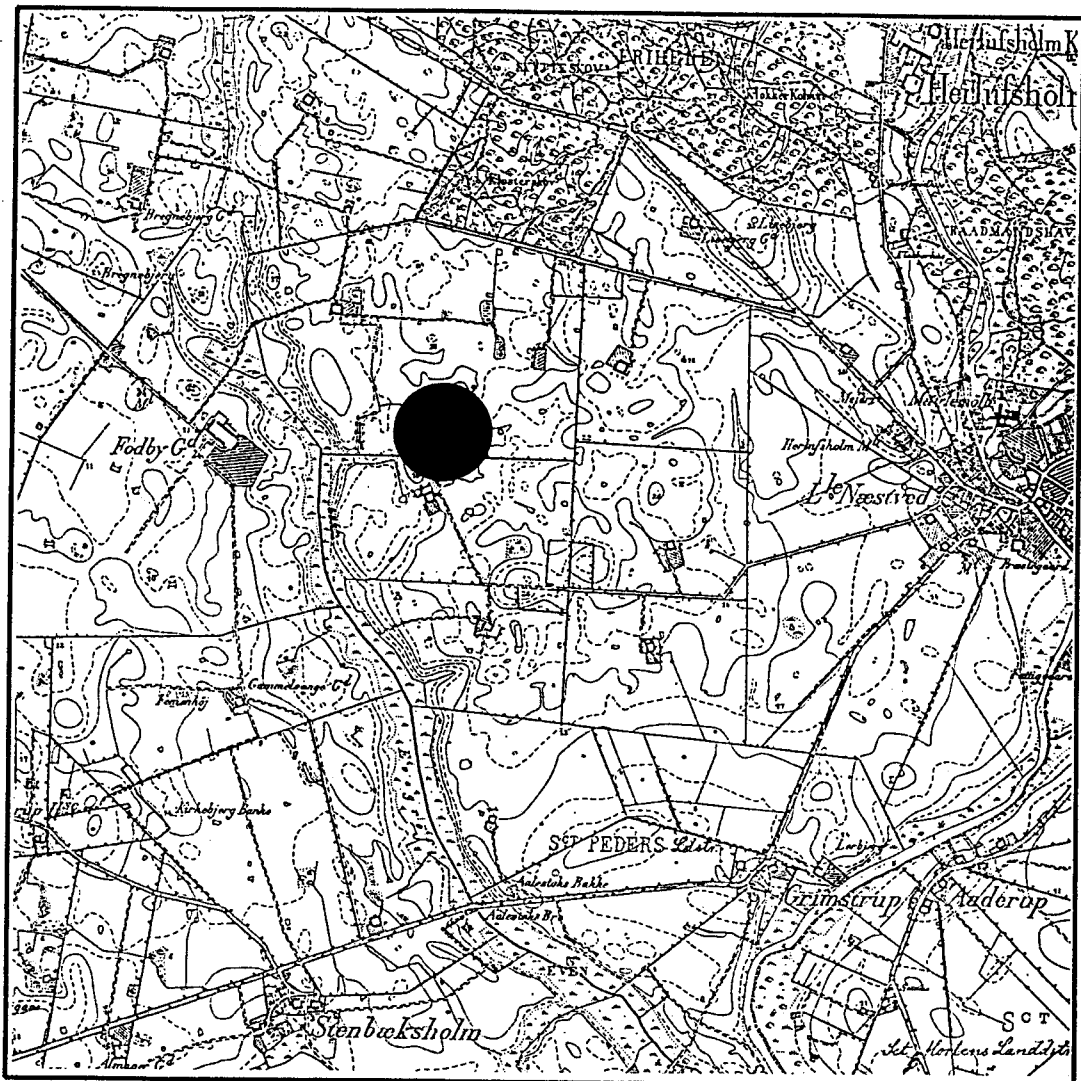


# ESPERHOLM I

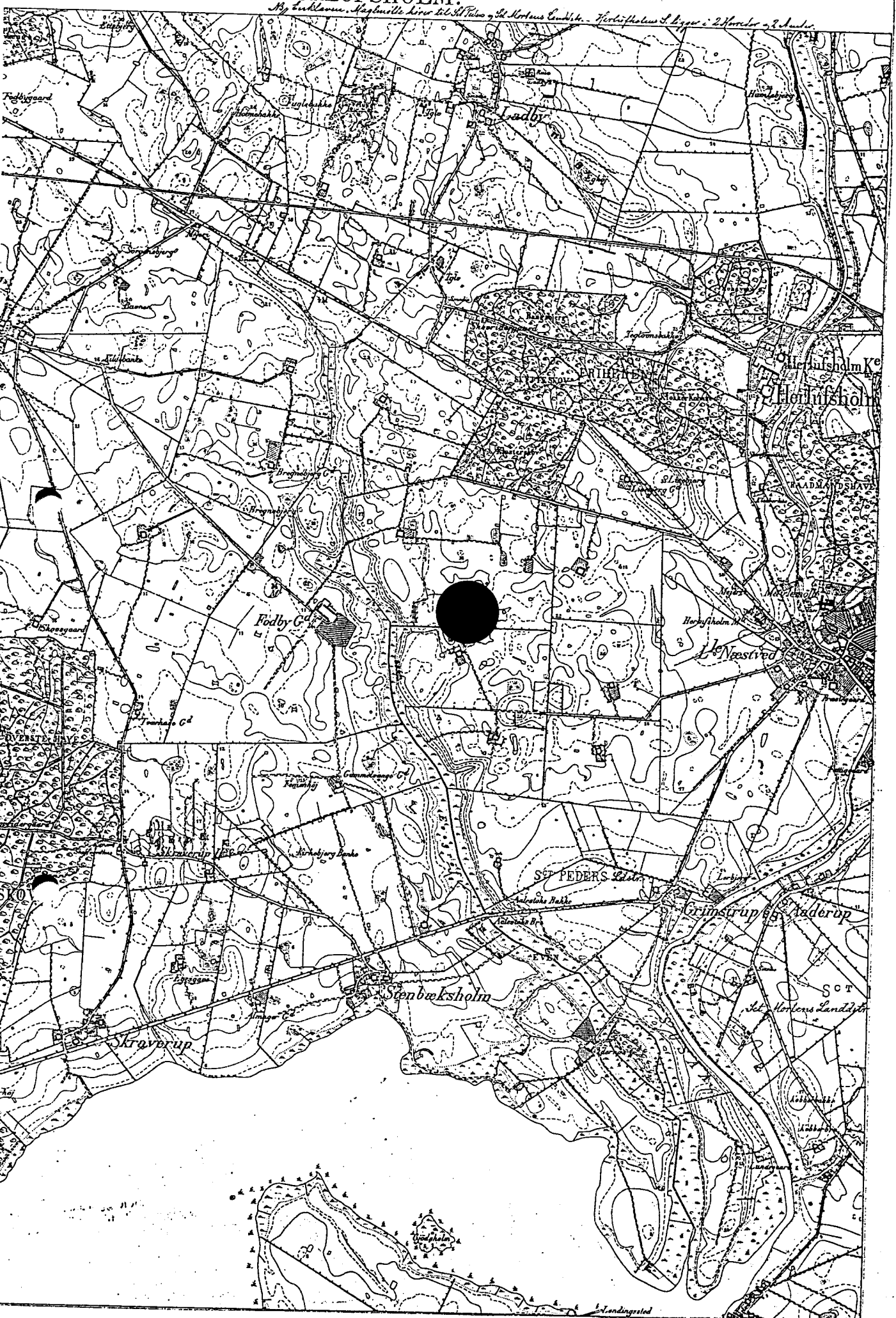
ARKÆOLOGISK UNDERSØGELSE  
NÆM 1995:107



NÆSTVED MUSEUM 1995

HIL. HERLUF'SHOLM.

By Sankt Hans, Næstveds Kirke til St. Nikolai Landstedt. Fortifications af Byen i 2. November 1842.



1995: 107

Espersen

tegnet 1893

NÆM 1995:107

NÆM 1995:107 - Esperholm I

RAS j. nr. O.472/95-2

Udgravning af en brandgrav og bopladsspor fra overgangen mellem yngre bronzealder og førromersk jernalder samt udsmidslag fra ældre stenalder og yngre bronzealder/ældre jernalder.

Matr. 8a, Lille Næstved by, Herlufsholm sogn, Øster-Flakkebjerg herred, Sorø amt.  
Sted nr. 04.05.07

**Resumé**

Undersøgelsen var foranlediget af anlæggelsen af 1. etape af den nye omfartsvej (nr. 128) vest om Næstved, og bekostet af Vejdirektoratet.

Ved rekognosceringen i efteråret 1994 langs det planlagte vejforløb blev der omkring et mindre højdedrag opsamlet flere flintafslag. Fosfatkartering af arealet viste desuden forhøjet fosfatindhold i jorden. Der var således indikationer på et bopladsområde (jf. rekognosceringsrapport NÆM 1994:124-BF).

Ved prøvegravningen af lokaliteten, som blev foretaget i april 1995, fremkom der på selve det lille højdedrag, over en strækning på 75 meter, en del anlægsspor i form af stolpehuller, gruber/ kulturlag samt kogestensgruber. I flere af gruberne fandtes oldtidskeramik, herunder et randskår af groft, sort gods med indadbøjet rand. I lavningerne både nord og syd for højdedraget fremkom udsmids-/kulturlag med trækul, ildskørnede sten, dyreknogler samt human flint.

På det følgende højdedrag indenfor vejtraceet i nordlig retning fremkom der i søgegrøften også her anlægsspor i form af stolpehuller og diverse gruber.

Anlæggene tolkedes som forhistoriske bebyggelser, placeret på hver sit lille højdedrag i det let kuperede terræn, med udsmidslag i de omkringliggende vådområder.

Rekognoscering og prøvegravning blev foretaget af museumsinspektør Anne Bloch Jørgensen og udgravningsassistent Jonas Christensen, Næstved Museum.

Den efterfølgende, egentlige udgravning blev foretaget i perioden 17.05.- 15.06. 1995. Udgravningsleder var her mag.art. Henrik Christiansen, og ansvarlig leder var museumsinspektør Anne Bloch Jørgensen.

Ved undersøgelsen blev mulden afrømmet på en strækning af 140 meter indenfor traceet (jf. oversigtsplan, tegning 1). Fladen blev opmålt i målestok 1:100 (jf. oversigtsplan,

NÆM 1995:107

tegning 2/plan 1-4), og fyldskifterne snittet og beskrevet. Snit blev opmålt i målestok 1:10, 1:20 eller 1:50 (jf. tegning 3-5/plan 5-7).

Udvalgte anlæg blev fotograferet i s/h. Alle genstande blev indsamlet og nummereret efter fyldskiftet, hvori de fremkom. Fladen blev til slut nivelleret.

Anlægsbeskrivelsen omfatter numrene AA-AX, BA-BX, CA-CT.

Det anvendte målesystem var et retvinklet koordinatsystem, med den ene akse parallel med det planlagte vejforløbs midterlinie og den anden akse vinkelret herpå. Faste punkter afsat i marken i vejforløbets midterlinie blev markeret på tegningerne.

Målesystemet blev afsat af landmålerfirmaet Toft & Malmskov, Farigmagsvej 8, 4700 Næstved (jf. tegning 6).

Som fixpunkt anvendtes et vilkårligt punkt i feltet. Daglig aflæsning af fix = 082 cm.

Undersøgelsen resulterede i en dokumentation af bopladsspor i form af stolpehuller, affaldsgruber og kogestensgruber på de to mindre højdedrag.

Der kunne ikke påvises egentlige hustomter.

I affaldsgruben AO fandtes, foruden en del brændt lerklining, en mængde lerkarskår, som dateres til perioden sen bronzealder/tidlig jernalder, omkring 500 f.0.

I et stolpehul, AT, fremkom et randskår antagelig fra samme periode.

De øvrige bopladsspor indeholdt ikke genstande, og kan derfor ikke dateres nærmere indenfor oldtiden.

I lavningerne omkring højdedragene afdækkedes og udgravedes (delvist) kulturlag (AB, AE, BF, BP) indeholdende dyreknoget, heraf enkelte med snitspor, oldtidskeramik (antagelig bronze-/jernalder) samt human flint, herunder en skiveøkse.

Skiveøkseen samt diverse flintafslag dateres til slutningen af ældre stenalder, ertebøllekulturen, ca. 5.000-3.900 f.0. Fundmaterialet fra vådområderne tolkes derfor som udsmidslag fra nærvedliggende bosættelser dels fra ældre stenalder, dels fra yngre bronzealder/ældre jernalder.

Endvidere fandtes en brandgrav (AD) i form af en brandplet med brændte knogler, men uden genstande. I den yngre bronzealder begynder man at brænde de døde, en skik, som fortsætter ind i den ældre jernalder. Brandgraven kan derfor antagelig relateres til den bosættelse, som er påvist i området i denne periode.

Det må bemærkes, at iagttagelsesforholdene og udgravningsbetingelserne ved undersøgelsen var meget dårlige på grund af meget solrigt og tørt vejr i kombination med en

NÆM 1995:107

leret, stenhård undergrund. En del af de fyldskifter, som var tydelige ved prøvegravningen i april måned var næsten ikke til at ane ved udgravningen i juni, og blev heller ikke registreret.

Dokumentation og fundmateriale fra udgravningen befinder sig på Næstved Museum, arkiveret under journalnummeret 1995:107. Vedrørende flere af de undersøgte anlæg findes på originaltegningerne yderligere oplysninger, som udgraveren ikke har medtaget i beretningen.

Næstved Museum 04.12.1995



Anne Bloch Jørgensen  
museumsinspektør

NÆM 1995: 107 - Esperholm I

Beretning vedrørende udgravning af et område med et mesolitisk indslag, en brandgrav, samt et bopladsområde fra overgangen mellem bronzealder/førromersk jernalder.

Matrikel nr. 8a, Lille Næstved by, Herlufsholm sogn, Øster-Flakkebjerg herred, Sorø amt, Sted nr. 04.05.07, 4 cm kort 1512 IV SV, RAS j.nr: 0.472/95-2.

INDHOLDSFORTEGNELSE

Resume	Side 1
Undersøgelsens baggrund	Side 1
Topografi	Side 1
Målesystem	Side 1
Metode & Forløb	Side 1-2
Konstruktioner	Side 2
Anlægsbeskrivelse	Side 3-5
Fundlister	Side 5-6
Fotoliste	Side 6
Tegningsliste	Side 7
Kotelister	Side 7-10

## Resumé:

Stedet blev undersøgt fordi den ny hovedlandevej mellem Slagelsevej og Industrivej (Næstved Omfartsvej, hovedlandevej nr.128, Etape 1) er planlagt til at gå igennem området. I efteråret 1994 foretog Næstved Museum en rekognoscering af strækningen. Da man i den forbindelse fandt oldtidsspør foretog man en arkæologisk forundersøgelse i foråret 1995. Herved fremkom anlæg af forhistorisk karakter. På denne baggrund blev det besluttet at foretage en større fladeafdækning inden anlægsarbejdet påbegyndtes.

Denne undersøgelse fandt sted i perioden fra 17/5-15/6, 1995, med mag.art Henrik Christiansen som daglig leder. Da undersøgelsen blev afgrænset af vejtraceet blev hele bopladsområdet ikke undersøgt. De 2000 kvadratmeter der er omfattet af undersøgelsen blev udgravet ved hjælp af en større gravko på larvefødde. Efter at den havde trukket overjorden af blev fladen tegnet op og opmålt. Der blev fundet gruber med keramik og knogler, jvf side 5. Efter arkæologisk dokumentation, blev alle fund indsamlet og befinder sig nu på Næstved Museum.

## Undersøgelsens baggrund:

Næstved museum foretog i efteråret 1994 og foråret 1995 en arkæologisk forundersøgelse af vejtraceet. Omkring et mindre højdedrag opsamledes flere flintafslag. En fosfatkartering viste her forhøjet fosfatindhold, hvorfor man fandt området egnet til en arkæologisk undersøgelse.

## Topografi:

Bopladsområdet er beliggende i et bølget, kuperet bakketerræn, med talrige eksisterende og nu bortdrænede vådområder. Mod syd, øst og vest skærmes lokaliteten af højdedrag, mens det mod nord flader ud og fortsætter i uroligt landskabsbillede, præget af småbakker og vådområder.

## Målesystemet:

Målesystemet består af et retvinklet koordinatsystem, hvor y-aksen følger vejens center linje, det vil sige at y-aksen groft set vokser mod nord, mens x-aksen vokser mod øst. Fixpunkt er 14.45 m.o.h, udsat af landmålerfirmaet Toft & Malmskov, Farimagsvej 8, 4700 Næstved, jvf tegning 6.

## Metode og forløb:

Lokaliteten er beliggende på matrikel 8a tilhørende gårdejer Knud Andreas Hansen, "Fælleseje" Fællesejevej 41, 4700 Næstved. Bygherre for vejprojektet er Motorvejsdirektoratet. Maskinkraften ved den arkæologiske undersøgelse blev leveret af vogmandsfirmaet Frede Andersen, Valnæsvej 2, 4700 Næstved, telefon: 5372 0300. Foruden den daglig leder, mag.art. Henrik Christiansen, deltog udgravningsassistent Peter Randrup Frederiksen,

museums assistent David Heisterberg, samt amatørarkæologerne Bent Olsen og Karl Johan Larsen. Det overordnede arkæologiske ansvar blev varetaget af museumsinspektør Anne Bloch Jørgensen, Næstved Museum.

Udgravningen fandt sted i perioden 17/5-15/6, 1995. Forud for udgravningen havde landmålerfirmaet Toft & Malmskov, Farimagsvvej 8, 4700 Næstved afsat målepunkter i vejens midte. Disse blev benyttet til at fastlægge lokaliteten i relation til vejtracéet. Senere afsatte samme firma også et retvinklet koordinatsystem på udgravningen. Muldlaget blev trukket af indtil undergrunden. Dernæst blev hele fladen afrenset og tegnet. Fladen blev målt ind i målestoksforholdet 1:100, mens anlægsspor blev indmålt i forhold 1:10. Bagefter blev de snittet, tegnet og beskrevet i målestoksforholdet 1:10, 1:20, 1:50. Udgravningsfeltet og udvalgte anlæg blev fotograferet i sort/hvid. Alle genstande blev indsamlet, nummereret efter fyldskiftet hvori de blev fundet. Alle fund befinder sig nu på Næstved Museum. Den stærke sol og tørre sommer besværliggjorde iagttagelsesforholdene og vanskeliggjorde udgravningsbetingelserne i den lerede stenhårde undergrund.

Hvalsø, 30/10, 1995



.....  
Henrik Christiansen. mag.art.  
Torpehuset, Blakledsvej 4 - 4330 Hvalsø  
Telefon: 4640 - 7910

Anlægsbeskrivelse:

- AA : Muldlag/overjord  
AB : Kulturlag - vådområde med enkelte fund af ubestembare knogler. Delvist afgrænset med et flademål på ca 10 x 30 meter. Dybden ikke erkendt.  
AC : Stolpe. Cirkulært stolpehul med stolpespor og lav nedgravning. Diameter 50 centimeter, maksimal dybde 20 centimeter. Fylden består af lyst, gråt sandjord.  
AD : Brandplet. Cirkulær brandplet med en diameter på 46 centimeter og en maksimal dybde på 38 centimeter. Spredt i den gråsorte fyld, fandtes brændte fragmenterede knogler.  
AE : Kulturlag. Delvist afgrænset, 11 x 10 meter, 10 - 20 cm tykt. Fyldet består af sandspåttet lysebrunt jord.  
AF : Ildsted. Cirkulært stensat ildsted. Diameter 120 centimeter. Nævestore sortbrændte sten i et enkelt lag lagt direkte på undergrunden.  
AH : Udgår  
AJ : Udgår  
AL : Stolpe. Grydeformet med rundet bund. Diameter 50 centimeter, dybde 28 centimeter. Fylden består af gråbrunt sandjord med enkelte småsten.  
AM : Stolpe. Irregulær nedgravning. Diameter 80 centimeter, maksimalt dybde 30 centimeter. Fylden består af lyst gråt lerspåttet sandjord.  
AN : Udgår  
AO : Grube. Irregulær omkreds og sider. Flad bund. Længde 5 meter, maksimal dybde 71 centimeter. Fylden består af gråsort sandet jord med småsten. Langs med grubens nordlige sider lå et tykt rødbrændt udsmidslag af lerklining. I grubens bund lå der, jævnt spredt over grubens bund, en halv snes hovedstore kampesten. Videre blev der i gruben fundet en del keramik.  
AP : Udgår  
AR : Udgår  
AS : Udgår  
AT : Stolpe. Cirkulær stolpehul, bestående af en irregulær nedgravning med to fyldskifter bestående af henholdsvis sortspåttet trækulsholdigt sandjord og brunt sandet jord iblandet trækul. Diameter 80 centimeter, maksimal dybde 18 centimeter.  
AV : Stolpe. Cirkulært stolpehul. Grydeformet nedgravning, med ujævn bund. Diameter 35 centimeter, maksimal dybde 12 centimeter. Fylden består af en brun sandet jord med enkelte stykker trækul.  
AX : Udgår  
BA : Stolpe. Cirkulær, med rette sider og flad bund. Diameter 38 centimeter, maksimal dybde 20 centimeter. Fylden består af lysegråt sand iblandet lidt trækul.

- BB : Grube. Oval med irregulære sider og flad bund. Diameter 208 centimeter, maksimal dybde 61 centimeter. To fyldskifter der indbyrdes overlejrer hinanden. Det øverste, hvori der i toppen ligger en større sten. Fylden består af brunt sandet jord. Under dette lag består fylden af gråt spættet lerjord iblandet trækul og keramik.
- BC : Stolpe. Cirkulært stolpehul med en diameter på 23 centimeter, og en maksimal dybde på 23 centimeter. Fylden består af homogent brunt sandjord.
- BD : Grube. Flad, cirkulær bålgrube med en diameter på 88 centimeter og en maksimal dybde på 20 centimeter. Fylden består af to fyldskifter. Det øverste består af et homogent sandlag. Det nederste består af et trækulsfyldt sandlag iblandet nævestore sodsværtede sten.
- BE : Stolpe. cirkulær stolpe med rette sider og flad bund. diameteren er 50 centimeter. Hullets maksimale dybde er 44 centimeter.
- BF : Kulturlag. Diffust kulturlag med et horisontalt og vertikalt uafgrænset kulturlag, med et fyldskifte bestående af lyst brunt sandlag.
- BH : Stolpe. Cirkulært stolpehul med skrånende sider og spids bund. Diameter 47 centimeter, maksimal dybde 27 centimeter. Fylden består af homogen brun sandjord.
- BJ : Udgår
- BL : Grube. Flad, oval bålgrube med en diameter på 140 centimeter og en maksimal dybde på 23 centimeter. Gruben har skrånende sider og irregulær bund. Fylden består af et sort sandlag, blandet op med trækul og sodsværtede sten.
- BM : Grube. Flad cirkulær bålgrube bestående af to fyldskifter. Det øverste består af et lyst gråt humusholdigt sand og humusholdigt jord iblandet trækul og småsten. Grubens dimensioner er 121 centimeter, maksimal dybde 12 centimeter.
- BN : Udgår
- BO : Udgår
- BP : Kulturlag - vådområde med enkelte fund af ubestembare knogler. Delvist afgrænset med et flademål på ca 15 x 10 meter. Langs kanten et udsmidslag bestående af en del større kampesten.
- BR : Grube. Diameter 214 centimeter, maksimal dybde 25 centimeter. Hældende sider og jævn flad bund. Fylden består af lysegråt sandet jord.
- BS : del af BR - se denne.
- BT : Udgår
- BV : Stolpe. Let hældende sider og irregulær bund. Fylden består af homogent lysegråt sandjord. Diameter 91 centimeter, maksimal dybde 10 centimeter.
- BX : Stolpe. Diameter 83 centimeter, maksimal dybde 15 centimeter. Let faldende sider, irregulær bund.
- CA : Grube. Let oval grube, diameter 131 centimeter, maksimal dybde 42 centimeter. Jævnt skrånende sider med rund bund. Fylden består af homogen gråt stiv, leret jord med enkelte sten.
- CB : Udgår

- CC : Grube. Lav, flad bålgrube, med en diameter på 110 centimeter og en maksimal dybde på 3 centimeter. Fylden består af sort trækulsholdigt sandjord.
- CD : Udgår.
- CE : Udgår.
- CF : Udgår.
- CH : Udgår.
- CJ : Grube. Lav, flad bålgrube, med en diameter på 65 centimeter og en maksimal dybde på 3 centimeter. Fylden består af sort trækulsholdigt sandjord.
- CL : Stolpe. Cirkulær stolpe med en diameter på 20 centimeter og en maksimal dybde på 49 centimeter. Sider er let skrånende, bunden er spids. Fylden består af lerspøttet sandjord.
- CM : Grube. Lav, flad bålgrube, med en diameter på 90 centimeter og en maksimal dybde på 7 centimeter. Fylden består af trækulsholdigt lerlag med en brømme af brændt ler.
- CN : Udgår.
- CO : Udgår.
- CP : Udgår.
- CR : Udgår.
- CS : Stolpe. Cirkulær stolpehul med en diameter på 40 centimeter og en maksimal dybde på 28 centimeter. Siderne er let skrånende og bunden er rund. Fylden består af grå sandjord iblandet lerspøtning.
- CT : Grube. Lav oval grube der forsvinder ind i profilen. maksimal længde 170 centimeter, dybde 25 centimeter. Fylden består af tre skifter. Det øverste og det nederste består af gråligt trækulsholdigt sandlag, mens det mellemste består af et linseformet lag med trækulsfyldt sandlag.

#### Fundliste:

- AA : Taksprosse. Fundet sekundært i drænfyldet i BP. Videre flintafslag, en skraber samt en grov flække.
- AB : Diverse dyreknogler, heraf et med regulære snitspor.
- AE : Ukarakteristiske brune sideskår, en skiveøkse.
- AH : Ukarakteristiske brune sideskår, hvidbrændt flint, et tykt ukarakteristisk bundskår, samt et blokafslag.
- AO : 11 tyndt facetterede rande, 7 ufacetterede rande, 5 ornamenterede stykker keramik, 269 beklaskede ukarakteristiske sideskår, 21 glatte sideskår, 19 bundskår, 2 hanke, 39 stk lerklining og 22 stykker flint.
- AT : 1 ufacetteret randskår.
- BM : 1 stykke groft flint, samt et blokafslag.
- BP : Diverse dyreknogler, heraf nogle med snitspor.

Bemærkninger til keramikken :

Keramikken består primært af kraftig groft magret beklasket keramik fra forrådsår, samt i mindre grad af fin hårdtbrændt tyndt keramik. Randformerne er med let facetterede eller tynde ufacetterede rande. På få af de fundne stykker keramik med tynde rande, ses ringformede knopper på karsiden. Sammenholdt med de tykvægede, beklaskede sideskår, der karakteriserer en mere grov keramiktype, peger de karakteristiske elementer på en datering af Grube AO til sen bronzealder, periode VI, eller tidlig førromersk jernalder, periode I. Hvad angår de øvrige fund ses også her facetterede randskår og beklaskede sideskår. De fundne genstande er af samme form og karakter som fundene fra grube AO, hvorfor de må anses for at være samtidige med denne.

Bemærkninger til de øvrige fund:

Knogler: Knoglerne stammer fra større køddyr, idet der er fundet større lemmeknogler, et stykke af en hofteskål, samt mindre undefinerbare knoglefragmenter. Enkelte knogler bærer flåningsspor idet der kan iagttages snitmærker på dem.

Fotoliste:

S/H

95:08:11

- Foto 16 : Oversigtsbillede set fra syd.
- Foto 17 : Vestprofil i anlæg AB.
- Foto 18 : Brandplet AD før udgravning.
- Foto 19 : Oversigtssbillede, grube AO, fra sydvest.
- Foto 20 : Ildsted AF før udgravning.
- Foto 21 : Ildsted AF set fra oven.
- Foto 22 : Stolpehul AL udgravet.
- Foto 23 : Vestprofil i grube AB.
- Foto 24 : Grube BB under udgravning - set fra nordøst.
- Foto 25 : Brandplet AD under udgravning.
- Foto 26 : Brandplet AD under optagning.
- Foto 27 : Grube BD set fra syd.
- Foto 28 : Brandplet AD optaget.
- Foto 34 : Grube CA fra nordvest.

Tegningsliste:

- Tegning 1 : Oversigtsplan -, målestoksforhold 1:1000.  
Tegning 2 : Oversigtsplan 1, plan 1-4.  
Tegning 3 : Profiltegning 1, plan 5 (målestoksforhold 1:10)  
Tegning 4 : Profiltegning 2, plan 6 (målestoksforhold 1:20)  
Tegning 5 : Profiltegning 3, plan 7 (målestoksforhold 1:50)  
Tegning 6 : Fixpunktsangivelse.

Dias: Der blev taget af samme motiver som S/H.

Koteliste: (Fix 14.45)

Tegning 2 : (Oversigtsplan 1)

- 1 : 1,64 meter  
2 : 1,70 meter  
3 : 1,96 meter  
4 : 1,56 meter  
5 : 1,60 meter  
6 : 1,58 meter  
7 : 1,65 meter  
8 : 2,54 meter  
9 : 2,35 meter  
10 : 1,94 meter  
11 : 2,10 meter  
12 : 2,64 meter  
13 : 1,95 meter  
14 : 1,94 meter  
15 : 1,88 meter  
16 : 1,86 meter  
17 : 1,89 meter  
18 : 1,82 meter  
19 : 1,80 meter  
20 : 1,76 meter  
21 : 1,74 meter  
22 : 1,74 meter  
23 : 1,70 meter  
24 : 1,76 meter  
25 : 1,77 meter  
26 : 1,75 meter  
27 : 1,72 meter  
28 : 1,78 meter  
29 : 1,78 meter  
30 : 1,78 meter  
31 : 1,80 meter  
32 : 1,84 meter  
33 : 1,86 meter  
34 : 1,90 meter  
35 : 1,94 meter  
36 : 1,98 meter  
37 : 1,98 meter  
38 : 2,04 meter  
39 : 2,05 meter

40 : 2,06 meter  
41 : 2,27 meter  
42 : 2,64 meter  
43 : 2,66 meter  
44 : 2,70 meter  
45 : 2,58 meter  
46 : 2,20 meter  
47 : 1,78 meter  
48 : 1,52 meter  
49 : 1,70 meter

Tegning 3 : (Oversigtsplan 2)

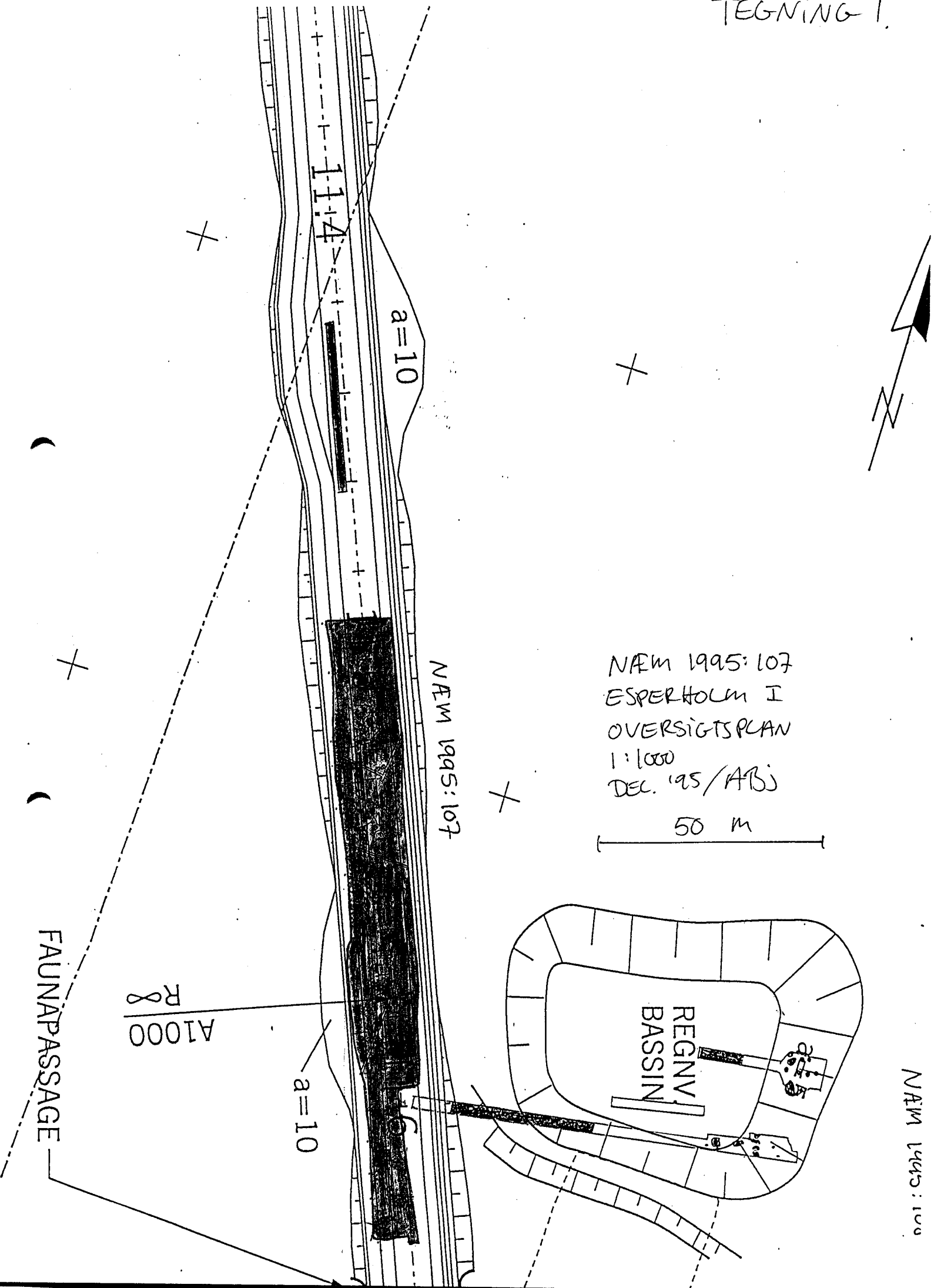
1 : 1,64 meter  
2 : 1,10 meter  
3 : 1,67 meter  
4 : 1,79 meter  
5 : 1,15 meter  
6 : 2,08 meter  
7 : 1,95 meter  
8 : 1,80 meter  
9 : 1,81 meter  
10 : 1,74 meter  
11 : 1,35 meter  
12 : 1,60 meter  
13 : 1,58 meter  
14 : 1,58 meter  
15 : 1,50 meter  
16 : 1,42 meter  
17 : 1,34 meter  
18 : 1,35 meter  
19 : 1,24 meter  
20 : 1,18 meter  
21 : 1,16 meter  
22 : 1,12 meter  
23 : 1,08 meter  
24 : 1,05 meter  
25 : 0,95 meter  
26 : 0,92 meter  
27 : 0,89 meter  
28 : 0,84 meter  
29 : 0,85 meter  
30 : 0,85 meter  
31 : 0,80 meter  
32 : 0,79 meter  
33 : 0,74 meter  
34 : 0,69 meter  
35 : 0,71 meter  
36 : 0,67 meter  
37 : 0,62 meter  
38 : 0,61 meter  
39 : 0,60 meter  
40 : 0,60 meter  
41 : 1,38 meter  
42 : 0,74 meter

Tegning 4 : (Oversigtsplan 3)

1	: 0,95 meter
2	: 0,98 meter
3	: 1,04 meter
4	: 1,40 meter
5	: 1,48 meter
6	: 0,88 meter
7	: 0,97 meter
8	: 1,36 meter
9	: 0,75 meter
10	: 1,00 meter
11	: 0,54 meter
12	: 0,51 meter
13	: 0,51 meter
14	: 0,51 meter
15	: 0,49 meter
16	: 0,50 meter
17	: 0,49 meter
18	: 0,49 meter
19	: 0,52 meter
20	: 0,48 meter
21	: 0,49 meter
22	: 0,49 meter
23	: 0,48 meter
24	: 0,50 meter
25	: 0,52 meter
26	: 0,55 meter
27	: 0,58 meter
28	: 0,63 meter
29	: 0,73 meter
30	: 0,73 meter
31	: 0,80 meter
32	: 0,85 meter
33	: 0,82 meter
34	: 0,83 meter
35	: 0,87 meter
36	: 0,88 meter
37	: 0,88 meter
38	: 0,92 meter
39	: 0,97 meter
40	: 0,98 meter
41	: 0,96 meter
42	: 0,92 meter
43	: 0,93 meter
44	: udgår
45	: 0,28 meter
46	: 0,14 meter
47	: 0,47 meter

Tegning 5 : (Oversigtsplan 4)

1	: 1,27 meter
2	: 1,80 meter
3	: 2,82 meter
4	: 2,62 meter
5	: 0,98 meter
6	: 0,99 meter
7	: 1,00 meter
8	: 1,01 meter
9	: 1,04 meter
10	: 1,09 meter
11	: 1,14 meter
12	: 1,21 meter
13	: 1,26 meter
14	: 1,35 meter
15	: 1,40 meter
16	: 1,55 meter
17	: 1,57 meter
18	: 1,64 meter
19	: 1,81 meter
20	: 2,05 meter
21	: 2,31 meter
22	: 2,54 meter
23	: 2,79 meter
24	: 2,79 meter
25	: 2,88 meter
26	: 2,90 meter
27	: 2,85 meter
28	: 2,79 meter
29	: 2,78 meter
30	: 2,94 meter
31	: 2,94 meter
32	: 2,94 meter
33	: 2,96 meter
34	: 2,96 meter
35	: 2,31 meter
36	: 2,28 meter
37	: 0,98 meter
38	: 2,27 meter
39	: 2,27 meter
40	: 2,57 meter



NÆM 1995: 107  
 ESPERHOLM I  
 OVERSIGTSPLAN  
 1:1000  
 DEC. '95/ABJ

50 m

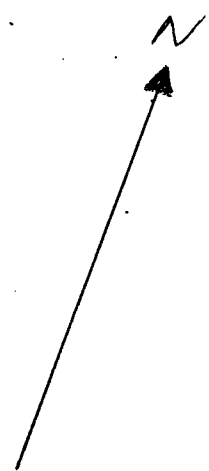
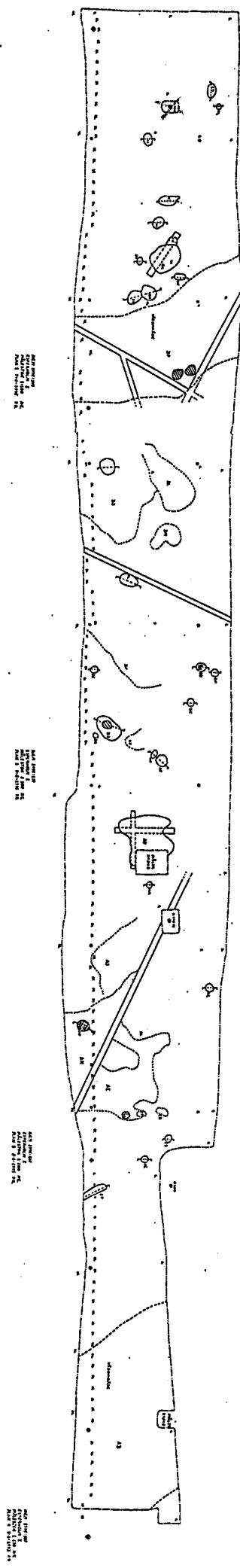
NÆM 1995: 107

a=10

A1000  
 R 8

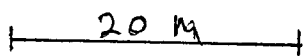
FAUNAPASSAGE

NÆM 1995: 100



NÆM 1995:107  
ESPERHOLM I

PLAN 2 8-6-1995 P.R.

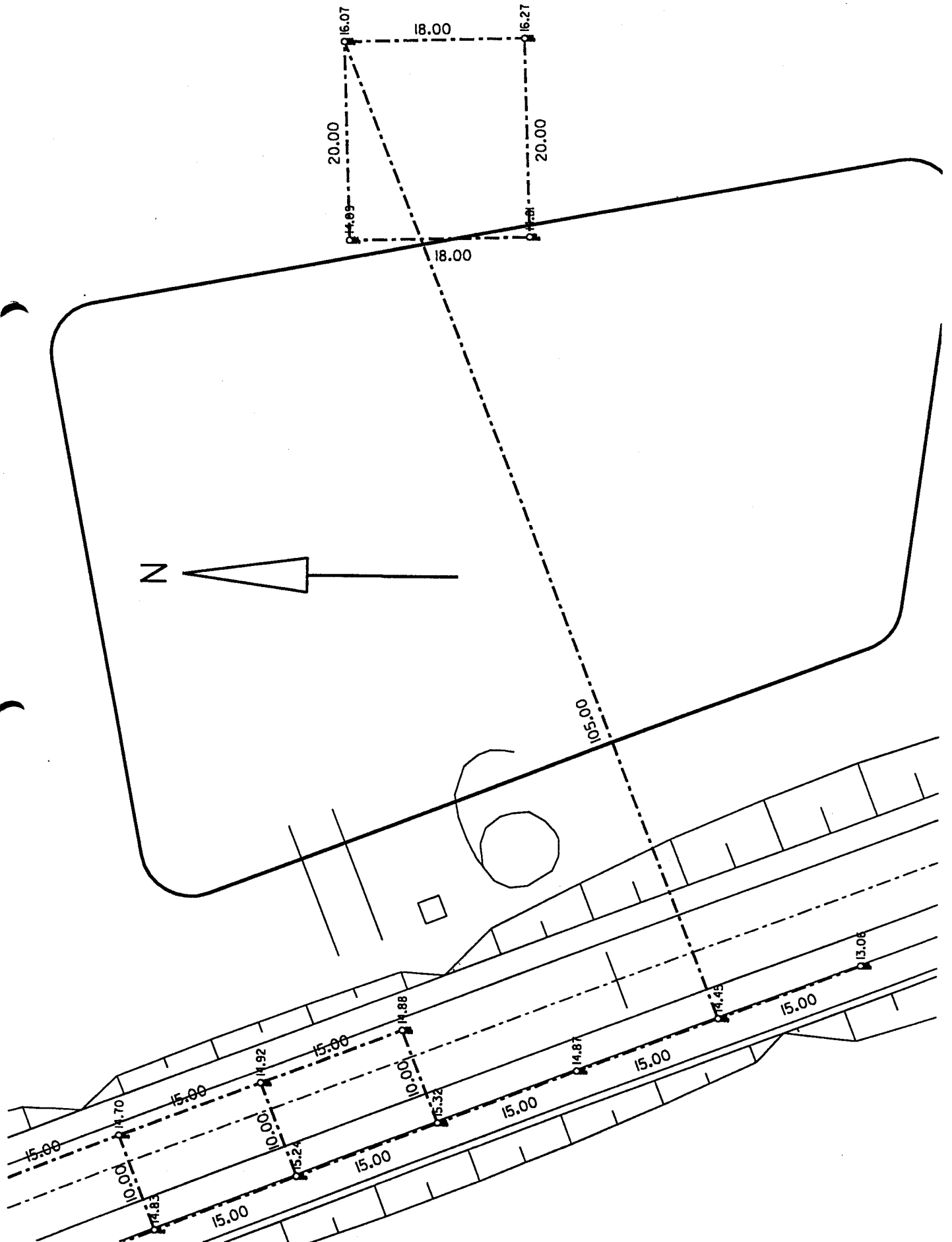


SE  
1:100  
1995-08-06

SE  
1:100  
1995-08-06

SE  
1:100  
1995-08-06

SE  
1:100  
1995-08-06



**Skeletrester fra Espeholm, NÆM 1995: 107, mrk. Espeholm I, AD**

Den lille portion brændte ben er blevet vasket, og der blev fundet mindre dele fra kæben, fra kraniet, fra øverste halshvirvel og fra enkelte lemmeknogler. Desuden enkelte tandrødder. Der er tale om knoglerester fra en voksen, spinkel person.

22.12.97

*Pia Bennike*  
Pia Bennike