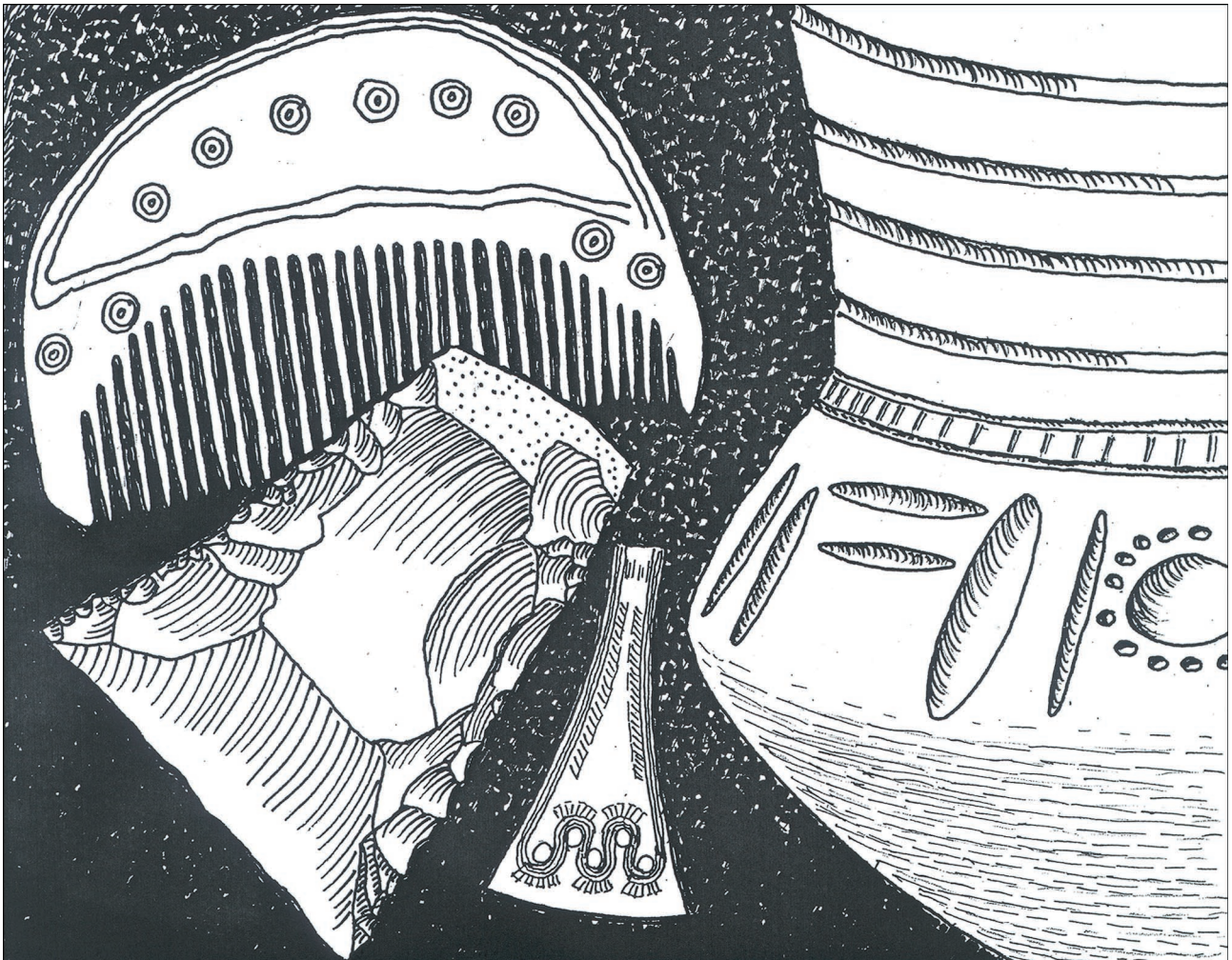


Del av Bj 267

Björlanda 267 | Lilleby 2:125 | Boplats
Förundersökning | Göteborgs kommun

Johannes Nieminen



ARKEOLOGISK RAPPORT FRÅN
GÖTEBORGS STADSMUSEUM
ISSN 1651-7636
© Göteborgs Stadsmuseum 2006
Norra Hamngatan 12
411 14 GÖTEBORG
www.stadsmuseum.goteborg.se

REDAKTION
Mona Lorentzson
Johannes Nieminen
Ulf Ragnesten

OMSLAGETS GRAFISKA FORM OCH LAYOUT
Mimmi Andersson
Teckning: Hans Dillner

TOPOGRAFISKA OCH EKONOMISKA KARTAN
© Lantmäteriverket. Medgivande 507-98-3211

KARTOR FRÅN STADSBYGGNADSKONTORETS DATABAS
© Göteborgs Stadsbyggnadskontor

ANMÄLAN AV UTFÖRD ARKEOLOGISK UNDERSÖKNING

IDENTIFIERINGSUPPGIFTER

Dnr enl. beslut: **431-46932-2005** Eget **1360/05 5331** Kontonr: **050041**

Socken/stad **Björlanda** sn/stadnr **1536** Fornl.nr **Bj 267**

Landskap **Bo** Län **Västra Götaland** Kommun **Göteborg**

Trakt/kvarter/fastighet **Lilleby 2:125** Ekon.karta **7112**

X-koord **6408,50** Y-koord **1260,75** Nivå (möh) **Lägsta 28** Högsta **28**

UNDERSÖKNINGENS ART OCH OMFATTNING

Typ av exploatering **Husbyggnation** Kod **HB**

Typ av undersökning **Förundersökning** Kod **FU**

Uppdragsgivare **Katarina Hallin** Ansvarig institution **Göteborgs Stadsmuseum**

Fältarbetsledare **Johannes Nieminen** Fältarbete fr.o.m. **05-12-07** t.o.m. **05-12-07**

Antal arbetsdagar **0,5**

	yta/m ²	volym/m ³	schakt/löpm	yta extensiv	Timmar grov	ark.	maskin
Beräknad	16	08
Undersökt	ca 12	ca 12	8	04

UNDERSÖKNINGSOBJEKT OCH UNDERSÖKNINGSRESULTAT

Uppgifter ur RAÄ:s fornl.reg.: Art av fornl. **Boplats** Kod **22**

Undersökningsresultat: **Boplats** Kod **22**

Uppgifter ur RAÄ:s fornl.reg.: Anläggningar, typ/form/antal i kod och klartext:.....

.....

.....

Undersökningsresultat: **(229) 1 Härd** Totalt antal undersökta:

gravar	-
bpl konstruktioner	1

Datering i kod och klartext: **(12) odaterad**

En sammanfattande beskrivning av undersökningsresultaten finns på blankettens baksida!

Undersökn. Avslutad	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Fornl. Tidigare unders .	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Införd på Ekkarta	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Lagskydd kvarstår för icke undersökt del av fornl.	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Fornl. Reg. Av RAÄ	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Antecknad i fornl. reg.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

Rapport över undersökningen är under utarbetande och översändes senare / Rapport bifogas

.....
Datum

.....
Fältarbetsledarens underskrift

FORNLÄMNING BJÖRLANDA 267

Arkeologisk förundersökning

Föreliggande text avser att utgöra både rapport och slutanmälan från förundersökningen av Bj 267 inom fastigheten Lilleby 2:125.

TOPOGRAFI OCH FORNLÄMNINGSMILJÖ

Fornlämningen Bj 267 är belägen i en sydsluttning strax norr om Lilleby Bäckedalsväg på västra Hisingen i Göteborg. Inom fornlämningsområdet varierar höjden över havet mellan 22-32 meter. Norr och nordväst om Bj 267 övergår sydsluttningen i ett bergsområde med relativt få kända fornlämningar. Emellertid finns ett flertal kända fornlämningar ca 500 meter öster och sydost om Bj 267. Fornlämningarna tillhör olika delar av förhistorien och utgörs främst av boplatser (fig. 1.).

UTSEENDE FÖRE UNDERSÖKNINGEN

Den aktuella fastigheten är belägen 28 möh och utgörs av en mindre platå som i söder vetter ner mot en dalgång. Ytan består av ett mindre grävbart område som avgränsas av berg i dagen både i öster och väster. Vid undersöknings-tillfället var tomten bevuxen med flera större träd. På fastigheten stod även ett hus samt ett mindre förråd.

TIDIGARE FYND OCH UNDERSÖKNINGAR

Fornlämningen Bj 267 registrerades redan 1935 då ett antal flintredskap från platsen lämnades in till arkeologiska museet av en privatforskare. På 1950- och 1960-talen hittades ytterligare flintfynd, vilka sedermera registrerades av museet. Fynden från området, som bl.a. består av ett flertal kärnyxor och skivyxor, visar att fornlämningen utgör en boplatser alternativt en mindre aktivitetsyta från äldre stenålder.

År 1993 utfördes även en arkeologisk utredning i dalgången söder och sydväst om boplatserna (Bäckedalen). Vid detta tillfälle gjordes även en förundersökning av delen söder om vägen. Det konstaterades att det fanns boplatser i form av ett stort antal flintredskap. Dessa kunde dateras såväl till äldre som yngre stenålder. Vid detta tillfälle framkom även en anläggning innehållande kol. Emellertid kunde inte dess samband med fynden fastställas vid denna tidpunkt (Ragnesten, Ulf. 2001. Rapport över arkeologisk förundersökning i Göteborgs kommun 1993. Björlanda socken nr 267:1. Boplatser. Rapport i Stadsmuseets arkiv).

GRÄVNINGSIAKTTAGELSER

Vid den förundersökning som utfördes inom fastigheten Lilleby 2:125 grävdes tre sökschakt (fig. 2.). I S 1 framkom resterna av en förstörd härd (A1) i vilken det påträffades 1 flintavslag samt 1 övrig slagen flinta. Själva härden utgjordes av sotig humös sand med inslag av kol och en del skörbränd sten. Ett ¹⁴C-prov insamlades från härden. I övrigt bestod fynden från platsen av tre bitar övrig slagen flinta. I delar av S 1 och 2 var lagerföljden störd genom att fyllnadsmassor bestående av grus och lera påförts. I delar av schakten där stratigrafien var intakt utgjordes den av ca 0,2 m matjord som överlagrade ca 0,2 m grusig sand som i sin tur övergick i en horisont bestående av siltig sand.

TOLKNING OCH DATERING

Som ovan framgått framkom endast enstaka flintfynd inom den aktuella fastigheten. Utöver den eventuella härden påträffades inte heller fler anläggningar eller rester efter kulturlager. Detta innebär att en datering eller tolkning av vad de fåtaliga fynden representerar i princip inte är möjlig att göra. Emellertid kan vissa generella konstateranden göras med utgångspunkt i topografin och den intilliggande fornlämningsmiljön.

Undersökningsområdet ansluter i väster till Bj 267. Som ovan framgått har man tidigare samlat in ett relativt stort fyndmaterial som främst daterats till äldre stenålder inom fornlämningen. Det rådande forskningsläget gällande de förhistoriska boplatsernas lägen i landskapet antyder att dessa i hög grad varit strandbundna under denna period. Den nu undersökta fastigheten ligger idag 28 meter över dagens strandlinjenivå. Det innebär att platsen legat vid den dåtida havsstranden för mer än 10000 år sedan. Det är dock högst spekulativt att tro att de fåtaliga fynden skulle vara så pass gamla. Det troliga är istället att de utgör spåren efter en mindre omfattande aktivitetsyta från någon senare förhistorisk period. En källkritisk aspekt i sammanhanget är det faktum att delar av undersökningsområdet var stört av senare tiders markarbeten, vilket innebär att de ursprungligt avsatta fynden och anläggningarna kan ha varit fler än vad som påträffades vid förundersökningen.

¹⁴C-provet från härden kommer att skickas in för analys i syfte att ge en naturvetenskaplig datering av denna. Resultatet av analysen kommer att finnas tillgängligt i Stadsmuseets arkiv.

ANTI-KVARISK BEDÖMNING

I och med att denna arkeologiska förundersökning är avslutad finns inte längre några antikvariska hinder mot att fastigheten tas i bruk för avsedd byggnation. Lagskyddet kvarstår dock på icke undersökta delar av fornlämningen.



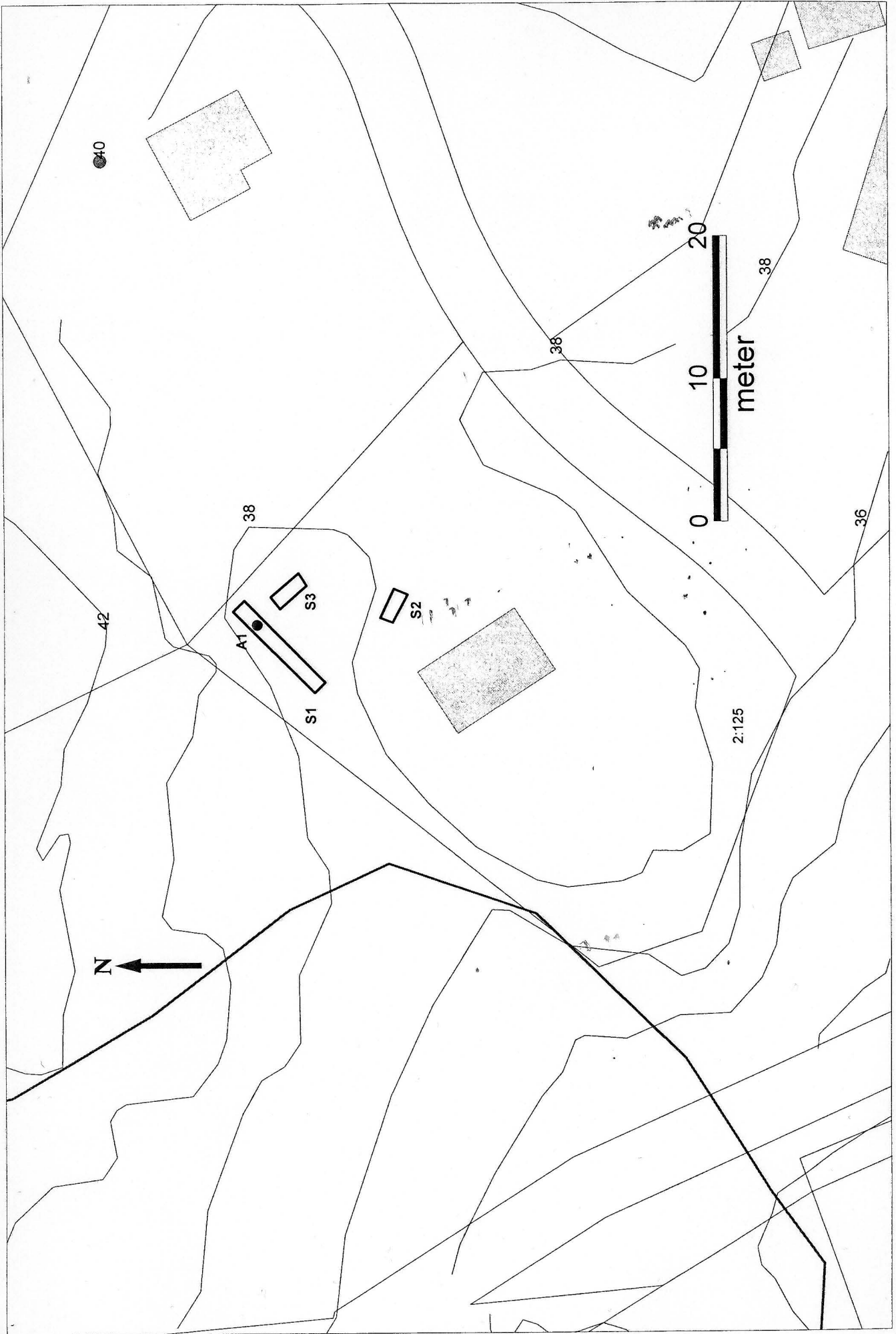


Fig. 2. Plankarta med schakt och anläggningar markerade