

ARKÆOLOGISKE UNDERSØGELSER 2

Torben Grøngaard Jeppesen

ARKÆOLOGISKE LANDSBYUNDERSØGELSER

PÅ NORDØSTFYN 1976 - 1978

Materialepublikation



UNIVERSITAS
OTHINIENSIS

ODENSE UNIVERSITETS TRYKKERI

U.nr: 06-82-90

1. oplag:

2. oplag:

3. oplag:

Tidligere udkommet i denne serie:

1. Hanne Staff Johansen: De forsvarspolitiske forudsætninger for indstillingen af kampen 9. april 1940.
2. Knud J.V. Jespersen: Hjælpemidler til arkivbenyttelse. En oversigt.
3. Henrik M. Jansen & Thomas Riis: A Select Bibliography of Danish Works on the History of Towns Published 1960-1972.
4. Grethe Venø: Annales-skolens historieteori i relation til den analytiske.
5. E. Ladewig Petersen: Fra domænestat til skattestat.
6. E. Ladewig Petersen: Grundrids af de historiske hjælpevidenskaber I. (Indledning og kronologi).
7. E. Hasselgreen & Knud Hornbech: Økonomiske teorier i det 16. århundrede med henblik på Navarros og Jean Bodins forhold til kvantitetsteorien.
8. Henrik M. Jansen: Arkæologi og Naturvidenskab. Rapport fra byarkæologisk seminar på Odense Universitet.
9. Hans Chr. Johansen: Kilder til dansk befolkningshistorie ca. 1750 - 1914.
10. Claus C. von Barnekow, Ole Louis Frantzen & Kaare E. Janson: Militærhistoriens Hvem forsker Hvad.
11. Finn Stendal Pedersen: Den økonomiske struktur i 1700-tallets landbrugssektor.
12. Jørn Aarup Kristensen og Erik Lund: Får vi ordentlig besked? Radioavis, TV-avis og regionalradio i kikkerten.
13. Finn Stendal Pedersen: Kilder til belysning af Chr. V's matrikulering.
14. Søren Mørch: Dansk historievidenskabs krise. En undersøgelse af dansk historievidenskabs tradition.
15. Finn Stendal Pedersen: Kilder til belysning af landbrugets økonomiske kår i 1700-tallet.
16. Kirsten Helle Pedersen og Finn Erik Steffensen: De romerske kristenforfølgelser. En udvalgt og kommenteret bibliografi.

17. Henrik Thrane: Bebyggelsesarkæologi.
Beretning fra et symposium d. 7.-8. nov.
1975 afholdt af Odense Universitet.
18. Hans Chr. Johansen: Videregående statistik for historikere.
19. Karl-Erik Frandsen: Harndrup og Skårup.
Retrospektiv analyse af den agrare struktur i fynske landsbyer i det 17. århundrede.
20. Søren Mørch: Tekster fra Ørbæk mejeris arkiv.
21. Henrik M. Jansen: A Select Bibliography of Danish Works on
the History of Towns Published 1960-1976.
22. Henrik Thrane: Kontinuitet og bebyggelse.
Beretning fra et symposium 12.-14. maj 1977
afholdt af Odense Universitet.
23. Henrik Thrane: Bebyggelseshistorisk metode og teknik
Beretning fra et symposium d. 19.-20. maj
1978 afholdt af Odense universitet.
24. Torben Grøngaard
Jeppesen: Landsbyens opståen. Indledende studier over
middelalderlandsbyernes pladskontinuitet.
(Arkæologiske undersøgelser 1)

ARKEOLOGISKE LANDSBYUNDERSØGELSER

PÅ NORDØSTFYN 1976 - 1978.

Indholdsfortegnelse

1.	Indledning	3
2.	Fremlæggelsesform	6
3.	Eksisterende landsbyer	8
3.1	Åsum	
3.2	Rågelund	
3.3	Marslev	
3.4	Holev	
3.5	Klarskov	
3.6	Radstrup (og Karolinelund)	
3.7	Kølstrup	
3.8	Kertinge	
3.9	Ladby	
3.10	Hundslev	
4.	Kirsinge - nedlagt landsby	113

Historisk institut

Odense Universitet 1979

lay-out: Torben Nilsson

1. INDLEDNING

I tidsrummet efteråret 1976 til vinteren 1978/79 gennemførte Odense Universitet og Fyns Stiftsmuseum i samarbejde en række feltarkæologiske undersøgelser i eksisterende og nedlagte landsbyer på Nordøstfyn. Undersøgelserne indgår i projektet "Landsbyens opståen og udvikling på Fyn", og målet var at belyse middelalderlandsbyernes opståen.¹⁾

Undersøgelserne er blevet foretaget i form af en række små søgefelter i eksisterende landsbyer samt lange søgegrøfter og en større fladeafgravning i den i 1651 nedlagte landsby Kirsinge. For nærmere redegørelse af problemstilling, anvendte metoder samt vurdering af disse henvises til publikationen "Landsbyens opståen. Indledende studier over middelalderlandsbyernes pladskontinuitet".²⁾

Undersøgelsesområdet på Nordøstfyn er det ene af projektets mikroområder, benævnt Åsum-Marslev-Kølstrup. Området, som ses af fig. 1, består af dele af sognene Åsum, Marslev og Kølstrup samt sydlige del af Munkebo Sogn, ved Trellerup. Inden for dette område er samtlige eksisterende landsbyer blevet undersøgt, og dertil den nævnte, nedlagte landsby Kirsinge.

Den foreliggende publikation er en materialepublikation, hvor de enkelte udgravningsfelter, påtrufne aflejringer, anlæg og fund nærmere skal beskrives. Den egentlige bearbejdning af resultaterne vil ikke blive fremlagt her, men i afhandlingen "Middelalderlandsbyens opståen. Fynske studier over bebyggelsesudviklingen på overgangen mellem vikingetid og middelalder".³⁾

De arkæologiske landsbyundersøgelser på Nordøstfyn er bekostet af N. M. Knudsens Fond, Odense Universitets Forskningsfond, Institut for Historie, Fyns Stiftsmuseum, Statens Humanistiske Forskningsråd samt Odense Kommune, sidstnævnte gennem etablering af et flerårigt beskæftigelsesprojekt for unge arbejdsledige.

Udgravningsholdet, studenter fra Odense Universitet, folk fra Fyns Stiftsmuseum og unge arbejdsledige fra Odense Kommune, takkes for indsatsen, de bevilgende myndigheder og institutioner for de nødvendige økonomiske og tekniske ressourcer. Institut for Historie takkes tillige for optagelse af denne publikation i dets skriftserie.

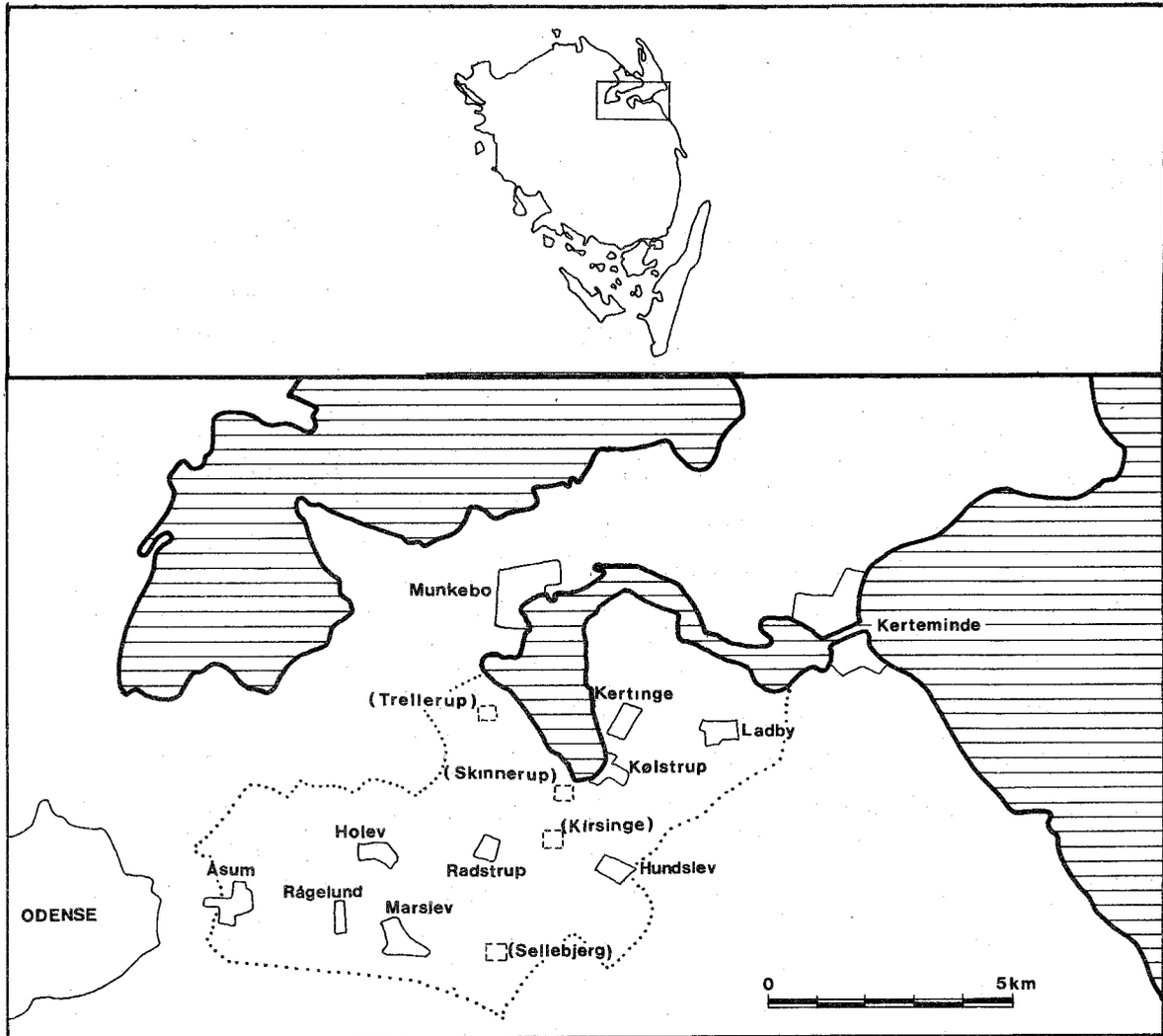


Fig. 1. Mikroområdet Åsum - Marslev - Kølstrup.

NOTER

- 1) Erland Porsmose og Torben Grøngaard Jeppesen: Landsbyens opståen og udvikling indtil de store matriklers tid. Udkast til et projekt. i Bebyggelsesarkæologi, red. H. Thrane, Odense 1976, s. 106-116.
- 2) Torben Grøngaard Jeppesen: Landsbyens opståen. Indledende studier over middelalderlandsbyernes pladskontinuitet. Odense 1979.
- 3) Torben Grøngaard Jeppesen: Middelalderlandsbyens opståen. Fynske studier over bebyggelsesudviklingen på overgangen mellem vikingetid og middelalder. (Under forberedelse).

2. FREMLÆGGELSESFORM

Udgravningerne i den enkelte landsby gennemgås samlet, og for de eksisterende landsbyer vil formen blive følgende: De enkelte udgravningsfelter er nummereret med romertal, og felternes fordeling i landsbyen vises på et kortudsnit. Ved hvert felt angives Fyns Stiftsmuseums journalnr. for udgravningsfeltet, samt udgravningstidspunkt.

Under punktet *aflejringer* gives en kort beskrivelse af hovedaflejringslagene, deres tykkelse og karakter, og under *anlæg* beskrives eventuelle anlægsspor, gruber, stolpehuller, gulvlag etc.. *Undergrunden* beskrives dels ved farve, dels ved materialesammensætning.

Fundmaterialet - som i hovedsagen består af keramik - beskrives dels med en tekst (med angivelse af antal stykker), og dels - for keramikmaterialet fra vikingetid til nutid - med et bogstavsystem, som henfører til en opdeling i en række hovedgrupper. Disse keramikhovedgrupper defineres ikke nærmere her, men i "Middelalderlandsbyens opståen", hvor der foruden en verbal beskrivelse af den enkelte gruppe tillige vil blive fremlagt et udsnit af fundmaterialet i tegning. Bogstavsystemet vil blive benyttet i "Middelalderlandsbyens opståen" i forbindelse med opstilling af skemaer over fundmaterialet og tolkningen heraf til absolut kronologi.

Keramikgrupper:

- A vikingetidskeramik
 - A1 halvkuglekar
 - A2 kar m. flad bund
- B østersøkeramik
 - B1 lav brænding, oldtidspræget
 - B2 hårdere brænding
- C kuglepotter
 - C1 blød brænding
 - C2 hård brænding, middelaldergods
- D kander (middelalder-)
 - D1 uglaseret
 - D2 glaseret

- E renæssancekeramik
 - E1 stjertpotter og -pander
 - E2 fade
- F sortgodskeramik
 - F1 jydepottekeramik
 - F2 fynsk sortgodskeramik
- G stentøj
 - G1 stentøj, middelalder
 - G2 stentøj, nyere tid
- H recent keramik
- J porcelæn

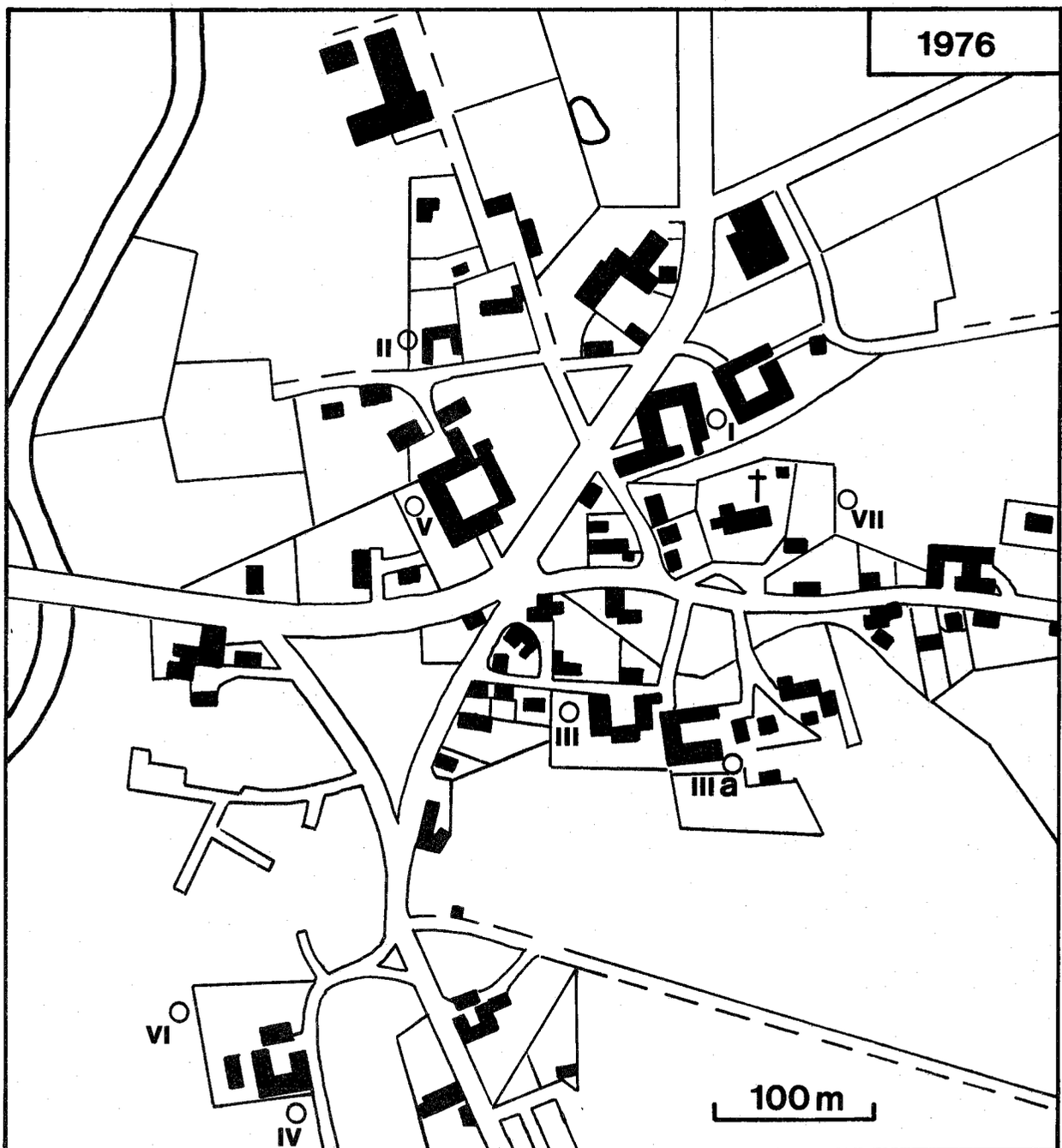
Med et vist forbehold kan følgende skema over den kronologiske opdeling af de enkelte keramikgrupper opstilles. En nærmere diskussion heraf vil blive taget op i "Middelalderlandsbyens opståen".

A A1 A2	8. - 10./11. årh
B B1 B2 C1	11. - 12./13. årh.
C2 D1 D2	13. - 15. årh
E E1 E2	15./16. - 17. årh.
F1 F2	16. - 19. årh.
G2 H J	18./19. - 20. årh.

Fremlæggelse af undersøgelserne i den nedlagte landsby Kirsinge vil indeholde for det første en beskrivelse af søgegrøfter og flader, og iagttagne kulturlag heri, og for det andet en fremlæggelse af iagttagne anlægsspor, og for det tredje en fundbeskrivelse efter samme princip som oven for anført.

3. EKSISTERENDE LANDSBYER

3.1 ÅSUM, ÅSUM SOGN, BJERGE HERRED



ÅSUM I

FSM j.nr. 1034

Udgravning oktober 1976

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.

Aflejringer: På forhånd havde vi en anelse om, at feltet var anlagt i en tidligere grusgrav. Terrænet bærer tydelige spor af afgravning ind mod kirkebakken. Feltet placeredes meget tæt ved en ladebygning i håb om at finde urørte lag. Efter afgravning af muldlaget konstateredes det dog, at der var tale om opfyld i en sløjfet grusgrav. Det opsamlede fundmateriale var således udelukkende sekundært aflejret.

Fundmateriale:

	1	stk mellebrændt keramik
C2	1	- fragm. af potte m. hank, middelaldergods
E	3	- renæssancekeramik
F1	13	- jydepottekeramik
F2	62	- fynsk sortgodskeramik
G2	9	- stentøj, nyere tid
H	9	- recent keramik
J	3	- porcelæn
	1	- ubestemmeligt jern

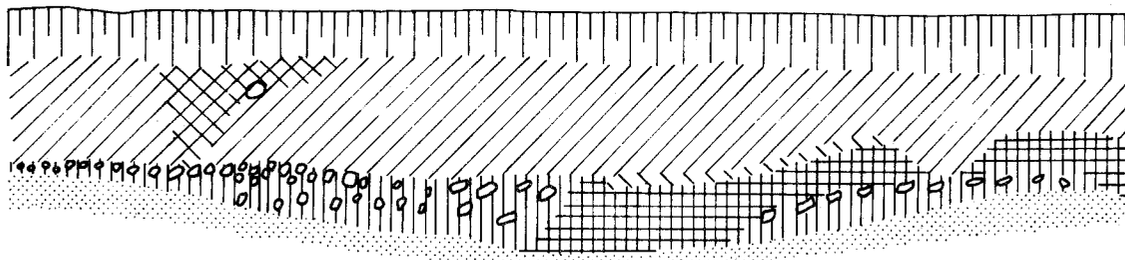
ÅSUM II

FSM j.nr. 1035

Udgravning oktober 1976

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.

PROFIL S-N 1 2 3 4 5m



Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var 70 - 100 cm.. Ved gennemgravningen kunne iagttages 3 hovedaflejringslag. Nederst et op til 30 cm. tykt, stærkt stenblandet lag bestående af op til håndstore sten beliggende i mørkebrunt humusholdigt grus. Det mellemste lag bestod af et 25 - 30 cm. tykt, gråbrunt, sandet lerlag indeholdende småsten. Øverste lag udgjøres af havemuld, ca. 20 - 25 cm. tykt.

Anlæg: Nordlige del af nederste lag var delvis ødelagt af en stor grube, som strakte sig i hele feltets bredde. Grubens maksimale dybde var ca. 30 cm.. Fylden bestod af sandblandet ler indeholdende gule lerpletter. I sydlige del af feltet var der gravet en lille grube ned gennem mellemste lag til overkanten af nederste lag. Grubens fyld bestod af gråligt, sandblandet muld.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

B2	1	stk	østersøkeramik, hård brænding
C2	4	-	fragm. af kuglepotter, middelaldergods
D1	1	-	kandehank m. rand, uglaseret
D2	1	-	fragm. af kande, glaseret
E	32	-	renæssancekeramik
E1	85	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	6	-	renæssancekeramik, fade
F1	10	-	fydepottekeramik
F2	122	-	fynsk sortgodskeramik
G2	2	-	stentøj, nyere tid
H	11	-	recent keramik
J	3	-	porcelæn
	3	-	kridtpibefragm.

ASUM III

FSM j.nr. 1036

Udgravning oktober 1976

2 x 5 m. stort, Ø-V orienteret felt.

Aflejringer: Feltet anlagdes tæt ved en nuværende gård i håb om at finde et område, som ikke var berørt af den tilstødende grusgrav. Efter afgravning af pløjelaget viste det sig dog, at der var tale om en grusgrav.

Fundmateriale:

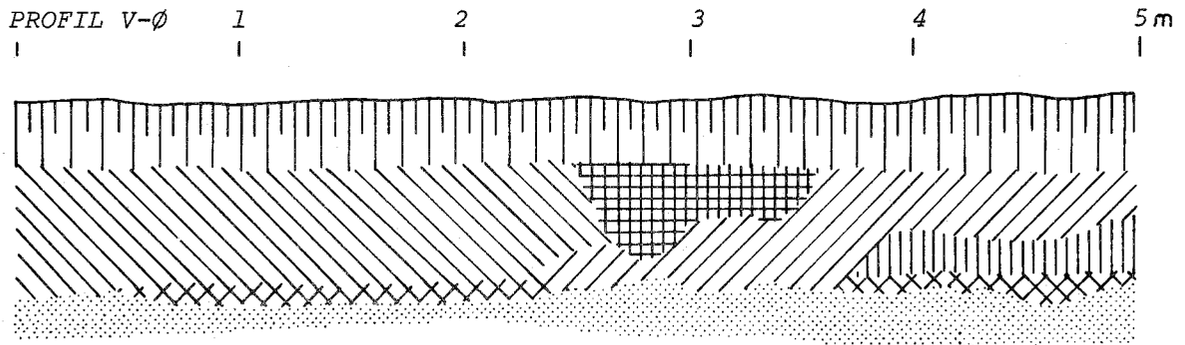
E1	3	stk	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	10	-	fynsk sortgodskeramik
H	1	-	recent keramik
J	1	-	porcelæn

ÅSUM IV

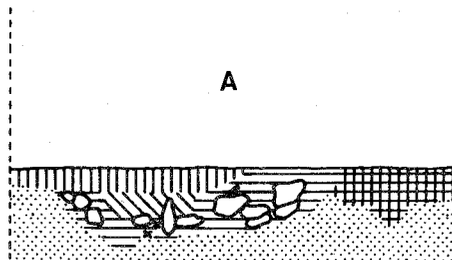
FSM j.nr. 1037

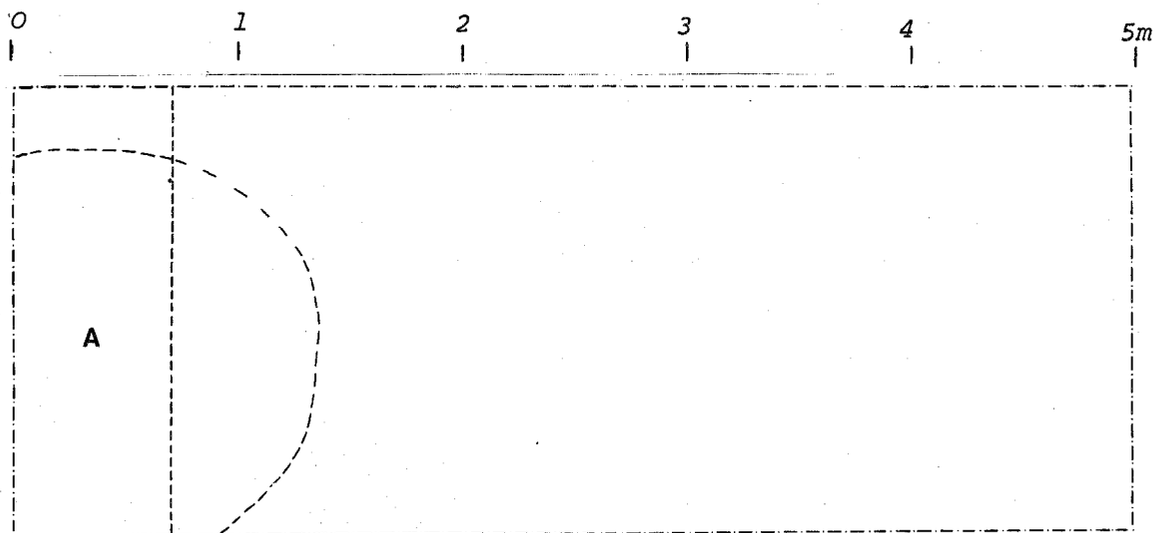
Udgravning oktober 1976

2 x 5 m. V-Ø orienteret felt



Aflejringer: Ved gennemgravningen af kulturlaget, der havde en samlet tykkelse på 80 - 90 cm., kunne iagttages 3 hovedaflejringslag. Nederst et mørktfarvet, sandet lag, 5 - 15 cm's tykkelse, derefter et 50 - 60 cm. tykt, hårdt gråligt, sandblandet muldlag; i Ø-delen var laget mere mørkebrunt end gråligt. Øverste lag udgjordes af pløjelaget, som havde en tykkelse på ca. 35 cm.





Anlæg: I V-delen af feltet påtræffedes i en dybde på ca. 80 cm. en grube indeholdende mørkt, trækulsfarvet muld, indeholdende skår, ildskørnede sten, sod og dyrekogler. Gruben fik betegnelsen A. Grubens udstrækning kunne ikke iagttages i feltet, idet den strakte sig ind under V og S profilen. Grubens form, se plan- og profiltegning. Gruben kunne iagttages før undergrunds niveau, ca. 75 cm. under overfladen.

Undergrund: gult sand.

Fundmateriale:

Fund fra grube A:

45	stk	blødbrændt keramik, heraf 7 randskår, 2 ornamenterede skår, 3 bundskår. (Førrom. I/II)
7	-	fragm. af lerblok
9	-	dyretænder

Fund fra kulturlaget:

2	stk	blødbrændt keramik, udatérbare
E1	7	- renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	1	- renæssancekeramik, fad
F1	3	- jydepottekeramik
F2	19	- fynsk sortgods keramik
G2	2	- stentøj, nyere tid
H	6	- recent keramik
J	9	- porcelæn
1	-	tenvægt af ler, konisk (vik./tidl. midd.)

ÅSUM V

FSM j.nr. 1038

Udgravning oktober 1976

2 x 5 m. stort, NV-SØ orienteret felt.

Aflejringer: Efter afgravning af et 13 - 15 cm. tykt muldlag nåedes et ca. 30 cm. tykt opfyldningslag bestående af cementbrokker. Kun i den ene ende gennemgravedes dette lag, ialt et område på 150 - 200 cm.. Under broklaget var der et stærkt sammenkittet gruslag, undergrundslaget. Overgangen mellem opfyldningslaget og undergrunden stod meget skarpt, og der er tilsyneladende tale om en afgravning af undergrunden; sikkert i forbindelse med den øvrige grusgravning i byen. Det opsamlede fundmateriale er således udelukkende sekundært aflejret.

Fundmateriale:

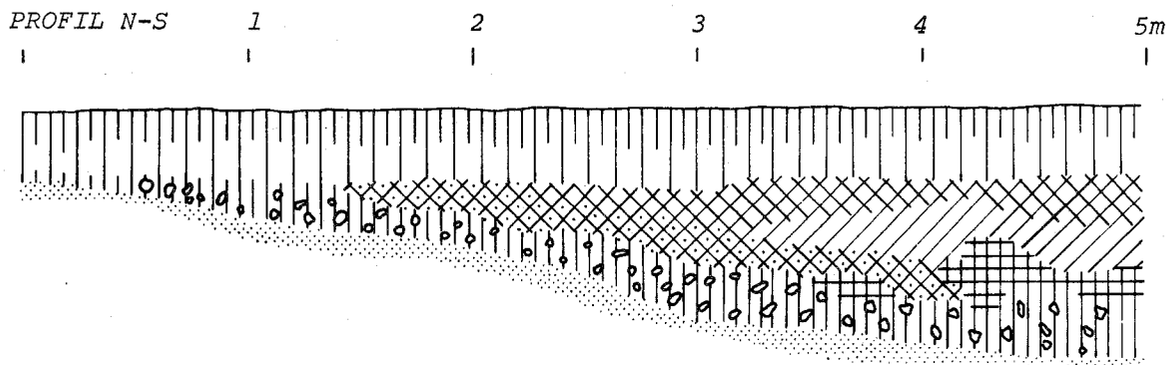
E1	2	stk	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F2	9	-	fynsk sortgodskeramik
J	8	-	porcelæn

ÅSUM VI

FSM j.nr. 1044

Udgravning oktober 1976

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget bestod udelukkende af et ca. 30 cm. tykt pløjelag.

Anlæg: I fuld bredde og i næsten fuld længde var feltet forstyrret af en større nedgravning med maksimal dybde på ca. 80 cm.. Fylden bestod af gråbrunt ler iblandet gule lerpletter samt langs bunden et stærkt stenet lag.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

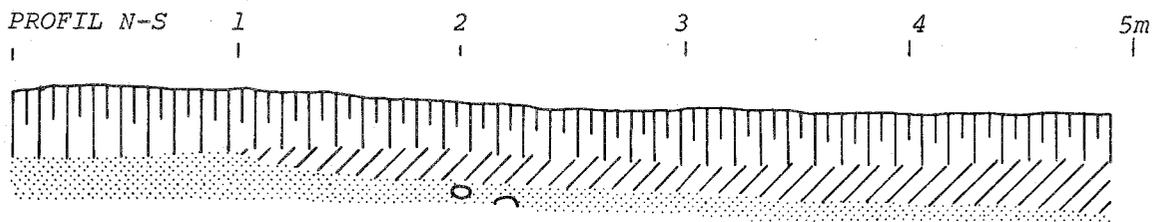
B2	1	stk	østersøkeramik, hård brænding
C2	4	-	fragm. af kuglepotter, middelaldergods
D1	4	-	fragm. af kander, uglaseret
D2	1	-	fragm. af glaseret kande, bundskår
E1	6	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	8	-	fydepottekeramik
F2	99	-	fynsk sortgodskeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	3	-	recent keramik
J	9	-	porcelæn

ÅSUM VII

FSM j.nr. 1086

Udgravning februar 1977

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



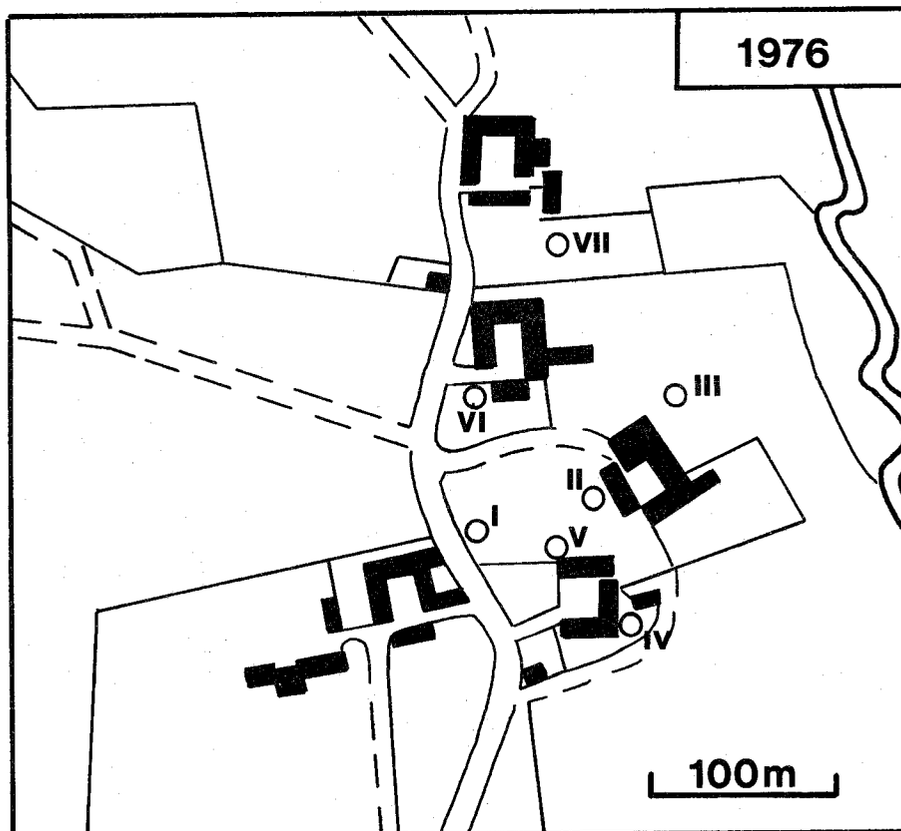
Aflejringer: Kulturlaget havde en samlet tykkelse på 30 - 40 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederste lag, som ikke kunne registreres mod N, var 10 - 20 cm. tykt og bestod af lysebrunt grus (lettere humusholdigt) med enkelte småsten. Øverste lag udgjordes af et 20 - 30 cm. tykt pløjelag.

Undergrund: Rødgult, groft grus med småsten.

Fundmateriale:

E1	4	stk	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	2	-	fydepottekeramik
F2	10	-	fynsk sortgodskeramik
G2	2	-	stentøj, nyere tid
H	2	-	recent keramik
J	9	-	porcelæn

3.2 RÅGELUND, ÅSUM SOGN, ÅSUM HERRED



RÅGELUND I

FSM uden j.nr.

Udgravning oktober 1976

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.

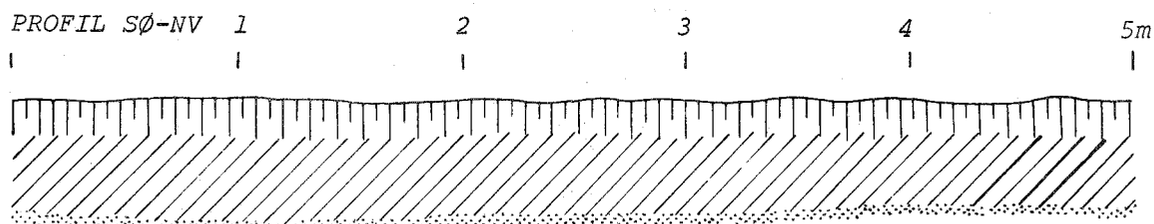
Aflejringer: Feltet blev hurtigt opgivet, da det viste sig, at moræneleret lå direkte under 20 - 30 cm. tykt dyrkningslag.

RÅGELUND II

FSM j.nr. 1039

Udgravning oktober 1976

2 x 5 m. stort, SØ-NV orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var ca. 50 cm.. Ved gennemgravningen kunne iagttages 2 hovedaflejringslag. Nederst et ca. 30 cm. tykt, sandblandet muldlag af ret fast konsistens i forhold til overliggende lag. I den øverste halvdel fandtes lidt keramik. Øverste lag udgjordes af pløjelaget, ca. 20 cm. tykt.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

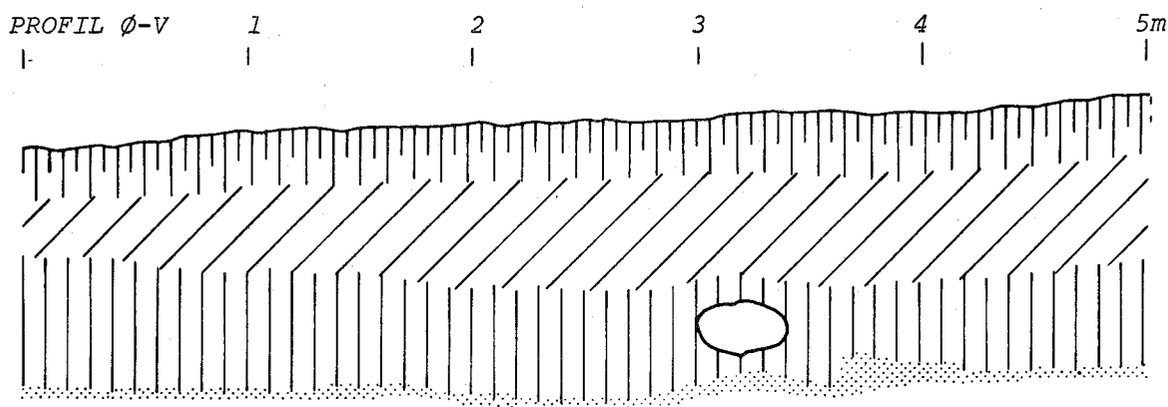
	3	stk	blødbrændt keramik, udatérbare
B2	1	-	østersøkeramik, hård brænding
C2	1	-	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
E1	11	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	7	-	fydepottekeramik
F2	27	-	fynsk sortgodskeramik
H	3	-	recent keramik
J	1	-	porcelæn

RÅGELUND III

FSM j.nr. 1040

Udgravning oktober 1976

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var på 110 - 120 cm.. Ved gennemgravningen kunne iagttages 3 hovedaflejringslag. Nederst et 40 - 60 cm. tykt, brungråt lag, halvt sand halvt ler med enkelte spredte trækulspartikler, indeholdende 3 flintafslag. Mellemste lag udgjordes af pløjelaget, som havde en tykkelse på 20 - 26 cm.. Feltets placering på let skrånende terræn ned mod Vejrup Å er sikkert skyld i det ret tykke kulturlag. Man skal sikkert regne med en del erosion fra de højere liggende områder.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

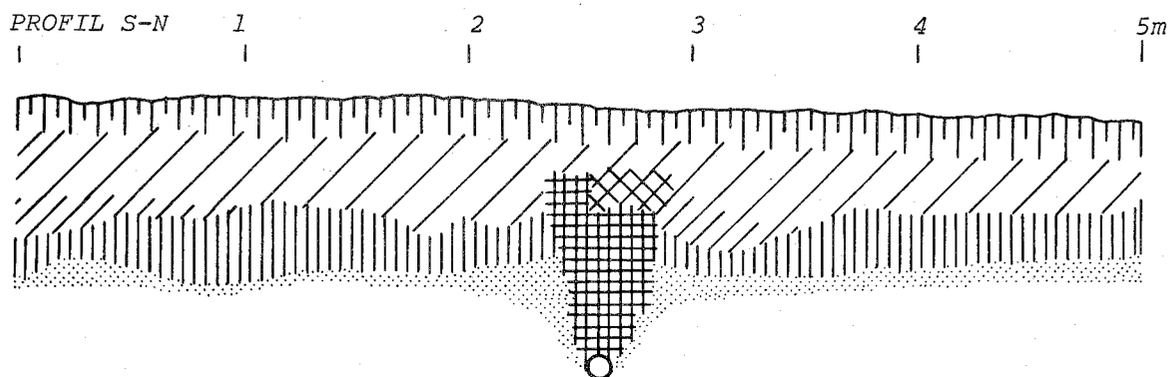
	1	stk	blødbrændt keramik, neolitisk
C2	1	-	fragm. af kuglepote, middelaldergods
E1	6	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F2	17	-	fynsk sortgodsokeramik
G2	8	-	stentøj, nyere tid
H	1	-	recent keramik
J	10	-	porcelæn
	3	-	flintafslag

RÅGELUND IV

FSM j.nr. 1041

Udgravning oktober 1976

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var på 60 - 80 cm.. Ved gennemgravningen kunne iagttages ialt 3 hovedaflejringslag. Taget fra neden er der tale om følgende: Nederst er 20 - 35 cm. tykt, porøst, svagt humusholdigt, grågult lerlag. Det mellemste lag udgjordes af et 20 - 30 cm. tykt muldlag, brunligt, af ret fast konsistens. Laget indeholdt en del sten. Øverste lag var havemuldlaget, ca. 20 cm. tykt. Feltet var gennemskåret af en drængrøft.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

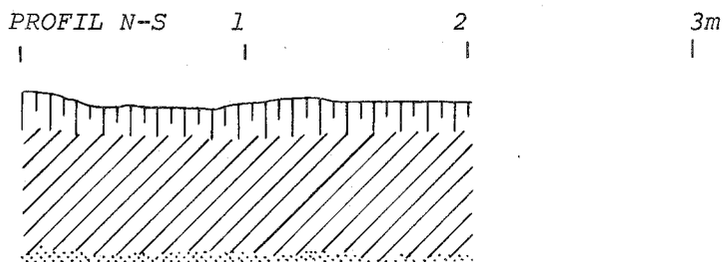
B1	5	stk	østersøkeramik, blød brænding
B2	1	-	østersøkeramik, hård brænding
C2	3	-	fragm. af kuglepotter, middelaldergods
D1	1	-	fragm. af kande, uglaseret
E1	12	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	1	-	renæssancekeramik, fåde
F1	9	-	jydepottekeramik
F2	50	-	fynsk sortgodskeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	12	-	recent keramik
J	4	-	porcelæn

RÅGELUND V

FSM j.nr. 1042

Udgravning oktober 1976

2 x 2 m. stort, N-S orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var her på ca. 70 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles to lag. Nederst et 50-60 cm tykt, lysebrunt muldlag - udtørret. Øverst et ca. 10-15 cm. tykt, sortbrunt muldlag - pløjelaget.

Undergrund: lyst, gult ler.

Fundmateriale:

C2	2	stk	fragm. af kuglepotte, blød brænding
D1	1	-	fragm. af kande, uglaseret
D2	2	-	fragm. af kande, glaseret
E1	12	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	8	-	renæssancekeramik, fåde
F1	37	-	jydepottekeramik
F2	79	-	fynsk sortgodsokeramik
J	8	-	porcelæn

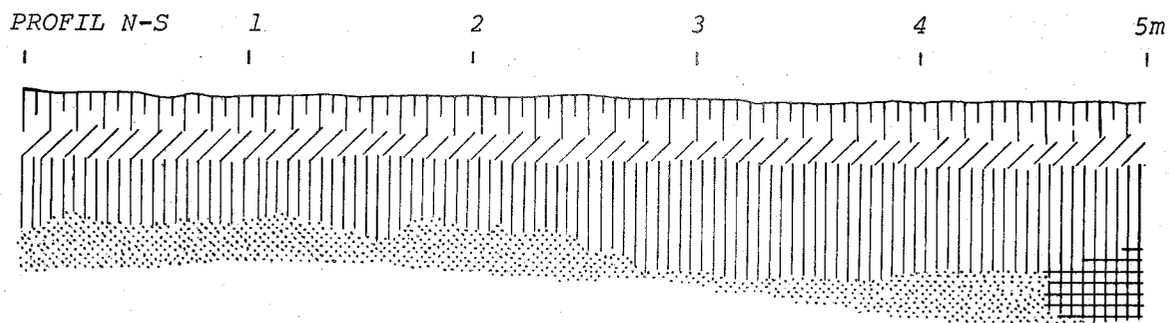
RÅGELUND VI

FSM j.nr. 1043

Udgravning oktober 1976

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.

Aflejringer: Kulturlagets tykkelse varierede mellem 50-80 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 3 lag. Nederst et 25-50 cm. tykt, gråbrunt sandblandet muldlag. Dernæst et ca. 10 cm. tykt, grågult gruslag (påfyld?), og øverst et 15-20 cm. tykt, mørkebrunt muldlag (havemuld).



Anlæg: I sydenden af feltet registreredes en lille grube (stolpehul?) med maksimal dybde på 30 cm.. Fylden bestod af grågult ler.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

	2	stk	melleembrændt keramik
C2	1	-	fragm. af kuglepote, middelaldergods
D1	2	-	fragm. af kande, uglaseret
E1	14	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E	7	-	renæssancekeramik
E2	3	-	renæssancekeramik, fade
F1	2	-	fydepottekeramik
F2	66	-	fynsk sortgodskeramik
H	1	-	recent keramik
J	1	-	porcelæn

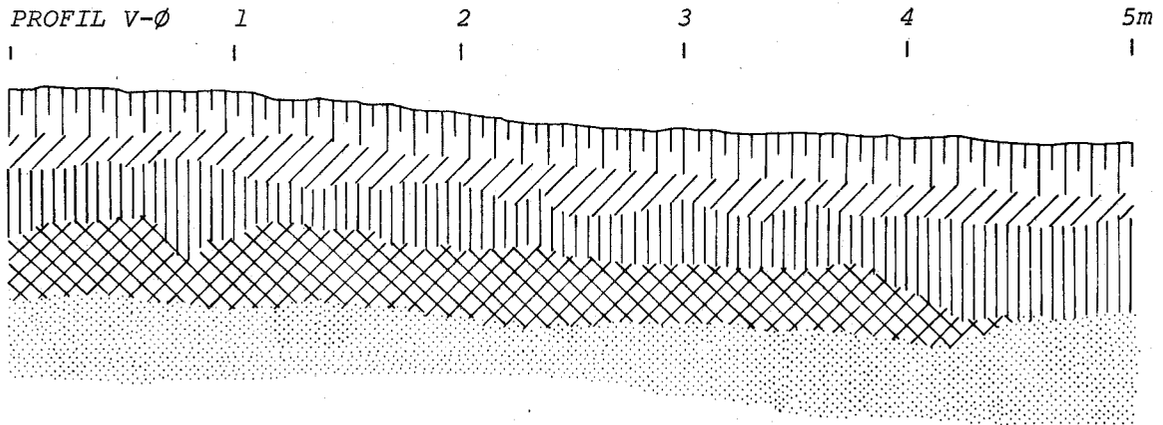
RÅGELUND VII

FSM j.nr. 1045

Udgravning november 1976

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.

Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var 80-90 cm. . Ved gennemgravningen kunne udskilles 4 lag. Nederst et ca. 30 cm. tykt, lysebrunt, svagt humøst sandlag. Dernæst et 20-40 cm. tykt, dyregangsspættet, lysebrunt, muldblandet sandlag, og derover et 10-20 cm. tykt, sortbrunt muldlag. Øverst et 20 cm. tykt lag af mørkebrunt havemuld.



Undergrund: gult sand.

Fundmateriale:

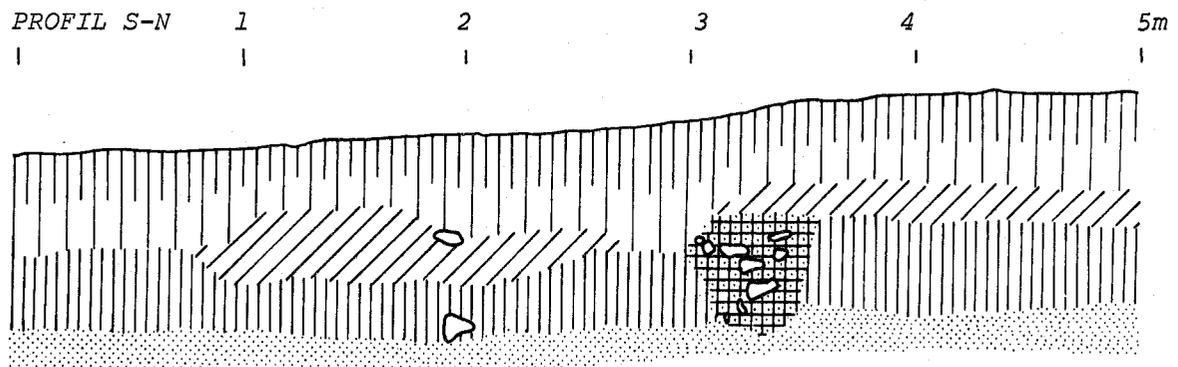
E	3	stk	renæssancekeramik
E1	1	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	2	-	renæssancekeramik, fade
F2	5	-	fynsk sortgodskeramik
J	4	-	porcelæn

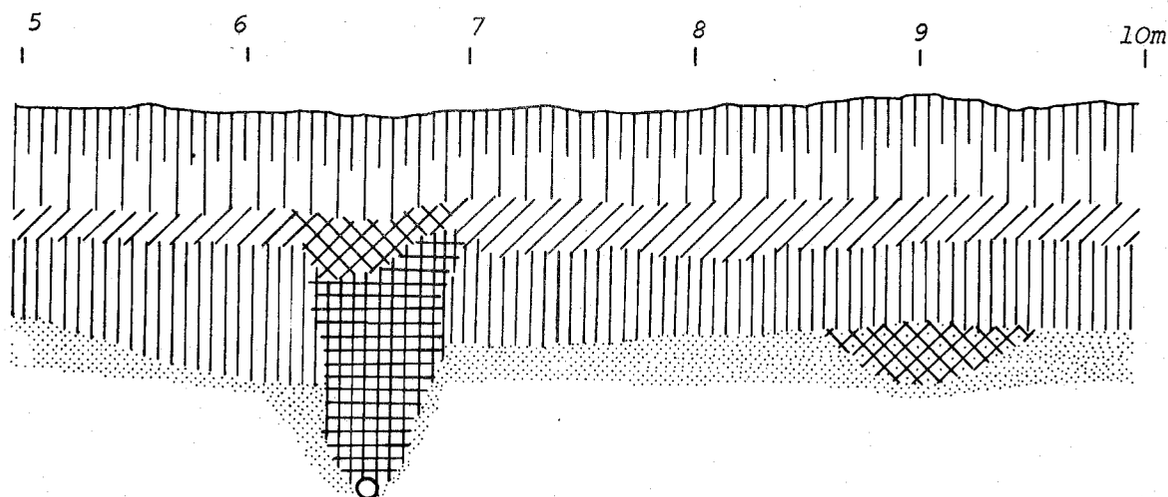
RÅGELUND VIII

FSM j.nr. 1056

Udgravning november 1976

1 x 10 m. stort, N-S orienteret felt.





Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var på 80-100 cm.. Ved gennemgravningen registreredes 3 lag samt et par mindre gruber og en drængrøft. Nederste lag varierede i tykkelse fra 20-60 cm. og udgjordes af gråbrunt, sandblandet ler med enkelte sten. Mellemste lag varierede i tykkelse fra 10-30 cm.. Laget bestod af gråbrunt, sandblandet ler med større og mindre klumper af tegl. Laget kunne ikke konstateres gennem hele grøften, se profil. Øverste lag havde en tykkelse på 30-40 cm..

Undergrund: gult til rødbrunt ler.

Fundmateriale:

B	2	stk	østersøkeramik
C2	18	-	fragm. af kuglepotter, middelaldergods
D1	9	-	fragm. af kande, uglaseret
D2	14	-	fragm. af kande, glaseret
E	32	-	renæssancekeramik
E1	100	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	32	-	renæssancekeramik, fade
F1	107	-	fydepottekeramik
F2	384	-	fynsk sortgodskeramik
H	4	-	recent keramik
J	36	-	porcelæn
	1	-	hvæssesten

3.3 MARSLEV, MARSLEV SOGN, BJERGE HERRED



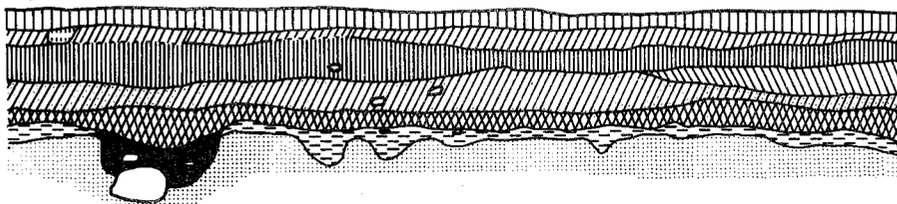
MARSLEV I

FSM j.nr. 1029

Udgravning marts 1976

2 x 5 m. stort, NV-SØ orienteret felt.

PROFIL NV-SØ 1 2 3 4m
| | | |



Aflejringer: Det samlede kulturlag var på ca. 60 cm.. Der kunne iagttages ialt 6 hovedaflejringslag, men kun de to nederste samt øverste lag stod som helt klare lag. I de andre tilfælde var der kun tale om mindre farve- og konsistensforskelle, som vanskeligt kunne registreres. Taget fra neden er der tale om følgende udskilte lag: 1) Ca. 5 cm. tykt gruslag iblandet småsten. Laget tolkes som værende det oprindelige marklag. 2) Et 5-12 cm. tykt, fedt, let sandblandet lerlag indeholdende trækul. Laget stod som et tydeligt "oldtidskulturlag" i lighed med aflejringer på f.eks. ældre jernalders bopladser. 3) Et mellem 10 og 20 cm. tykt, sandblandet lerlag indeholdende lidt trækul. Laget var meget forstyrret i syddelen af mange sekundære nedgravninger. 4) 10-20 cm. tykt, sand- og grusblandet lerlag. Enkelte sekundære forstyrrelser, men dog mere homogent end foregående lag. 5) Et 5-10 cm. tykt, sandblandet lerlag. Grænsen mellem dette og foregående lag kunne ikke alle steder klart adskilles. Laget var meget homogent. 6) Ca. 8 cm. tykt vegetationslag (tidligere græsplæne).

Anlæg: Fra næstnederste lag var der dels gravet enkelte stolpehuller ned i undergrunden og dels et stenfyldt ildsted. Stolpehullerne havde en diameter på ca. 20 cm. og en maksimal dybde på 40 cm.. Ildstedet var næsten cirkulært med en diameter på ca. 60 cm.. Dybden var ca. 35 cm.. I gruben fandtes en del ildsprængte granitsten.

Undergrund: gult grus.

Fundmateriale:

7 stk oldtidskeramik, udatérbare

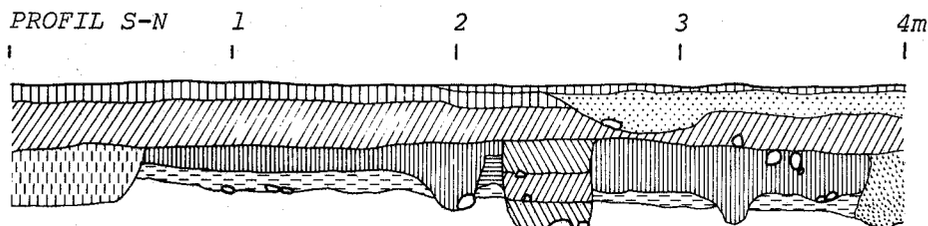
	22	stk	blødbændt keramik, (f6rrom. II)
B1	3	-	6sters6keramik
C2	3	-	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
E1	14	-	ren6ssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	2	-	ren6ssancekeramik, fade
F2	11	-	fynsk sortgodskeramik
G2	2	-	stent6j, nyere tid
H	5	-	recent keramik
J	2	-	porcel6n
	12	-	fragm. af kridtpiber

MARSLEV II

FSM j.nr. 1030

Udgravning marts 1976

2 x 4 m. stort, N-S orienteret felt.



Aflejringer: Ved gennemgravningen af kulturlaget, med en samlet tykkelse p6 50 cm., kunne iagttages ialt 4 hovedaflejringslag. Ogs6 i dette felt registreredes flere sekund6re nedgravninger. Taget fra neden er der tale om f6lgende aflejringslag: 1) 5-10 cm. tykt, lerblandet gruslag. Laget antages at v6re det oprindelige marklag. 2) Et mellem 8 og 25 cm. tykt, sand-, grus- og stenblandet lerlag. 3) Ca. 20 cm. tykt lerlag med lidt sand. Laget var meget homogent bortset fra en moderne forstyrrelse i N-delen af feltet. 4) Et 8-10 cm. tykt, meget humusholdigt muldlag, vegetationslag.

Anl6g: Fra n6stnederste lag var der gravet 6 stolpehuller ned i undergrunden. De fire havde dog kun ringe dybde, se eksempelvis p6 den gengivne profil, medens de to 6vrige var ca. 30 cm. fordybet i undergrunden.

Undergrund: gulbrunt grus iblandet gule lerpletter.

Fundmateriale:

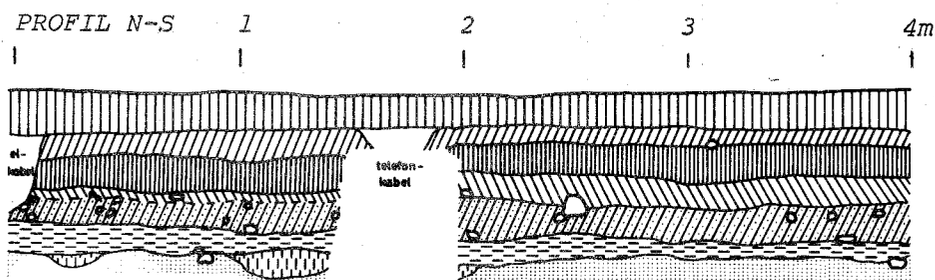
	4	stk	blødbændt keramik, æ.jern.
	4	-	blødbændt keramik, æ.rom.
E1	10	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F2	7	-	fynsk sortgodskeamik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	4	-	recent keramik
J	6	-	porcelæn

MARSLEV III

FSM j.nr. 1031

Udgravning marts 1976

2 x 4 m. stort, N-S orienteret felt; samt 2 x 4 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Bortset fra to moderne nedgravninger, et elkabel og telefonkabel, var aflejringslagene tilsyneladende ret uberørte af sekundære forstyrrelser. Kulturlagets samlede tykkelse var på 70-75 cm.. Ved gennemgravningen kunne iagttages ialt 6 hovedaflejringslag; taget fra neden er der tale om følgende: 1) Et 5-13 cm. tykt. lerblandet gruslag. Oprindeligt marklag? Nedgravet i undergrunden under lag 1 registreredes enkelte små gruber, se gengivne profil. 2) 15-20 cm. tykt, stenet, grusblandet lerlag. 3) Et 5-15 cm. tykt, sort, fedt lerlag iblandet trækulstykker og -partikler. Der er tale om et decideret "oldtidskultur-lag". Grænsen til foregående lag kunne ikke klart adskilles i N-delen af hovedfeltet. 4) Sandblandet lerlag indeholdende lidt trækul. Tykkelse på ca. 15 cm.. 5) Et 6-12 cm. tykt, fast lerlag. 6) 18-20 cm. tykt

pløjelag.

Anlæg: Fra lag 2 var der gravet en ca. 80 cm. stor grube ned i undergrunden. Dybden var ca. 20 cm.. Fylden bestod af gråsort sandblandet ler indeholdende en del trækulsstykker. Gruben var fundtom.

Undergrund: gult grus.

Fundmateriale:

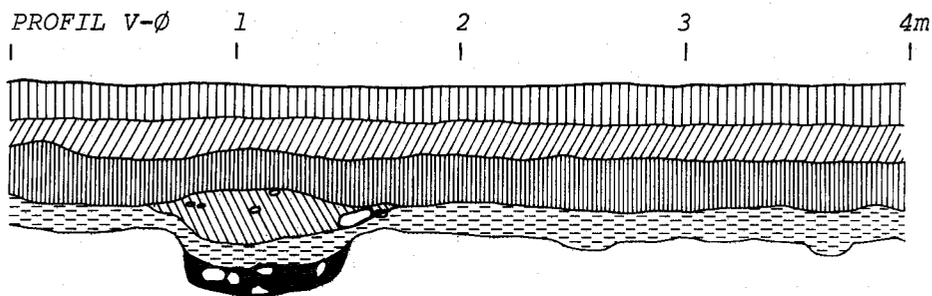
	177	stk	blødbrændt keramik, heraf 12 randskår, 5 bundskår, 3 hanke (førrom. III/æ. rom.)
B	7	-	østersøkeramik
B2	1	-	østersøkeramik, hård brænding
C2	1	-	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
E1	29	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	4	-	renæssancekeramik, fade
F1	3	-	jydepottekeramik
F2	117	-	fynsk sortgodskeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	7	-	recent keramik

MARSLEV IV

FSM j.nr. 1032

Udgravning marts 1976

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Ved gennemgravning af kulturlaget, der havde en samlet tykkelse på 65-70 cm., kunne iagttages ialt 4 hovedaflejringslag. Taget fra neden er der tale om følgende. 1) Et 12-15 cm. tykt, lerblandet gruslag. Oprindeligt marklag? 2) 20-30 cm. tykt lerlag indeholdende trækul. I laget fandtes enkelte sekundære forstyrrelser nedgravet fra overlig-

gende lag. 3) Et 10-18 cm. tykt, sandblandet lerlag. Enkelte sekundære forstyrrelser i V-delen. 4) Pløjelag, 18-20 cm..

Anlæg: Under lag 1 fandtes resterne efter et stenfyldt ildsted med diameter på 75 cm. og dybde på ca. 20 cm.

Undergrund: grus.

Fundmateriale:

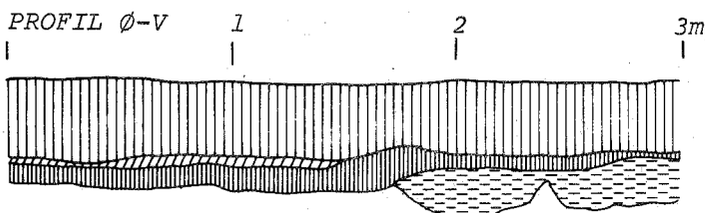
	32	stk	blødbrændt keramik, heraf 2 randskår (førrom. III/æ. rom.)
B1	2	-	østersøkeramik, blød brænding
D1	1	-	fragm. af kande, uglaseret
D2	1	-	fragm. af kande, glaseret
E1	29	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	6	-	renæssancekeramik, fade
F1	10	-	fydepottekeramik
F2	49	-	fynsk sortgodsokeramik
H	6	-	recent keramik
	2	-	flintskrabere

MARSLEV V

FSM j.nr. 1033

Udgravning marts 1976

2 x 3 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var på dette sted ca. 50 cm..

Ved gennemgravningen kunne iagttages ialt 3 hovedaflejringslag. Taget fra neden er der tale om følgende: 1) 4-15 cm. tykt, sandblandet lerlag. Ret homogent. Under laget registreredes enkelte små gruber uden daterende materiale. 2) Et op til 5 cm. tykt snavset lerlag. Laget strakte sig kun over ca. halvdelen af feltet, se gengivne profil. 3) Et

ret tykt pløjelag, op til 35 cm..

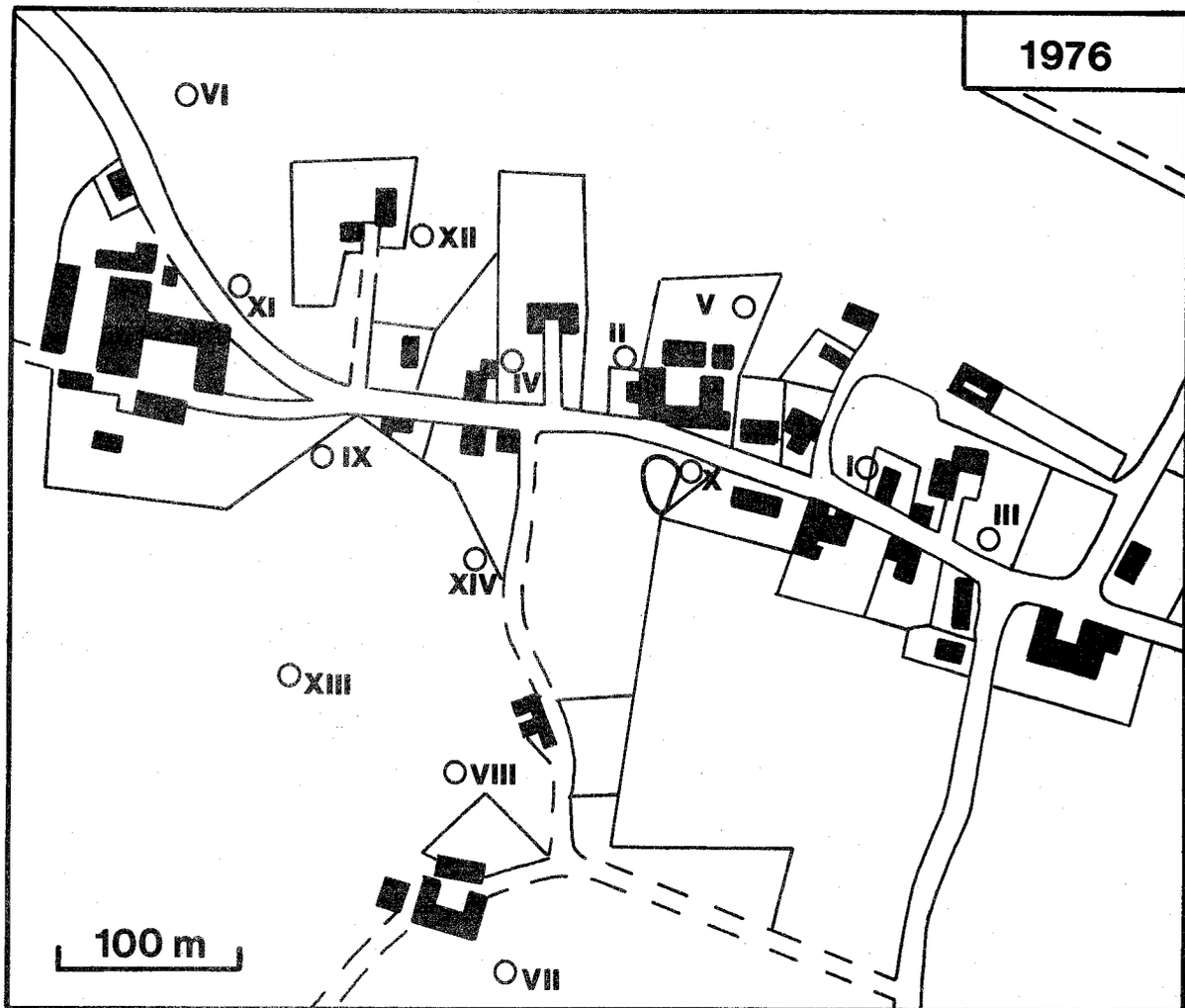
Anlæg: Lag 2 er muligvis et delvist ødelagt lergulvlag. I laget fandtes udelukkende renæssancemateriale.

Undergrund: ler.

Fundmateriale:

E	1	stk	renæssancekeramik
E1	8	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F1	3	-	fydepottekeramik
F2	19	-	fynsk sortgodskeramik
G2	3	-	stentøj, nyere tid
	1	-	flintskraber

3.4 HOLEV, MARSLEV SOGN, BJERGE HERRED



HOLEV I

FSM j.nr. 1065

Udgravning november 1976

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.

Aflejringer: Ca. 30 cm. tykt havemuldlag. Derefter undergrund.*Undergrund:* gult ler med tyndt lag af småsten øverst.*Fundmateriale:*

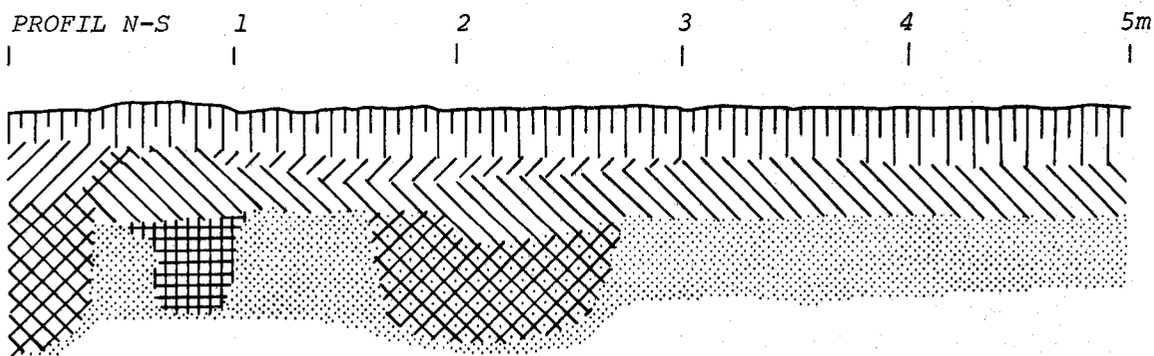
B2	1	stk	østersøkeramik
E1	6	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	12	-	fynsk sortgodsokeramik
J	7	-	porcelæn

HOLEV II

FSM j.nr. 1066

Udgravning november 1976

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var på dette sted ca. 50 cm.. Ved gennemgravningen kunne registreres 2 aflejringslag. Nederste lag havde en tykkelse på ca. 30 cm. og bestod af mørkebrunt, sandblandet ler. Øverste lag udgjordes af 20 cm. havemuld.

Anlæg: I N-delen af feltet var der gravet nogle gruber ned i undergrunden. Alle indeholdt materiale fra nyere tid, dels tegl og dels glaseret keramik. Gruberne stod skarpt både i flade og i profil. Fylden bestod i alle tre gruber af mørkebrun muld iblandet gult undergrundsler.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

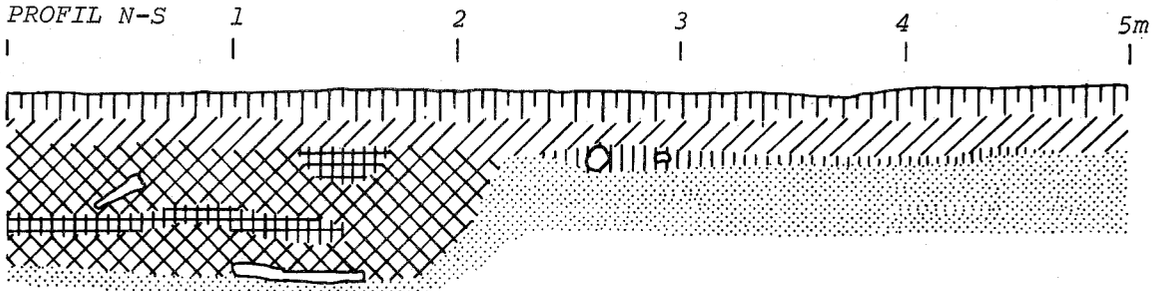
C2	8	stk	fragm. af kuglepottes, middelaldergods
E	3	-	renæssancekeramik
E1	3	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F2	22	-	fynsk sortgodsokeramik
G2	14	-	stentøj, nyere tid
H	29	-	recent keramik
J	27	-	porcelæn

HOLEV III

FSM j.nr. 1047

Udgravning november 1976

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget var på dette sted ca. 30-40 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 3 lag. Nederste lag - med en tykkelse på 5-10 cm. - bestod af et tæt pakket lag af småsten iblandet grågult ler. Mellemste lag havde en tykkelse på 10-20 cm. og bestod af sort, lerblandet muld. Øverst et ca. 10 cm. tykt havemuldlag.

Anlæg: Nordlige del af feltet var præget af en stor grube, som indeholdt skeletterne af formentlig to køer.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

C2	1	stk	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
E	1	-	renæssancekeramik

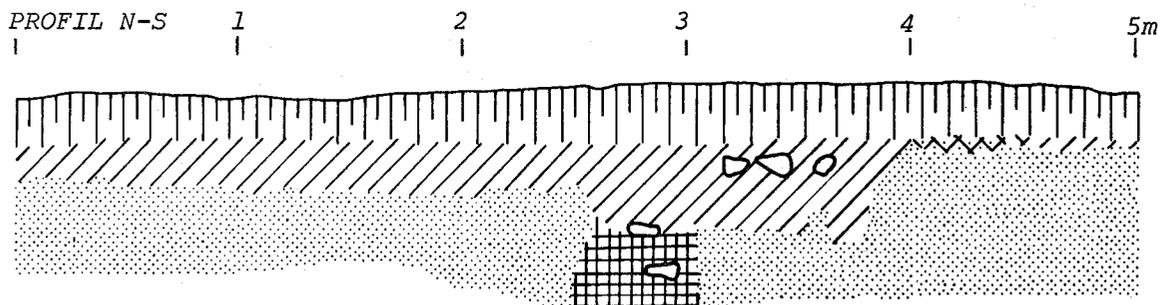
E1	1	stk	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	14	-	fynsk sortgodskeramik
H	1	-	recent keramik
J	1	-	porcelæn

HOLEV IV

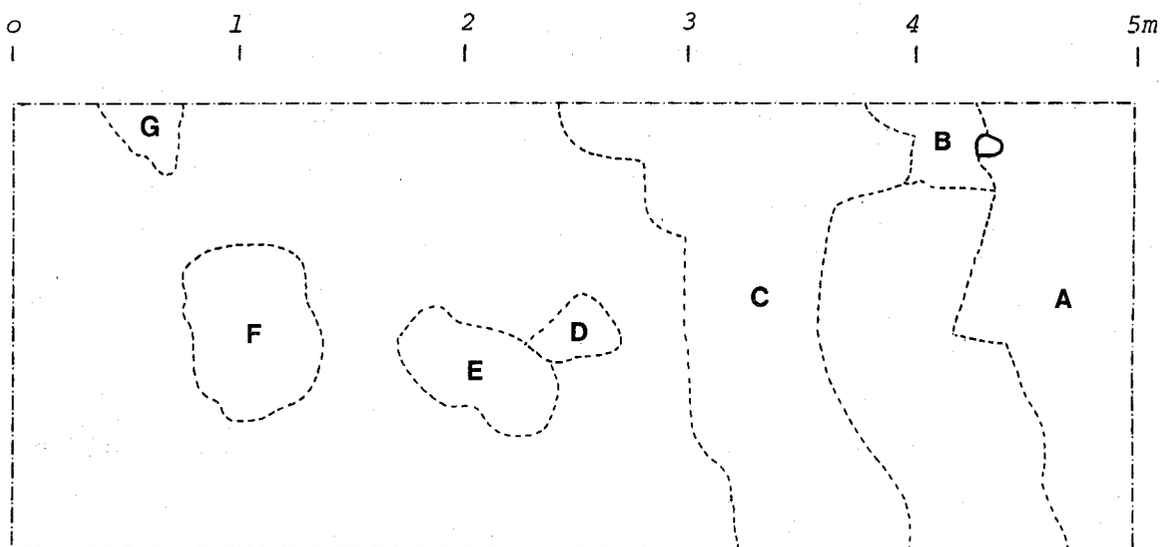
FSM j.nr. 1068

Udgravning november 1976

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var på dette sted 30-50 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et 5-30 cm. tykt, brun-sort muldlag. Derover et 20-30 cm. tykt havemuldlag.



Anlæg: I undergrundsniveau tegnede sig et antal større og mindre gruber opfyldt med muld af samme karakter som kulturlaget. Gruberne benævntes A, B, C, D, E, F og G. Ved snitning viste det sig, at grube/grøft C indeholdt en drænledning. De øvrige gruber var af ringe dybde og uden fund.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

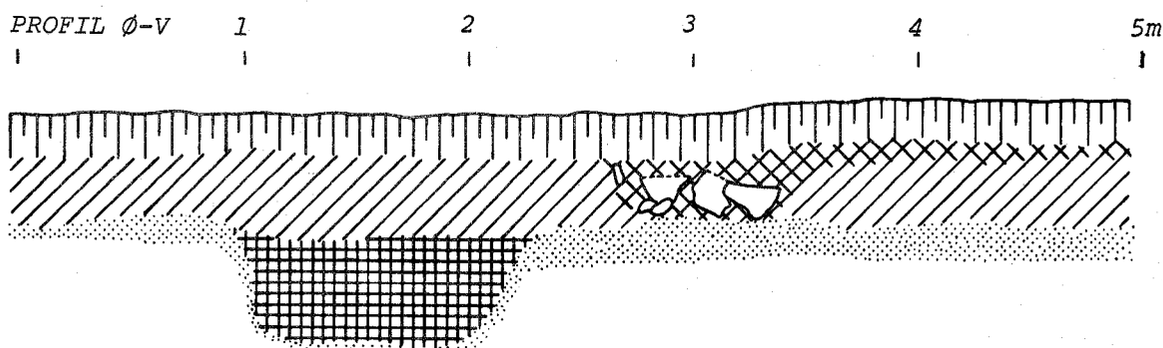
B	3	stk	østersøkeramik
C2	9	-	fragm. af kuglepotter, middelaldergods
D1	1	-	fragm. af kande, uglaseret
E	3	-	renæssancekeramik
E1	2	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	9	-	fynsk sortgodskeramik
H	1	-	recent keramik
J	4	-	porcelæn

HOLEV V

FSM j.nr. 1077

Udgravning november 1976

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var på dette sted 50-60 cm.. Ved gennemgravningen kunne 3 lag konstateres. Nederste lag med en tykkelse på 30-40 cm. bestod af brunsort, sandblandet ler. Mellemste lag - som kun kunne registreres i feltets østlige del - er formentlig bunden af en større flad grube af nyere dato. Gruben/laget indeholdt tamdyrsknogler og bestod iøvrigt af brunt til sort, sandblandet ler. Øverste

lag bestod af ca. 20 cm. havemuld.

Anlæg: I undergrunds niveau registreredes en større næsten cirkulær grube med diameter på ca. 120 cm. og dybde på ca. 50 cm.. Fylden bestod af blandet gråbrunt muld og gult ler. Gruben var fundtom.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

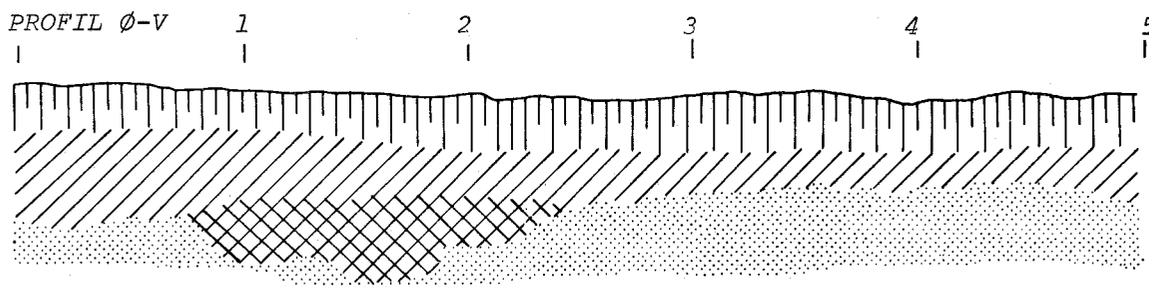
E	6	stk	renæssancekeramik
E1	4	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	17	-	fynsk sortgods keramik
	6	-	flintafslag

HOLEV VI

FSM j.nr. 1046

Udgravning december 1976

2 x 5 m. stort, tilnærmelsesvis V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var på dette sted 40-60 cm.. Ved gennemgravningen kunne iagttages 2 aflejringslag. Nederst et 20-40 cm. tykt, mørkebrunt sand/lerlag og øverst et 20-40 cm. tykt, mørkebrunt muldlag.

Anlæg: I undergrunds niveau registreredes en oval grube med maksimal længde på 175 cm.. Dybden var ca. 40 cm.. Grubens fyld bestod af blandet gråbrunt muld og gråt undergrundsler. Fundtom.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

C2	6	stk	fragm. af kuglepotter, middelaldergods
D1	5	-	fragm. af kander, uglaseret
E	13	-	renæssancekeramik
E1	14	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	10	-	renæssancekeramik, fade
F1	23	-	fydepottekeramik
F2	193	-	fynsk sortgodskeramik
H	6	-	recent keramik
J	6	-	porcelæn

HOLEV VII

FSM j.nr. 1081

Udgravning november 1976

2 x 5 m. stort. NØ-SV orienteret felt.

Aflejringer: Kulturlaget havde en samlet tykkelse på ca. 50 cm.. De øverste 30 cm. udgjordes af pløjelaget. Derunder et ca. 20 cm. tykt, brunsort, sandblandet lerlag.

Undergrund: gult ler.*Fundmateriale:*

E1	1	stk	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F2	1	-	fynsk sortgodskeramik
J	1	-	porcelæn
	2	-	flintafslag

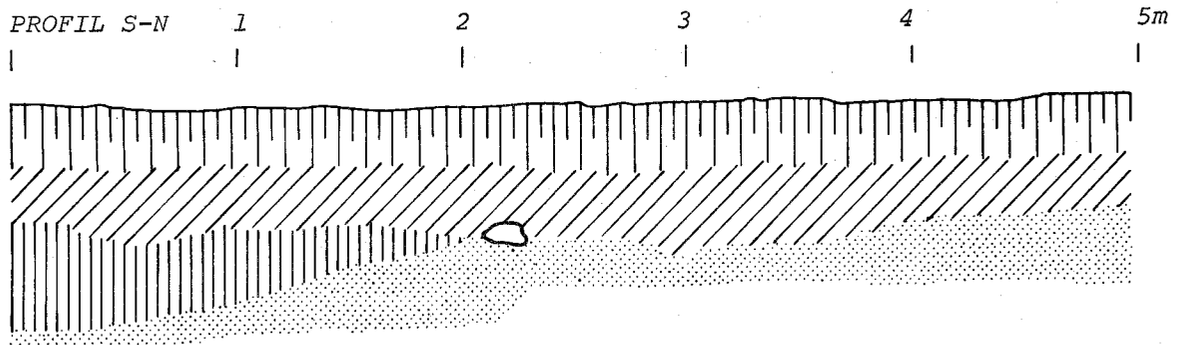
HOLEV VIII

FSM j.nr. 1049

Udgravning december 1976

2 x 5 m. stort, tilnærmelsesvis N-S orienteret felt.

Aflejringer: Kulturlaget havde på dette sted en tykkelse på 50-60 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et 20-30 cm. tykt, gråbrunt muldlag, med fast konsistens. Derover pløjelaget med en tykkelse på 20-30 cm..



Anlæg: I sydlige del konstateredes en grube med brunsort, sandblandet muld. Grubens syd og øst-kant lå uden for feltet. Dybden var maksimalt ca. 40 cm..

Undergrund: gult lerblandet sand.

Fundmateriale:

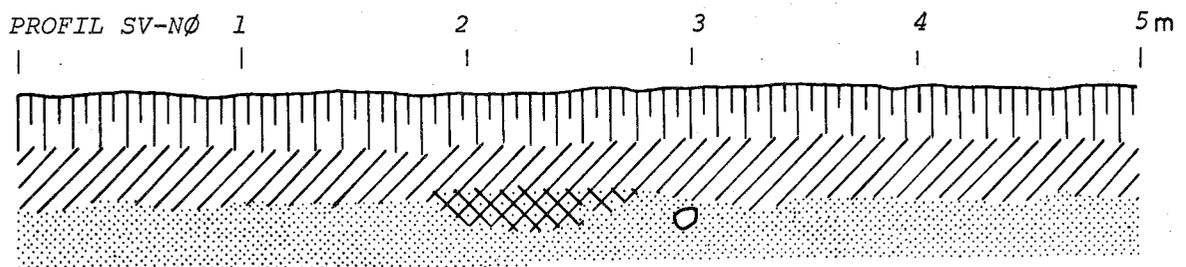
B2	1	stk	østersøkeramik, hård brænding
E	3	-	renæssancekeramik
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	2	-	fynsk sortgodskeramik

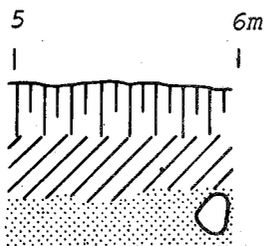
HOLEV IX

FSM j.nr. 1050

Udgravning november 1976

2 x 6 m. stort, NØ-SV orienteret felt.





Aflejringer: Kulturlaget havde på dette sted en tykkelse på ca. 50 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et 25-30 cm. tykt sortbrunt, blandet sand- og lerlag. Derover pløjelaget med en tykkelse på 20-25 cm..

Anlæg: I undergrunden var der nedgravet en grube, hvis fyld bestod af sortbrunt, blandet sand og ler isprængt gule lerpletter. Grubens diameter var ca 90 cm., med en maksimal dybde på 20 cm.. I gruben fandtes østersøkeramik.

Undergrund: Skiftende gult ler og sand.

Fundmateriale:

B	9	stk	østersøkeramik, fragm. af østersøkar m. bundstempel
E	2	-	renæssancekeramik
F2	1	-	fynsk sortgodskeramik
	1	-	jernnagle

HOLEV X

FSM j.nr. 1051

Udgravning december 1976

2 x 5 m. stort, NØ-SV orienteret felt.

Aflejringer: Kulturlaget var ca. 40 cm. tykt, men bestod udelukkende af stærkt stenet opfyldningslag. Ca. 10 cm. nede et jævnt lag af små- og perlesten. Herefter lag med håndstore sten iblandet ler og grus til undergrunden, der bestod af gult ler.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

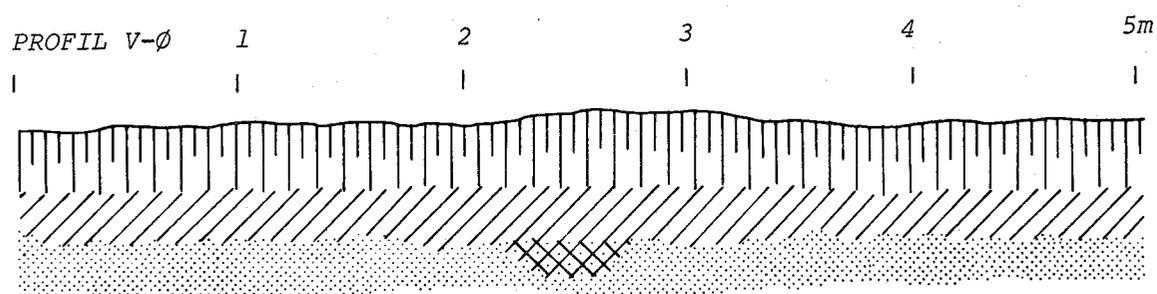
E 1 stk renæssancekeramik

HOLEV XI

FSM j.nr. 1052

Udgravning december 1976

2 x 5 m. stort, tilnærmelsesvis V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget havde på dette sted en samlet tykkelse på ca. 50 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et 20-25 cm. tykt, lysebrunt lerblandet sandlag. Derover pløjelaget, som havde en tykkelse på 25-30 cm..

Undergrund: gult sand.

Fundmateriale:

E 2 stk renæssancekeramik
 E1 1 - renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
 F1 1 - jydepottekeramik
 F2 1 - fynsk sortgodskeramik

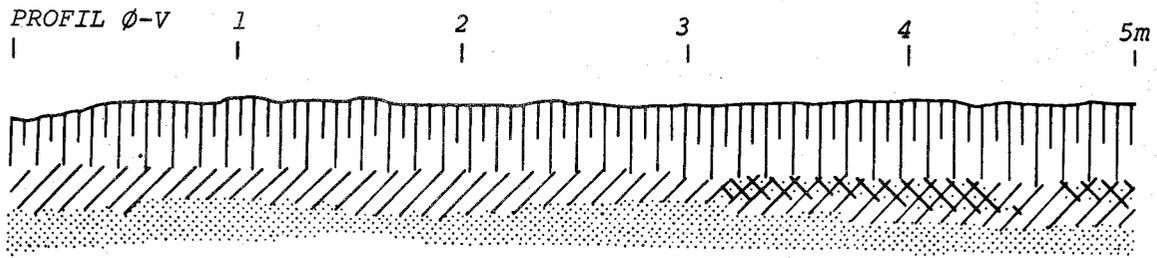
HOLEV XII

FSM j.nr. 1053

Udgravning december 1976

2 x 5 m. stort, tilnærmelsesvis V-Ø orienteret felt.

Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var på dette sted 50-55 cm.. Ved gennemgravningen kunne registreres 3 lag. Det nederste med tykkelse på 5-20 cm. - bestod af lysebrunt, sandblandet ler. Øverste lag udgjordes af et ca. 30 cm. tykt pløjelag.



Anlæg: I vestenden af feltet registreredes over nederste lag et ca. 10 cm. tykt lag bestående af kompakt lerklining og kalk. Formentlig markerer dette lag sporene efter en husvæg - syd - nord orienteret.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

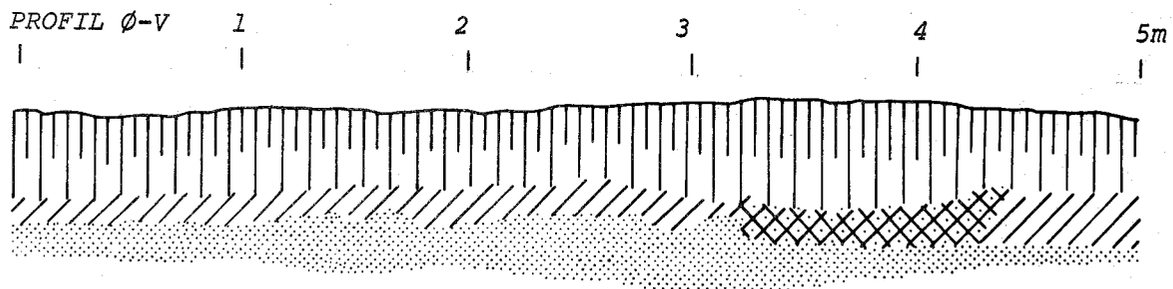
C2	7	stk	fragm. af kuglepotter, middelaldergods
E	15	-	renæssancekeramik
E1	10	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	6	-	renæssancekeramik, fade
F1	4	-	jydepottekeramik
F2	87	-	fynsk sortgodskeramik
H	11	-	recent keramik
J	4	-	porcelæn
	1	-	fragm. af kakkel

HOLEV XIII

FSM j.nr. 1054

Udgravning november 1976

2 x 5 m. stort, tilnærmelsesvis V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var på dette sted 50-60 cm.. Ved gennemgravningen registreredes 2 lag. Nederste lag var 10-20 cm. tykt og bestod af brunt, lerblandet sand. Øverste lag var 40-50 cm. tykt og udgjorde pløjelaget.

Anlæg: Gennem nederste lag var der gravet en grube til undergrunden. Fylden bestod af brun-sort, lerblandet sand med trækul og ildsprængte sodsværtede granitsten. Grubens diameter var 120 cm. og dybden 18 cm..

Undergrund: gult sand.

Fundmateriale:

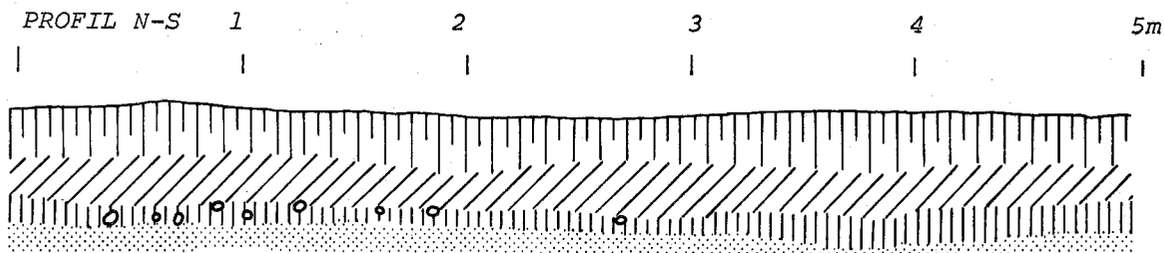
	10	stk	blødbrændt keramik, æ. jern.
B	4	-	østersøkeramik
E	5	-	renæssancekeramik
F1	2	-	fydepottekeramik
F2	14	-	jysk sortgodsokeramik
H	8	-	recent keramik
J	1	-	porcelæn
	6	-	flintafslag

HOLEV XIV

FSM j.nr. 1087

Udgravning februar 1977

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



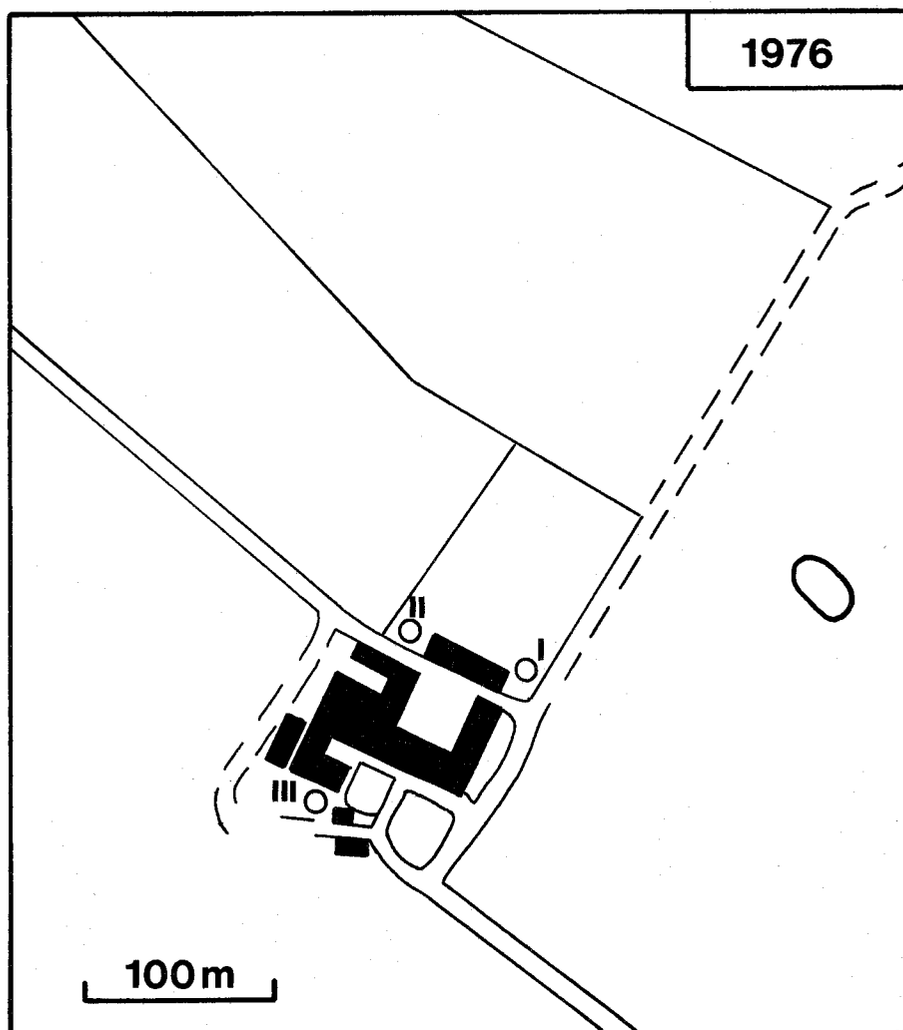
Aflejringer: Kulturlaget havde på dette sted en samlet tykkelse på 50-60 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 3 lag. Nederst et 10-15 cm. tykt, gråt lerlag iblandet gule lerpletter. Derover et 15-20 cm. tykt, gråbrunt, sandblandet lerlag med fast konsistens. Iblandet en del gult ler. Øverst et pløjelag på ca. 25 cm's tykkelse.

Undergrund: sandblandet, gult ler.

Fundmateriale:

E1	1	stk	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	3	-	renæssancekeramik, fade
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	2	-	recent keramik
J	3	-	porcelæn

3.5 KLARSKOV, MARSLEV SOGN, BJERGE HERRED



KLARSKOV I

FSM j.nr. 1061

Udgravning januar 1977

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.

Aflejringer: Kulturlaget bestod af ca. 40 cm tykt, brunt havemuld.*Undergrund:* gult ler.*Fundmateriale:*

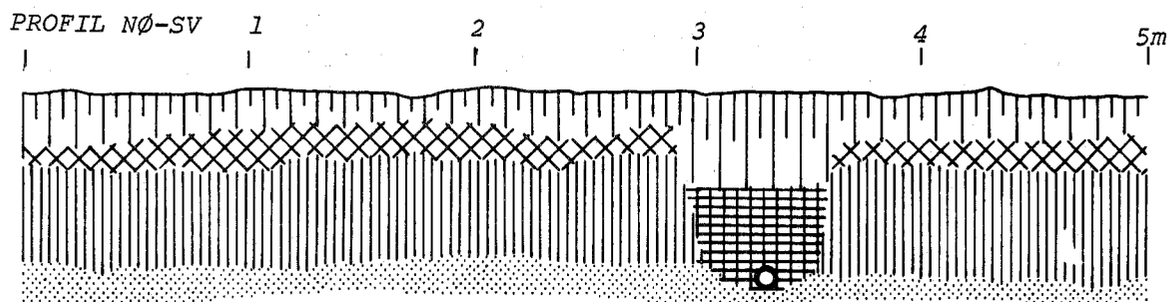
C2	1	stk	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
E	9	-	renæssancekeramik
E1	7	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	8	-	fydepottekeramik
F2	12	-	fynsk sortgodskeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	6	-	recent keramik
J	3	-	porcelæn
	1	-	kakkel

KLARSKOV II

FSM j.nr. 1062

Udgravning januar 1977

2 x 5 m. stort, NØ-SV orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget havde en samlet tykkelse på ca. 80 cm.. Ved gennemgravningen kunne registreres 3 aflejringslag samt en tværløbende drænledning. Nederste lag havde en tykkelse på 40-50 cm. og bestod af mørkebrunt sand. Mellemste lag bestod af gult sandblandet muld - påfyldningslag? Lagets tykkelse var 10-20 cm.. Øverste lag udgjordes af

ca. 20 cm. tykt havemuld.

Undergrund: grågult ler.

Fundmateriale:

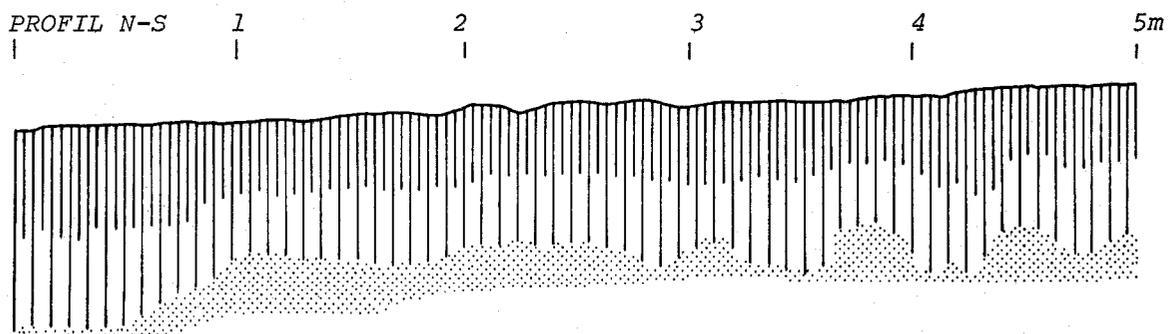
C2	1	stk	kuglepotte, middelaldergods
D1	1	-	fragm. af kande, uglaseret
D2	1	-	fragm. af kande, glaseret
E1	30	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	2	-	renæssancekeramik, fade
F1	3	-	jydepottekeramik
F2	8	-	fynsk sortgodskeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
J	8	-	porcelæn

KLARSKOV III

FSM j.nr. 1063

Udgravning januar 1977

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



Aflejringer: Ved gennemgravningen konstateredes et 60-90 cm. tykt muld-lag med talrige håndstore sten. Laget var tydeligvis et opfyldningslag.

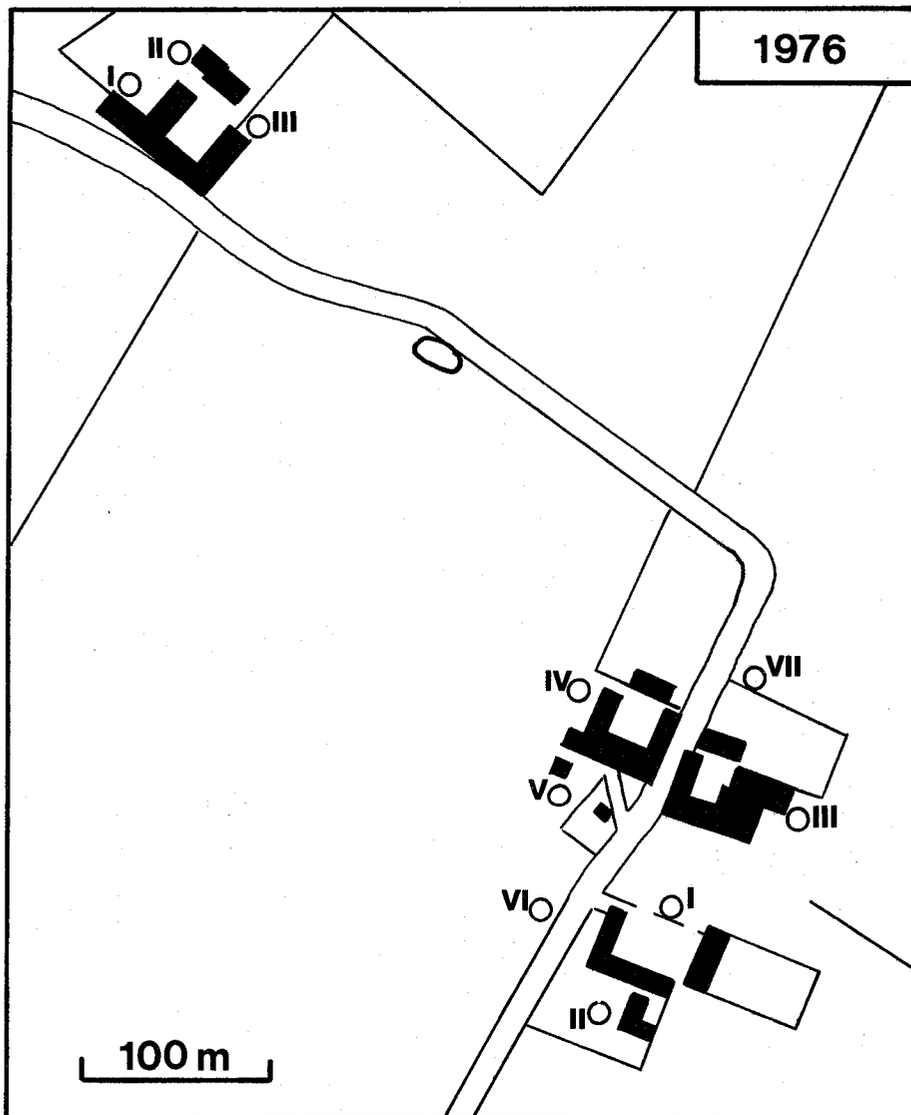
Undergrund: Vekslede sand og ler. Grænsen til undergrund stod skarpt, hvilket synes at vise at en afgravning har fundet sted.

Fundmateriale:

D1	1	stk	fragm. af kande, uglaseret
E	7	-	renæssancekeramik
E1	4	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander

E2	2	stk	renæssancekeramik, fade
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	6	-	fynsk sortgodskeramik
H	1	-	recent keramik
J	3	-	porcelæn

3.6 RADSTRUP (OG KAROLINELUND), MARSLEV SOGN, BJERGE HERRED

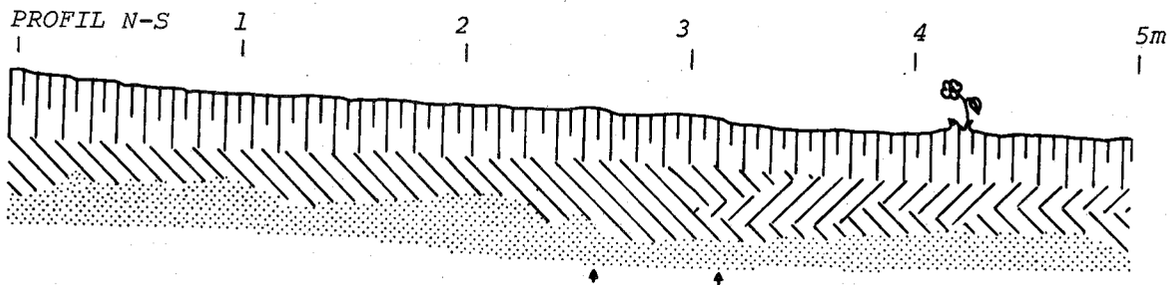


RADSTRUP I

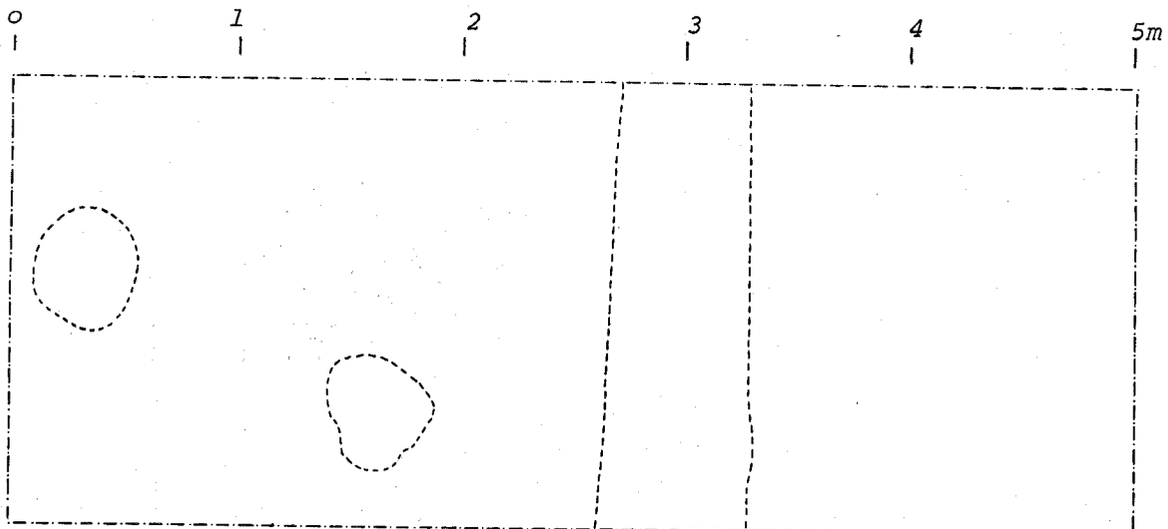
FSM j.nr. 1072

Udgravning januar 1977

2 x 5 m. stort, tilnærmelsesvis N-S orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var på dette sted 40-50 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 3 lag. Nederste lag, som varierede fra 5 - 30 cm., bestod af brunsort, sandblandet ler. I sydlige del af feltet registreredes ét lag mellem nederste og øverste. Dette lag havde en tykkelse på 10 - 20 cm. og bestod af lysegråt ler. Øverste lag udgjordes af et ca. 20 cm. tykt pløjelag.



Anlæg: Ca 1/3 inde i feltet (regnet fra øst) iagttoges en vest-nordvest - østsydøst orienteret, 60 - 70 cm. bred væggrøft med brunsort muldfyld, iblandet teglbrokker og håndstore sten. I dybden kunne den konstateres fra bunden af pløjelaget til 38 cm. under pløjelaget. Syd for væggrøften fandtes ved gravning i fladen en del glaseret renæssancekeramik. I den nordlige halvdel sås i fladen 2 gruber eller store stolpehuller med diameter på ca. 50 cm. De blev undersøgt, men i den muldede, mørkebrune

fyld fandtes ingen keramik.

Undergrund: rødgult sand/ler.

Fundmateriale:

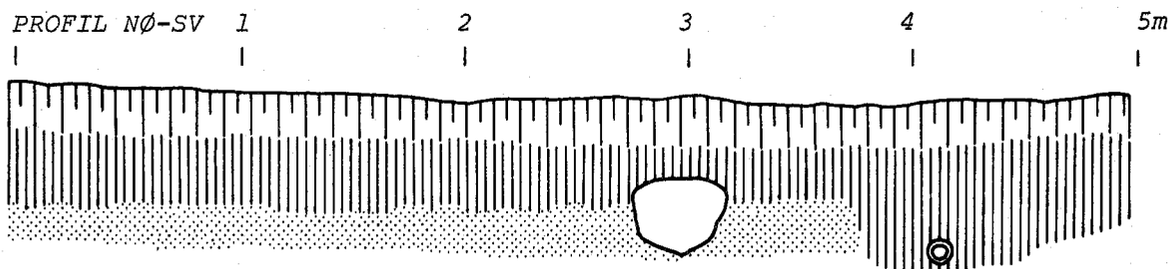
	12	stk	blødbrændt keramik, førrom.
B	5	-	østersøkeramik
C2	1	-	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
D2	1	-	fragm. af kande, glaseret
E	9	-	renæssancekeramik
E1	13	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	6	-	renæssancekeramik, fåde
F1	28	-	fydepottekeramik
F2	80	-	fynsk sortgodskeramik
G2	4	-	stentøj, nyere tid
H	2	-	recent keramik
J	49	-	porcelæn

RADSTRUP II

FSM j.nr. 1073

Udgravning januar 1977

2 x 5 m. stort, tilnærmelsesvis NØ-SV orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget havde på dette sted en tykkelse på ca. 50 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et ca. 30 cm. tykt, mørkebrunt sandblandet lerlag. I SV-hjørnet var der gravet en drænledning ned. Øverste lag bestod af ca. 20 cm. pløjelag.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

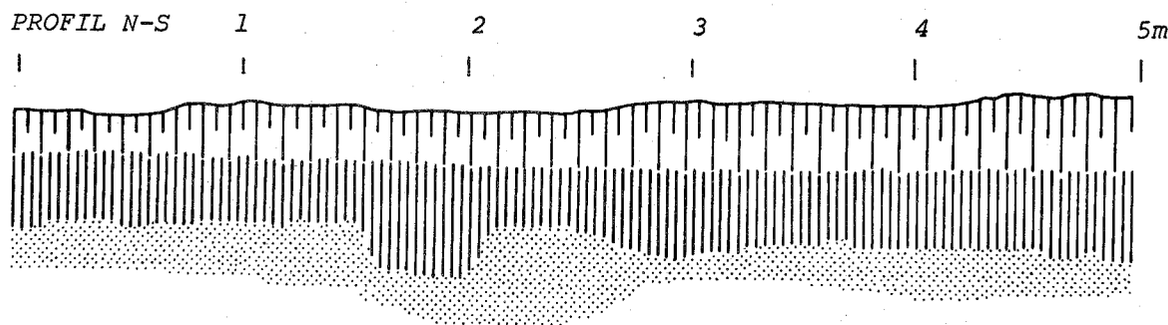
C2	1	stk	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	8	-	fynsk sortgodskeramik
G2	8	-	stentøj, nyere tid
H	3	-	recent keramik
J	1	-	porcelæn

RADSTRUP III

FSM j.nr. 1074

Udgravning januar 1977

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



Ajlejringer: Kulturlagets tykkelse var på dette sted 50 - 70 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et 30 - 40 cm. tykt, gråsort, sandblandet lerlag. Derover et ca. 20 - 30 cm. tykt havemuld-lag.

Undergrund: gult lerblandet sand.

Fundmateriale:

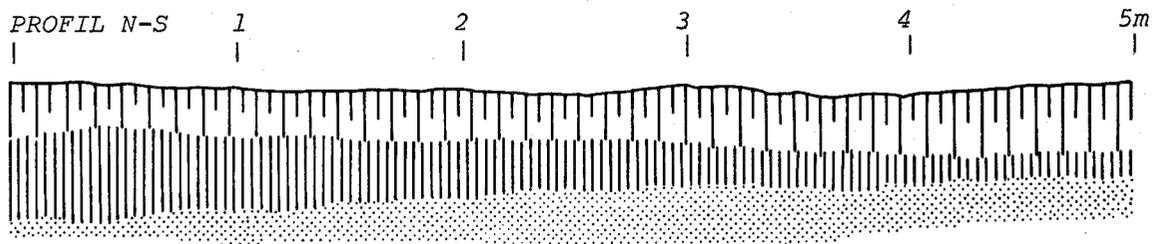
B2	1	stk	østersøkeramik, hård brænding
E	2	-	renæssancekeramik
F1	5	-	fydepottekeramik
F2	16	-	fynsk sortgodskeramik
H	2	-	recent keramik
J	12	-	porcelæn

RADSTRUP IV

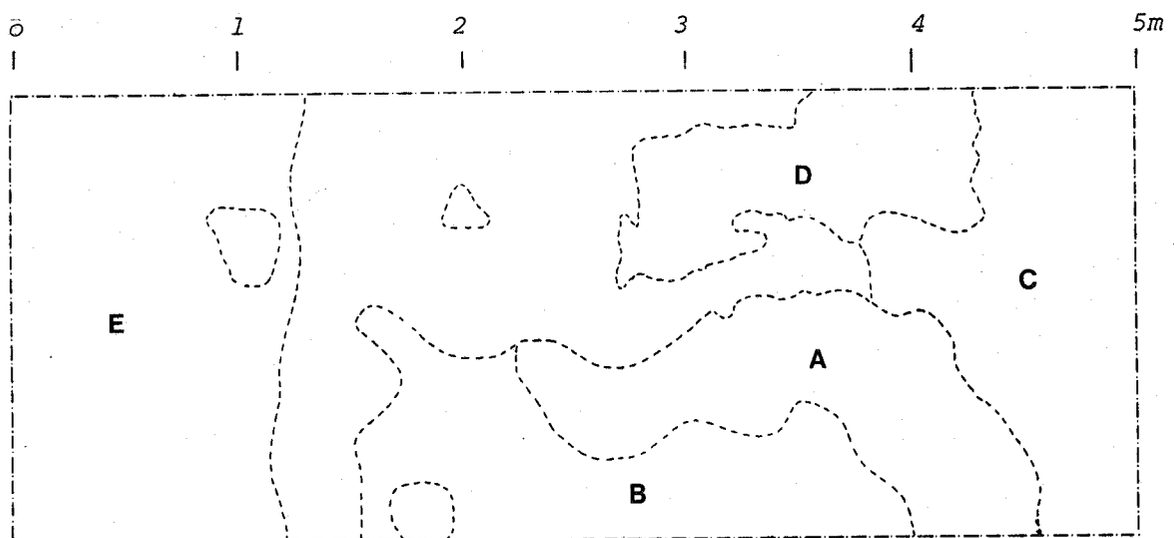
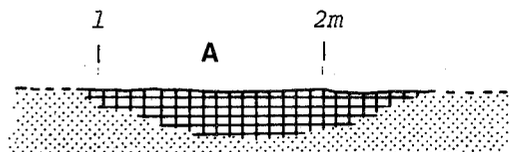
FSM j.nr. 1075

Udgravning januar 1977

2 x 5 m. stort, tilnærmelsesvis N-S orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var på dette sted 40 - 60 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et 10 - 40 cm. tykt, brunt, sandblandet lerlag, derover et 20 - 30 cm. tykt pløjelag.



Anlæg: I undergrundsniveau tegnede sig nogle fyldskifter samt 3 mulige stolpehuller. Alle anlæg var dog af ringe dybde. A: mørk-gråbrun muldfyld, B: lidt lysere end A, samt med små klumper af gult undergrunds-

ler. C: gråt sand. D: mørk-grå muldfyld, E: lig A. Stolpehullernes dybde var ca. 10 cm.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

	4	stk	blødbændt keramik, æ.jern.
E	1	-	renæssancekeramik
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	5	-	fynsk sortgodskeamik
G2	2	-	stentøj, nyere tid
H	4	-	recent keramik
J	8	-	porcelæn
	2	-	flintafslag

RADSTRUP V

FSM uden j.nr.

Udgravning januar 1977

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt

Aflejringer: Kulturlaget bestod udelukkende af 30 - 40 cm. tykt pløjelag.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

intet

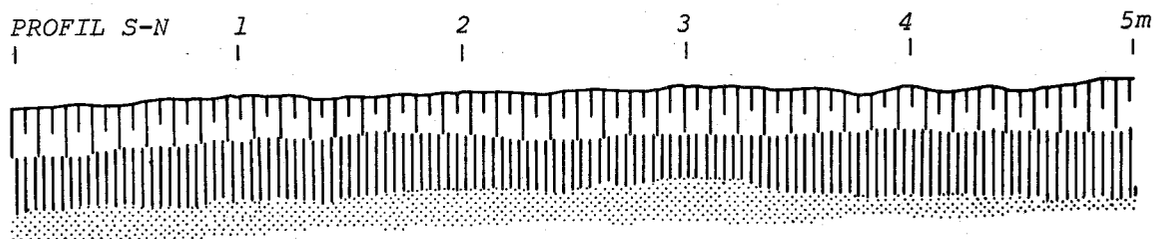
RADSTRUP VI

FSM j.nr. 1076

Udgravning januar 1977

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.

Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var på dette sted 40 - 50 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et 20 - 30 cm. tykt, mørkebrunt, sandblandet lerlag. Derover et ca. 20 cm. tykt mørkebrunt dyrkningslag.



Undergrund: rødgult ler.

Fundmateriale:

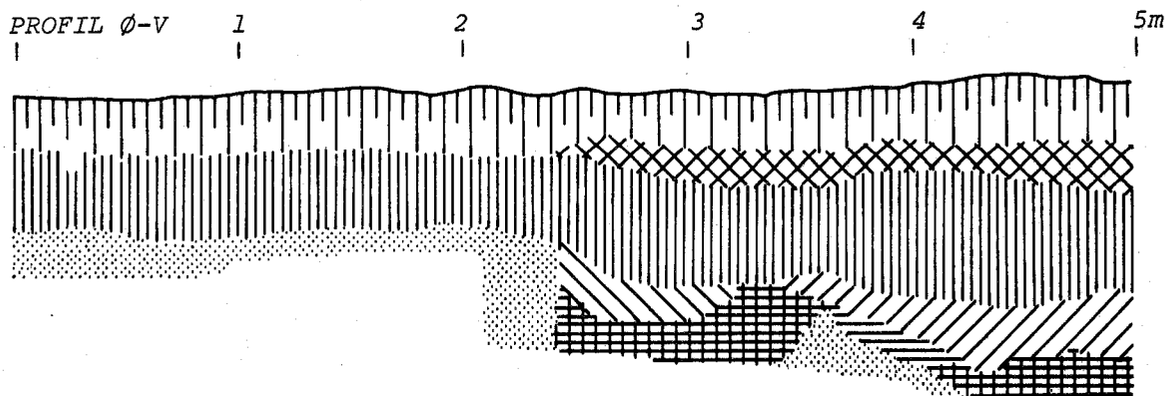
	7	stk	blødbrændt keramik, æ.jern.
E	2	-	renæssancekeramik
F2	1	-	fynsk sortgodskeramik
H	3	-	recent keramik
J	11	-	porcelæn

RADSTRUP VII

FSM j.nr. 1085

Udgravning februar 1977

2 x 5 m. stort, Ø-V orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget havde en samlet tykkelse på 60 - 100 cm..
 Ved gennemgravningen kunne udskilles 3 lag. Nederst et 30 - 50 cm.
 tykt, gråbrunt, sandblandet lerlag. Derover et ca. 20 cm. tykt, grå-
 ligt, fast lerlag. Dette lag registreredes kun i feltets vestlige halv-
 del. Øverst et 25 - 30 cm. tykt pløjelag.

Anlæg: I V-delen af feltet var der gravet 2 gruber ned i undergrunden. Bunden af disse gruber nåedes ikke, fordi vandet trængte op. Begge gruber var fundtomme, og indeholdt dels gult, fedt ler og dels mørkebrunt ler.

Undergrund: gult, fedt ler.

Fundmateriale:

E	1	stk	renæssancekeramik
E1	4	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	7	-	fynsk sortgodskeramik
H	1	-	recent keramik
J	3	-	porcelæn

KAROLINELUND I

FSM j.nr. 1082

Udgravning januar 1977

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.

Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var ca. 40 cm.. 2 lag kunne udskilles. Nederst et ca. 20 cm. tykt muldlag, og derover et ca. 20 cm. tykt opfyldningslag indeholdende mange teglbrokker.

Anlæg: I feltets S-Ø hjørne konstateredes umiddelbart under græstørven en regelmæssig brolægning af hovedstore sten.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

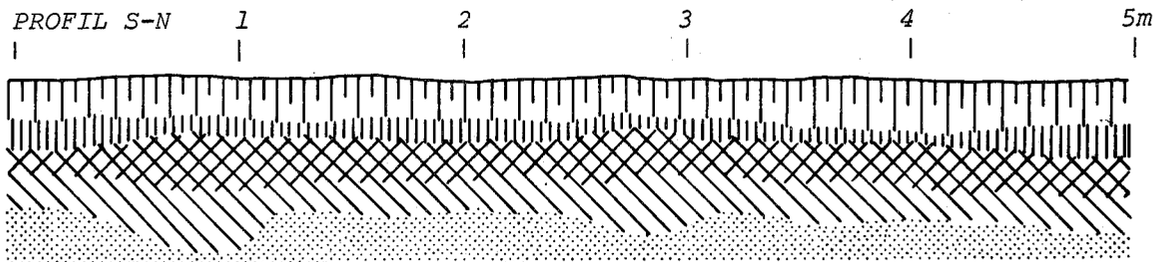
B	1	stk	østersøkeramik
D1	3	-	fragm. af kande, uglaseret
D2	2	-	fragm. af kande, glaseret
E	9	-	renæssancekeramik
E1	8	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	4	-	renæssancekeramik, fade
F1	2	-	fydepottekeramik
F2	36	-	fynsk sortgodskeramik
H	5	-	recent keramik
J	1	-	porcelæn

KAROLINELUND II

FSM j.nr. 1083

Udgravning januar 1977

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget havde på dette sted en samlet tykkelse på ca. 60 cm.. Ved gennemgravningen kunne ialt 4 lag iagttages. Nederste lag, med en tykkelse på 10 - 20 cm., bestod af gråligt ler iblandet pletter af gult ler. Næste lag havde en tykkelse på 10 - 20 cm. og bestod af sort, stærkt humusblandet muld med mange skår iblandet. Derover et 5 - 10 cm. tykt lag bestående af gult, stift ler isprængt muldpletter. Øverste lag udgjordes af knap 20 cm. havemuld.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

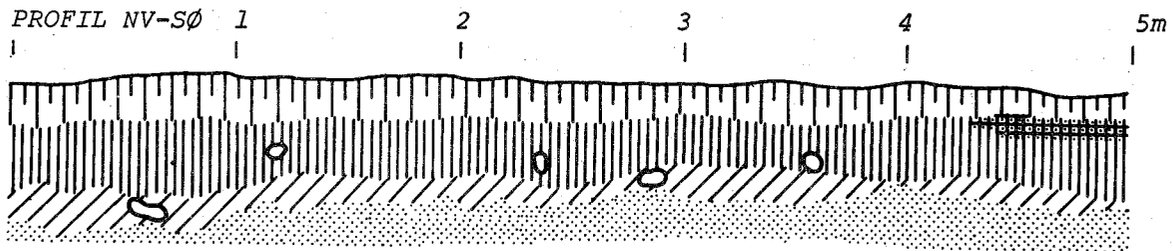
C2	10	stk	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
D1	1	-	fragm. af kande, uglaseret
D2	1	-	fragm. af kande, glaseret
E	27	-	renæssancekeramik
E1	42	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	14	-	renæssancekeramik, fade
F1	6	-	jydepottekeramik
F2	99	-	fynsk sortgodskeramik
H	12	-	recent keramik

KAROLINELUND III

FSM j.nr. 1084

Udgravning januar 1977

2 x 5 m. stort, NV-SØ orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget havde en samlet tykkelse på 50 - 60 cm.. Ved gennemgravningen kunne registreres 3 lag. Nederst et ca. 10 cm. tykt lag bestående af gulbrunt, fedt ler iblandet gule og brune lerpletter. Derover et ca. 30 cm. tykt lag af gråbrunt ler med sand. Øverst et ca. 20 cm. tykt pløjelag.

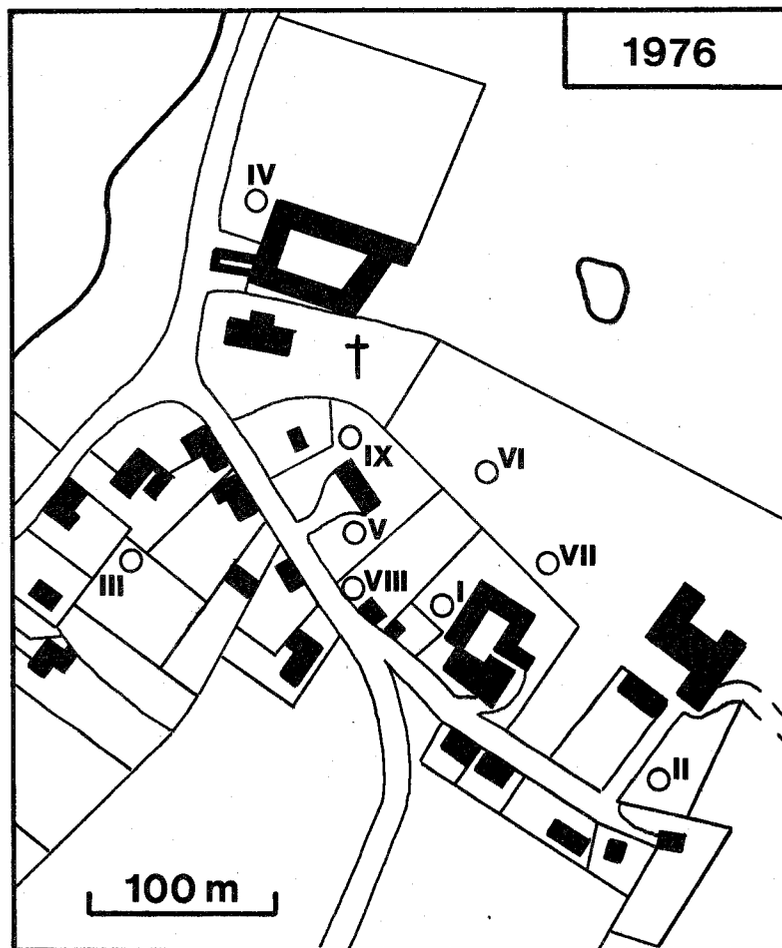
Anlæg: I SV-hjørnet fandtes umiddelbart under pløjelaget 3 store, flade sten - stenene var på række og der er sikkert tale om syldsten. I SØ-hjørnet af feltet iagttoges umiddelbart under pløjelaget et 5 - 10 cm. tykt, stærkt sammenkittet lerlag - gulvlag? I feltet registreredes en del sekundære forstyrrelser, bl.a. en grube med 2 leer.

Undergrund: gult, fedt ler.

Fundmateriale:

C2	1	stk	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
E	4	-	renæssancekeramik
E1	2	-	renæssancekeramik, stjørtpotter og -pander
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F2	20	-	fynsk sortgodskeramik
H	4	-	recent keramik
J	7	-	porcelæn

3.7 KØLSTRUP, KØLSTRUP SOGN, BJERGE HERRED

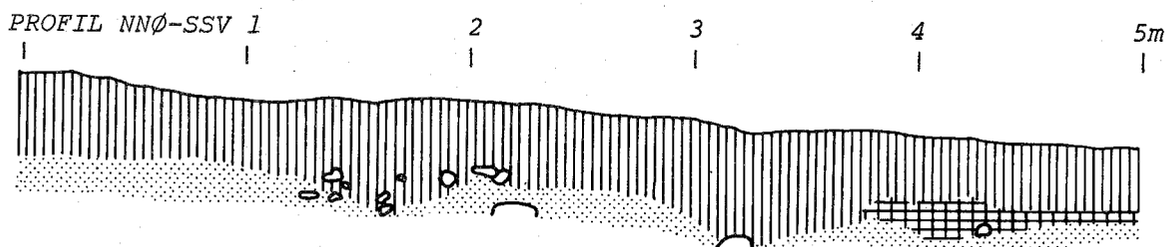


KØLSTRUP I

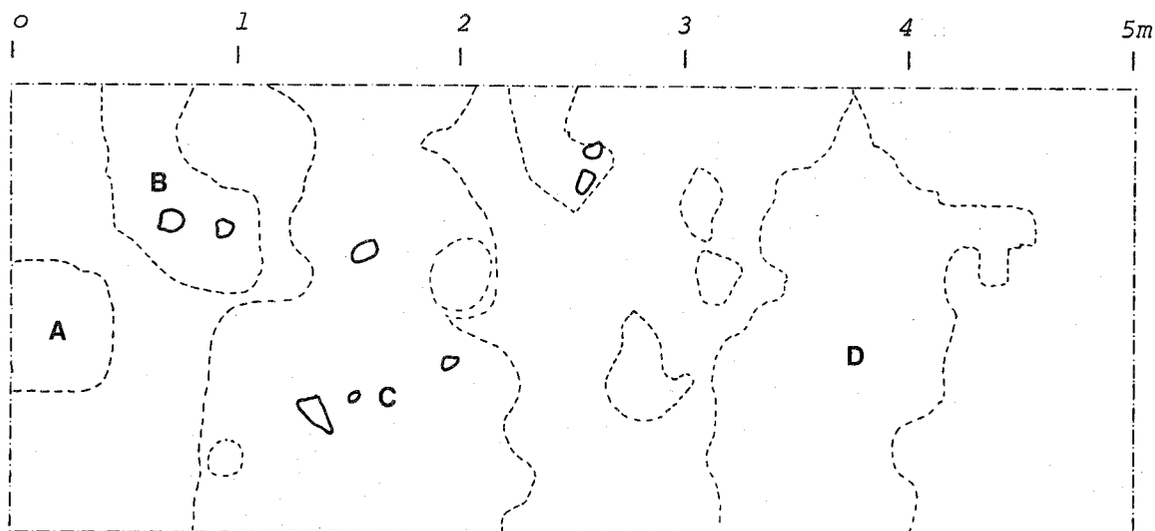
FSM j.nr. 1088

Udgravning marts 1977

2 x 5 m.-stort, NNØ-SSV orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var på 30 - 40 cm., og der kunne ikke udskilles flere lag. Laget bestod af mørkebrunt havemuld.



Anlæg: I undergrunds niveau registreredes et antal gruber og fyldskifter:

A: Grube nedgravet i undergrund. Gruben snittedes kun, idet den strakte sig videre ind i feltets profilvæg mod NNØ. Gruben var 25 cm. dyb, og havde konkav nedgravningsform. Fylden bestod af gråsort ler indeholdende enkelte gule lerpletter samt små trækulsstykker.

B: Grube nedgravet i undergrund. Gruben udgravedes kun i det omfang, som den lå inden for feltet. Gruben havde konkav nedgravningsform, meget regelmæssigt forløb - og en maksimal dybde på 18 cm..

C: Grube nedgravet i undergrunden. Grubens fyld bestod af gule lerklatter i mørkegråt til lysegråt ler indeholdende små stykker trækul. I gru-

ben fandtes nogle sten af hånd-til hovedstørrelse. Maksimal dybde var ca. 40 cm..

D: Fyldskifte af ringe dybde. Fylden bestod af mørkegråt ler med enkelte gule lerpletter og lidt trækul.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

Fund fra kulturlaget:

B2	4	stk	østersøkeramik, hård brænding
C2	4	-	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
D1	1	-	fragm. af kande, uglaseret
D2	1	-	fragm. af kande, glaseret
E1	4	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E	6	-	renæssancekeramik, fade
F1	1	-	jydepottekeramik
F2	14	-	fynsk sortgodskeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	2	-	recent keramik
J	21	-	porcelæn

Fund fra grube A:

B	2	stk	østersøkeramik
	2	-	knogler

Fund fra grube B:

	1	stk	ubestemmeligt jern
	1	-	vildsvinetand

Fund fra grube C:

B2	4	stk	østersøkeramik, hård brænding
	1	-	nagle
	1	-	jernslagge

Fund fra fyldskifte D:

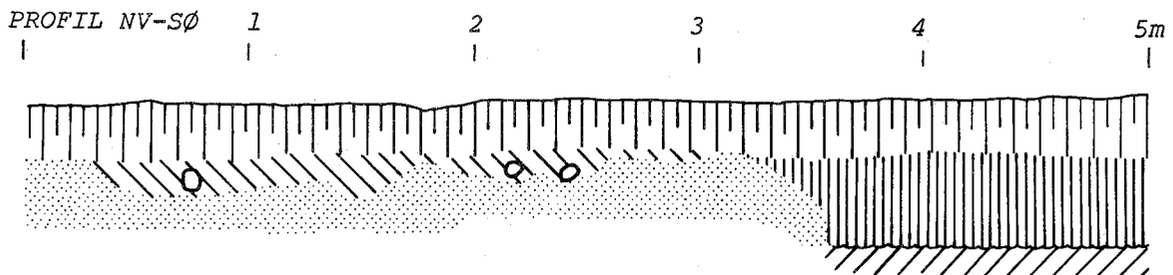
F2	2	stk	fynsk sortgodskeramik
	3	-	knogler

KØLSTRUP II

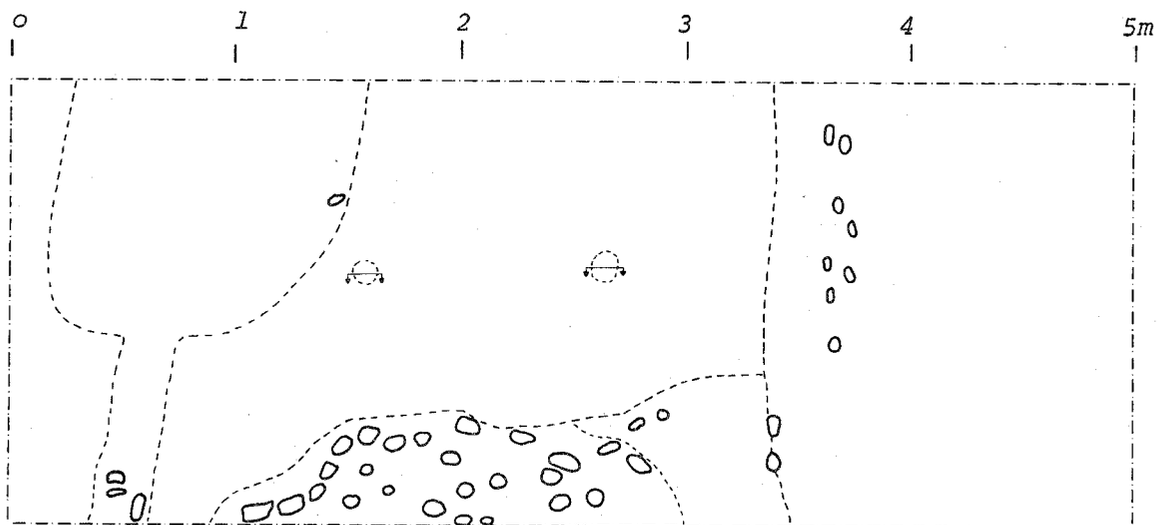
FSM j.nr. 1089

Udgravning marts 1977

2 x 5 m. stort, NV-SØ orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget på dette sted bestod udelukkende af et pløje-
lag med en tykkelse på 20 - 25 cm..



Anlæg: I undergrunden var der nedgravet gruber. Mod NV større flad grube med en maksimal dybde på 20 cm.. Fylden bestod af gråt ler, trækulspletter samt plamager af gult, fedt ler. Mod SØ registreredes en meget stor grube, hvis bund ikke nåedes pga. grundvandet. Grubens indhold bestod af grågult, fedt ler med en del håndstore sten. Enkelte gule lerpletter. Begge anlæg var fundtomme.

Undergrund: gult, fedt ler.

Fundmateriale:

C2 2 stk fragm. af kuglepote, middelaldergods

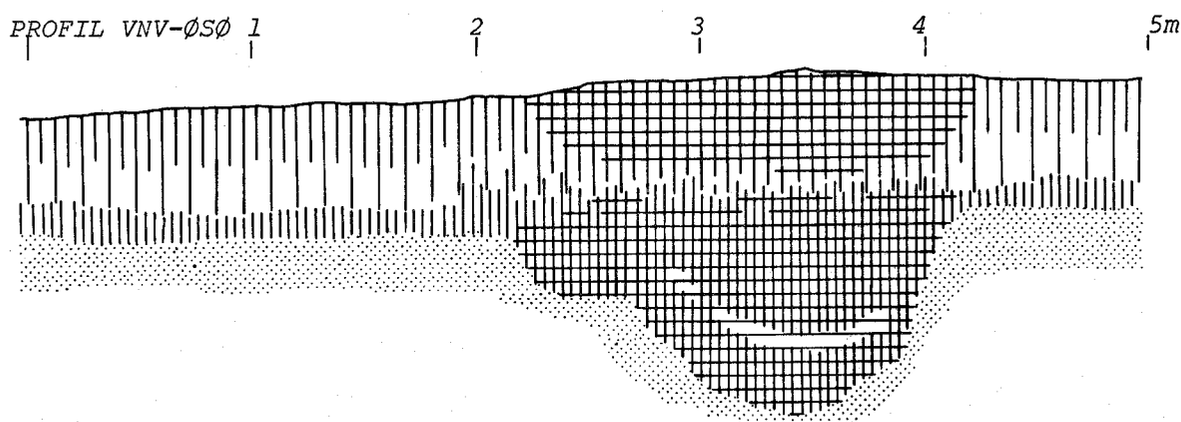
D1	1	stk	fragm. af kande, uglaseret
E	35	-	renæssancekeramik
E1	12	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	4	-	renæssancekeramik, fade
F1	8	-	jydepøttekeramik
F2	22	-	fynsk sortgødskeramik
G2	8	-	stentøj, nyere tid
H	8	-	recent keramik
J	11	-	porcelæn

KØLSTRUP III

FSM j.nr. 1090

Udgravning marts 1977

2 x 5 m. stort, VNV-ØSØ orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets tykkelse var på dette sted ca. 60 cm.. Ved gennemgravningen kunne registreres 2 lag. Nederste lag, med en tykkelse på 10 - 20 cm., bestod af grågult ler. Øverste lag af gråbrunt muld (ler med sand) med en tykkelse på 40 - 45 cm..

Anlæg: Øverste lag var gennemskåret af en større moderne nedgravning indeholdende porcelæn. I undergrunden var der nedgravet en større grube. Denne grube var tilsyneladende gravet gennem nederste aflejringslag. Fylden var af samme karakter som øverste aflejringslag, bortset fra en gul lerstribe. Maksimal dybde: ca. 1 m.. Sidstnævnte grube fik betegnelsen A.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

Fund fra kulturlaget:

E1	6	stk	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F2	10	-	fynsk sortgodskeramik
J	2	-	porcelæn

Fund fra grube A:

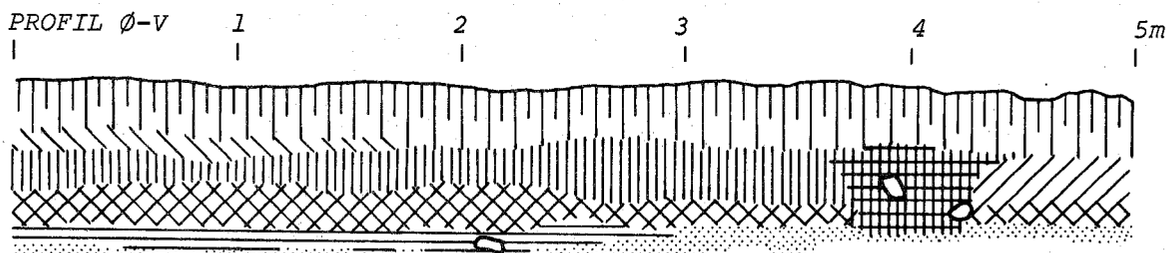
E1	15	stk	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E	17	-	renæssancekeramik
E2	4	-	renæssancekeramik, fåde
F1	9	-	fydepottekeramik
F2	14	-	fynsk sortgodskeramik
H	3	-	recent keramik
J	3	-	porcelæn
	2	-	fragm. af kakkel

KØLSTRUP IV

FSM j.nr. 1091

Udgravning marts 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets tykkelse på dette sted var 60 - 75 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 5 lag. 1) Nederst et ca. 10 cm. tykt, grågult, fedt lerlag. Dette lag kunne kun iagttages i feltets Ø-ende. 2) Derover et lag bestående af skiftende gult og brunt ler. Lagets tykkelse varierede mellem 10 - 20 cm.. 3) Næste lag - med en tykkelse på 10 - 30 cm. - bestod af brunt til gulbrunt, sandblandet ler indeholdende trækul. 4) I Ø-enden af feltet strakte der sig et 5 - 10 cm. tykt, gråbrunt, fast lerlag ind i feltet. 5) Øverste lag - med en tykkelse på 25 - 30 cm. - udgjordes af havemuld.

Anlæg: I V-enden af feltet var der ned gennem lag 4 og 3 gravet en cirkelrund grube med diameter ved toppen på 90 cm.. Gruben var kun en anelse forsænket i undergrunden. Gruben var fundtom.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

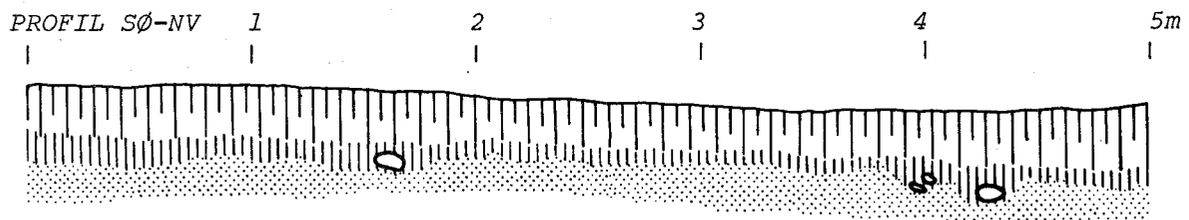
B2	1	stk	østersøkeramik, hård brænding
C2	2	-	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
E	7	-	renæssancekeramik
E1	14	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	3	-	fydepottekeramik
F2	17	-	fynsk sortgodskeramik
G2	8	-	stentøj, nyere tid
J	11	-	porcelæn

KØLSTRUP V

FSM j.nr. 1092

Udgravning marts 1977

2 x 5 m. stort, NV-SØ orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets tykkelse på dette sted var 30 - 35 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag, nederst et 5 - 10 cm. tykt gråsort, sandblandet lerlag og øverst pløjelaget med lidt grus og småsten.

Fundmateriale:

E	3	stk	renæssancekeramik
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	4	-	fynsk sortgodskeramik
H	4	-	recent keramik
J	12	-	porcelæn

KØLSTRUP VI

FSM j.nr. 1093

Udgravning marts 1977

2 x 5 m. stort, NNV-SSØ orienteret felt.

Aflejringer: Det samlede kulturlag bestod udelukkende af ca. 30 cm. pløjelag.

Anlæg: I feltets sydøstlige hjørne skød sig et fyldskifte ind i undergrunds niveau. Dets mål var 70 - 75 cm.. Ved tømningen konstateredes en grube med ovalformet bund og en dybde andragende godt 60 cm. på det dybeste sted regnet fra markoverfladen. Fylden i gruben var af samme karakter som pløjelaget, og dette forhold sammenholdt med grubens skarpe afgrænsning mod lerundergrunden godtgør, at den må være af nyere dato.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

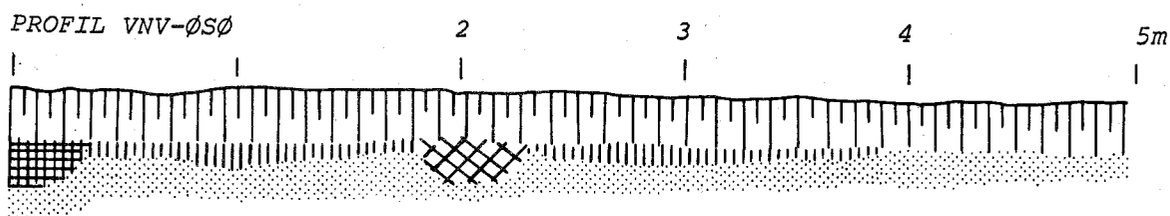
E	1	stk	renæssancekeramik
F2	2	-	fynsk sortgodsokeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
J	3	-	porcelæn

KØLSTRUP VII

FSM j.nr. 1094

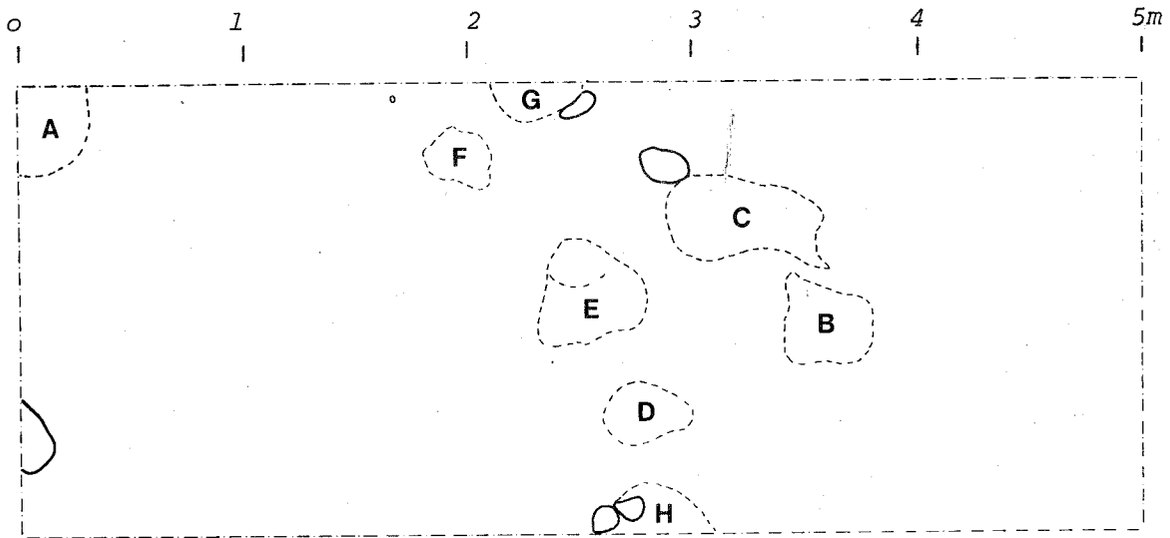
Udgravning marts 1977

2 x 5 m. stort, VNV-ØSØ orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var 20 - 30 cm.. Ved gennemgravningen kunne iagttages 2 lag samt en del nedgravninger/stolpehuller i undergrunden. Nederste lag, som ikke kunne registreres i feltets ØSØ-hjørne, bestod af 5 - 10 cm. mørkegråt, sandblandet ler. Derover et ca.

20 cm. tykt pløjelag.



Anlæg: A: Stolpehul med maksimal dybde på 20 cm.. Fylden bestod af gråsort ler med grus. Indeholdende lidt trækul. B: Stolpehul med maksimal dybde på 21 cm.. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler. C: Stolpehul med maksimal dybde på 21 cm.. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler. D: Fyldskifte/stolpehul med maksimal dybde på 17 cm.. Fylden bestod af gråsort, grusblandet ler. I kanten en mere grå farve. F: Fyldskifte - 3 - 4 cm's tykkelse, gråbrunt, grusblandet ler, G: Stolpehul med maksimal dybde på 20 cm.. Fylden bestod af gråsort ler med grus. H: Fyldskifte - 5 cm's tykkelse. Gråsort grusblandet ler - derunder store undergrundssten.

Undergrund: lerblandet grus med mange sten - op til håndstore.

Fundmateriale:

Fund fra kulturlaget:

	8	stk	blødbrændt keramik, æ.j. (æ.rom?)
B1	10	-	østersøkeramik, blød brænding
B2	4	-	østersøkeramik, hård brænding
E	1	-	renæssancekeramik
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	5	-	fynsk sortgodsokeramik
H	4	-	recent keramik

Fund fra stolpehul A:

B1	1	stk	østersøkeramik, blød brænding
----	---	-----	-------------------------------

KØLSTRUP VIII

FSM j.nr. 1095

Udgravning marts 1977

0,75 x 6 m. grøft.

Samtidig med udgravningerne i Kølstrup blev der ved et af husene i byen anlagt en vandledningsgrøft. Vandledningsgrøften gik fra vejen og op til husets nordvestlige hjørne. Grøften blev håndgravet, og vi fik lov til at opsamle keramikmaterialet. Grøften betegnedes Kølstrup VIII. Der blev ikke foretaget nogen form for registrering.

Fundmateriale:

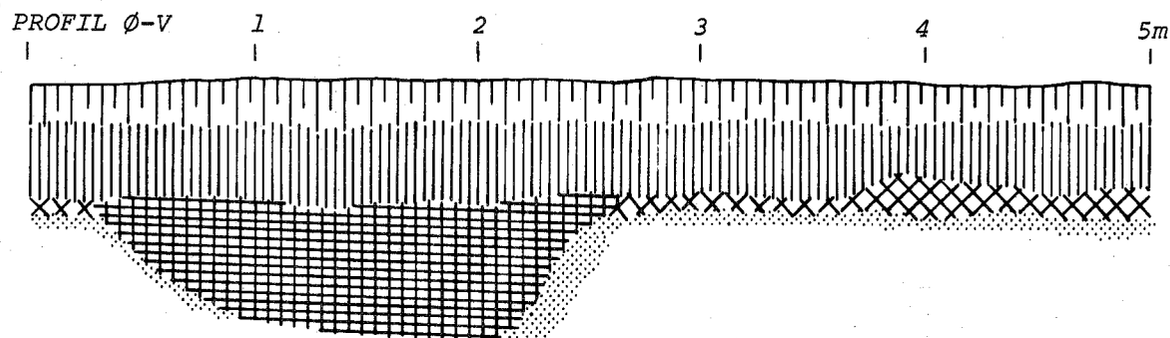
E	1	stk	renæssancekeramik
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	5	-	fynsk sortgodskeramik
G2	2	-	stentøj, nyere tid
J	4	-	porcelæn

KØLSTRUP IX

FSM j.nr. 1096

Udgravning marts 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var på dette sted ca. 60 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 3 lag. Nederst et 5 - 20 cm. tykt, grågult, fedt lerlag indeholdende lidt trækul. Derover et 20 - 30 cm. tykt lag bestående af gråbrunt, ret fast ler. Laget indeholdt en del ret store trækulsstykker. Øverst et ca. 20 cm. tykt havemuldlag.

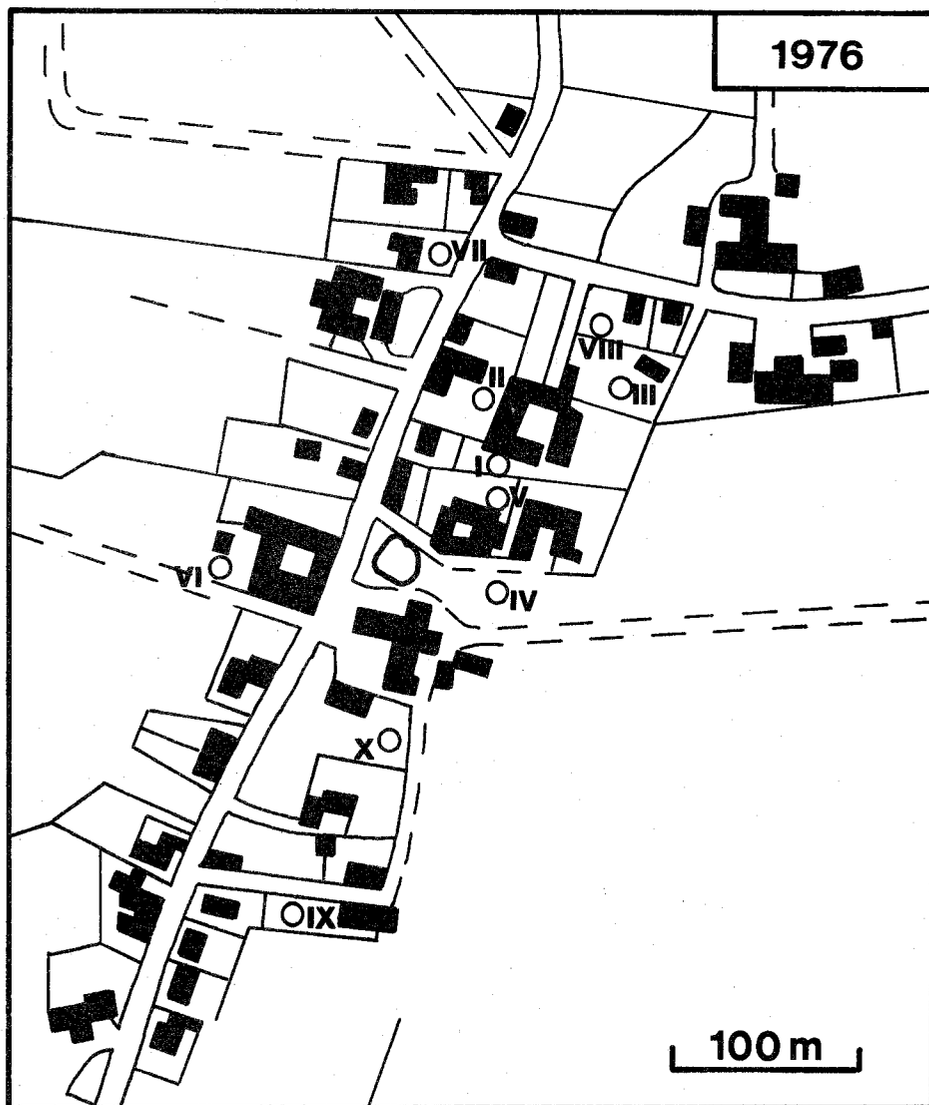
Anlæg: I Ø-delen af feltet var der gravet en stor grube ned i undergrunden. Gruben strakte sig i hele feltets bredde. Fylden bestod af gråt ler iblandet en del teglstykker. Pga. grubens moderne fundmateriale gravedes den ikke til bunden. I undergrundsniveau konstateredes i V-delen af feltet en større grube, ca. 1/2 m. fra SV-hjørnet og 1 1/2 m. fra NV-hjørnet. Fylden bestod af blandet muld og gult ler. Ved prøvegravning i NV-hjørnet konstateredes i 82 cm's dybde en meget stor sten. Da der i fylden var registreret tegl, besluttedes det ikke at foretage videre gravning.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

	2	stk	blødbrændt keramik, (æ. rom.)
C2	2	-	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
E	2	-	renæssancekeramik
F1	5	-	fydepottekeramik
F2	9	-	fynsk sortgodskeramik
G2	3	-	stentøj, nyere tid
H	8	-	recent keramik
J	14	-	porcelæn

3.8 KERTINGE, KØLSTRUP SOGN, BJERGE HERRED

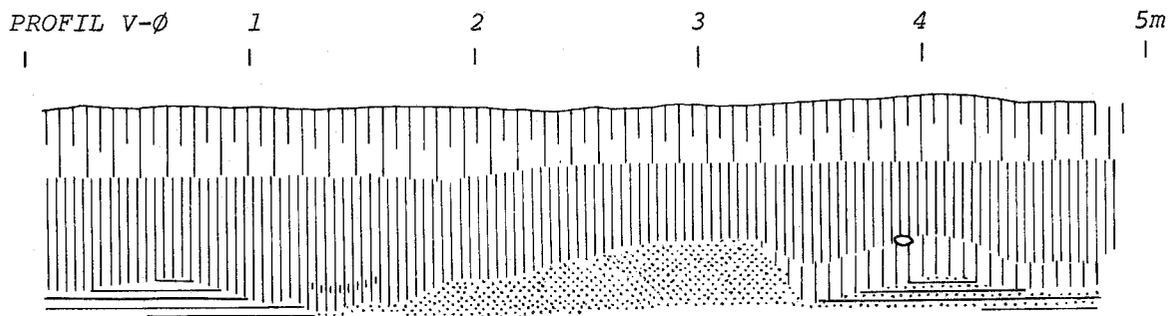


KERTINGE I

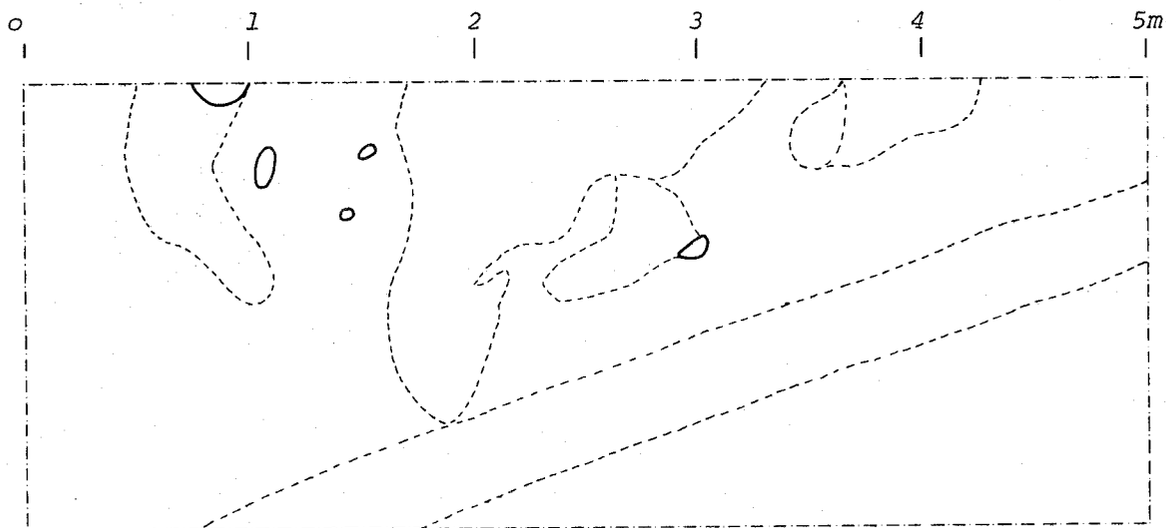
FSM j.nr. 1098

Udgravning marts 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var 80 - 90 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 3 lag. Nederste lag, som kun kunne iagttages i Ø-delen, bestod af gråsort, humøst jord med en samlet tykkelse på 10 - 20 cm.. Derover et 40 - 60 cm. tykt, lysebrunt, lerblandet sandlag, Ø-verst et ca. 30 cm. tykt havemuldlag.



Anlæg: I undergrunds niveau kunne iagttages nogle fyldskifter samt en drænledning. Fyldskifterne var alle af ringe dybde og bestod af gråt til gråsort lerblandet sand.

Undergrund: gult sand.

Fundmateriale:

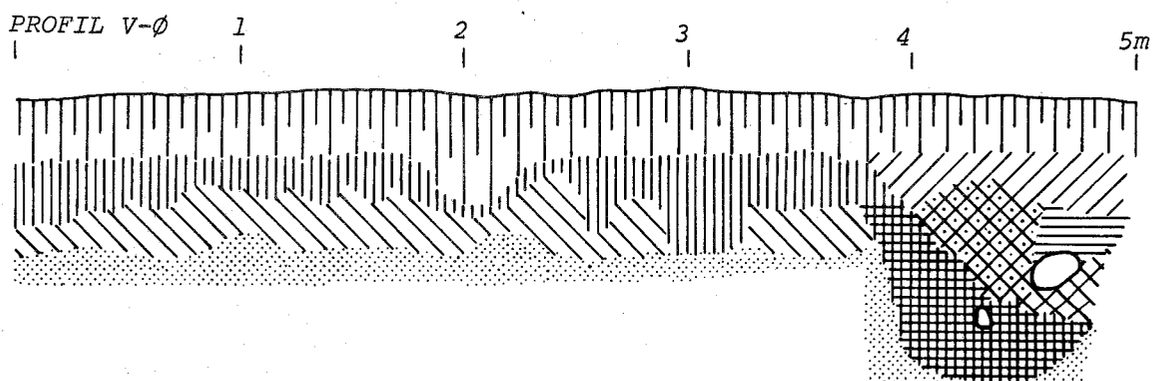
C2	2	stk	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
D1	1	-	fragm. af kande, uglaseret
D2	1	-	fragm. af kande, glaseret
E1	13	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	5	-	renæssancekeramik, fade
F1	1	-	jydepottekeramik
F2	33	-	fynsk sortgodskeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	4	-	recent keramik
J	4	-	porcelæn

KERTINGE II

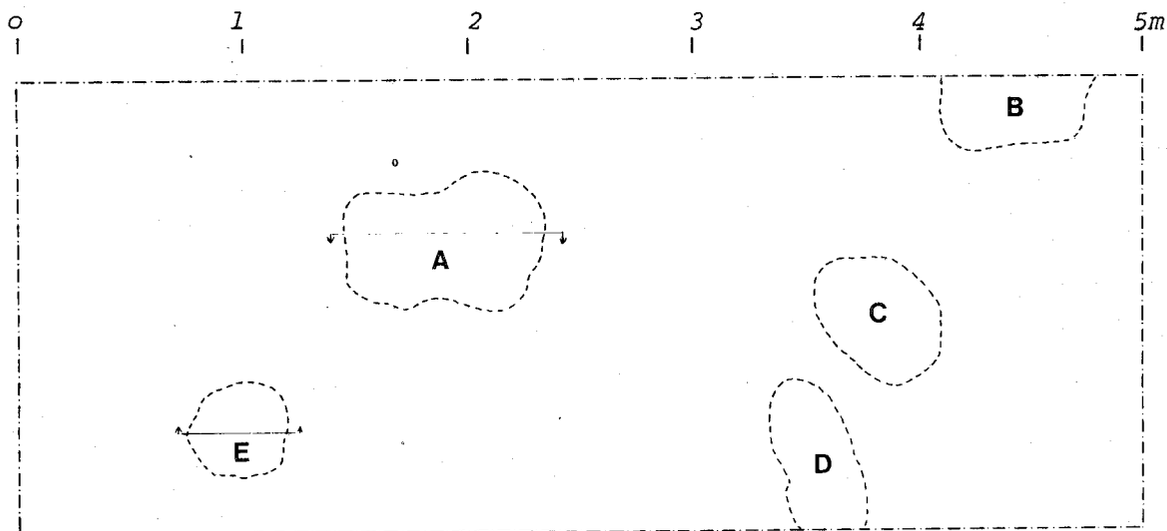
FSM j.nr. 1099

Udgravning marts 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var ca. 70 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 3 lag samt nogle gruber. Nederste lag varierede i tykkelse fra 10 - 30 cm. og bestod af grågult, spættet sand med lidt trækul. Mellemste lag med tykkelse på 5 - 30 cm. - bestod af gråt, lerblandet sand indeholdende trækulspartikler. Øverste lag udgjordes af ca. 30 cm. havemuld.



Anlæg: Under afgravningen iagttoges enkelte gruber og stolpehuller i undergrundsniveau.

A: Grube. Konkav nedgravningsform med maksimal nedgravningsdybde på 32 cm.. Fylden bestod af gråsort sand indeholdende trækul, blandet med gult til gråt, fedt ler. B: Grube. U-formet nedgravning med maksimal dybde på 100 cm.. Fylden bestod primært af gråt lerblandet sand. C: Grube. Konkav nedgravningsform med maksimal nedgravningsdybde på 9 cm.. Fylden bestod af gråsort sand med lyse sandpletter indeholdende lidt trækul. D: Grube. Konkav nedgravningsform med maksimal dybde på 8 cm.. Fylden var lig grube C. E: Grube. Konkav nedgravningsform med maksimal dybde på 13 cm.. Fylden var lig grube C.

Undergrund: gult grus.

Fundmateriale:

	2	stk	blødbændt keramik, udatérbare
B1	4	-	østersøkeramik, blød brænding
C2	3	-	fragm. af kuglepote, middelaldergods
D1	2	-	fragm. af kande, uglaseret
D2	1	-	fragm. af kande, glaseret
E	20	-	renæssancekeramik
E1	14	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	8	-	renæssancekeramik, fade
F1	7	-	jydepottekeramik
F2	117	-	fynsk sortgodskeramik

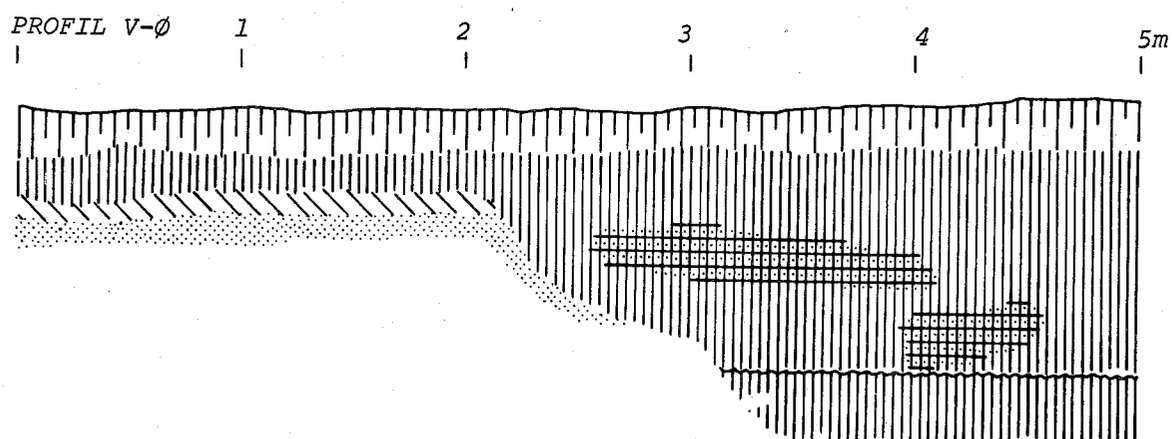
H 15 stk recent keramik
 J 3 - porcelæn

KERTINGE III

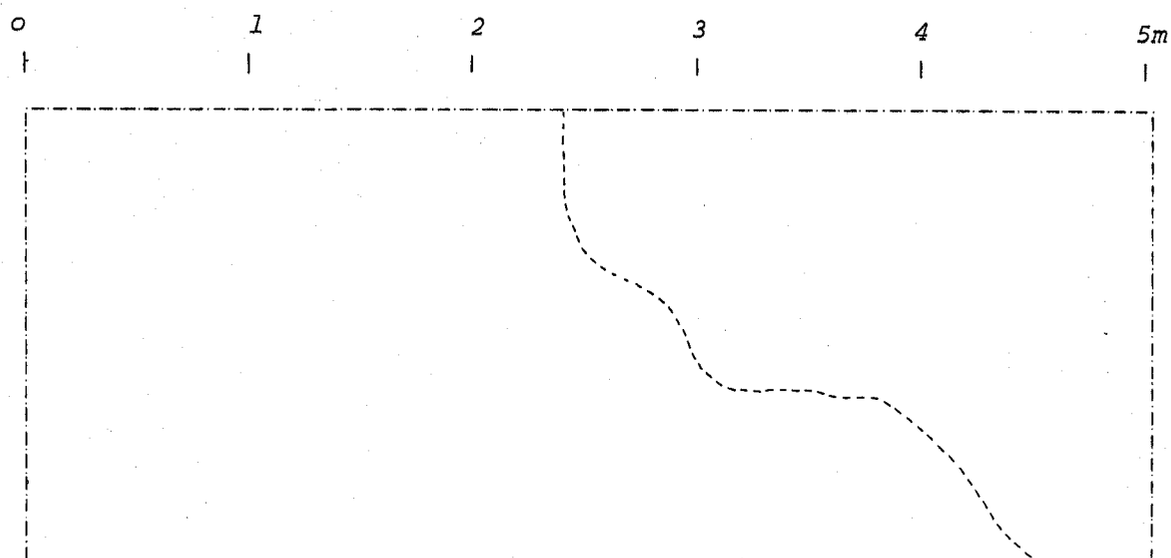
FSM j.nr. 3400

Udgravning marts 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var på ca. 50 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 3 lag. Nederst et ca. 10 cm. tykt lag bestående af gråt ler med sand. Derover ca. 20 cm. gråsort, fedt ler. Øverste lag udgjordes af ca. 20 cm. havemuld.



Anlæg: I den østlige del af feltet registreredes i undergrundsniveau en meget stor grube. Kun grubens sydvestlige afgrænsning nåedes inden for feltet. Bunden af gruben nåedes ikke, idet grundvandet steg op. Fylden bestod af gråsort, fedt ler med enkelte store plamager af gult, fedt ler. I gruben fandtes 2 stk. glaseret renæssancekeramik.

Undergrund: gult, fedt ler.

Fundmateriale:

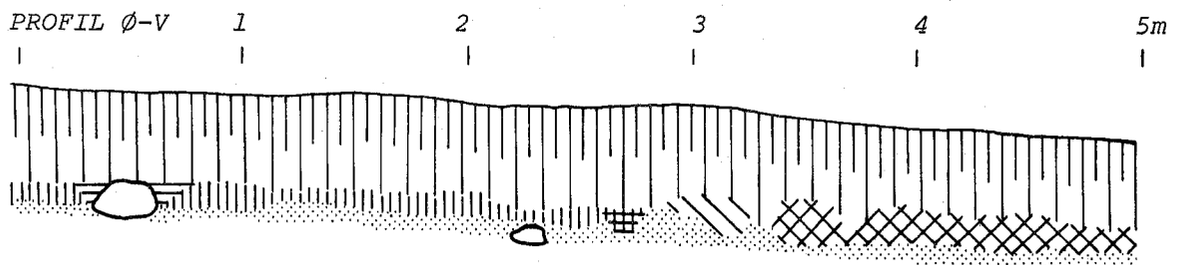
E	25	stk	renæssancekeramik
E1	38	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	14	-	renæssancekeramik, fade
F1	1	-	fydepottekar
F2	3	-	fynsk sortgodsokeramik
G2	1	-	stentøj nyere tid
H	7	-	recent keramik
J	13	-	porcelæn
	1	-	fragm. af kridtpibe

KERTINGE IV

FSM j.nr 3401

Udgravning marts 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var på ca. 50 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et ca. 10 cm. tykt, grå-gult lerlag indeholdende lidt trækul. Derover et ca. 40 cm. tykt, grå-brunt, sandblandet lerlag - dyrkningslag.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

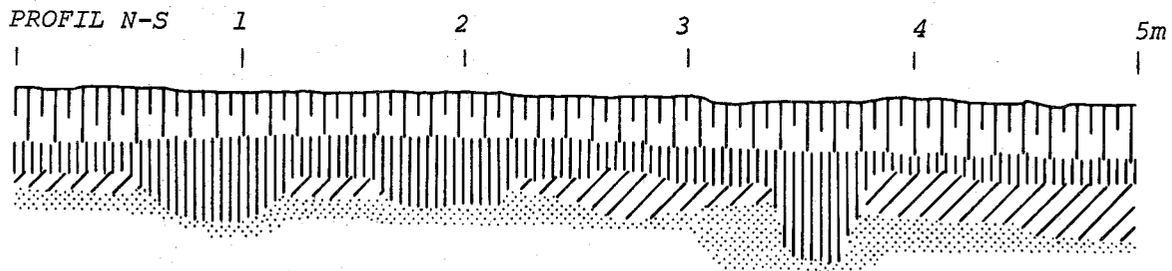
E	1	stk	renæssancekeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	1	-	recent keramik
J	10	-	porcelæn

KERTINGE V

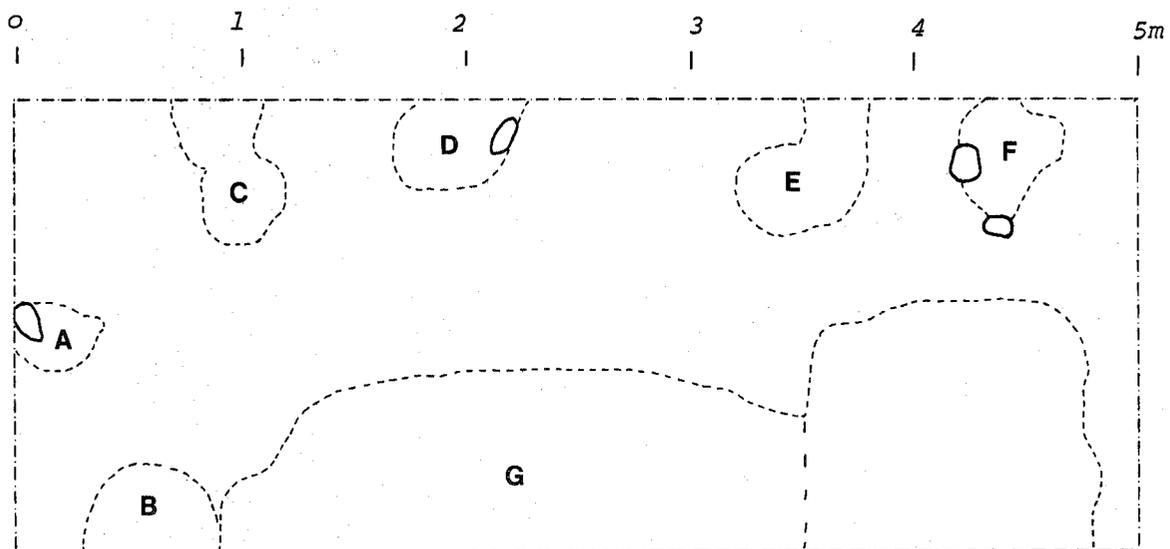
FSM j.nr. 3402

Udgravning marts 1977

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var på dette sted 45 - 60 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 3 lag. Nederst et 10 - 20 cm. tykt, gråt, lerblandet sandlag indeholdende en del trækulsstykker. Derover et 10 - 20 cm. tykt lag bestående af gråbrunt, sandblandet ler indeholdende trækul. Øverste lag udgjordes af ca. 20 cm. havemuld.



Anlæg: I feltet registreredes en del nedgravninger. A: Grube, 5 cm. dyb. Fylden bestod af gråbrunt, fedt ler indeholdende trækul. B: Grube, 24 cm. dyb. Fylden bestod af gråsort, fedt ler med gule lerpletter, konkav nedgravningsform. C: 2 stolpehuller - adskilte sig ca. 2 cm. under undergrundsniveau. Begge ca. 15 cm. dybe. Fylden lig A. D: Fyldskifte af 3 - 4 cm's tykkelse. Fylden bestod af gråbrunt, fedt ler indeholdende trækul. E: Grube, 30 cm. dyb. Fylden bestod af gråt sand med ler. Indeholdende teglstumper. F: Fyldskifte, 3 - 4 cm. dybt. Lig A. Indeholdende teglstumper. G: Stor grube indeholdende porcelæn. Pga. det moderne materiale blev gruben ikke gravet i bund.

Undergrund: gult sand.

Fundmateriale:

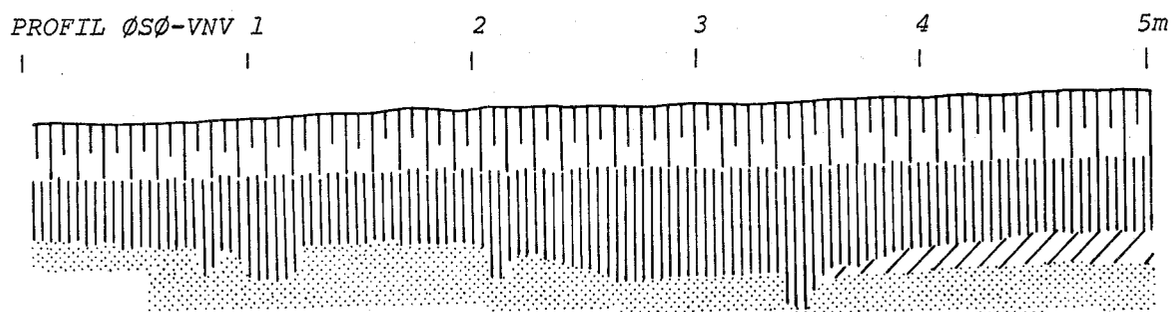
B1	1	stk	østersøkeramik, blød brænding?
C2	5	-	fragm. af kuglepote, middelaldergods
E1	4	-	renæssancekeramik, stjertpotter og pander
E2	11	-	renæssancekeramik, fade
F1	5	-	jydepottekeramik
F2	46	-	fynsk sortgodskeramik
H	2	-	recent keramik
J	11	-	porcelæn
	1	-	fragm. af kridtpibe

KERTINGE VI

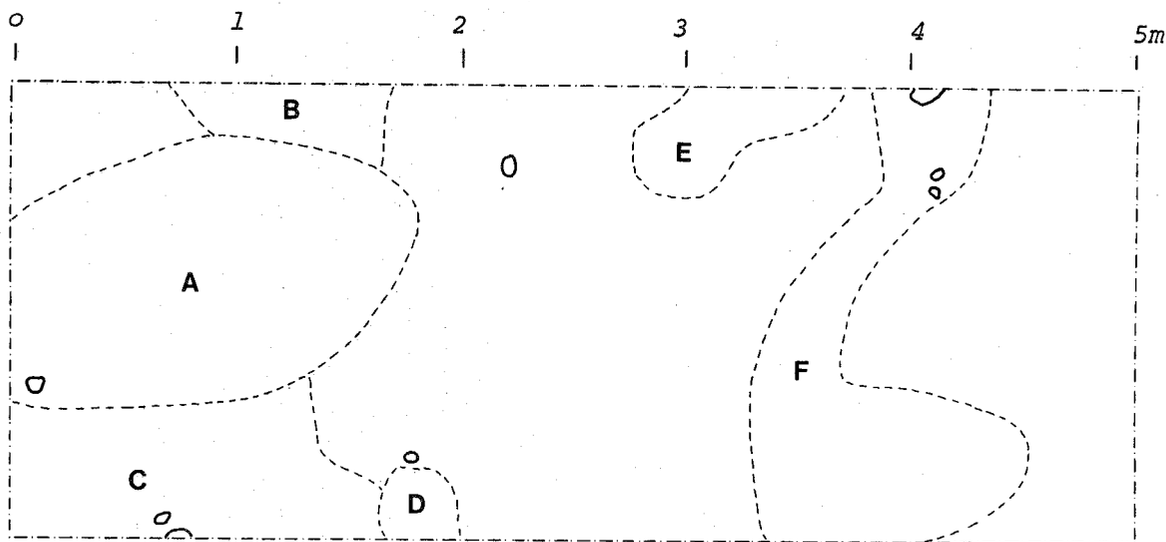
FSM j.nr. 3403

Udgravning marts 1977

2 x 5 m. stort, VNV-ØSØ orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse varierede mellem 50 - 80 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 3 lag. Nederste lag kunne kun registreres i feltets VNV-hjørne. Laget havde en tykkelse på ca. 10 cm. og bestod af mørkegråt, humøst sand. Øverste lag udgjordes af et ca. 25 cm. tykt dyrkningslag.



Anlæg: I undergrunds niveau afdækkedes en række fyldskifter. A: Mørkegråt, humøst sand. B: Gråt, humøst sand med enkelte pletter af gult sand. C: Lysegråt sand. D: Mørkegråt sand. E: Blandet gråt til mørkegråt sand med gule sandpletter. F: Blandet gråt til gulgråt sand med enkelte håndstore sten.

Undergrund: gult sand.

Fundmateriale:

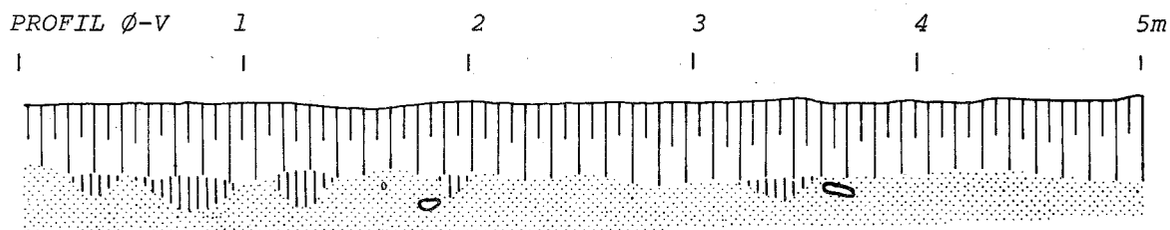
F1	1	stk	fydepottekeramik
	1	-	fragm. af flintdolk

KERTINGE VII

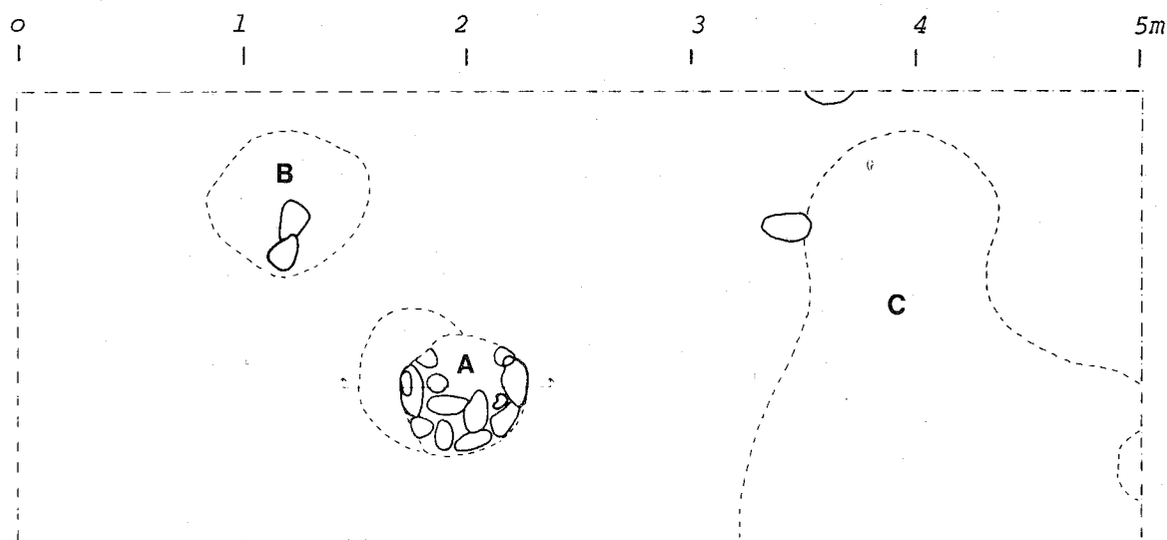
FSM j.nr. 3404

Udgravning april 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget bestod udelukkende af ca. 30 cm. mulddyrkningslag.



Anlæg: I undergrunds niveau konstateredes 3 nedgravninger. A: Grube/ stenlægning. Enkelte lag sten af håndstørrelse. Under stenene en grube indeholdende gråt sand med pletter af gult ler. Enkelte trækulspartikler samt småstumper af blåmusling og to ubrændte dyrekogler. Maksimal dybde på 15 cm..

B: Grube. Fladbundet nedgravning med maksimal dybde på 10 cm.. Fylden bestod af lysegråt sand med pletter af gult ler. I overfladen var der et par udkløvede granitsten.

C: Fyldskifte af få cm's tykkelse. Fylden bestod af blandet lysegråt til gråt leret sand med enkelte trækulspartikler.

Undergrund: grågult ler.

Fundmateriale:

Fund fra kulturlag:

C2	3	stk	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
E	10	-	renæssancekeramik
E1	3	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	1	-	jydepottekeramik
F2	9	-	fynsk sortgodskeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	5	-	recent keramik
J	3	-	porcelæn

Fund fra grube A:

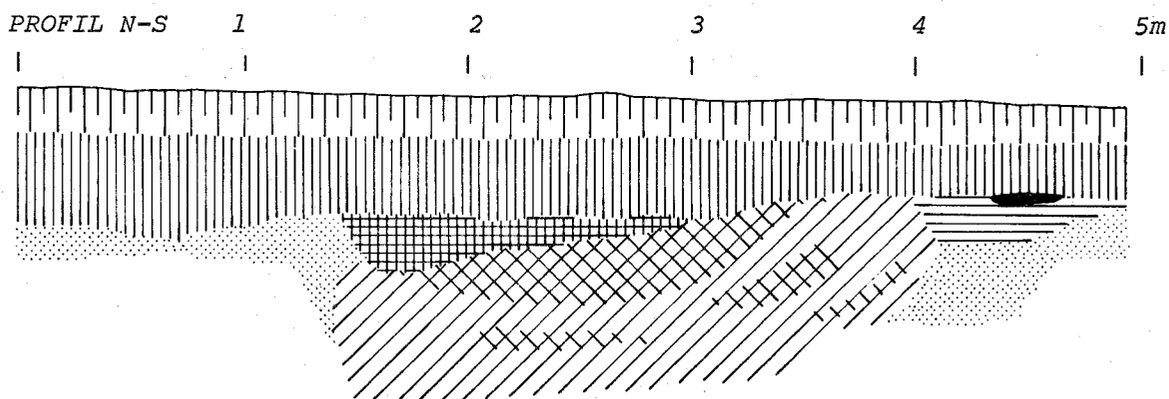
8	stk	blødbændt keramik, (førrom./æ.rom.)
4	-	tak og knogler

KERTINGE VIII

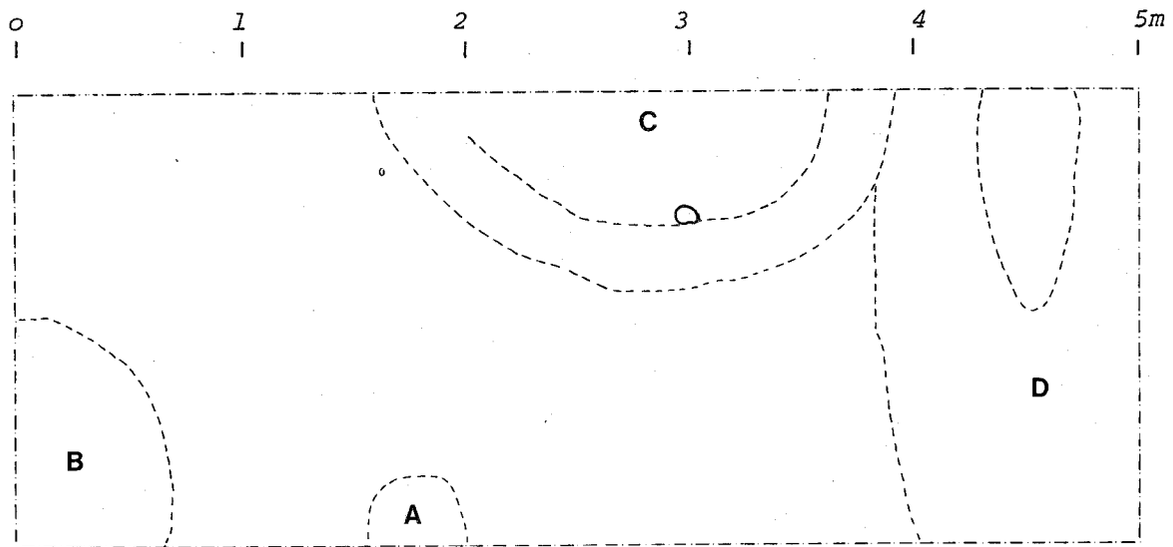
FSM j.nr. 3405

Udgravning april 1977

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var på dette sted 50 - 60 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et 25 -50 cm. tykt lag bestående af brunt muld med enkelte teglstykker. Øverst et havemuldslag med en tykkelse på ca. 20 cm..



Anlæg: I undergrundsniveau registreredes et antal gruber. A: Grube/stolpehul med maksimal dybde på 30 cm.. Fylden bestod af brunt muldjord med gule lerpletter. B: Grube med maksimal dybde på 20 cm., konkav nedgravningsform. Fylden bestod af gråt sand. C: Stor grube. Fylden bestod dels af gult, klægt ler dels af gråbrunt muld. Enkelte teglstykker opsamledes fra gruben. Bunden nåedes ikke. Se profiltegningen. D: Fyldskifte af få cm's dybde. Fylden bestod af lysegråt, lerblandet sand.

Undergrund: rødgult ler.

Fundmateriale:

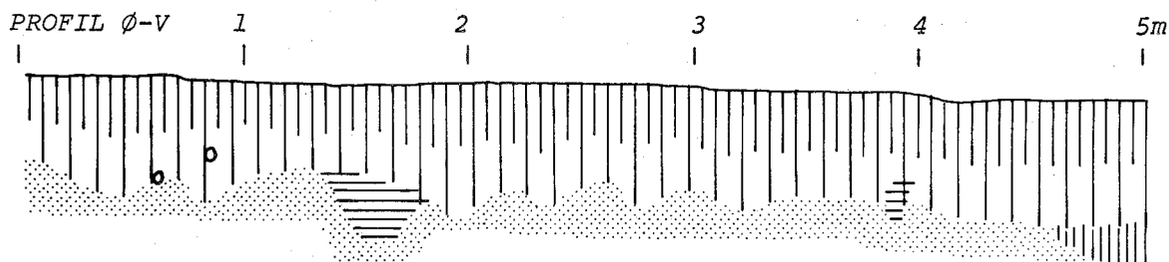
C2	5	stk	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
E	5	-	renæssancekeramik
E1	14	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	2	-	renæssancekeramik, fade
F1	7	-	fydepottekeramik
F2	15	-	fynsk sortgodskeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	7	-	recent keramik
J	11	-	porcelæn

KERTINGE IX

FSM j.nr. 3407

Udgravning april 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var 40 - 50 cm.. Laget bestod udelukkende af brunsort muld med enkelte teglstumper.

Undergrund: gult, let lerblandet sand.

Fundmateriale:

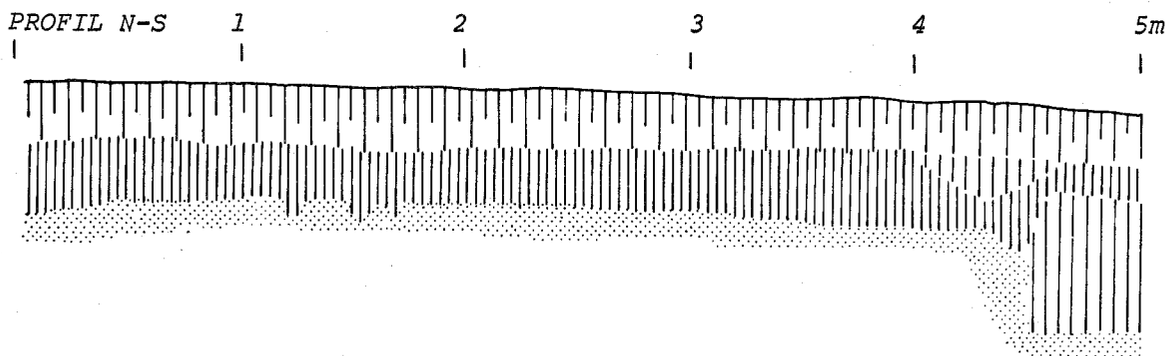
E1	5	stk	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	4	-	fynsk sortgodskeramik
H	2	-	recent keramik
J	1	-	porcelæn

KERTINGE X

FSM j.nr. 3408

Udgravning april 1977

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



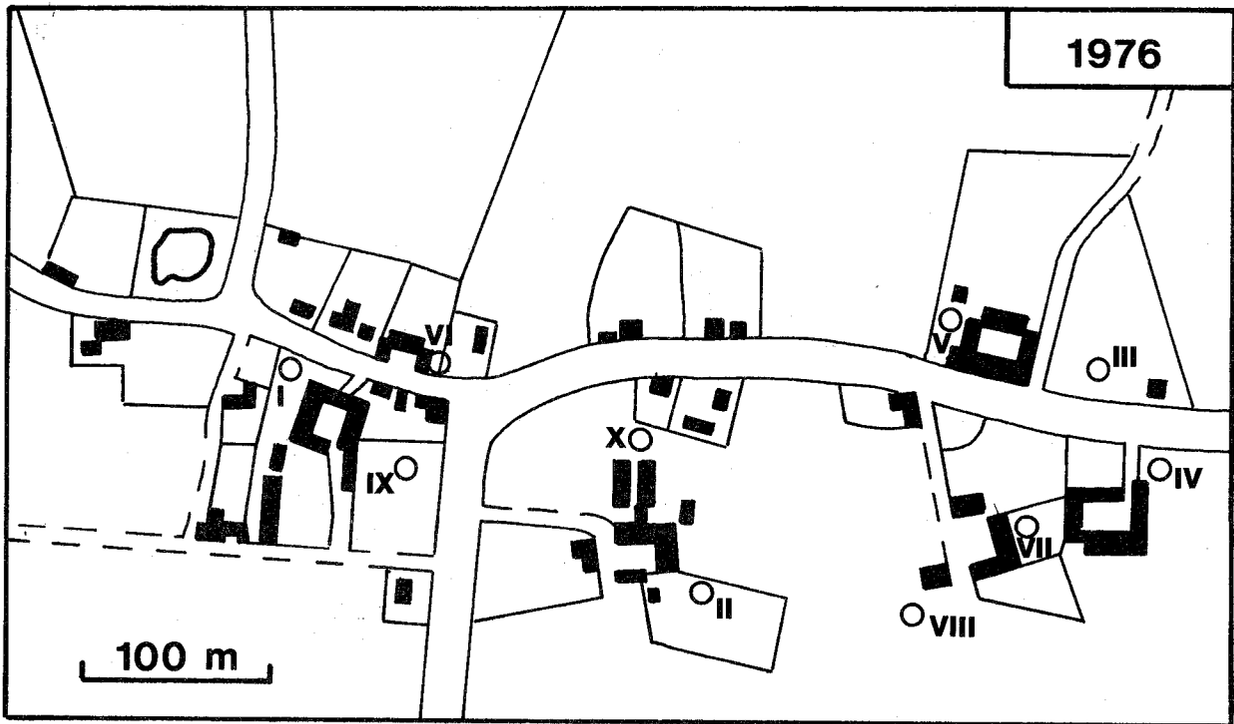
Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var på dette sted 50 - 60 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et 25 - 30 cm. tykt lag bestående af gråt, muldagtigt sand. Derover et ca. 25 cm. tykt dyrkningslag.

Undergrund: gult, lerblandet sand.

Fundmateriale:

C2	5	stk	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
E1	1	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	16	-	fynsk sortgodskeramik
G2	3	-	stentøj, nyere tid
H	23	-	recent keramik
J	1	-	porcelæn

3.9 LADBY, KØLSTRUP SOGN, BJERGE HERRED

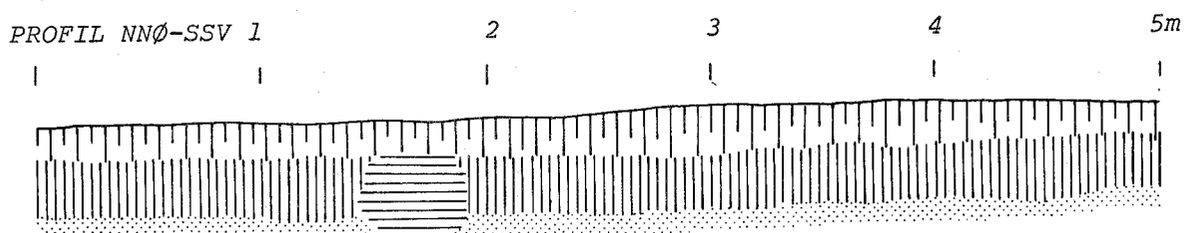


LADBY I

FSM j.nr. 3409

Udgravning april 1977

2 x 5 m. stort, NNØ-SSV orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var 40 - 45 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et ca 25 cm. tykt, gråbrunt lerblandet sandlag. Derover et 15 - 20 cm. tykt, gråbrunt dyrkningslag.

Undergrund: gult, lerblandet sand.

Fundmateriele:

C2	1	stk	fragm. af kuglepote, middelaldergods
E	3	-	renæssancekeramik
F1	1	-	jydepottekeramik
F2	14	-	fynsk sortgods keramik
G2	2	-	stentøj, nyere tid
H	19	-	recent keramik
J	8	-	porcelæn

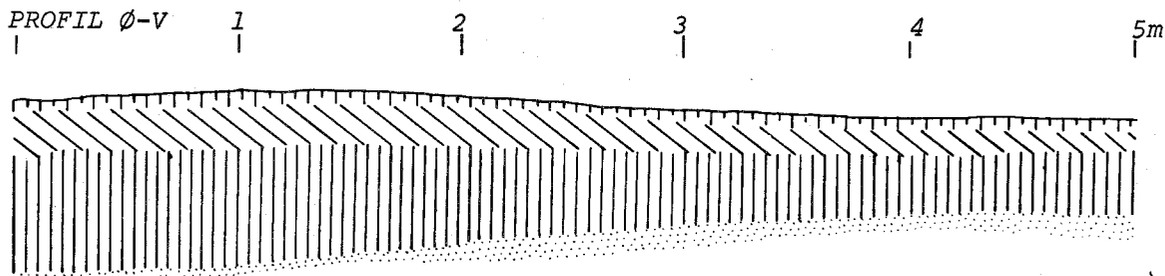
LADBY II

FSM j.nr. 3410

Udgravning april 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.

Ajlejringer: Kulturlagets tykkelse varierede mellem 40 - 75 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et 35 - 70 cm. tykt, gråbrunt, leret sandlag med små rustfarvede alpletter og enkelte teglstykker. Øverst et ca. 5 cm. tykt, brunt vækstlag. Undergrunden synes at være afgravet i Ø-enden af feltet.



Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

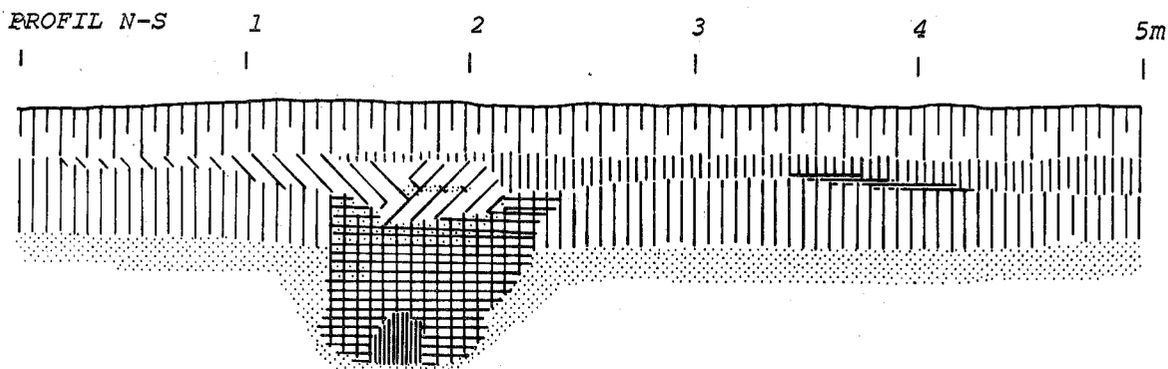
E	1	stk	renæssancekeramik
E1	3	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F2	6	-	fynsk sortgodskeramik
G2	2	-	stentøj, nyere tid
H	8	-	recent keramik
J	6	-	porcelæn

LADBY III

FSM j.nr. 3411

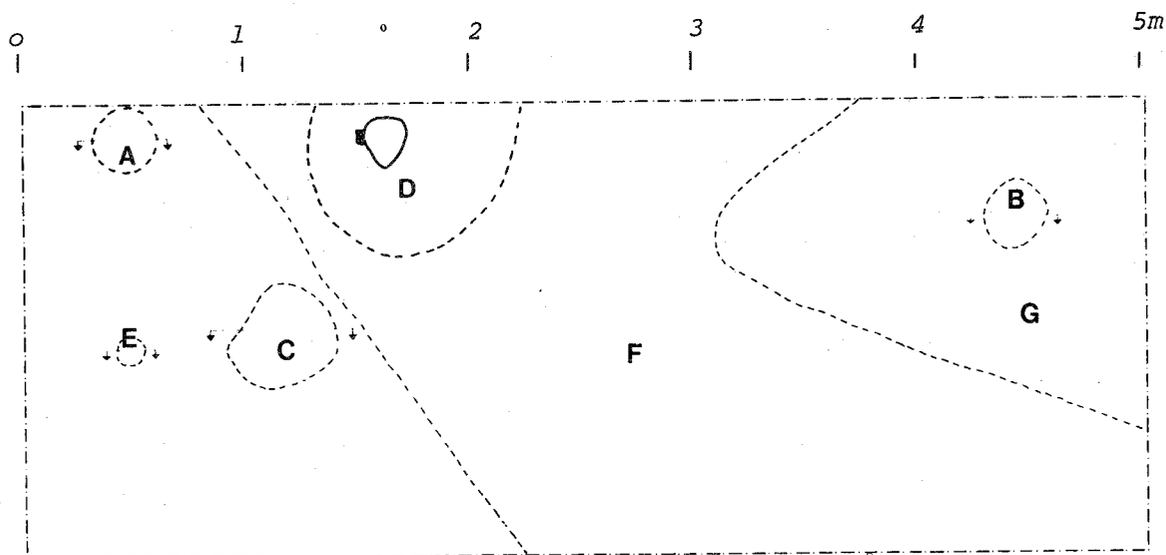
Udgravning april 1977

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget havde på dette sted en samlet tykkelse på 60 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 4 lag samt nogle nedgravninger. Nederste aflejringslag bestod af 20 - 30 cm. gråbrunt, lerblandet, humusholdigt sand. Derover i S-delen af feltet et ca. 10 cm. tykt, gråbrunt, lerblandet sandlag indeholdende trækulspartikler og små stumper

af tegl. I N-delen af feltet registreredes et 5 - 10 cm. tykt lag bestående af blandede brune muldklatter og gullig-hvide lerklatter og kalkstykker. Øverste lag udgjordes af ca. 20 cm. havemuld.



Anlæg: Ved udgravningen konstateredes følgende anlæg: A: Stolpehul. I den afrensede feltflade fremtrådte denne grube som et nærmest cirkulært fyldskifte. Gruben blev snittet N-S. Grubens nedre form aftegnede sig grydeformet. Fylden bestod af mørkegråt, leret sand med hvide kalkpletter og enkelte trækulspartikler samt knoglestykker og blåmuslingeskaller. Ca. 10 cm. dyb. B: Fylden lig A. Maksimal dybde på ca. 10 cm.. C: Grube. Denne grube, som i den afrensede feltflade var lidt større end stolpehullerne A og B, viste sig ved snitning at have en diameter på ca. 30 cm.. Fylden lig A og maksimal dybde på 10 cm.. D: Grube. Maksimal dybde på 80 cm.. Fylden bestod overvejende af blandet mørkegråt ler og sand. Nedgravningsform ses af profiltegning. E: Fyldskifte. Få cm. dybt. Fylden bestod af blandet mørkegråt leret sand og gulbrunt leret sand. F: Fyldskifte. Få cm. dybt. Spættet fyldskifte bestående af gråsort leret sand og grågult ler med enkelte trækulsstykker. G: Fyldskifte. Lig F, men dog lidt lysere.

Undergrund: grågult ler.

Fundmateriale:

C2	12	stk	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
D1	2	-	fragm. af kande, uglaseret
D2	3	-	fragm. af kande, glaseret
E	100	-	renæssancekeramik
E1	58	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander

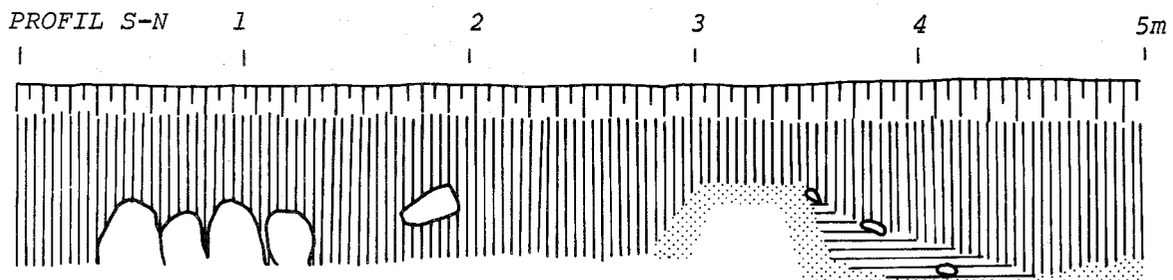
E2	20	stk	renæssancekeramik, fade
F1	24	-	jydepottekeramik
F2	397	-	fynsk sortgodskeramik
J	1	-	porcelæn

LADBY IV

FSM j.nr. 3412

Udgravning april 1977

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



Aflejringer og anlæg: Under et ca. 15 cm. tykt havemuldlag konstateredes et stort fyldskifte, som i ca. 45 cm's dybde kunne adskilles til 2 gruber. Den sydlige grube (A), bestod af gråt, humusholdigt sand med ler. Gruben indeholdt en del 1600-1700-tals keramik. Gruben blev ikke gravet til bunden pga. grundvandet. Den nordlige grube (B), bestod af gråbrunt, sandblandet ler med enkelte gule gruspletter. Mod bunden bestod fylden af trækulsholdigt og trækulsfarvet ler. Gruben havde en maksimal dybde på 65 cm..

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

B	1	stk	østersøkeramik
D1	29	-	fragm. af kande, uglaseret
E	8	-	renæssancekeramik
E1	39	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	8	-	renæssancekeramik, fade
F1	1	-	jydepottekeramik
F2	166	-	fynsk sortgodskeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	9	-	recent keramik

J 4 stk porcelæn

Fund fra grube B:

3 stk ildsk. granit

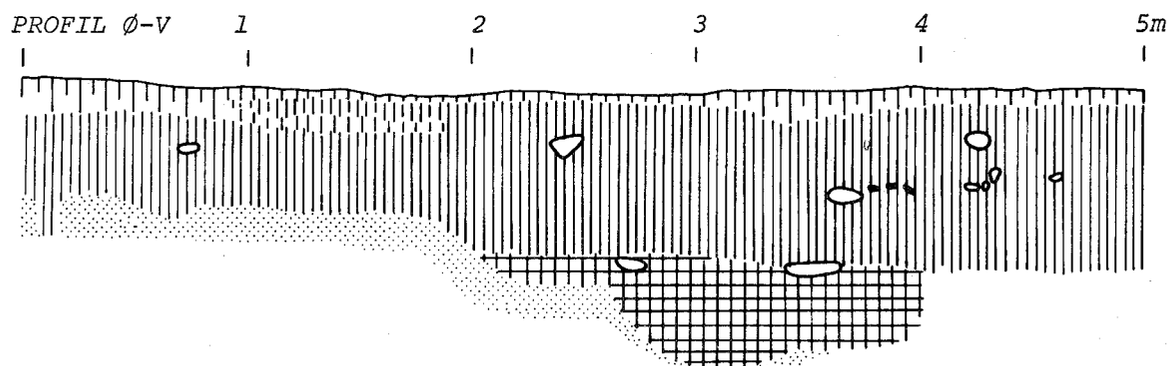
3 - blødbændt keramik, neolitiske

LADBY V

FSM j.nr. 3414

Udgravning april 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget havde en samlet tykkelse på 50 - 80 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et 40 - 70 cm. tykt lag bestående af brunt, sandblandet ler. Derover et ca. 10 cm. tykt, blandet lag indeholdende brun muldjord og mørtelstykker.

Anlæg: I undergrunden var der nedgravet en grube med maksimal dybde på 50 cm.. Grubens form ses af profiltegningen. Fylden bestod af blandet gult og gråt ler.

Undergrund: grågult ler.

Fundmateriale:

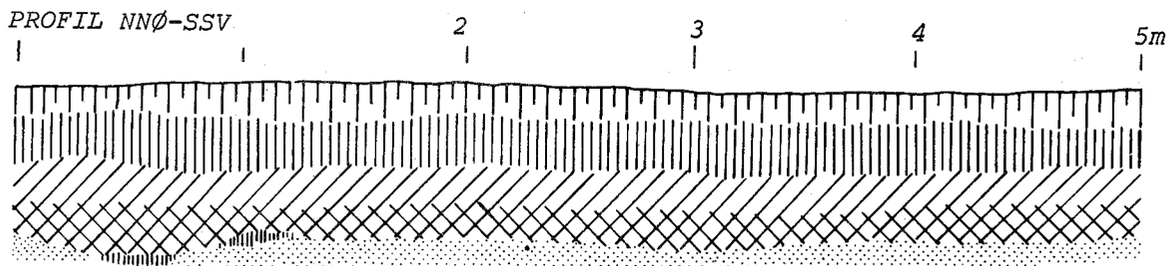
F2	16	stk	fynsk sortgods keramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	16	-	recent keramik
J	5	-	porcelæn

LADBY VI

FSM j.nr. 3415

Udgravning april 1977

2 x 5 m. stort, NNØ-SSV orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var på dette sted ca. 70 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 4 lag. Nederst et 10 - 20 cm. tykt lag bestående af mørkegråt, leret sand. Derover et ca. 20 cm. tykt, grågult, lerblandet sandlag med enkelte pletter af lysegråt sand. Dernæst et lag bestående af mørkebrun muldjord med enkelte stumper tegl. Dette lag varierede i tykkelse fra 15 - 25 cm.. Øverste 10 - 15 cm. udgjordes af et havemuldlag.

Undergrund: gråt, rødplettet ler.

Fundmateriale:

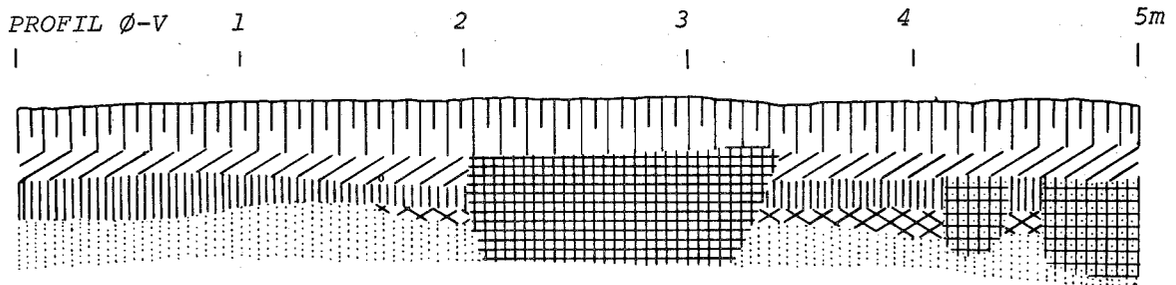
C2	3	stk	fragm. af kuglepotte, middelalder
E1	9	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	14	-	renæssancekeramik, fåde
F1	5	-	fydepottekeramik
F2	47	-	fynsk sortgodskeramik
G2	4	-	stentøj, nyere tid
H	41	-	recent keramik
J	111	-	porcelæn

LADBY VII

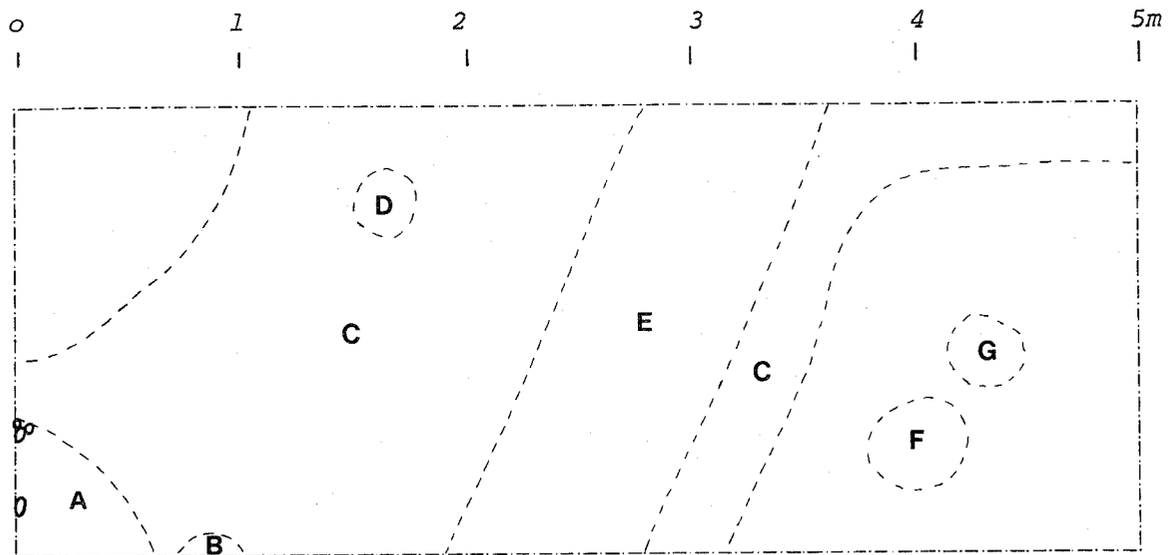
FSM j.nr. 3420

Udgravning september 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget havde en samlet tykkelse på 50 - 60 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 4 lag. Nederste lag, som ikke kunne registreres i feltets Ø-ende, bestod af 5 - 10 cm. gråt. sandblandet ler. Derover et 10 - 20 cm tykt lag bestående af gråbrunt, sandblandet ler med enkelte trækulsstykker. Dernæst et ca. 10 cm. tykt, mørkebrunt sandblandet lerlag og øverst ca 20 cm. havemuld.



Anlæg: Ved gennemgravningen konstateredes et antal anlæg, som dels ses af profiltegningen dels af fladetegningen af undergrunds niveau. A: Grube. Grydeformet nedgravning med maksimal dybde på 42 cm.. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler iblandet trækul og lerklining. B: Grube. U-formet nedgravning med maksimal dybde på 35 cm.. Fylden bestod af sort, sandblandet ler iblandet trækul, lerklining og skaldyr. C: Fyldskifte bestående af gråbrunt, sandblandet ler, kun få cm. tykt. D: Grube. Cylinderformet nedgravning. Maksimal dybde 17 cm.. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler iblandet trækul og skaldyr. E: Moderne drængrøft. F: Grube. Konkav nedgravningsform med maksimal dybde på 18 cm.. Fylden

bestod af gråsort, sandblandet ler iblandet trækul. G: Fyldskifte bestående af gråbrunt, sandblandet ler iblandet trækul og skaldyr. Konkav nedgravningsform med maksimal dybde på 18 cm..

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

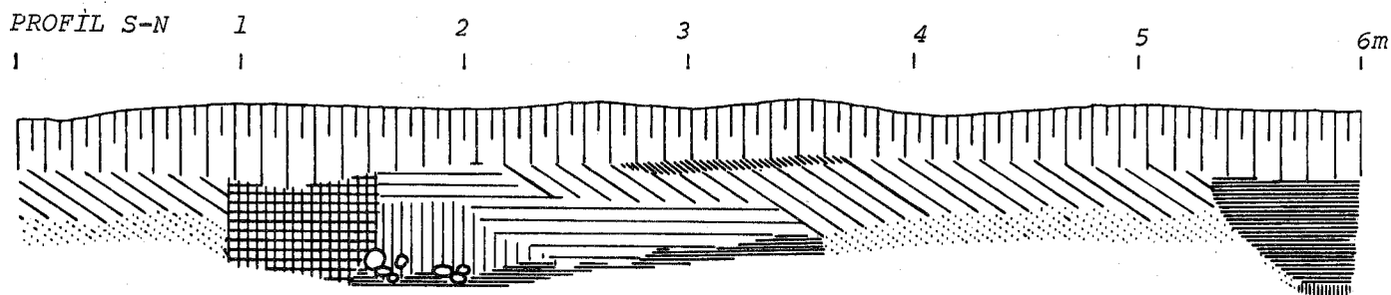
	3	stk	mellembændt keramik, oldtid
B1	2	-	østersøkeramik, blød brænding
B2	3	-	østersøkeramik, hård brænding
C2	1	-	fragm. af kuglepote, middelaldergods
D2	1	-	fragm. af kande, glaseret
E	24	-	renæssancekeramik
E1	10	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	10	-	fydepottekeramik
F2	65	-	fynsk sortgods keramik
G2	2	-	stentøj, nyere tid
H	23	-	recent keramik
J	45	-	porcelæn

LADBY VIII

FSM j.nr. 3421

Udgravning september 1977

2 x 6 m. stort, N-S orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget havde en samlet tykkelse på 40 - 50 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag samt nogle nedgravninger. Nederste lag bestod af 20 - 30 cm. gråbrunt ler og øverste lag udgjordes af 20 - 30 cm. pløjelag.

Anlæg: I feltets S-ende var der gravet en drængrøft på tværs af feltet.

A: Grube. I toppen af gruben var der moderne forstyrrelser. Grubens form - som vanskeligt kunne erkendes på grund af de nyere forstyrrelser - kan ses af profiltegningen. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler indeholdende enkelte brændte knoglestykker samt mod bunden små trækulsstykker og stumper af blåmuslingeskaller. Nær bunden af gruben fandtes en benkam fra vikingetid. B: Grube. I S-N profilens nordligste del konstateredes en nedgravning med jævnt buet bund. Fylden i denne adskilte sig i karakter ikke synligt fra muldjordens. Grubens maksimaldybde var 44 cm..

Undergrund: rødbrunt, sandet ler.

Fundmateriale:

Fund fra kulturlag:

E	6	stk	renæssancekeramik
E1	2	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	8	-	fynsk sortgodskeramik
H	1	-	recent keramik

Fund fra grube A:

	21	stk	knogle og tand
A	10	-	vikingetidskeramik
B1	1	-	østersøkeramik, blød brænding
	2	-	lerklining
	1	-	benkam (vik.)

Fund fra grube B:

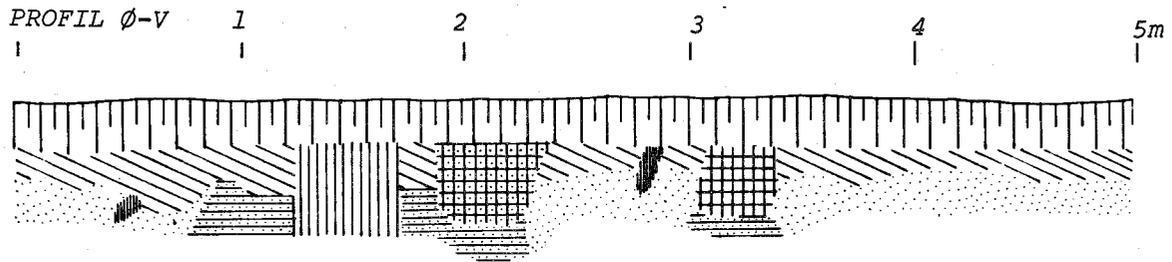
B1	1	stk	østersøkeramik
----	---	-----	----------------

LADBY IX

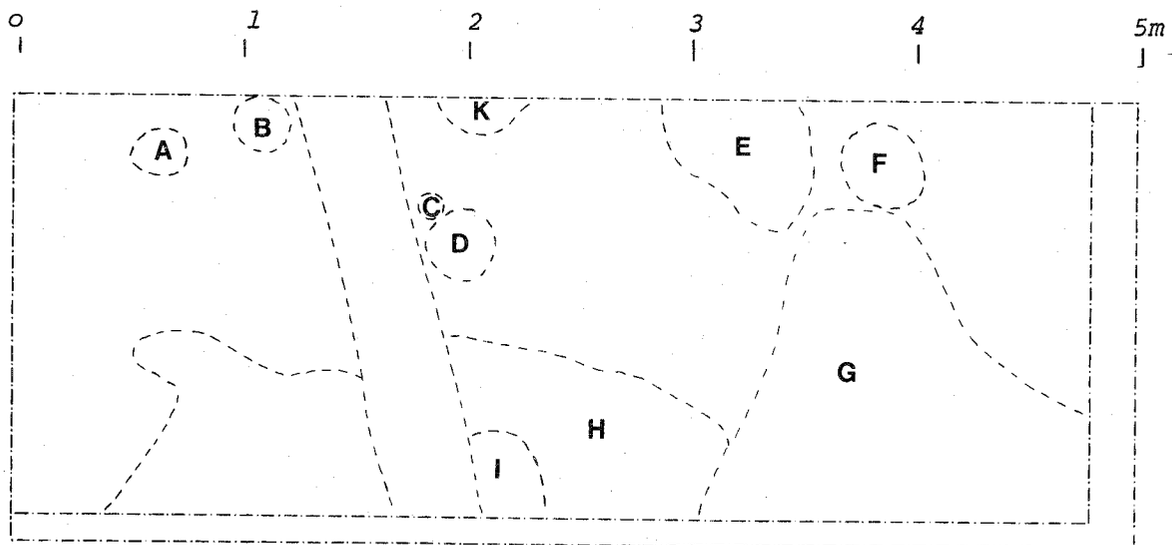
FSM j.nr. 3422

Udgravning september 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var 30 - 40 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag samt en del gruber og fyldskifter. Nederste lag med en tykkelse på 10 - 20 cm. bestod af lysegråt, sandblandet ler med gule til grågule sandpletter. Øverste lag udgjordes af ca. 20 cm. pløjelag.



Anlæg: Feltet var i Ø-enden gennemskåret af en moderne drængrøft. I undergrundsniveau iagttoges følgende gruber og fyldskifter: A: Stolpehul, 5 cm. dybt. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler. B: Stolpehul, 14 cm. dybt. Fylden lig A. C: Dyregang. D: Stolpehul, 14 cm. dybt. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler og lidt trækul. E: Oval grube med maksimal dybde på 33 cm.. U-formet nedgravning. Fylden bestod af lysegråt, sandblandet ler med små stykker lerklining og trækul. F: Stolpehul, 21 cm. dybt. Fyld lig A. G: Fyldskifte. 13 cm. tykt. Fylden bestod af gråligt, sandblandet ler. H: Fyldskifte/grube med maksimal dybde på 18 cm.. Fylden lig G. I: Stolpehul. 20 cm. dybt. Fylden lig A med trækulsstykker. K: Stolpehul. U-formet nedgravning med maksimal dybde

på 36 cm.. Fylden bestod af lysegråt, sandblandet ler med små stykker af lerklining og trækul.

Undergrund: gult sand.

Fundmateriale:

Fund fra kulturlag:

	4	stk	blødbrændt keramik (østersøkeramik?)
B2	1	-	østersøkeramik, hård brænding
D2	1	-	fragm. af kande, glaseret
E	2	-	renæssancekeramik
F2	3	-	fynsk sortgodskeramik
G2	2	-	stentøj, nyere tid
H	3	-	recent keramik

Fund fra grube H:

	1	stk	blødbrændt keramik
	1	-	tand

Fund fra fyldskifte G:

	5	stk	blødbrændt keramik
	3	-	knogle og tand

Fund fra stolpehul F:

B	3	stk	østersøkeramik
---	---	-----	----------------

LADBY X

FSM j.nr. 3423

Udgravning oktober 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.

Aflejringer: Ved gennemgravningen konstateredes det, at hele laget - ca. 38 cm. - bestod af moderne påfyld. I undergrunden var der gravet en række moderne gruber.

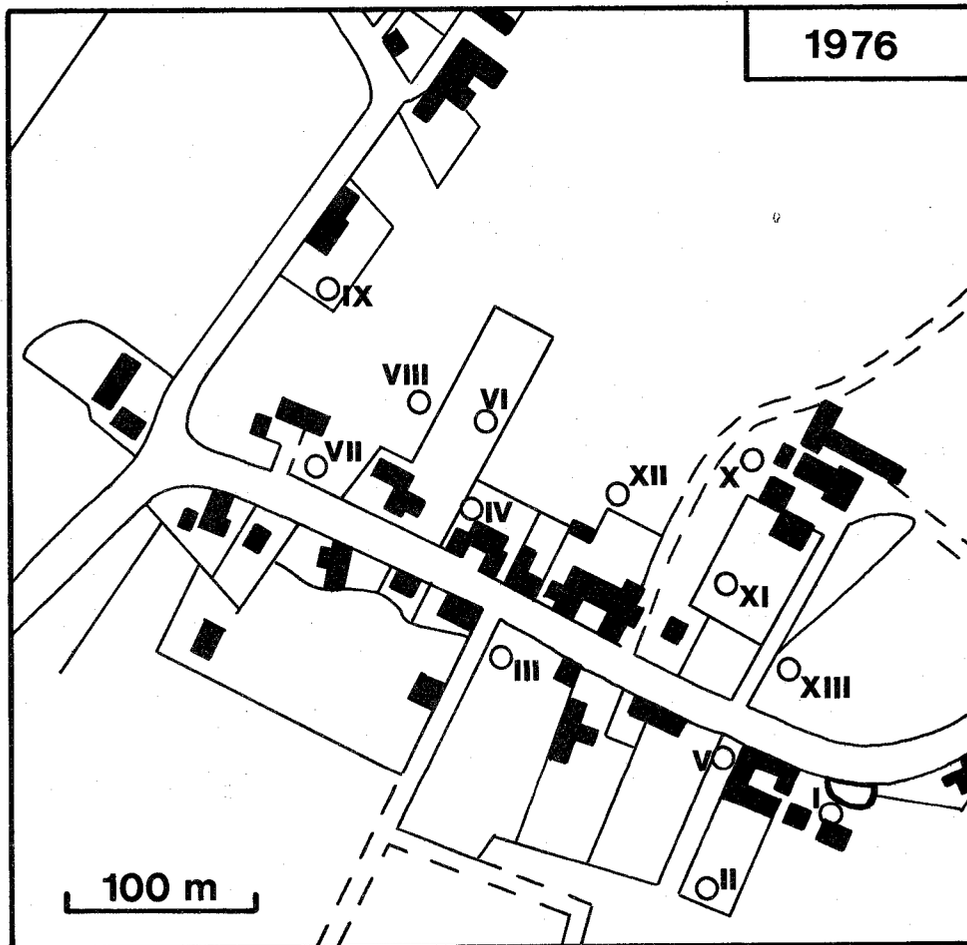
Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

E1	3	stk	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F1	1	-	fydepottekeramik

F2	32	stk	fynsk sortgodskeramik
H	5	-	recent keramik

3.10 HUNDSLEV, KØLSTRUP SOGN, BJERGE HERRED

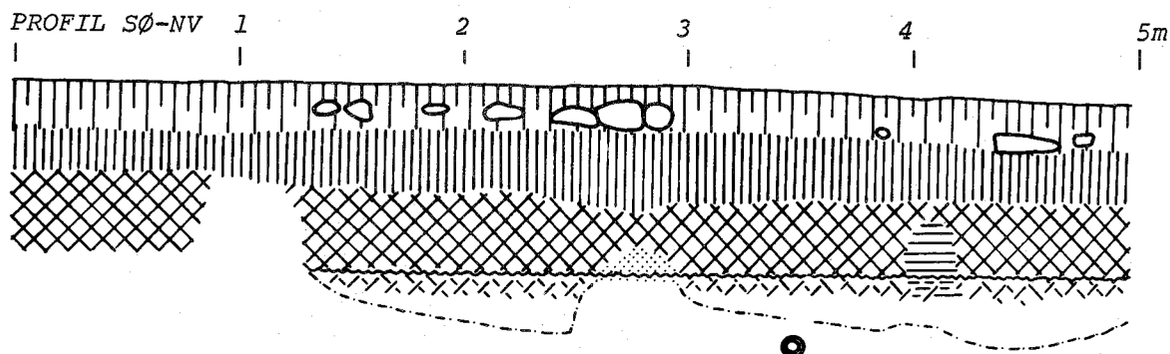


HUNDSLEV I

FSM j.nr. 3416

Udgravning april 1977

2 x 5 m. stort, NV-SØ orienteret felt.



Aflejringer: Feltet var stærkt præget af 2 store nedgravninger. Kun nær feltets SØ-kant var der bevaret undergrund i oprindeligt niveau. Kulturlagets tykkelse var 40 - 50 cm., og ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et 15 - 30 cm. tykt lag bestående af brunt, muldet ler. Øverst et ca. 20 cm. tykt, gråsort, tørveagtigt muldlag med adskillige hånd- til hovedstore sten samt pletter af lysegult sand.

Anlæg: Nedgravningen i feltets SØ-ende var opfyldt med gråbrunt, fedtet ler. Bunden nåedes ikke pga. grundvandet. Nedgravningen i feltets NNV-ende var opfyldt med gråbrunt muldet ler med en del pletter af grågult grus. Bunden nåedes heller ikke i denne grube.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

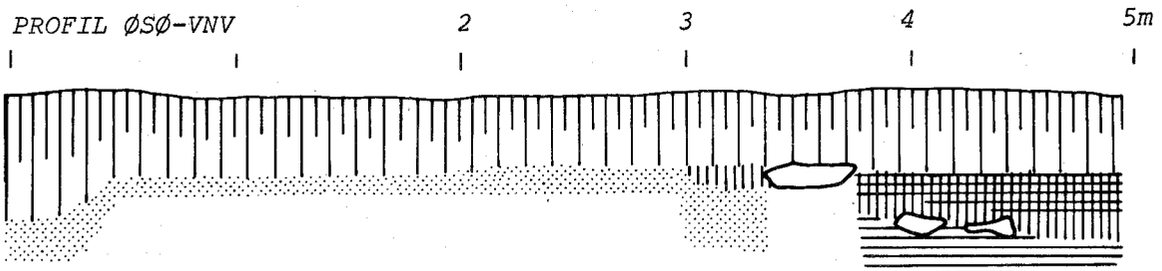
C2	1	stk	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
E	1	-	renæssancekeramik
F2	5	-	fynsk sortgodskeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	5	-	recent keramik
J	12	-	porcelæn

HUNDSLEV II

FSM j.nr. 3417

Udgravning april 1977

2 x 5 m. stort, VNV-ØSØ orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget havde en tykkelse på 30 - 40 cm.. Ved gennemgravningen kunne der ikke registreres lag, men derimod 2 gruber nedgravet i undergrunden. Kulturlaget bestod af brunt muldjord (dyrkningslag).

Anlæg: Ind i feltet strakte der sig i ØSØ-enden en lille grube med konkav nedgravningsform og maksimal dybde på 21 cm.. Grubens fyld var lig dyrkningslaget. I feltets VNV-ende registreredes en større grube - se profiltegning. Denne grube havde en maksimal dybde på 28 cm.. Fylden bestod af øverst brun til sort leret sand og nederst gråt, leret sand.

Undergrund: rødgult, gruset ler.

Fundmateriale:

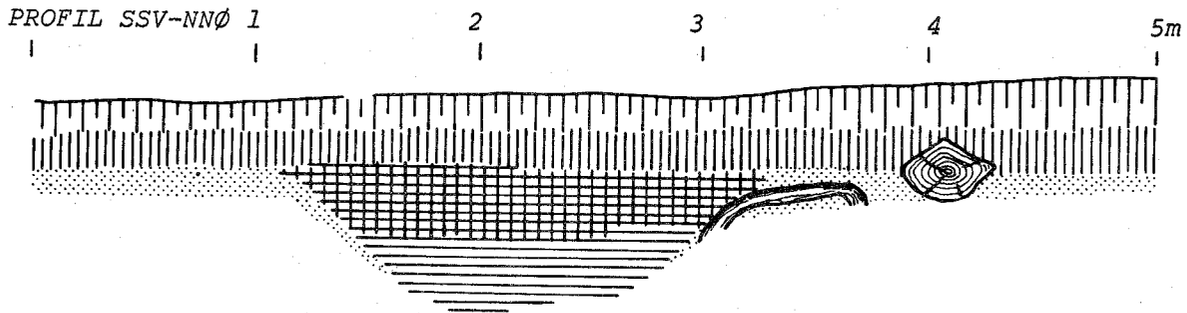
E	2	stk	renæssancekeramik
E1	1	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F2	6	-	fynsk sortgodskeramik
G2	2	-	stentøj, nyere tid
H	3	-	recent keramik
J	1	-	porcelæn

HUNDSLEV III

FSM j.nr. 3418

Udgravning april 1977

2 x 5 m. stort, NNØ-SSV orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var på dette sted 30 - 40 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et 15 - 20 cm. tykt, gråbrunt, muldet sandlag med mange trærødder. Øverst 15 - 20 cm. mørkebrun muld.

Anlæg: Midt i feltet strakte der sig en stor grube i hele feltets bredde. Gruben havde konkav nedgravningsform med maksimal dybde på 65 cm.. Fylden bestod af øverst blandet mørkebrunt, muldet sand og klatter af gult ler. Nederst lagdelte lag med mørkegrå lerstriber og gullige sandstriber.

Undergrund: gult, lerblandet sand.

Fundmateriale:

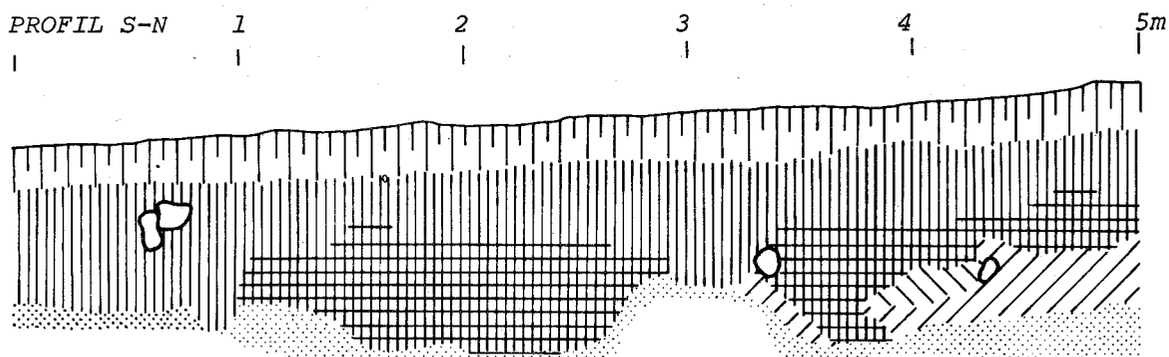
C2	1	stk	fragm. af kuglepote, middelaldergods
E	3	-	renæssancekeramik
E1	2	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F1	1	-	fydepottekeramik
F2	25	-	fynsk sortgodskeramik
G2	3	-	stentøj, nyere tid
H	4	-	recent keramik
J	7	-	porcelæn

HUNDSLEV IV

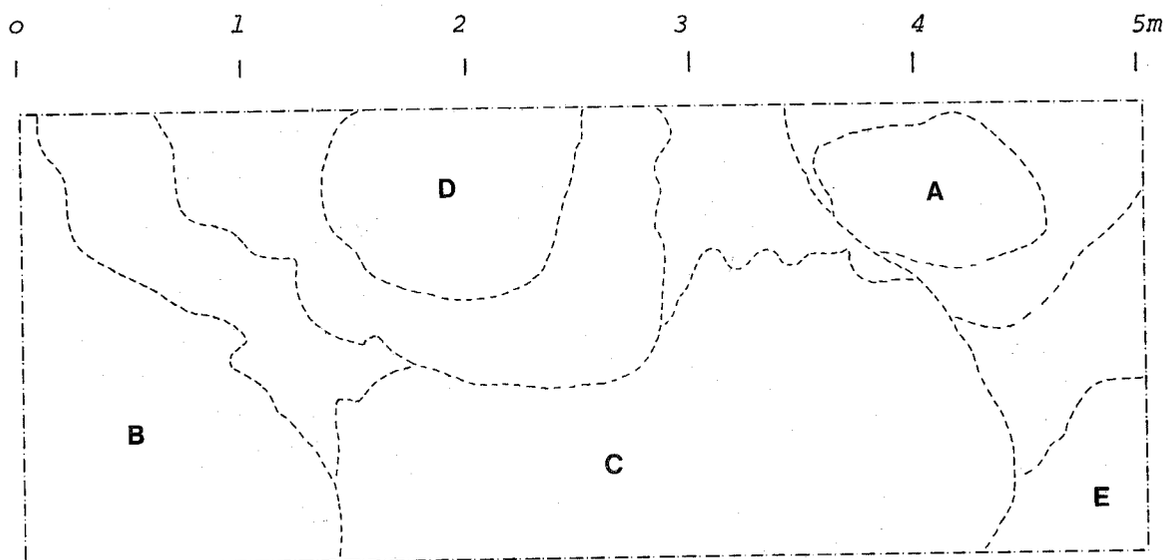
FSM j.nr. 3419

Udgravning maj 1977

2 x 5 m. stort, N-S orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var på dette sted 40 - 65 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag samt en del gruber og fyldskifter. Nederste lag - med varierende tykkelse på 20 - 45 cm. - bestod af blandet gråt og gult, fedt ler. Øverst et ca. 20 cm. tykt havemuldslag.



Anlæg: Gruber og fyldskifter ses registreret på profiltegningen, dels plantegningen af undergrundsniveau. A: Grube.. Næsten cirkelrund grube - kun ca. halvdelen inden for feltet. Grydeformet nedgravning med maksimal dybde på 50 cm.. Fylden bestod af dels trækulsfarvet ler med sand, indeholdende trækulsstykker, og dels gulbrunt ler. B: Grube. Ca. 1/2 m. dyb. Fylden bestod af gråsort til trækulsfarvet ler med sand. C: Grube. Større nedgravning indeholdende skelettet af en ko. Gruben ikke totaludgravet. D: Grube. Næsten cirkelrund - ca. 2/3 af gruben inden for feltet. Grydeformet nedgravning med maksimal dybde på 50 cm.. Fylden

bestod af gråsort, sandblandet ler, indeholdende en del håndstore sten.
E: Grube. Lille grube, kun få cm. dyb. Fylden bestod af blandet gråbrunt og gulbrunt ler med sand, indeholdende trækulsstykker.

Undergrund: Skiftende mellem gult sand og ler.

Fundmateriale:

Fund fra kulturlaget:

	27	stk	blødbrændt keramik, (førrom./æ.rom.)
C2	3	-	fragm. af kuglepote, middelaldergods
D1	2	-	fragm. af kande, uglaseret
E	40	-	renæssandekeramik
E1	22	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	19	-	renæssancekeramik, fade
F1	11	-	jydepottekeramik
F2	80	-	fynsk sortgodskeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	2	-	recent keramik
J	2	-	porcelæn
	6	-	fragm. af kridtpiber

Fund fra grube A:

	5	stk	blødbrændt keramik, (førrom./æ.rom.)
F1	1	-	jydepottekeramik

Fund fra grube B:

F2	14	-	fynsk sortgodskeramik
	5	-	knogler

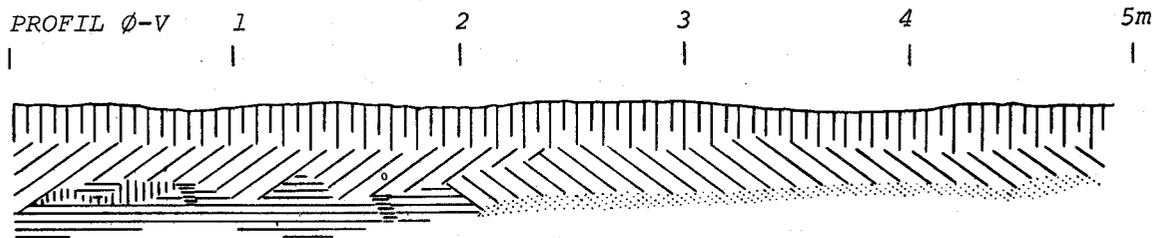
HUNDSLEV V

FSM j.nr. 3424

Udgravning november 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt

Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var på 30 - 40 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et 10 - 25 cm. tykt lag bestående af humusholdigt, sandet, gråbrunt ler. I V-enden lidt mørkere end mod Ø. Øverste lag udgjordes af ca. 20 cm. pløjelag.



Undergrund: gråt til brunt sand.

Fundmateriale:

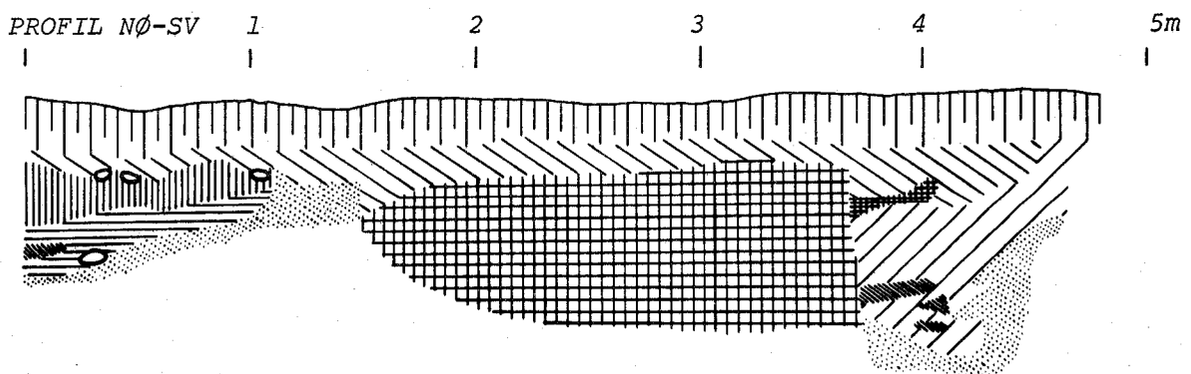
E	2	stk	renæssancekeramik
F2	11	-	fynsk sortgodskeramik
G2	7	-	stentøj, nyere tid
H	12	-	recent keramik
J	5	-	porcelæn

HUNDSLEV VI

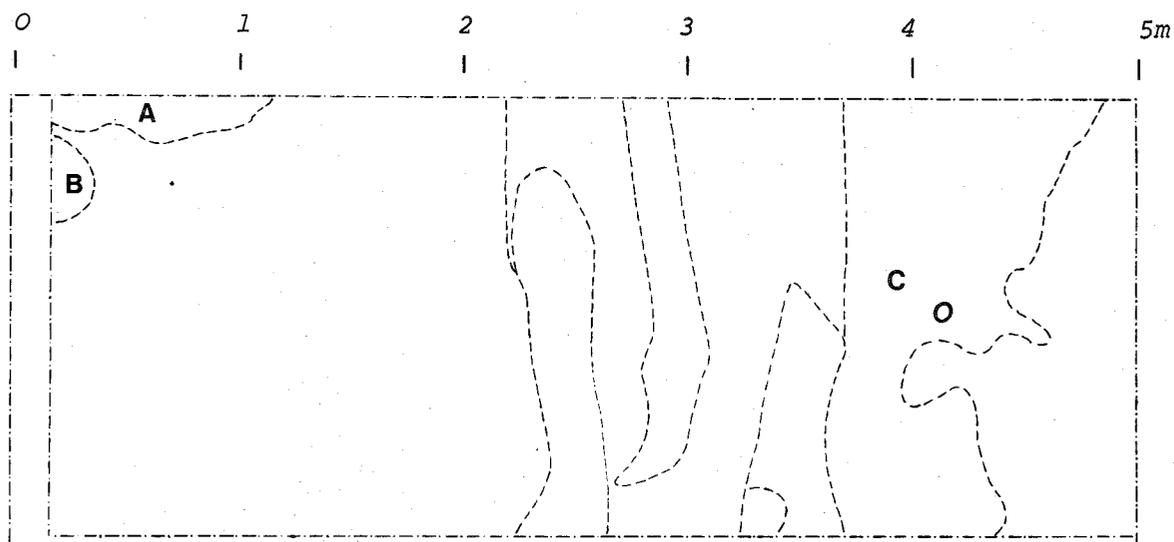
FSM j.nr. 3425

Udgravning november 1977

2 x 5 m. stort, SV-NØ orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse var på ca. 30 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag, samt iagttages en del meget store nedgravninger. Nederste lag med en tykkelse på 5 - 10 cm. bestod af gråbrunt, sandblandet ler indeholdende en del trækul og lerkliningsstykker. Øverste ca. 20 cm. udgjordes af et pløjelag.



Anlæg: A: Grube. Konkav nedgravningsform med maksimal dybde på 52 cm.. Fylden bestod af øverst gult ler med et meget stort indhold af trækul og rødbrændt lerklining. B: Fyldskifte. Få cm. dybt. Fylden bestod af gult ler med trækul. C: Stor grube, som ikke udgravedes totalt. Kun i V-delen graves til bunden. Grubens dybde var her ca. 80 cm.. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler iblandet pletter med gult ler.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

Fund fra kulturlaget:

C2	4	stk	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
D1	2	-	fragm. af kande, uglaseret
E	6	-	renæssancekeramik
E1	6	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	3	-	renæssancekeramik, fade
F1	6	-	fydepottekeramik
F2	68	-	fynsk sortgodskeramik
G2	7	-	stentøj, nyere tid
H	10	-	recent keramik
J	3	-	porcelæn

Fund fra grube A:

E	1	stk	renæssancekeramik
	1	-	fragm. af kridtpibe

Fund fra grube C:

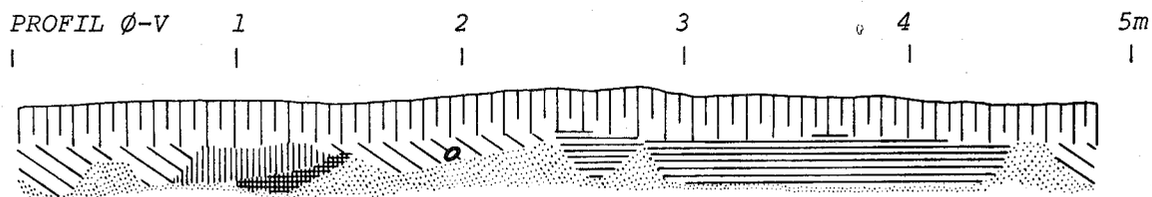
C2	3	stk	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
D1	1	-	fragm. af kande, uglaseret
D2	1	-	fragm. af kande, glaseret
E	2	-	renæssancekeramik
F2	3	-	fynsk sortgodskeramik
	1	-	jern, ubestemmeligt

HUNDSLEV VII

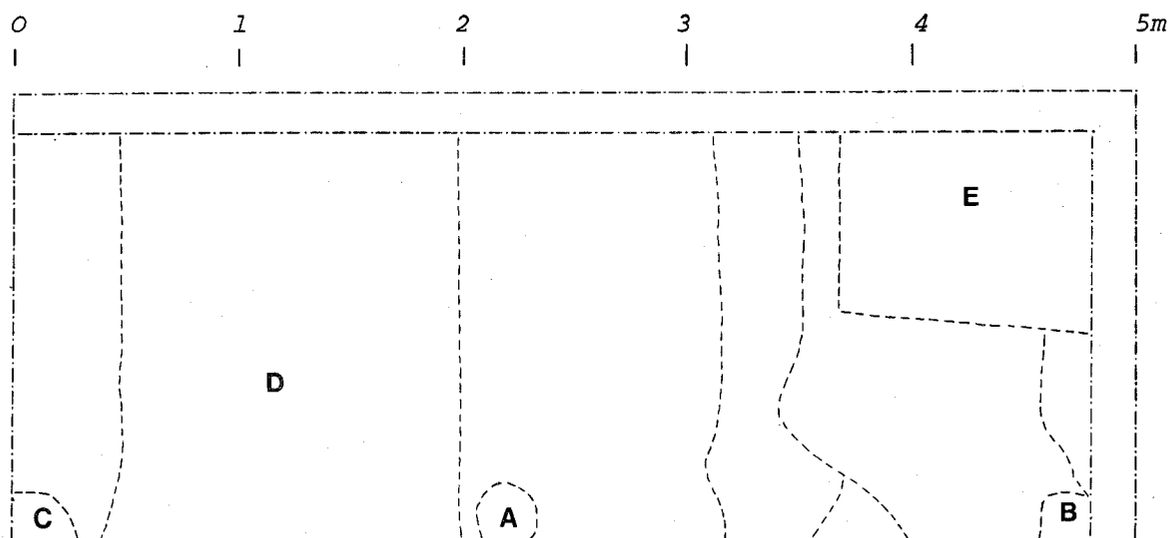
FSM j.nr. 3426

Udgravning november 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget havde en samlet tykkelse på 20 - 40 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag samt registreres nogle gruber i undergrunden. Nederste lag varierede i tykkelse fra 5 - 20 cm., og bestod af gråbrunt, lerblandet sand med enkelte stykker trækul og tegl iblandet. Mod V havde laget et større indhold af trækul. Øverst et ca. 20 cm. tykt havemuldlag.



Anlæg: I undergrunds niveau registreredes følgende anlæg: A: Stolpehul, ca. 40 cm. dybt. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler med enkelte trækulsstykker. B: Stolpehul. Ca. 35 cm. dybt. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler. C: Stolpehul, ca. 40 cm. dybt. Fylden lig B. D og E: 2 nyere fyldskifter. Indeholdende nyere tegl.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

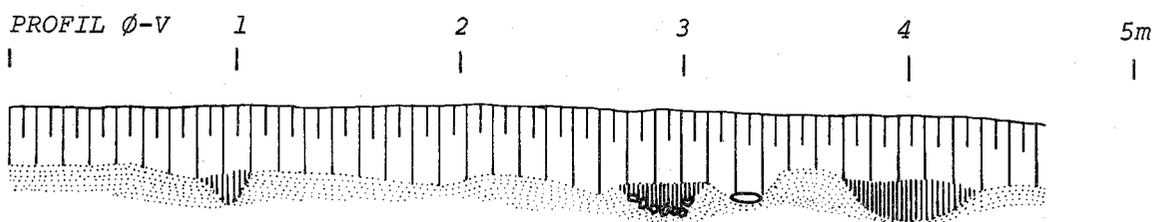
F2 2 stk fynsk sortgods keramik

HUNDSLEV VIII

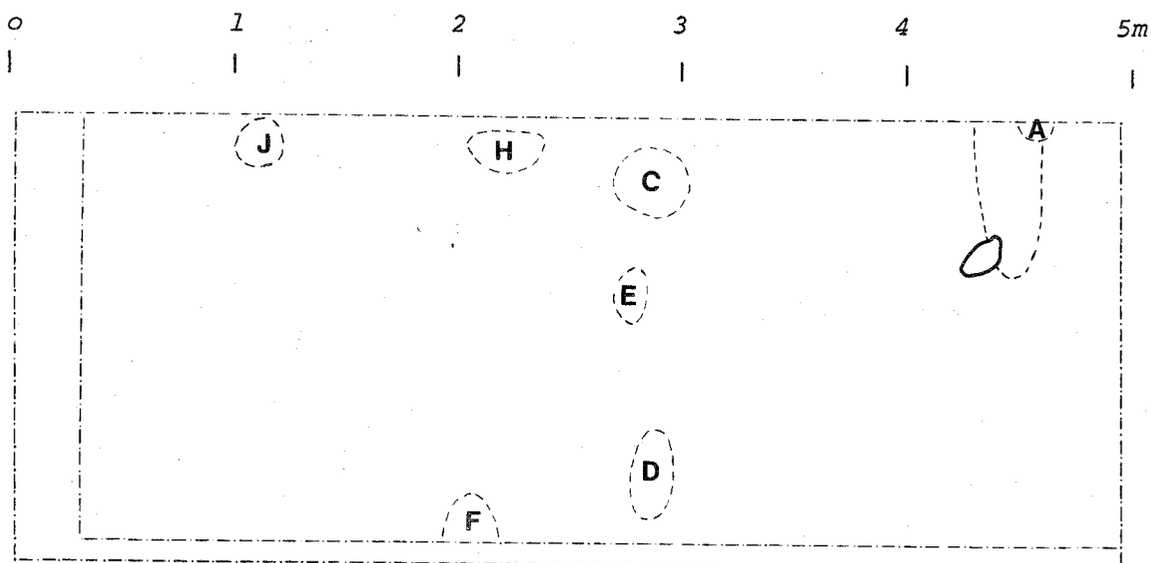
FSM j.nr.3427

Udgravning november 1977

2 x 5 m. stort, V-Ø orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget, som ikke nærmere kunne opdeles i lag, var på dette sted ca. 30 cm. tykt. Laget bestod af gråbrunt, lerblandet sand. Enkelte steder i undergrunden kunne iagttages nedgravninger.



Anlæg: A: Grube, 10 cm. dyb. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler med lidt trækul. B: Grube, ca. 5 cm. dyb. Fylden lig A. C: Grube, ca. 5 cm. dyb. Fylden lig A. D: Grube, ca. 5 cm. dyb. Fylden lig A. E: Grube, 5 cm. dyb. Fylden lig A. F: Grube, ca. 10 cm. dyb. Fylden bestod af mørke-gråbrunt, sandblandet ler med enkelte trækulsstykker. H: Grube. Dybde ca. 10 cm.. Fylden lig A. J: Grube. Dybde ca. 5 cm. Fylden lig A.

Undergrund: gult, sandblandet ler.

Fundmateriale:

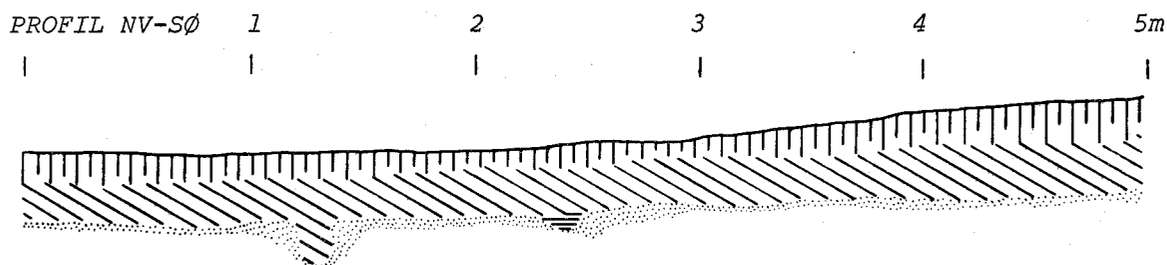
E	1	stk	renæssancekeramik
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F2	5	-	fynsk sortgodskeramik

HUNDSLEV IX

FSM j.nr. 3444

Udgravning november 1978

2 x 5 m. stort, NV-SØ orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse varierede mellem 30 og 40 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag. Nederst et 15 - 20 cm. tykt lag bestående af grågult, sandblandet ler. Derover et 10 - 15 cm. tykt havemuldlag.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

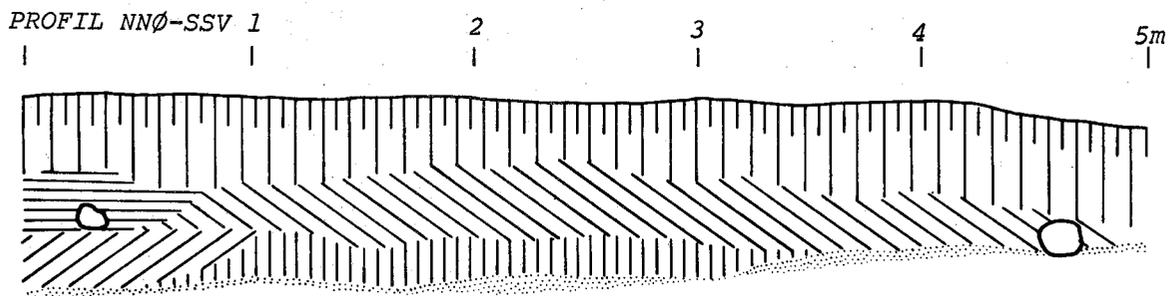
E	2	stk	renæssancekeramik
F2	2	-	fynsk sortgodskeramik
H	1	-	recent keramik
J	5	-	porcelæn

HUNDSLEV X

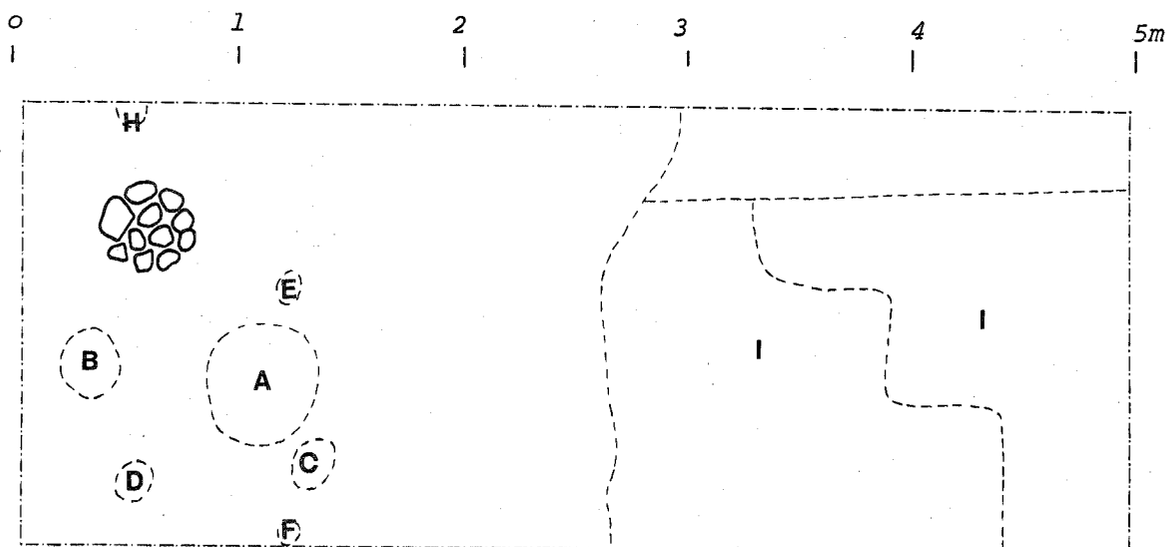
FSM j.nr. 3445

Udgravning november 1978

2 x 5 m. stort, NNØ-SSV orienteret felt.

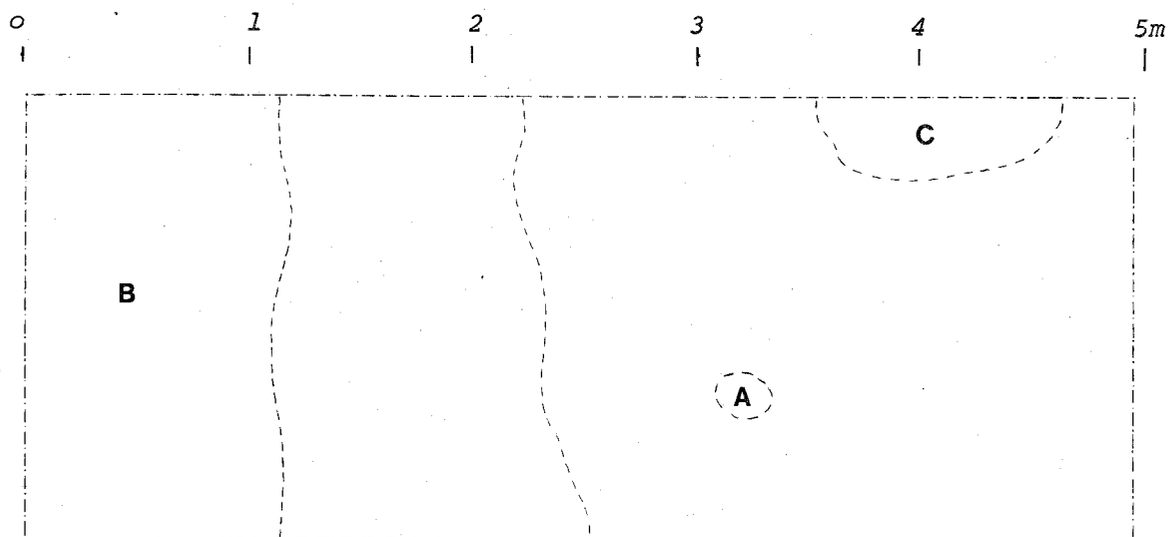


Aflejringer: Kulturlagets samlede tykkelse varierede mellem 50 og 85 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 3 lag samt registreres en række nedgravninger. Nederste lag, som kun kunne iagttages i midterdelen af feltet, havde en tykkelse på 10 - 20 cm. og bestod af gult sand med gråsorte lerpletter og lerklining. Mellemste lag med en tykkelse på 10 - 30 cm. bestod af gråbrunt, sandblandet ler med mange gule sandpletter. Øverste lag udgjordes af 30 - 40 cm. havemuld.



Anlæg: A: Grube. Spids nedgravningsform med maksimal dybde på ca. 25 cm.. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler med trækulsstumper. B: Grube (?). 6 cm. dyb. Gråsort, sandblandet ler. C: Grube. Grydeformet nedgravning med maksimal dybde på ca. 12 cm.. Fylden lig A. D: Grube.

Aflejringer: Kulturlaget havde en tykkelse på 40 - 55 cm.. Ved gennemgravningen kunne der ikke udskilles lag, men registreres nogle gruber. Kulturlaget bestod af mørkebrunt, sandblandet ler.



Anlæg: A: Grube. 26 cm. i diameter og ca. 8 cm. dyb. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler med små stumper trækul og stumper af blåmusling. Små lerkliningsstumper i bunden. B: Recent grube. Indeholdende nye teglsten. Gruben ikke totaludgravet. C: Recent grube indeholdende håndstore sten og itubrudte mursten. Maksimal dybde på ca. 30 cm..

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

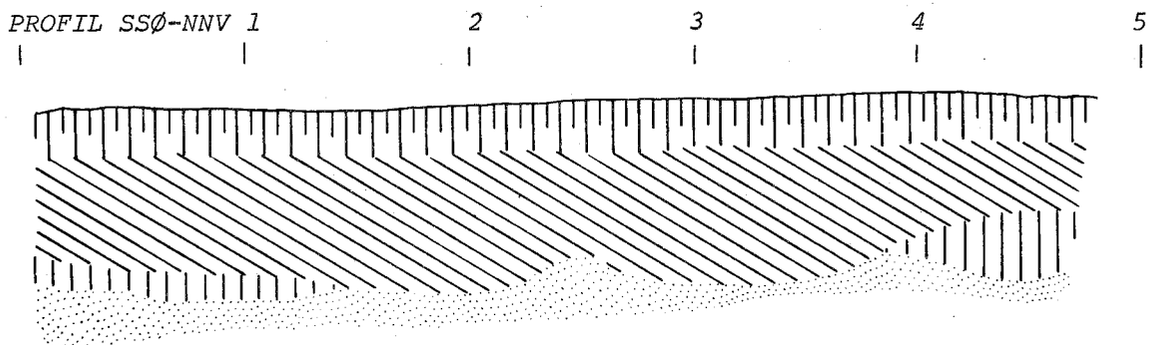
B2	1	stk	østersøkeramik, hård brænding
C2	1	-	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
E	10	-	renæssancekeramik
E1	4	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	7	-	renæssancekeramik, fade
F1	2	-	jydepottekeramik
F2	14	-	fynsk sortgodskeramik
H	17	-	recent keramik
J	19	-	porcelæn

HUNDSLEV XII

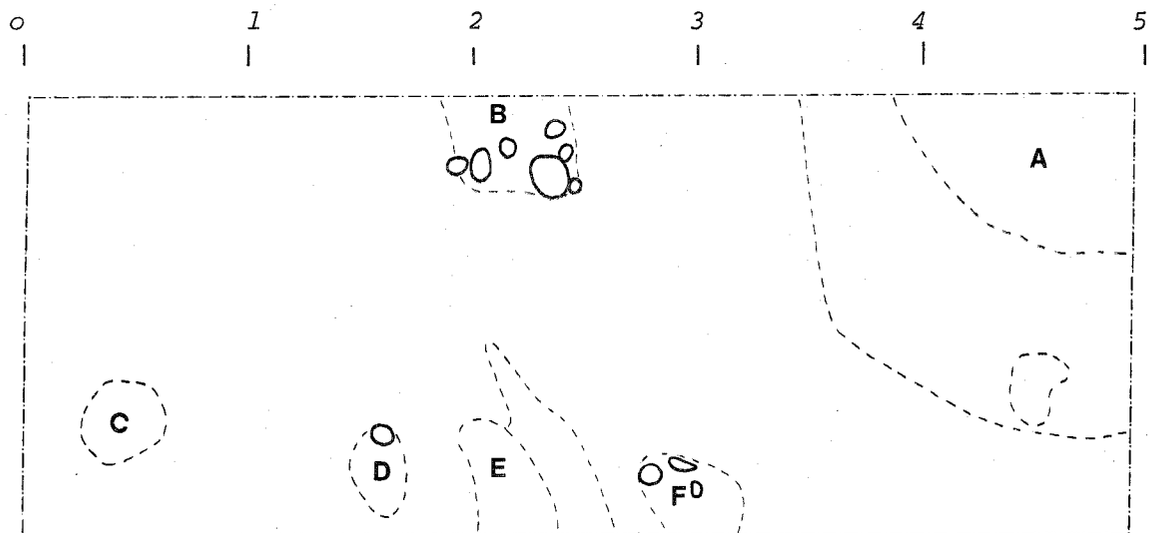
FSM j.nr. 3449

udgravning november 1978

2 x 5 m. stort, NNV-SSØ orienteret felt.



Aflejringer: Kulturlaget havde en samlet tykkelse på ca. 75 - 80 cm.. Ved gennemgravningen kunne udskilles 2 lag samt registreres en del anlæg. Nederste lag - med en tykkelse på ca. 60 cm. - bestod af gråbrunt/gråsort ensartet, humusholdigt, sandblandet ler med lerklining, ildskørnede sten, trækul, tegl og mindre sten. Øverste lag udgjordes af ca. 20 cm. pløjelag.



Anlæg: Ca. 30 cm. under overfladen fandtes en stenkonzentration. Under stenene fandtes en del glaserede skår - renæssancemateriale. Anlægget er ikke nærmere blevet beskrevet og har ikke fået anlægsnummer. I undergrunds niveau registreredes følgende anlæg: A: Grube, ca. 20 cm. dyb. Fladbundet nedgravning. Fylden bestod af gråbrunt sand med lidt

trækul. I bunden mange håndstore sten. B: Grube, u-formet nedgravning med maksimal dybde på 20 cm.. Fylden lig A, men med flere sten. C: stolpehul. U-formet nedgravning med maksimal dybde på 22 cm.. Fylden bestod af gråsort, lerblandet sand. D: Stolpehul. Konkav nedgravningsform med maksimal dybde på ca. 12 cm.. Fylden bestod af gråt sand. E: Grube. Recent? 28 cm. dyb med rester af træ i bunden. Fylden bestod af gråsort, humusholdigt, lerblandet sand. F: Grube. Ca. 5 cm. dyb. Gråbrunt sand med håndstore sten. G: Stolpehul, 15 cm. dybt. Gråsort, humusholdigt, lerblandet sand med sten.

Undergrund: lyst sand.

Fundmateriale:

Fund fra kulturlaget:

B1	1	stk	østersøkeramik, blød brænding
B2	3	stk	østersøkeramik, hård brænding
C2	2	-	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
E	8	-	renæssancekeramik
E1	7	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F1	2	-	jydepottekeramik
F2	36	-	fynsk sortgodskeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
H	1	-	recent keramik
J	1	-	porcelæn
	1	-	flintskraber
	5	-	flintafslag

Fund fra stenlægningen:

E2	2	stk	renæssancekeramik, fade
F2	1	-	fynsk sortgodskeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid

Fund fra stolpehul C:

E	1	stk	renæssancekeramik
---	---	-----	-------------------

Fund fra stolpehul D:

	1	stk	flintafslag
--	---	-----	-------------

Fund fra grube F:

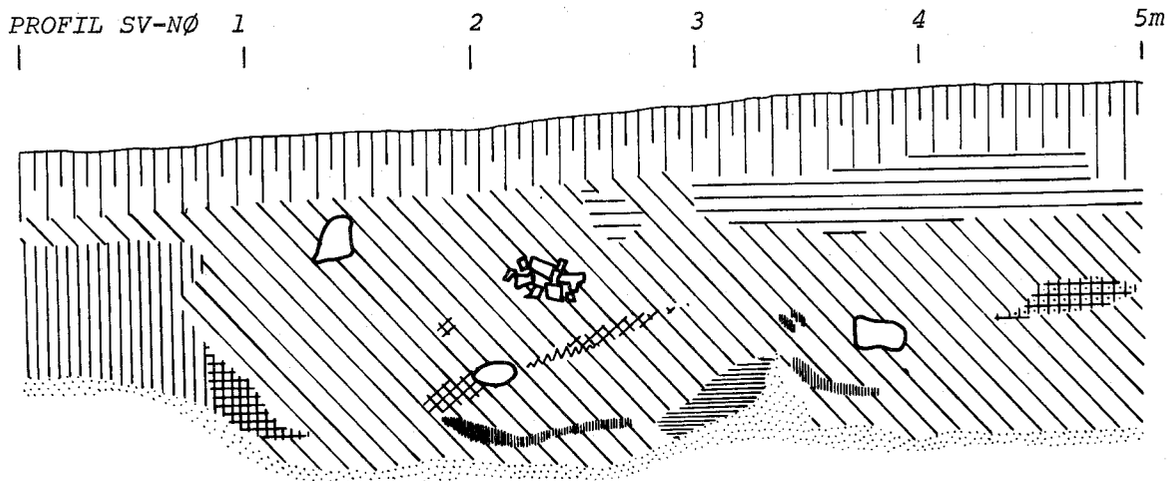
	1	stk	knogle
--	---	-----	--------

HUNDSLEV XIII

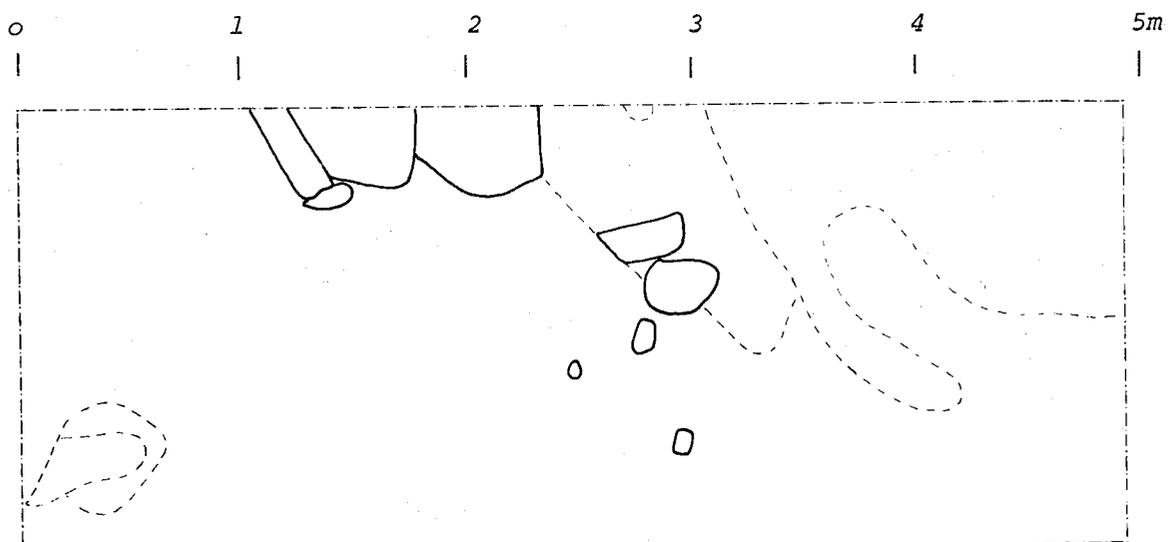
FSM j.nr. 3451

Udgravning november 1978

2 x 5 m. stort, NØ-SV orienteret felt.



Aflejringer: Det egentlige kulturlag var vanskelig nøjagtigt at bestemme, idet der var foretaget en meget stor nedgravning i 4/5 af feltet. Mod SV kunne kulturlagets tykkelse bestemmes til ca. 40 cm.. Laget bestod af mørkebrunt, sandblandet ler. Øvre del er dyrkningslag.



Anlæg: Under kulturlaget - 35 - 40 cm's dybde - udarbejdedes en plantegning. I dette niveau kunne iagttages en række store sten, et ildsted, samt den store nedgravning. Muligvis skal et lerlag i feltets NØ-ende tolkes som et gulvlag. Den store nedgravning havde en maksimal dybde på ca. 100 cm.. Afgrænsningen mod NØ nåedes ikke. Fylden bestod primært af

brunt til sort, sandblandet ler indeholdende lerklining, trækul, mus-
lingskaller, tegl, knogler og keramik.

Undergrund: gult ler.

Fundmateriale:

Fund fra kulturlaget:

C2	37	stk	fragm. af kuglepote, middelaldergods
D1	3	-	fragm. af kande, uglaseret
E	2	-	renæssancekeramik
E1	5	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F1	2	-	fydepottekeramik
F2	13	-	fynsk sortgodskeramik
H	2	-	recent keramik
J	1	-	hvæssesten af sandsten

Fund fra gruben:

C2	2	stk	fragm. af kuglepote, middelaldergods
E	3	-	renæssancekeramik
F1	8	-	fydepottekeramik
F2	4	-	fynsk sortgodskeramik

4. KIRSINGE, KØLSTRUP SOGN, BJERGE HERRED (NEDLAGT LANDSBY)

FSM j.nr. 2950

Udgravning september - november 1977.

Indledning

Landsbyen Kirsinge, som nævnes i skriftlige kilder første gang i 1383, nedlagdes i 1651, idet dens jorder skulle lægges ind under godset Ulriksholm. Landsbyen lå ca. 1 km. syd for Kertinge Nor ved det nuværende gods Ørnfelt.

I tiden september til november 1977 foretoges udgravninger i landsbyen med henblik på at bestemme dens alder. Formålet var dels at supplere tidligere undersøgelser i eksisterende landsbyer, dels at skaffe en kontrolmulighed for disse undersøgelser. Kontrolfunktionen lå i, at der i Kirsinge, som i dag ligger under dyrket mark, kunne foretages langt mere omfattende udgravninger end i nogen eksisterende landsby og tillige graves søgegrøfter og flader næsten uden hensyntagen til eksisterende bygninger, haver o.lign..

Udover undersøgelsen i 1977 er der i og omkring landsbyen gravet 4 m²-felter for hver 50 m.. Disse undersøgelser gennemførtes i 1978 og i begyndelsen af 1979 og havde til formål at belyse spørgsmålet om områdekontinuitet. For nærmere redegørelse for disse undersøgelser henvises dels til artiklen "Anvendte feltarkæologiske metoder i projekt landsbyen",¹⁾ og dels til materialepublikationen "Ørnfelt-undersøgelserne".²⁾ I den foreliggende publikation fremlægges kun undersøgelserne fra 1977.

Lokalisering

I Danmarks stednavne bd 14 (Odense Amts bebyggelsesnavne)³⁾ angives Kirsinge at have ligget syd for godset Ørnfelt. Ved en markrekognoscering i april 1977 fandtes umiddelbart syd og sydvest for godsets have en keramikkoncentration omfattende østersøkeramik, middelalder- og renæssancemateriale. Denne koncentration skulle senere vise sig at angive landsbyens beliggenhed. Fundopsamlingsområdet er angivet på fig 1.

Rekognosceringsmaterialet omfatter:

	10	stk	blødbændt keramik, (østersøkeramik?)
B	25	-	østersøkeramik

C2	6	stk	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
D1	4	-	fragm. af kande, uglaseret
D2	3	-	fragm. af kande, glaseret
E	27	-	renæssancekeramik
E1	27	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	2	-	renæssancekeramik, fade
F1	3	-	fydepottekeramik
F2	83	-	fynsk sortgodsokeramik
	1	-	fragm. af kakkel

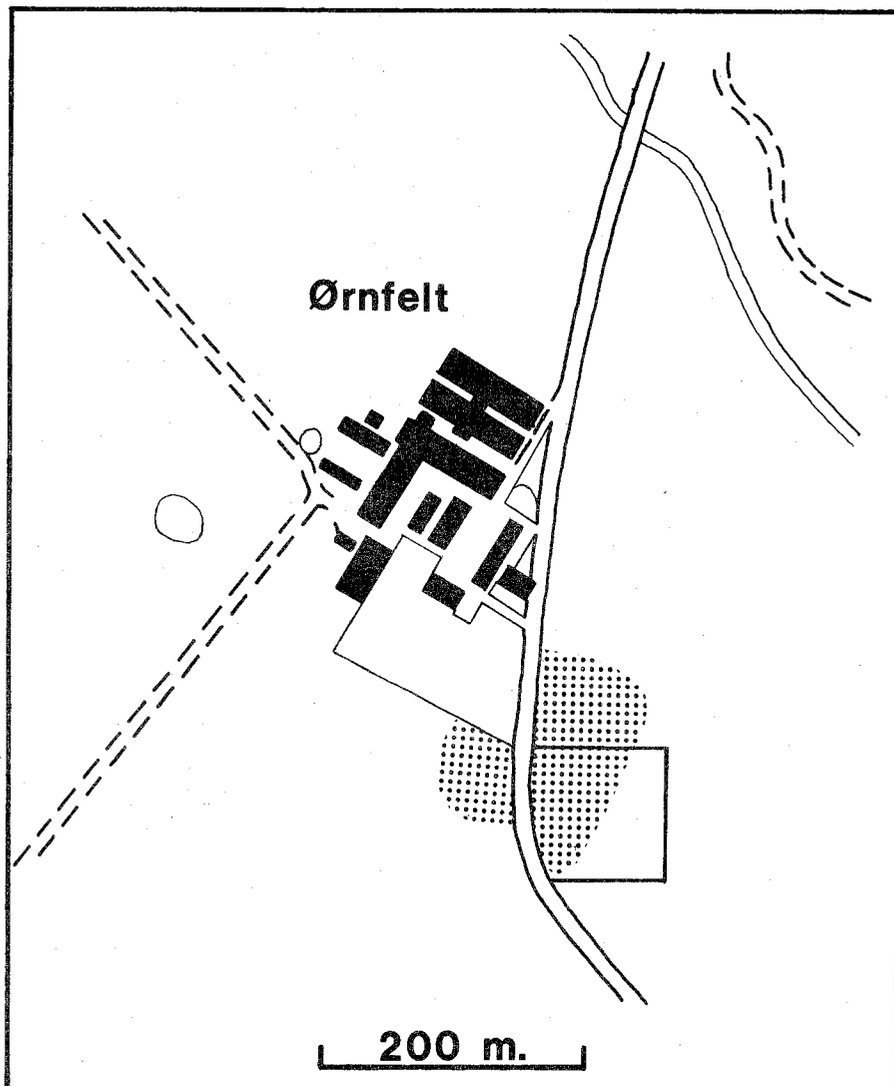


Fig 1. Område for keramikkoncentration markeret med prikker. Udgravningsområde indrammet med sort linie.

Søgegrøfter

Inden for et 100 x 100 m. kvadrat sydøst for godsets have anlagdes vest-øst 3 søgegrøfter a' 2 m's bredde. De 3 grøfter A, B og C's placering ses af oversigtsplanen fig. 2.

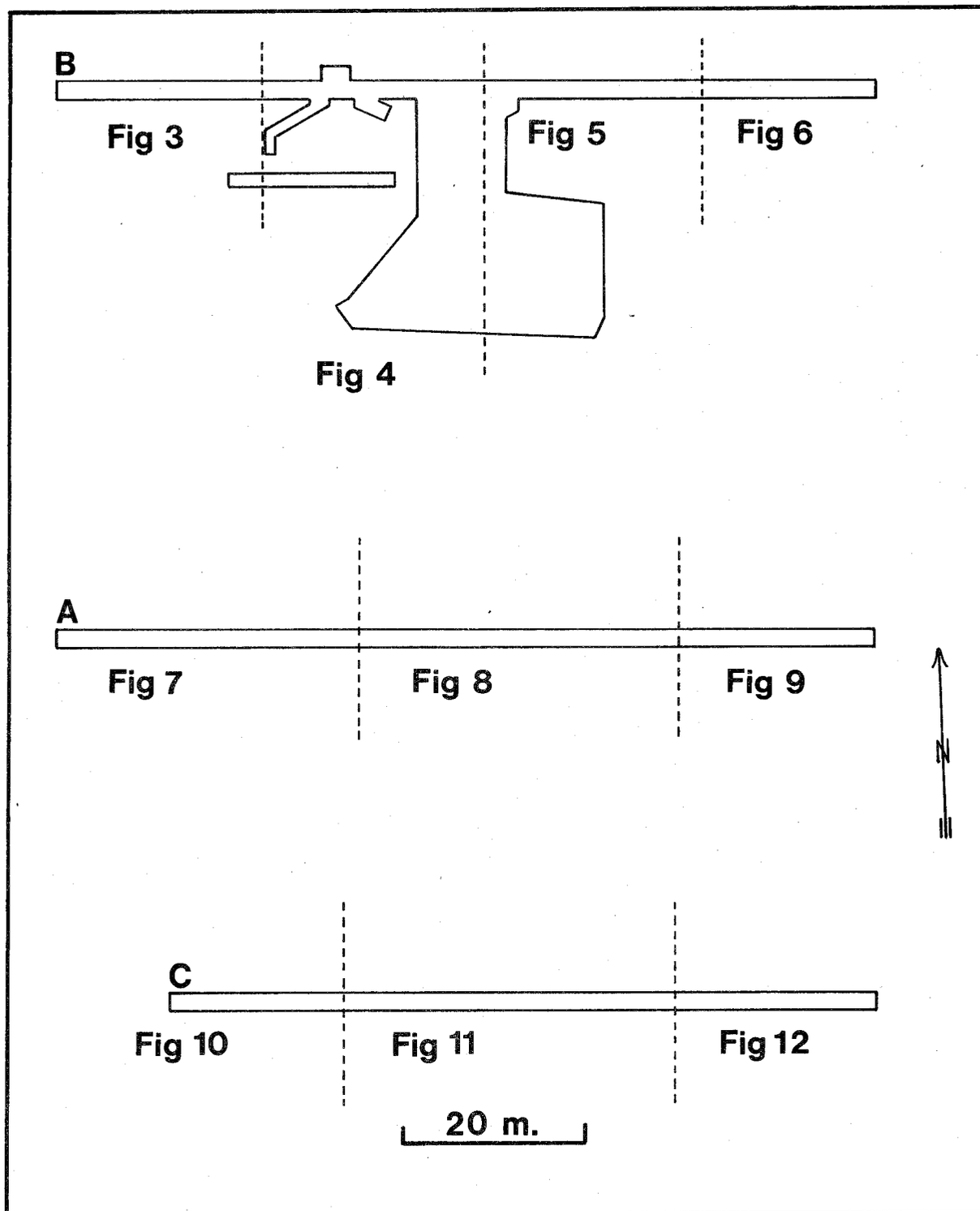


Fig. 2. Oversigtsplan over søgegrøfter og flader samt henvisning til detailplaner.

A. Søgegrøft.

Pløjelaget i den 90 m. lange og 2 m. brede søgegrøft fjernedes med skovl. Tykkelsen var 22 - 28 cm., og laget udgjorde hele muldlaget. Herunder fremkom lerundergrunden og i den en række stenlægninger, gruber og fyldskifter, som nærmere skal beskrives neden for under følgende betegnelser: J, L, M, N, Z, BP, CH, CN, CR, CU, DY, DZ, DÆ, DØ, DÅ, EK, EL, FA, FB, FC, FD.

Ved bortgravningen af pløjelaget fandtes en del fund omfattende:

C2	2	stk	fragm. af kuglepote, middelalder
D1	1	-	fragm. af kande, uglaseret
E	7	-	renæssancekeramik
E1	5	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F2	20	-	fynsk sortgodsokeramik
	1	-	grønstensøkse

B. Søgegrøft.

Pløjelaget i den 90 m. lange og 2 m. brede søgegrøft B fjernedes også med skovl. Søgegrøftens vestligste 20 m. havde et muldlag på 50 - 80 cm.. Øverste ca. 28 cm. udgjordes af pløjelaget. Laget under pløjelaget afgravedes dels med skovl dels med ske. Laget gravedes af tidsmæssige grunde ikke til bunden.

I søgegrøftens østligste ende registreredes ligeledes et lag under pløjelaget. Dette lag udgravedes med ske og fik betegnelsen Y. Dette lag strakte sig fra østenden og ca. 8 m. mod vest. I resten af grøften nåedes næsten overalt gult undergrundssand eller -ler umiddelbart under pløjelaget. Flere steder registreredes dog gruber, stolpehuller og fyldskifter, som i det følgende nærmere skal beskrives under følgende betegnelser: D, E, F, K, O, P, Q, R, S, U, V, AE, AM, AN, AP, AU, AT, AZ, AA, BA, BC, BD, BE, BF, BG, BH, BK, BM, BN, BT, BV, BZ, BY, BÆ, BØ, BÅ, CA, CC, CD.

Ved bortgravningen af pløjelaget gjordes en del fund omfattende:

	2	stk	mellebrændt keramik
B2	2	-	østersøkeramik, hård brænding
E	7	-	renæssancekeramik
E1	3	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F2	11	-	fynsk sortgodsokeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid
	1	-	jernkniv

Fundene fra kulturlaget under pløjelaget i søgegrøftens vestligste del omfatter:

	2	stk	mellebrændt keramik
B2	3	-	østersøkeramik, hård brænding
C2	5	-	fragm. af kuglepote, middelaldergods
E	7	-	renæssancekeramik
E1	6	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	3	-	renæssancekeramik, fade
F1	1	-	jydepottekeramik
F2	17	-	fynsk sortgodskeramik

C. Søgegrøft.

Pløjelaget med en tykkelse på ca. 28 cm. afgravedes med skovl. I grøftens vestligste 7 m. registreredes under pløjelaget et kulturlag på ca. 20 cm's tykkelse. Dette lag gennemgravedes med skovl. I resten af søgegrøften fremkom lerundergrunden umiddelbart under pløjelaget. I undergrundsniveau registreredes følgende gruber og fyldskifter, som nærmere skal behandles i det følgende under betegnelserne: DA, DB, DC, DD, DG, DM, DN, DO, DP, DQ, DR, DS, DT, DU, DV, DX.

Pløjelagsfund fra søgegrøft C:

	3	stk	blødbrændt keramik, (y. br.)
E	1	-	renæssancekeramik
E1	2	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	1	-	jydepottekeramik
F2	6	-	fynsk sortgodskeramik
G2	1	-	stentøj, nyere tid

Fund fra kulturlag i søgegrøftens V-ende:

B	1	stk	østersøkeramik
C1	1	-	fragm. af kuglepote, blød brænding
C2	2	-	fragm. af kuglepote, middelaldergods
E	5	-	renæssancekeramik
E1	13	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	1	-	renæssancekeramik, fade
F1	5	-	jydepottekeramik
F2	14	-	fynsk sortgodskeramik

Fladeudgravninger

Søgegrøfterne A, B og C's samlede areal udgjorde 516 m².. Med det formål dels at øge det undersøgte område til ca. det dobbelte og dels at anvende en anden gravningsteknik end smalle søgegrøfter afdækkedes

med maskinkraft (traktor og jordsluffe) en større flade syd for søgegrøft B. Omfanget af denne flade udgjorde 502 m².. Yderligere blev der gravet dels en søgegrøft på 2 x 18,5 m. samt et par mindre udvidelser i forbindelse med søgegrøft B. Disse udvidelser udgjorde ialt 26 m².. Det totalt undersøgte areal incl. både søgegrøfter og flader omfatter således 1081 m².. De enkelte søgegrøfter og fladers beliggenhed og udstrækning ses af fig. 2.

Anlæg

I det følgende skal de enkelte påtrufne anlæg gennemgås og samtidig vil fundmaterialet blive præsenteret. Fundtomme anlæg med en dybde på under 10 cm. beskrives ikke nærmere her. Oplysninger herom findes i udgravningsberetningen på Fyns Stiftsmuseum.

D. Fig. 3.

Stolpehul. 16 cm. dybt, konkav nedgravningsform. Gråsort, sandblandet ler.

E. Fig. 3.

Stolpehul. 16 cm. dybt, konkav nedgravningsform. Gråsort, sandblandet ler.

B 2 stk østersøkeramik, blødbrændt
 1 - lerklining

F. Fig. 4.

Grube. Fylden bestod af trækulsfarvet, sandblandet ler med store trækulsstykker og mange lerkliningsstykker med grenaftryk.

20 stk lerklining

G. Fig. 3.

Stolpehul? 7 cm. dybt. Trækulsfarvet, sandblandet ler.

B2 1 stk østersøkeramik, hård brænding

H. Fig. 4.

Stolpehul. 55 cm. dybt. Gråsort, let trækulsblandet, sandblandet ler.

B2 1 stk østersøkeramik, hård brænding

J. Fig. 7.

Grube med hovedstore sten i overfladen. En ca. 60 cm. bred profilgrøft gravedes langs grøft A's ene kant, se plantegning. Umiddelbart under pløjelaget lå et stenlag - i et lag - bestående af hånd- til hovedstore sten. Grubens form var jævn grydeformet. Langs begge sider lå et 1/2 m.

breddt lag bestående af trækul, lerkliningsstykker samt gråsort ler heri enkelte muslingeskaller (blåmuslinger). Lerkliningslaget kunne kun iagttages langs siderne, ikke i bunden - kraftigst i ø-kanten. Resten af gruben - bortset fra nederste 20 cm. - bestod af homogent gråbrunt, let sandblandet ler. Det nederste lag bestod af gråsort ler med trækulsstykker samt mange hånd- til hovedstore sten.

Grubens dybde var ca. 1 m.. Ikke totaludgravet.

J 1 stk renæssancekeramik, glaseret
 2 - tegl
 12 - knogler

Et stort antal lerkliningsstykker med aftryk af fletværk.

K. Fig. 4.

Stolpehul/grube. 66 cm. dyb. Fylden bestod af gråsort sandblandet ler med enkelte trækulsstykker samt gule lerpletter.

B1 27 stk østersøkeramik, blød brænding
 15 - knogler

L. Fig. 7.

Grube. Konkav nedgravningsform med maksimal dybde på 13 cm.. Fylden bestod af stærkt trækulsholdigt ler. Enkelte håndstore sten - ikke ildskørnede.

B2 1 stk østersøkeramik, hård brænding

M. Fig. 7.

Grube. Armen på gruben skyldes moderne drængrøft. I gruben gravedes en 60 cm. bred profil langs A's vestkant indtil drængrøften, se plantegning. Grubens totale form kunne ikke fastlægges, idet snittet ikke førtes igennem øst for drængrøften. Den vestlige del viser en grydeformet nedgravning med jævn bund og side. Fylden bestod af blandet gråbrunt sandet ler med gule lerstriber af 5 cm's tykkelse. Enkelte steder iagttoges trækulskoncentrationer - trækulsstykker af et par cm's længde. Maksimal dybde: 70 cm..

E1 1 stk renæssancekeramik, stjertpotter og -pander

N. Fig. 7.

Stenlægning. Stenlægningen fjernedes over hele grøft A's bredde. Stene lå kun i et lag. Derefter gravedes en ca. 60 cm. bred profil langs den ene kant af A, se plantegning. Denne førtes ikke helt igennem pga. tidsmangel og dårligt vejr. Under stenlaget lå et mørkebrunt, let sand-

blandet lerlag af ca. 25 cm's tykkelse. Derunder et gult lerlag med lidt sand og grus og hånd- til hovedstore sten. Spredt i fylden en del trækulstykker og store knoglestykker samt enkelte skår. Bunden af dette lag nåedes ikke pga. den store dybde kombineret med vejr- og tidsforhold. Samlet dybde - udgravet del - til overkanten af stenlag: 140 cm.. Nedgravningens vestkant var næsten lodret - med jævnt forløb.

E1	3	stk	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F2	21	-	fydepottekeramik
	74	-	knogler og tænder
	1	-	jern, ubestemmeligt

O. Fig. 4.

Grube. Nedgravet i kanten af grube/stolpehul K. Gruben havde en grydeformet nedgravningsform med maksimal dybde på 70 cm.. Fylden bestod af gråt, sandblandet ler.

C2	1	stk	fragm. af kuglepote, middelaldergods
D1	1	-	fragm. af kande, uglaseret
	30	-	knogler og tænder

P. Fig. 4.

Grube. Ca. 10 cm. dyb. Fylden bestod af brunligt, sandblandet ler. Armen af ringe dybde.

B	4	stk	østersøkeramik
	5	-	knogler

Q. Fig. 4.

Stolpehul. 16 cm. dybt. Konkav nedgravningsform. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler.

	2	stk	knogler
--	---	-----	---------

R. Fig. 4.

Grøft. 6 - 12 cm. dyb. Fylden bestod af gråsort, let trækulsblandet sandet ler.

B	4	stk	østersøkeramik
	15	-	knogler og tænder

S. Fig. 4.

Stolpehul. 19 cm. dybt. Gråsort, let trækulsholdigt, sandblandet ler.

U. Fig. 4.

Grøft. Ensartet dybde på ca. 25 cm.. Homogent, gråsort sandet ler. Indeholdende små trækulspartikler. U-formet nedgravning. Ikke sammenhængen-

de med fyldskifte T.

B2	4	stk	østersøkeramik, hård brænding
	1	-	knogle
	1	-	tand

V. Fig. 4 og 13.

Grav. I kanten af søgegrøft B fandtes ved snitning af gruben V en korsformet bronzefibula samt nogle knogler. Efter færdigundersøgelse af hele grøft B besluttedes det at frilægge hele grube V pga. fundets vigtighed. Herved fremkom et ca. 3 m. langt og 1,5 m. bredt fyldskifte med let afrundede ender. Ved afrensningen fandtes en glasperle i overfladen. På grundlag af anlæggets udseende, fund samt en undersøgelse af de opsamlende knogler - fra menneske - måtte anlægget tolkes som værende en grav - jordfæstegrav fra ældre germanertid.

Et snit lagdes ca. midt i graven på tværs. NV-delen tømtes, og alle sten, knogler og skår indmålttes. Herved konstateredes det, at graven allerede må have været tømt engang i 1000-1100-tallet. Knoglerne lå spredt i fylden, og der fandtes keramik fra østersø-fasen. Nederst fandtes et gråsort, meget fedtet lerlag.

Herefter besluttedes det at udgrave den anden halvdel - dog uden indmåling af skår og knogler. Også denne del må være tømt engang i Kirsinges start. Man må formode, at graven er blevet fundet af Kirsingebeboerne i forbindelse med nedgravning af stolpehuller og lignende. Tydeligt stolpehul er konstateret i kanten af graven og i modsatte side registreredes en grøft. Fylden bestod af gråbrunt, let sandblandet ler med enkelte små trækulsstykker samt småsten. Spredt i fylden fandtes enkelte pletter af gult undergrundsler. I fylden fandtes enkelte skår, flere af østersø-karakter. Det fedtede lag i bunden havde en samlet længde på knap 2 m. og en bredde på ca. 65 cm.. Ved grävning tegnede laget sig som et gråbrunt til gråsort meget fedtet og homogent lerlag. Den omkringliggende fyld - ud til kanterne af nedgravningen - bestod af grågult, sand- og grusblandet ler af langt løsere karakter end det fedtede lag.

B1	24	stk	østersøkeramik, blød brænding
	21	-	knogler
	1	-	korsformet bronzefibula, (ø.germ.)
	1	-	glasperle
	1	-	metal
	2	-	flintafslag

Y. Fig. 6.

Kulturlag. I Ø-enden af søgegrøft B registreredes i de sidste ca. 8 m. umiddelbart under pløjelaget et kulturlag, hvis tykkelse gradvis forøgedes mod øst. Lagets maksimale tykkelse var på 26 cm.. Laget bestod af næsten sort, stærkt trækulsholdigt sandblandet ler. Enkelte håndstore sten.

B	37	stk	østersøkeramik
B1	10	-	østersøkeramik, blød brænding
B2	6	-	østersøkeramik, hård brænding
	1	-	glas
	2	-	jernsøm (?)
	3	-	flintafslag
	2	-	muslingeskaller

Z. Fig. 7.

Grube. Meget dyb grube - kun en kvadrant udgravet. Fylden meget homogen, gråbrun, sandblandet ler (meget muldagtigt). Enkelte håndstore sten i fylden. Enkelte steder mindre trækulsstykker. I bunden var der to 4 - 5 cm. tykke, rene sandlag adskilt af den gråbrune fyld. Nederste sandlag var 6 cm. fra bunden, øverste 20 cm.. Dybde: 130 cm..

C2	2	stk	fragm. af kuglepotte, middelaldergods
D1	5	-	fragm. af kande, uglaseret
E	3	-	renæssancekeramik
E1	10	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
E2	5	-	renæssancekeramik, fade
F1	2	-	jydepottekeramik
F2	19	-	fynsk sortgodsokeramik
	3	-	jernsøm
	1	-	glas
	25	-	knogler

AE. Fig. 4.

Stolpehul. Konkav nedgravningsform, 17 cm. dyb. Fylden bestod af gråt sandblandet ler med enkelte små trækulsstykker.

B1	1	stk	østersøkeramik, blød brænding
----	---	-----	-------------------------------

AG. Fig. 4.

Stolpehul. Maksimal dybde 20 cm.. Gråsort, sandblandet ler med enkelte gnister af trækul.

AM. Fig. 4.

Stolpehul. Maksimal dybde på 12 cm.. U-formet nedgravning. Blandet gråt og gult sandblandet ler. Enkelte trækulsgnister.

AP. Fig. 4.

Grøft. 5 - 14 cm. dyb. Fylden bestod af grågult, sandblandet ler.

AT. Fig. 5.

Stolpehul. Lodrette sider. Fylden bestod af gråsort, ret fed ler med lidt sand. Enkelte trækulsstykker. 20 cm. dybt.

AU. Fig. 5.

Grøft. Tyndt, gråbrunt muldet lag bestående af grus- og sandblandet ler.

AZ. Fig. 5.

Grube/stolpehul? Lodrette nedgravningssider og flad bund. Gråsort sandblandet ler med enkelte trækulsgnister.

B1 1 stk østersøkeramik, blød brænding

AÅ. Fig. 5.

Stolpehul. Lodrette sider, flad bund. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler med enkelte trækulsstykker. 29 cm. dybt.

BA. Fig. 5.

Grube og grøft. Grubens dybde var 25 cm., grøften 4 - 8 cm.. Fylden bestod i begge af gråsort, let sandblandet ler. Enkelte trækulsstykker.

B2 1 stk østersøkeramik, hård brænding

BC. Fig. 5.

Grøft. 1,5 - 2,0 m. bred grøft. Dybden varierede mellem 50 og 65 cm.. Jævnt V-formet til konkav nedgravningsform. I bunden en 30 - 40 cm.. U-formet yderligere fordybning. Fylden bestod af gråbrunt sandblandet ler med enkelte småsten. En nærmere beskrivelse af grøften findes i forbindelse med to tværsnit.

40 stk knogler og tænder

1 - hesteskelet, (lå i fordybningen nederst i grøften)

1 - jernsøm?

BD. Fig. 5.

Stolpehul. 11 cm. dybt. Grågult grus- og sandblandet ler.

BE. Fig. 5.

Stolpehul. 17 cm. dybt. Lodrette sider. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler.

1 stk jern, ubestemmeligt

BF. Fig. 5.

Grøft. 10 cm. dyb. Fylden bestod af brunligt ler. Agerren efter højrygget ager?

BG. Fig. 5.

Stolpehul. 19 cm. dybt. Lodrette sider, Fylden bestod af grågult grus- og sandblandet ler med enkelte trækulsgnister.

BH. Fig. 5.

Stolpehul. 26 cm. dybt. Lodrette sider, flad bund. Gråsort, sandblandet ler med enkelte trækulsstykker.

B 1 stk østersøkeramik

BM. Fig. 4.

Stolpehul. 28 cm. dybt. Gråsort, sandblandet ler med lidt trækul.

2 stk tænder

1 - knogle

BN. Fig. 4.

Stolpehul. 43 cm. dybt. Let indadskrånende sider. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler.

6 stk knogler

BO. Fig. 8.

Fyldskifte. 5 cm. tykt lag bestående af gråbrunt, let sandblandet ler. Homogent.

F2 1 stk fynsk sortgodsokeramik

BP. Fig. 8.

Grube. Maksimal dybde på 60 cm.. Fylden bestod af sandet, gråbrunt ler med lerkliningsstykker. Grydeformet nedgravning.

B2 1 stk østersøkeramik, hård brænding

C2 9 - fragm. af kuglepotte, middelaldergods

D1 1 - fragm. af kande, uglaseret

D2 1 - fragm. af kande, glaseret

1 - fragm. af bæltespænde, bronze

15 - knogler

1 stk tand

BT. Fig. 6.

Stolpehul. 10 cm. dybt. Gulbrunt, sandblandet ler.

BV. Fig. 6.

Stolpehul. 14 cm. dybt. Gråsort, sandblandet ler.

BX. Fig. 6.

Stolpehul. 14 cm. dybt. Gråsort, sandblandet ler.

BY. Fig. 6.

Stolpehul. 16 cm. dybt. Gråsort, sandblandet, trækulsholdigt ler.

B 2 stk østersøkeramik

1 - knogle

BZ. Fig. 6.

Stolpehul. 16 cm. dybt. Gråsort, sandblandet ler.

BÆ. Fig. 6.

Stolpehul. 17 cm. dybt. Blandet gult og gråsort sandblandet ler. Enkelte trækulsstykker.

BØ. Fig. 6.

Stolpehul. 13 cm. dybt. Lodrette sider. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler med en del trækulsstykker.

B 4 stk østersøkeramik

1 - knogle

BÅ. Fig. 6.

Stolpehul. 19 cm. dybt. Let indadskrånende sider. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler med en del trækulsstykker.

CA. Fig. 6.

Lille stolpehul. 10 cm. dybt. Gråbrunt grus- og sandblandet ler med enkelte trækulsstykker.

1 stk knogle

CC. Fig. 6.

Stolpehul. 22 cm. dybt. Fylden bestod af gråsort, trækulsholdigt, sandblandet ler.

CD. Fig. 6.

Lille stolpehul. 10 cm. dybt. Fyld: gråsort, sandblandet ler.

CH. Fig. 8.

Grube. Gruben undersøgtes nærmere ved at lægge en V-Ø orienteret grøft af 70 cm's bredde gennem. Det herved fremkomne profilsnit viste en grube med en jævnt afrundet nedre form. Største dybde godt 90 cm. (regnet fra markoverfladen). Fylden jævnt mørkegrå af muldjordsagtig konsistens med indhold af teglstykker, knogler og potteskår. Gruben var i N-S retning gennemskåret af en moderne drænggrøft (BR).

B1	2	stk	østersøkeramik, blød brænding
C2	8	-	fragm. af kuglepote, middelaldergods
D1	3	-	fragm. af kande, uglaseret
D2	2	-	fragm. af kande, glaseret
E	9	-	renæssancekeramik
E1	5	-	renæssancekeramik, stjertpotter og -pander
F1	1	-	jydepottekeramik
F2	46	-	fynsk sortgodsokeramik
			stor mængde knogler og tænder
	6	-	tegl
	2	-	jern, heraf 1 spyd fra spinderredskab

CJ. Fig. 8.

Stolpehul. 19 cm. dybt. Ved snitning konstateredes det, at grubens nedre form stod med skrånende sider mod en flad bund. Fylden: gråbrunt, sandet ler med pletter af gult ler (trækulspletter).

CM. Fig. 8.

Fyldskifte. Få cm. tykt lag. Gråbrunt muld.

1 stk jernkrog

CN. Fig. 9.

Fyldskifte. Gråbrunt, gruset muld iblandet en del småsten. 11 - 15 cm. tykt lag. Formentlig agerren fra højrygget ager.

CR. Fig. 9.

Stolpehul. 13 cm. dybt. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler.

1 stk blødbændt keramik

CY. Fig. 5.

Grube. 24 cm. dyb. Fylden bestod af mørkegråt, humusholdigt sandblandet ler (formentlig del af grøft BC).

1 stk knogle

CZ. Fig. 5.

Stolpehul. 11 cm. dybt. Fylden bestod af gråligt til gulligt sandblandet ler med enkelte trækulspartikler.

CÆ. Fig. 5.

Stolpehul. 27 cm. dybt. Grydeformet nedgravning. Fylden bestod af mørkegråt sandblandet ler med enkelte små stykker af trækul.

1 stk knogle med tænder

CØ. Fig. 4.

Stolpehul. Lodrette nedgravningssider, med let konkav bund. Fylden bestod af gråbrunt sand- og grusblandet ler. I centrum, ca. 10 - 12 cm's bredde, et stærkt trækulsholdigt område. Dybde: 30 cm..

CÅ. Fig. 4.

Stolpehul. 20 cm. dybt. I nordside lodret nedgravning, mod syd derimod skrånende mod bunden. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler indeholdende enkelte trækulsstykker.

DA. Fig. 12.

Stolpehul. 30 cm. dybt. Spidsende mod bunden. Fylden: gråbrunt, sandblandet ler.

DB. Fig. 12.

Stolpehul. 36 cm. dybt. Lodrette sider og konkav bund. Fylden: gråbrunt til gråsort, sandblandet ler.

DC. Fig. 12.

Grube. Ca. 100 cm. dyb. Grydeformet nedgravning. Fylden bestod af gråbrunt til gråsort, let sandblandet ler med enkelte trækulsstykker og trækulspartikler. Enkelte hånd- til hovedstore sten. Næsten lodrette nedgravningssider og jævnt buende bund. Kun den ene halvdel udgravet.

12 stk blødbændt keramik, (y. br.)

10 - knogler og tænder

DD. Fig. 12.

Grube. Stor grube, meget lig DC. Fylden bestod af homogent gråbrunt til gråsort let sandblandet ler med enkelte trækulsstykker og - partikler. Enkelte hånd- til hovedstore sten. Maksimal dybde 66 cm.. Kun den ene halvdel udgravet.

19 stk blødbrændt keramik, (y. br.)
 2 - flintafslag
 12 - knogler

DG. Fig. 11.

Lille stolpehul. 10 cm. dybt. Gråbrunt, sandblandet ler.

DM. Fig. 11.

Ildsted. Konkav nedgravningsform, fyldt med håndstore ildskørnede sten. Iøvrigt fyldt med trækul. Langs siderne flere steder rødbrændt undergrundsler.

DN. Fig. 10.

Stolpehul. 12 cm. dybt. Spids nedgravningsform. Fylden bestod af gråbrunt sand- og grusblandet ler.

DO. Fig. 10.

Stolpehul. Næsten lodrette sider og flad bund. Fylden bestod af gråbrunt, let sandblandet ler med enkelte spredte trækulsstykker. 34 cm. dybt.

DP. Fig. 10.

Stolpehul. 10 cm. dybt. Konkav nedgravningsform. Fylden bestod af gråbrunt, let sandblandet ler - med enkelte trækulsstykker.

DQ. Fig. 10.

Stolpehul. 16 cm. dybt. Konkav nedgravningsform. Fylden bestod af gråt sandblandet ler med trækul og lerkliningsstykker.

DR. Fig. 10.

Stolpehul. 15 cm. dybt. Lodrette nedgravningssider. Rundet bund. Fylden: gråbrunt, sandblandet ler med enkelte trækulsstykker.

DS. Fig. 11.

Grøft. U-formet nedgravning, 16 cm. dyb. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler.

4 stk knogler

DT. Fig. 11.

Kogestensgrube. Indeholdende en stor mængde hånd- til hovedstore ildskørnede sten. Iøvrigt trækulsholdigt og trækulsfarvet lerjord. V-formet nedgravning. Maksimal dybde 66 cm.. Diameter: 1,10 m..

29 stk blødbrændt keramik, (y. br.)
 2 - knogler

DU. Fig. 11.

Grube. 40 cm. dyb Konkav ndegravningsform. Homogen fyld bestående af gråbrunt, sandblandet ler med enkelte små sten.

10 stk knogler

DV. Fig. 10.

Grøft. 18 cm. dyb. Fylden bestod af gulbrunt, sandblandet ler med enkelte trækulsstykker.

C2 1 stk fragm. af kuglepotte, middelaldergods

DX. Fig. 10.

Stor grube. En ca. 1/2 m. bred profilgrøft gravedes langs grøft C's nordkant. Bunden nåedes ikke pga. af den meget store dybde. Der gravedes til 2 m. under muldoverfladen. Ca. 1,5 m. nede lå et lag af kalk og trækul samt lerkliningsstykker. Laget var ca. 10 cm. tykt. Fylden bestod iøvrigt af gråbrunt, let sandblandet ler med en del sten.

B2 1 stk østersøkeramik, hård brænding

C2 3 - fragm. af kuglepotte, middelaldergods

D1 3 - fragm. af kande, uglaseret

D2 1 - fragm. af kande, glaseret

E 11 - renæssancekeramik

E1 34 - renæssancekeramik, stjertpotter og -pander

F1 2 - jydepottekeramik

F2 29 - fynsk sortgodskeramik

1 - lille bronzekrog

2 - jernsøm

1 - spore af bronze

et stort antal knogler og tænder

DY. Fig. 9.

Stolpehul. 35 cm. dybt. Lodrette sider, rund bund. Gråbrunt, sandblandet ler med enkelte trækulsstykker.

DZ. Fig. 9.

Stolpehul. 16 cm. dybt. Spidsende mod bunden. Fyld: gråsort, sandblandet ler.

DÆ. Fig. 9.

Stolpehul. 31 cm. dybt. Lodrette sider og rund bund. Fyld: gråsort, sandblandet ler.

DØ. Fig. 9.

Stolpehul. 13 cm. dybt. Lodrette sider, flad bund. Gråbrunt, sandblandet ler.

DÅ. Fig. 9.

Stolpehul. 13 cm. dybt. Gråbrunt, sandblandet ler.

EA. Fig. 4.

Stolpehul. 26 cm. dybt. Snittet NV-SØ. Stolpehullet skrånede nedad mod SØ. Flad bund. Fylden: mørkegråt sandblandet ler med enkelte pletter af brunt ler. Få trækulspletter.

EB. Fig. 4.

Stolpehul. 11 cm. dybt. Lodrette sider, jævnt afrundet bund. Fylden: gråt sandblandet ler.

EC. Fig. 5.

Grøft. Grøften blev snittet på tværs tre steder: ved ED, EE, EF, samt med et langsgående snit. Fyld: gråbrunt, sandet ler. Ved snitningen konstateredes, at grøften var af ringe dybde med ret ujævn nedre begrænsning. Dybden varierede fra få cm. til 22 cm.. To steder konstateredes særlige forhold: EH og EJ. Grøften indeholdt mange ildskørnede sten.

B 3 stk østersøkeramik
 21 - knogler

EE. Fig. 5.

Lille grube/stolpehul. Delvis sammenhængende med grøft EC. Ved snitning konstateredes, at grubens nedre form var jævnt afrundet med diffus begrænsning mod den lerede undergrund.

EG. Fig. 4.

Grube. Stor grube med maksimal dybde på 125 cm.. Gruben snittedes SSØ-NNV. Lodrette sider og næsten flad bund. Fylden bestod i hovedsagen af gråbrunt, humusholdigt, lettere leret sand. Ikke totaludgravet, kun østligste halvdel udgravet.

198 stk blødbændt keramik, (y. br.)
 1 - jern, ubestemmeligt

EH. Fig. 5.

Stolpehul i grøft EC. I det langsgående snit gennem grøften EC iagttoges en lille lodret grube. Diameter ca. 16 cm., dybde knap 30 cm. regnet fra den afrensede feltflade. Bunden var svagt buet. Fyld: gråbrunt, sandet ler.

EJ. Fig. 5.

Stensamling i grøft EC. I det langsgående snit gennem grøft EC frilagdes tre sten af barnehovedstørrelse. De lå tæt sammen i en fordybning med blandet fyld bestående af gråbrunt, sandet ler og grågule gruspletter. Grubens længde i NØ-SV retning androg ca. 80 cm., dybden ca 15 cm..

EK. Fig. 8.

Halvmåneformet grube/stolpehul. 11 cm. dybt. Spidsoval nedgravning. Fylden gråbrunt, sandet ler med gule lerklatte.

EL. Fig. 8.

Stolpehul. 10 cm. dybt. Nedre form afrundet. Fyld: som i DC.

EO. Fig. 5.

Stolpehul. I øverste del flere store sten. Diameter 25 cm., dybde 40 cm.. Fylden bestod af gråbrunt, sandet ler. Der fandtes få stykker lerklining og trækulsrester i fylden. Desuden en meget porøs knoglestump. Bunden var vandret.

EP. Fig. 5.

Stolpehul. 21 cm. dybt. Gråt, leret fyld med få trækulspartikler. Bunden flad.

ET. Fig. 4.

Stolpehul. 25 cm. dybt. Lodrette sider og flad bund. Fylden bestod af gråbrunt sandblandet ler med enkelte trækulspartikler. Let opblandet med gult ler i bunden.

4 stk tænder

EU. Fig. 4.

Dobbelt stolpehul. Det nordligste stolpehul var 24 cm. dybt. det sydligste 13 cm.. Lodrette sider i det nordligste, konkav nedgravningsform i det sydligste. Fylden bestod i begge af gråbrunt, sandblandet ler med lidt trækul.

EV. Fig. 4.

Stolpehul. Lodrette nedgravningssider, næsten flad bund. 29 cm. dybt. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler med enkelte trækulspartikler.

EX. Fig. 4.

Stolpehul. 15 cm. dybt. Konkav nedgravningsform. Fylden bestod af gråbrunt sandblandet ler.

EY. Fig. 4.

Stolpehul. 23 cm. dybt. Lodrette nedgravningssider og konkav bund. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler. Enkelte trækulsgnister.

1 stk knogle

EÆ. Fig. 4.

Aflang grube. Fylden bestod af gråbrunt ler med enkelte gule lerpletter. Lidt trækul. Jævn flad bund. Dybde: 27 cm..

EØ. Fig. 5.

Stolpehul. 17 cm. dybt. Lodrette sider, konkav bund. Fylden bestod af grågult sand med lidt ler.

FA. Fig. 9.

Grube/stolpehul. 29 cm. dybt. Konkav nedgravning med enkelte ildskørnede sten. Fylden bestod af trækulsholdigt gråsort, sandblandet ler.

FB. Fig. 8.

Grube/stolpehul. Nedgravningen 40 cm. dyb, den formodede stolpe 15 cm.. Gruben havde lodrette sider og flad bund. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler. I V-delen det formodede stolpehul. Fylden var her gråsort, trækulsfyldt ler med enkelte sten.

B 2 stk østersøkeramik

FC. Fig. 8

Stolpehul. 29 cm. dybt. Lodrette nedgravningssider og flad bund. Fylden bestod af ret fedt, gråbrunt ler med trækulsstykker.

FD. Fig. 8.

Grøft. nordligste halvdel udgravet. Maksimal dybde 63 cm.. Fylden bestod af homogent, gråbrunt til gråsort sandet ler indeholdende ganske få trækulsstykker og små stumper af lerklining og knoglestykker.

4 stk knogler

2 - lerklining med grenaftryk

FF. Fig. 5.

Lille stolpehul. 13 cm. dybt. Lodret side i N-delen, i S-delen skrånende jævnt mod den flade bund. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler.

FG. Fig. 5.

Lille stolpehul. 16 cm. dybt. Spidsende mod konkav bund. Fylden bestod af gråbrunt, lerblandet sand.

FJ. Fig. 5.

Stolpehul. Konkav nedgravningsform. 26 cm. dybt. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler.

FK. Fig. 5.

Grube/stolpehul. 17 cm. dybt. Konkav nedgravningsform. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler.

FM. Fig. 5.

Stolpehul. 12 cm. dybt. Konkav nedgravningsform. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler.

FO. Fig. 4.

Stolpehul. 14 cm. dybt. Konkav nedgravningsform. Fylden bestod af gråbrunt til gråsort let sandblandet ler indeholdende ildskørnede sten.

FR. Fig. 5.

Grube. Dybest mod syd, stolpehul her? Det mulige stolpehul var 32 cm. dybt, resten af gruben 12 cm.. Gråsort lerblandet sand.

C2 1 stk fragm. af kuglepote, middelalder

FS. Fig. 5.

Grube med stolpehul. Stolpehullet 26 cm. dybt og ca 25 cm. i diameter. Lodrette sider og flad bund. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler.

FV. Fig. 5.

Dobbelt stolpehul. Begge med lodrette sider og konkav bund. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler. Det nordøstlige med enkelte små ildskørnede sten. Dybde: ? cm..

FX. Fig. 4.

Stolpehul. 20 cm. dybt. Gråsort fyld med lidt trækulsgnister. Lodrette sider og konkav bund.

FY. Fig. 4.

Stolpehul. 16 cm. dybt. Lodrette sider, bunden diffus. Fylden bestod af gråbrunt sand. (nedgravet i gult undergrundssand).

FÆ. Fig. 4.

Stolpehul. 15 cm. dybt. Lodrette sider og konkav bund. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler.

FÅ. Fig. 4.

Grube med stolpehul. I centrum af gruben et ret dybt stolpehul med lodrette sider og flad bund. Maksimal dybde 45 cm.. Gruben omkring stolpehullet var kun ca. 15 cm. dyb. Fylden i gruben bestod af gråt, sandblandet ler med enkelte gule lerpletter. Fylden i stolpehullet bestod af gråsort ler med enkelte gule lerpletter.

B 3 stk østersøkeramik

GA. Fig. 4.

Meget stor grube. Kun undersøgt ved profilgrøft, se GB.

55 stk blødbændt keramik, (y. br.)

6 - knogle og tand

GB. Fig. 4.

Profilgrøft gennem grube GA. 75 cm. bred og 7,60 m. bred profilgrøft V-Ø. Profil V-Ø er tegnet i 1:20, med beskrivelse. Profilen viser, at GA her en maksimal dybde på 135 cm..

200 stk blødbændt keramik, (y. br.)

33 - flintafslag

1 - ildslagningssten af flint

1 - bearbejdet ben, tilspidset og afrundet

1 - sandsten med gennem boring

1 - flintbor

Et stort antal knogler og tænder, (bla. horn og hestekranie)

1 - grævlinge kranie?

lerkliningsstykker

ildskørnede sten.

GC. Fig. 4.

Grube med stolpehul. Ret bredt og dybt stolpehul. Lodrette sider og flad bund. Gråsort, trækulsfyldt, sandblandet ler. 2 håndstore sten i bunden.

B1 6 stk østersøkeramik, blød brænding

31 - knogler og tænder

GD. Fig. 4.

Grube. 17 cm. dyb. Konkav nedgravningsform. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler. Enkelte trækulsstykker.

1 stk blødbændt keramik, (y. br.)

1 - knogle

GE. Fig. 4.

Stolpehul. 15 cm. dybt. Lodrette sider, konkav bund. Gråsort, sandblandet ler.

GF. Fig. 4.

Stolpehul. 11 cm. dybt. Konkav nedgravningsform. Indeholdt 2 håndstore ildskørnede sten. Fylden bestod af trækulsfarvet, sandblandet ler.

GG. Fig. 4.

Stolpehul i grube GH. Lodrette nedgravningssider og flad bund. Fylden bestod af gråsort, sandblandet ler med enkelte trækulsstykker, især i bunden. 64 cm. dybt.

15 stk knogler og tænder

GH. Fig. 4.

Grube. Ikke ret dyb grube, hvori de to stolpehuller GG og GJ var placeret. Fylden bestod af gråbrunt, sandblandet ler.

B 3 stk østersøkeramik
 1 - flintafslag
 15 - knogler og tænder

GJ. Fig. 4.

Stolpehul i grube GH. Skrånende sider, konkav bund. Fylden bestod af gråbrunt ler med sand. Enkelte trækulsstykker. 39 cm. dybt.

4 stk lerklining
1 - knogle

GK. Fig. 4.

Grube. Konkav nedgravningsform. Fylden bestod af grågult til gråbrunt sandblandet ler med enkelte trækulsstykker. Dybde: 17 cm..

B1 1 stk østersøkeramik
 1 - lerklining
 2 - knogle
 1 - ildsk. sten

GL. Fig. 4.

Stolpehul. 13 cm. dybt. Konkav nedgravningsform. Fylden bestod af gråbrunt sandblandet ler.

1 stk knogle

GM. Fig. 7.

Grøft. 8 - 14 cm. dyb. Fylden bestod af gråbrunt sand med lidt ler.

GN. Fig. 4.

Grube. Kun undersøgt ved profilgrøft, se GP.

35 stk blødbændt keramik, (y. br.)
1 - knogle

GO. Fig. 4.

Grube sammenhængende med GN. Kun delvist undersøgt ved hjælp af profilgrøft GP.

GP. Fig. 4.

Grøft gennem GN og GO. 75 cm. bred og 6 m. lang profilgrøft. På grund af stærk regn blev der kun gravet til en dybde på ca. 50 cm.. Bunden af gruberne var på dette tidspunkt ikke nået.

85 stk blødbændt keramik
13 - flintafslag
1 - bearbejdet knogle, tilspidset og afrundet
1 - lerklining
1 - fragm. af grønstensøkse
2 - ildsk. sten

GR. Fig. 5.

Grube. Maksimal dybde på 51 cm.. Konkav nedgravningsform. Fylden bestod af ensartet gråbrunt, let sandblandet ler med enkelte trækulsstykker samt småsten. Gruben lå inde under grøft BC og iagttoges først fuldstændigt ved tømning af BC.

GS. Fig. 3.

Grube. Maksimal dybde på 65 cm.. Konkav nedgravningsform. I bunden lå et lag håndstore sten - i et lag. Derover var fylden homogen bestående af gråbrunt, sandblandet ler.

GT. Fig. 3.

Grøft. Ca. 25 cm. dyb. U-formet. Fylden bestod af ensartet gråbrunt, let sandblandet ler.

GU. Fig. 3.

Grøft. Ca. 35 cm. dyb. Lodrette sider og konkav bund. Gråbrunt, sandblandet ler med en del småsten blandet i fylden.

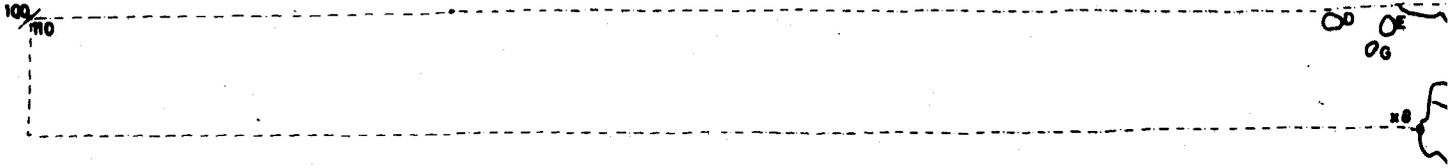


FIG. 3

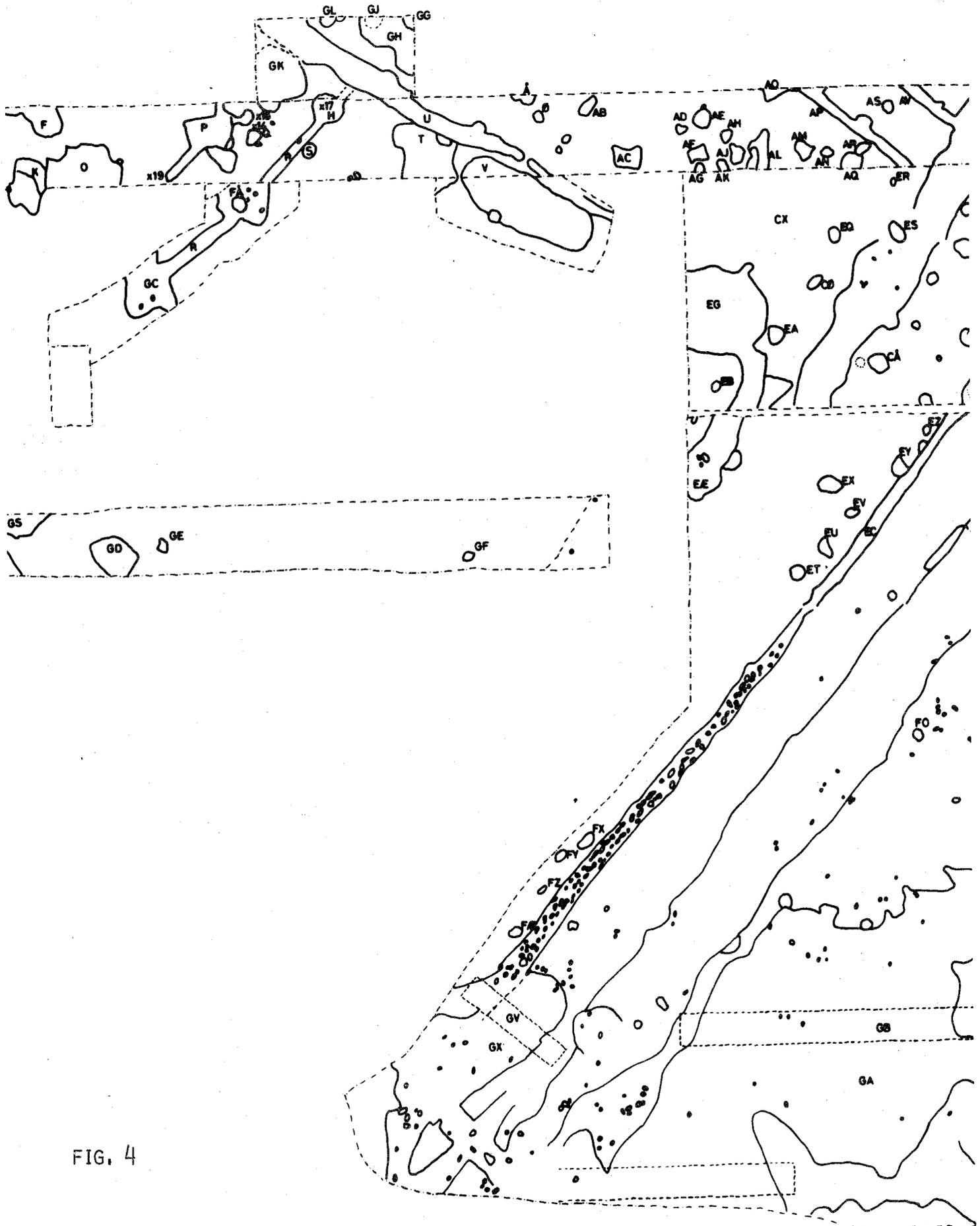


FIG. 4

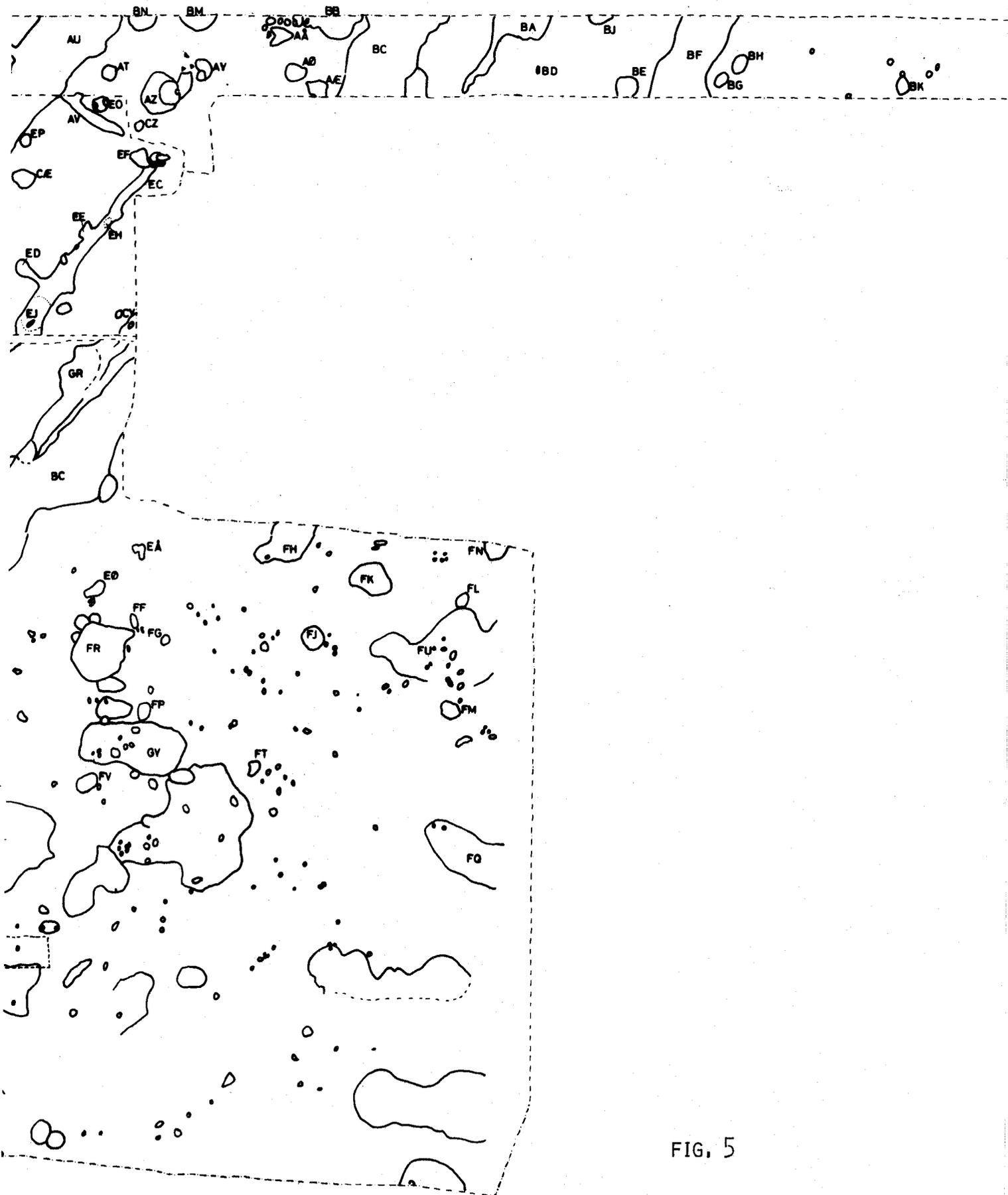


FIG. 5

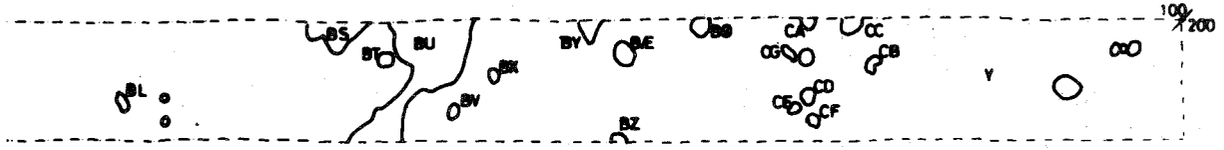


FIG. 6



FIG. 7



FIG. 8

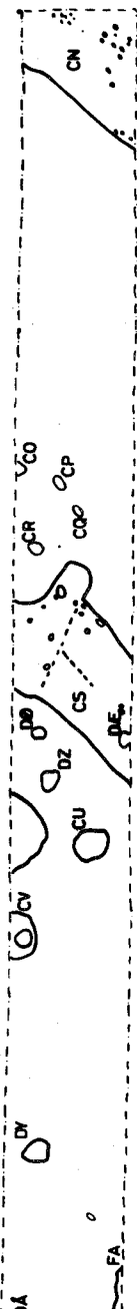


FIG. 9

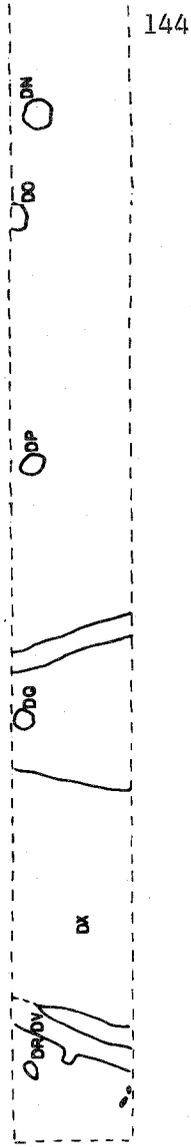


FIG. 10

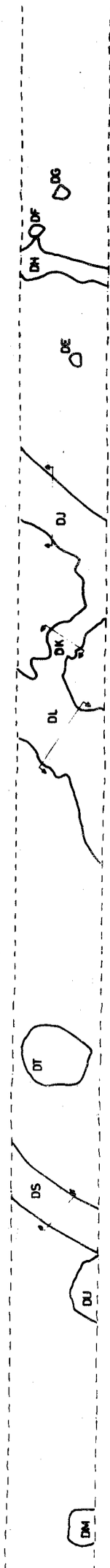


FIG. 11



FIG. 12

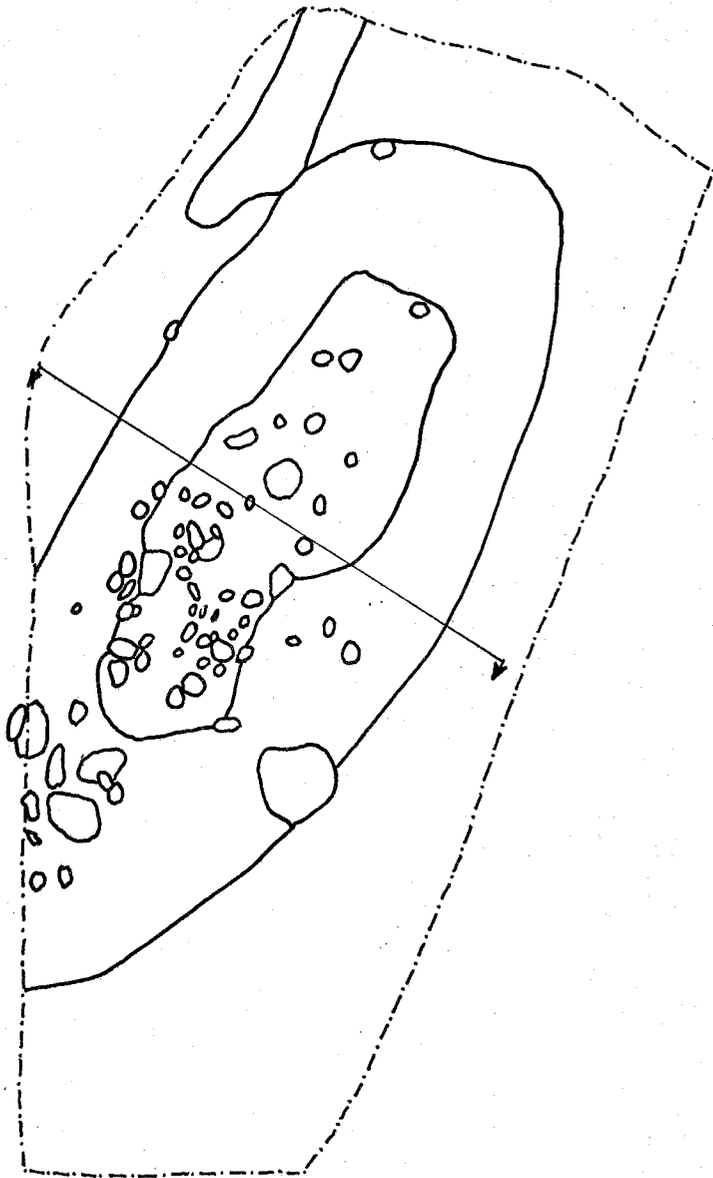
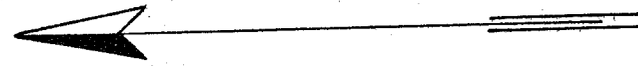


FIG. 13

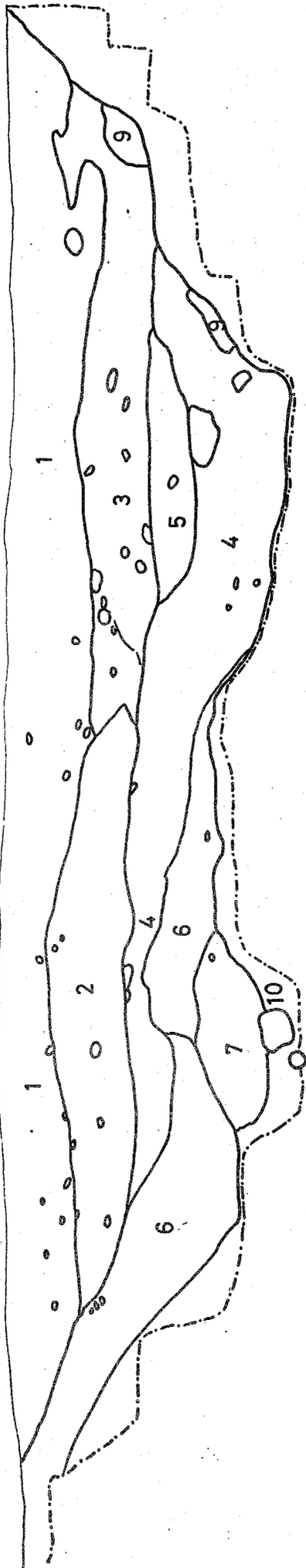


FIG. 14

1. Trækulsvaret og trækulsholdigt let sandblandet ler med en del ildskørnede sten.
2. Gult let sandblandet ler med enkelte pletter af gråt ler.
3. Gråt sandblandet ler med en del håndstore ikke ildskørnede sten.
4. Blandt gult og gråt ler-skiftende mellem gult og gråt- indh. lidt trækul samt mindre lerkliningsstykker.
5. Lomme bestående af gråsort let sandblandet ler med enkelte trækulspartikler.
6. Gråt sandblandet ler med en del trækulspartikler.
7. Gult fedt ler iblandet tynde lag af gråsort sandblandet ler.
8. Grågult homogent sandblandet ler.
9. Lomme bestående af gråsort sandblandet ler.
10. Gult undergrundsler.

NOTER

- 1) Torben Grøngaard Jeppesen: Anvendte feltarkæologiske metoder i projekt landsbyen. i Bebyggelseshistorisk metode og teknik, red. H. Thrane, Odense 1978, s. 94 - 107.
- 2) Torben Grøngaard Jeppesen. Ørnfelt-undersøgelserne. Materialepublikation. (under forberedelse).
- 3) John Kousgård Sørensen: Odense Amts bebyggelsesnavne. Kbh. 1969.

