



UNIVERSITETETS
OLDSAKSAMLING

FREDERIKS GATE 2
OSLO 1

Gårds/bruksnavn	
Rødungen	
G.nr./br.nr.	
Kommune	Fylke
Al	Buskerud
Sogn	Prestegjeld
Eier/bruker, adr.	
Gjelder: Undersøkelse av regulert strandsone rundt Rødungen.	
Flyfoto	Kartref.
Innber./rapport/reg. ved:	Dato
Gunnar Liestøl/Jens	12.06.84

Saugstad.

Etter opplysning fra Ola Ellingsbør har det vært reprasjoner på dam anlegget slik at vannstanden i Rødungen var langt under den normale strandlinje. Ellingsbør hadde ved undersøkelse av den utvaskede strandsonen funnet flere sinderplasser og et sted noen saker fra steinalderen. Når vi ankom vannet hadde det de siste dagene vært økt utslipp fra vannene ovenfor slik at vannstanden var hele 5 m over den opprinnelige strandlinje. Bare mens undersøkelsene pågikk, steg vannet 0,5 m. Funnene nedenfor er på et unntak (nr. 3) gjort i de resterende 6 m av det utvaskede området (nr. 1 er helt uavhengig av det regulerte området.).

1. Kullgrop 55 m S for uthuset på Osestøl. d. 1,5 m. Steinsatt kant, 50 cm dyp med 10 cm kullag.
2. Funn fra steinalderen. NV - gående morenerygg ut i vannet. Ved en hyttetuft i den utvaskede

Gårds/bruksnavn	
Rødungen	
G.nr./br.nr.	
Kommune	Fylke
Al	Buskerud

sonen er tidligere funnet to flintskrapere (Bygdeboka for Al s. 83). 20 m N for tufta ble det nå funnet

1 flintskraper? 27 mm.

3. Funn fra steinalderen: 150 m Ø for nr. 2 har Ola Ellingskar plukket opp

1 kvartsittavslag med retusj 51 mm.

2 flintavslag 32 mm og 29 mm.

Stedet lå nå under vann.

4. Kullgrop ved utløpet av bekken 50 m V for Kåpeflaumen. Ligger i den nye strandlinja slik at den ene siden er utvasket. Samme mål som nr. 1.

5. Sinderplass. Ligger inntil nr. 4. Sinder forekommer både over og under den nye strandlinja.

6. Sinderplass. 75 m Ø for Kåpeflaumen ligger sinder spredt utover i den utvaskede sonen.

7. Sinderplass. 250 m SV for Holustølen ligger sinder spredt utover ca. 2 m under høyest regulerte vannstand. Her er også et mulig mønster av steinheller. Med stor velvilje kan en "se" to delvise sirkler: en ytre d. 6m og en indre d. 4 m.

8. Sinderplass. 30 m Ø for nr. 7, men med betydelig mindre sinder.

Gårds/bruksnavn	
Rødungen	
G.nr./br.nr.	
Kommune	Fylke
A1	Buskerud

9. Steinalderboplass. Ca. 100 m VSV for brua over det regulerte utløpet av Bergsjøen. På N sida av elva i skråningen mot den gamle strandlinja og oset lå jevnt spredt utover et området som synes å fortsette i vannet:

1 flintkniv? med retusj på alle tre egger
43 mm.

1 flekke med retusj eller slitasje 62 mm.

2 flekker 42 mm. og 37 mm.

6 avslag 34 mm - 13 mm.

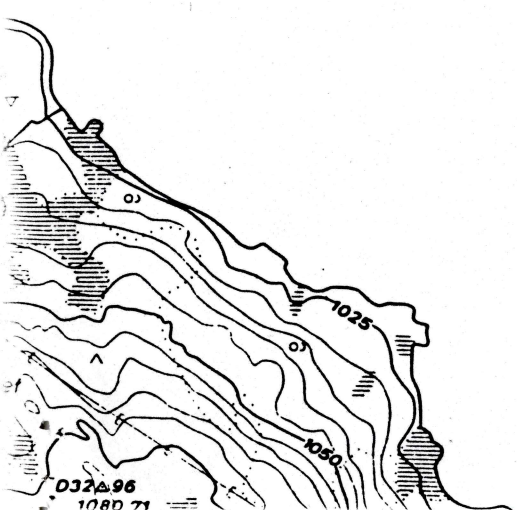
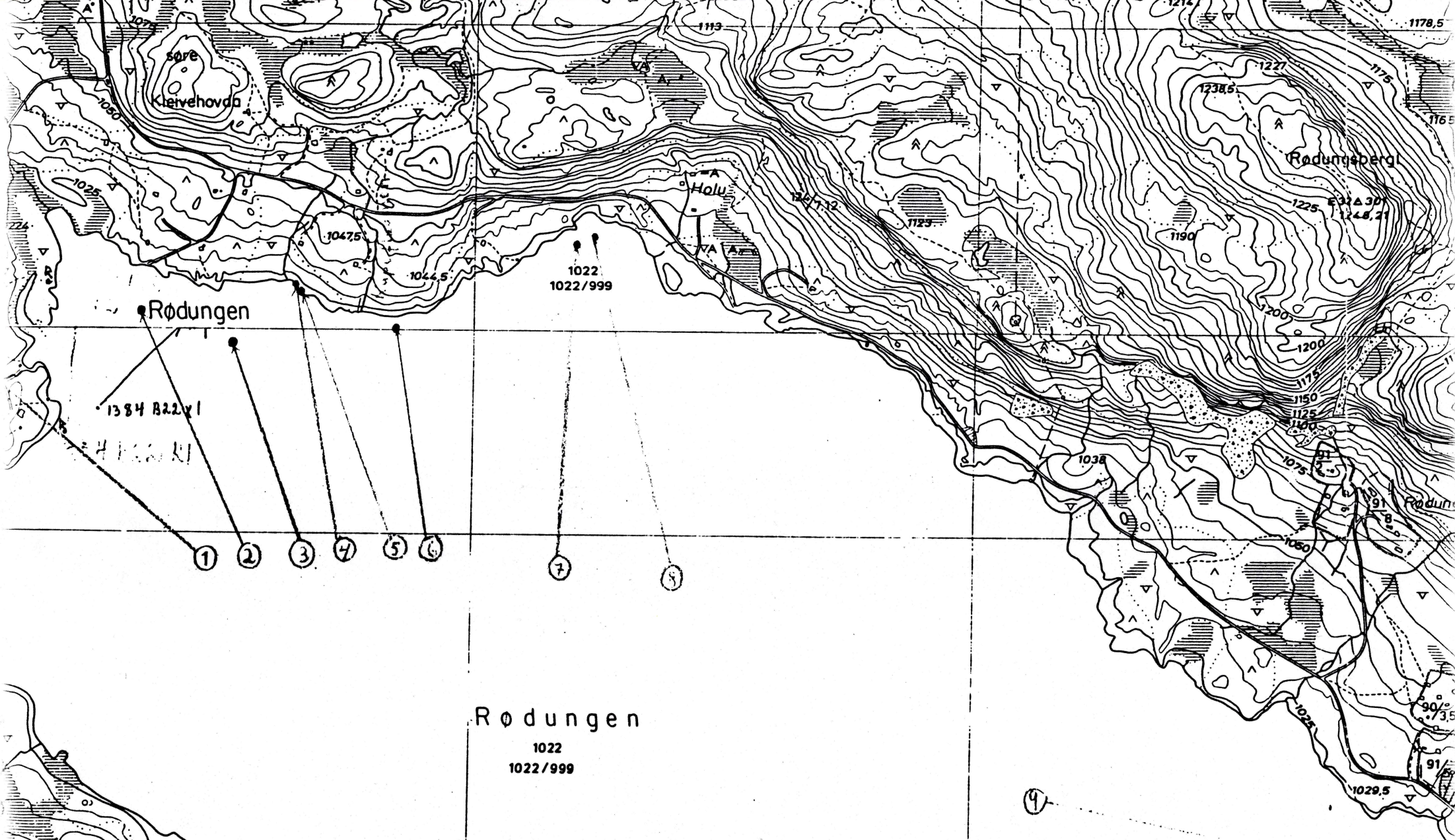
6 kvartsittavslag 51 mm. - 31 mm.

2 kvartsittskrapere (avslag med retusj)
41 mm. og 27 mm.

Det synes rimelig å anta at en ved undersøkelse av resterende 5 m ned mot naturlig strandlinje kan finne atskillig mer.

15. juni 1984

Gunnar Liestøl.



Rødungen
1022
1022/999

V. + U. l. RM 012

UNIVERSITETET I OSLO

OLDSAKSAMLINGEN
FREDERIKS GATE 2, 0164 OSLO 1
TELEFON (02) 41 63 00



UNIVERSITY MUSEUM OF
NATIONAL ANTIQUITIES
FREDERIKS GATE 2, 0164 OSLO 1

Ola Ellingsgard,
3570 Al.

OSLO, 5. desember 1984.

SAKSBEHANDLER:

DERES REF.:

VAR REF.: (BES OPPGITT VED SVAR) 1205/84 THH/GI.

Vi takker for Deres brev av 1. juni d.å.

Registreringen vi foretok i sommer var en suksess, da vi gjorde flere funn. Dessverre kom arbeidet litt for sent i gang, slik at vannstanden var 5 meter over den opprinnelige strandlinje.

Dersom vannstanden igjen skulle komme ned på den gamle strand, ville det være fint om vi ble underrettet. Da kan vi kanskje få utført en mer omfattende registrering og muligens få foretatt nærmere undersøkelse på noen av funnlokalitetene.

Til Deres orientering vedlegges kopi av registreringsrapporten.

Med hilsen

Tom H. Haraldsen

mag.art.

Vedlegg.