



UNIVERSITETETS
OLDSAKSAMLING

FREDERIKS GATE 2
OSLO 1

Gårds/bruksnavn	
Askestad, Røyken prestegård	
G.nr./br.nr.	
7, 10	
Kommune	Fylke
Røyken	Buskerud
Sogn	Prestegjeld
Eier/bruker, adr.	
Gjelder: Undersøkelse av bunnlaget i utpløyd gravhaug.	
Flyfoto	Kartref.
	CK 041-5-4
Innber./rapport/reg. ved:	Dato
Per Oscar Nybruget	17.08.1992.

Bakgrunn for undersøkelsene:

Høsten 1991 foretok Buskerud fylkeskommune en arkeologisk undersøkelse i den planlagte traseen for den nye vannledningen fra Glitrevann i Lier, Buskerud, til Frogn kommune, Akershus. Registreringen ble stedvis foretatt ved maskinell avtorving. På Askestad ble det under matjordlaget i dyrket mark oppdaget flere små konsentrasjoner med trekull og brente bein. Jfr. korrespondansen omkring disse registreringene i Oldsaksamlingens topografiske arkiv.

Etter oppdrag fra forsker Birthe Weber foretok undertegnede og studentene Geir Erik Bardalen og Torstein Arisholm en undersøkelse av bein/kullkonsentrasjonene i tiden 09.10. - 11.10.1991. Etter at all løsmasse var skrappt vekk, kom det for dagen en konsentrasjon trekull som ved første øyekast så ut som forkullede stokker. Under trekullet lå det brente bein, og sammen med trekull og brente bein ble det observert spiker og klinkenagler av jern. Anlegget ble tolket som et brannflak hvor den døde var kremert på stedet, mulig i en båt.

Alt tydet på at undersøkelsene av brannflaket kunne

Gårds/bruksnavn Askestad, Røyken prestgård	
G.nr./br.nr. 7 , 10	
Kommune Røyken	Fylke Buskerud

bli meget komplisert og at de kunne ta lengre tid enn først antatt. Det ble derfor besluttet at undersøkelserne måtte utstå til feltsesongen 1992. Jfr. en midlertidig rapport i Oldsaksamlingens top.ark. ved Per Oscar Nybruget datert 22. oktober 1991. Før undersøkelserne ble avsluttet og feltet dekket til for vinteren, ble det lagt opp et målesystem med m² ruter hvor alle hjørner ble avmerket i feltet med spiker. Brannflaket ble tegnet inn på en plantegning i målstokk 1:20. Her ble også de funnene som var tatt opp merket av.

Undersøkelsene i 1992:

Brannflaket ble undersøkt i tiden 12.05. til 20.05 1992 (6 arbeidsdager) av undertegnede og stud.mag. art. Grethe Holm. Forsker Berit Sellevold deltok i 2 dager.

Grunnen under og rundt brannflaket bestod av blåleire. Et kraftig regnvær den 12. mai forvandlet gravefeltet til en gjørmepøl og det var derfor vanskelig å foreta fingravning. Den 13. mai satte det inn med sol og tørt vær, og i løpet av et par timer var fuktigheten forsvunnet fra feltet. Brannflaket ble nå fullstendig avdekket og de forkullede stokkene tegnet inn på en plantegning i målstokk 1:20. Alle rutene ble gravd lagvis helt til bunns, og alle funn lagt inn på et funnkart. Noen ruter inneholdt større mengder brente bein enn andre. Disse rutene ble gravd i 50 kvadratcentimeter ruter og de brente beina fra dem ble samlet opp i egne poser. Rutene som ble fingravd har fått betegnelser a, b, c og d. Jfr. plantegning 3. Hele brannflaket og et område rundt det ble totalgravd. All masse ble siktet. Funnene ble ikke nivilert da det på et tidlig tids-

Gårds/bruksnavn Askestad, Røyken presgård	
G.nr./br.nr. 7, 10	
Kommune Røyken	Fylke Buskerud

punkt ble klart at det ikke var noe system i hvordan nagler/spiker lå. Det ble tegnet 3 profiler, alle avmerket på plankartet, og tatt flere kullprøver. Alle tegningene er tegnet i målstokk 1:20. Gravningens gang ble fotografert i svart/hvitt og i fargedias.

Beskrivelse av brannflaket:

Brannflaket målte 2,4 m x 1,5 m og det var inntil 0,24 m dypt. Det bestod av en blanding leire, trekull matjord, sot, brente bein og oldsaker. Innimellom lå det også noen små steiner som tolig tilfeldig var kommet med på brannflaket. Enkelte steder i brannflaket var det smale striper med ren leire, og det dreier seg trolig om spor etter tidligere gravning med spade. Oldsakene ble gitt fortløpende nummer ettersom de ble tatt opp. Tallet på funnkartet samsvarer med tallene på funnposene. Med en gang de var tatt opp, ble alle metallsakene lagt ned i en plastkasse med konserveringsveske. Kassen ble etter utgravningens avslutning tatt inn til Oldsaksamlingen hvor den ble plassert på kjølelager på tejnisk avdeling. Bare de gjenstandene som ikke kan gå i oppløsning ble ikke innlevert.

Brannflaket ble gravd lagvis helt til steril undergrunn.

Spor av planker/stokker.

NV for brannflaket lå det delvis i samme høyde som brannflaket forkullede planker/stokker. De bredeste forkulningene var 1,5 m lange og ca 0.2 m brede og 3-5 cm tykke. Selv om brannflaket ble godt pakket ned ettergravningsavslutningen i 1991 var alle planmkesporene ødelagt av frost slik at de ikke kunne tas opp i større stykker. Plankene dekket et område på ca 3 x 3 m. Det kan ikke gis noen fornuftig forklaring på hva de har tjent til, men det så ut som om de var lagt over brannflaket før

Gårds/bruksnavn Askestad, Røyken prestegård	
G.nr./br.nr. 7 , 10	
Kommune Røyken	Fylke Buskerud

ilden var brent ut. Det lå også brente bein og oldsaker under plankene, men det var færre funn her enn i brannflaket. Det ble tatt kullprøver av brannflaket og av plankene (jfr. Helge Høegs analyse). Plankene er furubord, mens brannflaket består av ulike vedarter.

Andre funn.

Under utgravningen kom det for dagen enekte funn som ikke synes å høre til brannfalket. Det kan her nevnes mosaikkperlen, funn 98, spissene av 2 kuhorn?, funn 3 og brynet, funn 5 samt løsfunnet glassperle. Disse funnene synes å ha ligget i matjordlaget under brannfalket.

Tolkning av gravningen

Før vannledningsgrøften ble gravd, var det spor i åkeren etter en lav, vid gravhaug der brannflaket lå. Brannfalket er trolig bunnet av en haug som litt etter litt er dyrket vekk. Denne haugen må ha vært minst 10 m i diameter.

Datering av graven.

Bryner av skifrig kvartsitt dukker først opp i yngre jernalder. Graven er trolig fra sen mero-vingertid eller vikingtid.

Tilleggsopplysninger.

Da undersøkelse i 1991 fant sted, ble det tatt opp 5 jernnagler som ble gitt funnummer 1-5. Disse nummerene utgår, og gjenstandene er gitt nye funnummer 114-118. Tre kullprøvene er merket av på plantegningen.

Per Oscar Nybruget

Per Oscar Nybruget
magister

Gårds/bruksnavn Askestad, Røyken prestegård	
G.nr./br.nr. 7 , 10	
Kommune Røyken	Fylke Buskerud

Vedleggliste:

- 5 plan/profiltegninger
- 1 funnliste
- 1 fotoliste
- 1 plate med oppklustrede kontaktkopier
- 1 liste med oppregning av brente bein pr rute
- 1 trekulbestemmelse ved Helge Høeg

Åkersstad, gm. 7, 10, Pajkern kommun, Buskved

Planläggning


Målestokk 1:20


Georg Holm 19/5 - 92

Tegning I.


Legenda:

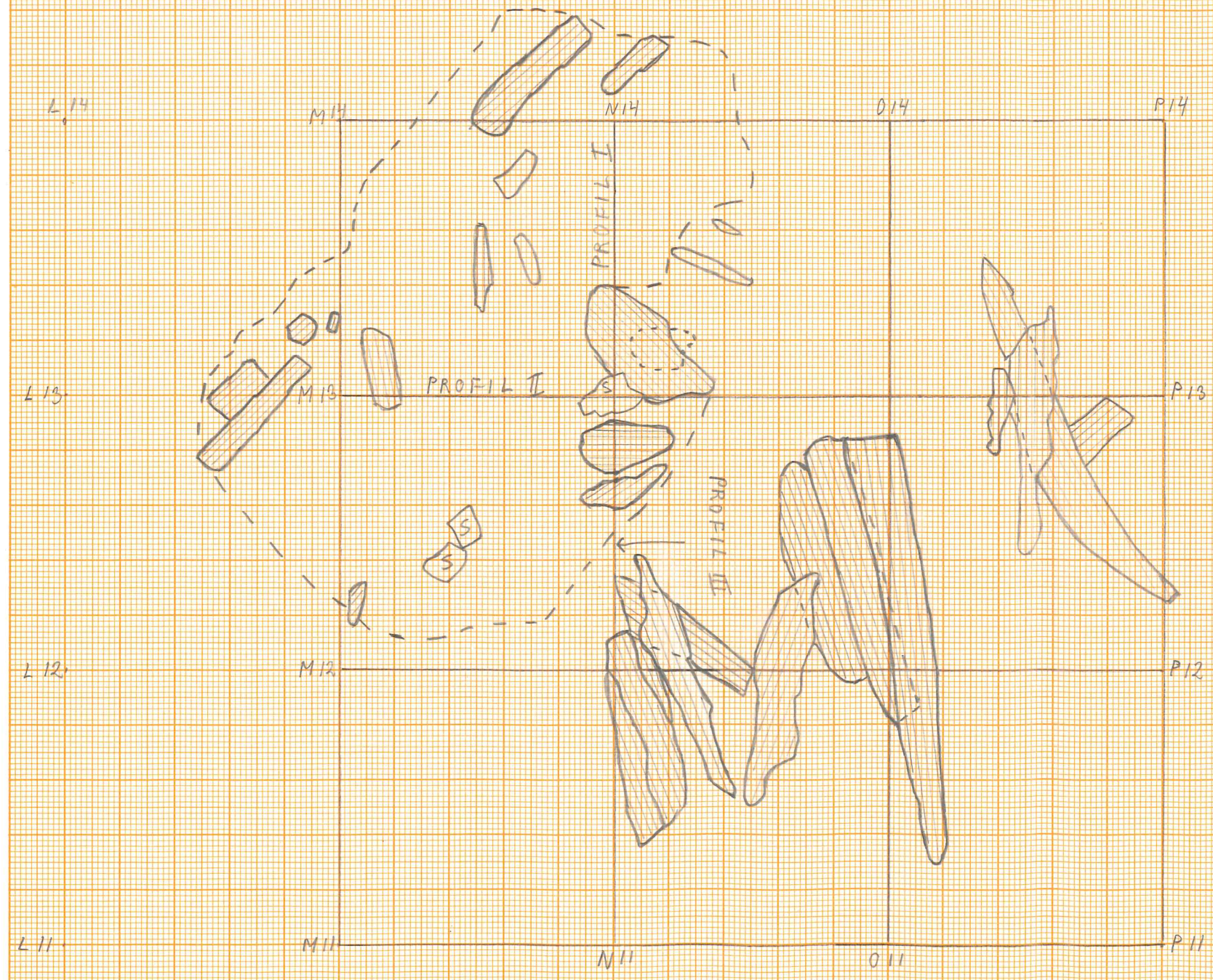
 Bunde planker

 Stein

 Bein

 Stensätningen av turv

 Omriss av brannflaket



FOKFRØST 2.A

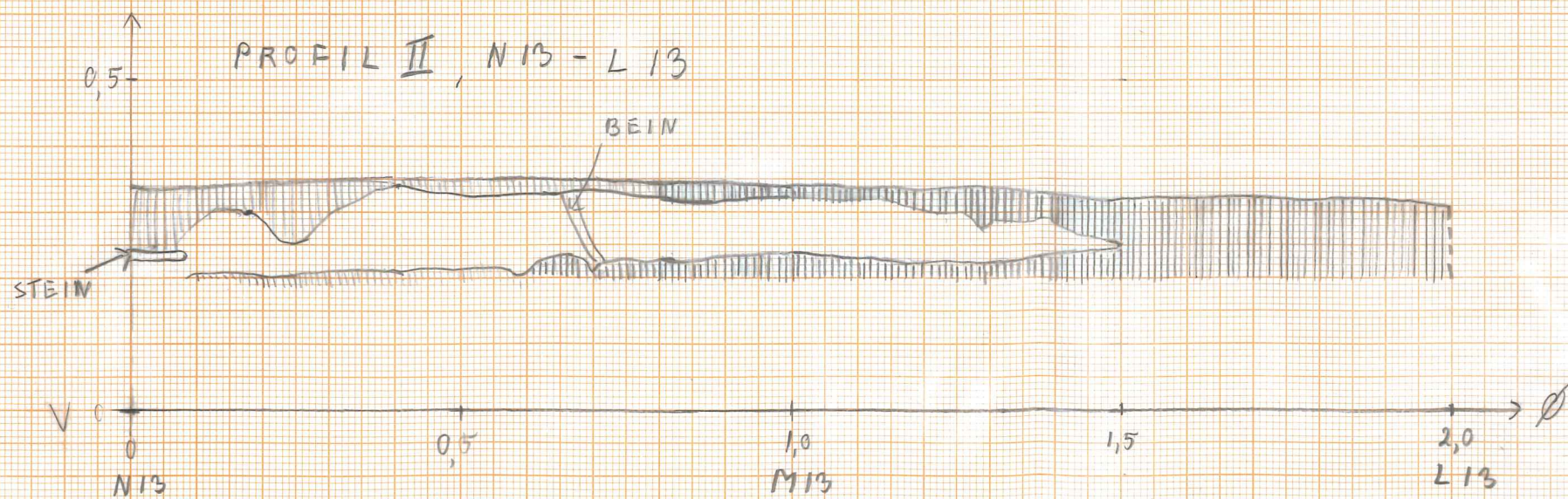
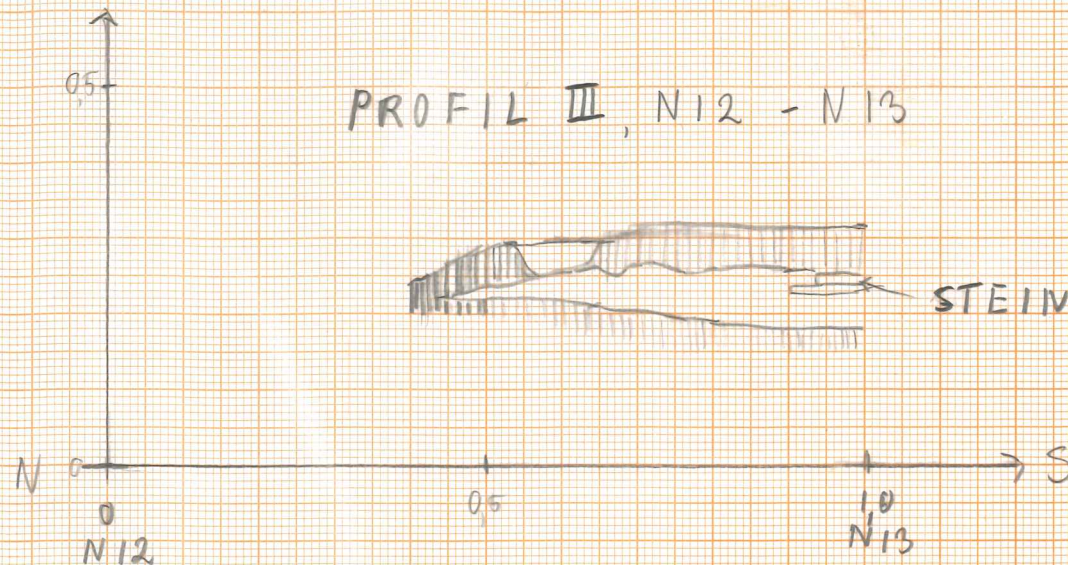
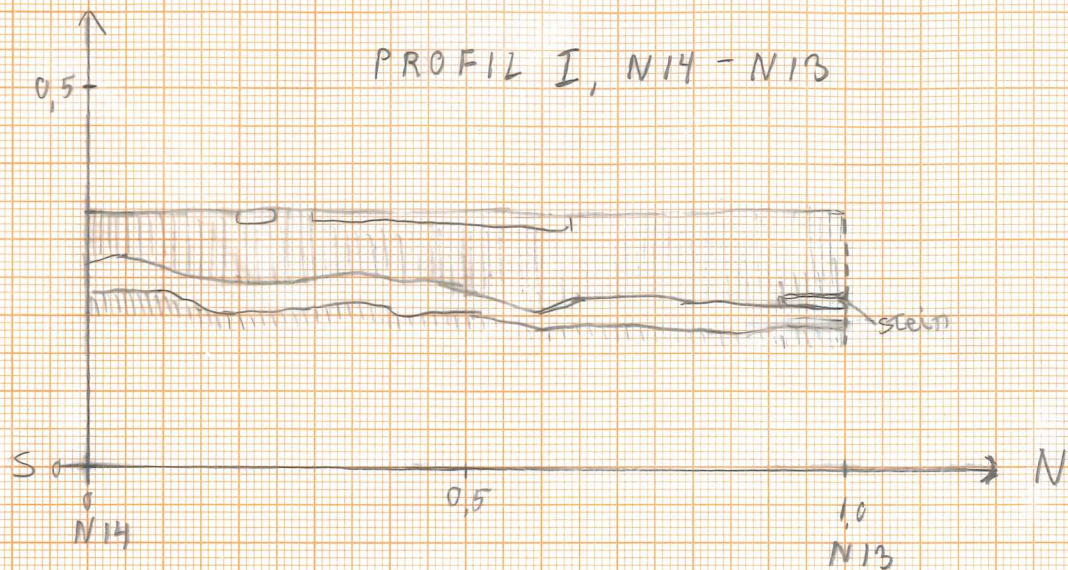
ÅSKESTAD, gnr. 7, 10, RØYKEN KOMMUNE, BUSKERUD

PROFILTEGNINGER

MÅLESTOKK 1:10

Gudde Holm d. 19/5 - 92

Tegning 2



SIGNATURER:

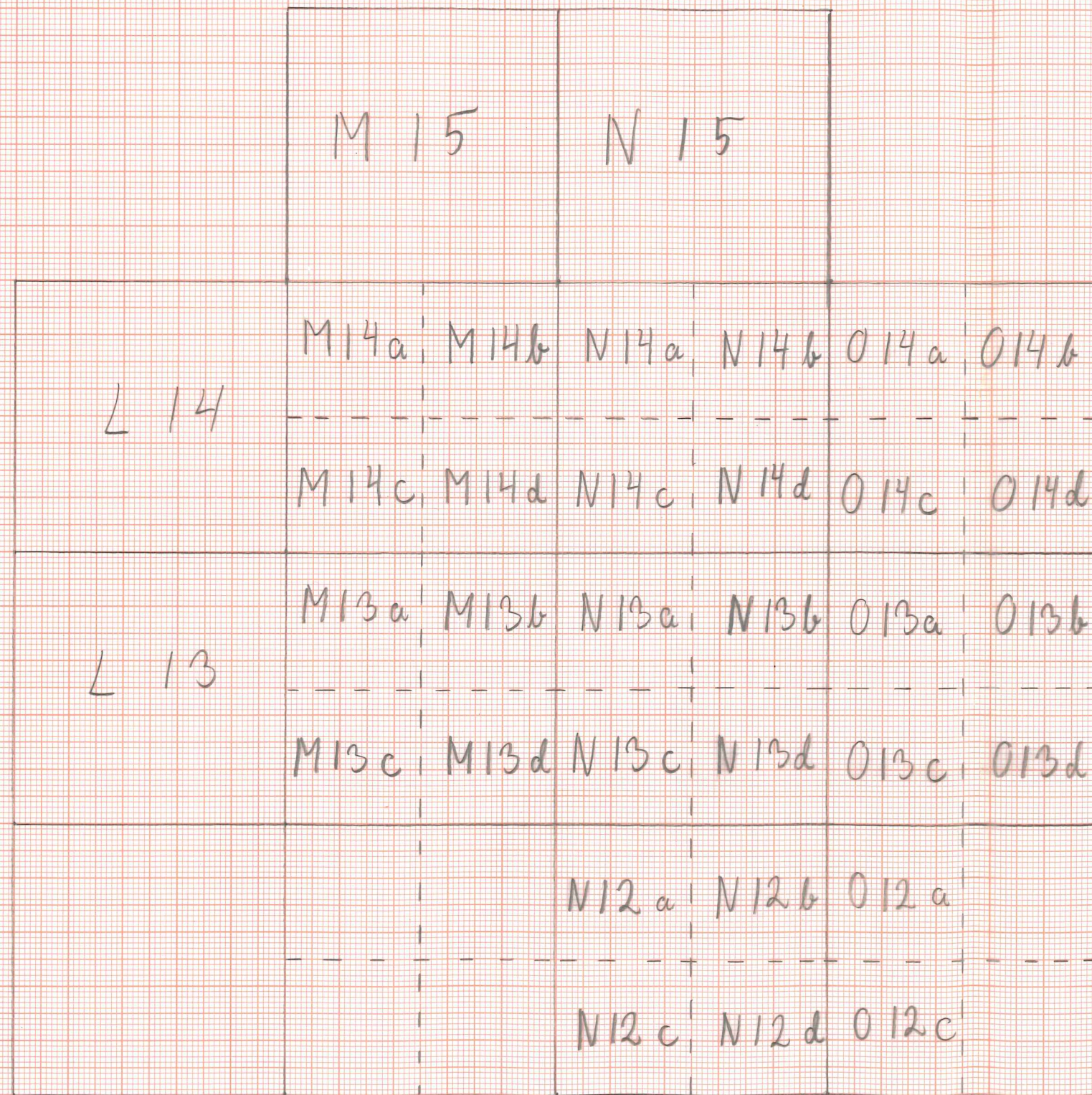
LEIRE

KULL m/BRENTE BEIN

ÅSKESTAD, gnr. 2, 10, RØYKEN KOMMUNE, BUSKERUD

MÅLESTOKK 1:20

Tegning 3



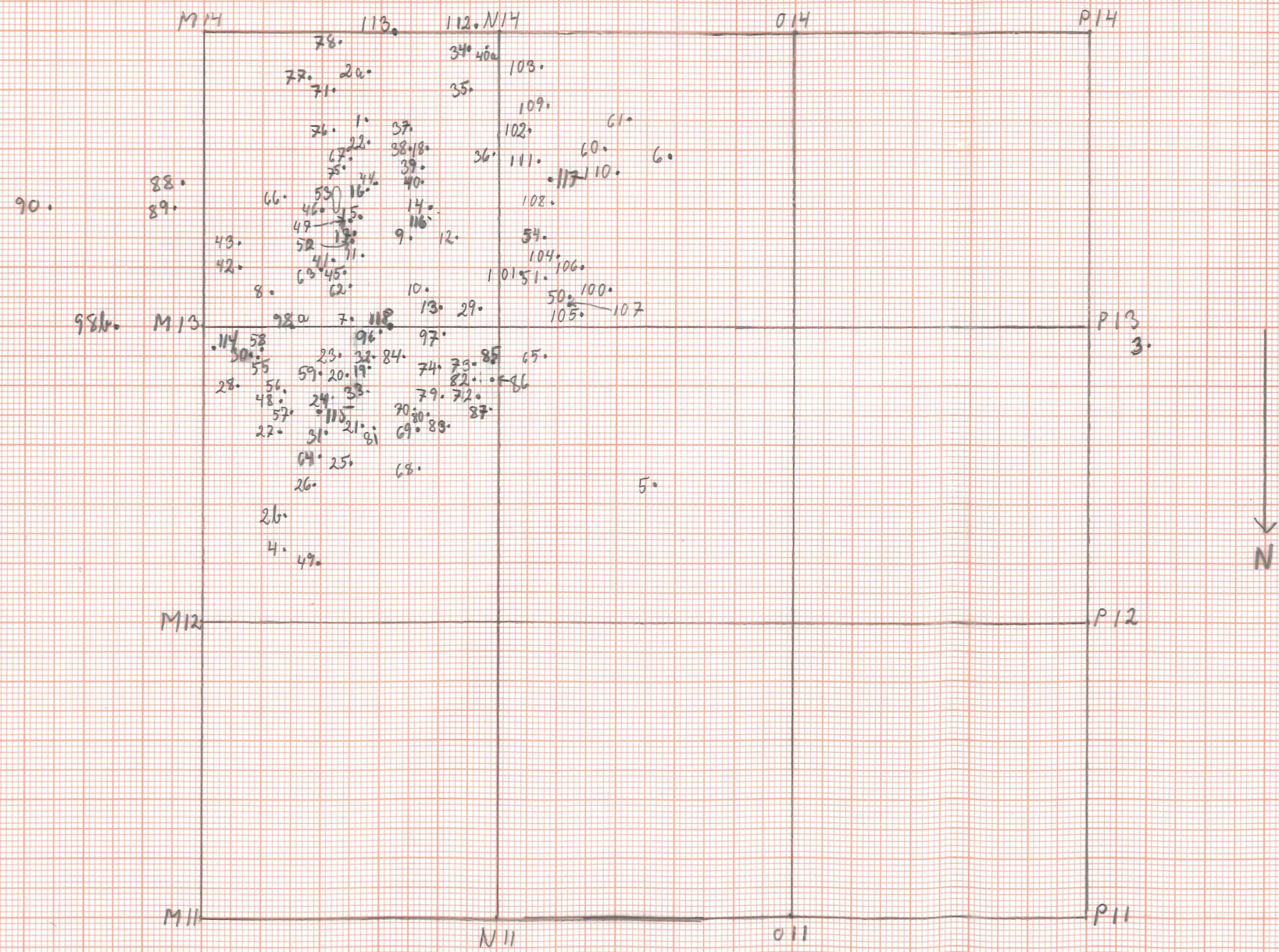
ASKESTAD, gnr. 7, 10, RØYKEN KOMMUNE, BUSKERUD

FUNNKART

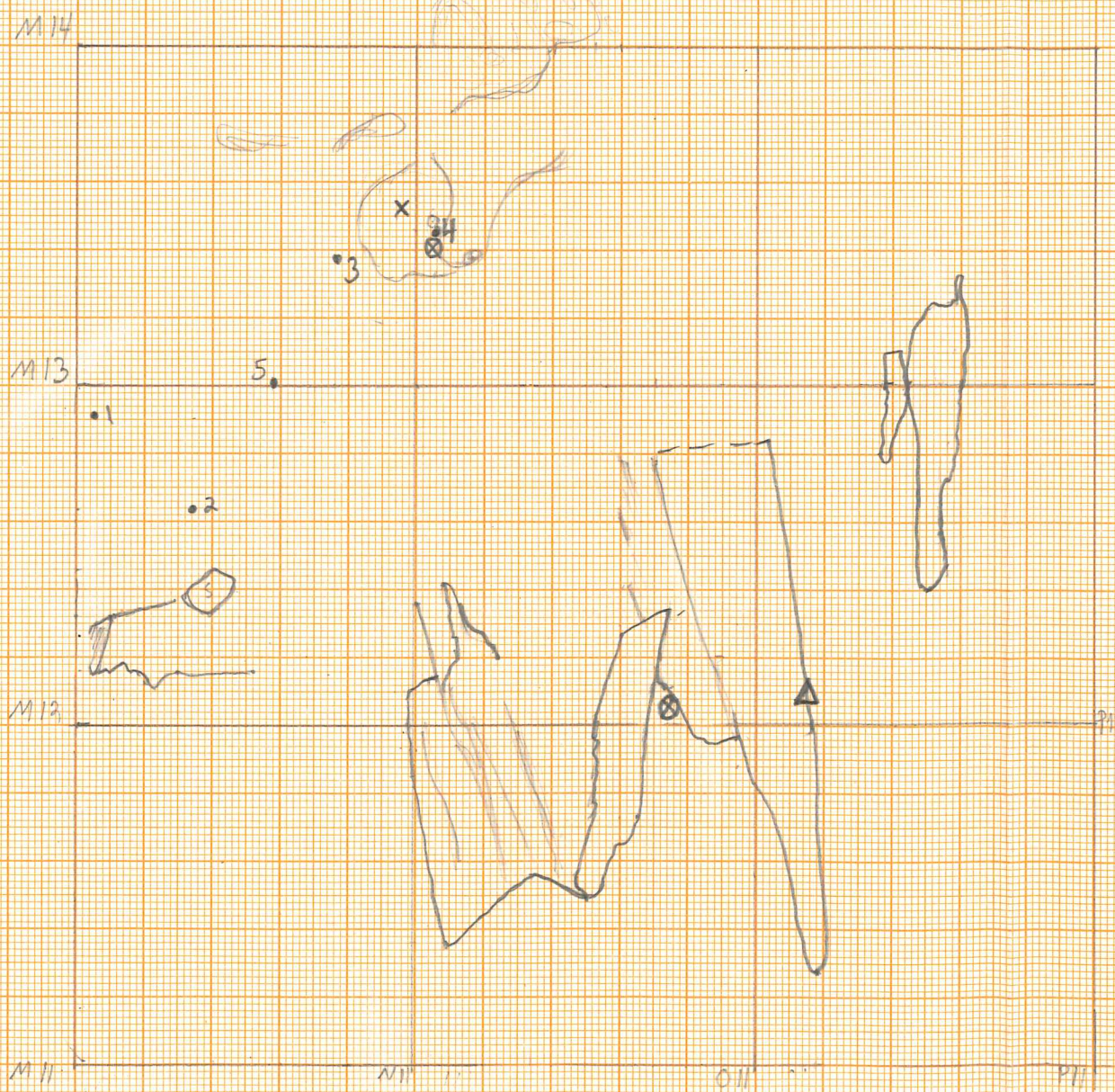
MÅLESTOKK 1:20

Ludde Holm, d. 19/5 - 92

Tegning 4



Fiskelad, gnr. 7,
Røyken kommune, Buskerud.
Planleggning av grunnflak
Målestokk 1:20
Torstein Frischolden
11. oktober 1991
Tegning 5



X = KULLPROVE
O = BEINPROVE
Δ = TREPROVE

ben
sten
jern
Kull

Gårds/bruksnavn Askestad	
G.nr./br.nr. 7 og 10	
Kommune Røyken	Fylke Akershus

Fotoliste 22079

- Foto 1 : Utgår
- Foto 2 : Situasjonsbilde mot Ø
- Foto 3 : Situasjonsbilde mot Ø
- Foto 4 : Situasjonsbilde mot Ø
- Foto 5 : Profil Ø-V mot N
- Foto 6 : Profil Ø-V mot N
- Foto 7 : Situasjonsbilde mot Ø
- Foto 8 : Askestad sett mot Ø
- Foto 9 : Oversiktsbilde mot Ø
- Foto 10 : Gravefeltet sett mot S
- Foto 11 : Gravefeltet sett mot S
- Foto 12 : Gravefeltet sett mot S
- Foto 13 : Området sett mot SV
- Foto 14 : Området sett mot SV
- Foto 15 : Området sett mot Ø
- Foto 16 : Profil sett mot S
- Foto 17 : Profil sett mot S
- Foto 18 : Området sett mot Ø
- Foto 19 : Steiner i brannflaket
- Foto 20 : Situasjonsbilde mot SV
- Foto 21 : Situasjonsbilde mot SV
- Foto 22 : Stein i brannflaket mot S
- Foto 23 : Stein i brannflaket mot S
- Foto 24 : Stein i brannflaket mot Ø
- Foto 25 : Landskapsbilde mot N
- Foto 26 : Landskapsbilde mot SV
- Foto 27 : Landskapsbilde mot SV
- Foto 28 : Landskapsbilde mot N
- Foto 29 : Landskapsbilde mot N

Askestad, 7 og 10, Røyken kommune, Buskerud

Aks nr. 92/94

Funn	1	(M13)	4 nagler, 2 spiker
Funn	2	(M12)	3 nagler, 1 spiker
Funn	3	(P12)	2 spisser av ku(?)horn
Funn	4	(M12)	1 stykke av bryne av skifrig kvartsitt
Funn	5	(N12)	1 stykke av bryne(?)
Funn	6	(M13)	1 Klinknagle
Funn	7	(M13)	2 Nagler
Funn	8	(M13)	1 nagle
Funn	9	(M13)	2 nagler
Funn	10	(M13)	1 nagle
Funn	11	(M13)	1 nagle
Funn	12	(M13)	1 nagle
Funn	13	(M13)	1 nagle
Funn	14	(M13)	1 nagle
Funn	15	(M13)	1 nagle
Funn	16	(M13)	1 nagle
Funn	17	(M13)	1 nagle
Funn	18	(M13)	1 nagle
Funn	19	(M12)	1 nagle
Funn	20	(M12)	1 nagle
Funn	21	(M12)	1 nagle
Funn	22	(M13)	1 nagle
Funn	23	(M12)	1 nagle
Funn	23	(M12)	1 nagle
Funn	24	(M12)	1 nagle
Funn	25	(M12)	1 nagle
Funn	26	(M12)	1 nagle
Funn	27	(M12)	1 nagle
Funn	28	(M12)	1 nagle
Funn	29	(M13)	1 nagle
Funn	30	(M12)	1 nagle
Funn	31	(M12)	1 nagle
Funn	32	(M12)	1 nagle
Funn	33	(M12)	1 nagle
Funn	34	(M13)	1 nagle
Funn	35	(M13)	1 nagle
Funn	36	(M13)	1 nagle

Funn	37	(M13)	1 nagle
Funn	38	(M13)	1 nagle?
Funn	39	(M13)	1 nagle
Funn	40	(M13)	1 nagle
Funn	41	(M13)	1 nagle
Funn	42	(M13)	1 nagle
Funn	43	(M13)	2 nagler
Funn	44	(M13)	1 nagle
Funn	45	(M13)	1 nagle
Funn	46	(M13)	1 nagle, fragment av bryne
Funn	47	(M13)	1 nagle
Funn	48	(M12)	1 spiker
Funn	49	(M12)	1 klinknagle
Funn	50	(N13)	1 nagle
Funn	51	(N13)	1 nagle
Funn	52	(M13)	1 nagle
Funn	53	(M13)	1 knivblad av jern
Funn	54	(N12)	1 nagle
Funn	55	(M12)	1 nagle
Funn	56	(M12)	1 nagle
Funn	57	(M12)	1 ankerformet nagle
Funn	58	(M12)	1 nagle
Funn	59	(M12)	1 nagle
Funn	60	(N13)	1 nagle
Funn	61	(N13)	1 nagle
Funn	62	(M13)	1 nagle
Funn	63	(M13)	1 nagle
Funn	64	(M12)	1 spiker
Funn	65	(M12)	1 nagle
Funn	66	(M13)	1 nagle
Funn	67	(M13)	2 nagler
Funn	68	(N12)	1 nagle
Funn	69	(N12)	1 nagle
Funn	70	(N12)	1 nagle
Funn	71	(M13)	1 nagle
Funn	72	(N12)	1 spiker
Funn	73	(N12)	1 spiker
Funn	74	(N12)	1 spiker
Funn	75	(M13)	1 nagle?
Funn	76	(M13)	1 nagle
Funn	77	(M13)	1 nagle
Funn	78	(M13)	1 nagle

Funn	79	(M12)	1 jernstykke (beslag?)
Funn	80	(M12)	1 ankerformet nagle
Funn	81	(M12)	5 nagler
Funn	82	(M12)	6 nagler
Funn	83	(M12)	1 nagle, 1 spiker
Funn	84	(M12)	1 fragment av bryne
Funn	85	(M12)	Flere nagler og spiker
Funn	86	(M12)	Flere nagler og spiker
Funn	87	(M12)	Flere nagler og spiker
Funn	88	(L13)	1 stor mosaikkperle
Funn	89	(L13)	1 nagle
Funn	90	(L13)	1 knivblad?
Funn	91	(M13)	1 nagle
Funn	92	(L13)	1 nagle
Funn	93	(M12)	1 nagle
Funn	94	(M12)	1 nagle?
Funn	95	(M12)	5 nagler
Funn	96	(M12)	1 nagle
Funn	97	(M12)	1 nagle
Funn	98	(M12)	1 fragment qv bryne
Funn	99	(L12)	1 nagle
Funn	100	(N13)	1 nagle
Funn	101	(N13)	1 nagle
Funn	102	(N13)	1 nagle
Funn	103	(N13)	1 nagle
Funn	104	(N13)	1 nagle
Funn	105	(N13)	1 nagle
Funn	106	(N13)	1 nagle
Funn	107	(N13)	1 nagle
Funn	108	(N13)	1 nagle
Funn	109	(N13)	1 nagle
Funn	110	(N13)	1 nagle
Funn	111	(N13)	1 nagle
Funn	112	(N14)	1 nagle
Funn	113	(N14)	1 nagle
Funn	114	(M12)	1 nagle
Funn	115	(M12)	1 nagle
Funn	116	(M13)	1 nagle
Funn	117	(M13)	1 nagle
Funn	118	(N13)	1 nagle

Løsfunn: 1 glassperle

Gårds/bruksnavn	
Askestad	
G.nr./br.nr. 7 og 10	
Kommune Røyken	Fylke Buskerud

Oversikt over ruter med brente bein:

L12 : 70g
 L13 : 20g
 M12 : 25g
 M13a : 55g
 M13c : 170g
 M13d : 195g
 M14 : 230g
 N12a : 125g
 N12d : 50g
 N13 : 50g
 N13a : 280g
 N14 : 160g
 Løsfunn: 15g

N12 Lagdelte bein 40g

DATE

SUBJECT

TECHNICAL DATA



22079

Fiskestad gnr 7 og 10

Røyken kommune, Buskerud

Undersøkt av brandfolk
i tiden 12.05 - 20.05. 1992

Foto: Per Oscar Nyberg

%

Helge Irgens Høeg,
Skogbrynet 21 F,
0283 OSLO

Oslo, 22/9-92.

Til Birthe Weber og Per Oscar Nybruget.

Rapport over trekullbestemmelser fra Askestad, G.nr. 7 og 10,
Røyken kommune, Buskerud.

Prøve 1, O 12, 11/10, Treprøve 1.

Det ble bestemt 18 biter (hele prøven). Alle var Pinus
(furu).

Prøve 2, M 13 B.

Det ble bestemt 30 biter. Av disse var 23 Betula (bjerk)
og 7 Pinus.

Prøve 3, N 13.

Det ble bestemt 30 biter. Av disse var 18 Betula, 8
Pinus og 4 Quercus (eik).

Helge Irgens Høeg