



# BUSKERUD FYLKESKOMMUNE

Regionalavdelingen

Vår saksbehandler  
Geir Noddeland Dyrnæs, tlf 32808596

Vår dato  
30.09.2002

Deres dato  
18.09.2001

Vår referanse  
99/00109-108

714.

Deres referanse

Hole kommune  
Postboks 14  
3529 RØYSE



## Varsel om igangsatt reguleringsplan for Hole kirkegård , gbnr 224 / 1 , Hole kommune - Kulturminneregistreringer

Planområdet for utvidelse av Hole kirkegård er nå registrert. Utvidelsesarealet består av dyrket mark, hvilket innebar maskinell flateavdekning. Formålet med denne metoden var å påvise og avgrense spor etter forhistorisk aktivitet under dagens markoverflate, i form av stolpehull, kokegroper, graver uten synlig markering og lignende.

### Registreringene

Det ble lagt i alt 6 søkesjakter innenfor området (se rapport med vedlegg). Samtlige er orientert nordvest – sørøst. På grunn av funn av strukturer ble sjaktene utvidet inntil man hadde fått en klar avgrensning på strukturenes utbredelse. Sjakt 1 og 2 danner av denne årsak en sammenhengende avdekket flate på ca, 0,5 – 0,6 daa.

Det ble gjort observasjoner av strukturer som kan knyttes til forhistorisk aktivitet i tre av de seks sjaktene (sjakt 1, 2 og 3). Til sammen ble det avdekket 43 strukturer. *Disse er alle automatisk fredete kulturminner.* Strukturene fremstår som klart avgrensede nedgravninger med kullholdig, mørk masse. De fleste av strukturene inneholder også varmpåvirket stein, i varierende mengde. Strukturene varierer noe i form og størrelse, men kan i hovedsak sies å være sirkulære. Tolkning av strukturenes funksjon og alder er foreløpig usikker, men det er rimelig å anta at flertallet av disse er såkalte kokegroper, en forhistorisk ildstedstype. Det er tatt ut kullprøve av struktur 3 (snittet struktur – sannsynligvis kokegrop). Datering av denne kan gi informasjon om alder.

Samtlige av strukturene ligger sør i undersøkelsesområdet. Her består undergrunnen utelukkende av sand- og grusmasser. Lenger nord, mot dagens kirkegård, består grunnen av steinfri leire. Her ble det ikke avdekket strukturer.

I tilknytning til flere av strukturene ble det gjort gjenstandsfunn. I tillegg ble det gjort to funn som ikke kan relateres til strukturer. Samtlige funn ble gjort under fremrensing av strukturer / undergrunn.

Funnene består av ubrente ben, tenner og tannfragmenter (mulig hest), noe brente bein, flintavslag, en lanseformet pilspiss (sen steinalder – bronsealder), stikkel eller bor av flint, et grovmagret stykke av keramikk med spor av hank og enkel dekor (eldre jernalder ?), samt en liten rørformet glassliknende gjenstand.

### Vurdering

Fylkeskommunens kulturavdeling går inn for at det gis dispensasjon i henhold til kulturminneloven § 8.4. og at strukturene frigis med det vilkår at disse undersøkes arkeologisk av Universitetets Kulturhistoriske

POST ADRESSERES TIL AVDELINGEN - IKKE TIL ENKELTPERSONER

Postadresse  
BUSKERUD FYLKESKOMMUNE  
Fylkeshuset  
N-3020 Drammen

Besøksadresse  
Hauges gate 89  
E-postadresse  
Postmottak@bfk.no

Telefon  
32 80 85 00

Telefaks  
32808676

Bankkonto  
2200.07.13523  
Foretaksregisteret  
NO 964 951 373

Vår dato  
30.09.2002Vår referanse  
99/00109-108

Museer. Utgifter til en slik arkeologisk undersøkelse må i henhold til kulturminnelovens § 10 dekkes av tiltakshaver.

### Merknader til planen

Kulturavdelingen har merknader til den angitte arealutnyttelse i området mellom den tidligere registrerte gravrøysa og kirkegården. Vi anser det for lite heldig å gjøre inngrep i dette området i form av nyanlegg av graver, høy beplantning og oppsetting av eventuelle gjerder. For det første vil dette kunne berøre ytterligere kulturminner under dagens markoverflate (det er kun lagt en kort sjakt her). For det andre vil tiltak her kunne anses for skjemming av gravrøysa da dette vil forringe gravrøysas landskapsmessige verdi. Den åpne korridoren mellom gravrøysa og dagens kirkegårdsgrense bør derfor opprettholdes.

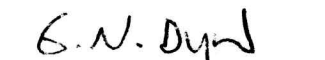
Selve gravhaugen bør også skjottes på en annen måte i dag. Den er i dag nesten totalt bortgjemt på grunn av mange store trær og svært tett og høy undervegetasjon. I tillegg er den skadet på grunn av masseutak i øst og vest, samt at dens søndre del har vært nyttet til potetkjeller i tidligere tider. Kulturavdelingen er av den oppfatning at det bør utarbeides en skjøtelsesplan for gravhaugen, hvor temaene rydding, pleie og muligens også restaurering bør inngå.

Kulturavdelingen ønsker derfor en dialog med Hole kommune for å oppnå en gunstig løsning på fremtidig utnyttelse av arealene innenfor reguleringsplangrensen.

Det er brukt i alt 12 dagsverk i forbindelse med kulturminneregistreringene, inkludert for- og etterarbeid. Faktura på kr 46800,- (90 timer à kr 520,-) vil bli sendt fra regnskapsseksjonen snarest.

Med hilsen

  
Inger Liv Gøytillund  
kulturvernleder

  
Geir Noddeland Dyrnæs  
arkeolog

### Vedlegg:

- 1 Registreringsrapport
- 2 Oversiktskart Røysehalvøya, Hole, M=1:15000
- 3 Øk- blad: CJ 049-5-2 m/ plangrense og sjakter
- 4 Reg.skjema for gravhaug på 224/1
- 5 Plantegn.reg.omr. m/ strukturer. M=1:200
- 6 Plan / profiltegn. str. 2,3,15, sjakt 1. M=1:20
- 7 Plan / profiltegn. str. 1,2,3, sjakt 3. M=1:20
- 8 Målepunktliste
- 9 Innmålte punkter på reg.plankart. M=1:500
- 10 Målepunkter, M=1:100

### Kopi til:

Annie Ruud, her  
Fylkesmannen i Buskerud Postboks 1604, 3007 DRAMMEN  
Fylkesrevisor Fylkeshuset, 3020 DRAMMEN  
Hole kirkelige fellestråd Hole prestegård, 3530 RØYSE



Vår dato  
30.09.2002

Vår referanse  
99/00109-108

---

Opplysningsvesenets fond Kirke- utd. og forskn. dep. Kirkeavd.  
Pb. 8119, 0032 OSLO

Kopi med vedlegg til:  
Universitetet i Oslo UKM Pb 6762 St. Olavs plass, 0164 OSLO  
Kulturavdelingen, her

# RAPPORT FRA ARKEOLOGISKE REGISTRERINGER VED HOLE KIRKE, GBNR 224/1, HOLE KOMMUNE, BUSKERUD

(Saksnummer 99/109-79, regionalavdelingen, Buskerud fylkeskommune 2001 / 2002)

## Formål og bakgrunn for undersøkelsen

I forbindelse med varsel om igangsetting av reguleringsplanarbeid for utvidelse av Hole kirkegård ble det mandag 27 august 2002 igangsatt arkeologiske registreringer i form av maskinell flateavdekning på innmark. Formålet med undersøkelsen var å påvise og avgrense spor etter forhistorisk aktivitet ( i form av stolpehull, kokegroper, flatmarksgraver og lignende.) innenfor reguleringsområdet.

## Metode

Til registreringen ble det benyttet gravemaskin med flatt skjær til fjerning av matjordlaget i søkesjakter på utvalgte steder innenfor planområdet. Deretter ble det rensset manuelt for å observere og dokumentere strukturer i undergrunnen.

## Tidsbruk og bemanning

Undersøkelsen ble foretatt i tidsrommet 27.08.02 - 04-09.02. Innenfor dette tidsrommet ble det benyttet maskin til gravarbeider i 4 dager. I perioden 27.08.02 - 29.08.02 ble undersøkelsen foretatt av arkeolog G.N. Dyrnæs. I perioden 30.08.02 - 04.09.02 var i tillegg arkeolog K.E. Sønsterud deltagende på undersøkelsen. Dette utgjør til sammen 12 dagsverk.

## Kulturminner i området

Hole kirke er i seg selv et automatisk fredet kulturminne, da deler av denne kan dateres til middelalder. Kloss i og sør for utvidelsesarealet er det tidligere registrert en gravhaug. Det er masseuttak flere steder i haugen og søndre del av den er i tillegg brukt som potetkjeller. Disse



ødeleggelsene gjør at det ikke er klart om dette i realiteten er en meget stor langhaug på ca. 30 x 9 meter eller om det er to mindre gravhauger som ligger tett på hverandre.

Av andre automatisk fredete kulturminner i området må nevnes Frøyshov gravfelt, med en rekke graver fra romersk jernalder, samt to kullgroper fra jernalder / middelalder ved Skogstad, øst for planområdet.

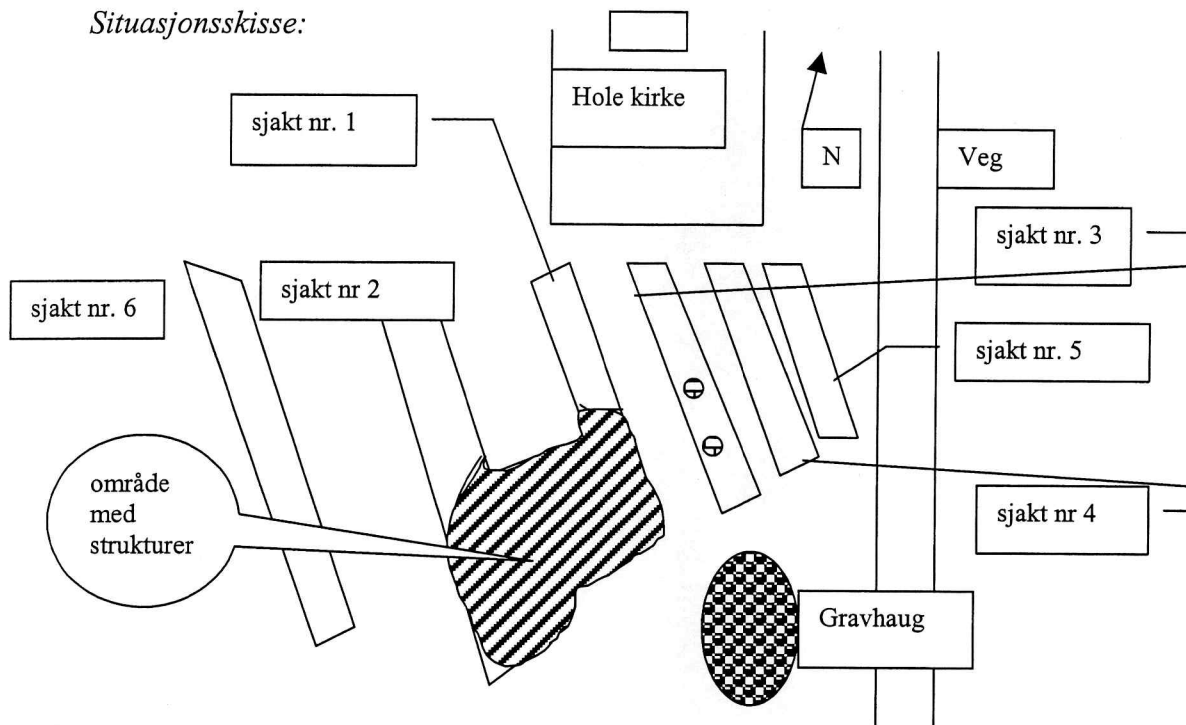
### **Topografiske forhold**

Området som er avsatt til kirkegårdsutvidelse ligger syd for den eksisterende kirkegården og nord for tidligere registrert gravhaug. Dette arealet består i dag av åker. Kirken og kirkegården ligger plassert på en nord - sydgående markant rygg i landskapet som faller svakt av mot nord, øst og vest. Fra utvidelsesarealet er det utsyn i alle retninger

### **Sjaktene**

Det ble til sammen lagt 6 sjakter innenfor området. Samtlige av disse er orientert NV – SØ. Sjaktene varierer fra 75 - 40 m. i lengde og har en bredde på ca. 3 - 4 m. Ved funn av strukturer ble sjaktene utvidet inntil man hadde fått en klar avgrensning på strukturenes utbredelse.

### Situasjonsskisse:



Da det ble påtruffet strukturer i sjakt nr. 1 og sjakt nr. 2 ble matjordlaget mellom disse sjaktene også fjernet og man fikk således en større flate som var avdekket. Her ble det fremrenset en rekke strukturer, samlet i et areal på noe over 0,5 daa.

### Grunnforhold

Innenfor området er det noe variasjon i grunnforholdene og tykkelsen på matjordlaget varierer fra ca. 25 cm. - ca. 45 cm. Matjordlaget er tykkere jo lenger vest man befinner seg i området. Undergrunnen i området varierer mellom steinete sand- og grusmasser og lysgrå kompakt leire. Lengst sør- sørøst i området, mot toppen av ryggen, består undergrunnen av steinholdig sand- og grusmasser. I nord og vest består grunnen utelukkende av det kompakte, steinfrie leirlaget.



## Observasjoner

Det ble gjort observasjoner av strukturer som kan knyttes til forhistorisk aktivitet i tre av de seks sjaktene som ble gravet. (Sjakt nr. 1, nr. 2 og nr. 3). Her ble det funnet til sammen 43 sikre strukturer samt en usikker. Samtlige av disse strukturene lå plassert på området med sand / grusgrunn. Ingen strukturer ble påtruffet i området med kompakt leire. Strukturene fremstår som klart avgrensede nedgravinger med kull og el. skjørbrent stein som fyllmasse. Disse varierer noe i form og størrelse, men kan i all hovedsak sies å være sirkulære.

## Strukturene

Strukturene i sjakt nr.1 og nr.2 har fått felles besifring da disse to sjaktene ble utvidet og derfor dette utgjør en sammenhengende avdekket flate. I sjakt nr.3 har strukturene egen besifring.

*Struktur 1:* Oval nedgraving med kull og skjørbrent stein. Utstrekning: ØV: 0,75 m. NS: 0,5 m. Funn av sylindreformet glassliknende gjenstand ved fremrensning (Funn 2).

*Struktur 2:* Utgår.

*Struktur 3:* Sirkulær nedgraving med kull og skjørbrente steiner. 1,4 m. i diameter. Strukturen er snittet (se. Illustrasjonsvedlegg). Funn av ubrente tenner (Funn 10). C-14 prøve er tatt ut fra profilen.

*Struktur 4:* Oval nedgraving med kull og skjørbrente steiner. Utstrekning: 2,0 m. NØ-SV og 1,2 m. NV-SØ. Funn av tenner under fremrensning (Funn 3).

*Struktur 5:* Oval nedgraving med kull og skjørbrente steiner. Utstrekning: NV-SØ: 0,8 m. NØ-SV: 0,6 m.

*Struktur 6:* Oval nedgraving med skjørbrente stein. Utstrekning: NS: 1,0 m. ØV: 0,6 m.

*Struktur 7:* Diffus struktur med noe kull i massen og mye skjørbrent stein. Diameter ca: 0,6 m.

*Struktur 8:* Diffus struktur. Innhold: fet organisk masse med noe kull og mye skjørbrent stein. Diameter ca.: 0,7 m.

*Struktur 9:* Sirkulær nedgraving med kull og skjørbrent stein og kompakt mørk brun organisk masse. 1,5 m. i diameter.

*Struktur 10:* Halvsirkulær nedgraving (forstyrret av moderne vannledning i NV). Brungrå masse med noe kull og skjørbrent stein. Utstrekning: NV SØ: 0,7 m. og NØ SV: 0,9 m. Fragmentariske funn av brente ben (Funn 6).

*Struktur 11:* Oval nedgraving med gråbrun masse ispedd noe kull og skjørbrent stein. Utstrekning: NS: 0,9 m. ØV: 0,7 m.

*Struktur 12:* Sirkulær nedgraving bestående av gråbrun masse med kull og skjørbrent stein. 1,1 m. i diameter.

*Struktur 13:* Sirkulær nedgraving bestående av gråbrun masse med noe kull. Diameter: 0,7 m.

*Struktur 14:* Sirkulær nedgraving bestående av kull og skjørbrent stein. Diameter: 0,7 m.

*Struktur 15:* Sirkulær nedgraving bestående av gråbrun masse med noe kull. Mulig oppbygd steinkant i SØ. Diameter: 1,0 m.

*Struktur 16:* Sirkulær nedgraving bestående av skjørbrent stein og noe kull. Diameter: 0,7 m.

*Struktur 17:* Sirkulær nedgraving bestående av kull og skjørbrent stein. Funn av overflateretusjert lanseformet pilspiss i flint under fremrensning. Diameter: 0,5 m.



*Struktur 18:* Sirkulær nedgraving bestående av gråbrun masse med noe kull og skjørbrente stein. Funn av bein og tannfragmenter under fremrensning. Diameter: 1,10 m. i diam.

*Struktur 19:* Sirkulær nedgraving bestående av brun masse med kull og skjørbrente stein. Diameter: 0,5 m.

*Struktur 20:* Sirkulær nedgraving bestående av gråbrun masse med noe kull og mulig skjørbrente stein. Diameter: 1,6 m.

*Struktur 21:* Sirkulær nedgraving bestående av gråbrun masse med mulig skjørbrente stein. Diameter: 1.0 m.

*Struktur 22:* Sirkulær nedgraving bestående av gråbrun masse med noe kull og mye skjørbrente stein. Diameter: 1,0 m.

*Struktur 23/ Struktur 24:* Nedgraving i all hovedsak ødelagt av moderne vannledning. Fremstår i dag kun som rester av kull og skjørbrent stein på hver side av vannledningen.

*Struktur 25:* Sirkulær nedgraving bestående av kull og skjørbrente stein. Diameter: 1,0 m.

*Struktur 26:* Sirkulær nedgraving bestående av gråbrun masse med kull og skjørbrente stein. Diameter: 0,7 m.

*Struktur 27:* Sirkulær nedgraving bestående av gråbrun masse med kull og skjørbrente stein. Diameter: 0,7 m.

*Struktur 28:* Halvsirkelformet nedgraving bestående av gråbrun masse med kull. Forstyrret av vannledning i syd. Utstrekning: ca. 1,0 m.

*Struktur 29:* Sirkulær nedgraving bestående av gråbrun masse med kull. Diameter: 1,1 m.

*Struktur 30:* Sirkulær nedgraving bestående av kull og skjørbrente stein. Diameter: 0,5 m.

*Struktur 31:* Sirkulær nedgraving bestående av kull og skjørbrente stein. Diameter: 1,2 m.

*Struktur 32:* Sirkulær nedgraving bestående av kull og skjørbrent stein. Diameter: 1,2 m. Funn av flintavslag og tenner under fremrensning (Funn 7).

*Struktur 33:* Nedgraving, ujevn i form, bestående av kull og skjørbrente stein. Utstrekning: Ca. 0,6 - 0,7 m.

*Struktur 34:* Sirkulær nedgraving bestående av kull og skjørbrent stein Diameter: 1,1 m. Funn av keramikk under fremrensning (Funn 8).

*Struktur 35:* Sirkulær nedgraving bestående av kull og skjørbrent stein. Diameter: 0,35 m.

*Struktur 36:* Sirkulær nedgraving bestående av gråbrun masse med noe kull og skjørbrent stein i sentrum. Diameter: 0,75 m.

*Struktur 37:* Sirkulær nedgraving bestående av gråbrun masse med noe stein i vest. Diameter: 0,7 m.

*Struktur 38:* Sirkulær nedgraving bestående av gråbrun masse med noe kull. Diameter: 0,35 m.

*Struktur 39:* Sirkulær nedgraving bestående av brun masse med noe kull og skjørbrente stein. Strukturen er forstyrret i øst av moderne vannledning. Diameter: 0,9 m.

*Struktur 40:* Diffus nedgraving bestående av kullspettet sand og noe småstein. Utstrekning: ca. 0,3 - 0,35 m.

*Struktur 41:* Diffus nedgraving bestående av gråbrun masse med noe kull. Utstrekning: Usikker.



Av disse strukturene ble S2, S3 og S15 snittet. Ved snittingen viste det seg at S2 sannsynligvis var et steinavtrykk og hadde en dybde på kun 4 - 5 cm. Men både S3 og S15 viste å være dype nedgravinger med kull og skjørbrante stein.

I S3 ble det tatt ut C-14 prøve fra fremgravet profil

I sjakt nr. 3 ble det påtruffet to strukturer. Begge disse ble dokumentert med plan og profilttegning og snittet slik at denne sjakten kunne gjennfylles. S1 ble avskrevet som struktur og S 2. hadde en utstrekning på ca. 0,4 m. i diam og en dybde på 0,28 m. i dybde. Denne kan være et stolpehull. (Usikker).

## **Funn**

Som det fremgår av beskrivelsen av strukturene ble det gjort gjenstandsfunn i enkelte av strukturene. I tillegg ble det gjort to funn som ikke kan relateres til strukturene. Funnene ble gjort under fremsrensning av strukturene el. undergrunnen.

### *Funnliste:*

*Funn 1:* Løsfunn av flint.(mulig stikkel / bor) funnet i sjakt nr. 2

*Funn 2:* Glasslignende rørgjenstand (ca. 1 cm.) funnet i S1

*Funn 3:* Ubrent tann. Funnet i S4

*Funn 4:* Lanseformet pilspiss i flint. Funnet i S17

*Funn 5:* Funn av ubrente bein og tannfragmenter. Funnet i S18

*Funn 6:* Funn av brente bein. Funnet i S10

*Funn 7:* Funn av flintavslag og ubrente tenner. Funnet i S32

*Funn 8:* Funn av keramikk. Funnet i S34

*Funn 9:* Løsfunn av brent leire funnet i området mellom sjakt 2 og 1

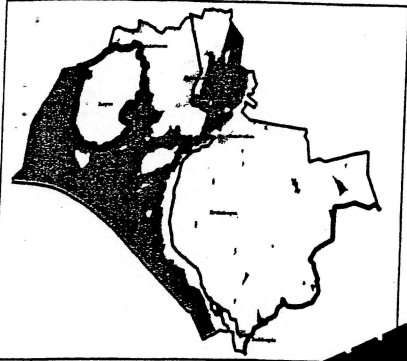
*Funn 10:* Funn av ubrente tenner. Funnet i S 3

## **Prøver**

Det ble tatt ut en C-14 prøve fra profilen på S3. Denne er merket av på profiltegning.

## **Dokumentasjon / vedlegg**

- 1.) Oversiktskart Røysehalvøya, Hole kommune. M = 1:15000
- 2.) Øk- blad CJ 049-5-2 m/ plangrense og sjakter. M = 1:5000
- 3.) Registreringsskjema for gravhaug på 224 / 1.
- 4.) Plantegning av undersøkelsesområdet m/ strukturer. M = 1:200
- 5.) Plan- og profiltegning av strukturene 2, 3 og 15 i sjakt 1. M = 1:20
- 6.) Plan- og profiltegning av strukturene 1, 2 og 3 i sjakt 3. M = 1:20
- 7.) Målepunktliste
- 8.) Innmålte punkter – reg. plankart. M = 1:500
- 9.) Målepunkter, M = 1:100



99/109 70

SANDBY

Beredskaps  
veren

B7

Høy kirke

STABIM

LIBAKKE

Svin

Onsaker

amping  
plass

Røysehøll

Røyse skole  
Barnehage

Off.  
friluftsområde

Frøyshov  
gravfelt

MGS  
KOMMUNEN

Svendstred

Frøshaug  
åsen

Verkstø

Gomnes

Røyse  
leppen

Røyse  
Treningssenter

Nøstere

moen

Ørn-  
gangen

FJELL

Tyrifjord  
heimen

Hundstadtunet

HUNDSTAD

Svarstad-  
vika

Leine-  
åsen

Røyse-  
parken

Tyrifjord  
barneskole

Bønsnes

Solstø

LEINE

Bønsnes  
kirke

Verkstø

Nedre  
Leine

Off.  
friluftsområde

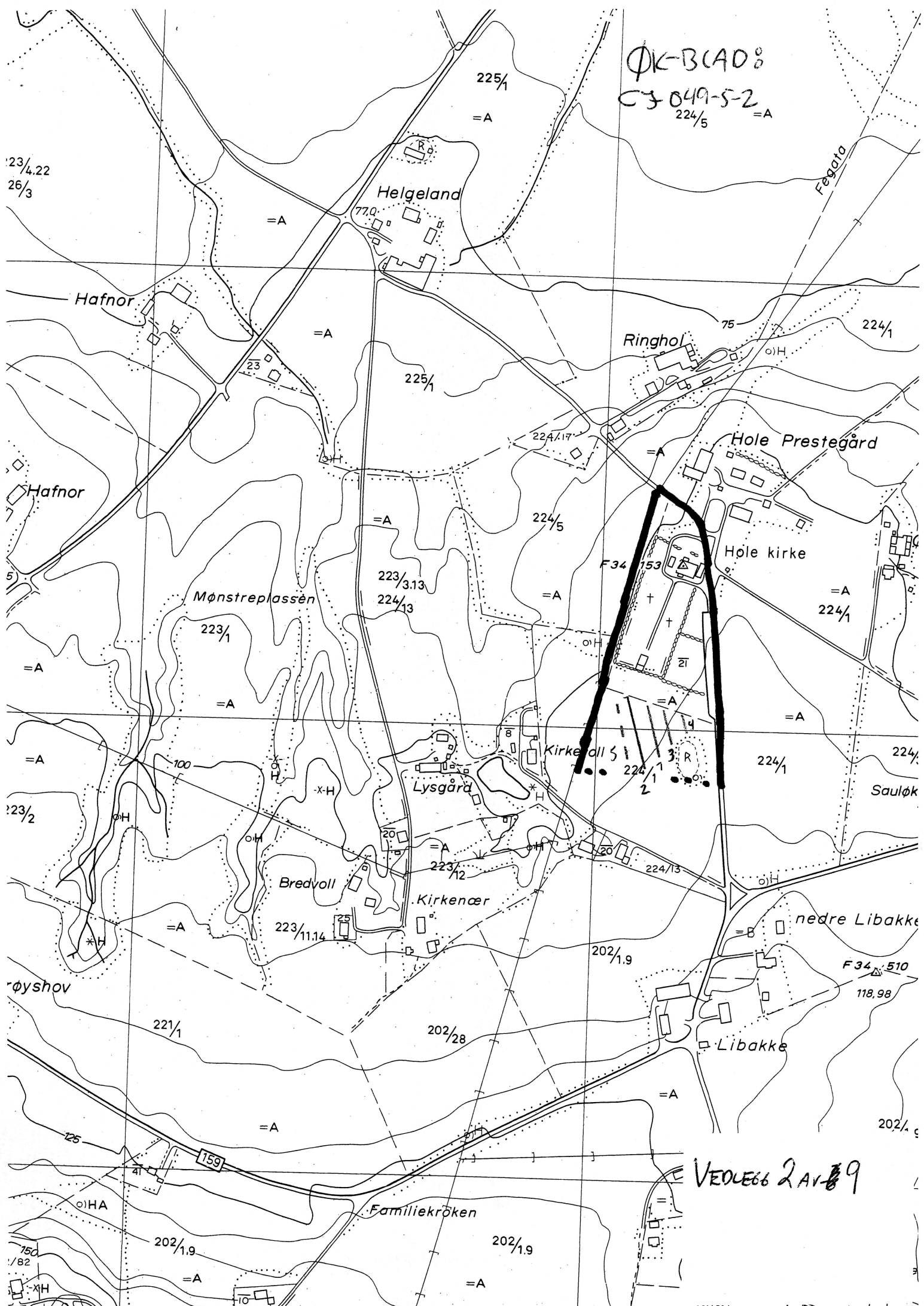
Vanninntak

Målestokk 1 : 15000  
m 150 300 450 600 750

VEDURGG TASS 9



ØK-B1A08  
C3 049-5-2  
224/5 =A



E VEOLEGG 2 AV 89

**Lokalitet - 29017 - Arkeologisk lokalitet - Høyenhall - Ringhaugen - Po****Klassifisering****Enkeltm**

<b>Kategori:</b>	Arkeologisk lokalitet	<b>Art:</b>	Annen arkeologisk lokalitet	<b>1</b> Gravh
------------------	-----------------------	-------------	-----------------------------	----------------

**Stedfesting****Samme**

<b>Fylke:</b>	Buskerud	<b>ØK-kart:</b>	CJ049-5-2	<b>Registreri</b>
<b>Kommune:</b>	Hole			
<b>Gårdsnavn:</b>	Hole prestegård			<b>Vernestat</b>

**Eiendomsopplysninger****Lovgrunn**

<b>Kommune:</b>	Hole	<b>Eiere:</b>	OPPLYSNINGSVESENETS FOND	
<b>Gnr:</b>	224	<b>Festenr:</b>	0	
<b>Bnr:</b>	1	<b>Seksjonsnr:</b>	0	
<b>Bruksnavn:</b>	Prestegården			

**Oppretting og ansvar****Registrert**

<b>Dato:</b>	15.07.1968	<b>Ansvarlig etat:</b>	
<b>Utført av:</b>	R. Jørstad	<b>Instans:</b>	
<b>Registreringstype:</b>	Økonomisk kartverk	<b>Tidligere idnummer:</b>	1-002818
<b>Flyfoto, serie:</b>	F 67 481 G22 (R03)		

**Kontrollert**

<b>Dato:</b>	20.07.1968	<b>Ansvarlig etat:</b>	
<b>Utført av:</b>	E. Skjelsvik	<b>Instans:</b>	

**Detaljer****Litteraturhenvisning:**

NF 139.Ab 1876 s 153 etter innberetning til Oldsagskommissionen, København.

**Beskrivelse:**

Langhaug, N-S-orientert, steinblandet, klart markert. Haugen ser ut til å være urørt i N-enden, men ellers er det tydelige spor etter graving. I haugens midtre del er det fjernet jord fra begge langsidene, slik at haugen nesten er delt i to. Her sees en mengde større og mindre rundkamp. I S-enden er det også en grop, d 6m, dybde 2m. haugen er blitt brukt til potetkjeller. Det har også vært tatt jord herfra til kirken. Ingen funn. Haugen er bevoxt med gras og tett kratt. En del utkastet rundkamp rundt haugen. L N-S ca 30m, br Ø-V ca 9m, h ca 2m. Det er mulig at den nåværende langhaugen opprinnelig besto av to rundhauger som lå kant i kant.

**Terrengbeskrivelse:**

Høytliggende, flat åkerslette, hellende svakt mot Tyrifjorden i NV. Sandblandet muldjord. Utsikt mot Hole kirke i N, mot Mosmoen i Ø, mot Frøshaugåsen i SV.

**Orientering:**

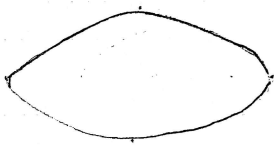
Ca 180m S for Hole kirke, ca 250m VNV for våningshuset på Sauløkka, 224/3. På V-side av bygdevei.

Vedlegg 3 an 9

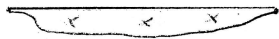
HOLE KIRKEGÅRD,  
 GBAR 224/1,  
 HOLE KOMMUNE

SJAKT 1-2  
 (SAMMENSLITT)  
 M = 1:20

STRUKTUR 2,  
 PLAN, 1:20

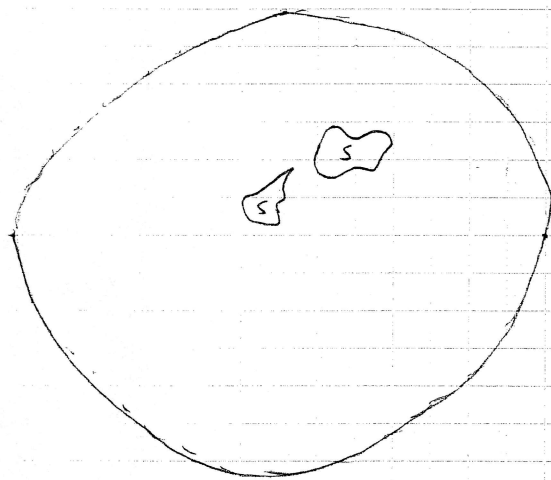


PROFIL, SNITT MOT  $\phi$

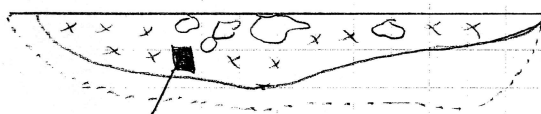


FYLINGSKIFT: MØRK BRUN,  
 ORGANISK MASSE, ACE  
 KULL, STEINFRJ

STRUKTUR 3, PLAN, 1:20

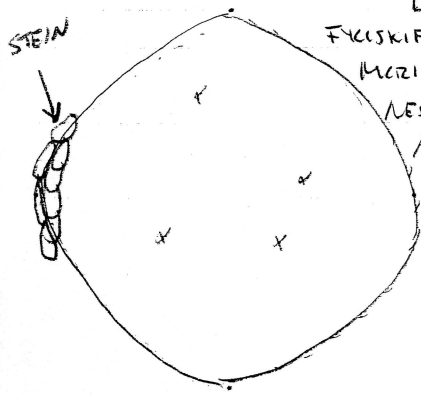


PROFIL, SNITT MOT  $\phi$ :



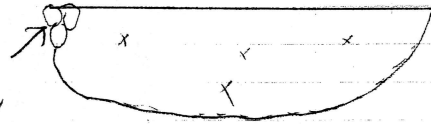
C14 - PRØVE

STRUKTUR 15, PLAN, 1:20



FYLINGSKIFT:  
 MØRK BRUN,  
 LØSSE STEINFRJ  
 MASSE, ACE  
 KULL

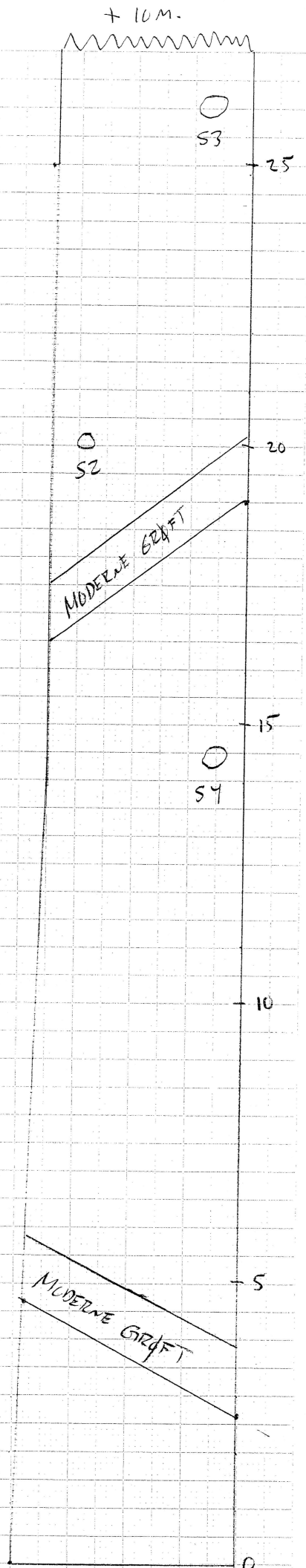
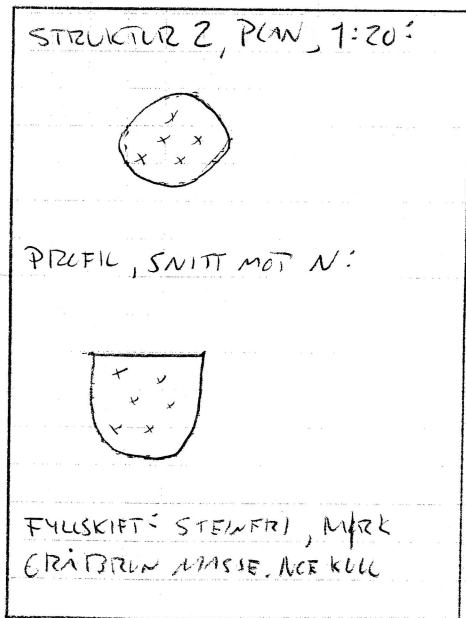
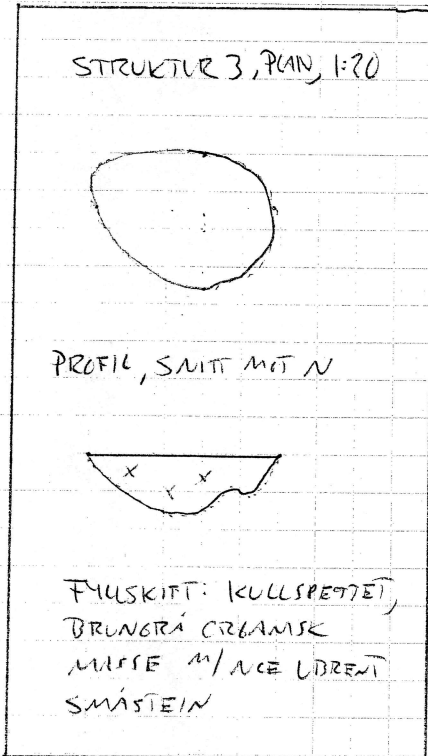
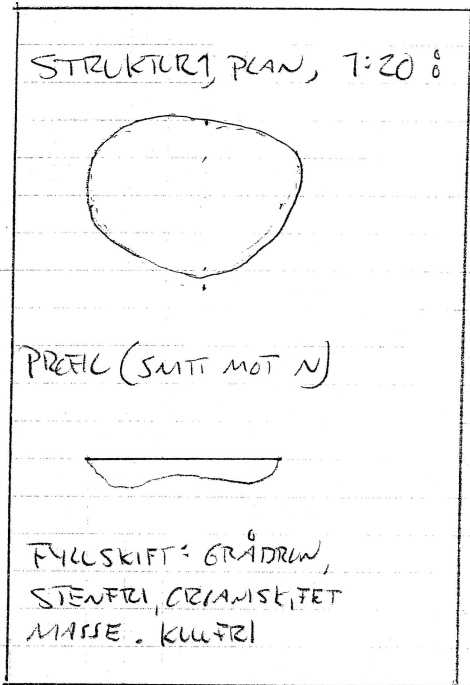
PROFIL, SNITT MOT V



STEIN  
 CANIS SP-KANT



HOLLE KIRKEGÅRD, GBAR 224/1, HOLLE KOMMUNE	SJAKT 3 M = 1:100 N
--	---------------------------



VEDLEGG 6A1-9

## Punkt

2002.09.20

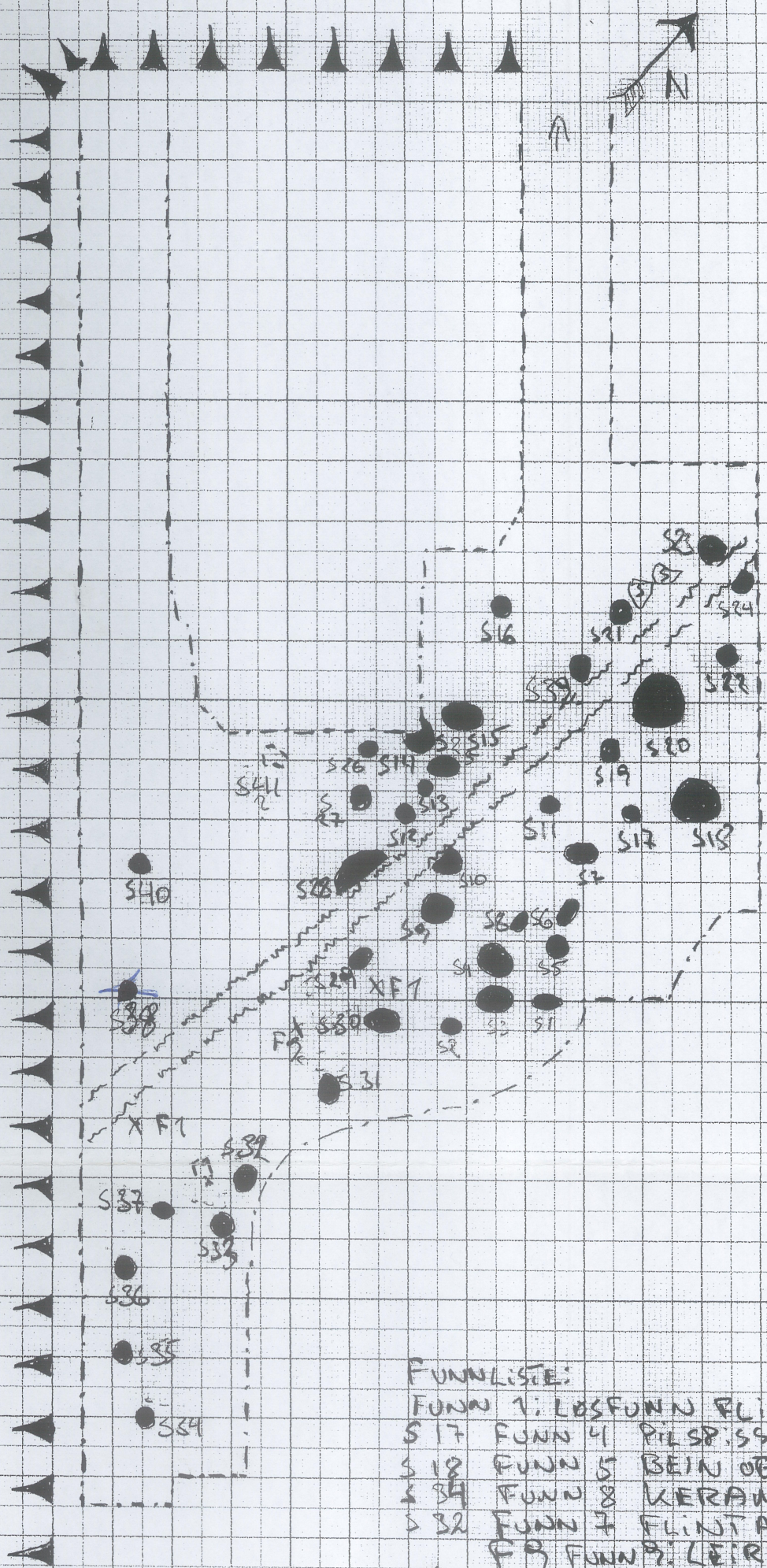
Koordinatsystem: NGO1948 - AKSE 3

PunktID	Tema	N-koord.	Ø-koord.	Høyde	Stat.
PP0001	7777	233478.741	-27914.134	105.087	K
PP0002	7777	233475.605	-27915.284	105.082	K
PP0003	7777	233477.634	-27914.992	105.090	K
PP0004	7777	233479.269	-27915.664	104.953	K
PP0005	7777	233480.993	-27914.739	104.942	K
PP0006	7777	233482.382	-27914.757	104.939	K
PP0007	7777	233484.287	-27915.476	104.843	K
PP0008	7777	233482.648	-27915.724	104.844	K
PP0009	7777	233480.194	-27918.612	104.757	K
PP0010	7777	233482.206	-27918.736	104.638	K
PP0011	7777	233484.937	-27917.237	104.730	K
PP0012	7777	233483.957	-27920.523	104.558	K
PP0013	7777	233485.123	-27919.809	104.394	K
PP0014	7777	233487.436	-27920.847	104.303	K
PP0015	7777	233490.257	-27921.987	104.320	K
PP0016	7777	233487.230	-27916.300	104.780	K
PP0017	7777	233487.967	-27914.229	104.811	K
PP0018	7777	233486.111	-27915.244	104.813	K
PP0019	7777	233489.248	-27916.040	104.688	K
PP0020	7777	233490.527	-27918.557	104.499	K
PP0021	7777	233491.900	-27915.236	104.639	K
PP0022	7777	233493.108	-27917.105	104.456	K
PP0023	7777	233493.218	-27915.814	104.528	K
PP0024	7777	233484.743	-27922.057	104.353	K
PP0025	7777	233481.577	-27922.342	104.499	K
PP0026	7777	233480.366	-27921.383	104.600	K
PP0027	7777	233478.814	-27921.224	104.676	K
PP0028	7777	233477.354	-27919.764	104.818	K
PP0029	7777	233476.561	-27918.636	104.797	K
PP0030	7777	233474.723	-27918.244	104.951	K
PP0031	7777	233471.171	-27917.642	105.092	K
PP0032	7777	233467.139	-27915.628	105.231	K
PP0033	7777	233465.615	-27915.543	105.267	K
PP0034	7777	233461.137	-27916.259	105.333	K
PP0035	7777	233463.859	-27917.624	105.223	K
PP0036	7777	233466.407	-27919.931	104.996	K
PP0037	7777	233472.106	-27925.117	104.509	K
PP0038	7777	233476.172	-27927.599	104.412	K
PP0039	7777	233482.604	-27920.865	104.630	K
pphhalm	-----	233553.082	-27301.287	98.607	K

VEDLAGE 7 A19



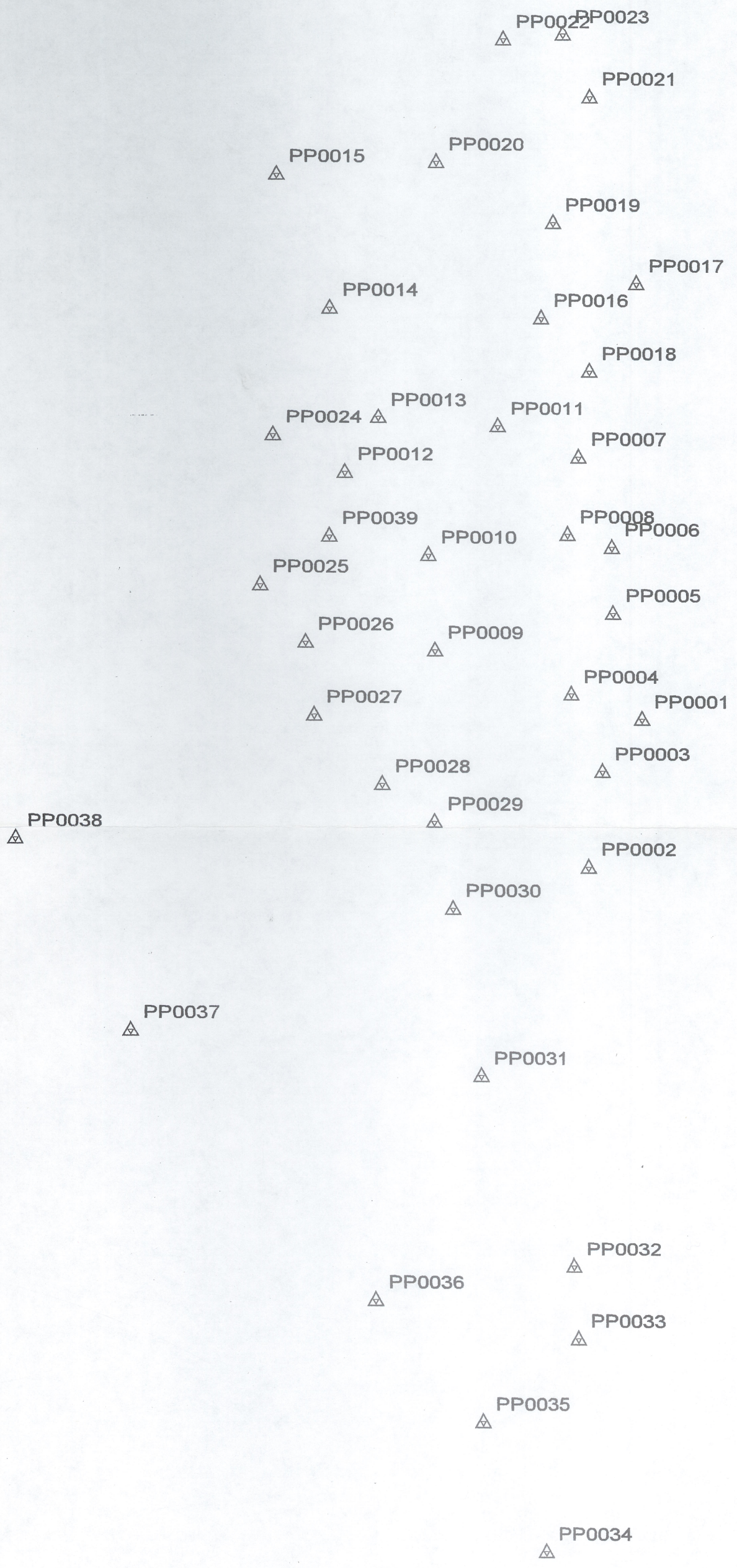
HOLE VIKRUS  
 HOLE KOMMUNE  
 PLAN 1:200  
 3/9-82 VES



VEDURSK 4/1/89

- FUNNLISTE:
- FUNN 1: LØSFUNN FLINT
  - S17 FUNN 4: PILSP. SS FLINT
  - S18 FUNN 5: BEIN OG TANNFRAGMENTER
  - S34 FUNN 8: KERAMIKK
  - S32 FUNN 7: FLINT AVSLITTENNER (HØSI)
  - F9 FUNN 9: LEIRKLINING
  - S1: FUNN 2: GLASS/BRONKULL
  - S4 FUNN 3: HESTETANN
  - S3: FUNN 10: HESTETANN
  - S10 FUNN 6: BEIN
- C-14 TATT UT AV  
 STRUKTUR 3






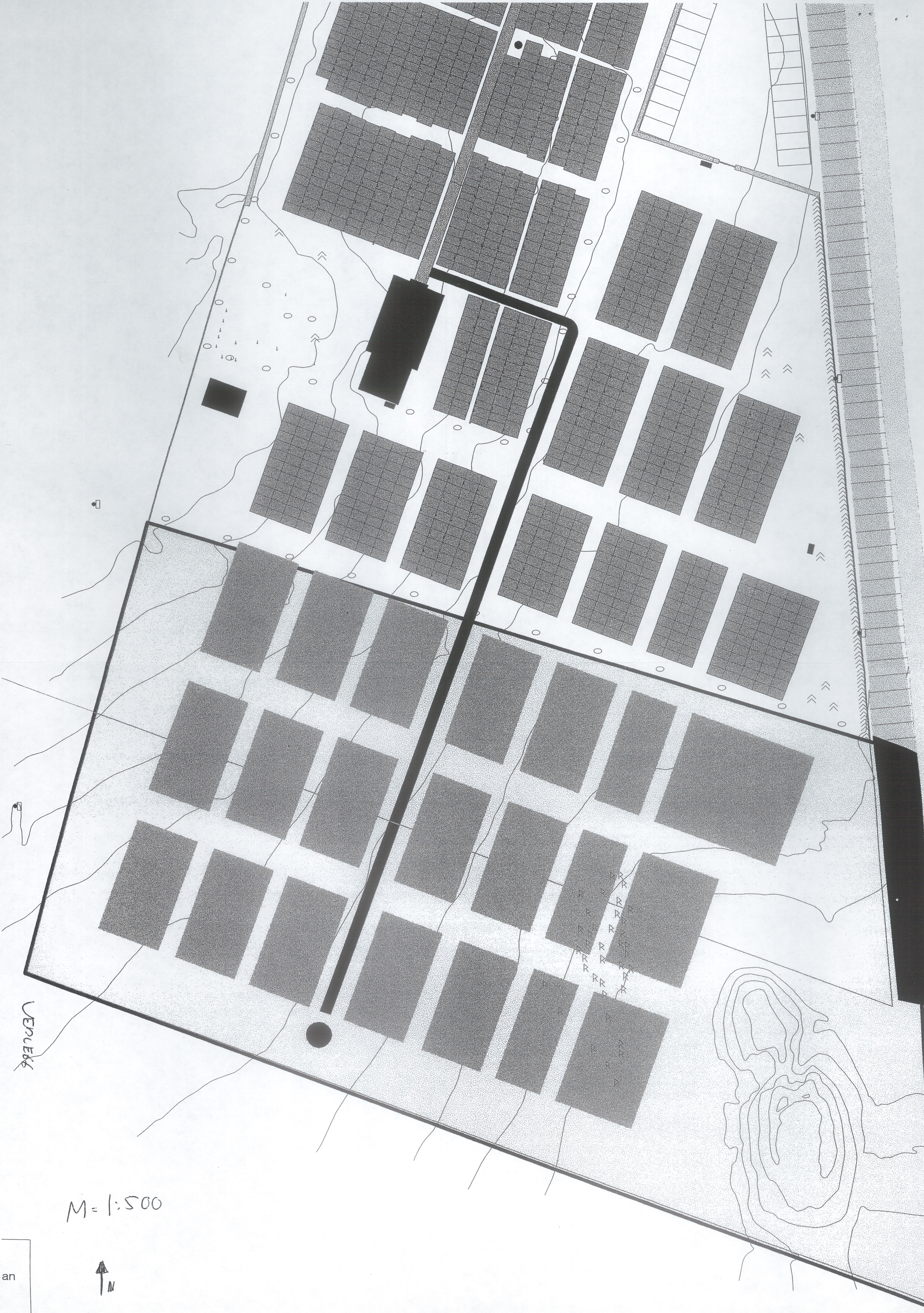
M = 1:700



Plottet er produsert med Gemini Oppmåling.

	<b>Powel Gemini A</b> Fag-avdeling	
	Dato: 2002:09:20 Sign: Admi	





VENUEK

M = 1:500



an