lige sider og næsten flad bund	Stolpehul	Lys brungrå sandet muld	
140	32	s-n, 38 cm i dia., 24 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Brun sandet muld	
141	31	v-ø, 175 cm i dia., 10 cm dyb, skrå sider og helt flad bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. lidt brændt ler	
142	31	v-ø, 50 cm i dia., 10 cm dyb, stejle sider og flad bund	Grube	Mørkgruset muld	
143	31	v-ø, 130 cm i dia., 32 cm dyb, skrå sider og afrundet bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. trækulsnistre og keramik	X22
144	31	v-ø, 78 cm i dia., 37 cm dyb, Skrå sider og spids bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld m. br. lerkling. Mørkere v-formet fyldskifte i vest.	
145	31	ø-v, 32 cm i dia., 30 cm dyb, indadgående ø-side, skrå v-side	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld m. trækulsnistre (i dybere niveau)	
146	31	nø-sv, 190 cm i dia., 10-25 cm dyb, skrå sider og flad bund (ujævn bund)	Grube	Mørkbrun sandet muld m. trækulsnistre	
147	31	v-ø, 85 cm i dia., 8 cm dyb, stejle sider og flad bund m. diffus afgrænsning mod undergrund	Kogestensgrube	Mørk/sort sandet muld m. trækul og flere mindre sten. (Bund af ildsted)	
148	31	s-n, 55 cm dia., 22 cm dyb, afrundede sider og bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. trækulsnistre	
149	31	v-ø, 200 cm i dia., 43 cm dyb, skrå sider og spids bund (skæres af rende i ø)	Grube	Mørkbrun sandet muld m. trækulsnistre og træ/rod?	
150	33	s-n, 210 cm i dia., 55 cm dyb, skrå sider og flad bund	Grube	Mørkbrun muld m. mange mindre og større sten	

Anlæg	Teg.	Snit	Type	Beskrivelse	Fund
151	33	v-ø, 235 cm i dia., 52 cm dyb i v og 26 cm dyb i ø	Grube	Mørkbrun sandet muld. Under 8 cm muldlag en kompakt samling af sten. Nederst i den dybe vestende et 3 cm trækulsholdigt lag. Under stensamlingen en del keramik	X23, X48
152	33	s-n, 145 cm i dia., 25 cm dyb, jævne skrå sider og flad bund	Fyldskifte	Mørkbrun/sort sandet muld m. flere mindre sten	
153	33	sv-nø, 135 cm i dia., 25 cm dyb, skrå sider og flad bund	Kogestensgrube	Mørkbrun/sort sandet muld m. mindre sten og trækulsnistre. (Bund af ildsted)	
154	33	n-s, 100 cm i dia., 12 cm dyb, runde sider og flad ujævn bund	Grube	Mørkbrun sandet muld. (Bund af grube)	
155	33	sv-nø, 145 cm i dia., 8 cm dyb, jævne sider og flad bund	Fyldskifte	Mørkbrun sandet muld m. trækul	
156	33	n-s, 130 cm i dia., 22 cm dyb i N og 11 cm dyb i S, jævne sider og flad bund i S, rund i N	Grube	Mørkbrun muld m. mindre sten. Mørkere i nord. (Bund af grube)	
157	33	sv-nø, 110 cm i dia., 18 cm dyb, skrå sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. enkelte flintafslag	
158	32	v-ø, 220 cm i dia., 45 cm dyb i v og 22 cm dyb i ø, flad bund i ø og rund i v	Grube	Mørkbrun sandet muld m. mange små og større sten. Mulden mørkbrun/sort i nederste 10 cm af vestlige del af gruben	X24
159	32	sv-nø, 190 cm i dia., 27 cm dyb, skrå sider og flad bund	Grube	Mørkbrun samt lysere muld m. mange sten og trækulsnistre. Mørkest i bunden	
160	32	s-n, 49 cm dia., 26 cm dyb, lige sider og afrundet bund	Stolpehul	Lys brungrå sandet muld	
161	32	s-n, 30 cm i dia., 12 cm dyb, lige sider og bund	Stolpehul	Lys brungrå sandet muld	
162	32	s-n, 60 cm i dia., 22 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Lys brungrå sandet muld	
163	32	s-n, 40 cm i dia., 22 cm dybskrå sider og flad bund	Stolpehul	Lysgrå sandet muld	
164	34	v-ø, 76 cm i dia., 22 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørkbrun sandet og leret muld m. enkelte trækulsnistre	
165	34	v-ø, 150 cm i dia., 15 cm dyb, jævn skrå sider og ujævn flad bund	Kogestensgrube	Brun leret muld m. trækul og enkelte sten. (Bund af kogestensgrube)	
166	34	v-ø, 72 cm i dia., 25 cm dyb, skrå sider og rund bund	Grube	Mørkbrun leret muld m. enkelte småsten	
167	34	s-n, 60 cm i dia., 22 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. trækul og sten	
168	34	s-n, 85 cm i dia., 20 cm dyb, skrå sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. enkelte trækulsnistre og sten	
169	34	s-n, 90 cm i dia., 19 cm dyb,	Fyldskifte	Brun sandet muld m. håndstore sten	
170	34	v-ø, 96 cm i dia., 21 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Brun leret muld	
171	34	v-ø, 106 cm i dia., 14 cm dyb, skrå sider og flad bund	Grube	Brun sandet leret muld m. enkelte småsten	
172	35	v-ø, 135 cm i dia., 24 cm dyb, runde sider og bund	Kogestensgrube	Mørkbrun sandet muld m. trækul og mange håndstore sten	
173	35	v-ø, 145 cm i dia., 25 cm dyb, runde sider og flad	Kogestensgrube	Gråsort sandet muld m. trækul og br. sten	

Anlæg	Teg.	Snit	Type	Beskrivelse	Fund
		bund			
174	35	v-ø, 145 cm i dia., 30 cm dyb, runde sider og flad bund	Kogestensgrube	Gråsort sandet muld m. trækul og br. sten	
177	35	v-ø, 144 cm i dia., 30 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørkbrun sandet muld	
178	35	v-ø, 145 cm i dia., 30 cm dyb, skrå sider og lige bund	Kogestensgrube	Mørkbrun sandet muld m. lidt trækul	
179	34	s-n, 115 cm i dia., 37 cm dyb, skrå s-side og lige n-side, rund bund	Grube	Mørkbrun sandet muld	
180	34	v-ø, 120 cm i dia., 22 cm dyb, skrå sider og rund bund	Grube	Mørkbrun sandet muld	
181	34	s-n, 35 cm i dia., 12 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Brun leret muld m. trækul	
182	34	nv-sø, 188 cm i dia., 24 cm dyb, runde sider og flad ujævn bund	Grube	Mørk sortbrun sandet muld m. trækul og sten	
183	34	n-s, 70 cm i dia., 23 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørkbrun leret muld	
184	34	nv-sø, 200 cm i dia., 50 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørkbrun leret muld m. trækulsnistre og større sten	
185	34	sø-nv, 168 cm i dia., 25 cm dyb, skrå sider og meget ujævn bund	Grube	Mørkbrun leret muld m. enkelte sten	
186	34	v-ø, 95 cm i dia., 33 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørkbrun leret muld m. enkelte trækulsnistre og enkelte sten	
187	34	s-n, 196 cm i dia., 30 cm dyb, skrå sider og jævn flad bund	Grube	Mørkbrun leret muld m. enkelte sten	
188	36	v-ø, 70 cm i dia., 14 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørk gråbrun leret muld. (Evt. recent)	
189	36	v-ø, 335 cm i dia., 30 cm dyb, afrundede sider og afrundet bund	Grube	Mørkbrun leret muld m. enkelte større sten	
190	36	v-ø, 110 cm i dia., 25 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørkbrun sandet muld (evt. rodvælte)	
193	37	ø-v, 108 cm i dia., 22 cm dyb, runde sider og bund	Kogestensgrube	Mørkbrun leret muld m. trækul og br. sten	
194	37	s-n, 150 cm i dia., 27 cm dyb, runde sider og bund	Kogestensgrube	Mørkbrun leret muld m. trækul og større sten	
195	37	n-s, 205 cm i dia., 34 cm dyb, runde sider og bund	Kogestensgrube	Mørkbrun leret muld m. trækul og større sten	
197	37	v-ø, 132 cm i dia., 22 cm dyb, runde sider og flad bund	Kogestensgrube	Mørkbrun leret muld m. enkelte sten og trækul	
198	37	v-ø, 180 cm i dia., 22 cm dyb, runde sider og flad bund	Grube	Mørkbrun leret muld m. trækul og enkelte br. sten	
199	37	v-ø, 260 cm i dia., 20 cm dyb, runde sider og flad bund	Kogestensgrube	Mørkbrun leret muld m. trækul og enkelte br. sten	
200	13/3 8	v-ø, 190 cm dyb (på det dybeste sted midtpå). Alle lag buer pga. sætning.	Brønd	Øverst et ca. 80 cm tybt lag sandet brun muld m. mange sten i bunden. Derunder et ca. 40 cm gråt sandet lag. Nederst et	X25, X49, X50

Anlæg	Teg.	Snit	Type	Beskrivelse	Fund
				homogent brun muldet lag m. meget organisk materiale (pinde osv.), dette lag er ca. 60 cm i tykkelsen. Enkelte knogler og slagger	
202	38	v-ø, 70 cm i dia., 20 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørk gråbrun leret muld m. lidt trækul	
203	38	v-ø, 190 cm i dia., 20 cm dyb, skrå sider og flad bund	Kogestensgrube	Gråbrun leret muld m. trækul og br. ler. (4-5 cm tykt trækulslag i bunden)	
204	38	v-ø, 55 cm i dia., 11 cm dyb, skrå sider og flad bund	Kogestensgrube	Sortbrun leret muld m. meget trækul samt br. lerklining og br. sten. Stærkt trækulsholdigt i bunden. (Forstyrret af dræn)	
205	38	v-ø, 100 cm i dia., 9 cm dyb, lige sider og bund	Kogestensgrube	Gråbrun leret muld m. trækulsnistre. (Bund af kogestensgrube)	
207	38	v-ø, 47 cm i dia., 8 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Gråbrun leret muld. (Meget diffus - evt. natur)	
208	39	v-ø, 65 cm i dia., 17 cm dyb, skrå sider og afrundet bund	Kogestensgrube	Sortgrå leret muld m. trækul og br. sten. (Bund af kogestensgrube)	
210	39	n-s, 167 cm i dia., 18 cm dyb, skrå sider og flad bund	Kogestensgrube	Sortbrun leret muld m. meget trækul og mange br. sten	
211	39	v-ø, 220 cm i dia., 36 cm dyb (dybest i ø), skrå sider og næsten flad bund	Kogestensgrube	Mørkbrun leret muld m. lidt trækul og mange br. sten. (Bund af kogestensgrube)	
212	39	n-s, 123 cm i dia., 14 cm dyb, skrå sider og flad bund	Kogestensgrube	Sortbrun leret muld m. trækul og br. sten. (Meget sort og trækulsholdig i profil)	
213	44	160 cm i dia., 10-20 cm dyb, skrå sider og ujævn bund	Grube	Mørkbrun sandet og leret muld m. mindre sten og trækul	
214	44	v-ø, 85 cm i dia., 23 cm dyb, stejle sider og flad bund	Grube	Mørkbrun leret muld m. trækul	
215	44	s-n, 105 cm i dia., 17 cm dyb, skrå sider og flad bund	Grube	Homogen mørkbrun leret muld	
216	44	v-ø, 160 cm i dia., 90 cm dyb, lige lodrette sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet muld. Øverst 25 cm muldlag, derunder 25 cm lidt mørkere lag, nederst sort trækulsholdigt og keramikrigt lag	X26, X51, X52
217	44	nv-sø, 155 cm i dia., 10 cm dyb, skrå sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet og leret muld m. trækul	
218	44	s-n, 51 cm i dia., 41 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Mørk gråbrun leret muld	
219	44	s-n, 54 cm i dia., 34 cm dyb, ujævne skrå sider og afrundet bund	Stolpehul	Mørk brungrå spættet leret muld	
220	44	v-ø, 55 cm i dia., 7-8 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Grå leret muld m. trækul (nærmest en linse - stolpehul?)	
221	44	n-s, 40 cm i dia., 38 cm dyb, lige sider og næsten flad bund	Stolpehul	Mørkgrå/brun sandet muld	
222	44	n-s, 40 cm i dia., 14 cm dyb, lige n-side og skrå s-side, ujævn bund	Stolpehul	Mørkgrå/brun sandet muld m. trækul	
223	44	n-s, 38 cm i dia., 14 cm dyb, skrå sider og spids bund	Stolpehul	Mørk gråbrun sandet muld m. trækul	

Anlæg	Teg.	Snit	Type	Beskrivelse	Fund
224	44	s-n, 250 cm i dia., 60 cm dyb (på midten), afrundede sider og rund bund	Grube	Lysbrun sandet homogen muld i øverste halvdel, mere mørkt og kulturblandet i nederste halvdel. En del knoglemateriale (brændt smulder) i bunden. Mange keramikskår bl.a. ornamenterede yngre romertidskeramik. Plus br. lerklining.	X27, X53
225	44	n-s, 270 cm i dia., 20-25 cm dyb (på midten)	Grube	Brun sandet muld m. mange sten (tætpakket og enkelte store sten). Meget keramik - mest groft.	X28
226	45	v-ø, 70 cm i dia., 20 cm dyb, runde jævne sider og rund bund	Stolpehul	Mørkgrå/brun spættet leret muld	
227	45	s-n, 100 cm i dia., 4 cm dyb, flad bund. I nordenden stolpehul: 40 cm i dia., 30 cm dyb, lige sider og flad bund	Grube	Mørkbrun leret muld m. flere mindre sten. En del trækul i nederste halvdel. Stolpehul i nordende	
228	44	s-n, 64 cm i dia., 42 cm dyb, ujævne lige sider og afrundet bund	Stolpehul	Mørkgrå, ret homogen, leret muld	
229	44	s-n, 42 cm i dia., 50 cm dyb, lige sider og afrundet bund	Stolpehul	Lysgrå-lysbrun spættet opfyld (nedgravning), mørk grå-brun leret muld (stolpeaftryk)	
230	44	s-n, 105 cm i dia., 37 cm dyb, stejle skrå sider og rund bund	Grube	Mørkbrun sandet og leret muld	
231	44	ø-v, 95 cm i dia., 17 cm dyb, skrå sider og ujævn bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. trækulsnistre	
232	44	s-n, 46 cm i dia., 24 cm dyb, lige sider og afrundet bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld	
233	44	sø-nv, 70 cm i dia., 30 cm dyb, skrå sider og rund bund	Grube	Mørkbrun/sort sandet muld m. trækul	
234	44	sv-nø, 40 cm i dia., 30 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Brungrå leret fyld (nedgravning), sort trækulsholdig muld (stolpespor), mørkebrun leret muld m. trækulsnistre	
235	44	v-ø, 30 cm i dia., 16 cm dyb, rundede sider og bund	Stolpehul	Brun sandet og leret muld m. trækulsnistre	
236	45	v-ø, 90 cm i dia., 40 cm dyb, skrå sider og rund bund	Grube	Mørkbrun/sort muld m. trækulsnistre. Stor sten (22 cm i dia.) i bunden	
237	44	v-ø, 42 cm i dia., 10 cm dyb, rundede sider og bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld m. trækulsnistre	
241	44	v-ø, 148 cm i dia., 19 cm dyb, skrå sider og flad bund	Fyldskifte	Brungråligt fyld m. flere sten	
242	44	s-n, 28 cm i dia., 15 cm dyb, skrå sider og afrundet bund	Stolpehul	Øverst mørkbrun/sort sandet muld, nederst brun/grå spættet fyld	
243	44	s-n, 60 cm i dia., 47 cm dyb, lige sider og afrundet bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet og leret homogen muld	
244	44	s-n, 46 cm i dia., 18 cm dyb, afrundede sider og bund	Stolpehul	Lys-mørkbrun spættet muld	
245	44	s-n, 37 cm i dia., 12 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet og leret muld m. trækulsnistre	
246	44	s-n, 32 cm i dia., 15 cm dyb, lige sider og bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet og leret muld	
247	44	s-n, 40 cm i dia., 13 cm dyb,	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld	

Anlæg	Teg.	Snit	Type	Beskrivelse	Fund
		afrundede sider og bund			
249	44	v-ø, 34 cm i dia., 20 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet og leret muld	
250	44	v-ø, 30 cm i dia., 20 cm dyb, rundede sider og flad bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet og leret muld m. trækul	
251	46	v-ø, 35 cm i dia., 10-12 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld	
252	46	v-ø, 40 cm i dia., 35 cm dyb, stejle sider og rundet bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld m. trækul. Tydeligt stolpeaftryk midt i anlægget (mørkere fyld -22 cm i dia.)	
253	46	v-ø, 34 cm i dia., 26 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld m. trækul. Tydeligt stolpeaftryk midt i anlægget (mørkere fyld -18 cm i dia.)	
255	46	s-n, 30 cm i dia., 20 cm dyb, skrå sider og spids bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld	
257	46	v-ø, 120 cm i dia., 7 cm dyb, dybest i v: 18 cm, skrå sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet og leret muld m. trækul	
259	46	v-ø, 40 cm i dia., 16 cm dyb, skrå sider og rundet bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld m. trækul (mørkere fyld i de øvre 9 cm)	
261	45	v-ø, 190 cm i dia., 15 cm dyb, runde sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. trækul	
263	46	v-ø, 360 cm i dia., 36 cm dyb, skrå jævne sider og rund bund	Grube	Mørkbrun sandet og leret muld m. trækul, mange store sten (op til ca. 30 cm i dia. især i midten af gruben) samt keramik	X29, X54 kasser et
264	46	v-ø, 46 cm i dia., 30 cm dyb, rundede sider og bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld m. trækul og mindre sten. Stolpeaftryk (mørkere fyld) midt i anlægget m. keramik.	X30
266	47	ø-v, 106 cm i dia., 20 cm dyb, runde sider og flad bund	Kulturlag	Gråbrun sandet muld m. enkelte sten i øst	
267	47	nø-sv, 295 cm i dia., 28 cm dyb, runde sider og flad ujævn bund	Kogestensgrube	Mørkbrun sandet muld m. mange sten (op til 25 cm i dia.) og trækul. I øst en fladbundet nedgravning m. lysere muld	
268	47	ø-v, 96 cm i dia., 20 cm dyb, runde sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. en del sten i bunden	
269	46	s-n, 30 cm i dia., 20 cm dyb, afrundede sider og bund	Stolpehul	Mørk/lysbladet sandet og leret muld	
270	46	s-n, 34 cm i dia., 12 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Grå/rødlig spættet opfyld (nedgravning), sort/mørkbrun leret muld (stolpeaftryk)	
271	47	v-ø, 85 cm i dia., 54 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Undergrundsfarvet m. trækul (nedgravning), gråligt sandet muld (stolpeaftryk -lodrette sider, 35 cm i dia.)	
272	47	ø-v, 65 cm i dia., 42 cm dyb, lige sider og rund bund	Stolpehul	Brun/grå sandet og leret muld m. enkelte sten. Stort stykke keramik i bunden af stolpehullet.	X31
273	47	s-n, 295 cm i dia., mel. 80 og 150 cm dyb, jævne flade sider og flad ujævn bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. trækul. Mulden lidt lysere og homogen i nord	
274	47	ø-v, 205 cm i dia., 20 cm	Kogestensgrube	Mørkbrun sandet og leret muld, mørkest i	

Anlæg	Teg.	Snit	Type	Beskrivelse	Fund
		dyb, skrå sider og ujævn flad bund		vest. Meget sort og trækulsholdig i nederste halvdel m. mange mindre sten	
275	46	v-ø, 38 cm i dia., 13 cm dyb, stejle sider og flad bund	Stolpehul		
276	44	n-s, 30 cm i dia., 14 cm dyb, afrundede sider og bund	Stolpehul	Mørk grå/brunlig sandet muld	
277	44	v-ø, 36 cm i dia., 18 cm dyb, afrundede sider og bund	Stolpehul	Lysgrå sandet muld m. trækulsnistre	
278	44	s-n, 30 cm i dia., 8 cm dyb, skrå sider og flad bund	Fyldskifte	Lysgrå sandet muld m. trækulsnistre. (Tynd linse)	
279	46	sv-nø, 36 cm i dia., 15 cm dyb, stejle sider og flad bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld	
280	46	nø-sv, 110 cm i dia., 10-15 cm dyb, skrå sider og meget ujævn bund	Grube	Mørkbrun sandet muld	
281	46	n-s, 120 cm i dia., 29 cm dyb (dybest i s), skrå sider og rund bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. trækul. Sten i bunden	
282	46	v-ø, 205 cm i dia., 34 cm dyb, jævn skrå v-side og rund ø-side, flad, jævn bund	Grube	Mørkbrun muld m. mange større og mindre sten samt lidt keramik og 1 knusesten	X32, X55
283	46	s-n, 30 cm i dia., 20 cm dyb, skrå sider og rund bund	Stolpehul	Gråbrun spættet leret muld m. trækulsnistre	
284	46	s-n, 30 cm i dia., 14 cm dyb, afrundede sider og bund	Stolpehul	Gråbrun spættet sandet og leret muld	
285	46	s-n, 40 cm i dia., 16 cm dyb, skrå sider og afrundet bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld	
286	44				
288	47	s-n, 90 cm i dia., 15 cm dyb, flade jævne sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet muld m. trækul	
289	46	s-n, 40 cm i dia., 8 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Mørk grå/brunlig leret muld	
290	46	s-n, 30 cm i dia., 12 cm dyb, skrå sider og rund bund	Stolpehul	Brun/gråspættet leret muld	
291	47	nv-sø, 340 cm i dia., 42 cm dyb i SØ, 10 cm dyb i NV, jævne skrå sider, jævn flad bund i NV, rund bund i SØ	Grube	Mørkbrun/sort sandet og leret muld m. trækul (det sorte fyld er plamagevis). Mulden mørkest midt i gruben.	
292	46	s-n, 36 cm i dia., 20 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet muld	
293	46	s-n, 30 cm i dia., 15 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Mørkbrun leret muld	
294	47	s-n, 310 cm i dia., 8cm dyb i N, 20 cm dyb i S, skrå sider, flad jævn bund i S, diffus flad bund i N	Grube	Mørkbrun sandet og leret muld m. flere sten	
295	48	sv-nø, 145 cm i dia., 25 cm dyb, skrå sider og flad bund	Kogestensgrube	Mørkbrun sandet og gruset muld m. mange sten (stenenes dia.: ca. 10 cm)	
296	49	ø-v, 240 cm i dia., 22 cm dyb i V, 32 cm dyb i Ø, runde sider og flad ujævn	Grube	Mørkbrun muld m. meget trækul og en del større sten	

Anlæg	Teg.	Snit	Type	Beskrivelse	Fund
		bund			
297	49	sø-nv, 60 cm i dia., 18 cm dyb, runde sider og bund	Kogestensgrube	Mørkbrun/sort muld	
298	49	s-n, 170 cm i dia., 8 cm dyb, runde sider og flad bund	Grube	Mørkbrun muld. (Bund af grube)	
299	49	s-n, 40 cm i dia., 23 cm dyb, skrå sider og spids bund	Stolpehul	Mørkbrun leret muld	
300	49	nø-sv, 55 cm i dia., 5 cm dyb	Kogestensgrube	Mørkbrun sandet muld m. en del sten. (Bund af kogestensgrube)	
301	48	v-ø, 475 cm i dia., 85 cm dyb	Grube	Mørkbrun muld tæt pakket m. større sten (lidt færre sten i vestenden). Stenlaget 40 cm tykt, mellem stenlag og undergrund et 40 cm tykt lag af sort/blåligt ler.	
302	49	n-s, 80 cm i dia., 34 cm dyb, runde sider og bund	Kogestensgrube	Mørkbrun/sort muld m. trækul og en del sten	
303	49	n-s, 165 cm i dia., 20 cm dyb, skrå sider og flad bund	Grube	Mørkbrun/sort sandet muld m. trækul og en del sten	
304	48	s-n, 44 cm i dia., 40 dyb, afrundede sider og bund	Stolpehul	Mørkbrun leret muld m. trækulsnistre	
305	48	s-n, 38 cm i dia., 29 cm dyb, lige sider og flad bund	Stolpehul	Lysbrun spættet muld/undergrund (nedgravning), mørkbrun leret muld m. trækulsnistre (stolpeaftryk)	
306	48	270 cm i dia., 70 cm dyb, stejle sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet og leret muld m. trækul og lidt sten	
307	48	v-ø, 80 cm i dia., 15 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørkbrun leret muld	
308	48	s-n, 70 cm i dia., 34 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Brun/grå sandet og leret muld	
309	48	s-n, 60 cm i dia., 34 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Lysbrun/grå opfyld (nedgravning), mørkbrun sandet muld m. lysere plamager (stolpeaftryk)	
310	50	s-n, 52 cm i dia., 34 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Lysbrun/grålig opfyld (nedgravning), mørkbrun sandet og leret muld m. trækul (stolpeaftryk)	
312	50	s-n, 40 cm i dia., 24 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Lysbrun leret og sandet muld (nedgravning), mørkbrun/grålig leret muld (stolpeaftryk)	
313	50	s-n, 50 cm i dia., 22 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Mørkbrun sandet og leret muld	
314	50	s-n, 42 cm i dia., 21 cm dyb, skrå sider og flad bund	Stolpehul	Lysbrun sandet og leret opfyld (nedgravning), mørkbrun sandet muld m. trækulsnistre (stolpeaftryk)	
316	51	nø-sv, 410 cm i dia., 22 cm dyb i SV, 15 cm dyb på midten, 38 cm dyb i NØ, skrå sider og stærkt ujævn bund	Kogestensgrube	Mørkbrun/sort sandet og leret muld m. trækul og flere håndstore sten. I NØ dybere nedgravning m. meget trækulsholdig muld	
317	50	v-ø, 95 cm i dia., 12 cm dyb, flade jævne sider og flad bund	Grube	Brun/gul/sort sandet og spættet muld m. trækulsnistre. (Bund af grube)	
317	51	nø-sv, 100 cm i dia., 15 cm dyb, skrå sider og flad bund	Grube	Mørkbrun leret muld m. enkelte sten	
318	50	v-ø, 200 cm i dia., 12 cm dyb, jævne lige sider og flad jævn bund	Kogestensgrube	Mørkgrå/sort muld m. meget trækul. Over bunden et rent 3 cm tykt lag trækul	

Anlæg	Teg.	Snit	Type	Beskrivelse	Fund
318	51	nø-sv, 190 cm i dia., 14 cm dyb, skrå sider og flad ujævn bund	Grube	Mørkbrun leret muld. Fylden mørkere i østlige halvdel	
320	50	s-n, 32 cm i dia., 8 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Lysbrun muldblandet undergrundsfarvet ler (nedgravning), sort trækulsholdig muld (stolpeaftryk)	
321	51	nø-sv, 130 cm i dia., 28 cm dyb, skrå sider og rund bund	Kogestensgrube	Grå/sort leret muld m. meget trækul	
322	50	n-s, 115 cm i dia., 13 cm dyb, skrå sider og flad bund	Grube	Mørkbrun sandet muld (Bund af grube)	
323	50	sø-nv, 70 cm i dia., 11 cm dyb i NV, 19 cm dyb i SØ, runde sider og rund ujævn bund	Grube	Grålig leret muld (Bund af grube)	
324	50	s-n, 200 cm i dia., 22 cm dyb, skrå sider og rund ujævn bund	Grube	Mørkbrun leret muld m. mange mindre sten og keramik	X33
325	50	ø-v, 150 cm i dia., 9 cm dyb, runde sider og flad ujævn bund	Kogestensgrube	Grå/sort muld m. trækulsnistre	X34
326	50	ø-v, 64 cm i dia., 14 cm dyb, rund ø-side og skrå ujævn v-side, rundet bund	Grube	Brungrå sandet muld	
327	50	s-n, 40 cm i dia., 16 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Mørkbrun leret muld m. trækul	
328	50	s-n, 24 cm i dia., 8 cm dyb, skrå sider og afrundet bund	Stolpehul	Brun leret muld	
329	50	s-n, 36 cm i dia., 12 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Mørkbrun leret muld m. trækulsnistre	
330	50	s-n, 30 cm i dia., 10 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Sort trækulsholdig leret muld	
331	52	sv-nø, 65 cm i dia., 18 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørkbrun muld m. enkelte småsten (Bund af grube)	
332	52	sv-nø, 85 cm i dia., 14 cm dyb, runde sider og bund	Grube	Mørkgrå/sort leret muld m. trækulsnistre. Mulden lysere i NV. (Bund af grube)	
334	52	sv-nø, 160 cm i dia., mel. 25 og 30 cm dyb, skrå ujævne sider og flad ujævn bund	Kogestensgrube	Mørkbrun sandet muld øverst (15 cm tykt lag), derunder 12 cm sort sandet muld. Mange håndstore sten og trækul	
335	52	nv-sø, 305 cm i dia., 31 cm dyb i V, 10 cm dyb i Ø, runde sider og flad bund	Grube	Brungrå homogen leret muld m. keramik	
336	51	nv-sø, 235 cm i dia., 9 cm dyb i N, 20 cm dyb på midten, 10 cm dyb i syd, skrå sider og nærmest flad bund	Grube	Mørkbrun sandet og leret muld m. trækul og lidt keramik. Mulden mørkest (sort) i midten af gruben. Mange sten i bunden af gruben.	
337	52	nø-sv, 60 cm i dia., 20 cm dyb, lige sider og rund bund	Stolpehul	Mørkgrå sandet muld m. trækulsnistre	
338	46	s-n, 33 cm i dia., 15 cm dyb, runde sider og bund	Stolpehul	Mørkbrun leret muld m. trækulsnistre	

**Landmålerpunkter**

De første 112 punkter er fra januar undersøgelsen

Nr.	X	Y	Z
P01	145557.53	109325.71	50.356
P02	145557.34	109365.61	49.616
P03	145556.82	109405.51	47.242
P04	145556.64	109427.42	46.186
P05	145542.48	109441.68	46.145
P06	145542.28	109401.79	48.237
P07	145541.71	109361.82	49.91
P08	145541.46	109321.88	50.727
P09	145530.39	109311.14	50.668
p10	145529.61	109351.11	50.893
p11	145528.96	109391.08	49.281
p12	145528.29	109431.03	47.453
p13	145527.9	109457.98	46.101
p14	145509.99	109476.35	45.136
p15	145511.35	109436.54	47.877
p16	145512.39	109396.58	49.703
p17	145513.62	109356.66	51.21
p18	145514.66	109316.74	51.499
p19	145515.53	109295.74	50.843
p20	145501.07	109277.04	50.158
p21	145500.06	109316.95	51.96
p22	145499.07	109356.9	51.147
p23	145498.1	109396.91	50.228
p24	145496.93	109436.81	48.435
p25	145496.24	109466.66	46.114
p26	145480.62	109464.35	46.204
p27	145481.59	109424.43	49.524
p28	145482.59	109384.5	51.098
p29	145483.63	109344.54	51.608
p30	145484.44	109304.58	51.827
p31	145485.07	109281.6	51.051
p32	145472.33	109275.65	50.629
p33	145471.09	109315.48	51.825
p34	145469.54	109355.43	51.847
p35	145468.2	109395.32	50.938
p36	145466.93	109435.2	48.797
p37	145466.31	109457.05	46.698
p38	145454.66	109455.2	46.966
p39	145454.79	109415.42	50.25
p40	145455.24	109375.47	51.602
p41	145455.53	109335.54	51.984
p42	145455.93	109295.52	51.645
p43	145456.07	109277.53	51.228
p44	145446.34	109269.74	51.372
p45	145444.42	109309.62	51.792
p46	145443	109349.63	51.991
p47	145441.51	109389.52	51.366
p48	145440.22	109429.45	48.907
p49	145439.77	109446.37	47.181
p50	145428.46	109448.46	46.577

Nr.	X	Y	Z
p51	145429.02	109408.58	49.953
p52	145429.04	109368.63	51.868
p53	145429.26	109328.73	51.896
p54	145429.34	109288.75	51.876
p55	145417.27	109283.34	51.877
p56	145416.33	109323.3	51.295
p57	145415.55	109363.26	51.732
p58	145414.71	109403.18	49.72
p59	145413.8	109438.53	46.781
p60	145398.8	109434.49	46.301
p61	145399.71	109394.64	49.287
p62	145400.32	109354.69	51.136
p63	145400.92	109314.77	51.196
p64	145401.44	109283.79	51.82
p65	145386.35	109275.32	52.012
p66	145386.11	109315.29	50.315
p67	145385.72	109355.24	49.567
p68	145385.54	109395.11	48.166
p69	145385.3	109429.01	46.235
p70	145371.16	109426.77	45.557
p71	145371.37	109386.81	47.7
p72	145371.24	109346.88	48.682
p73	145371.17	109306.92	49.631
p74	145370.85	109270.53	51.652
p75	145358.99	109263.78	51.391
p76	145358.31	109303.66	48.65
p77	145357.73	109343.54	46.83
p78	145356.94	109383.48	46.95
p79	145356.36	109418.38	45.809
p80	145340.71	109417.83	45.66
p81	145341.62	109377.84	46.529
p82	145342.26	109337.87	46.225
p83	145343.05	109298	47.455
p84	145343.63	109258.18	51.201
p85	145331.54	109249.88	50.809
p86	145330.13	109289.63	47.026
p87	145328.36	109329.53	46.409
p88	145327.14	109369.48	46.678
p89	145326.1	109409.35	45.6
p90	145308.82	109408.81	45.788
p91	145310.62	109368.88	47.004
p92	145312.46	109328.95	46.876
p93	145314.41	109289.1	46.684
p94	145316.35	109249.78	49.18
p95	145301.69	109241.79	47.908
p96	145299.82	109281.72	46.867
p97	145298.2	109321.63	47.095
p98	145296.59	109361.56	46.871
p99	145295.02	109401.54	45.918
p100	145281.63	109404.23	45.723
p101	145282.63	109364.34	46.447
p102	145283.46	109324.36	46.68
p103	145284.29	109284.43	47.479
p104	145284.91	109245.99	47.388

Nr.	X	Y	Z
p105	145269	109237.26	47.519
p106	145268.29	109277.2	47.867
p107	145267.76	109317.16	46.984
p108	145267.11	109357.08	46.047
p109	145266.8	109377.07	45.878
p110	145251.89	109340.51	46.166
p111	145252.52	109300.58	47.205
p112	145252.68	109260.5	47.731

## Punkter indmålt i marts 2005

Nr.	X	Y	Z
p01	145284.91	109245.71	47.1
p02	145285.82	109205.85	49.757
p03	145286.42	109166.07	53.055
p04	145286.83	109151.61	53.697
p05	145301.64	109243.86	47.749
p06	145303.31	109204.04	50.067
p07	145305.27	109164.23	52.672
p08	145306.42	109135.44	54.502
p09	145316.22	109252.72	48.923
p10	145318.13	109212.79	48.688
p11	145319.83	109173.28	53.352
p12	145321.57	109133.38	54.423
p13	145331.55	109251.39	50.45
p14	145333.14	109211.47	49.448
p15	145334.28	109171.67	52.895
p16	145335.28	109131.8	54.323
p17	145343.65	109258.81	51.12
p18	145344.16	109218.91	49.93
p19	145344.78	109179	51.744
p20	145345.22	109139.11	54.128
p21	145345.55	109118.15	54.298
p22	145358.98	109265.58	51.264
p23	145359.63	109225.63	51.124
p24	145360.33	109185.71	51.079
p25	145360.87	109145.87	53.639
p26	145361.4	109105.93	53.677
p27	145361.42	109100.94	53.927
p28	145370.88	109271.95	51.465
p29	145370.59	109231.97	51.898
p30	145370.34	109192.02	50.515
p31	145370.05	109152.03	53.163
p32	145369.47	109112.04	53.227
p33	145369.49	109101.07	53.306
p34	145386.42	109276.36	51.822
p35	145386.51	109236.36	52.16
p36	145386.72	109196.35	50.716
p37	145386.88	109156.51	52.152
p38	145386.91	109116.5	52.503
p39	145386.94	109100.53	52.637
p40	145401.3	109283.35	51.86
p41	145401.93	109243.41	52.081
p42	145402.35	109206.52	51.212
p43	145403.1	109166.5	51.306

Nr.	X	Y	Z
p44	145403.58	109130.55	52.148
p45	145417.32	109285.16	51.805
p46	145417.94	109245.22	51.758
p47	145418.78	109205.18	51.035
p48	145419.38	109165.25	51.509
p49	145419.96	109141.32	52.08
p50	145429.33	109286.32	51.839
p51	145429.4	109246.34	51.501
p52	145429.66	109206.38	51.215
p53	145429.97	109166.43	51.621
p54	145445.89	109273.39	51.344
p55	145447.7	109233.5	50.361
p56	145449.42	109193.58	50.191
p57	145456.11	109277.17	51.115
p58	145456.36	109237.22	49.858
p59	145472.42	109275.78	50.356
p60	145473	109247.84	49.247
p61	145485.13	109281.61	50.752
p62	145485.38	109261.65	49.483
p63	145501.16	109277.42	50.073
p64	145501.35	109268.45	49.679
p65	145515.33	109297.25	50.672
p66	145516.22	109274.31	49.213
p67	145530.3	109311.45	50.629
p68	145530.6	109283.51	49.151
p69	145541.56	109324.16	50.688
p70	145540.99	109287.2	48.917
p71	145557.68	109322.9	50.179
p72	145557.84	109290.94	48.968

## Punkter indmålt i april 2005 (felt 1-3)

Nr.	X	Y	Z
p1	145416.87	109381	50.836
p2	145415.8	109420.9	48.371
p3	145440.85	109381.64	51.476
p4	145439.79	109421.5	49.481
p5	145439.37	109437.39	48.067
p6	145463.71	109422.17	49.853
p7	145463.26	109438.1	48.576
p8	145464.83	109382.26	51.355
p9	145488.81	109382.87	50.94
p10	145487.69	109422.82	49.422
p11	145487.06	109446.73	47.718
p12	145397.68	109420.73	47.478
p13	145398.78	109384.84	49.748
p14	145399.42	109364.91	50.658
p15	145375.54	109363.98	48.645
p16	145374.92	109383.93	47.936
p17	145373.7	109419.83	46.16
p18	145362.73	109419.48	45.829
p19	145363.96	109383.54	47.299
p20	145364.6	109363.59	47.958
p21	145281.15	109403.68	45.728
p22	145282.47	109369.75	46.364

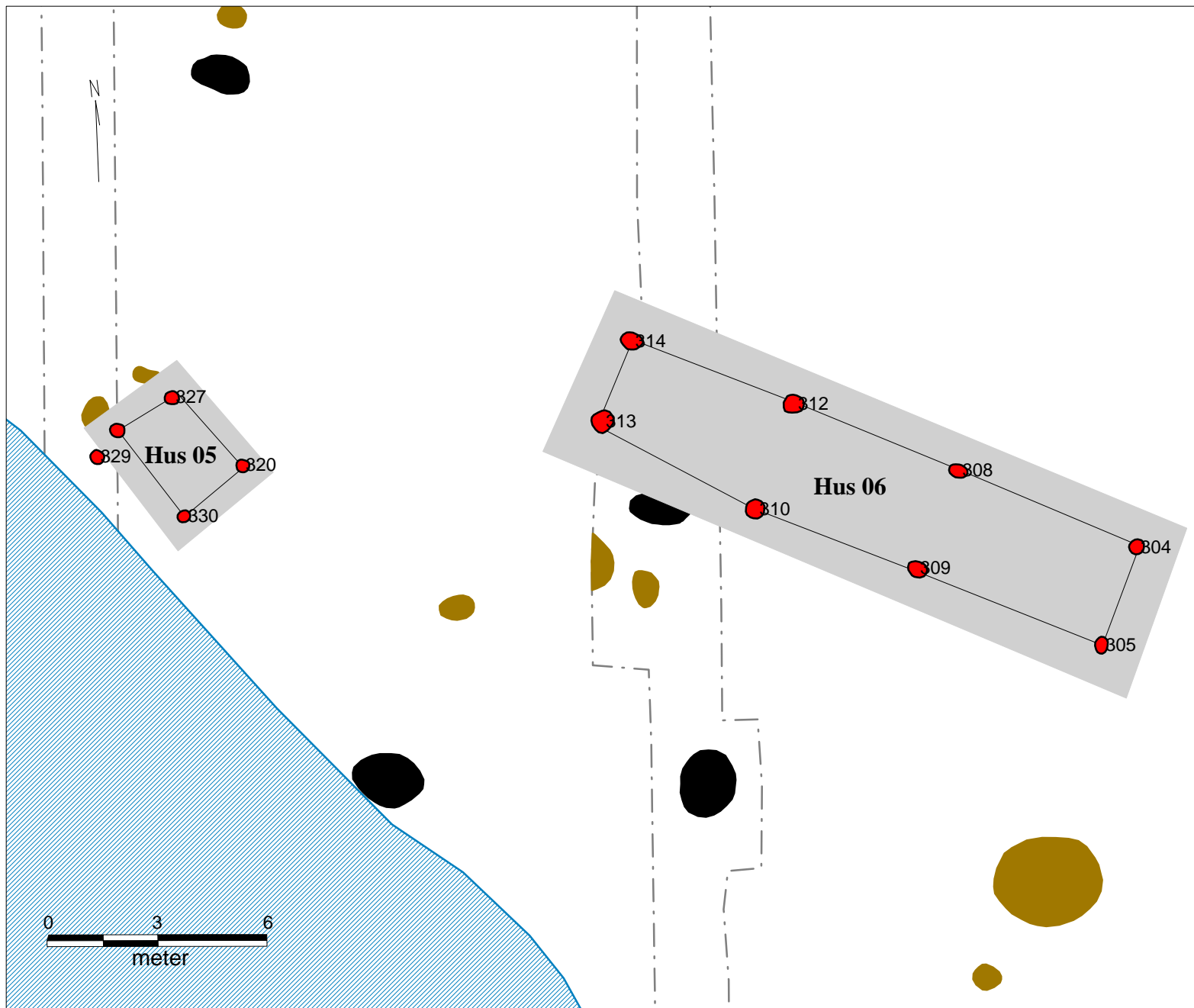
## Punkter indmålt i maj 2005 (felt 4)

Nr.	X	Y	Z
p01	145324.33	109130.94	54.408
p02	145321.37	109158.77	54.338
p03	145322.97	109180.9	52.282
p04	145330.93	109181.8	51.986
p05	145333.39	109160.03	53.978
p06	145336.26	109132.2	54.227
p07	145354.75	109184.32	51.01
p08	145357.39	109162.58	53.28
p09	145360.07	109134.76	53.357
p10	145378.51	109187.56	50.603
p11	145380.92	109165.77	51.869
p12	145383.85	109137.95	52.579
p13	145400.7	109168.52	51.154
p14	145403.64	109140.68	52.14

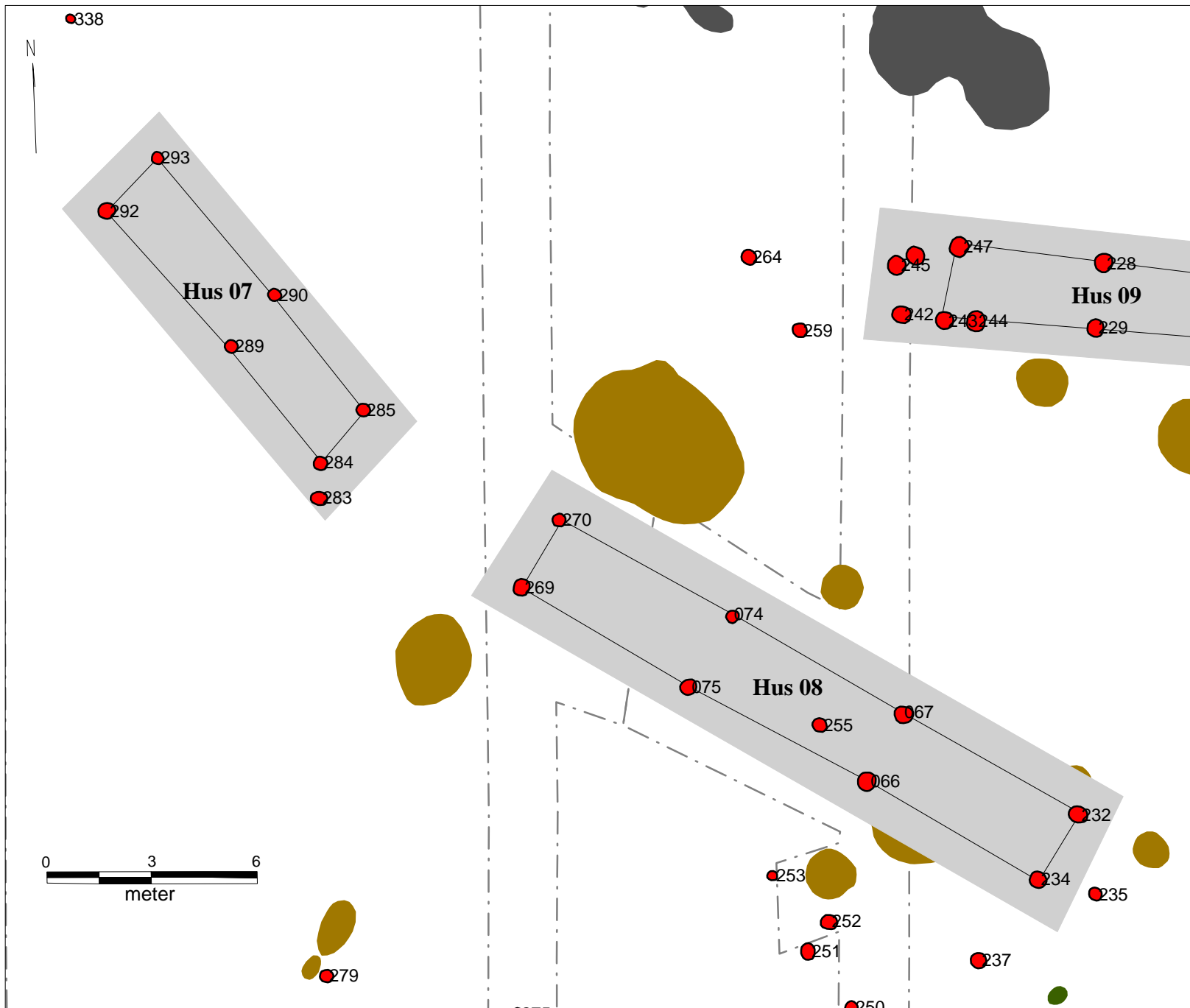
Bilag 1:  
SVM 2004072 Kassebjerggård N  
Hus 01-04, felt 01



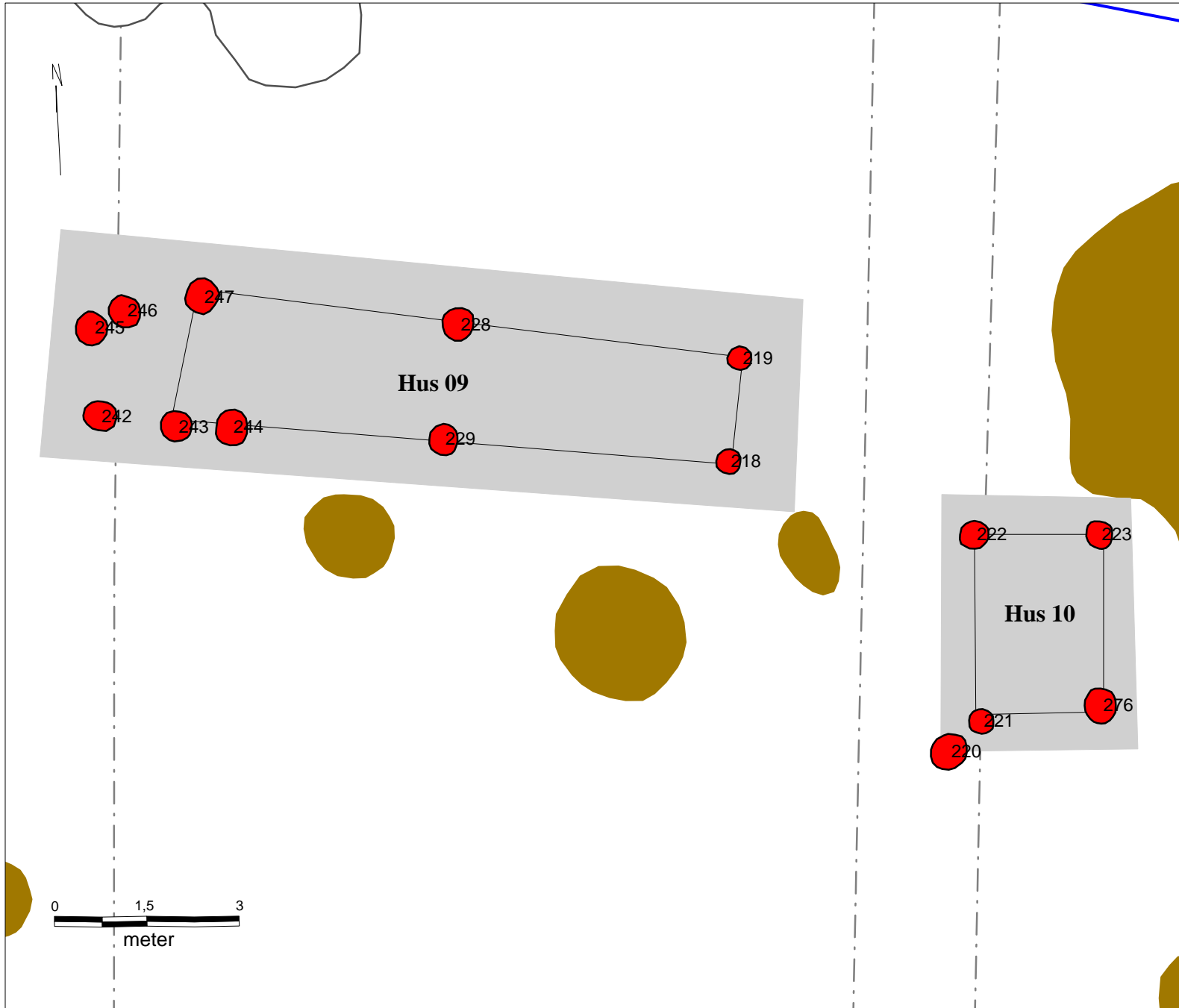
Bilag 2:  
SVM 2004072 Kassebjerggård N  
Hus 05-06, felt 04



Bilag 3:  
SVM 2004072 Kassebjerggård N  
Hus 07-08, felt 04



Bilag 4:  
SVM 2004072 Kassebjerggård N  
Hus 09-10, felt 04

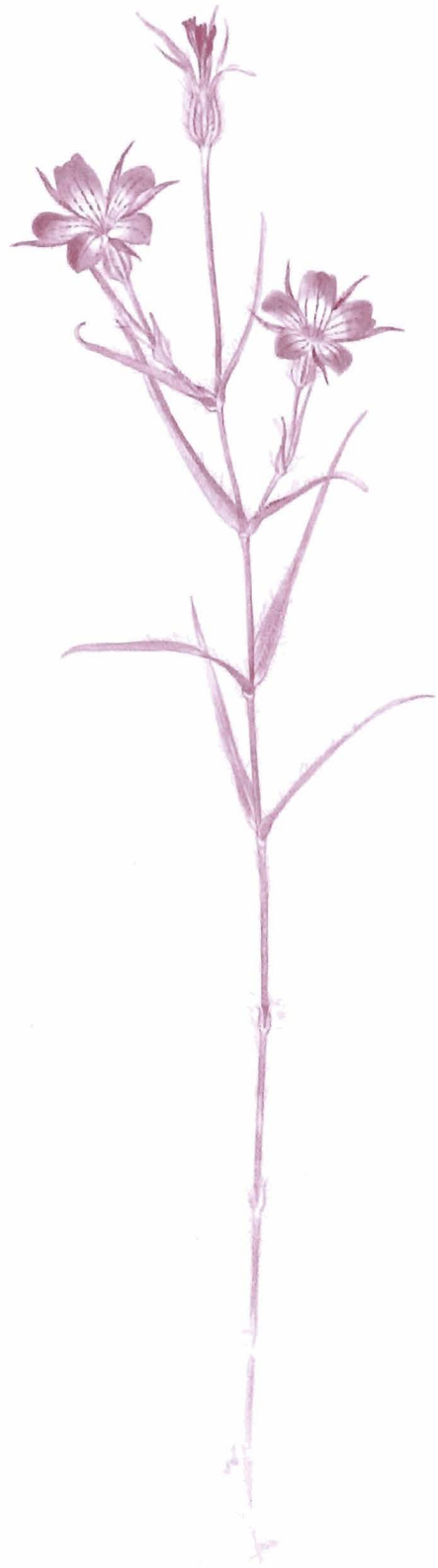


# NOK

NATUR OG KULTUR

Lag- og makrofossilanalyser fra  
fra et brøndlignende anlæg  
fra  
Kassebjerggaard ved Slagelse  
(SMV2004072)

*Annine S. A. Moltzen*



**NOK Rapport nr. 11- 2005**

Ophavsret og andre immaterielle rettigheder til denne rapport tilhører NOK, dette indebærer at rapporten ikke må kopieres eller publiceres på anden måde eller i anden form uden, at der på forhånd er truffet skriftlig aftale herom. Kunden kan fremstilles op til 10 kopier til relevante arkiver og intern brug.

## I Indledning

Fra den arkæologiske udgravning Kassebjerggaard (SMV2004072) er indsendt en prøve udtaget i bunden af et brøndlignende anlæg. På pladsen funder bebyggelses rester fra Romersk Jernalder. Men det er uvist om det brøndlignende anlæg er samtidig med bebyggelsen, hvorfor der tages frø fra til AMS-datering..

## II Metode

Der blev lavet en lagbeskrivelse af prøven, dels ud fra de umiddelbart synlige karakterer og dels ved undersøgelse under stereolup ved op til x20 forstørrelse.

Der blev udtaget en delprøve til analyse. Delprøven blev slæmmet gennem analysesigter med maskevidde på henholdsvis 0,5 mm og 0,25 mm.

Slæmmeresten blev undersøgt under stereolup ved op til x 100 forstørrelse. Indholdet i prøven blev noteret og frø og andet identificerbart materiale sorteret fra.

Frøene blev bestemt ud fra diverse litteraturværker og ved sammenligning med recent materiale.

Anvendt litteratur fremgår af litteraturlisten. Nomenklaturen følger Atlas Flora Danicas taxonliste (Hartvig et al.1992). Der er i rapporten ikke skelnet mellem de morfologiske typer af frø og frugter, men betegnelsen "frø" er anvendt for alle.

Jordprøveresten afleveres på Nationalmuseet som videnskabelige referenceprøver

### III Resultat

Kassebjerggaard SMV 2004072				NOK
<b>PRØVENR:</b> 1	<b>LAG:</b> <i>Bundlag i brønd A200</i>	<b>ANALYSERET MÆNGDE:</b> 200 ml	<b>PRØVEN ANALYSERET AF:</b> ASAM	
<b>DATERING:</b> Formentlig Romersk Jernalder - afventer AMS-datering				
<b>HERKOMST:</b> Prøven er udtaget i bunden af brønd A200				
<b>PRØVEBESKRIVELSE:</b> Homogen, blød, grundmasse af grågrønbrunt leret og let sandet gytje. I grundmassen sås lidt småkviste og en gren med diameter på ca 1 cm, der var aflejret horisontalt.				
<b>OBSERVATIONER UNDER SORTERING:</b> Efter slæmning var en mellemstor rest tilbage. Den bestod af ½ groft sand og grus, ½ fint sand, samt lidt groft organisk materiale. Prøven indeholdt en del fragmenter af rhizomer og formentlig stængler og underjordiske dele fra vandplanter, enkelte vinteræg fra dafnier, lidt fragmenter af insekter, enkelte netnervede blade, enkelte småkviste og pinde fra birk, enkelte trækul og enkelte rør fra vårflyelarver.				
Latinsk navn	Dansk navn	Del	SMV 2004072	
<b>Ruderat-og ukrudtsplanter</b>				
<i>Chenopodium album</i> L.	Hvidmelet Gåsefod	frø	33+½+2f	
<i>Galeopsis speciosa</i> Miller	Hamp-Hanekro	frø	2+2/2	Til AMS
<i>Persicaria lapathifolia</i> ssp. <i>pallida</i> (L.) S.F. Gray	Bleg Pileurt	frø	11+2/2	
<i>Polygonum aviculare</i>	Vej-Pileurt	frø	7	
<i>Solanum nigrum</i> L.	Sort Natskygge	frø	4	
<i>Persicaria maculosa</i> S.F. Gray	Fersken-Pileurt	frø	1	
<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill	Ru Svinemælk	frø	3	
<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	Almindelig Fuglegræs	frø	27+3f	
<i>Thlaspi arvensis</i> L.	Almindelig Pengeurt	frø	8+13/2	
<i>Urtica dioica</i> L.	Stor Nælde	frø	1	
<i>Lamium</i> sp.	Tvetand	frø	3	
<b>Græslandsarter</b>				
<i>Bidens tripartita</i> L.	Fliget Brøndsel	frø	1	
<i>Linum catharticum</i> L.	Vild Hør	frø	1	
<i>Plantago lanceolata</i> L.	Lancet-Vejbred	frø	1	
<i>Potentilla anserina</i> L.	Gåse-Potentil	frø	4/2	
<b>Vandplanter</b>				
<i>Ranunculus sect Batraccium</i> L.	Vandanunkel	frø	11	
<i>Lemna</i> sp.	Andemad	frø	3	
<b>Øvrige</b>				
<i>Sambucus nigra</i> L.	Almindelig Hyld	frø	1f	
<i>Ranunculus</i> sp.	Ranunkel	frø	1f	
<i>Rumex</i> sp.	Skræppe	frø	49	
<i>Corylus avellana</i> L.	Hassel	frø	1f	TIL AMS
<i>Atriplex</i> sp.	Mælde	frø	3	
<i>Betula</i> sp.	Birk	frø	1	

**DISKUSSION:** Gytjen viser, at laget er dannet i roligt vand. Indholdet af ler sand og grus, der var jævnt fordelt i laget kan dels være skyllet ned i anlægget fra omgivelserne, eller siderne af anlægget og evt i forbindelse med etableringen.

Indholdet af vinteræg fra dafnier og frø fra andemad, og måske vandranunkel (den kan forekomme i en sumpform) viser ligeledes at der har stået vand blankt vand i anlægget, men også at der været lyst tilstede.

Anlægget kan derfor ikke have været overdækket, da dette lag blev afsat.

Det store indhold af frø fra ukrudts arter, er umiddelbart mærkeligt i en brønd. Det er tidligere set i anlæggene fra NÆS, der havde været anvendt til rødning, men der blev ikke fundet nogle rester af fiberplanter, eller ukrudsarter der specifikt kan relateres til hørmarker, som rundskulpe eller hør-dodder i prøven.

Frøene kunne stamme fra planter der har groet nær det åben stående anlæg, hvor fliget brøndsel, gåse-potentil, fersken-pileurt, bleg pileurt har groet på vandmættet bund, mens de øvrige forekommer hvor der er lidt mere tørt. Småpindene og kvistene fra birk i prøven kan stamme fra et træ der har groet i nærheden, idet der ligeledes blev fundet frø fra birk.

Ud fra det medfølgende foto ser det ud til, at anlægget er foret med et tykt lag af ler i bunden. Ler er på grund af partikelstørrelsen svært gennemtrængeligt for vand. Det har måske snarere tjent til at holde vandet inde i anlægget, hvor en brønd ville være anlagt så den trækker grundvand ind fra de omgivende jordlag. Umiddelbart tyder det ikke på, at der er tale om en brønd, men måske snarere en form for cisterne, der har tjent til at opsamle regnvand.

I følge oplysninger fra Henrik Høier blev der fundet knogle fra svin og ko i fylden, sammen ved andemad, vandranunkel og de mange frø fra landplanterne, synes dette heller ikke at være en kombination med drikkevand. Endelig, såfremt anlægget ikke har haft en konstant tilstrømning af grundvand, vil det efterhånden blive noget "plumret", med vækst af alger osv.

Der var ikke noget i prøven der afslører en evt andre funktion af anlægget, som nævnt ville rødning af hør, hamp eller lindebark have været oplagt.

**KONKLUSION:** Formentlig en form for cisterne, til opsamling af regnvand. Anlægget har været åben stående, med vækst af andemad og vandranunkel og lidt affald, og en del frø formentlig fra planter der har vokset nær anlægget.

## Rapport over Faunamaterialet fra Kassebjerggaard

Fra de arkæologiske udgravninger er hjembragt faunamateriale under fire fundnumre, nemlig:

### **X-46, X-50, X-52 og X-53 (jvf. fundlisten i sagen).**

#### **X-46. Anlæg 118.**

Et meget lille hvidbrændt knoglefragment fra pattedyr.  
Stykket kan ikke bestemmes nærmere.

#### **X-50. Anlæg 200. Overvejende meget små stykker.**

##### **Ko:**

- 1 kæbefragment fra venstre underkæbe (mandibula sin.) med tre isiddende kindtænder.
- 1 næsten intakt rulleben (astragalus).
- 1 distal del af en mellemhåndsknogle (metacarpus) samt to mindre fragmenter af ditto (sammenhørende). Fra et lille adult individ.
- 2 proximale fragmenter af spoleben (radius).
- 2 fragmenter af skinneben (tibia).
- 1 proximalt fragment af underkæbe (mandibula/oral).
- 1 proximalt fragment af albueben (ulna).
- 1 proximalt fragment af mellemfod (metatarsus).

##### **Svin:**

- 1 kindtand (molar 2).
- 1 proximalt fragment af spoleben (radius).

##### **Får:**

- 1 fragmenteret diafysestykke fra mellemfod (metatarsus).

##### **Får/ged:**

- 1 fragment af skinneben (tibia).

##### **Hest:**

- 1 distalt fragment af mellemhånd (metatarsus). Fra gammelt individ.

##### **Ubestemt:**

- 16 små knoglefragmenter fra pattedyr der ikke med sikkerhed kan bestemmes yderligere.

**X-52. Anlæg 216.**

To små stykker varmepåvirket knogle fra pattedyr. Stykkerne kan ikke bestemmes nærmere.

**X-53. Anlæg 224. Meget små stykker kraftigt varmepåvirket og hvidbrændt knoglemateriale.**

**Ko:**

1 fodrodsknogle (centrotarsale) næsten med sikkerhed fra ko.

**Svin:**

2 små kraniefragmenter (nasale).

1 proximalt fragment af albueben (ulna).

**Får/ged:**

1 ledendefragment af skulderblad (scapula).

**Ubestemt:**

70 små stykker helt hvidbrændt knoglemateriale fra pattedyr, heraf et hvirvelfragment, der dog ikke kan bestemmes til art.

**Sammenfatning:**

Jernalderbosættelsen ved Kassebjerggaard dateres ud fra huskonstruktioner og daterbare fundtyper fra de tilhørende anlæg som f.eks. affalds- og kogegruber til **romertid og ældre germansk jernalder**. Bl.a. kommer der eksempelvis fra anlæg 224 et meget stort og varieret keramikmateriale, der kan dateres til yngre romertid. I denne forbindelse kan nævnes, at vi pt. afventer en AMS-datering af plantefrø fra anlæg 200,

Faunamaterialet kan opdeles i to hovedgrupper: ubrændt og brændt.

Ubrændt knoglemateriale var kun bevaret i det vandholdige anlæg 200 (en knap to meter dyb brønd).

Eftersom bevaringsforholdene for knoglemateriale på lokaliteten ellers må betegnes som særdeles ringe, er det øvrige knoglemateriale, fra anlæggene 118, 216 og 224, kun bevaret fordi det er kraftigt varmepåvirket.

Bortset fra enkelte knoglestykker fra anlæg 200, består materialet fra Kassebjerggaard overordnet af meget små fragmenter.

Trods disse forhold kan tilstedeværelsen af arterne: Ko, svin, får samt hest dokumenteres. Ged er *muligvis* tilstede.

Det er således husdyrene på stedet, der er repræsenteret.

Der er desværre *ingen* intakte knogler, der evt. kunne måles og derved sige noget om dyrenes størrelse. Dog kan det nævnes her, at et mellemfødsfragment fra anlæg 200 er fra en *lille adult jernalderko* samt at et mellemhåndsfragment i samme anlæg kommer fra en *ældre hest*.