

SVM2005014 Klostermarken NØ, Klostret Ringsted jorder matr. 15dx, Ringsted
Landsogn Stednr. 040213- KUAS j.nr FOR 2003-2123-0579.

Teknisk rapport for undersøgelse af Bebyggelse fra og gravplads fra førromersk
jernalder PII i dagene mellem 10/4 og 3/6 2005.



Det undersøgte areal fra nordvest.

Indholdsfortegnelse

Abstrakt.....	3
Undersøgelsens forhistorie.....	4
Administrative data.....	4
Øvrige data.....	4
Deltagere.....	4
Undersøgelsens forløb.....	4
Topografi, terræn og undergrund.....	5
Målesystem.....	5
Horisontalt.....	5
Vertikalt.....	5
Udgravningsmetode.....	6
Undersøgelsens resultater.....	8
Bopladsen:.....	8
Gårdsanlæg 1.....	9
Gårdsanlæg 2.....	9
Gårdsanlæg 3.....	10
Gårdsanlæg 4.....	11
Gårdsanlæg 5.....	12
Økonomibygning V.....	13
Økonomibygning VI.....	13
Gruber og kogestensgruber:.....	14
Lavninger.....	14
Fund fra bopladsen.....	14
Fund fra andre perioder.....	17
Tolkning af gårdsanlæggene:.....	17
Gravpladsen.....	19
Urnegrave:.....	19
Brandpletter:.....	20
Kremeringsgruber:.....	21
Kogestensgruber:.....	22
Tolkning af gravpladsen:.....	23
Tolkning af forholdet i mellem grave og kogestensgruber:.....	23
Det middelalderlige ager- og skælgrøfts system.....	24
Moderne forstyrrelser.....	24
Videre undersøgelser.....	24
Samlet tolkning af undersøgelsens resultater.....	25
Bilagsliste:.....	27
Appendiks, vedlagt, indeholder:.....	27
Anlægsliste.....	27
Fundliste.....	27
Fotoliste.....	27
Tegningsliste.....	27

Abstrakt.

Der blev fundet stolpehuller fra fem huse fra omkring førromersk jernalder P. II og dertil stolpehuller fra seks mindre "økonomibygninger", der formentlig er samtidige. Disse tolkes som en mindre landsby i to faser, med to gårdsanlæg i første fase og tre gårdsanlæg i anden fase. I det nordlige interesseområde fandtes 25 brandpletter og en urnegrav samt to askefyldte nedgravninger som tolkes som kremeringsgruber. Disse dateres også til førromersk jernalder PII. Desuden blev renerne af to marksystemer afdækket. To sølvmonter blev opsamlet på markoverfladen, begge dateret til 14 årh. E. Kr. f

Undersøgelsens forhistorie.

Forundersøgelsen kom i stand efter henvendelse fra bygherre ang. arkæologiske interesser og muligheder for at undgå forsinkelser af byggeriet. Den arkivalske kontrol viste, at et af Midtsjællands fineste depotfund af tyndnakkede flintøkser (04.02.13 sb.55), det såkaldte "Hagelbjerggård-fund" ligger indenfor arealet. Desuden er på dele af arealet registreret ældre nedgravninger med oldtidsfund samt endnu et enkeltfund af en flintøkse, nær depotfundet, hvis fundsted er angivet umiddelbart vest for det her omhandlede areal (jf. Sydvestsjællands Museum j.nr. 2004059).

I forbindelse med anlæggelsen af naturgasledningen i den nordlige del af området fandtes jernaldergruber (Danmarks længste udgravning nr. 285, 286)

Ved prøvegravningen af arealet var der fremkommet stolpehuller som fremstod som dele af huse og gruber indeholdende keramik i arealet sydlige del. I den nordlige ende fremkom en urnegrav og brandplet. Efter endt prøvegravning blev to interesse områder udstukket på baggrund af prøvegravningens iagttagelser og tolkninger. Disse to felter benævnes felt 1 og felt 2. felt 1 er området mod nord, som tolkedes som et gravområde og felt 2, det sydlige felt, tolkedes som bopladsareal.

Administrative data.

Efter henvendelse fra bygherre udarbejdedes et forundersøgelsesbudget som sendtes til godkendelse hos KUAS 24-01-2005. Modtaget brev fra bygherre ang. afslutning af arkæologiske udgravninger 05-04-2005 og samme dag genfremsendelse af forundersøgelsesbudget til godkendelse hos KUAS. Modtaget godkendelse fra KUAS 07-05-2005. Forundersøgelsen er betalt af bygherre Kay Wilhelmsen Gruppen efter museumsloven § 26. stk. 2, se ligeledes forundersøgelsesrapport. Undersøgelsen er gennemført af Sydvestsjællands Museum, hvor originaldokumentation og genstandsmateriale er arkiveret. Dette gælder dog ikke faunamateriale, der deponeres på Zoologisk Museum og antropologisk materiale, der deponeres på Antropologisk Laboratorium.

Øvrige data.

Undersøgelsen påbegyndtes d. 10. maj 2005. Feltundersøgelsen afsluttedes d. 3. juni 2005. Beretningen påbegyndtes d. 6. juni og afsluttedes d. juni 2005

Deltagere.

Line Thorup, Udgravningsassistent Cand. Mag., nærorientalsk arkæologi. Elektronisk bearbejdning og indtastning under beretning, alle fire uger.

Peter Morten Petersen, museumsassistent, udgravning og fundbearbejdning, to sidste uger.

Heinrich Hussmann, frivillig deltager under udgravningen, to sidste uger.

Lasse Sørensen, detektor. 3-4 eftermiddage om ugen.

Arne Boe, maskinfører. To første uger.

Jeppe Boel Jepsen, daglig leder og beretningsansvarlig. Cand. Phil., forhistorisk arkæologi, alle fire uger.

Undersøgelsens forløb.

Vejret var kun indledningsvis et problem, idet under undersøgelsens første uge var arbejdet meget hæmmet af kraftigt regnvejr, hagl og slud. Derefter holdt vejret nogenlunde tørt og egentlig udtørring var ikke et større problem.

Det to første uger gik med skæve helligdage og muldafrømning. Derefter blev anlæg undersøgt og dokumenteret i de efterfølgende to uger.

Topografi, terræn og undergrund.

Lokaliteten ligger syd for Vestmotorvejen og vest for Østre Ringvej i den nordlige del af Ringsted by udenfor afgrænsningen af den egentlige middelalderby (se nedenstående kort).

Muldlaget varierede i tykkelse fra i den sydlige ende at være 45-55 cm tykt og den nordlige ende at være 20-25 cm tykt. Dog skal det her bemærkes at allerede i midten af felt 2, i syd, var tykkelsen faldet til 30-35 cm. Og allerede i felt 2 kunne der iagttages pløjeskader ned i undergrund.

Arealet kan beskrives som tørt, men flere våde pletter blev iagttaget. Disse fremstod som mindre opfyldte lavninger. Opfyldningen tolkes som naturlig indblæst sand og muld.

Det undersøgte areal, var svagt skrående ned mod nord med en svag hældning mod øst og vest.

Hældningen på nord-syd akse var mere udtalt på bakkens øverste stykke mod syd, op i mod Klosterpark Allé. Således udgjorde området med anlægsspor fra bebyggelse en svag nord-sydvendt ryg. Og området hvor der kunne erkendes anlægsspor som tolkedes som gravområde fremstod som mere fladt men endnu svagt skrående.

Undergrunden var grundet skråningen meget varieret. Hovedparten af det undersøgte areal var brungul ler med svag stenstrøgning. I mellem denne fremkom der partier med rødgul kraftigt stenstrøgning og hvidgul stenfrit sand. Under disse partier, blev undergrund af fast kridt påtruffet. Denne kridt blev påtruffet under snitning af anlæg og enkelte steder fremkom den i mindre partier under muldafrømningen.

Det undersøgte areal har tidligere været i Ringsted Klosters besiddelse og anlægsspor i form af agerrener med regulering og dræn blev iagttaget i begge felter, dog hovedsageligt i felt 1.

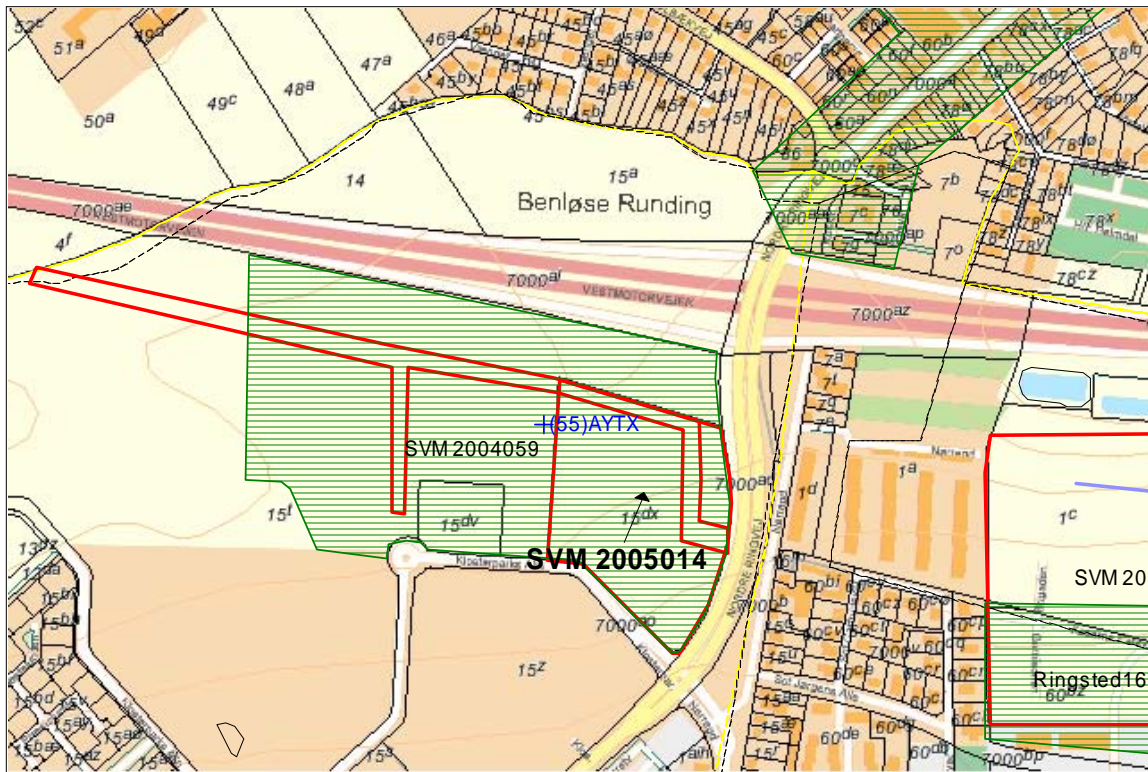
Målesystem.

Horisontalt.

Et lokalt sammenhængende koordinatsystem blev ikke udlagt, men et antal mindre systemer, et til hver tegning bestående af fire punkter. Disse målpunkter blev efterfølgende indmålt af i GSM-systemet af landmåler Bo Jensen, GeoData. i System 34, Sjælland. UTM-koordinaterne fra de respektive målpunkter blev derefter indført i GIS-programmet og tegningerne sammenhæftet i MAP-info, se liste for måldata.

Vertikalt.

For opmåling af anlæg på z-aksen anvendtes de i GSM opmålte punkter i udgravningen. Disse opmålinger blev anført på den relevante tegning med henvisning til hvilket sigtepunkt der var anvendt. Disse opmålinger er efterfølgende blevet konverteret til DNN i GIS-programmet efter hjemkomsten til museet.



*Undersøgelsesområdet (rødt) samt tidligere registrering i Sydvestsjællands Museum (rødt).
Fundsted for øksedepot (blåt). Baggrundskort © KMS.*

Udgravningsmetode.

De to interessefelter blev ved undersøgelsens begyndelse afstukket med landmålerstokke og afrømmet med en gravemaskine med en to meter bred planerskovl. I alt er 10.420 m² blevet afrømmet og undersøgt, inklusiv forundersøgelsen. Erkendte anlæg blev opridset med enten skovl eller graveske og markeret med pinde. Kun nær afslutningen af afrømningen opstod der en mangel på pinde og rustne søm blev i stedet anvendt. Denne forskel bør ikke være af nogen betydning.

I forlængelse af afrømningen blev arealet tegnet i størrelsesforholdet 1:100. Hver tegning dækkede et areal på 40 gange 20 meter. Efter tegningen af det samlede areal var afsluttet, blev tegningerne skannet, rentegnet og sammenhæftet i programmet GIS og udprintet til en samlet arbejdstegning. Denne arbejdstegning fremstod i sin helhed ved undersøgelsens tredje uge. I forbindelse med tegning af feltet blev alle anlæg givet anlægsnumre. En tegningsliste blev ikke ført i felten. En fundliste blev ikke ført i felten. En gravebog blev ikke ført. Disse lister blev udarbejdet efter hjemkomsten til museet på baggrund af informationerne i GIS og MAP-info.

Undersøgte anlæg blev tegnet i det omfang det blev vurderet formålstjenesteligt på baggrund af anlæggets bevaringsgrad og tolkning, eksempelvis blev ingen gruber tegnet. Kun med undtagelse af grube A474 blev tegnet, grundet at der deri fremkom brændte knogler.

Ingen stolpehuller eller gruber blev fotograferet. Kun anlæg på felt 1 blev fotograferet. En fotoliste blev indført i felten og videreført efter hjemkomsten til museet.

I samarbejde med muldafrømningen blev arealet afsøgt med detektor. Dette foregik i samarbejde med Lasse Sørensen, en erfaren detektormand som tidligere har samarbejdet med museet. Intet

område blev afrømmet uden forudgående detektorafsøgning. Alle interessante anlæg blev inden videre undersøgelse ligeledes detektorundersøgt på både felt 1 og felt 2. Der fremkom i det undersøgte areal kun et stykke metal, men umiddelbart uden for det afsatte interesseområde fremkom to mindre sølvmonter, begge 14. århundrede.

Kun anlæg som indgik i overfladen i erkendte konstruktioner blev undersøgt. Alle anlæg som blev tolket i overfladen som værende mulige gravanlæg blev undersøgt. Anlæggene blev snittet med skovl og spade. Anlæg som i overfladen blev tolket som værende mulige brønde blev undersøgt med gravemaskine. Dette blev gjort ud fra en prioritering af tid.

Graveske blev kun sjældent anvendt under arbejdet på bopladsen, og kun til eftergravning i jordblokke etc. Dette blev gjort ud fra en prioritering af tid. Anlæg som blev tolket som gravanlæg blev udgravet med graveske. Dette blev gjort ud fra ønsket om at erkende brændte ben allerede i felten og dermed muliggøre en tidlig og sikker definition af anlæg som værende brandpletter.

Fra fem anlæg som tolkes som gravanlæg blev der udtaget soldeprøver. Disse blev vådsoldet (maskestørrelse 0,5 cm) og bundprøven opsamlet og vådsoldet igennem et dørslag. At kun fem gravanlæg blev udvalgt til udtagning af jordprøve, skyldes bevaringsgraden af de øvrige gravanlæg. Denne bevaringsgrad var så ringe at materiale til jordprøve ikke kunne udtages i tilfredsstillende grad.

Fra et brøndligende anlæg A160, blev der ligeledes optaget en mindre jordprøve, idet der blev iagttaget en fiskeknogle. Mulden umiddelbart omkring findestedet blev opsamlet, i alt ca. 2 liter og soldet igennem dørslag.

Knogler blev hjemtaget i museet i det omfang de blev påtruffet under undersøgelse af de enkelte anlæg.

Ved hus V, fremkom en grube, A474 med både ubrændte og brændte knogler. Alle knogler fra dette anlæg ønskes undersøgt antropologisk ved snarest lejlighed. Grundlaget for en antropologisk analyse, skyldes at dette anlæg ligger umiddelbart uden for midterpartiet af hus 5 og tolkes ikke som en kogestensgrube eller brandplet. Anlægget kan være en mulig offergrube, og en afklaring af knoglematerialet ønskes inden der fortages videre tolkning af dette anlæg.

Fra omkring urnegrav A52 blev mulden ligeledes opsamlet med henblik på soldning igennem dørslag for indsamling af brændte knoglefragmenter.

Urnegrav A52 blev fritgravet i et snit og fotograferet men ikke tegnet, og derefter frigravet og optaget i gipspræperat.

Kun undersøgte anlæg som indgik i erkendte konstruktioner, så som huse og økonomibygninger, blev tegnet i snit. Alle anlæg som i fladen blev tolket som brandpletter blev snittet med graveske, med henblik på at kunne optage fragmenter af brændte knogler. Et snit igennem de undersøgte anlæg blev rensat frem og anlægget vurderet, og om det blev vurderet tjenstligt, blev profilen af anlægget tegnet i størrelsesforholdet 1:10. Og om der var særlige iagttagelser at gøre blev disse også fotograferet. Dette blev ikke gjort ved mere end 6 gravanlæg i alt.

Anlæg som under feltarbejdet blev tolket som tilhørende hvad der allerede under feltarbejdet blev tolket som gårdsanlæg eller gravanlæg, blev opmålt på Z-aksen og dertil blev løse spredte anlæg opmålt for en dækning af begge felter.

Undersøgelsens resultater.

Det samlede undersøgte område er totalt 10.420 m², se bilag 5. I det undersøgte område frem kom 575 anlæg. Disse fordeler sig på fem treskibede huse, seks økonomibygninger, 51 kogestensgruber, 25 brandpletter, en urnegrav og to kremeringsgruber. Disse fordeler sig på to adskilte områder. Bopladsen på felt 2 mod syd og gravpladsen i felt 1 mod nord. Gravene ligger samlet i hvad der tolkes som mindre grupper. Mulden blev afrømmet i omkring anlæggene i felt 1 indtil der kunne etableres med tilfredsstillende sikkerhed at gravpladsen var afdækket i sin helhed. Gravpladsen må betragtes som værende totalt undersøgt.

Husene ligger derimod spredt i to rækker. Det kan ikke udelukkes at der kan have været yderligere et hus i det sydøstlige hjørne af arealet udenfor det afsatte interesse område mod syd. Men bebyggelsens fremtoning som to rækker, fremstod først efter afrømningen og udarbejdning af en arbejdstegning, og ikke under forundersøgelsen. Bopladsen må betragtes som værende 85-95 procent afdækket, men uden mulighed for videre undersøgelse. Muligvis kan der findes yderligere dele af bopladsen på den nordlige side Klosterparks Allé. Der må antages en direkte sammenhæng tid og funktion mellem boplads og gravplads. Begge daterer sig til 3. århundrede før Kristi.

Bopladsen:

Bopladsen udgør felt 2 mod syd. Og udgør under denne undersøgelse 4645 m² afrømmet og undersøgt, se bilag 1.

Bopladsen udgøres af fem huse, hvoraf de tre har tilhørende økonomibygninger. To huse har også tilhørende indhegninger.

Husene blev defineret ud fra følgende kriterier: der skulle kunne iagttages systematiske placerede stolpehuller med regelmæssig afstand i to rækker. Stolpehullerne skulle være placeret parvise i sæt, overfor hinanden i rette vinkler. Det blev forudsat fra starten at end ikke alle tagbærende stolper ville være at iagttage nedgravet i undergrund, men blot et tagbærende sæt kunne erkendes i en række, ville kriteriet for at tolke stolpehuller som være rester af et hus være mødt. Fra prøvegravningen forelå der en foreløbig datering til 3 århundrede f. Kr. F. og dette udgjorde naturligvis at der indledningsvis var en forventning om at finde treskibe huse med kun 4 sæt tagbærende stolper og ingen eller kun sjældent væg- og dørstolper.

Derudover fremkom yderligere hvad der tolkes som fire økonomibygning uden tilknytning til noget erkendt hus eller andet anlæg.

Disse blev defineret ud fra kriteriet at der skulle være mindst tre erkendbare tagbærende stolper i en retvinklet trekant, placeret med regelmæssig afstand.

Selvom at der kun ved tre af husene kunne udskille eller erkendes økonomibygninger, så tolkes alle huse som gårdsanlæg og benævnes herefter som sådanne.

Hovedbygningen i alle gårdsanlæg ligger øst-vest og er treskibede huse. Økonomibygninger er rektangulære med længste led vendt nord-syd med undtagelsen gårdsanlæg 1, hvor økonomibygningen ligger øst-vest. Denne økonomibygning i direkte forlængelse men ikke helt på akse med hovedbygningen.

Gårdsanlæggene ligger på to nord-syd vendte rækker med gårdsanlæggene 1 og 2 på den østlige række. Og gårdsanlæggene 3, 4 og 5 på den vestlige række.

Ingen daterende fund fremkom i anlæg tilhørende til hvad der tolkes som gårdsanlæg, men fra "lavningerne" fremkom keramik dateret efter Beckers førromerske jernalders kronologi til førromersk jernalder P II. eller 3-2 århundrede før Kristi fødsel. Disse lavninger var opfyldt med indblæst sand og muld og heri lå indlejret keramik og knoglemateriale, altså bopladsaffald og dateringen af denne keramik er blevet overført til den øvrige del af bopladsen.

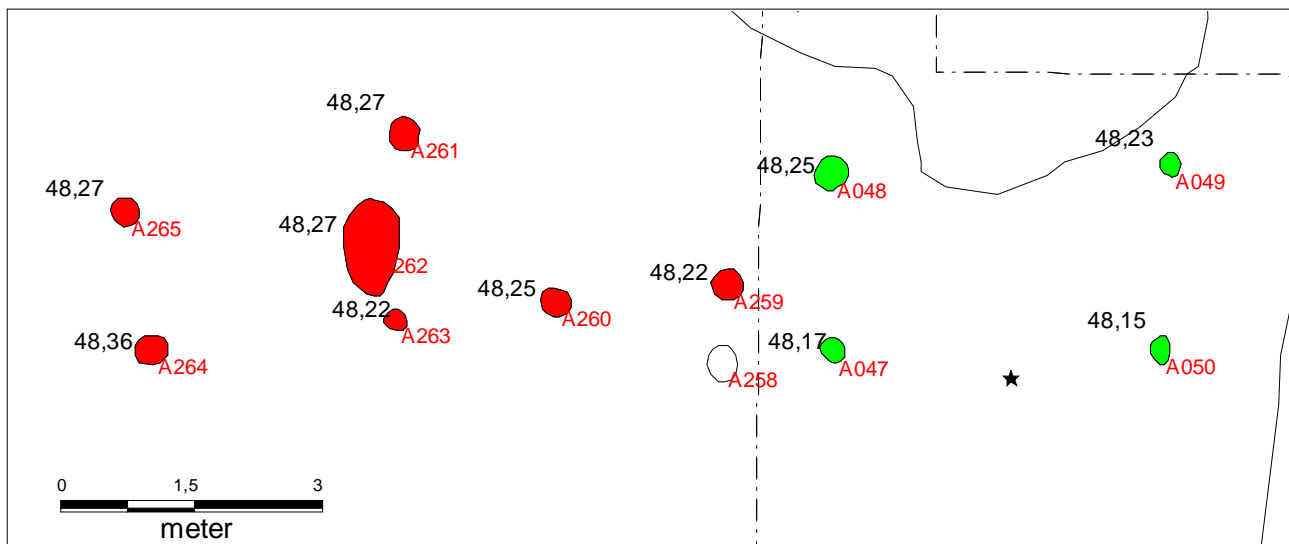
Gårdsanlæg 1.

Gårdsanlæg 1 består af hus I og muligvis økonomibygning I. Hus I består af tagbærende stolper A264, A265, A263, A260 og A259. Dørstolpe A261.

Økonomibygning I består af stolper A47, A48, A49 og A50. Og grube A262. Økonomibygning I fremkom under prøvegravningen og blev på daværende tidspunkt tolket som del af et treskibet hus og benævnt Hus I. Denne benævnelse og tolkning er nu annulleret.

Hus 1 er treskibet og orienteret øst-vest. Hus I har ingen bevarede vægstolper og fremstår på nuværende tidspunkt som 7 meter langt og de tagbærende stolper står placeret i en afstand som giver en bredde på 2 meter på midterskibet. Hus I er kun fragmentarisk bevaret, kun et komplet sæt tagbærende stolper var bevaret, men huset har i alt været på fire sæt tagbærende stolper. A261 tolkes som en dørstolpe. Der fremkom ingen daterende fund herfra dette gårdsanlæg. Grube A262 tolkes som at være tilhørende husets beboelsesfase og blev undersøgt uden at give nogen fund. Økonomibygning I ligger i forlængelse af hus I, ud for dettes østlige gavl, men ikke på en direkte akse. Økonomibygning 1 er orienteret øst-vest og er 2 meter bred og 4 meter lang. Det er usikkert at økonomibygning I skal tolkes som værende tilhørende til hus I. Økonomibygning I er bevaret i sin helhed.

Datering af gårdsanlæg I er usikker, men dateres til førromersk jernalder P.II.



Gårdsanlæg 1. Hus I er markeret i rødt og økonomibygning 1 er i grønt.

Gårdsanlæg 2.

Gårdsanlæg 2 består af hus II OG økonomibygning II.

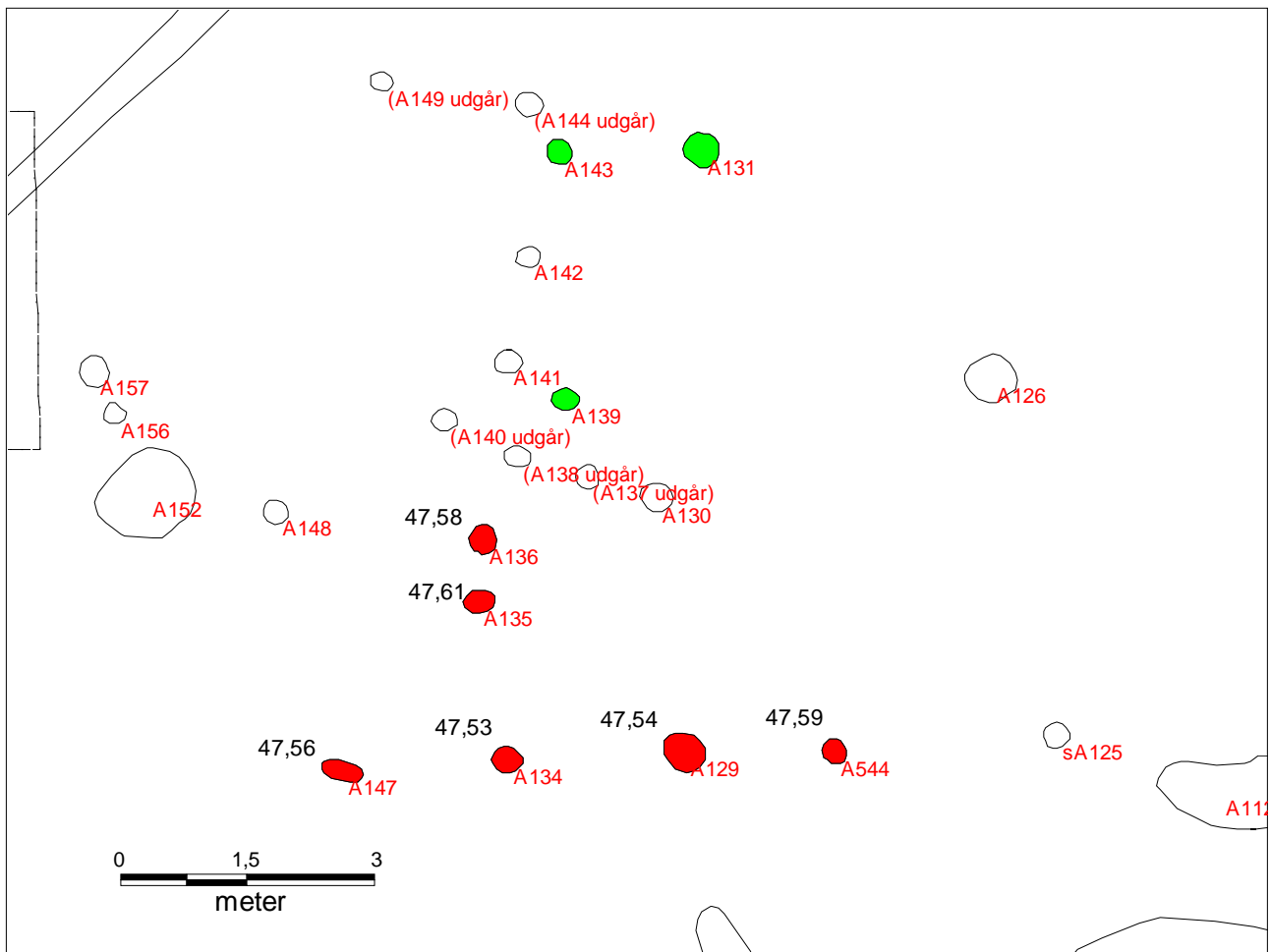
Hus II er treskibet og består af tagbærende stolper A142, A134, A129, og A108. Og dørstolpe A136.

Økonomibygning II består af stolper A139 og A143. Indhegning 1 består af A141, A142, A156 og A157.

Hus II har ingen bevarede vægstolper og er kun fragmentarisk bevaret med oprindeligt fire sæt tagbærende stolper, men fremstår som et treskibet hus, 6 meter langt og de tagbærende stolper står placeret i en afstand som giver en bredde på 2 meter på midterskibet. Hus II orienteret øst-vest. A 136 tolkes som en dørstolpe. Økonomibygning II er placeret midt ud for hus II nordlige langside. Økonomibygning II er 2 meter bred og 3 meter lang. Økonomibygning 2 er orienteret nord-syd. Stolpehullerne

Ingen daterende fund fra dette gårdsanlæg. Datering af gårdsanlæg 2 er usikker, men dateres til

førromersk jernalder P.II.



Gårdsanlæg 2. Hus II er markeret i rødt og økonomibygning II er i grønt.

Gårdsanlæg 3.

Gårdsanlæg 3 består af hus III og økonomibygning III.

Hus III er treskibet og består af A484, A503, A487, A18, A456 og A459. Dørstolpe A483.

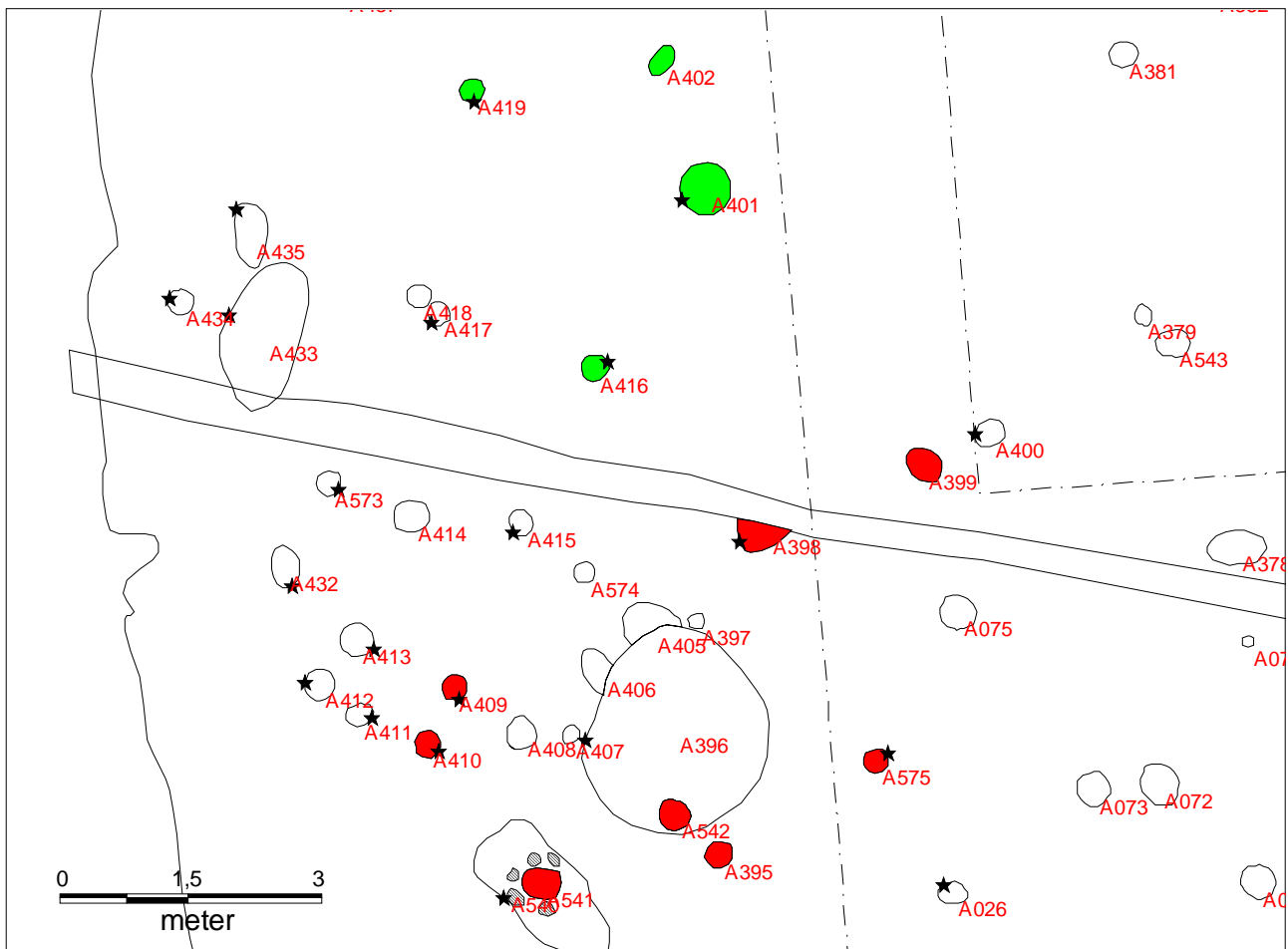
Vægstolper A455, A457 og A469. Økonomibygning 3 består af stolper A 505 og A489. Hus III

fremkom allerede og blev erkendt som et hus under prøvegravningen. Dette hus blev under prøvegravningen benævnt hus 2. Denne benævnelse ophæves hermed.

Hus III er fragmentarisk bevaret, kun et sæt tagbærende stolper er bevaret i sin helhed. Hus III er treskibet med oprindeligt fire sæt tagbærende stolper, og fremstår med sine bevarede vægstolper som 9 meter langt og 4,5 meter bredt med et indre mål på afstanden mellem de tagbærende stolper på 3 meter. Hus III orienteret øst-vest.

Økonomibygning 3 er meget fragmentarisk bevaret og stolpehullerne A505 og 489 tolkes som rester af en økonomibygning på baggrund af lignende iagttagelser fra gårdsanlæg 2 og gårdsanlæg 4. Økonomibygning III fremstår som 2 meter bred, længden er ukendt. Økonomibygning III er muligvis orienteret nord-syd.

Ingen daterende fund fra dette gårdsanlæg. Datering af gårdsanlæg 3 er usikker, men dateres til



Gårdsanlæg 4. Hus IV er markeret i rødt og økonomibygning IV er grønt.

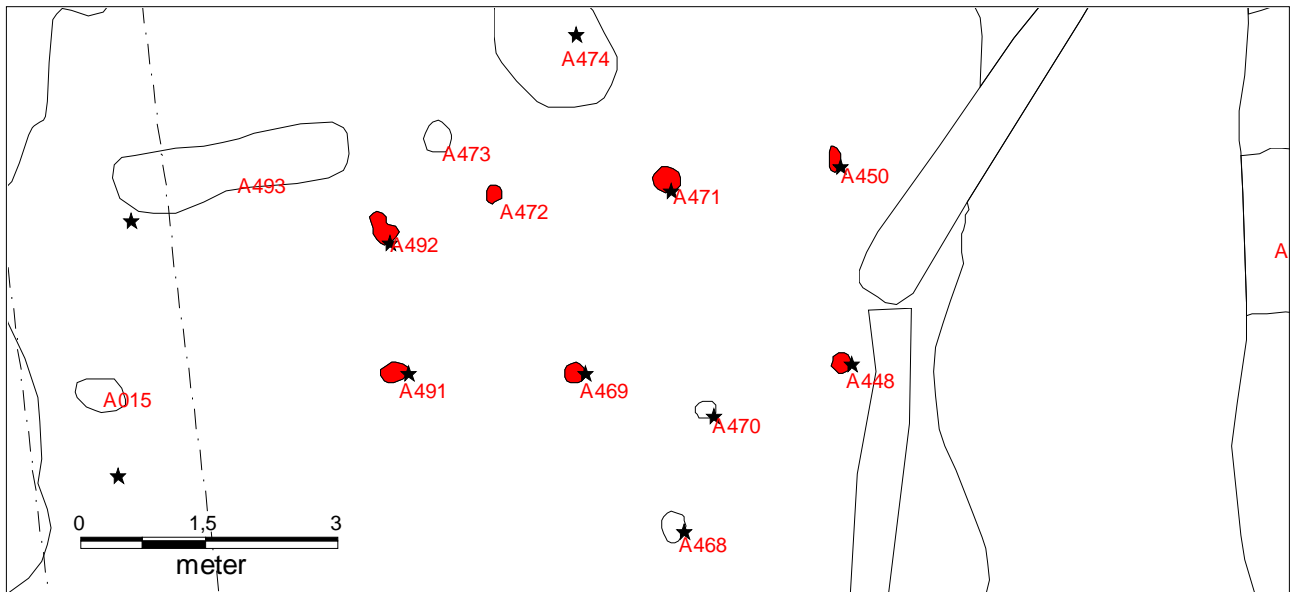
Gårdsanlæg 5.

Gårdsanlæg V består af hus V. Hus V består af tagbærende stolper A491, A492, A469, A471, A448 og A450. Og grube A437.

Hus V var kun delvist beskadiget og i begge gavle var komplette sæt tagbærende stolper bevaret og fremstår som et treskibet hus.

Hus V har oprindeligt været på fire sæt tagbærende stolper. Hus V er orienteret øst-vest. Ingen økonomibygning kunne erkendes. Grube A437 tolkes som tilhørende gårdsanlægs 5 beboelsesfase, grundet dens placering umiddelbart uden for hus V sandsynlige nordlige dør. Denne grube indeholdt i toppen en mindre mængde ubrændte men også en et antal brændte knogler. Disse ben lå sammenblandede uden nogen orden. Grube A437 var ikke en brandgrav, men indeholdt en homogen gulbrun sandet muld og i toppen omkring de brændte og ubrændte ben lå en stenpakning. Disse ben overdrages til antropologisk analyse.

Ingen daterende fund fremkom under undersøgelse af disse anlæg. Datering af gårdsanlæg 5 er usikker, men dateres til førromersk jernalder P.II.



Gårdsanlæg 5. Hus V er markeret i rødt.

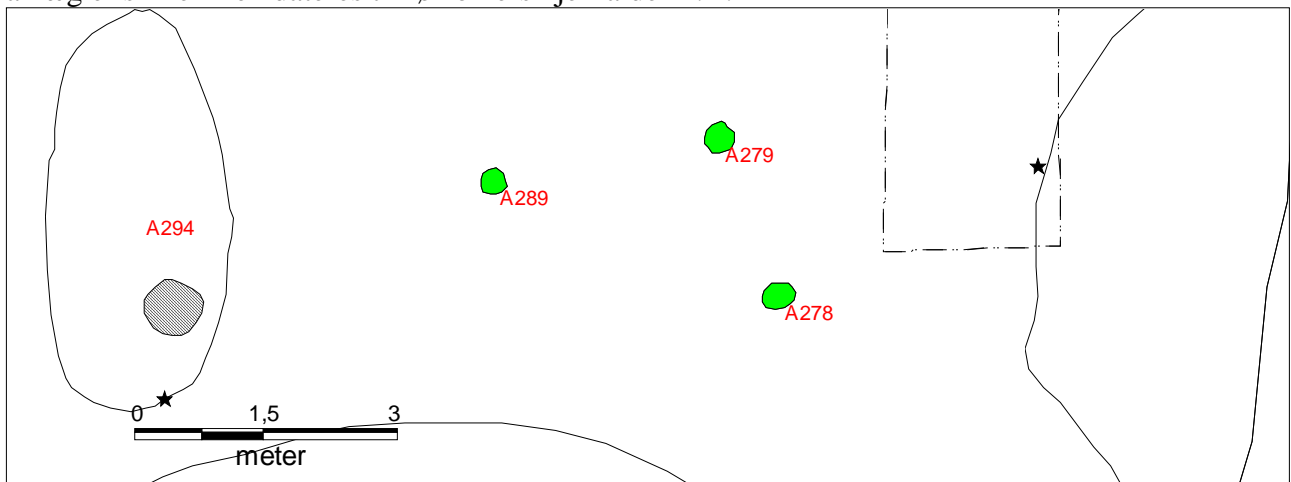
Økonomibygning V.

Økonomibygning V består af A289, A279 og A278.

Økonomibygning V ligger orienteret øst-vest og fremstår som 3,5 meter lang og 2,5 meter bred.

Økonomibygning V kan ikke knyttes til noget gårdsanlæg eller andre anlæg på lokaliteten.

Ingen daterende fund fremkom under undersøgelsen af denne økonomibygning. Datering af dette anlæg er sikker men dateres til førromersk jernalder P.II.



Økonomibygning V. økonomibygning V er markeret i grønt.

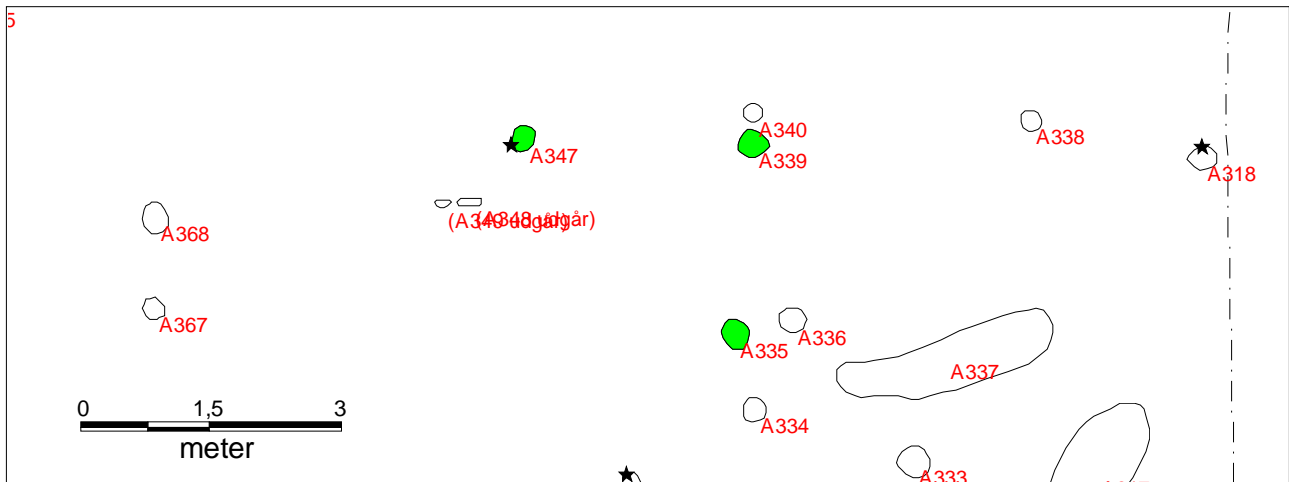
Økonomibygning VI.

Økonomibygning VI består af A339, A335 og A347.

Økonomibygning VI ligger orienteret øst-vest og fremstår som 3,5 meter lang og 2,5 meter bred.

Økonomibygning VI kan ikke knyttes til noget gårdsanlæg eller andre anlæg på lokaliteten.

Ingen daterende fund fremkom under undersøgelsen af denne økonomibygning. Datering af dette anlæg er sikker men dateres til førromersk jernalder P.II.



Økonomibygning VI. Økonomibygning VI er markeret i grønt.

Gruber og kogestensgruber:

Udover bopladsen fandtes et større antal gruber og kogestensgruber. Disse blev kun undersøgt såfremt de blev tolket som tilhørende gårdsanlæg. Alle gruber og kogestensgruber tolkes som tilhørende ældre jernalder.

Lavn timer.

En række store lavninger blev iagttaget allerede fra afrømningen af muld. Disse blev indledningsvis tolket som mulige menneskeskabte brøndnedgravninger. Disse blev gravet i bund med maskinen med henblik på at afklare om hvorvidt der var selvstændige nedgravninger i disse større lavninger. Ingen selvstændige anlæg under disse lavninger blev iagttaget. I stedet fremstod disse lavninger som naturlige lavninger med en ensartet fyld af indblæst sand og uden nogen form for lagdeling. Enkelte partier bestående af tilfældige keramikskår blev iagttaget. Kun i disse lavninger blev der indsamlet daterende keramik. Denne keramik fremkom spredt og ingen regulære affaldslag blev fundet. Organisk bopladsaffald blev også fundet i form af fragmentarisk knoglemateriale fra terrastiske pattedyr. En enkelt fiskeknogle blev erkendt, indsamlet og hjembragt. Disse lavninger tolkes nu som naturlige lavninger med opfyldning af indblæst sand og muld og lejlighedsvis anvendt til bortskaffelse af bopladsaffald fra bebyggelsens beboelsesfaser. Ingen af disse lavninger kan henføres til et specifikt gårdsanlæg. Fra en lavning, A277, blev der med detektor fundet en næsten hel ring af jern. På ringens ene side kan iagttages en mindre knop, muligvis skal denne ring tolkes som et bæltespænde.

Fund fra bopladsen.

Kun fra lavningerne blev der gjort fund af en daterbar karakter. Dette fundmateriale består af keramik og en enkelt jerngenstand.

Keramikken består hovedsageligt af ukarakteristiske tykvægede uornamenterede bugskår med en grov magring.

Tre ornamenterede skår blev fundet under forundersøgelsen. To typer af ornamentik kan identificeres. Den første er en fin vandret kamornamentik. Den anden er to furelinier med små gruber

i mellem de to furelinier. Det er desværre ikke muligt at afgøre fra hvilken del af karrene disse skår stammer fra.

I alt 22 Randskår blev fundet på denne undersøgelse. Randskårne som fremkom, kan beskrives med svagt til kraftig udtrukket rand med svag facettering.

To bundskår (ikke afbilledet) havde en ganske svag ansats til fodring.

Alt keramikken fra både forundersøgelsen og denne undersøgelse dateres til sen førromersk jernalder P.II eller sent 3 årh. F.Kr.



Ornamenteret keramik X17b fra A51.

Fra A277 kom undersøgelsens eneste metalgenstand fra ældre jernalder. Det er en næsten intakt jernring med en diameter på 24 mm. Tværsnittet er svagt kvadratisk. Der kan anes en svag knop stående på ringens ene side. Fundet er endnu ukonserveret, men en foreløbig tolkning på dette fund er at det kan være et lille bæltespænde.



Jernringen X31 fra A277.



Randskår X6c fra A10.



Randskår X38 fra A160.



Randskår X17c fra A51.

Fund fra andre perioder.

Under afrømningen af muldlaget blev der overalt over felt 2 opsamlet spredt humant flint med en mulig datering fra neolitikum. Denne flintspredning havde sin hovedkoncentration i felt 2 sydøstlige hjørne og aftog hurtigt imellem felt 1 og felt 2. Denne flint blev indsamlet og hjemtaget til museet. Den indsamlede flint fordeler sig hovedsageligt på afslag og nogle få ydmyge skrabere. To stykker af mulige økseforarbejdede blev opsamlet, det ene på felt 2. Tegl af ukendt datering, porcelæn og glas blev ligeledes iagttaget under muldafrømningen, men ikke indsamlet.

Tolkning af gårdsanlæggene:

Gårdsanlæggene fremstod fragmentarisk og ingen dele var komplet bevarede. Gårdsanlæggene ligger som beskrevet ovenfor i to rækker, og grundet mangel på stratigrafi, kunne ingen intern kronologi iagttages imellem de enkelte gårdsanlæg. Generelt er bebyggelserne i den vestlige række, gårdsanlæggene 3, 4 og 5 bredere end rækken mod øst, gårdsanlæggene 1 og 2. Fire af gårdsanlæggene har, hvad der tolkes som tilhørende økonomibygninger. Disse økonomibygninger ligger i to sikre tilfælde, gårdsanlæg 2 og 4, på nordsiden af husene omtrent udfor norddøren og orienteret nord-syd. I et tilfælde, gårdsanlæg 3 er tolkningen af økonomibygning III noget usikker idet, fra dette anlæg kunne kun to stolpehuller erkendes. To økonomibygninger lå placeret uden sammenhæng til nogen erkendbare gårdsanlæg, økonomibygning V og IV. Disse to økonomibygninger ligger placeret øst-vest. Siden gårdsanlægs 1 økonomibygning, økonomibygning I, ligger placeret på samme akse som de ovennævnte, så kan det ikke afvises at økonomibygning I ikke kan være tilhørende til gårdsanlæg 1, men er en løst liggende økonomibygning som

økonomibygningerne V og VI.

Om et forsøg på en indre struktur på bopladsen skal forsøges tolket, vil den kunne fremstå som sådan: Gårdsanlæggene 2, 3 og 4 fremstår som gårdsanlæg med nord-sydvendte økonomibygninger. Et gårdsanlæg, gårdsanlæg 5 har ingen økonomibygninger. Gårdsanlæggene 2, 3 og 4 kan altså tolkes som havende et samlet større nytteareal end gårdsanlæggene 1 og 5; denne forskel i areal tolkes som en forskel i kronologi. Og dermed kan gårdsanlæggene 2, 3 og 4 muligvis tolkes som værende mere velhavende. Ligesom husene II, III og IV i gårdsanlæggene 2, 3 og 4 er både en meter længere og en meter bredere end husene I og V i gårdsanlæggene 1 og 5, hvilket yderligere forøger deres samlede nytteareal.

Disse tre gårdsanlæg skulle så udgøre fase to. Denne tolkning kan desværre ikke bekræftes af iagttagelser af indre hegn eller markskel i form af grøfter imellem gårdsanlæggene 2, 3 og 4.

Fase 1 tolkes som bestående af gårdsanlæg 1 og 5, begge uden økonomibygninger.

Fase to tolkes som bestående af gårdsanlæg 2, 3 og 4. Gårdsanlæg 2 tolkes som bestående af hus II og økonomibygning I, II og V. Gårdsanlæg 3 tolkes som bestående af hus III og økonomibygning III. Og gårdsanlæg 4 tolkes som bestående af hus IV og økonomibygning IV og VI.

At udskille bebyggelsen i to faser forklarer afvigelsen i størrelse i gårdsanlæggenes nytteareal.

Begge disse fasers datering henføres til førromersk jernalder P. II

Gravpladsen.

Felt 1 blev udlagt for afdækning og undersøgelse. Gravpladsen må betragtes som fuldt ud afdækket, men det kan dog ikke udelukkes at der dog kan være forekommet gravanlæg som inden denne undersøgelse har været helt bortpløjede. Under prøvegravningen var en urnegrav, A52, og hvad der på det tidspunkt blev tolket som en brandplet, A31 blevet afdækket. Felt 1 blev udstykket med udgangspunkt i disse to anlæg. Dette areal blev allerede inden denne undersøgelses igangsætning tolket som en gravplads tilhørende til bebyggelsen, også kendt fra prøvegravningen og en kronologisk sammenhæng i mellem boplads og gravplads blev antaget. Under afrømningen af muldlaget fremkom et stort antal, af hvad der blev tolket som brandpletter og hvad der blev erkendt som kogestensgruber spredt ud over felt 1. Ligeledes fremkom et komplet agerrenesystem med et tilhørende dræningssystem i feltets nordlige ende. Grundet dette ager- og drænsystems bevaringsgrad, blev dette undersøgt og dokumenteret. Dateringen af agerrener og drænsystem blev antaget at være 12-16 århundrede e. Kr. F. Denne datering blev bekræftet med detektorfundne af to sølvmonter fra 1400 århundrede e. Kr. F. umiddelbart udenfor det undersøgte areal men op i mod agersystemet. De to mønter kom lige udenfor grøft 4 og 5 fra prøvegravningen. Et antal gruber fremkom ligeledes på felt 1. Disse blev udskilt fra kogestensgruber og brandpletter ved deres mangel på ildpåvirkede sten og trækul og deres fyld af muld. Enkelte blev udvalgt og snittet, men fremstod fundtomme.

Urnegrave:

Urnegrav A52.

Urnegrav A52 fremkom allerede under prøvegravningen og erkendt under denne. Urne fremstod som en mindre grube med den karakteristiske "keramik-ring" med brændte ben i midten.

Urnen stod en mindre nedgravning støttet af en usystematisk stenforing. Alligevel var karret væltet halvt om på siden. Selve urnen var kun ca. 40 % bevaret, og kun den underste del er bevaret nu.

Denne urne var kun bevaret i en højde af 13 cm og har i denne højde en diameter på 24 cm.

Keramikken er tykvægget og kraftig. Mageringen er grovkornet. Og karret er uornamenteret.

Gruben blev snittet og urnen halvt fritgravet. Denne blev fotograferet og helt fritgravet og optaget i et gipspræperat. Dette gipspræperat blev undersøgt på museet. Al fylden blev soldet igennem et dørslag.

Datering af urnegrav A52 er foretaget på baggrund af de bevarede dele, og urne A52 dateres med forbehold til 3. Årh. F. Kr. F.



Urne A52 under fremgravning.

Brandpletter:

I alt fremkom 19 brandpletter. Disse fremstod i overfladen som 35-60 cm. brede sorte til sortgrå trækulsholdige runde eller ovale anlæg. Derefter blev udvalgte anlæg fotograferet og jordprøver optaget. Dybden under undergrund af de, i fladen tolkede, brandpletter varierede meget, fra 3-5 cm. og til 25 cm. Kun anlæg som havde en bevaret dybde under undergrund på mere end 5 cm. blev tegnet og beskrevet. Bundene var flade og hvor dybden tillod det blev der iagttaget lodrette sider. Definitionen af en brandplet blev derefter udlagt således at anlægget skulle have en diameter på under ca. 70 cm. En flad bund. Være næsten uden ildskørnede sten. Være runde eller ovale, i fladen, i form. Siderne skulle være lodrette. Beklageligvis blev der ikke iagttaget brændte knogler, hverken i de optagne og undersøgte jordprøver, så dette kriterium kunne desværre ikke mødes ! Elleve kogestensgruber blev snittet og undersøgt men ikke dokumenteret. Denne snitning blev foretaget for at kunne opnå referencemateriale til tolkningen af anlæg som værende brandpletter. Kogestensgruberne i mellem brandpletter fremstod som rundbandede og uden markerede sider og kraftigt omrodede uden nogen stratigrafi eller lagedeling. Mængden af ildskørnede sten var ligeledes overvældende. Dybden var mindst over 40 cm. under undergrund. Og de øvrige dimensioner overgik dertil de mindre brandpletter. Og formen i fladen var typisk oval. Disse to anlægsformer, brandplet og kogestensgrube, har som det fremgår af ovennævnte ikke mange overlappingsmuligheder. Dog skal det anføres at tolkningen af et givet anlæg som rester af en brandgrav uden at kunne dokumentere brændte ben, unægteligt er stort problem for tolkningen. Brandpletterne tolkes som både kremningsplads og begravelsested. Disse mulige brandpletter tolkes oprindeligt at have haft en større flad og bred nedgravning, hvori der har været gravet en opsamlingsgrube midt i anlægget, gravet ned i undergrund. I denne opsamlingsgrube i undergrund er resterne fra ligbålet blevet nedgravet i. Knoglerne har været indsamlet og rensset og bearbejdet og

nedlagt øverst i denne midternedgravning. A255 og A206 fremviser, hvad der tolkes som bunden af, en tragtformet nedgravning øverst og en askegrube nederst. Begge anlæg desværre uden rester af brændte ben.

Dateringen af urnegrav A52, kremeringsgruber A31 og A217 og alle brandpletter henføres til samme periode som bopladsen, førromersk jernalder, 3 århundrede f. Kr. F.

Følgende anlæg blev tolket som brandpletter:

A032, A033, A174, A180, A183, A184, A185, A202, A205, A206, A207, A211, A212, A213, A221, A225, A227, A238, A239, A245, A252, A253, A254, A255, A256 og A570.



Brandplet A253 i snit.

Kremeringsgruber:

Under prøvegravningen fremkom A31. Dette anlæg fremstod som en oval grube uden ildskørnede sten i overfladen. Farven sortgrå. Allerede i overfladen kunne der erkendes brændte ben i den nordlige ende i en mindre koncentration. Anlægget blev indledningsvis tolket som en mulig brandplet eller dybtliggende urnegrav. Anlægget fremstod som en fladbundet grube med skrå sider. Øverst i gruben lå et sortgråt muldlag svagt opblandet med aske. Det var øverst i dette lag at de brændte ben fremkom. Nederst i gruben lå et mindre lag af ildskørnede sten, kraftigt opblandet med trækul. Under dette lag lå et tyndt lag af rent trækul. Anlægget mindede på ingen måde om anlæg som tolkedes som kogestensgruber. Men grundet A31's dimensioner, 220 cm. lang 95 cm. bred og 40. cm. dyb, tolkedes dette anlæg som resterne af en kremeringsgrube. En jordprøve på ca. 15 liter fra de to nederste lag gav ingen brændte ben eller andet organisk materiale bortset fra trækul. Men knoglematerialet fra urnegrav A52 var delvist fragmentarisk, at dette tolkes som rensat og knust. Så manglen på knoglemateriale nederst i en mulig kremeringsgrube, kan forklares med alt

benmateriale er, efter endt brænding, blevet indsamlet og bearbejdet. Trækul fra både urne A52 og fra jordprøven fra A31s, nederste lag er blevet gemt, ligesom alle øvrige gravanlæg, hvorfra der er optaget jordprøver fra for mulig senere artsbestemmelse og sammenligning.

Anlæg A217 tolkes ligeledes som en kremeringsgrube. Denne tolkning er foretaget på en identisk lagfølge med A31.



Kremeringsgrube A31 i snit.

Kogestensgruber:

Kogestensgruber A53, A170, A177, A186, A187, A188, A182, A190, A192, A193, A201, A219, A218, A226, A229, A228, A230, A234, A235, A243, A247, A240, A240, A243, A247, A546, A563 og A569.

Kogestensgruber blev erkendt over hele gravfeltet. I alt 21 blev erkendt.

Disse blev defineret ud fra deres fremtoning i overfladen som stenfyldte og kraftigt trækulsholdige. Disse fremstod som omrodede og uden nogen form for lagdeling i modsætning til anlæg som tolkes som kremeringsgruber. Indholdet var udelukkende sten med spor af varmepåvirkning og trækul. Kogestensgruberne blev ikke dokumenteret andet end i fladen. Kogestensgruberne blev iagttaget overlejret af det middelalderlige ager- og dræningssystem, så disse betragtes med sikkerhed at være samtidige med gravanlæggene.

Kogestensgruberne grupper sig omkring eller nær ved gravene. Der tolkes en sammenhæng imellem grave og kogestensgruber. Denne sammenhæng er tydeligst i gravfeltets sydøstlige ende. Det skal ikke udelukkes at placeringen af grave og kogestensgruber kan skyldes i dag forsvundne topografiske, hydrografiske eller arboreale forhindringer og denne gruppering er et tilfælde. Men eftersom ingen anlægsspor, fra umiddelbar kronologisk nærhed til urnegraven, brandpletterne og

kremeringsgruberne, kendes fra pladsen, så tolkes der en samtidighed og sammenhæng imellem gravanlæg og kogestensgruber.

Tolkning af gravpladsen:

Gravene og kogestensgruberne tolkes som grupperende sig i to hovedgrupper, se bilag 4. En gruppe mod øst og en gruppe mod vest. Topografien er en lav svag skråning med to meget svage rygge, en i felt 1 østlige ende og en i den vestlige ende. Grupperne ligger på disse svage rygge. I felt 1 nordøstlige hjørne går terrænet skarpt ned i en lavning, ligesom der ligger en større lavning midt i feltet. Grupperne respekterer denne topografi. Gravpladsen inddeles herfra i denne sammenhæng i en øst-gruppe og en vest-gruppe. Udskilningen af disse grupper er foretaget alene på et skøn, på baggrund af placering og nærhed i mellem de enkelte anlæg. Konstruktionen af grupper og tolkningen er altså helt vilkårlig og alene undertegnede ansvar.

Øst-gruppen består af gravene A212, A202, A207, A205, A206, A183, A172 og A52. Kogestensgruberne A201, A192, A193, A190, A182, A186, A187, A170, A177 og A204. Og kremeringsgrube A217.

Vest-gruppen består af gravene A32, A520, A245, A256, A254, A253, A252, A239, A238, A227, og A225. Kogestensgruber A563, A247, A569, A247, A235, A229, A226, A228, A546, A241, A243 og A240. Og kremeringsgrube A31.

I mellem disse to hovedgrupper ligger to mindre grupper alene. Disse to grupper består af grav A213 og kogestensgruber A218 og A219, kaldet midt-øst. Den anden er grav A221 som ligger ganske alene, kaldet midt-vest, uden kontakt til andre anlæg.

De to hovedgrupper kan fordeles på mindre grupper:

På begge grupper kan der tolkes mindre grupper eller klynger, se fig. for oversigt. Det kan iagttages som nævnt ovenfor, at kogestensgruberne fremstår som grupperet omkring brandpletterne, eller placeret i klynger, som *kan* tolkes som oprindeligt placeret omkring i dag ikke erkendbare gravanlæg.

Disse grupper eller klynger kan ikke udskilles nogen stratigrafi internt på gravpladsen eller hvad der tolkes som grupper, undergrupper eller familiegrupper. Der er intet kronologisk forløb på gravpladsen. Ingen enkelte elementer eller anlæg på gravpladsen kan knyttes til enkelte gårdsanlæg eller faser af bebyggelsen.

Med kun to faser på bopladsen, og levetiden på et gennemsnitligt jernalderhus at vurderes at have været mellem 20 og 30 år, så har bebyggelsen haft en levetid på mellem 40 og 60 år. Anslås det dertil at hvert gårdsanlæg har været beboet af mellem 5-10 individer, så har bebyggelsen på et givet tidspunkt haft et beboerantal på mellem 10 og 30 personer. Sættes levealderen til gennemsnitligt 60 år per individ. Så stemmer antallet af grave overens med det anslåede antal af gårdsanlæg og individer indenfor den forventede funktionstid af bebyggelsen. Gravpladsen dækker altså omtrent en hel generation på en midtsjællandsk jernalderboplads fra 3. århundrede.

Tolkning af forholdet i mellem grave og kogestensgruber:

Kogestensgruberne tolkes som resultat af rituelle handlinger foretaget ved og omkring gravene. Disse ritualer tolkes som ligfærdritualer, hvor der i forbindelse med bisættelsen af den døde indtages et måltid ved graven. Eller som resultat af ”forfædre-kult” i form af ”Mundus-ritualer”, hvor familien på en eller flere bestemte dage i løbet af kalenderåret praktisere dyrkelse af de afdøde.

Disse ritualer kan have form af måltider spist ved gravstedet og der foretages en sakral symbolsk deling af måltidet med den døde. Sådanne ritualer er lejlighedsvis iagttaget ved tidligere undersøgelser af gravpladser i sydjylland fra tidlig førromersk jernalder. De såkaldte ringgrøftgrave fra Aare, høj 372 og gravpladserne Nim, grav II og grav VI og Ny Nyrup, grav 1a. På flere af ringgrøftgravene på Aare kunne der iagttages sekundære nedsættelser af lerkar i ringgrøfterne. Det er ikke muligt at afgøre hvilken af disse to ovennævnte tolkningsforslag, som er det mest oplagte. Idet der meget muligt har forekommet flere grave, som i dag ikke har kunnet erkendes ved den, i denne sammenhæng, anvendte udgravningsmetode. Tilstedeværelsen af blot to eller tre grave mere, vil drastisk påvirke ratio i mellem antallet af grave i forhold til kogestensgruber, og derfor vil en optælling og sammenholdelse af disse tal ikke være tjenestelig. Ligesom det heller ikke kan udelukkes at der kan have været flere kremeringsgruber i mellem anlæg tolket som kogestensgruber. Men disse ikke har været til at udskille fra regulære kogestensgruber.

Det middelalderlige ager- og skælgrøftsystem.

I hele nordenden af felt 1, kunne der iagttages skelgrøfterne fra et middelalderligt højrygget agersystem. Disse grøfter ligger orienteret omtrent nord-syd. Disse grøfter gemmeskæres af hvad der tolkes som senere skælgrøfter. Disse skælgrøfter ligger orienteret øst-vest. Flere steder blev disse grøfter snittet og undersøgt. De lange skelgrøfter nord-syd fremstod som fladbundede grøft som følger bakkens generelle hældning ned mod nord. De øst-vest vendte grøfter fremstod som oprindeligt fladbundede grøfter, men igennem alle snit i disse øst-vest vendte grøfter kunne iagttages en oprensning i form af en rundbundet grøft midt igennem de fladbundede grøfter. Denne rundbundede grøft var med fald ind mod midten af feltet. Således tolkes disse grøfter som skelgrøfter fra et senere udskiftet højrygget agersystem. Dette højryggedeager- og skælgrøftsystem tolkes som tilhørende Ringsted Klosters aktiviteter i området. Dette system af grøfter gennemskar adskillige steder anlæg med en datering til lokalitetens brugsfase i ældre jernalder, så forsøg på at indsamle trækul med henblik på en mulig C-14 datering blev ikke foretaget.

Moderne forstyrrelser.

Igennem begge felter blev der iagttaget regelmæssige recente nedgravninger af drænrør. Disse var på intet tidspunkt et forstyrrende element. Igennem begge felter kunne der i den vestlige ende iagttages en bred nedsænket stribe. Dette blev indledningsvis tolket med en vis jubel som en middelalderlig hulvej mellem Ringsted og Benløse. Denne blev undersøgt og fremstod da som en recent bred spidsbundet drængrøft. Denne grøft har gennemskåret flere anlæg, men har på intet tidspunkt været et forstyrrende element, snarere en distraktion.

Videre undersøgelser.

Feltundersøgelserne på matriklen må betragtes som værende afsluttet, men for videre undersøgelser, bør man være opmærksom på en mulig fortsættelse af den førromerske jernalderbebyggelse på den sydlige side af Klosterpark Allé.

Materiale til mulig videnskabelig undersøgelse er udtaget fra brandpletter A51, A160, A227, A252, A253 og A255. Materialet foreligger i form af trækul.

Der udtaget brændtbens- og trækulsmateriale fra kremeringsgrube A31.

Der er udtaget brændtbens- og trækulsmateriale fra urnegrav A52. Brændtbensmaterialet vurderes af undertegnede at være egnet til antropologisk analyse.

Der udtaget brændtbensmateriale fra grube A474, som tolkes som tilhørende gårdsanlæg 5. Dette

ønskes analyseret.

Der er optaget en blågrøn fiskeknogle fra lavning A160, denne ønskes bestemt. Især med henblik på en vurdering af, om hvorvidt den er fra fersk- eller saltvandsfisk.

Der optaget dyreknogler fra flere anlæg.

Trækulsmaterialet fra grav- og kremeringsanlæg kan ved lejlighed artsbestemmes, med henblik på mulig erkendelse af artsammenfald.

Brændtbensmaterialet fra urnegrav A52 og bopladsgrube A474 ønskes snarest antropologisk analyseret. Især materialet fra A474 ønskes artsbestemt.

En foreløbig vurdering lyder at fiskeknoglen fra A160 kan tilhøre arten hornfisk (Belone Belone).

En osteologisk vurdering ønskes foretaget snarest.

Samlet tolkning af undersøgelsens resultater.

Undersøgelsen SVM 2005014 afdækkede 10420m² med 575 anlægsspor. Blandt disse blev erkendt anlægsspor fra en førromersk jernalders PII. landsby i to faser med en tilhørende gravplads med 24 brandpletter, en urnegrav og to kremeringsgruber. På bebyggelsen kunne der erkendes anlægsspor fra hvad der tolkes som fem treskibe langhuse og seks økonomibygninger. Det antages med stor sandsynlighed at bebyggelsen og gravpladsen har været sammenhørende.

Landsbyen tolkes som havende to faser. På gravpladsen kan der ikke udskille faser men derimod tolkes der to hovedgrupper. Der erkendtes ligeledes 21 kogestensgruber på gravpladsen. Disse tolkes som have være tilhørende gravpladsens brugsperiode og tolkes som værende af mulig kultisk funktion.

Fundene fra pladsen består af keramik, knoglemateriale og opsamlet flint. Dertil blev et enkelt stykke slagge opsamlet. To sølvmonter blev fundet med detektor. Et enkelt fund af jern fremkom fra bunden af lavning A.

Keramikken er grov og tykvægget. Magringen er kraftig. Bevaringstilstanden af keramikken er dårlig. Randene er primært tynde uden facetter og kun med en smal markeret læbe. Under prøvegravningen fremkom enkelte stykker med udsvejet og markeret facetteret rand. Den samlede datering af keramikken er førromersk jernalder P. II. eller 3-2. Årh. F. Kr. Ingen daterende fund kom fra anlæg tolket som gårdsanlæg eller gravanlæg eller tolket som tilhørende gårdsanlæg eller gravanlæg.

Det ubrændte knoglemateriale er velbevaret og er optaget og hjembragt, hvor det påtruffet. En foreløbig vurdering af dette materiale tyder på at det består af animalske levn.

Det ubrændte knoglemateriale blev optaget og hjembragt, hvor det blev påtruffet. Dets bevaringsgrad varierer meget. Det fremstår både som fint knust, men også som større ituslåede dele. En foreløbig vurdering tyder på at der forekommer humane levn i det brændte knoglemateriale.

Den opsamlede flint blev hjembragt. Denne består hovedsageligt af afslag med sekundær retouche. Der er ingen daterende afslag eller redskaber i blandt flintmaterialet.

Det opsamlede slaggestykke blev hjemtaget. Det er tungt og har et højt indhold af jern. Det tolkes som værende oldtid. Ingen anlæg med tilknytning til jernproduktion eller bearbejdning af jern blev erkendt under denne undersøgelse. Grundet manglen på fund fra andre jernbrugende forhistoriske

perioder på lokaliteten, tolkes denne slagge som tilhørende lokalitetens erkendte bebyggelse, dateret til førromersk jernalder P. II.

To sølvmonter fremkom ved afsøgning af arealet stødende op mod undersøgte areal. Disse er velbevarede, men er endnu ikke nærmere bestemt. En foreløbig datering af disse to mønter er 14. Årh. E. Kr. F.

Et middelalderligt ager- og drænsystem blev afdækket og dokumenteret. En præcis datering af dette foreligger ikke. Men grundet arealet tidligere tilhørsforhold under Ringsted Klosters jordbesiddelser, så tolkes disse anlæg som værende tilhørende klostrets brug af arealerne 12-14 årh. E. Kr. F. Denne datering bestyrkes delvist af at findestederne for de to sølvmonter, ligger umiddelbart op mod dette ager- og drænsystem.

Denne undersøgelse og dens resultater vil senere på året bliver publiceret i Ringsted Museums årsskrift af undertegnede.

Sydvestsjælland Museum 14. juni 2005

Jeppe Boel Jepsen.
Beretningsansvarlig, Cand. Phil.

Bilagsliste:

- Bilag 1, oversigt over bopladsområde.
- Bilag 2, oversigt over bopladsområde fase 1.
- Bilag 3, oversigt over bopladsområde fase 2.
- Bilag 4, oversigt over begravelsesområde.
- Bilag 5, oversigtskort over det undersøgte område.

Appendiks, vedlagt, indeholder:

Anlægsliste.

Fundliste.

Fotoliste.

Tegningsliste.

Appendiks -lister og beskrivelser

Anlægsliste:

A. nr.	Del af	Snit	Type	Beskrivelse.	Fund	Dat.	Fase
A006			Kogestensgrube	Mørkt brunt sand med trækul og ildpåvirkede sten		Jernalder	0
A007			Rest af kogestensgrube	Gråbrunt let sandet ler, med trækulsstykker og ildpåvirkede sten.		Jernalder	0
A008			Rest af kogestensgrube.	Mørkt gråbrunt let snadet ler, med meget trækul og ildpåvirkede sten.		Jernalder	0
A009			Kogestensgrube	Sort-brunt sandet ler med trækulsstykker, ildpåvirkede sten og bændt flint.		Jernalder	0
A010	Muligvis d	Snittet ø-v, set mod nord. 30 cm dyb, Afrundet sider og bund.	Affaldsgrube	Mørkt brungråt leret sand med trækulsnistre og mange sten i fyldet.	X05-knogle (14 stk), X06-Keramik (32 stk, hvoraf 9 randskår) og X14-flint (2 stk)	Jernalder	0
A012	Muligvis d		Affaldsgrube	Mørkt brungråt leret sand med trækulsnistre.	X07-Keramik (29 stk, hvoraf 3 med dekoration) og X08- knogler (4 stk)	Jernalder	0
A013	Muligvis d	Snittet n-s, set mod vest. 20 cm dyb. Irregulær nedgravning: I syd er siden afrundet og i Nord er den skrå. Afrundet bund.	Affaldsgrube.	Mørkt brungråt leret sand med trækulsnistre.	X02-Knogle (17 stk), X03-Keramik (21 stk, hvoraf 3 randskår) og X04-flint (3 stk)	Jernalder	0
A014		Snittet ø-v, set mod nord. 30 cm dyb. Skrå sider, afrundet bund.	Grube	Mørkt gråbrunt leret sand med trækulsstykker og spor af knustknogle i overfladen.	X? () og X?(), X16 - knogle (11 stk + 7 fragmenter der oprindeligt var én knogle)	Jernalder	0

Appendiks -lister og beskrivelser

A015		Snittet n-s, set mod øst. Afrundet sider og bund.	Grube eller stolpehul	Meget mørkt brungråt sandet ler med trækulsnistre.		Jernalder	0
A016			Grube	Mørkt gråbrunt sandet ler med sprte trækulstykker .		Jernalder	0
A018	Hus III	Snittet n-s. 15 cm dyb. Skrå sider, irregulær bund.	Stolpehul - Tagbærende stolpe.	Gråbrunt let leret sand med trækulsnistre.		Jernalder	Husfase II
A019		Snittet ø-v, set mod nord. 10 cm dyb. Jævnt afrundet bund og sider.	Grube?	Brunt sandet muld	X11-keramik (3 stk)	Jernalder	0
A020	A21		Lavning	Brungråt leret sand med trækulsnistre og gule sandnistre.			0
A021			Lavning	Mørkt brungråt let sandet ler med trækulsnistre. Tegl i toppen		Nyere tid	0
A022		Lille sample område udgravet på 20cmx40cm i den nordlige del af lavning: 15 cm dybt.	Lavning	Mørkt brungråt sandblandet ler, med ildpåvirkede sten og knoglestumper .	X09-Flint (2 stk), X12-Knogle (3 stk) og X13-Keramik (2 stk, hvoraf et bundskår). Fundene kommer fra et lille sample område.		0
A023			Grube	Gråbrunt muldet ler med sten (5-10 cm)		Jernalder	0
A024			Kogestensgrube	Mørkt gråsort trækulsholdigt muldet ler. Pakket med ildpåvirkede sten.		Jernalder	0
A025			Stolpehul	Mellembrungråt muldet ler		Jernalder	0
A026			Stolpehul	Mørkt brungråt muldet ler		Jernalder	0

Appendiks -lister og beskrivelser

A027			Stolpehul	Brungråt muldet ler.		Jernalder	0
A028			Lavning	Brungråt let sandet ler med sten		Jernalder	0
A029			Lavning	Lys brungråt sandet ler		Jernalder	0
A031		Snittet ø-v, set mod nord. 218 cm i dia. 4 fyldskifter synlig. Lag 1 og 2 er begge 25 cm dybe. Lag 3 er 12 cm dybt. og lag 4, 5 cm dybt. Selve anlægget har afrundet sider og irregulær bund.	Kremeringsgrube	Lag 1 182 cm i dia. er et mørkebrunt leret muld lag med mindre stykker brænt knogle i. Lag 2 er mørkebrunt leret muld med en del sten. Lag 3 er sort trækulsholdigt muld, tæt pakket med stærkt ildpåvirkede sten. Lag 4 er et næsten rent lag af trækul.	X53 - knogler fra vandsoldning af jordprøve fra øverste lag. (76 stk. alle ildpåvirket). X54 - Trækul fra vandsoldning af jordprøve fra nederste lag. (antal=mange)	Jernalder	0
A032		ø-v	Brandplet	Brungråt sandet ler med flere store sten. Kun dokumenteret i overfladen. Flad bund iagttaget.	X33 - Knogle (120 stk, hvoraf 105 ildpåvirket)	Jernalder	0
A033	.	Snittet ø-v, set mod nord. Anlægget er 64 cm i dia. og 9 cm dybt. 2 fyldskifter synligt. lag 2 har Lodrette sider og rund bund. Lag 1 har afrundede sider og flad bund.	Brandplet	Lag 1 er mørk brungråt leret muld med meget trækul. Lag 2 er mørk brun-gråt-sort askelag sammenblandet med meget trækul.		Jernalder	0
A034			Grube/opfyldt lavning	Mørkt brungråt muldet ler med teglnistre og dyrekogler.	X35 - keramik (12 stk, hvoraf 1 randskår)	Middelalder/nyeretid	0
A035			Grube/opfyldt lavning?	Mørkt brungråt muldet ler med		Middelalder/nyeretid	0

Appendiks -lister og beskrivelser

				tegnistre og trækulsnistre.			
A036			grube/opfyldt lavning?	Mørkt brungråt muldet ler med tegnlistre.		Middelalder/nyeretid	0
A037			Grube	Mellebrunt muldet ler		Nyere tid	0
A038			Lavning	Lys brungrå Sandblandet ler med sten			0
A040		Snittet ø-v, set mod nord. 22 cm dyb. Diffus i sider og bund.	Lavning/natur	Mørkt brungråt leret sand.			0
A041			Lavning/?	Mørkt brungråt leret sand.			0
A042			Det nederste af en kogestensgrube	. Mørkt gråbrunt trækulsholdigt ler balndet med gult undergrundsler (nedpløjet)		Jernalder	0
A043		Snittet n-s, set mod øst. 6 cm dyb. Rette sider, plan bund.	Stolpehul.	Brungråt muldet ler.		Jernalder	0
A044			Stolpehul	Brungråt muldet ler		Jernalder	0
A045		Snittet n-s, set mod vest. 15 cm dyb. Skrå sider, plan bund.	Stolpehul	Brungrå muldet ler ned tegnlistre.		Jernalder	0
A046		Snittet n-s, set mod vest. 8 cm dyb. Jævnt afrundet sider og bund.	Stolpehul	Brungråt muldet ler med tegnlistre.		Jernalder	0
A047	Økonomibygning I		Stolpehul	Brungråt muldet ler.		Jernalder	0
A048	Økonomibygning I		Stolpehul	Brungråt muldet ler.		Jernalder	0
A049	Økonomibygning I	Snittet n-s, set mod øst. 15 cm dybt. Rette sider, afrundet bund.	Stolpehul.	Mørkt brungråt muldet ler.		Jernalder	0
A050	Økonomib	Snittet n-s,	Stolpehul	Mørkt		Jernalder	0

Appendiks -lister og beskrivelser

	ygning I	set mod øst. 8 cm dybt. Rette sider, afrundet bund.		brungråt trækulsholdigt ler.			
A051			Lavning	Brungråt muldet ler.	X01-Keramik (2 stk). x17 - Keramik (22 stk), X49 - Knogle (2 stk)	Jernalder	0
A052		n-s	Urnegrav	Stod støttet af sten. Beskadiget af dyrkning. Nuværende dimensioner højde 13 cm og diameter 24 cm.	X21 - Keramik (6 stk), X50 - Knogle (100+ mennesker knogler (?)), X51 - sten, X52 - keramik (delvist bevaret urne samt fragmenter fra denne).	Jernalder	0
A053			Kogestensgrube.	Mørkt brungråt trækulsholdigt ler med ildpåvirkede sten.		Jernalder	0
A054		Snittet n-s, set mod vest. 20 cm dyb. Rette sider, plan bund.	Grube.	Gråbrunt muld		Recent	0
A055			Grube	Gråbrunt muld		Recent	0
A056			Grube	Gråbrunt muld		Recent.	0
A057			Grube?	Spættet brunt muld og gult ler.		Recent	0
A058		Snittet n-s, set mod vest. 20 cm dyb. Rette sider, plan bund.	Grube	Gråbrunt muld		Recent	0
A059		Snittet n-s, set mod vest. 20 cm dyb. Jævnt afrundet bund og sider.	Grube?	Spættet brunt muld og gult ler.		Recent	0
A060			Grube?	Spættet brunt muld og gult ler		Recent	0
A061			Grube?	Spættet brunt muld og gult ler		Recent	0
A062			Grube?	Spættet brunt muld og gult ler		Recent	0

Appendiks -lister og beskrivelser

A063			Lavning	Heterogent brungråt muld, med trækulsnistre, enkelte sten.		Recent	0
A065		Snittet n-s, set mod øst. 18 cm dyb. Uregelmæssig bund og sider. brungråt muld med teglnistre	Grube	brungråt muld med teglnistre		Recent	0
A066			Grube	brungråt muld med teglnistre		Recent	0
A067			Grube	brungråt muld med teglnistre		Recent	0
A068			Grube?	Gråbrunt leret muld med trækulsnistre		Recent?	0
A069			Grube?	Gråbrunt leret muld med trækulsnistre		Recent?	0
A070			Koge-grube?	Nederste del af en koge-grube? Gråbrunt leret muld.		Jernalder	0
A071			Grube?	Gråbrunt leret muld		Jernalder	0
A072			Stolpehul	mørkt brungråt muldet ler.		Jernalder	0
A073			Stolpehul	Mørkt brungråt muldet ler		Jernalder	0
A074		Snittet n-s, set mod øst. 22 cm dyb. rette sider, plan bund.	Stolpehul	Mørkt brungråt muldet ler med støttesten for stolpe		Jernalder	0
A075		Snittet n-s, set mod vest. Afrundet sider, uregelmæssig bund. 54 cm i overfalden, 12 cm dybt	Stolpehul	Mørkt brungråt muldet ler.		Jernalder	0
A076		Snittet n-s, set mod øst. Nedgravning forstyrret af dræn. 8 cm dyb. Rette sider, plan bund	Stolpehul	Mørkt brungråt muldet ler		Jernalder	0
A079			Agerren	Brunt sandet		Middelald	0

Appendiks -lister og beskrivelser

				uld med teglnistre.		er/nyereti d	
A080			Agerren	Brunt sandet muld med teglnistre.		Middelalder/nyereti d	0
A081			Agerren	Brunt sandet muld		Middelalder/nyereti d	0
A082			Agerren	Brunt sandet muld med teglnistre.		Middelalder/nyereti d	0
A083			Agerren	Brunt sandet muld		Middelalder/nyereti d	0
A084			Dræn	Mellembunt muld		Middelalder/nyereti d	0
A085			Agerren	Brunt sandet muld		Middelalder/nyereti d	0
A086			Agerren	Brunt sandet muld		Middelalder/nyereti d	0
A088			Agerren	Brunt sandet muld.		Middelalder/nyereti d	0
A089			Agerren	Brunt sandet muld med tegl i fyldet.		Middelalder/nyereti d	0
A090			Agerren	Brunt sandet muld		Middelalder/nyereti d	0
A091		Agerrenen er snittet 9 forskellige steder. generelt kan man sige at den har afrundet sider og fald bund og at den bliver dybere og dybere jo længere man kommer mod vest. Se T120 for snit og beskrivelse.	Agerren	Mellembunt muld. Se T120 for mere detaljeret beskrivelse af fyldskifterne i de forskellige snit.	x26 - keramik (1 stk, fundet i snit 10), X34 - Metal (1 stk)	Middelalder/nyereti d	0
A093			Agerren	Mellembunt muld.		Middelalder/nyereti d	0
A094			Agerren	Mellembunt muld		Middelalder/nyereti d	0

Appendiks -lister og beskrivelser

A095			Ageren	Mellebrunt muld		Middelalder/nyeretid	0
A096			Agerren	Mellebrunt muldet ler.		Middelalder/nyeretid	0
A097		Snittet n-s, set mod vest. 27 cm dyb. Jævnt skrånede sider, afrundet bund.	Agerren	Mellem brunt muld med 5-10 cm sten. ØV gåenede rene snitter n-s gående rene.		Middelalder/nyeretid	0
A099		Snittet ø-v, set mod nord. 19 cm dyb. Jævnt afrundet bunde og sider.	Agerren	Mellebrunt muld med teglnistre.		Middelalder/nyeretid	0
A100			Agerren	Mellem brunt muld.		Middelalder/nyeretid	0
A102			Agerren	Mellebrunt muld.		Middelalder/nyeretid	0
A103			Agerren	Mellebrunt muld, med teglnistre		Middelalder/nyeretid	0
A104			Agerren?			Middelalder/nyeretid	0
A105			Agerren	Mellebrunt leret muld.		Middelalder/nyeretid	0
A106			Grube	Mørkt brungråt muldet ler.		Jernalder	0
A110			Grube				0
A111		Stolpehul					0
A112			Grube				0
A113			Stolpehul				0
A114			Stolpehul				0
A115			Stolpehul				0
A116			Stolpehul				0
A117			Kogestensgrube				0
A118			Lavning				0
A119			Stolpehul				0
A120			Kogestensgrube				0
A121			Kogestensgrube				0
A122			Kogestensgrube				0
A123			Kogestensgrube				0
A124			Grube				0
A126			Stolpehul/grube				0
A127			Lavning		X37 - Keramik (17 stk, hvoraf 1		0

Appendiks -lister og beskrivelser

					randskår)		
A128			Grube				0
A129	Hus II	Snittet n-s, set mod vest. Nedgravning med stolpespor. Nedgravningen er 51 cm i overfalden, 30 cm dybt med afrundet sider og fald bund. Stolpesporet er 30 cm i overfalden, 30 cm dybt med let skrående sider og flad bund	Stolpehul	Nedgravningen består af gulbrunt let sandet ler med trækulsnistre. Stolpesporet er gråbrunt leret sand med trækulsnistre og nogle trækulsstykker. desuden er der mange mindre flintesten i fyldet.		Jernalder	Husfase II
A130			Stolpehul				0
A131	Økonomibygning II	Snittet n-s, set mod vest	stolpehul				0
A133			Stolpehul				0
A134	Hus II	Snittet n-s, set mod vest. 38 cm i overfalden og 17 cm dybt. Sydlige sider er pænt afrundet, mens den nordlige er mere skrående. Afrundet bund.	Stolpehul	Gråbrunt leret sand	Keramik fragment fundet i fyldet.	Jernalder	Husfase II
A135	Hus II	Snittet n-s, set mod vest. Nedgravning med stolpespor. Nedgravningen er 34 cm i overfalden, 17 cm dyb med afrundet sider og bund. Stolpesporet er 12 cm i overfalden, 17 cm dyb med ligesider og	Stolpehul	Nedgravningen består af gulbrunt let leret sand med trækulsnistre. Stolpesporet er gråbrunt leret sand med trækulsnistre og ildpåvirkede sten i fyldet.		Jernalder	Husfase II

Appendiks -lister og beskrivelser

		afrundet bund.					
A136	Hus II	Snittet n-s, set mod vest. 36 cm i overfalden og 20 cm dybt. Sydlig sider er let afrundet mens den nordlige er svagt skrående. Flad bund.	Stolpehul	Brungråt let leret sand med trækulsnistre.			0
A139	Økonomibygning II	Snittet n-s, set mod vest. 32 cm i overfalden og 30 det dybeste sted. Sydlige side er svagt skrående med afrundet bund. Norlige side er forstyret men har sikker også været svagt skrående.	Stolpehul	Fyldet består af gråbrunt leret sand med trækulsnistre og hvide kalknistre.			0
A141			Stolpehul				0
A142			Stolpehul				0
A143	Økonomibygning II		Stolpehul				0
A145			Grube				0
A147	Hus II	Snittet n-s, set mod vest. 41 cm i overfalden og 27 cm dybt. lige syd side og skrående nord side. afrundet bund.	Stolpehul	Gråbrunt let sandet ler med trækulsnitre.	X 28 - Flintafslag fundet i bunden af stolpehullet	Jernalder	Husfase II
A148		Snittet n-s, set mod vest. 25 cm i overfalden og 16 cm dybt. Afrundet sider, fald bund.	Stolpehul	Fyldet består af gråbrunt let leret sand med trækulsnistre og få trækulsstykker .			0

Appendiks -lister og beskrivelser

A150			Kogestensgrube			0
A151			Grube			0
A152			Grube			0
A152			Kogestensgrube			0
A153			Stolpehul			0
A155			Stolpehul			0
A156			Stolpehul			0
A157			Grube/stolpehul?			0
A157			Stolpehul			0
A158			Stolpehul			0
A160			Lavning		X38 - Keramik (38 stk.) X39 - Knogel (1 stk.) X59 - knogler fra vandsoldning af jordprøve (8 stk.) X60 - Keramik fra vandsoldning af jordprøve (11 fragmenter). X61 - trækul fra vandsoldning (antal=få)	0
A161			Grube			0
A162			Grube			0
A163			Grube			0
A164			stolpehul/grube?			0
A165			Kogestensgrube			0
A166			Kogestensgrube			0
A167			Kogestensgrube			0
A168			Grube			0
A170			Kogestensgrube			0
A171		Snittet ø-v, set mod nord. Anlægget er 125 cm i dia. og 19 cm dybt. Der er to fyldskifter synlig. Inderste fyldskifte har afrundet sider og flad bund. Yderste fyldskifte har skrå/afrundet sider og en irregulær flad bund.	Grube	Inderste fyldskifte er mørkebrunt leret muld med trækul. Yderste fyldskifte er mørkebrunt leret muld, spættet med lyst brunt undergrunds ler.		0
A172		ø-v	Brandplet	Kun dokumenteret i overfladen. Flad bund blev	X41 - Knogle (3 stk).	0

Appendiks -lister og beskrivelser

				iagttaget.			
A173			Grube				0
A174			Kogestensgrube				0
A175			Grube				0
A176			Grube				0
A177		Snittet ø-v, set mod nord. Anlægget er 125 cm i dia. og 9 cm dybt. Det har skrå sider og en irregulær flad bund.	Kogestensgrube	Fyldet er mørkt brunsort leret muld med trækul og hvidbrændte flint.			0
A178		Snittet n-s, set mod vest. Anlægget er 85 cm i dia. og 13 cm dybt. Det har afrundet sider og afrundet bund, der dog er en smule diffus.	Grube	Fyldet er mørkebrunt leret muld spættet med lyst brunt leret undergrund.			0
A179			Grube				0
A180		Snittet ø-v, set mod nord. Anlægget er 83 cm i dia. og 18 cm dybt. To fyldskifter er synlig. anlægget har mod vest skrå side og flad bund. Mod øst er siden forstyret og er generlt trappe formet.	Brandplet	Fyldskifte 1 (øverst og længst mod øst) er mørkebrunt leret muld med trækul. Fyldskifte 2 er lysebrunt leret muld spætte med mørkere muld og trækul.			0
A181			Stolpehul?				0
A182			Kogestensgrube				0
A183		ø-v	Brandplet	Kun dokumenteret i overfladen. Flad bund blev iagttaget.			0
A184	2.	Snittet ø-v, set mod nord.	Brandplet	Askegrube øverst			0

Appendiks -lister og beskrivelser

		Anlægget er 77 cm i dia. og 17 cm dybt. To fyldskifter er synlige. Anlægget har skrå/afrundet sider og flad bund.					
A185			Grube				0
A186			Kogestensgrube				0
A187		Snittet ø-v, set mod nord. Anlægget er 70 cm i dia. og 10 cm dybt. Siderne er skrå og bunden flad og svagt skrående ned mod vest.	Kogestensgrube	Fyldet er mørkebrunt muld med trækul.			0
A188			Grube?				0
A189			Stolpehul				0
A190			Kogestensgrube		X47 - Knogle (13 stk.)		0
A191			Stolpehul				0
A192			Kogestensgrube				0
A193			Kogestensgrube				0
A194			Grube				0
A195			Stolpehul				0
A196			Stolpehul				0
A197			Grube				0
A198			Stolpehul				0
A199			Stolpehul				0
A200			Stolpehul				0
A201			Kogestensgrube		X48 - Knogle (7 stk)		0
A202		Snittet ø-v, set mod nord. Anlægget er 45 cm i dia. og 8 cm dybt. Vest siden er skrå mens den østlige side mest er bunden der skrånede op mod overflade.	Brandplet	Mørk brunsort askeholdig muld med trækul og enkelte små sten.			0
A203			Stolpehul				0

Appendiks -lister og beskrivelser

A204			Kogestensgrube			0
A205		ø-v	Brandplet	Kun dokumenteret i overfladen. Flad bund blev iagttaget.		0
A206		Snittet ø-v, set mod nord. Anlægget er 105 cm i dia. og 15 cm dybt. Der er to fyldskifter synlig. Generelt har anlægget afrundet sider og en salgs afrundet bund.	Brandplet	Lag 1 (mest østlig) er sort leret muld, med trækul og enkelte mindre sten. Lag 2 er mørkebrunt leret muld spættet med grålig leret muld. Lag 2 tolkes som askegrube.		0
A207		ø-v	Brandplet	Kun dokumenteret i overfladen. Flad bund blev iagttaget.		0
A208			Stolpehul			0
A209			Stolpehul			0
A210			Stolpehul			0
A211		Snittet sv-nø, set mod nv. Anlægget er 65 cm i dia. og 13 cm dybt. Der er to fyldkifter synlig. Det inderste fyldskifte har skrå sider og flad bund. Yderste fyldskifte har afrundet/skrå sider og irregulær bund.	Grube.	Inderste fyldskifte er sort trækulsholdig muld. Yderste fyldskifte er mørkebrunt leret muld spættet med lysere leret undergrund og trækul.		0
A212		Snittet nv-sø, set mod nø. Anlægget er 93 cm i dia og 11 cm dybt. To fyldskifter er	Brandplet	Lag 1 er sort trækulsholdigt leret muld. Lag 2 er mørkebrunt leret muld spættet med		0

Appendiks -lister og beskrivelser

		synlig. Lg 1 har skrå sider og flad bund. Lag 2 har afrundet sider og næsten flad bund.		lyst brunt undergrundsler . Lag 2 tolkes som askelag.			
A213		ø-v	Brandplet	Kun dokumenteret i overfladen. Flad bund iagttaget.			0
A214			Grube				0
A215			Stolpehul?				0
A216			Grube				0
A217		sø-sv	Kremeringsgrube e. 230 cm langt og 75 cm bredt. 8 cm	Flad bund. Øverst et lag af kraftigt ildpåvirkede sten og derunder et lag af askeholdigt kompakt lag af trækul.			0
A218			Kogestensgrube				0
A219			Kogestensgrube				0
A220			Grube				0
A221			Brandplet				0
A222			Grube				0
A223			Grube				0
A224			Grube				0
A225		ø-v	Brandplet	Kun dokumenteret i overfladen. Flad bund iagttaget.			0
A226			Kogestensgrube				0
A227		ø-v	Brandplet		X56 - Trækul fra vandsoldning af jordprøve (antal=få). Kun dokumenteret i overfladen.		0
A228	.		Kogestensgrube				0
A229			Kogestensgrube				0
A230			Grube				0
A231			Stolpehul?				0
A232			Grube				0
A233			Stolpehul				0
A234			Kogestensgrube				0
A235	.		Kogestensgrube		X42 - Knogle (1 stk.)		0
A236			Stolpehul/brandplet?				0
A237			Stolpehul				0
A238		ø-v	Brandplet	Kun			0

Appendiks -lister og beskrivelser

				dokumenteret i overfladen. Flad bund iaggtaget.			
A239			Forstyret urnegrav	Mulig urnegrav beskadiget af agerren.			0
A240			Kogestensgrube				0
A241			Kogestensgrube				0
A242			Grube				0
A243			Kogestensgrube				0
A244			Stolpehul				0
A245		Snittet ø-v, set mod nord. Anlægget er 85 cm i dia. og 15 cm dybt. To fyldskifter er synlig. Lag 2 har lige sider og flad bund. Lag 1 har afrundet sider og afrundet bund.	Brandplet	Lag 1 er Mørkt brunsort leret muld med meget trækul. Lag 2 er mørk brungråt askelag sammenblandet med del trækul.			0
A246			Stolpehul				0
A247			Kogestensgrube				0
A248			Stolpehul/brandplet?				0
A249			Grube				0
A251			Lavning	Indeholder A36 og A35			0
A252		Snittet ø-v, set mod syd. Anlægget er 53 cm i dia. og 8 cm dybt. Nedgravning en har mod vest afrundet side, hvorimod siden mod øst er meget irregulær. Flad bund	Brandplet	Lag 1 er en lys brun leret muld. Lag 2 er mørk blåsort leret muld, med meget trækul og klumper af lysere brunlig muld.	X58 - Trækul fra vandsoldning af jordprøve (antal=mange).		0
A253		Snittet ø-v, set mod syd. Anlægget er 73 cm i dia. og 17 cm dybt. to	Brandplet	Lag 1 er gråt leret muld med trækul. Lag 2 er et sort homogent lag af rent trækul	X55 - trækul fra vandsoldning af jordprøve (antal=medium)		0

Appendiks -lister og beskrivelser

		forskellige fyldskifter synlig. selve anlægget har skrå lige sider og flad bund.		med enkelte ildpåvirkede sten. Askelag øverst.			
A254		ø-v	Brandplet	Kundokumenteret i overfladen. Flad bund.			0
A255		Snittet ø-v, set mod nord. Anlægget er 105 cm i dia. og 13 cm dybt. 2 fyldskifter synlig. Selve anlægget har mod vest lige side og flad bund, mod vest er nedgravning en meget diffus.	Brandplet	Lag 1 er et sorttrækulsholdigt muldrag. Lag 2 er lys grå sandet muld. Askegrube nederst.	X57 - trækul fra vandsoldning af jordprøve (antal=få).		0
A256		Snittet ø-v, set mod nord. 20 cm i dia. og 4 cm i dybden. To fyldskifter ved siden af hinanden. Anlægget har generelt skrå sider og flad bund.	Brandplet	Lag 1 (mest vestligt) er sort trækulsholdigt muld. Lag 2 mest østlig er mørk gråt leret muld med trækul.			0
A257			Kogestensgrube				0
A258			Stolpehul				0
A259	Hus I		Stolpehul			Jernalder	Husfase I
A260	Hus I		Stolpehul			Jernalder	Husfase I
A261	Hus I		Stolpehul			Jernalder	Husfase II
A262	Hus I	Snittet ø-v. Ikke tegnet. Fundtom.	Grube				0
A263	Hus I		Stolpehul			Jernalder	Husfase I
A264	Hus I		Stolpehul		X46 - Keramik (2 stk)	Jernalder	Husfase I
A265	Hus I		Stolpehul			Jernalder	Husfase I

Appendiks -lister og beskrivelser

A266			Kogestensgrube			0
A268			kogestensgrube			0
A269			Kogestensgrube			0
A270			Grube			0
A271			Stolpehul			0
A273			Grube			0
A274			kogestensgrube			0
A275			Kogestensgrube			0
A276			Kogestensgrube			0
A277			Lavning		X23 - keramik (27 stk, hvoraf 5 randskår og 2 bundskår), X30 - Flint (1 stk), X31 - metal (en ring), X45 - Knogle (37 stk, hvoraf 1 fiskeknogle og 1 ildpåvirket), X44 - Keramik (85 stk, hvoraf 10 ran	0
A278	Økonomibygning V		Stolpehul			0
A279	Økonomibygning V		Stolpehul			0
A280			Stolpehul			0
A281			Stolpehul			0
A282			Stolpehul			0
A283			Stolpehul			0
A284			Kogestensgrube			0
A285			Stolpehul			0
A286			Stolpehul			0
A287			Kogestensgrube			0
A288			Stolpehul			0
A289	Økonomibygning V		Stolpehul			0
A290			Stolpehul			0
A291			Kogestensgrube			0
A293			Grube			0
A294			Lavning			0
A295			Kogestensgrube			0
A296			Grube			0
A297			stolpehul			0
A298			Stolpehul			0
A299			Grube			0
A301			Grube			0
A302			Kogestensgrube			0
A303			Kogestensgrube			0
A304			Lavning			0
A305			Kogestensgrube			0
A306			Stolpehul			0
A307			Stolpehul			0
A308			Stolpehul			0
A309			Grube			0
A310			Grube			0

Appendiks -lister og beskrivelser

A311			Kogestensgrube			0
A312			Grube			0
A314			Grube			0
A315			Grube			0
A316			Grube			0
A317			Grube			0
A318			Stolpehul			0
A319			Stolpehul			0
A320			Stolpehul			0
A321			Grube			0
A322			Grube			0
A323			Grube			0
A324			Grube			0
A325			GRUBE			0
A326			Stolpehul			0
A327			Stolpehul			0
A328			Stolpehul			0
A329			Stolpehul			0
A330			Stolpehul			0
A331			Stolpehul			0
A332			Stolpehul			0
A333			Stolpehul			0
A334						0
A335	Økonomib ygning VI		Stolpehul			0
A336			Stolpehul			0
A337			Grube			0
A338			Stolpehul			0
A339	Økonomib ygning VI		Stolpehul			0
A340			Stolpehul			0
A341			Lavning		X36 - Knogle (10 stk)	0
A342			Grube			0
A343			Stolpehul?	Kan være en grube		0
A344			Grube			0
A345			Lavning		X27 - Flint (2 stk), X46 - Knogle (1 stk).	0
A346			Stolpehul			0
A347	Økonomib ygning VI		Stolpehul			0
A350			Stolpehul			0
A351		Snittet n-s, set mod vest. Afrundet sider, flad bund. 25 cm dybt og 35 cm i overflade.	Stolpehul	Mørkt gråbrunt sandet ler med trækulsnistre. Et stykke tegl blev fundet i den sydligenedgrav ningskant, men det var ikke muligt at afgøre om det		0

Appendiks -lister og beskrivelser

				tilhørte anlægget.			
A354			Grube				0
A355			Grube				0
A356			Stolpehul				0
A357			Stolpehul				0
A358			Grube				0
A359			Grube				0
A360			Stolpehul				0
A361			Kogestensgrube				0
A362			Stolpehul				0
A363			Stolpehul				0
A363			Stolpehul				0
A364			Stolpehul				0
A365			Kogestensgrube				0
A366			Grube				0
A367			Stolpehul				0
A368			Stolpehul				0
A370			Kogestensgrube				0
A371			Stolpehul				0
A373			Stolpehul				0
A374			Stolpehul				0
A375			Kogestensgrube				0
A376			Kogestensgrube				0
A377			Grube				0
A378			Grube			Jernalder	
A379			Stolpehul				0
A380			Stolpehul				0
A381			Stolpehul				0
A382			Stolpehul				0
A383			Kogestensgrube				0
A384			Kogestensgrube				0
A385			Kogestensgrube				0
A387			Stolpehul				0
A390		Snittet n-s, set mod vest. 3 cm dybt.	Stolpehul?	Brunt muldet sand. Sansynligvis stenspor, men kan være et lille stolpehul.			0
A391			Stolpehul				0
A392			Stolpehul				0
A393			Stolpehul				0
A394			Kogestensgrube				0
A395	Hus IV		Stolpehul			Jernalder	Husfa se II
A396			Grube		X15 - Knogle (82 stk). X19 - Keramik (10 stk), X20 - flint (1 stk).		0
A397			Stolpehul				0
A398	Hus IV		Grube			Jernalder	Husfa se II
A399	Hus IV	Snittet n-s, set mod vest.	Stolpehul	Gulrød sandet ler.		Jernalder	Husfa se II

Appendiks -lister og beskrivelser

		26 cm i overfladen, 25 cm dybt. Svagt skrående sider, flad bund.					
A400			Stolpehul				0
A401	Økonomibygning IV		Portstolpe				0
A402	Økonomibygning IV		Stolpehul				0
A403			Kogestensgrube				0
A404			Stolpehul				0
A405			Grube				0
A406			Grube				0
A407			Stolpehul				0
A408			Stolpehul				0
A409	Hus IV	Snittet n-s, set mod vest. Skrå sider, flad bund. 30 cm i overfladen, 12 cm dybt.	Stolpehul	Gråbrunt sandet ler.			0
A410	Hus IV	Snittet n-s, set mod vest. 38 cm i overfalden, 9 cm dyb. Afrundet sider, uregelmæssig bund.	Stolpehul	Mørkt gråbrunt let leret sand med trækulsnistre og stykker.			0
A411			Stolpehul				0
A412		Snittet n-s, set mod vest. 35 cm i overfalden og 14 cm dybt. Skrå sider og afrundet bund	Stolpehul	Kompakt gråbrunt let leret sand med sten og trækulsnistre.			0
A413			Stolpehul				0
A414			Stolpehul				0
A415		Snitte n-s, set mod vest. to nedgravning er der oplapper hinanden. Sydligste nedgravning er 18 cm i overfalden,	Stolpehul	Sydlig nedgravning er mørkt brungrå leret sand med trækulsnistre. Nordlig nedgravning har samme fyld, dog uden synlig indhold af trækul.			0

Appendiks -lister og beskrivelser

		10 cm dyb med afrundet/skrå sider og afrundet bund. Nordlige nedgravning er 12 cm i overfalden, 12 cm dyb. Sydlige side er væk gundet sydlæ					
A416	Økonomibygning IV		Stolpehul				0
A417			Stolpehul				0
A418			Stolpehul				0
A419	Økonomibygning IV		Stolpehul				0
A420			Stolpehul				0
A421			Stolpehul				0
A422			Stolpehul				0
A423			Stolpehul				0
A424			Stolpehul				0
A425			Stolpehul				0
A426			Stolpehul				0
A427			Grube				0
A428			Grube				0
A429			Stolpehul				0
A430			Stolpehul				0
A431			Grube				0
A432		Snitte n-s, set mod vest. 21 cm i overfladen, og 23 cm dyb. Sydlig side er lige/svagt udafskrående . Nordlig side er afrundet. Afrundet/flad bund.	stolpehul	Gråbrunt sandet ler med sten og trækulsstykker .			0
A433			Grube				0
A434			Stolpehul				0
A435			Grube				0
A436			Kogestensgrube				0
A437			Stolpehul				0
A438			Grube				0
A439			Grube?				0
A440			Stolpehul				0
A441			Stolpehul				0
A442			Stolpehul				0
A443			Stolpehul				0

Appendiks -lister og beskrivelser

A444			Stolpehul				0
A445			Stolpehul				0
A446			Stolpehul				0
A448	Hus V	Snittet n-s, set mod vest. Nedgravning s kanten er forstyret af dræn der skære igennem anlægget og har fjerne nordlig nedgravning skant. Tre nedgravning er inden i hinanden. Yderste har lige side, flad bund og er 26 cm dybt. Mellemste nedgravning har li	Stolpehul - tagbærende stolpe	derste nedgravning: Grågul sandet ler. Mellemste nedgravning: Gråbrun sandet ler. Inderste nedgravning: Grågult sandet ler.		Jernalder	Husfase I
A449			Vej?				0
A450	Hus V	Snittet n-s, set mod vest. 22 cm i overfladen, 4 cm dybt.	Stolpehul?	Gråbrunt sandet ler.		Jernalder	Husfase I
A451			Stolpehul				0
A452			Stolpehul?				0
A453			Stolpehul				0
A454			Stolpehul				0
A455	Hus III	25 cm i overfladen, 17 cm dybt. Lige sider, flad bund.	Stolpehul - Tagbærende stolpe	Gråbrunt sandet ler.		Jernalder	Husfase II
A456	Hus III		Stolpehul			Jernalder	Husfase II
A457	Hus III		Stolpehul			Jernalder	Husfase II
A458		Snittet n-s, set mod vest. 24 cm i overfladen, 10 cm dybt. Sydlige side skrå, nordlige side lige. Bund skrående mod syd.	Stolpehul - Vægstolpe.	Igen fyldjord beskrevet.		Jernalder	Husfase II

Appendiks -lister og beskrivelser

A459	Hus III	Snittet n-s, set mod vest. Skrå sider, flad bund. 29 cm i overfalden, 11 cm dybt.	Stolpehul - Dørstolpe	Gulrødt sandet ler.		Jernalder	Husfase II
A460			Grube				0
A461			Stolpehul			Jernalder	Husfase II
A462			Stolpehul				0
A463			Stolpehul				0
A464			Stolpehul				0
A465			Grube				0
A466			Kogestensgrube	Muligvis det nederste af en kogestensgrube			0
A467			Grube				0
A468			Stolpehul				0
A469	Hus V		Stolpehul	Ikke undersøgt		Jernalder	Husfase I
A470			Stolpehul				0
A471	Hus V	Snittet n-s, set mod vest. 20 cm i overfalden, 6 cm dybt. Lige sider, flad bund.	Stolpehul - Tagbærende stolpe	Gråbrunt sandet ler.		Jernalder	Husfase I
A472	Hus V		Stolpehul			Jernalder	Husfase I
A473			Stolpehul				0
A474	Gruben tilhøre Hus V		Grube		X24 - knogle (94 stk, hvoraf 32 ildpåvirket).		0
A475			Stolpehul				0
A476			Stolpehul				0
A477			Stolpehul				0
A478			Stolpehul				0
A479			Stolpehul				0
A480			Kogestensgrube				0
A481			Stolpehul				0
A482			Stolpehul				0
A483	Hus III	Snittet n-s, set mod vest. 15 cm i overfladen, 4 cm dybt. Lige sider, flad bund.	Stolpehul - Dørstolpe	Bråbrunt sandet ler.		Jernalder	Husfase II
A484	Hus III	26 cm i overfladen. 5 cm dybt. Lige sider, flad bund.	Stolpehul - Tagbærende stolpe.	Sortbrunt muld.		Jernalder	Husfase II
A486			Stolpehul				0

Appendiks -lister og beskrivelser

A487	Hus III	20 cm i overfladen, 7 cm dybt. Let skrå sider, flad bund.	Stolpehul - Tagbærende stolpe.	Grågult sandet ler.		Jernalder	Husfase II
A488			Stolpehul			Jernalder	Husfase II
A489	Økonomibygning III		Stolpehul				0
A490			Stolpehul				0
A491	Hus V	Snittet n-s, set mod vest. Dobbelt nedgravning med nedgravning med stolpespor. Nedgravning er 21 cm i overfalden og 32 cm dybt. Stolpesporet er 10 cm i overfalden og 19 cm dybt.	Stolpehul - Tagbærende stolpe			Jernalder	Husfase I
A492	Hus V	Snittet n-s, set mod vest. Dobbelt nedgravning, begge dog lige dybe og den ene 1 cm større end den anden i overfalden. Inderste nedgravning har skrå syd side og lige nordside. Den anden har lige sider og flad bund. 13 cm dybt.	Stolpehul(ler) - Tagbærende stolpe	Yderste nedgravning: Grågult sandet ler, inderste nedgravning er gråbrunt sandet ler.		Jernalder	Husfase I
A493			Grube				0
A494			Stolpehul				0
A496			Stolpehul				0
A497			Kogestensgrube				0
A498			Stolpehul				0
A499			Stolpehul				0
A500			Stolpehul				0
A501			Stolpehul				0
A502			Grube				0
A503	Hus III	6 cm dybt.	Stolpehul -	Gulrødt sandet		Jernalder	Husfase I

Appendiks -lister og beskrivelser

		Lige sider, flad bund.	Tagbærende stolpe.	ler.		se II
A504			Lavning			0
A505	Økonomib ygning III		Stolpehul			0
A506			Kogestensgrube			0
A507			Kogestensgrube			0
A508			Kogestensgrube			0
A509			Kogestensgrube			0
A510			Grube			0
A511			Stolpehul			0
A512			Grube	Indeholder en kogestensgrube		0
A513			Stolpehul			0
A514			Stolpehul			0
A515			Kogestensgrube			0
A516			Grube			0
A518			Lavning		X22 - Keramik (3 stk). X43 - Knogle (3 stk.)	0
A519			Grube			0
A520			Stolpehul			0
A521			Grube			0
A522			Grube			0
A523			Kogestensgrube			0
A524			Kogestensgrube	evt. nederste del af kogestensgrube		0
A525			Kogestensgrube			0
A526			Kogestensgrube			0
A527			Kogestensgrube	Kan være det nederste af en kogestensgrube		0
A528			Stolpehul			0
A529			Lavning			0
A530			Lavning			0
A531			Stolpehul			0
A532			Stolpehul			0
A533			Stolpehul			0
A534			Stolpehul			0
A534			Stolpehul			0
A535			Stolpehul			0
A535			Stolpehul			0
A536			Stolpehul			0
A537			Stolpehul			0
A538			Stolpehul			0
A539						0
A540		Snittet n-s, set mod vest. Uregelmæssig nedgravning, med to	Grube	Indeholder et stolpehul. Nederste nedgravning består af grågult snadet		0

Appendiks -lister og beskrivelser

		nedgravning sfaser synlig. Nederste nedgravning er 140 cm i overfalden og 34 cm på det dybeste sted. Øverste nedgravning er 114 cm i overfalden og er 23 cm dybt på det dybeste sted.		ler, mens den øverste nedgravning har gråbrunt sandet ler som fyld. Desuden er der mange sten i begge fyld.			
A541	Hus IV	Snittet n-s, set mod vest. 29 cm i overfalden og 30 cm dybt. Svagt skrående sider og afrundet bund.	Stolpehul	Gulrødt sandet ler.		Jernalder	Husfase II
A542	Hus IV	Snittet n-s, set mod vest. Dobbelt nedgravning, med stolpespor. Nedgravningen er 16 cm i overfladen og 4 cm dybt. Lige sider, flad bund. Stolpesporet er 4 cm i overfalden og 16 cm dybt. Lige sider, afrundet bund.	Stolpehul	Nedgravningen er grågul sandet ler, mens stolpesporet består af sortbrunt muld.		Jernalder	Husfase II
A543		Snittet n-s, set mod vest. Dobbelt nedgravning med stolpespor. Nedgravningen er 20 cm i overfladen, 23 cm dybt med lige sider og flad bund.	Stolpehul	Nedgravningen har gulrødt sandet ler som fyld, mens stolpesporet er af sortbrunt muld.		Jernalder	

Appendiks -lister og beskrivelser

		Stolpesporet er 10 cm i overfalden, 23 cm dybt med let skrående sider og flad bund.					
A544	Hus II	Snittet n-s, set mod vest. 20 cm i overfalden og 12 cm dybt. Afrundet sider og bund - ret diffus nedgravning.	Stolpehul	Fyldet består af gråbrunt sandet ler, med trækulsnistre. Kan muligvis bare være et pløjespor.		Jernalder	Husfase II
A545			Lavning				0
A546			Grube				0
A560			Stolpehul				0
A560			Stolpehul				0
A561			Stolpehul				0
A562			Markskel				0
A562			Stolpehul				0
A563			Kogestensgrube				0
A564			Grube				0
A565			Grube				0
A566			Stolpehul				0
A567			Stolpehul				0
A568			Stolpehul				0
A569			Kogestensgrube				0
A570		ø-v	Brandplet	Kun dokumenteret i overfladen. Flad bund iagttaget.			0
A571			Markskel				0
A572			Stolpehul				0
A573		Snittet n-s, set mod vest. 32 cm i overfladen og 17 cm dyb. Skrå sider, afrundet bund.	Stolpehul	Mørkt brungråt kompakt leret sand, med trækulsstykker og en enkel sten helt i bunden.			0
A574			Stolpehul				0
A575	Hus IV	Snittet n-s, set mod vest. 25 cm i overfalde og 9 cm dybt. Lige sider og afrundet	Stolpehul	Grågult sandet ler.		Jernalder	Husfase II

Appendiks -lister og beskrivelser

		bund.				
--	--	-------	--	--	--	--

*D=Dræn, F = Flint, Ke = Keramik, Kn = Knogler

Fundliste:

Fund nr.	Anlæg	Genstand	Beskrivelse
X15	A396	Knogle	83 stk
X16	A014	Knogle	11 stk, hvoraf en er brændt + 7 fragmenter der oprindeligt var én knogle.
X17	A051	Keramik	22 stk, hvoraf 4 randskår.
X18	A127	Knogle	4 stk.
X19	A396	Keramik	10 stk., hvoraf 1 randskår.
X20	A396	Flint	1 stk.
X21	A052	Keramik	6 stk.
X22	A518	Keramik	3 stk.
X23	A277	Keramik	27 stk, hvoraf 5 randskår og 2 bundskår.
X24	A437	Knogle	94 stk, hvoraf 32 er ildpåvirket.
X25	A172	Keramik	1 stk
X26	A091 (snit 10)	Keramik	1 stk.
X27	A345	Flint	2 stk
X28	A147	Flint	1 stk.
X29	Løsfund tæt v A202	Flint	1 stk
X30	A277	Flint	1 stk
X31	A277	Metal	En metal ring
X32	A341	Flint	1 stk
X33	A031	Knogle	120 stk, hvoraf 105 er ildpåvirkede.
X34	A091	Metal	1 stk
X35	A034	Keramik	12 stk, hvoraf 1 randskår
X36	A341	Knogle	10 stk
X37	A127	Keramik	9 stk
X38	A160	Keramik	56 stk, hvoraf 2 randskår.
X39	A160	Knogle	1 stk.
X40	A437	Knogle	4 stk.
X41	A172	Knogle	3 stk.
X42	A235	Knogle	1 stk.
X43	A518	Knogle	3 stk.
X44	A277	Keramik	85 stk, hvoraf 10 randskår, 4 bundskår og 1 skulderskår.
X45	A277	Knogle	37 stk, hvoraf 1 fiskeknogle og 1 ildpåvirket.
X46	A264	Keramik	2 stk.
X47	A190	Knogle	13 stk.
X48	A201	Knogle	8 stk.
X49	A051	Knogle	2 stk.
X50	A052	Knogler	+100 – menneskeknogler (?) alle ildpåvirket. Størrelsen på fragmenterne varierer fra knappenålshoved størrelse til 5 cm lange. Indeholder bla. tænder (muligvis blanding af menneske og hund) og kranie fragmenter. Knoglerne er sendt til antropologisk undersøgelse.
X51	A052	Sten	
X52	A052	Keramik	Delvis bevaret urne, samt fragmenter herfra.

Appendiks -lister og beskrivelser

Fund nr.	Anlæg	Genstand	Beskrivelse
X53	A031	Knogler	Knogle fragmenter fra vandsoldning af jordprøve fra øverste lag af anlægget. 76 stk., alle ildpåvirket.
X54	A031	Trækul	Trækul fra vandsoldning af jordprøve fra nederste lag af anlægget. (antal=mange)
X55	A253	Trækul	Trækul fra vandsoldning af jordprøve. Forkullet bær og grene fra træet kan identificeres Antal=medium.
X56	A227	Trækul	Trækul fra vandsoldning af jordprøve. Antal = få.
X57	A255	Trækul	Trækul fra vandsoldning af jordprøve. Antal = få
X58	A252	Trækul	Trækul fra vandsoldning af jordprøve. Antal = mange
X59	A160	Knogle	Knogler fra vandsoldning af jordprøve. 9 stk. Ikke ildpåvirket.
X60	A160	Keramik	Keramik fra vandsoldning af jordprøve. 11 fragmenter
X61	A160	Trækul	Trækul fra vandsoldning af jordprøve. Antal = få.
X62	A345	Knogle	1 stk.

Fotoliste:

Optagelse	Journal Nr.	Beskrivelse	Dato	Fotogr af
1	2005014	Hus II (A26, A74, A75, A76). Set mod vest.	18-04-2005	LT
2	2005014	Hus II (A26, A74, A75, A76). Set mod vest.	18-04-2005	LT
3	2005014	Hus II (A26, A74, A75, A76). Set mod vest.	18-04-2005	LT
4	2005014	Hus II (A26, A74, A75, A76). Set mod vest.	18-04-2005	LT
5	2005014	Hus II, hvor landmålerstokke markerer placeringen af de tagbærende stolper A26, A74, A75 og A76. Set mod vest.	18-04-2005	LT
6	2005014	Hus II, hvor landmålerstokke markerer placeringen af de tagbærende stolper A26, A74, A75 og A76. Set mod vest.	18-04-2005	LT
7	2005014	Hus II, hvor landmålerstokke markerer placeringen af de tagbærende stolper A26, A74, A75 og A76. Set mod syd.	18-04-2005	LT
8	2005014	Hus II, hvor landmålerstokke markerer placeringen af de tagbærende stolper A26, A74, A75 og A76. Set mod syd.	18-04-2005	LT
9	2005014	Hus I (A47- A50). Set mod vest.	18-04-2005	LT
10	2005014	Hus I (A47- A50). Set mod vest.	18-04-2005	LT
11	2005014	Hus I, hvor landmålerstokke markerer placeringen af de tagbærende stolper A47-A50. Set mod NV	18-04-2005	LT
12	2005014	Hus I, hvor landmålerstokke markerer placeringen af de tagbærende stolper A47-A50. Set mod Hus I, hvor landmålerstokke markerer placeringen af de tagbærende stolper A47-A50. Set mod vest.	18-04-2005	LT
13	2005014	Hus I, hvor landmålerstokke markerer placeringen af de tagbærende stolper A47-A50. Set mod syd.	18-04-2005	LT
14	2005014	Urnebegravelse (A52). Set mod NØ	18-04-2005	LT
15	2005014	Urnebegravelse (A52). Set fra oven.	18-04-2005	LT
16	2005014	Urnebegravelse (A52). Set mod NV.	18-04-2005	LT
17	2005014	Oversigtsbillede af undersøgelses området. Set mod V	18-04-2005	LT
18	2005014	Oversigtsbillede af undersøgelses området. Set mod SV.	18-04-2005	LT
19	2005014	Oversigtsbillede af undersøgelses området. Set mod S.	18-04-2005	LT
20	2005014	Oversigtsbillede af undersøgelses området. Set mod SV.	18-04-2005	LT
21	2005014	Oversigtsbillede af undersøgelses området. Set mod SV	18-04-2005	LT
22	2005014	Oversigtsbillede over grøft 5. Set mod S.	18-04-2005	LT



Appendiks -lister og beskrivelser

Optagelse	Journal Nr.	Beskrivelse	Dato	Fotograf
23	2005014	Snit gennem Agerren A97. Set mod vest.	18-04-2005	KC
24	2005014	Snit gennem Agerren A97. Set mod vest.	18-04-2005	KC
25	2005014	Snit gennem Agerren A97. Set mod vest.	18-04-2005	KC
26	2005014	Snit gennem A49. Set mod øst.	18-04-2005	KC
27	2005014	Snit gennem A50. Set mod øst.	18-04-2005	KC
28	2005014	A49 og A50. Set mod vest.	18-04-2005	KC
29	2005014	Snit gennem stolpehul A74. Set mod øst.	18-04-2005	KC
30	2005014	Snit gennem stolpehul A76. Set mod øst.	18-04-2005	KC
31	2005014	Urnegrav A52. Snittet. Set mod vest.	31-05-2005	LT
32	2005014	Urnegrav A52. Snittet. Set mod vest.	31-05-2005	LT
33	2005014	Urnegrav A52. Snittet. Set mod vest.	31-05-2005	LT
34	2005014	Urnegrav A52. Snittet. Set mod vest.	31-05-2005	LT
35	2005014	Urnegrav A52. Snittet. Set mod vest.	31-05-2005	LT
36	2005014	Urnegrav A52. Snittet. Set mod vest.	31-05-2005	LT
37	2005014	Urnegrav A52. Snittet. Set mod vest.	31-05-2005	LT
38	2005014	Urnegrav A52. Fritgravet. Set mod øst. Understøttelse var nødvendig.	31-05-2005	LT
39	2005014	Urnegrav A52. Fritgravet. Set mod øst. Understøttelse var nødvendig.	31-05-2005	LT
40	2005014	Urnegrav A52. Fritgravet. Set mod sydøst.	31-05-2005	LT
41	2005014	Urnegrav A52. Fritgravet. Set mod sydøst.	31-05-2005	LT
42	2005014	Urnegrav A52. Fritgravet. Set mod nordøst.	31-05-2005	LT
43	2005014	Urnegrav A52. Fritgravet. Set mod nordøst.	31-05-2005	LT
44	2005014	Urnegrav A52. Fritgravet. Set mod nord.	31-05-2005	LT
45	2005014	Urnegrav A52. Fritgravet. Set mod nord.	31-12-2005	LT
46	2005014	Urnegrav A52. Fritgravet. Set ovenfra.	31-05-2005	LT
47	2005014	Brandplet A253. Set fra syd.	31-05-2005	LT
48	2005014	Brandplet A255. Set fra syd.	31-05-2005	LT
49	2005014	Kremeringsgrube A31. Set fra sydvest.	31-05-2005	LT
50	2005014	Kremeringsgrube A31. Set fra sydvest.	31-05-2005	LT
51	2005014	Brandplet A206. Set fra nordøst.	31-05-2005	LT
52	2005014	Kogestensgrube A182. Set fra nord.	31-05-2005	LT
53	2005014	Kogestensgrube A182. Set fra nord.	31-05-2005	LT
54	2005014	Kogestensgrube A190. Set fra nord.	31-05-2005	LT
55	2005014	Kogestensgrube A190. Set fra nord.	31-05-2005	LT
56	2005014	Kogestensgrube A172. Set fra nord.	31-05-2005	LT
57	2005014	Kogestensgrube A172. Set fra nordøst.	31-05-2005	LT

Appendiks

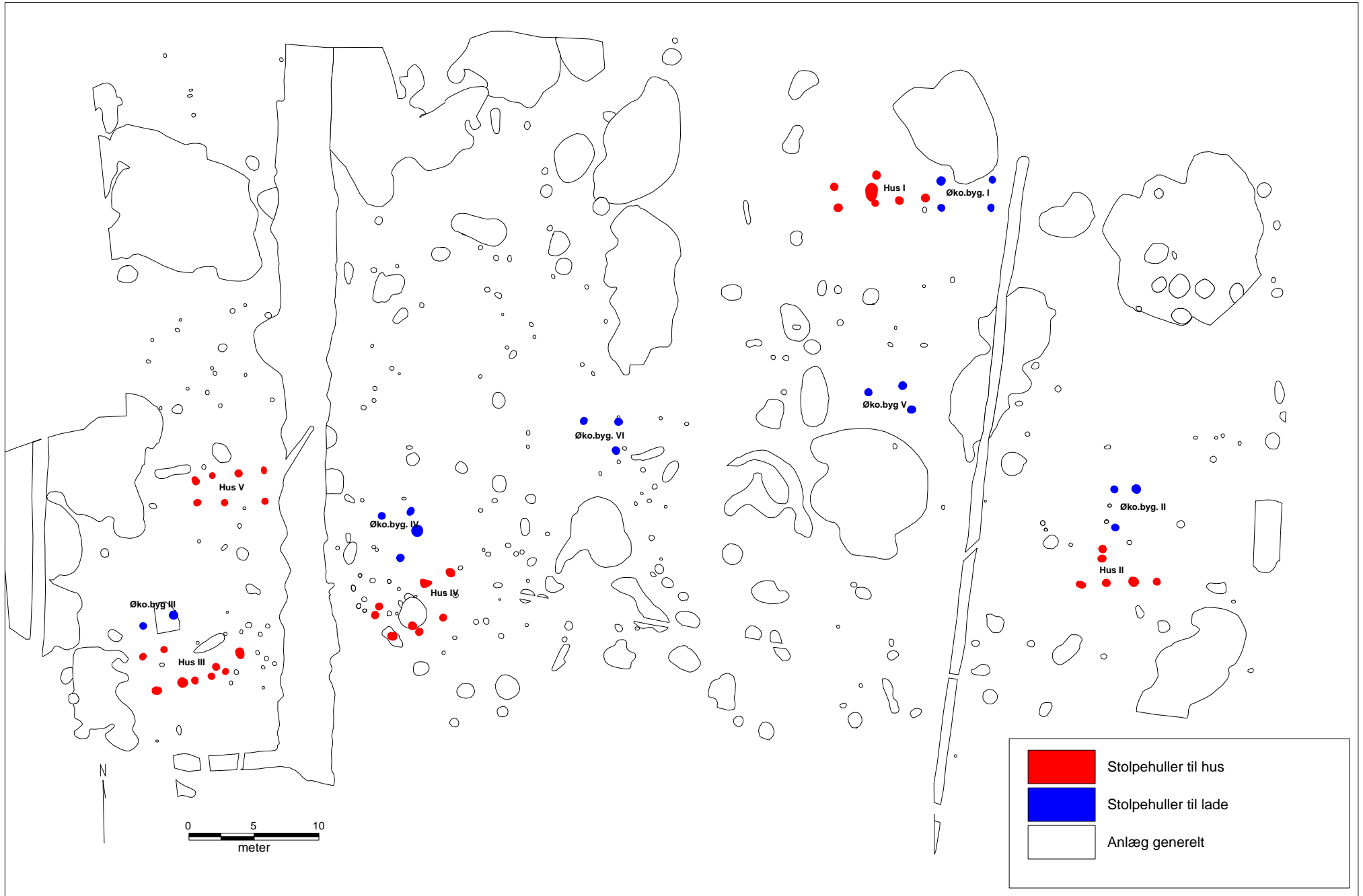
-lister og beskrivelser

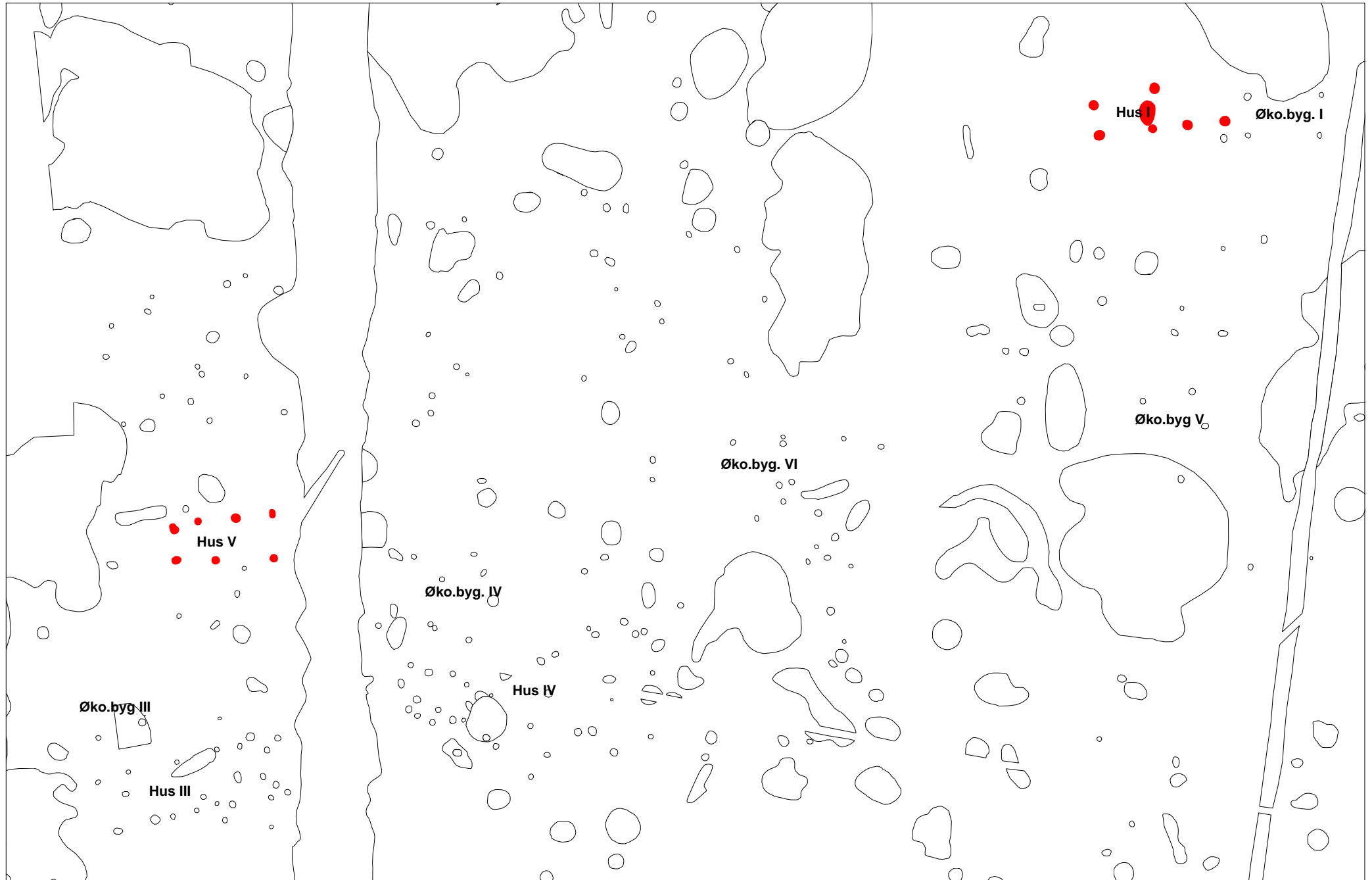
Tegningsliste:

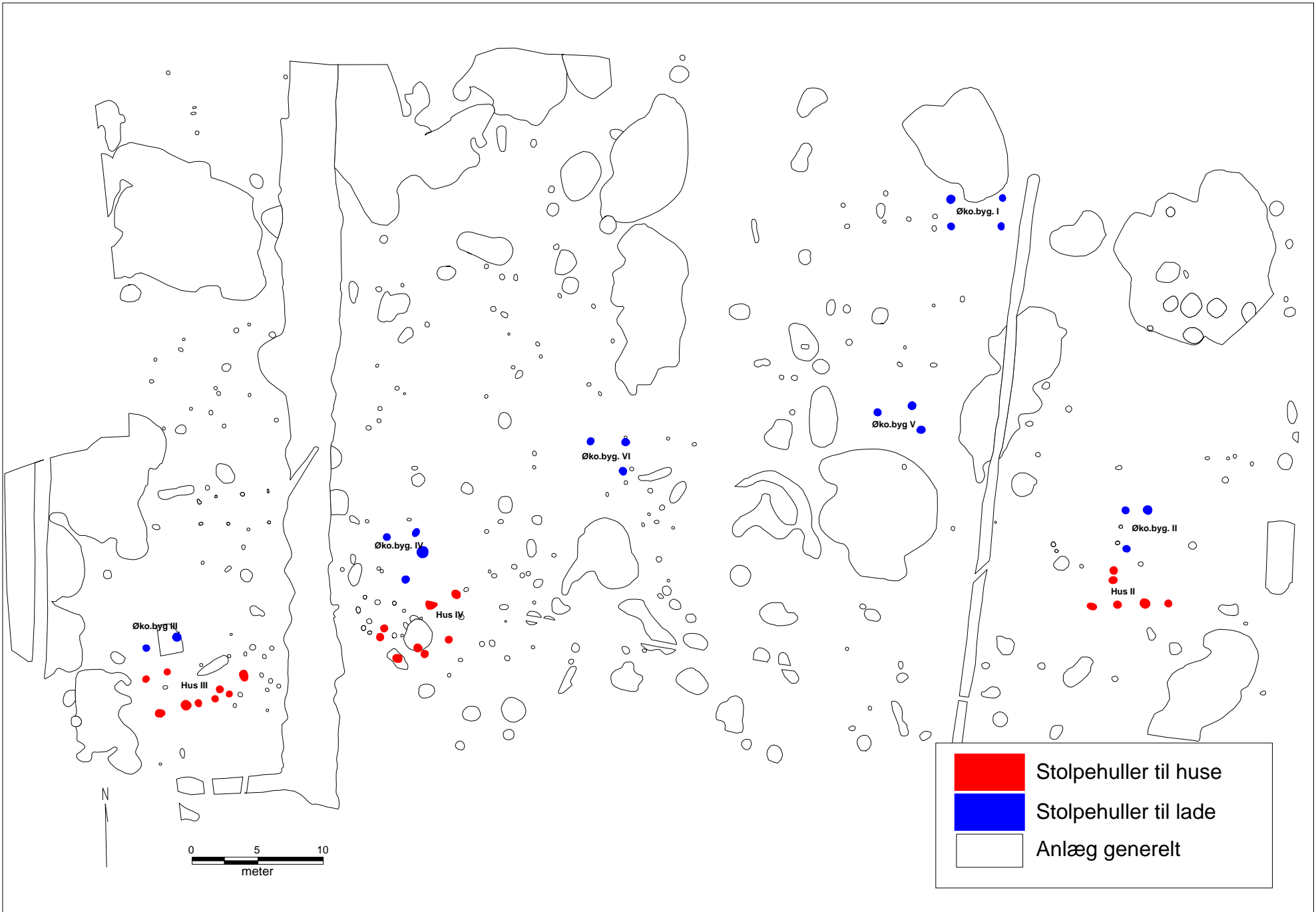
T-nr.	Type	Skala	Initialer
1	Oversigtsplan over undersøgelsesgrøfterne 1-2	1:100	LT
2	Oversigtsplan over undersøgelsesgrøfterne 2-3	1:100	LT
3	Oversigtsplan over undersøgelsesgrøfterne 3-4	1:100	LT
4	Oversigtsplan over undersøgelsesgrøfterne 4-5	1:100	LT
5	Oversigtsplan over undersøgelsesgrøften 5	1:100	LT
6	Oversigtsplan over undersøgelsesgrøften 5	1:100	LT
7	Oversigtsplan over undersøgelsesgrøften 6	1:100	LT
8	Oversigtsplan over undersøgelsesgrøfterne 6-7	1:100	LT
9	Oversigtsplan over undersøgelsesgrøfterne 7-8	1:100	LT
10	Plan over udvidelserne i Grøft 3	1:100	LT
100	Plantegning.	1:100	LT
101	Plantegning.	1:100	LT
102	Plantegning.	1:100	LT
103	Plantegning.	1:100	LT
104	Plantegning.	1:100	LT
105	Plantegning.	1:100	LT
106	Plantegning.	1:100	LT
107	Plantegning.	1:100	LT
108	Plantegning.	1:100	LT
109	Plantegning.	1:100	LT
110	Plantegning.	1:100	LT
111	Plantegning.	1:100	LT
112	Plantegning.	1:100	LT
113	Plantegning.	1:100	LT
114	Plantegning.	1:100	LT
115	Plantegning.	1:100	LT
116	Deteiltegning.	1:10	LT
117	Deteiltegning.	1:10	LT
118	Deteiltegning.	1:10	LT/BJJ
119	Deteiltegning.	1:10	PMP
120	Deteiltegning.	1:10	PMP
121	Deteiltegning.	1:10	PMP

Bemærk: T1-T10 er fra forundersøgelsen og T100-T121 er fra undersøgelsen.

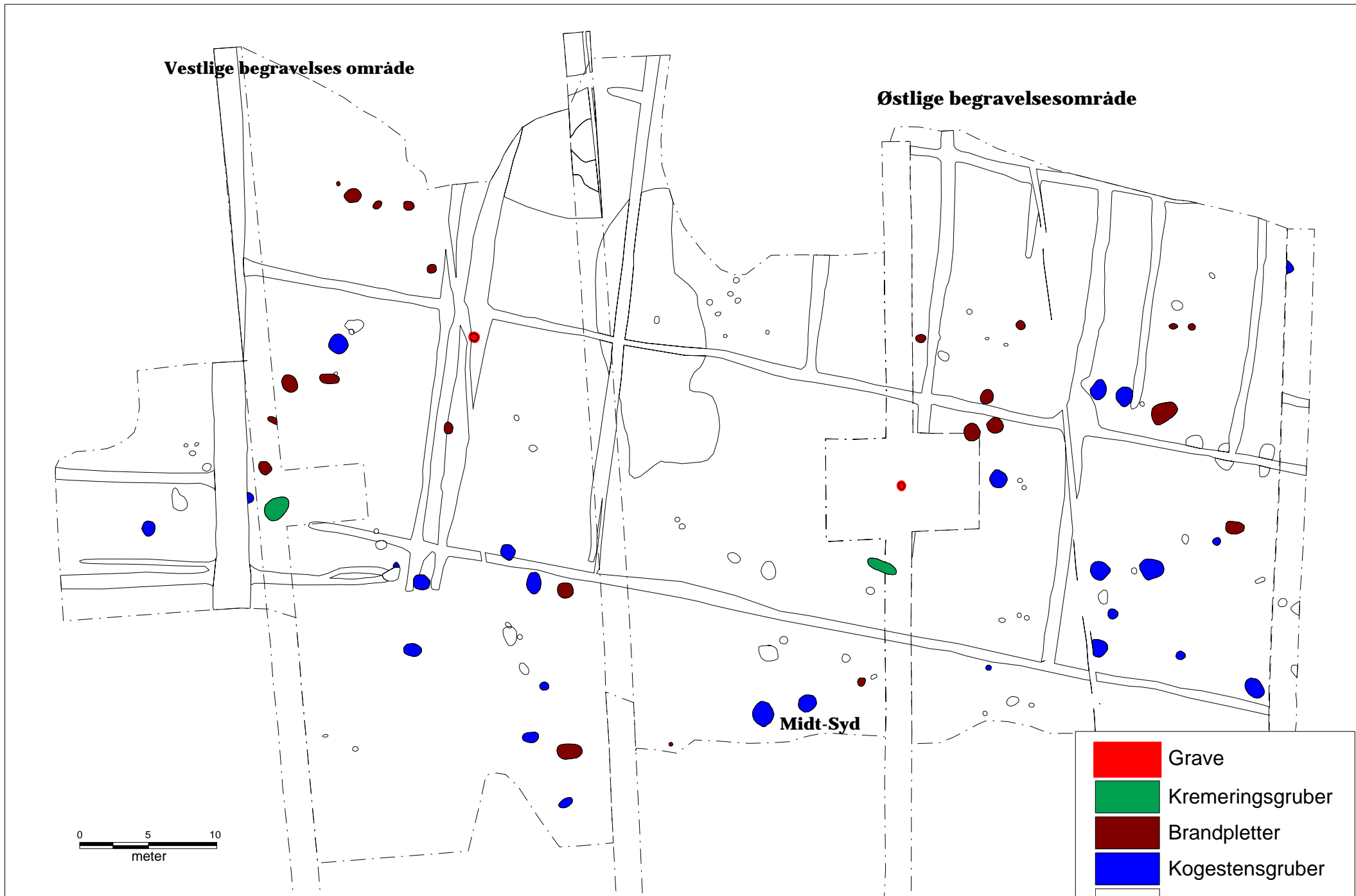
Note: Listen over anlæg nr A001-A110 samt fund X01-X15 findes i forundersøgelser rapporten.







Begravelsesområde



Oversigtskort

