

Innberetning v/ Anne Ågotnes

27.09.83

innberetningsdato

Fjørtoft

gnr. 3

bnr. 207

fk.nr.

gardsnavn

Haram

Møre og Romsdal

kommune

fylke

Haram Sparebank

6290 Haramsøy

eier/bruker

postnummer/adresse

Ang. Undersøkelse av mulige boplasspor på "Banktomten",

byggefelt Vågsholmane.

dato 12.-16./9-83

Gravemannskap: Atle Longva 12/9.

P. Dyrkorn 12/9-16/9.

Arbeidet påbegynt 12/9, avsluttet 16/9.

Fix: Sementplattning på aldersbustadens SØ-hjørne.

Se avmerking på kart og fotos.

Området (se kartfesting i korrespondansen og vedlagt kalke-  
ring).

Undersøkelsesområdet ligger på en vid, østoverskrånende myr, gress- og lyngbevokst med spredte bjerketrær. Myren er relativt tørr p.g.a. dreneringen østover.

Området ligger S for Aldersbustaden og Ø for kommuneveien (se kart og nærmere inntegning av grøftene på kalkeringsskisse). Det skråner svakt fra ca. 12m.o.h. i V (ved veiskjæringen) og Ø-over mot stranden og kaien. Skråningen er mest markert i de øvre 8-10m mot veiskjæringen, mens selve banktomten er tilnærmet plan. Terrenget skråner også noe S-over, slik at Aldersbustaden ligger i høyere nivå enn grøft II (Banktomten) og III (parkeringsplassen), men i nivå med de V-ligste deler av grøft I (tilkjørselsveien) (dens ruter 20-26y, se kalkeringsskisse og plan I).

Grensene for banktomt og parkeringsplass var markert med staur i hjørnene før arbeidet begynte. Tilkjørselsveien var ikke markert.

## Undersøkelsen

### Grøft I

Med gravemaskin ble det først lagt ut en 27m lang 0.8-1.2m bred grøft i retning VNV-ØSØ (stort sett benevnt V-Ø i det følgende). Den buet noe mot S i de nedre ruter. (se kalkerings-skisse, plan I og fotos).

Grøft I følger den antatte trasséen for tilkjørselsveien. Den heller svakt mot ØSØ. Gravemaskinen fjernet det øverste, 50-80cm tykke torvlaget. I underkant av torvlaget kom et lyst grått sandlag (utvaskingslag). Herfra ble alle undersøkte ruter gravd videre for hånd..

Koordinatsystemet i Grøft I er basert på 1m-intervaller. Den NNV-SSØ-gående X-aksen begynner i grøftens V-ende v/10x. Den VNV-ØSØ-gående y-aksen følger grøftens noe buete retning. Den begynner i grøftens V-ende v/20y. (Se plan I). Rute 10x/20y ligger ca.10m Ø for kommuneveiens østre vei-skjæring, for å hindre utgliding av veikanten. Området mellom veien og grøftenden var dekket av masser fra bygget av aldersbustaden.

Prinsippet for utgravingen av grøften var som følger: først åpnet en ca.1m bred, 2m lang rute (benevnt 10x/20-21y). Deretter ble en ca.1m bred, 3m lang strekning liggende ikke-undersøkt (10x/22-24y). Så ble nye 2m gravd (10x/25-26), nye 3m hoppet over (10x/27-29y), osv.

Undersøkte ruter er derfor:

10x/20-21y
10x/25-26y
10x/30-31y
10x/35-36y

Ikke-undersøkte ruter blir som følger:

10x/22-24y
10x/27-29y
10x/32-34y

pluss de ca.10 Ø-ligste m av grøften.

Prinsipiell stratigrafi, som går igjen i alle de undersøkte ruter i grøft I:

Øverst et 50-80cm tykt torvlag.

Derunder et 6-10cm tykt, grått sandlag (=utvaskningslag), med enkelte, spredte trekullbiter og flint i. Benevnt lag 1. Derunder et 1-3cm tykt, kompakt og hardt, mørkt brunt jernutfellingslag.

Så et brungrått sandlag med tildels store men spredte trekullbiter i. Tykkelsen varierte fra 8 til ca.30cm. Benevnt

lag 2. Laget var funnførende: noe flint og asbestkeramikk. Særlig i de V-ligste ruter inneholdt det en del 10-20cm store stein, enkelte tilsynelatende skjørbrente. Steinen lå uten synlig orden. Derunder en lite tydelig markert overgang til mer rødbrun sand, benevnt lag 3. Også en del kullbiter og enkelte funn i dette, men avtakende nedover. Steininnslaget var mindre enn i lag 2. Bare i rute 10x/21y og 10x/31y ble det gravd helt gjennom dette laget, som var 50-60cm tykt. (Se "Spesielle karakteristika"). I de øvrige ruter ble laget gravd til der ikke lenger kunne ses kullbiter og det heller ikke ble gjort funn.

I overgangssonen lag 2/3, dvs. gravd som lag 3, sås de første tegn til det som ble antatt å kunne være mulige ards- spor: gråaktige tegninger, tilsynelatende inneholdende kull- pratikler, i den omgivende rødbrune sanden. Bredden varierte mellom 1 og 10cm (se plan II og III). Slike furer ble iakt- tatt i 10x/20-21y, 10x/25-26y og 10x/30-31y. I førstnevnte var de tydeligst. I V-ligste del av sistnevnte sås de bare sporadisk og var svært usikre. Snitt av ardfurene viste ikke i noen av rutene tydelig V-form. De fleste var 1-3cm dype, avrundet eller forsvant uten tydelige konturer. Tolkningen er derfor ikke sikker.

I lag 2 og lag 3 ble det i enkelte av rutene iaktatt ned- gravninger, -ildsteder eller kokegroper. Se "Spesielle karak- teristika" for de enkelte ruter.

#### Spesielle karakteristika:

##### Rute 10x/20-21y.

Det var mer småstein (10-20cm store, runde og en del tilsyne- latende brente) på overgangen lag 1/2 og øverst i lag 2 i denne ruten enn i de V-ligere deler av sjakten.

De mulige ardsporene øverst i lag 3 var tydeligst og sterkest kullblandet her. (Se plan II).

I rutens SØ-ligste hjørne (10x/21y) ble det øverst i lag 3 iaktatt en grålig flekk mot den rødbrune, omgivende san- den (se plan II og III, profil A, B og snitt C). På dette nivå var den ca.80cm lang (Ø-V), ca.55cm bred. Den gikk inn i grøftveggen mot S(profil A) og i skillet til 10x/22y mot Ø (profil B). Overflaten besto av kullblandet sand, både mikroskopiske kullpartikler og 1-2cm store stykker. Kullinn- slaget var markert sterkere enn i den omgivende, rødbrune sanden. I flekken lå det enkelte, spredte, 10-20cm store stein. Stein manglet nesten helt i resten av ruten der det lå mulige ardfurer.

Det ble antatt at flekken representerte overkanten av en nedgravning, som kunne være samtidig med de mulige ardfurene i ruten, da den først ble observert fra og med lag 3.

Deretter ble det fjernet et ca.3cm tykt skikt av det grå, kullblandete laget i den omtalte flekken i 10x/21y. Den viste seg da å bestå av 2 forskjellige ildsteds- eller groplignende konstruksjoner (se plan III):

a) en østlig, som besto av et nærmest rent kullag mellom skjørbrent sten. Den var ca.55cm lang N-S langs Ø-enden av 10x/21y, og på det meste ca.30cm bred Ø-V, med avrundet omriss. Den gikk inn i ruteveggen mot 10x/22y, og delvis inn i profilen langs sjaktens S-vegg (se h.h.v. profil B og A). Tykkelsen på kullaget var ca.3cm, avtakende mot ytterkantene.

I og på kullaget lå en del 10-20cm store skjørbrente stein, men ikke under det. Under var den samme rødbrune (og ikke kull- eller funnførende) sand som ellers i ruten på dette nivå. Trekullprøve tatt fra flekk a). Det ble ikke gjort funn i den.

b) en vestlig, som besto av skjørbrent stein og grå, sandblandet jord av karakter som overflaten på den store flekken da den ble oppdaget øverst i lag 3. Kullpartiklene var imidlertid for små til at 14C-prøve kunne tas. Steinene var 10-15cm store. De lå uten iakttagbart system (se plan III og profil A).

Kullflekken, som gikk inn i profilen mot S, var ca.70cm lang V-Ø, ca.50cm bred, med avrundet omriss. Tykkelsen på midten var ca.27cm, jevnt avtakende mot kantene. Den var av karakter som en liten kokegrop. Den lå nedgravd i samme rødbrune sand som i resten av ruten, uten tydelig steinforing. Funnene fra gravningen av flekk b) kalles lag 4.

Siden bare flekk b) gikk inn i profilen langs rutens S-kant, ble det tatt et snitt på skrått i NØ-SV-lig retning (se plan III og snitt C), gjennom begge, for å kontrollere sammenhengen mellom dem.

Som antatt viste det seg at a) og b) representerte to forskjellige konstruksjoner som lå ved siden av hverandre. Begge var nedgravd i rødbrun sand (snitt C). Profil B og plan II-III viser imidlertid at den grå, kullblandete sanden fra flekk b) øverst i lag 3 gikk inn over og dekket det rene kullaget fra flekk a).

Det synes derfor sannsynlig at flekk b) kan være anlagt samtidig med flekk a), og at en eventuell pløyning har ført

sand fra b) utover a). Men ardfurer kunne verken observeres i flekk b) eller i den  $\emptyset$ -ligste del av 10x/2ly. Parallelt med undersøkelsen av flekk a)-b) ble det gravd 5-8cm ned i den rødbrune sanden (lag 3) i resten av 10x/20-2ly. Funn: få og usikre, ingen keramikk. De mulige ardsporene forsvant og tynnet ut, nytt lag ble ikke observert. Kullinnslaget avtok markert etterat ardsporene forsvant 2-4cm nede i lag 3. Deretter ble laget ansett som sterilt og videre gravning ble ikke gjennomført her.

Langs profilen I rute 10x/2ly (under flekk a) og b)), ble det med spade gravd et ca.1m's bredt hull for å forsikre seg om at det ikke fantes kulturlag i dypere liggende nivå (se profil A og fotos). Laget med rødbrun sand under plettene var ca.20-50cm tykt. Fargen ble etterhvert mer gullig. Der var ikke kull. Derunder kom en ned på ren strandvoll, dekket av et ca.1cm tykt utfellingslag (mørk brunt).

#### Rute 10x/25-26y.

Lagfølgen var i prinsipp som i foregående rute, men med færre stein i øvre del av lag 2. En kelte var tilsynelatende skjørbrente.

I 10x/25y lå det midt i lag 2 et "ildsted" (se plan IV, profil C og fotos). Det var ovalt, i retning  $\emptyset$ -V, ca.70cm langt, og gikk inn i profilveggen i S. I den utgravde del var det ca.25cm bredt. Total dybde var mellom 10 til 20cm. Det besto av 5-20cm store (skjørbrente?) stein i ett til to lag. Steinene lå umiddelbart oppå et 1-3cm tykt, rent kullag, som igjen lå på et mer gråbrunt (brent) sandlag, men av karakter som lag 2 ellers i ruten.

"Ildstedet" syntes å ligge isolert i lag 2, og kunne ikke ses å ha kontakt med de mulige ardfurene i lag 3. (Se profil C. Plan IV representerer to forskjellige nivåer, ildstedet lag 2, ardfurene lag 3).

Den del av "ildstedet" som stakk ut i 10x/25y ble totalgravd. Bunnen var jevnt avrundet, uten spesiell markering. Det ble ikke gjort funn i det. Kullprøve tatt. Lag 2 ga også her spredte og fåtallige funn av asbestkeramikk og flint. Ardfurene i 10x/25-26y var mindre tydelige og markerte enn i 20-2ly. Lag 3 var ellers funntomt. Det ble gravd ca.5cm ned i dette. Kullinnslaget var da helt stoppet opp.

#### Rute 10x/30-3ly

Samme lagfølge i prinsipp som i de øvrige ruter. Ingen markerte konstruksjoner i lag 2.

I denne ruten ble lag 3 (med mulige, men svært utydelige ards- spor bare i den V-ligste delen) totalgravd for å få kontroll

på om det var flere, underliggende, funnførende skikt. Kullinnslaget i lag 3 fantes bare i et øvre, ca. 3cm tykt skikt. Her lå også få og spredte flintfunn. De mulige ardfuretegningene var i snitt nesten ikke markerte, - de "for-svant".

Under lag 3 kom en i den ø-ligste del av 10x/31y ned på en mørk grå plett, omgitt av rødbrun sand av samme karakter som bunnen av lag 3 i de V-ligere ruter. Pletten ble gravd som lag 4. Den var avrundet, ca. 70x70cm stor. Den gikk inn i profilveggen mot S (se profil D) og i ruteveggen mot 10x/32y. (Se fotos). Tykkelsen var ca. 22cm, jevnt avtakende mot V. Pletten, som var helt uten stein, besto av mørk grå sand med kullpartikler. Under gravning av pletten ble det observert spredte, ørsmå stykker brente bein. Materialet ble derfor soldet og beinstykkene tatt vare på. De var svært oppløste, I pletten ble det også funnet et par flintavslag og noen usikre, slåtte steinavslag, samt et lite fragment av slipt grønnstein.

Over- og underkant samt omriss av pletten var bare markert ved en jevnt overgang i sandens farge. Kullpartiklene var for små til at kullprøve kunne tas. Sanden under pletten var ikke tydelig brent.

Pletten ga inntrykk av å være et isolert fenomen, eldre enn lag 3.

For å få en kontroll på dette ble det gravd videre ned i det rødbrune sandlaget (lag 3) som omgav pletten. Som nevnte var det alt gravd 3cm ned i laget da pletten ble oppdaget. De (mulige) ardfurene var forsvunnet.

Det ble ikke gjort noen funn, ingen nye (mulige) ardfuretegninger kom fram, og kullinnslaget ble minimalt.

Under pletten ble ca. 50cm av den rødbrune sanden gravd med spade. Den var uten kull, helt steril og antok mer gullig farge mot bunnen (se profil D).

#### Rute 10x/35-36y

Ruten ble gravd på samme måte som de øvrige. Stratigrafien var i prinsipp den samme. Ingen ardspor fantes. Ingen konstruksjoner. Funnene var svært få og kullinnslaget betydelig mindre enn i de øvrige ruter. Stratigrafi:

Øverst ca. 90cm torv.

Lag 1 (Sandlag, utvasking) 10-15cm m/spredte kullbiter. Ca. 1-2cm jernutfelling, svært hard og kompakt.

Lag 3 (rødbrun sand) 7-10cm tykt. Uten ardspor og stein, og med veldig lite kull. Dette laget er tynnere enn i de tidligere nevnte V-ligere ruter, og tynnet også av ø-over i

10x36y.

Derunders: steril, gul (strand-)sand.

### Grøft II

Det øverste torvlaget ble fjernet med gravemaskin. Grøft II er ca.10m lang, vel 1m bred. Den går NV-SØ i banktomtens lengderetning, omtrent langs midten av denne (se kalkeringsskisse). I grøftens SØ-lige del, h.h.v. 1 og 4m fra grøftens S-lige endekant, ble det først gravd to ca.40x40cm store prøvestikk med spade, fra underkant av torvlaget og ca.40cm dypt. De viste steril, rødbrun til gullig sand under torven, helt uten kull.

Ingen funn.

Omtrent midt i grøften ble det gravd en rute på 1/2x1m (= grøftebredden) med graveskje for å få sikkerhet på at området var sterilt.

En like stor rute i grøftens NV-ende, ca.1m fra kanten, ble også gravd på samme måte.

Stratigrafi i prinsipp: (se skisse)

Øverst et ca.90cm tykt torvlag.

Derunder et ca.30cm tykt, kompakt og hardt brungrått sandlag uten kull.

Derunder et lys gullig (strand-)sandlag, med spredte brune rottrevler i, men helt uten funn og kull. I de 2 større prøvestikkene ble det gravd opptil 35cm ned i dette. Laget må representere sandbunn.

I begge sandlagene var det heller ikke stein.

Hele grøften må derfor anses som steril.

### Grøft III.

Grøft III ble lagt der parkeringsplassen er planlagt (se kalkeringsskisse). Den er 1.2-1.5m bred og 11m lang i ØSØ-VNV-lig retning, og går på tvers av parkeringsplassens lengderetning. Grøften følger terrengets skråning fra veien til stranden. Grøftens ØSØ-ende ligger 11.3m VNV for Grøft II's V-vegg, Grøft III,s VNV-ende ligger ca.17.7m SSØ for ø-enden av Grøft I.

Også her ble det øverste torvlaget fjernet med gravemaskin. Ca.1m ØNØ for grøftens VSV-ende ble det åpnet en rute på 1x2m i retning VSV-ØNØ. Den ble gravd etter samme prinsipp som rutene i grøft I.

For lagdelingen, se skisse.

Lag 1 (mørk grått sandlag, utvasking) var ca.10cm tykt. Det ble funnet ett flintstykke her, eneste funn i grøft III.

Lag 2 besto av grårød sand. Det var ca.25cm tykt, uten funn.

I de øvre deler av laget ble det observert enkelte svakt kullblandete grålige pletter øverst, uten markert omriss eller snitt og avtakende i tydelighet nedover. De nedre 10cm av laget var uten kullinnslag. Derunder: Steril, lys gul sand. I deler av ruten ble det gravd opptil 40cm ned i dette, uten kull eller funn.

Ruten i grøft III inneholdt bare et fåtall stein. Tydelig utvaskings- og jernutfellingslag manglet.

I tillegg ble det tatt to prøvestikk h.h.v. 3.5 og 5m V for rutens V-ende. De var på ca.40x40cm. Også de var helt negative.

#### Konklusjon:

Grøft II (selve banktomten) må anses som helt sterilt område. Dette ligger også i et lavere nivå enn asbestkeramikk-funnene ellers i Vollsvika. Bunnen av prøvestikkene her viste strandbunn med vegetasjonsrøtter.

Grøft III (parkeringsplassen) må anses som et aller ytterste "kulturinfluert" område. Der ble bare funnet ett flintavslag. Laget med kullpletter i var ikke mer enn 5cm tykt, og ingen sikre ardfurer kunne konstateres. Ingen konstruksjonsspor.

Grøft I (veien) var det eneste område der tydelige og sikre kulturspor og funn ble gjort. Etter all sannsynlighet dreier det seg om utkanten av et mulig åkerområde. Funnene fra anlegget av Aldersbustaden tyder på at et eventuelt sentral- (bebodd-)område har ligget lenger mot N og NV.

Observasjonene i grøften tyder på at kulturlaget tiltar i tykkelse i VNV-lig retning, mot veien om området under/bak denne, mens det gradvis avtar i tykkelse i ØSØ-lig retning. Den ø-ligste ruten som ble utgravd, 10x/36y, må betegnes nærmest steril.

De mulig ardsporene i grøften er svært usikre.

Tolking av lagfølgen:

Funnene fra lag 1 (utvaskingslaget): flint og ett par stykker asbestkeramikk er muligens kommet dit ved solifluksjon. Det dreier seg i alle fall bare om sporadiske funn, ikke noe regulært boplassavleiringslag.

Lag 2 (grått sandlag) kan betegnes som det egentlige funnførende lag i grøften. Også her dreier det seg om sporadiske funn, ikke om et markert boplasslag. Funnene består av asbestkeramikkskår, flintavslag, asbestfliser og ca.1cm store leirklumper, men ikke mer enn 15 funn i den mest funnførende ruten. Laget var tykkest og mest markert i grøftens V-ligste ruter, avtok både i tykkelse og funnantall jo lenger Ø i grøften en kom. Funnene er muligens ført ut- og nedover,



enten ved pløyning eller andre aktiviteter, fra et høyere-liggende område utenfor grøften mot V.

I dette laget var det også anlagt en kokegroplignende konstruksjon, i 10x/25y.

I dette laget ble det ikke observert ardfurer.

Lag 3, hvis topp markeres av ardfurelignende tegninger, antas å representere underkant av de spor fra en bosetningshorisont som flint, asbestkeramikk m.m. representerer. Innslaget av slike enkeltfunn i lag 3 var anselig mindre enn i lag 2. Det avtok også markert mot Ø i grøften og nedover i laget. Hvis ardfurene kan tolkes som pløyning, er det sannsynlig at de har ligget i utkanten av et åkerområde, siden de var så utydelige og siden de avtok markert for så å forsvinne Ø-over i grøften. De to plettene (a og b) i lag 3, rute 10x/2ly, ser ut til å være anlagt fra et nivå tilsvarende det mulige ardfurelaget og er muligens samtidige med dette.

I underkant av lag 3 ble det i 10x/3ly også registrert en kullplett uten stein, av annen karakter enn de tre nevnte ildstedene kokegropene. Denne ser ut til å være anlagt før pløyningen tok til og har tilsynelatende ingen sammenheng med asbestkeramikklfunnene.

Funn av et slipt grønnsteinsfragment antyder at den kan være fra mellomneolittisk tid, men dette er høyst usikkert.

Selv om det både ble funnet konstruksjoner (ildsted/kokegroper nedgravninger), og funn av oldsaker i grøft I, er det ikke noe som tyder på at grøften går gjennom noe som kan kalles et sentralt beboelsesområde. Som alt nevnt, tyder mye på at det dreier seg om utkanten av et beboelses-område.

Fjørtoft, Banktomten

Funnfortegnelse.

Grøft I:

10x/20y	lag 1	1 flintavslag
10x/21y	lag 1	1 flintavslag
10x/25y	lag 1	2 flintavslag
10x/35-36y	lag 1	2 flintavslag
		3 leirklumper
10x/20y	lag 2	3 leirklumper
		1 skår asb.ker.
10x/25y	lag 2	3 flintavslag
		3 leirklumper
		1 leirkarskår
10x/30y	lag 2	1 flintavslag
10x/31y	lag 2	5 flintavslag
		5 asbestfliser
		3 skår asb.ker.
10x/21y	lag 3	3 flintavslag
		3 kvartsavslag
		3 leirklumper
10x/21y	lag 4	6 flintavslag
		1 avslag bergkrystall
10x/31y	lag 4	8 flintavslag
		8 steinavslag
		1 avsl. grønnstein m/slipespor
		Små rester brente ben
Gørft III	lag 1	1 flintavslag

Kullprøver:

10x/25y	lag 2
10x/31y	lag 3

Banktomten, Fjørtoft. Fotoliste.

Svart/hvitt

- Bilde nr.1      Oversikt over området før gravemaskin/utgraving tok til. Mot Ø.
- 2      Ditto.
- 3      Ardspor (mulige) i 10x/20-2ly. Mot Ø. Umiddelbart u/lag 2.
- 4      Mulig ildsted i 10x/24-25y, i profilen, I lag 2. Mot S.
- 5      Mulige ardspor i 10x/20-2ly, overg.lag 2/3. Mot V.
- 6      Ditto, i 10x/25-26y.
- 7      "Gråsvart flekk" med brente ben i. 10x/3ly. Overg. lag 3/4. Mot Ø.
- 8      Profil i 10x/25-26y. Mot S.
- 9      Snitt av "gråsvart flekk" i 10x/3ly, lag 4. Mot Ø.
- 10      Aldersbustadens SØ-hjørne. P.Dyrkorn står m/stadiet på fikspunktet. Tatt fra torven rett over "ildstedet" i 10x/25y.
- 11      Utsikt fra samme utgangspunkt. Mot NØ.
- 12      Oversikt over utgravningsområdet. Mot NNV. Aldersbustaden i bakgrunnen.
- 13      Oversikt over utgravningsområdet. Mot NV. Grøft I til venstre, grøft II i midten, grøft III til høyre.
- 14      Ø-profil i 10x/35y etterat ruten er gravd til bunns. Mot Ø.
- 15      Grøft III, lag 2 avdekket. Mot V. Grøft II i bakgr.
- 16      Grøft III. Aldersbustad og grøft I i bakgr. Mot NV.
- 17      Gråsvart flekk i 10x/3ly, lag 4. Mot Ø.
- 18      Ditto, mot S.
- 19      Ildstad i 10x/2ly, lag 3. Mot S.
- 20      Grøft III, Ruten ferdiggravd. Mot V.
- 21      Ildsted i 10x/2ly. Lag 3. Mot S.
- 22      Snitt av to ildsted i 10x/2ly. Mot S.
- 23      Profil i 10x/2ly, med ildsted b). Mot S.
- 24      Profil i Ø-enden av 10x/2ly, med ildsted a). Mot Ø.
- 25      Profil i 10x/2ly, m/ildsted b) og strandvoll under. Mot S.

Fotoliste svart/hvitt forts.

- 26 Utsikt fra aldersbustaden mot S. Grøft II til venstre, III til høyre.
- 27 Ditto, mot SV. Grøft I til høyre, III til venstre.
- 28 Oversikt over feltet etterat gravningen er ferdig. Mot V.

Farge/dias

- 1 Oversikt over utgravningsområdet første dag. Mot Ø.
- 2 Ardspor i 10x/20-2ly. Mot Ø.
- 3 Mulig ildsted i 10x/25-26y, lag 2. I profilen. Mot S.
- 4 Ardspor, som bilde 2
- 5 Ardspor i 10x/20-2ly, lag 2/3. Mot V.
- 6 Ditto i 10x/25-26y.
- 7 "Gråsvart flekk" i 10x/3ly. Overg. lag 3/4. Mot Ø.
- 8 Profil i 10x/25-26y. Mot S.
- 9 Snitt av "gråsvart flekk" i 10x/3ly, lag 4. Mot Ø.
- 10 Oversikt over utgravningsområdet, mot NNV. Aldersbustaden i bakgr.
- 11 Oversikt over utgravningsområdet, mot NV. Grøft I til venstre, grøft II i midten, grøft III til høyre.
- 12 Oversikt over feltet, mot Ø. Grøft I i forgr. Grøft II i bakgr. til venstre. Grøft III i bakgr. til høyre.
- 13 Ø-profil i 10x/35y, etterat ruten er gravd til bunns. Mot Ø.
- 14 Lag 2 avdekket i grøft III. Grøft II i bakgr. Mot V.
- 15 Ditto.
- 16 Grøft III, oversikt. Aldersbustaden og grøft I i bakgr. Mot NØ.
- 17 Bom.
- 18 Prøverute i grøft II. Alt sterilt. Mot V.
- 19 Grøft II. Mot NØ. Aldersbustaden i bakgr.
- 20 Grøft II i forgr., III til venstre og II til høyre.
- 21 "Gråsvart flekk" i 10x/3ly, lag 4. Mot Ø.
- 22 Ditto, mot S.
- 23 Ildsted i 10x/2ly. Mot S.

Fotoliste farge forts.

- 24 24 Grøft III, ruten ferdiggravd. Mot V.
- 25 25 Ildsted i 10x/2ly, lag 3. Mot S. (2 ildsted?)
- 26 26 Snitt av 2 ildsted i 10x/2ly, lag 3. Mot S.
- 27 27 Profil i 10x/2ly, med ildsted b). Mot S.
- 28 28 Profil i Ø-enden av 10x/2ly, m/ildsted a).  
Mot Ø.
- 29 29 Profil i 10x/2ly, m/ildsted b) og strandvoll  
under. Mot S.
- 30 30 Utsikt fra aldersbustaden, mot S. Grøft II  
til venstre, III til høyre.
- 31 31 Ditto, mot SV. Grøft I til høyre, II til  
venstre.
- 32 32 Oversikt over feltet etter ferdig utgravning.

Fotoliste svart/hvitt (mitt apparat).

- 1 1 Ardspor i 10x/20-2ly, umiddelbart under lag 2.  
Mot V.
- 2 2 Ditto.
- 3 3 Mulig ildsted i 10x/25-26y, profilen. I lag 2.  
Mot S.
- 4 4 Oversikt over grøft I. Mot Ø.
- 5 5 Ardspor i 10x/20-2ly, lag 2/3. Mot V.
- 6 6 Ditto i 10x/25-26y.
- 7 7 "Gråsvart flekk" i 10x/3ly. Overg. lag 3/4.  
Mot Ø.
- 8 8 Profil i 10x/wt-26y. Mot S.
- 9 9 Snitt av "gråsvart flekk" i 10x/3ly, lag 4.  
Mot Ø.
- 10 10 Oversikt over utgravningsområdet, mot Ø.  
Grøft I i forgr., grøft II til venstre, grøft  
III til høyre.
- 11 11 Ø-profil i 10x/35y, etterat ruten er gravd til  
bunns. Mot Ø.
- 12 12 Prøverute Grøft II. Steril. Mot ØØ.
- 13 13 Grøft II. Mot N. Aldersbustaden i bakgr.
- 14 14 Grøft II i forgr., III til venstre I til høyre.
- 15 15 "Grasvart flekk" i 10x/3ly, lag 4. Mot Ø.
- 16 16 Ditto, mot X.
- 17 17 Ildsted i 10x/2ly, lag 3. Mot Ø.
- 18 18 Ditto. (2 ildsted?).
- 19 19 Snitt av 2 ildsted i 10x/2ly. Mot S.
- 20 20 Profil i 10x/2ly, m/ildsted b). Mot S.
- 21 21 Profil i Ø-enden av 10x/2ly, m/ildsted a).  
Mot Ø.

Fotoliste svart/hvitt (mitt apparat) forts.

22 Ildsted a) og b). Mot SØ.

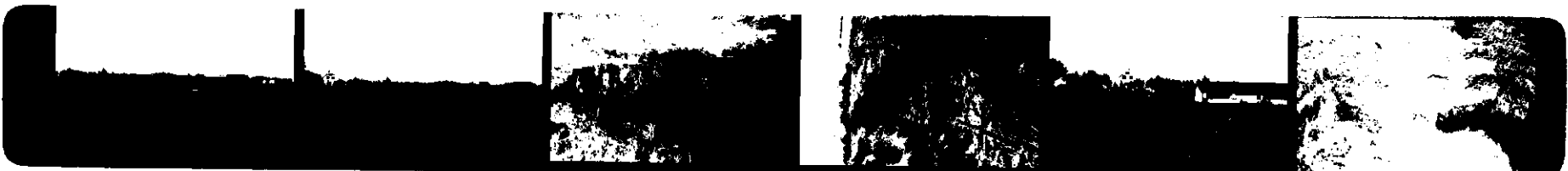
23 Ildsted a) og b), mot SØ, m/strandvoll under.



ILFORD FP4 SAFETY FILM 5A → 6A 7A



ILFORD FP4 SAFETY FILM 6A → 7A 8A



ILFORD FP4 SAFETY FILM 7A → 8A 9A



ILFORD FP4 SAFETY FILM 8A → 9A 10A



ILFORD FP4 SAFETY FILM 9A → 10A 11A