



UNIVERSITETETS
OLDSAKSAMLING
FREDERIKS GATE 2
OSLO 1

Gårds/bruksnavn <i>Brattegard</i>	
G.nr./br.nr. <i>84/1</i>	
Kommune <i>Ål</i>	Fylke Buskerud
Sogn <i>Ål</i>	Prestegjeld <i>Ål</i>
Eier/bruker, adr. <i>Torstein Brattegard % Lien Landbrukskole, Torpo.</i>	
Gjelder: Notat om telef.samtale med Torstein Brattegard - blestergrop.	
Flyfoto	Kartref.
Innber./rapport/reg. ved: v/Helge Braathen	Dato 19. mai 1981

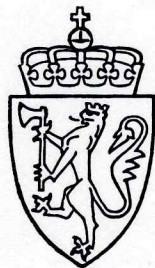
Brattegard har kommet over ei blestergrop ved massetaking. Foreløpig avtalt befaring i begynnelsen av juni.

Brattegard treffes på Lien Landbruksskole, 3579 Torpo - telf. 067-83301.

Oslo, 19. mai 1981

H. Braathen.

Helge Braathen



UNIVERSITETETS
OLDSAKSAMLING

FREDERIKS GATE 2
OSLO 1

Gårds/bruksnavn Brattegard,	
G.nr./br.nr. 84/1	
Kommune Ål	Fylke Buskerud
Sogn Ål	Prestegjeld Ål
Eier/bruker, adr. Torstein Brattegard, c/o Lien Landbruksskole, Torpo.	
Gjelder: Befaring på Brattegard, Vats i Ål	
Flyfoto	Kartref.
Innber./rapport/reg. ved:	Dato

På bakgrunn av melding fra Torstein Brattegard, Vats i Ål, var underteknete på Brattegard 3/6 og 4/6. 81.

Jeg besluttet å foreta en lite nprøvegravning 4/6.

Terrengbeskrivelse:

S-vendt bjørkeli. I Ø beite. I V hellende myrdrag med gruskoller. Etter lokale forhold slak skråning ned mot vannet i dalbunnen.

Midtligardene ligger atskillig høyere opp.

Myrdraget i V har en nylig oppkastet drenggrøft.

Ca. 50 cm ned i denne sees her og der kraftige brannlag. Hele myrlaget er ca. 100 cm dypt.

Bunnen utgjøres av grus.

Lokaliteten utgjøres av en naturlig grushaug med mange store blokker. Vegetasjon: Fjellbjørk, eier og gras. I torva finnes mye slagg. Ved

Gårds/bruksnavn	
Brattegård	
G.nr./br.nr.	
84/1	
Kommune	Fylke
Ål	Buskerud

grustaking på S-sida av haugen er det framkommet et profil. Dette ble rensset og viste følgende stratigrafi:

0-15/20 cm: grastorv/matjord

15/20-30cm: rød sand og grus.

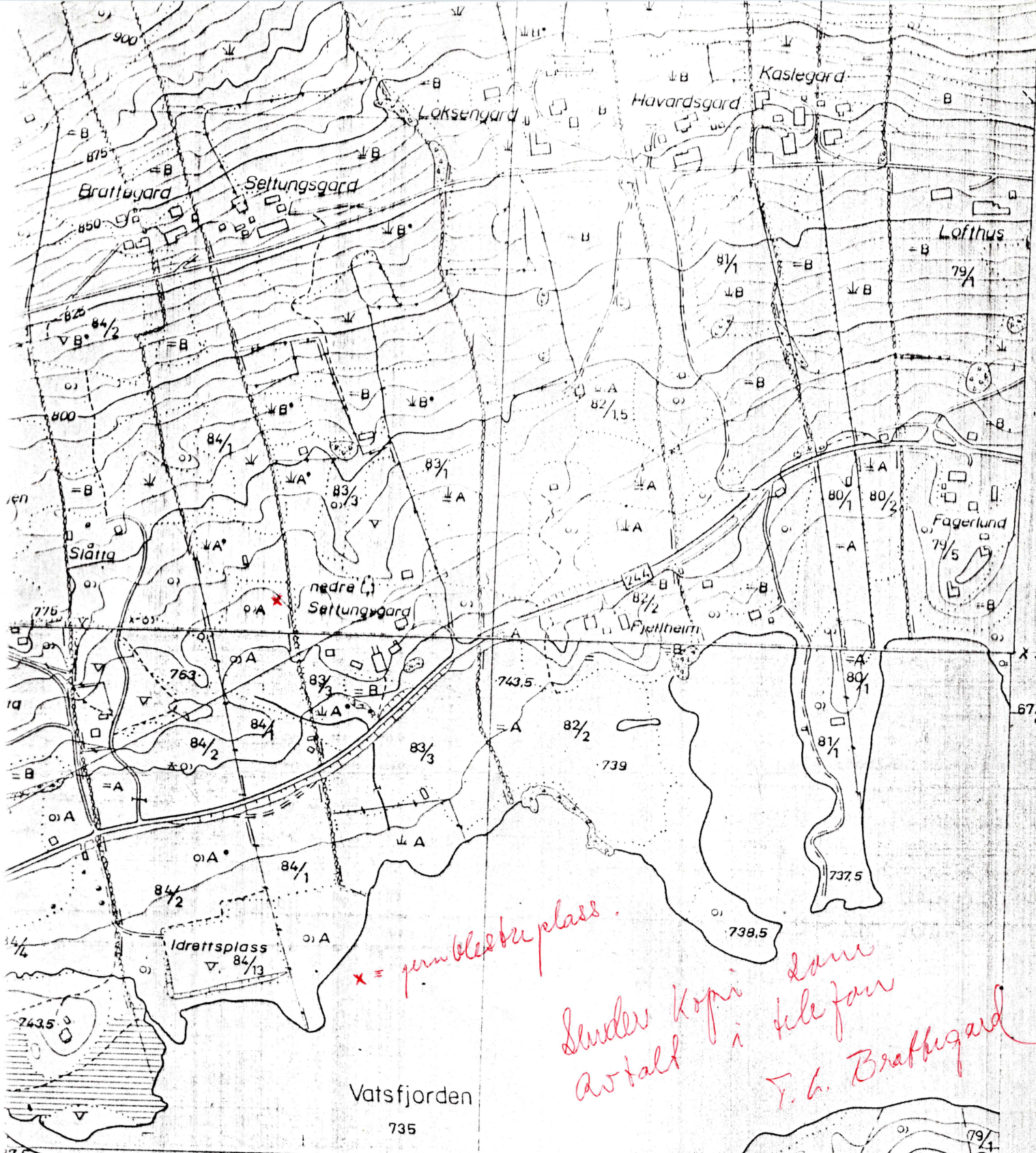
Slagg finnes bare i øvre del av matjordlaget.
(Foto 24-30)

Ingen av blokkene i overflaten av haugen kan sees å utgjøre noen form for konstruksjon.

Ved prøvestikk rundt på haugen, viste det seg at slagget var konsentrert til SSV-re del av denne. Langs skjæringskanten løper et 2-3 m bredt belte av slagg. Utenfor dette finnes ikke spor av dette. Ikke noe sted sees ev. kjennbart trekull.

Konklusjonen må bli at dersom det har vært en blester på haugen, har denne ligget i det bratte partiet i S, som nå er fjernet.

H. Braathen.
Helge Braathen



X = punktester plass.

*Sunder kopi
avtalt i tele for
T. G. Brattøygd*

