



# Rapport

Datum 91-09-26

Obj nr 91/32

KLM dnr 1108/91

Lst dnr 220-507-91

**Landskap** Småland

**Kommun** Kalmar

**Socken/stad** Dörby

**Trakt/kvarter/fastighet** Ebbetorp 5:1 m fl

**Fornl.nr**

**Ekon.karta** 4G 6f

**X-koord** 6283300

**Y-koord** 1529000

**Uppdragsgivare** Kalmar kommun, Stadsbyggnadskontoret Planavd,  
Box 611, 391 26 Kalmar

Arkeologisk förundersökning utförd 91-06-25 - 91-07-16 av Anette Rosberg

## Undersökningsresultat:

Den arkeologiska förundersökningen föranleddes av att Kalmar kommun avser exploatera området som industrimark. 1990 utförde Kalmar läns museum en utredning varvid 3 boplatssområden konstaterades. Inom området finns 2 registrerade fornlämningar, nämligen nr 9: en numera borttagen rund stensättning och nr 79: plats med tradition.

Förundersökningen genomfördes genom utvidgad fosfatkartering och provschaktning. Fosfatkarteringen gjordes som ett komplement till den kartering som gjordes på utredningsstadiet och resulterade i en del förhöjda värden men utan samband med fornlämningar. Provschaktning gjordes på alla tre boplatssområdena med en sammanlagd yta av ca 2 600 m<sup>2</sup>.

Boplatsen A/C visade sig bestå av spridda anläggningar och ett kulturlager. Två anläggningar ha C-14 daterats till romersk järnålder/folkvandringstid. Fynden utgjordes av flinta och porfyr och ej några fynd av typisk järnålderskaraktär. Boplats B visade sig bestå av två olika: B<sup>2</sup> utgjordes av ett större antal anläggningar och ett möjligt kulturlager, varav två anläggningar C-14 daterats till mesolitikum (6000-talet f Kr) samt ett större antal flint-, kvarts- och porfyrfynd varav många svallade. Här ingår ett flertal mikrospån, en kärnyxa och en svallad porfyrskrapa. För närvarande är det svårt att säkert fördela flint- kvarts- och porfyrmaterialet mellan B<sup>1</sup> och B<sup>2</sup> då boplatsernas utsträckning synes i alla fall bitvis sammanfalla.

Fynd: Flinta, kvarts, porfyr, förkolnade hasselnötsskal (spån, skrapor, 1 yxa, del av spets, kärnor, avlsag, splitter).

Datering: Mesolitikum, bronsålder, järnålder.

**Rapport över arkeologisk förundersökning på fastigheten  
Ebbetorp 5:1 m fl, Dörby sn, Kalmar kn, Småland.  
RAA 166,167,168.**

**Inledning**

Undersökningen föranleddes av att Kalmar kommun avser detaljplanlägga området för ett större arbetsplatsområde. En arkeologisk utredning utfördes 1990 av denna anledning varvid tre förhistoriska boplatssområden konstaterades. Förundersökningen genomfördes för att bestämma boplatsernas utbredning, art och omfattning.

**Lägesangivelse**

Ekonomisk karta 4G 6f Dörby

X 6283 300

Y 1529 000

**Topografi och fornlämningsmiljö**

Boplatserna är belägna i tämligen kuperad terräng. Höjden över havet varierar från ca 2 m ö h till ca 10 m ö h. De högsta partierna utgörs av morän medan de lägre har både sand och i viss mån lera. Bitvis är terrängen ganska storblockig.

Boplatserna A (se bil 1) ligger på en något ojämn, svag sluttning på 5-7 meters nivå. I SO finns en kraftig sluttning mot mycket låga partier, i NV en svagare sluttning, i SV en blockrik höjd och i NO likaså.

Boplatserna B (se bil 1) är belägen på en höjdplatå på mellan ca 10 m ö h och ca 8 m ö h, ner till ca 4 m ö h. Även här utgörs höjden av morän, tidvis blockrik med finare material längre ned.

Boplatserna C (se bil 1) har till skillnad från de andra två placerats på tämligen låg höjd, omkring 4 m ö h, i ett småkulligt kuperat område SV om boplatserna A. Materialet här är morän men övervägande sand/sandblandad lera. Denna placering blir mer förklarlig om man ser boplatserna A och C som delar av en helhet. Höjden emellan dem skulle i så fall också höra till boplatssområdet (se vidare nedan).

Områdets utseende har varit mycket skiftande under olika tidsperioder. Antagligen har området omväxlande utgjorts av ett mindre antal öar i en skärgård vid Kalmarsund, utskjutande uddar och holmar samt sammanhängande landområden. Då transgressioner och regressioner inte är kartlagda i Kalmartrakten kan man inte med säkerhet säga hur området sett ut vid en viss tidpunkt. En nyckelfaktor vid utnyttjandet av området som förmodligen även format bosättning och ekonomi har dock varit närheten till havet. Sålunda har platsen varit attraktiv under flera olika tidsrymder. Boplatsernas varierande placering och datering (se nedan) är mycket intressant i detta sammanhang, då detta naturligtvis hör nära samman med

skall kunna dragas kan de dock ge en allmän datering av boplatserna. Boplatserna A skulle sålunda härröra från järnålder (prov nr 1: Beta- 46429: 1510 +/- 70 BP = 370-510 e.Kr.). Dateringarna från boplatserna C stöder antagandet att A och C egentligen är samma boplatser då även de proven visar på järnålder (prov nr 7: Beta- 46435: 1460 +/- 80 BP = 410-570 e.Kr. respektive prov nr 9: Beta- 46437: 1710 +/- 70 BP = 170-310 e.Kr.). Komplexiteten på boplatserna B synes också bekräftas av C-14 analyserna. En anläggning, nr 8, som förmodades vara överlagrad, kunde dateras till mesolitikum (prov nr 3: Beta- 46431: 8260 +/- 220 BP = 6530-6090 f.Kr.). Övriga prov kommer från anläggningar som antogs vara yngre och vars datering tyder på bronsålder (prov nr 4: Beta- 46432: 2890 +/- 70 BP = 1010-870 f.Kr. Samt prov nr 5: Beta- 46433: 3270 +/- 100 BP = 1420-1220 f.Kr.).

Boplatserna A/C kan då enligt ovan placeras inom perioderna äldre romersk järnålder - yngre romersk järnålder - folkvandringstid. Boplatserna B hör följaktligen till äldre/yngre bronsålder samt mesolitikum (jägerstenålder).

Fördelningen av fynden av flinta, porfyr och kvarts samt fyndens former och tillstånd stämmer tämligen väl överens med C-14 dateringarna. Den stora mängden svallade fynd på boplatserna B skulle sålunda höra till den mesolitiska boplatserna vilket även, som ovan nämnts, en del föremål tyder på.

Som sammanfattning kan sägas att analysresultaten av C-14 proverna stöder de antaganden som gjorts tidigare på grundval av fynd, belägenhet och terrängens beskaffenhet. Boplatserna på Ebbetorp 5:1 m fl representerar alltså alla de tre huvudperioderna inom förhistorien; såväl sten-, brons- som järnålder.

### **Fosfatkartering**

Fosfatkarteringen som utfördes på utredningsstadiet av Dan Carlsson, IKOS, gav signifikativt förhöjda värden som överensstämmer med schaktningens resultat på boplatserna A. Inga förhöjda värden konstaterades dock på boplatserna B där dock schaktningen gav mycket goda resultat. Denna diskrepans kan exempelvis bero på att boplatserna B är en överlagrad boplatser eller att man haft en annan näring som ej givit högre fosfatvärden. I alla händelser har resultaten givit vid handen att fosfatkartering som enda metod för lokalisering av boplatser bör undvikas, utan alltid kompletteras av inventering och provgrävning.

### **Slutsats och sammanfattning**

Under den arkeologiska förundersökningen som genomfördes av Kalmar läns museum 910625 - 910716 undersöktes 3 boplatserområden inom fastigheterna Ebbetorp 5:1 m fl, Dörby sn, Småland, vilka upptäcktes i samband med utförd arkeologisk utredning 1990.

Utredningens boplatser A, B och C visade sig under förundersökningen höra ihop som boplatserna A/C, B<sup>1</sup> och B<sup>2</sup> (se ovan). Undersökningsresultaten hittills kan sammanfattas på följande sätt.

Boplatserna A/C: Järnåldersboplatserna: RAÄ 166,168

Boplatserna utgörs av ett ca 10 000 m<sup>2</sup> stort kulturlager, 25-40 cm tjockt samt anläggningar i form av härdar, gropar och stolphål. Några säkra järnåldersfynd har inte tillvaratagits. Kulturlagrets utsträckning torde sammanfalla med de förhöjda fosfatvärden som konstaterades på utrednings-

stadiet samt överensstämma med terrängens beskaffenhet. Under och utanför kulturlagret finns spridda anläggningar, troligen även i det nu skogsbevuxna höjdpartiet mellan A och C. Inga anläggningar som med säkerhet kan knytas till huskonstruktioner framkom men det torde ses som en stor möjlighet att sådana kommer att upptäckas vid ytterligare undersökningar. 3 hittills analyserade C-14 prov från 2 anläggningar placerar boplatsen A/C inom perioderna äldre romersk/yngre romersk järnålder-folkvandringstid. De gjorda fynden är av vad som gängse brukar betecknas som sten/bronsålderskaraktär.

#### Boplats B<sup>2</sup>: Bronsåldersboplatsen: RAÄ 167

Då denna boplats utsträckning delvis tycks sammanfalla med B<sup>1</sup> (mesolitisk boplats, se nedan) är det svårt att för närvarande konstatera vilka av anläggningarna som hör till boplatsen och om kulturlagret också gör det. Den markberedning som genomförts i samband med tidigare skogsplantering försvårar ytterligare detta arbete.

Anläggningarna i norrslutningen varav 2 daterats genom C-14 analyser, torde dock helt eller delvis höra till denna boplats.

Nämnda anläggningar har daterats till äldre/yngre bronsålder.

Det möjliga kulturlagret, med en yta på ca 2 500 m<sup>2</sup>, 20-30 cm tjockt, hör troligen också till denna boplats, även om det innehåller många mesolitiska fynd.

Få anläggningar finns bevarade under kulturlagret. Den största delen ligger i stället norr om, i slutningen. Denna yta är i stort sett fri från större stenblock och ger ett intryck av att vara gammal odlingsmark. Detta skulle kunna förklara avsaknaden av kulturlager vilket då varit sönderplöjt och uppblandat med det underliggande gruset/sanden.

Anläggningarna utgörs av boplatslämningar i form av härdar, kokgropar, gropar och stolphål. A 14, A 15, A 17 och A 17b torde betraktas som möjligen ingående i en gemensam konstruktion, möjligtvis ett hus.

Detta kommer förhoppningsvis att klarläggas vid ytterligare schaktning.

#### Boplats B<sup>1</sup>: Mesolitiska boplatsen: RAÄ 167

En anläggning, A.8: härd, har C-14 daterats till mesolitikum. Anläggningen var överlagrad med till synes steril grus och en möjlig strandvall. Huruvida någon av de andra anläggningarna varit överlagrad har ej kunnat avgöras, bl a beroende på markberedningen. Det är dock inte omöjligt att en eller flera av dessa hör till den mesolitiska boplatsen. Med hänsyn till topografin torde dock huvuddelen av denna boplats ligga på "platån" och dess allra närmaste omgivningar.

En stor del av fynden härrör från ovannämnda område, både i kulturlagret och nere i den till synes sterila grusen. En stor mängd är svallade vilket är rimligt om boplatsen överlagrats. Av formerna är det framför allt mikrospånen och kärnyxan som säkert kan hänföras till den mesolitiska boplatsen. Svallade fynd med osvallad bearbetning (retusch) visar att man på den senare boplatsen, B<sup>2</sup>, inte varit främmande för återanvändning.

Då transgressioner och regressioner ej är kartlagda i området kan inte utslutas att boplatserna B<sup>1</sup> och B<sup>2</sup> sträckt sig längre ned än vad som markerats på översiktsplanen.

### Vidare undersökningar

Med hänsyn till uppnådda resultat vid den arkeologiska förundersökningen anser länsmuseum att all exploatering måste föregås av en arkeologisk huvudundersökning.

Av ovanstående framgår att det för exploatering nu aktuella området utnyttjats under flera, vitt skilda, perioder under förhistorien. Vidare undersökningar skulle kunna lämna mycken intressant och viktig information om hur detta område utnyttjats under de olika tidsperioderna, då stora förändringar ägt rum inom både ekonomi, bosättning och inte minst den omgivande miljön. Sådan information skulle också bli betydelsefull även för omkringliggande områden och närliggande delar av kustremsan. En sådan undersökning bör genomföras i flera olika steg. Följande tillvägagångssätt torde tillämpas:

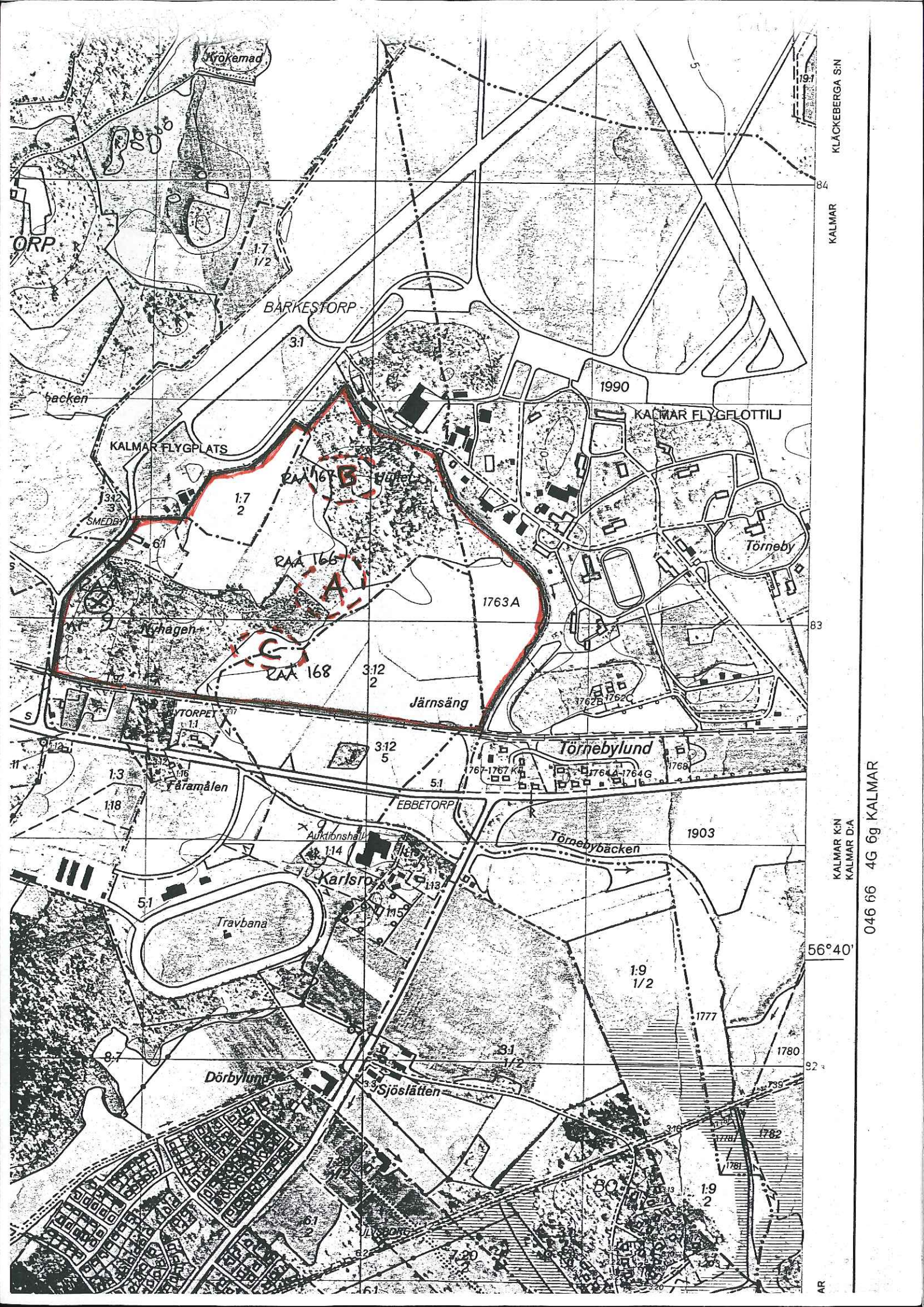
Boplats A/C: Kulturlagret sållas/hackas i 1 x 1 m rutor upplagda i ett nätsystem för att få ett representativt material. Detta system förlängs en bit in i skogspartiet för att även täcka denna del. Därefter avbanas boplatssdelen A och en del av C-delen varpå anläggningar undersöks. En förutsättning för denna undersökning är att marken ej är odlad samt att den är plöjd. Eventuellt föregås grävningen av ytplock i utlagda linjer.

Boplats B: Det möjliga kulturlagret sållas/hackas i 1 x 1 m rutor i ett linjesystem. Två stick tas upp; ett för kulturlagret samt ett i den underliggande "sterila" sanden/gruset. Därpå avbanas området och anläggningar grävs. Därefter görs en extra avbanning ner i det "sterila" för att söka överlagrade anläggningar då även den förmodade strandvallen bortschaktas.

Före arbetenas påbörjande måste marken röjas från besvärande växtlighet. Både A/C och B bör dateras väl med en större mängd C-14 prov, särskilt gäller detta B där förhållandena är mycket komplicerade, som framgår ovan. Vidare bör platsen för Raä nr 9 banas av och eventuella lämningar dokumenteras.

Länsmuseet kommer att utföra en kostnadsberäkning för undersökningskostnaderna, vilken skickas separat.

  
Anette Rosberg  
antikvarie



ORP

Krokemad

BARKESTORP

KALMAR FLYGPLATS

1990

KALMAR FLYGFLOTTILJ

Törneby

Nyhagen

RAA 166

RAA 168

Järnsäng

1763A

TORPEY

Törnebylund

1:3

1:18

Fåramålen

EBBETORP

Törnebybacken

1903

Travbana

Karlsro

1:9  
1/2

56°40'

Dörbylund

Sjöslätten

1777

1780

1781

1782

1:9  
2

KLÄCKBERGA S/N  
KALMAR

KALMAR K/N  
KALMAR D/A

046 66 4G 6g KALMAR

AR



SMÅLAND  
DÖRBY SN  
EBBETORP 5:1 mfl  
ÖVERSIKTSPLAN  
BOPLATS A OCH C  
SKALA 1:1000



910822  
A R G

+  
X=85100  
Y=29000

- = Anläggningar
- ▭ = Schakt
- ▨ = Stenmur
- ▧ = Markväg
- - - = Åkerbegränsning
- ~ = Höjdkurva

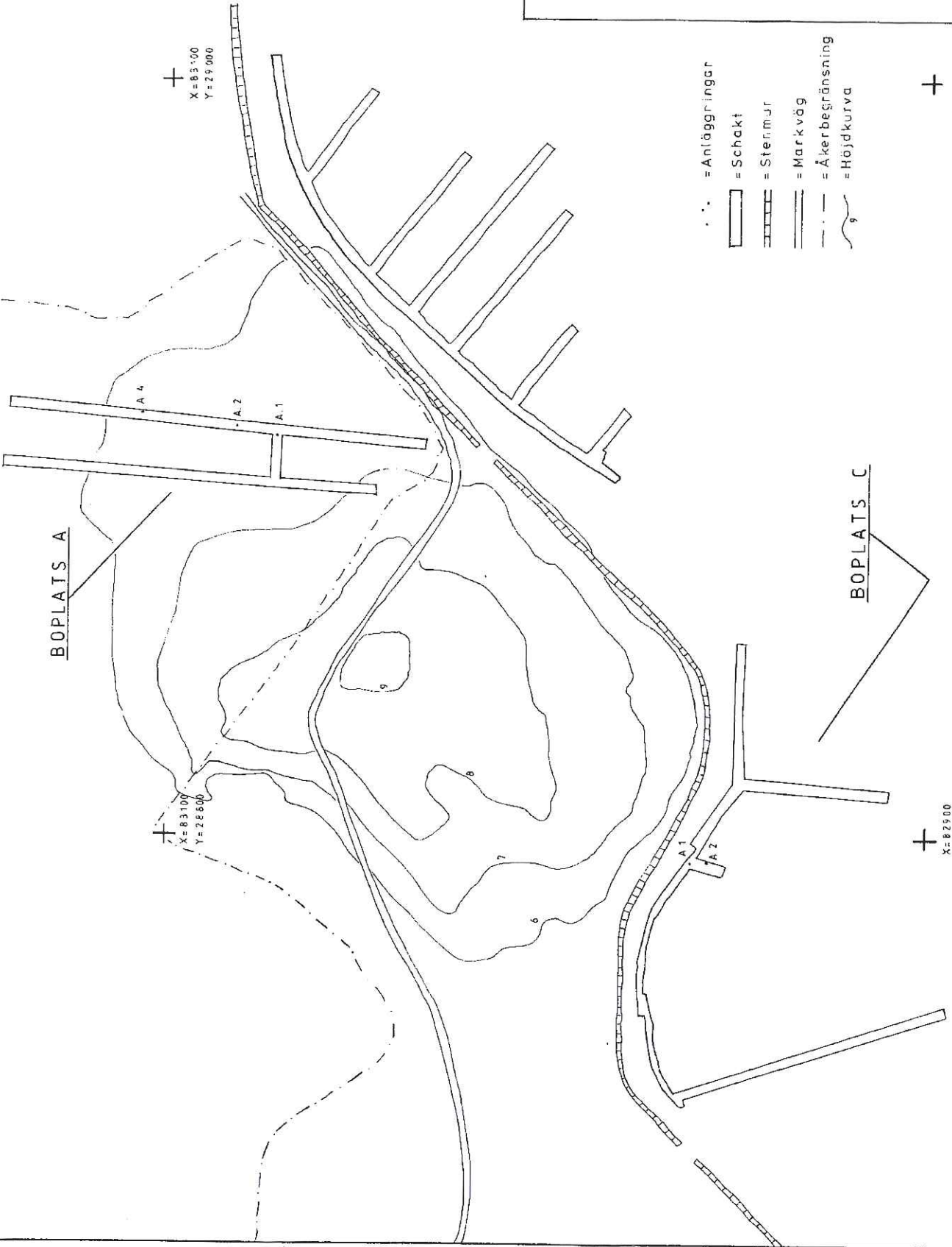
+  
X=82900  
Y=29000

BOPLATS A

BOPLATS C

+  
X=83100  
Y=28500

+  
X=82900  
Y=28500

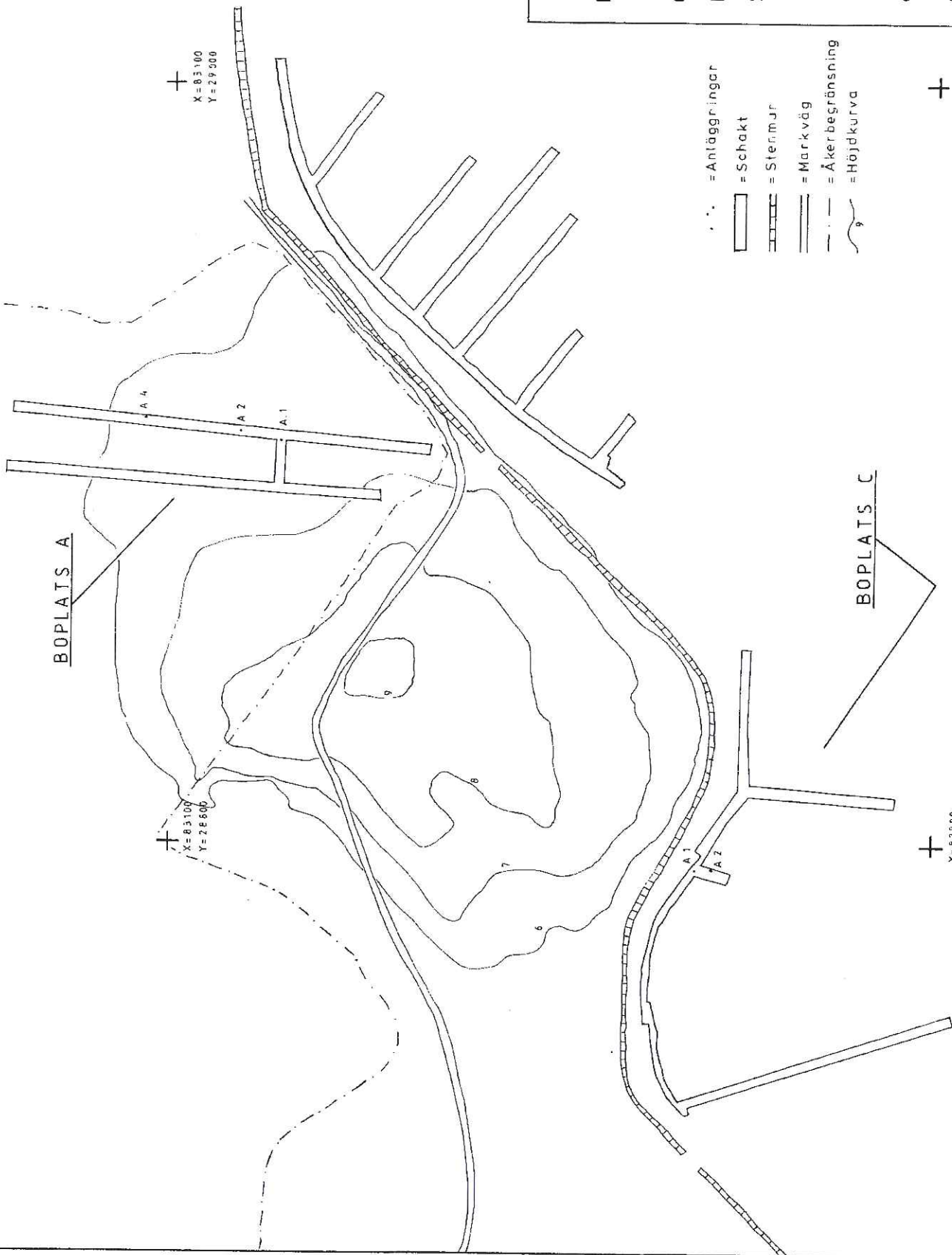




SMÅLAND  
DÖRBY SN  
EBBETORP 5:1 mfl  
ÖVERSIKTSPLAN  
BOPLATS A OCH C  
SKALA 1:1000



910822  
A R G



+  
X = 83100  
Y = 28000

+  
X = 83100  
Y = 28000

+  
X = 82900  
Y = 28500

+  
X = 82900  
Y = 28500

- = Antäggningar
- ▭ = Schakt
- ▨ = Stenmur
- ▧ = Markväg
- - - = Åkerbegränsning
- ~ = Höjdkurva



+  
X=83300  
Y=28800

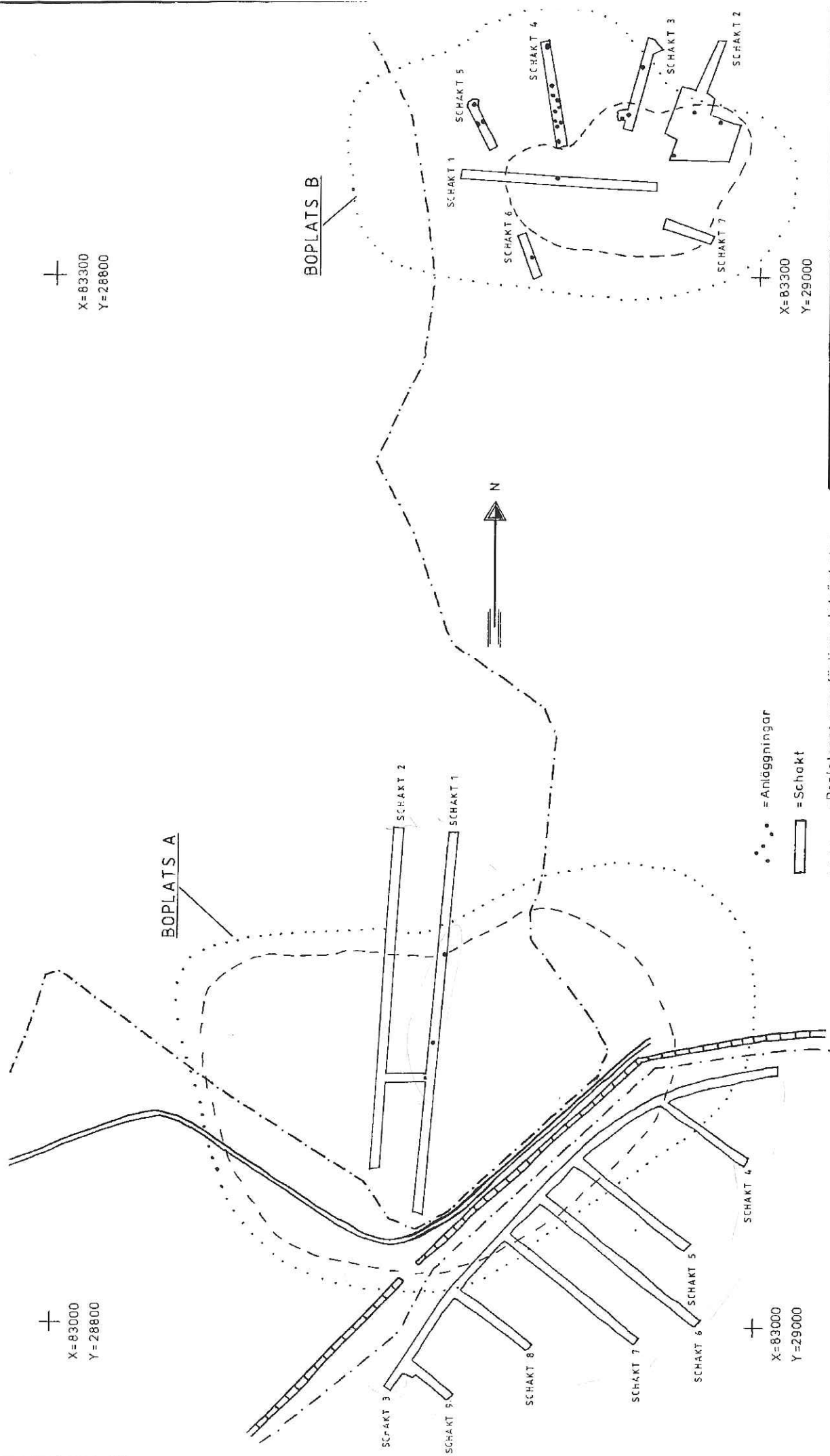
BOPLATS B

+  
X=83300  
Y=29000

+  
X=83000  
Y=28800

BOPLATS A

+  
X=83000  
Y=29000

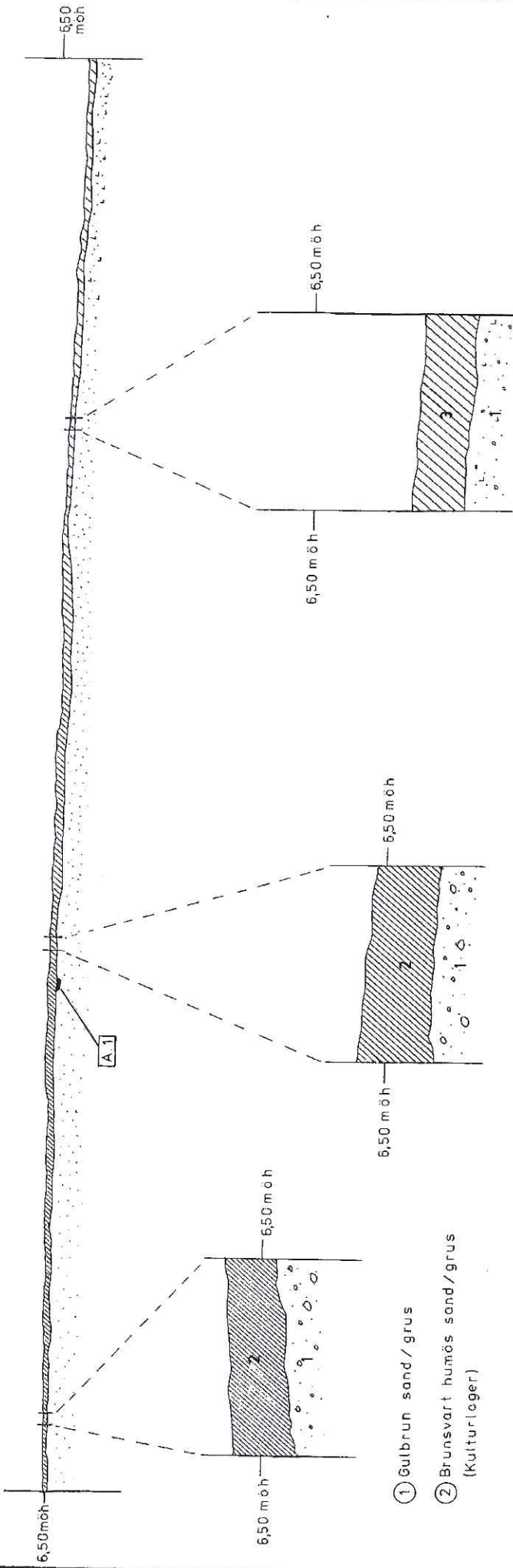


- = Anläggningar
- ▭ = Schakt
- ..... = Boplatsens ungefärliga utsträckning
- - - = Kulturlagrets beräknade omfattning
- · - · = Åkerbegränsning
- ▤ = Stenmur
- ▬ = Markväg

SMÅLAND  
DÖRBY SN  
EBBETORP 5:1 mfl  
ÖVERSIKTSPLAN  
SKALA 1:1000  
910718 ARG



BOPLATS A : SCHAKT 1

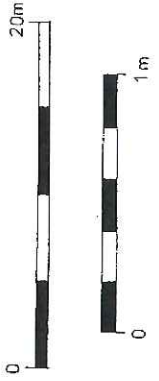


- ① Gulbrun sand/grus
- ② Brunsvart humös sand/grus (Kulturager)

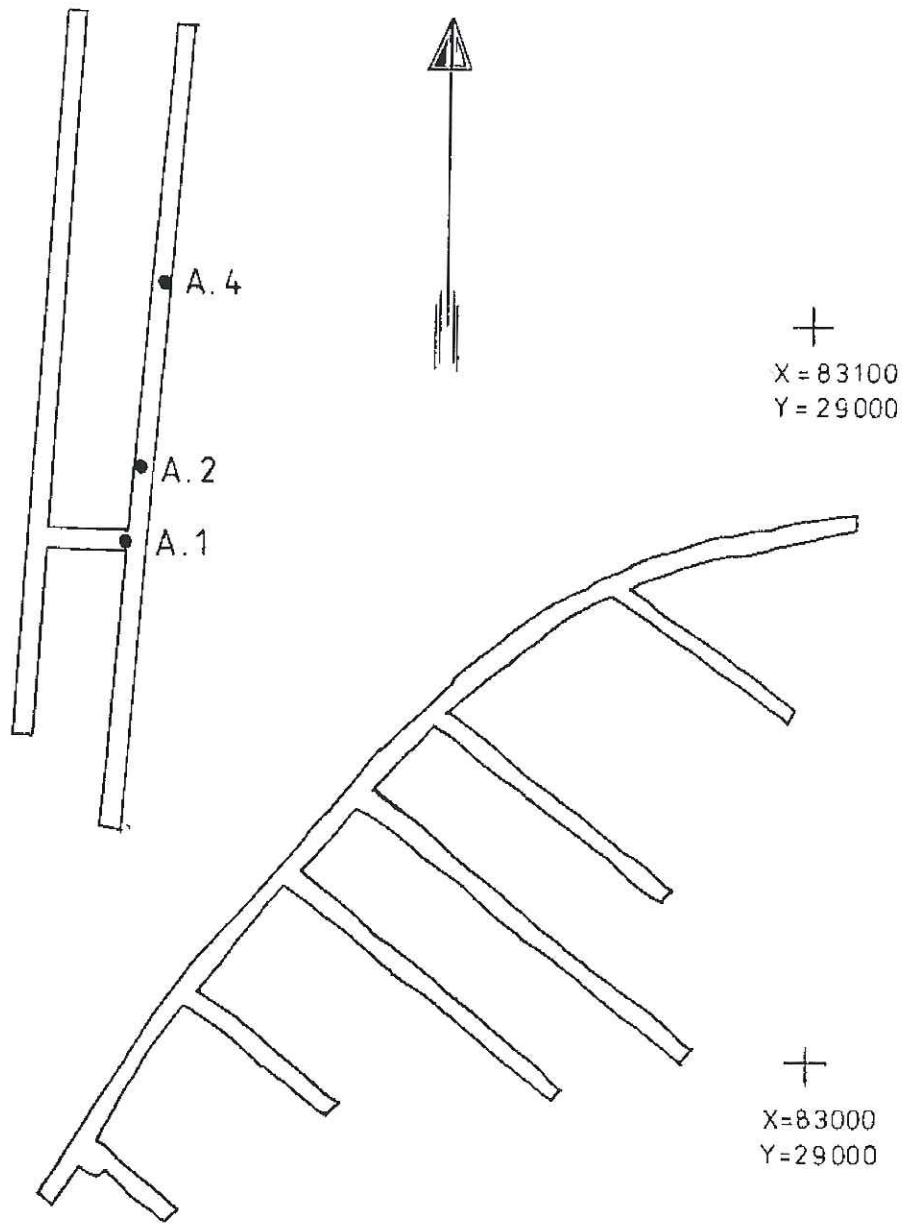
- ① Gulbrun sand/grus
- ② Svartbrun humös sand/grus (Kulturager)

- ① Gulbrun sand/grus, något ierblandad
- ③ Brun humös sand/grus (Matjord)

SMÅLAND  
 DÖRBY SN  
 EBBETORP 5:1 mfl  
 BOPLATS A : SCHAKT 1  
 PROFIL  
 SKALA 1:300  
 DELPROFILER  
 SKALA 1:20  
 910722  
 ARG



BOPLATS A



+  
X=82900  
Y=28900

SMÅLAND  
DÖRBY SN  
EBBETORP 5:1 mfl  
ÖVERSIKTSPLAN ÖVER  
ANLÄGGNINGAR PÅ BOPLATS A

SKALA 1:1000

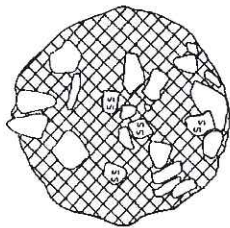
910718

ARG

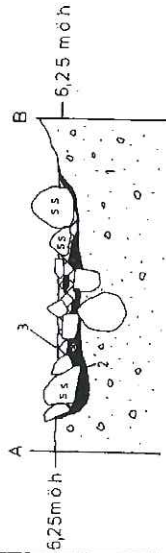


A.1

B.

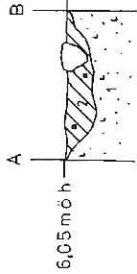
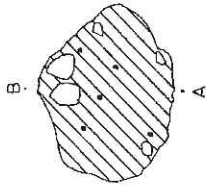


A



- ① Gul sand/grus
  - ③ Brunsvart humös sot-och kolblandad sand/grus
  - ④ Svart sot och kol
- Stenarna sotade och eldpåverkade men få skörbrända (ss).  
Inga fynd.  
C-14 prov taget (x).

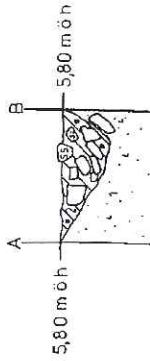
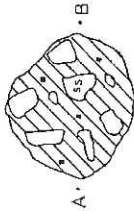
A.2



- ① Gul sandblandad lera
  - ② Mörkbrun humös sand med enstaka kol
- Inga fynd, ej C-14 prov.



A.4



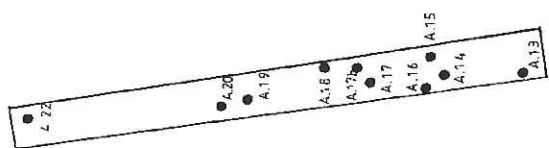
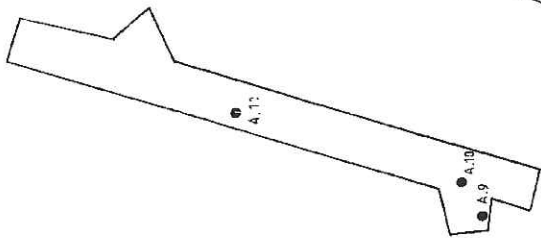
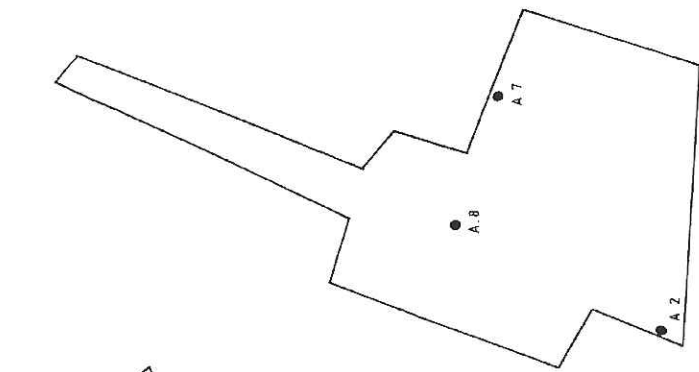
- ① Gul något lerblandad sand
  - ② Svartbrun humös sand med enstaka kol
- Några stenar skörbrända (ss).  
Inga fynd, C-14 prov taget.

SMÅLAND  
DÖRBY SN  
EBBE TORP 5:1 mfl  
BOPLATS A  
ANLÄGGNINGAR  
SKALA 1:20  
9107 23  
A R G

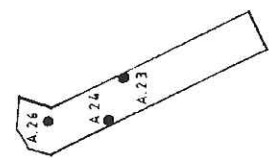
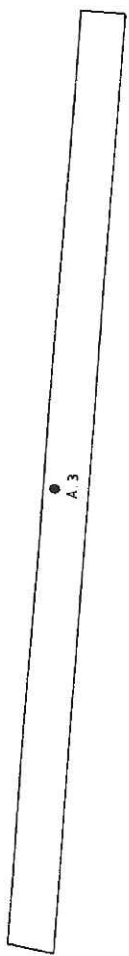


+

X=83360  
Y=29000



BOPLATS B



+

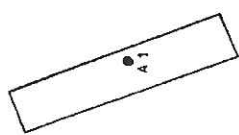
X=83360  
Y=28920

SMÅLAND  
DÖRBY SN  
EBBETORP 5:1 mfl  
ÖVERSIKTSPLAN ÖVER  
ANLÄGGNINGAR PÅ BOPLATS B  
SKALA 1:325  
910718  
ARG

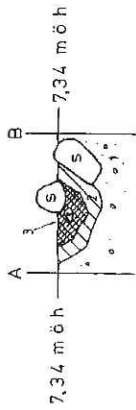


+

X=83300  
Y=28920



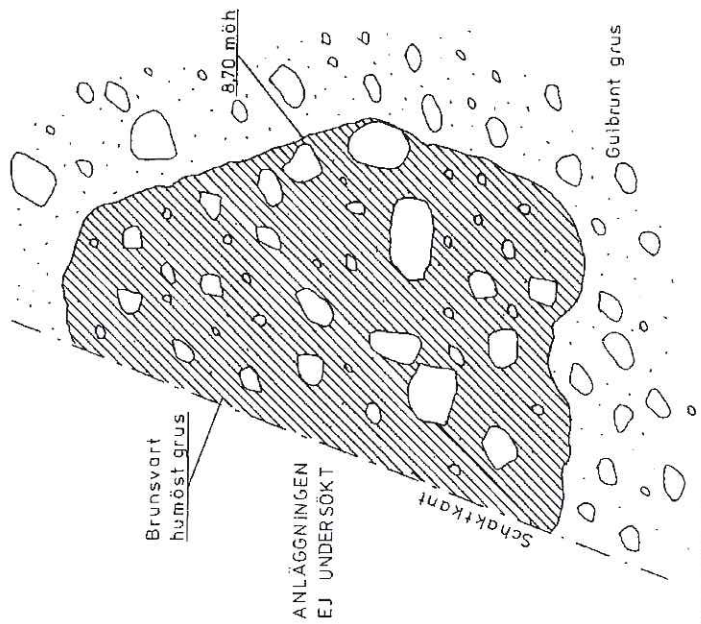
A. 1



- ▲ Gulbrunt grus
- ▲ Brun, något humös, sand/grus
- ▲ Svart kolblandad sand/grus

Inga fynd, ej C-14 prov.

A. 2

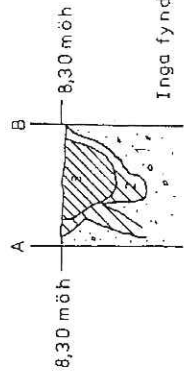
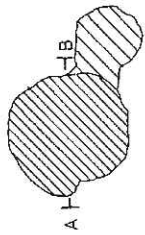


Brunsvart humöst grus

ANLÄGGNINGEN EJ UNDERSÖKT

Gulbrunt grus

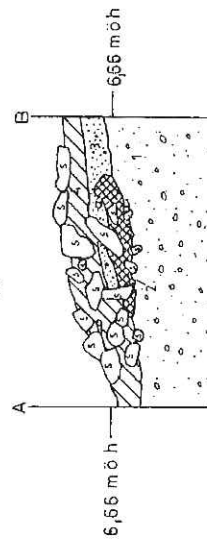
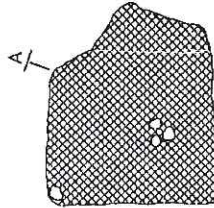
A. 3



Inga fynd, ej C-14 prov.

- ▲ Gulbrun sand/grus
- ▲ Mörk brun något humös sand/grus
- ▲ Svart brun humös sand/grus

A. 6

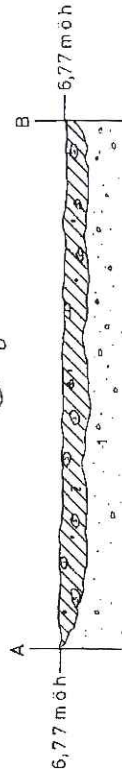
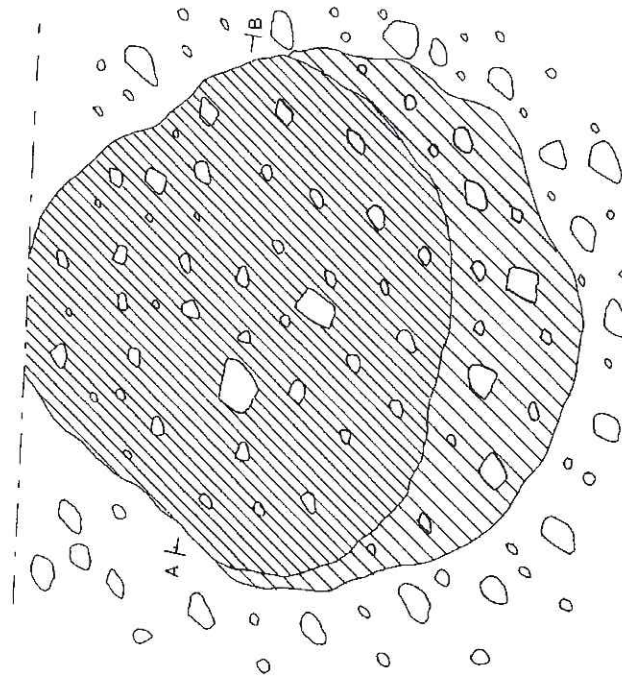


- ▲ Gulbrun sand/grus
- ▲ Svart, sotigt, mycket träkol
- ▲ Rödbrunnt grus
- ▲ Svartbrunt humöst lager (må tjord)

Inga fynd.

C-14 prov taget, samt prov för vedartsanalys.

A. 7

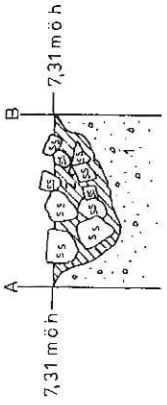
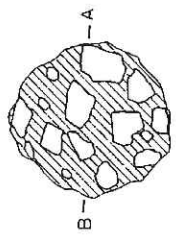


- ▲ Gulbrun sand/grus
  - ▲ Mörk brun humös sand/grus med enstaka kol
- Fynd: 1 porfyravslag, ej C-14 prov.

SMÅLAND  
DÖRBY SN  
EBBETORP 5:1 mfl  
BOPLATS B  
ANLÄGGNINGAR  
SKALA 1:20  
910724  
ARG

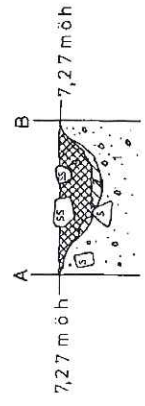
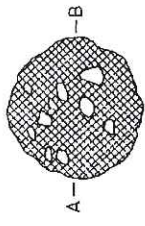


A. 9



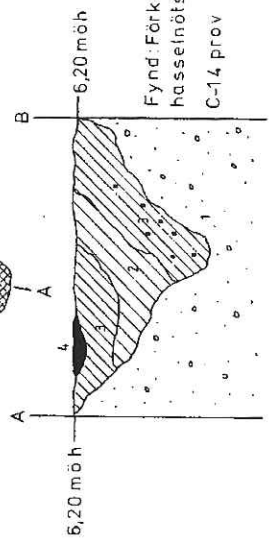
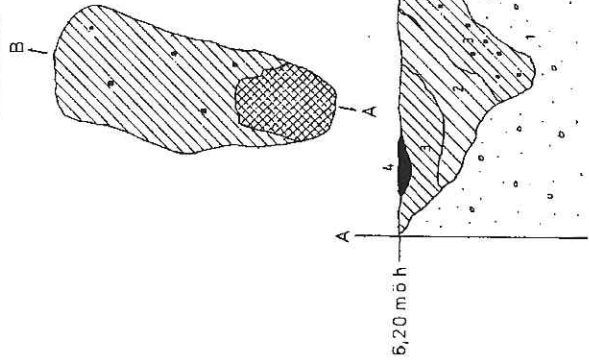
- △ Gulbrunt grus
- △ Mörkbrun humös sand/grus. Stenarna skörbrända. Inga fynd, ej C-14 prov.

A. 10



- △ Gulbrunt grus
- △ Gråbrun sand/grus
- △ Svart sandblandat sot- och kollager. Stenarna skörbrända. Fynd: kvartsspån (fragment) C-14 prov taget.

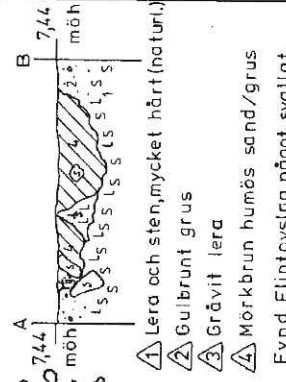
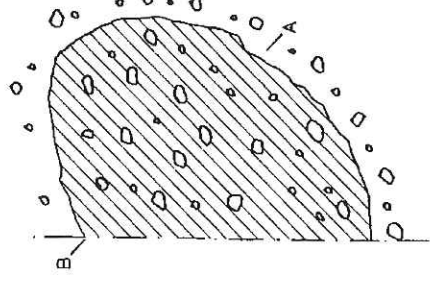
A. 11



Fynd: Förkolnade hasseinötskal. C-14 prov taget.

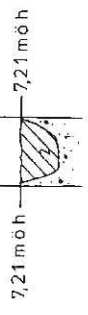
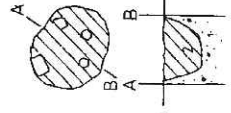
- △ Gulbrunt grus
- △ Mörkbrun något humös sand/grus
- △ Svartbrunt humöst grus/sand med enstaka kol
- △ Sot och kol

A. 13



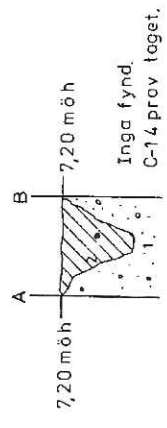
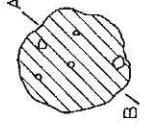
- △ Lera och sten, mycket hårt (naturl.)
- △ Gulbrunt grus
- △ Gråvit lera
- △ Mörkbrun humös sand/grus. Fynd: Flintavslag, något svallat. Porfyraavslag. Ej C-14 prov.

A. 14



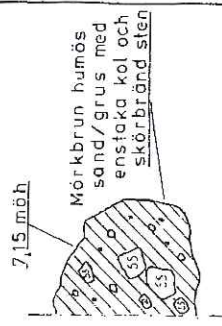
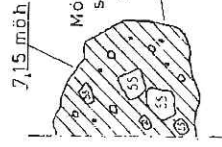
- △ Gulbrunt grus
- △ Mörkbrunt humöst grus/sand. Inga fynd, ej C-14 prov.

A. 15



- △ Gulbrunt grus
- △ Svartbrun humös sand/grus med enstaka kol. Inga fynd. C-14 prov taget.

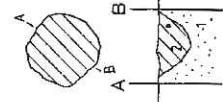
A. 16



Mörkbrun humös sand/grus med enstaka kol och skörbränd sten

ANLÄGGNINGEN EJ UNDERSÖKT.

A. 17

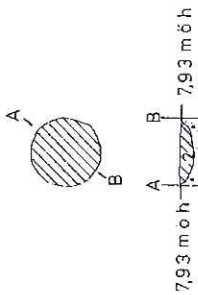


- △ Gul sand
- △ Brun humös sand med något kol. Inga fynd, ej C-14 prov.

SMÅLAND  
DÖRBY SN  
EBBETORP 5:1 mfl  
BOPLATS B  
ANLÄGGNINGAR  
SKALA 1:20  
9107 26  
A R G

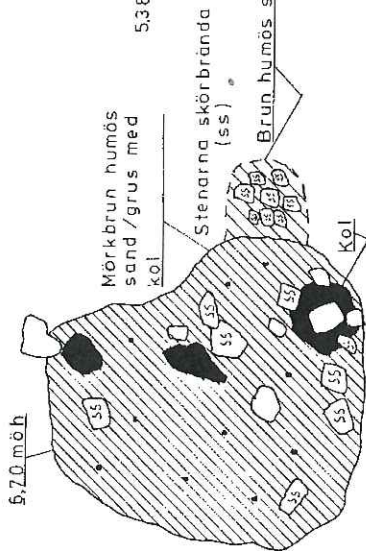


A. 17b



- ▲ Gul sand/grus
  - ▲ Brun humös sand
- Inga fynd, ej C-14 prov.

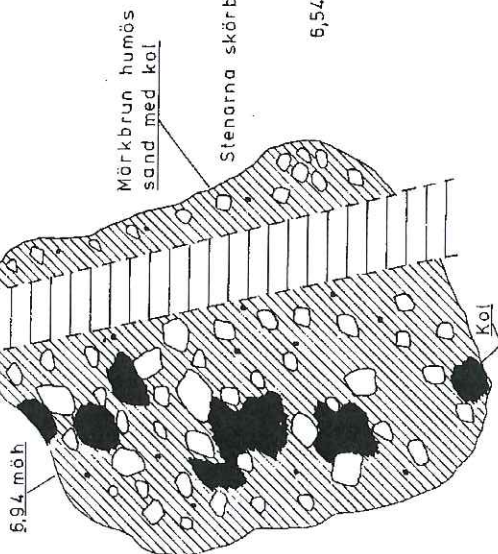
A. 19



- Fynd: 2 Portyravslag  
 1 Flintavslag (svailat fragment)  
 1 Flintspån, retuscherat (något svallat)  
 1 Flintspån, fragment (något svallat)

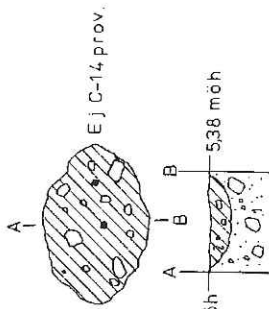
ANLÄGGNINGEN EJ UNDERSÖKT.

Störning (efter markberedning)



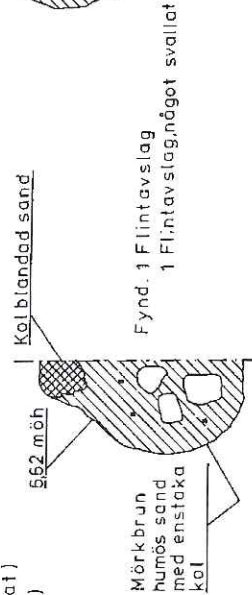
ANLÄGGNINGEN EJ UNDERSÖKT.

A. 22



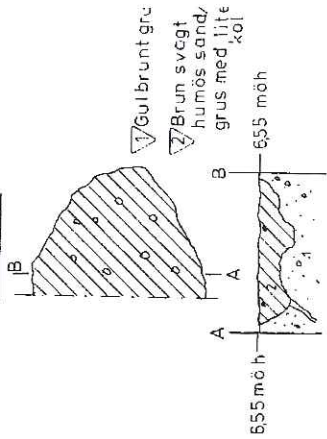
- ▲ Gulbrunt grus
  - ▲ Mörkbrunt humöst grus/sand med mycket lite kol
- Fynd Flintkärna med en plattform, svallat

A. 23



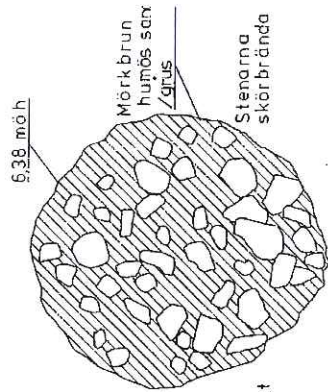
ANLÄGGNINGEN EJ UNDERSÖKT.

A. 24



Inga fynd, ej C-14 prov.

A. 26



ANLÄGGNINGEN EJ UNDERSÖKT.

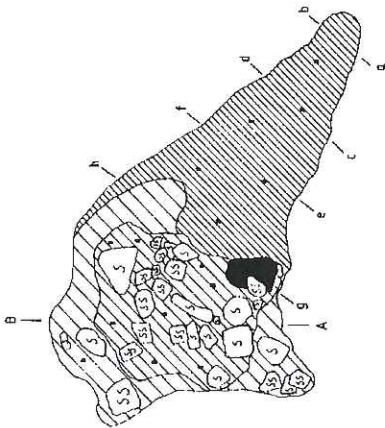
SMÅLAND  
 DÖRBY SN  
 EBBETORP 5:1 mfl  
 BOPLATS B  
 ANLÄGGNINGAR  
 SKALA 1:20  
 91 07 26  
 ARG



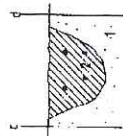
N



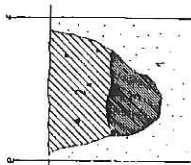
A. 1



- 1 Gulvit fin sand
- 2 Brunsvart humös sand med enstaka kol



- 1 Gulvit fin sand
- 2 Brunsvart humös sand med enstaka kol (C-14 prov)



- 1 Gulvit fin sand
- 2 Brunsvart humös sand med enstaka kol
- 3 Svart humös fet sand

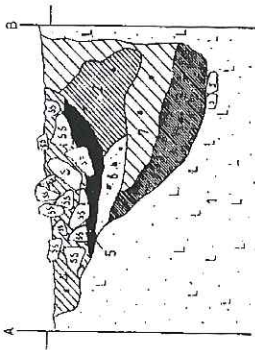
Inga fynd.  
3 C-14 prov tagna.  
(i profil c-d, g-h och A-B).

A. 2

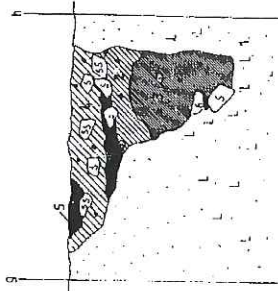


- 1 Vit fin sand
- 2 Grösvart humös sand
- 3 Vit sand (som 1)

Inga fynd, ej C-14 prov.



- 1 Gulvit sandblandad lera
- 2 Brunsvart humös sand med enstaka kol
- 3 Svart humös fet sand
- 4 Mörkbrun humös sand med enstaka kol och skörbränd sten
- 5 Kol (C-14 prov)
- 6 Gråbrun sand, något humös, enstaka kol
- 7 Brun något humös sand med enstaka stora kol



- 1 Gulvit sandblandad lera
- 2 Brunsvart humös sand med enstaka kol
- 3 Svart humös fet sand (C-14 prov)
- 4 Mörkbrun humös sand med enstaka kol och skörbränd sten
- 5 Kol
- 6 Gulvit lera

SMÅLAND  
DÖRBY SN  
EBBETORP 5:1 mfl  
BOPLATS C  
ANLÄGGNINGAR  
SKALA 1:20  
910728  
ARG

