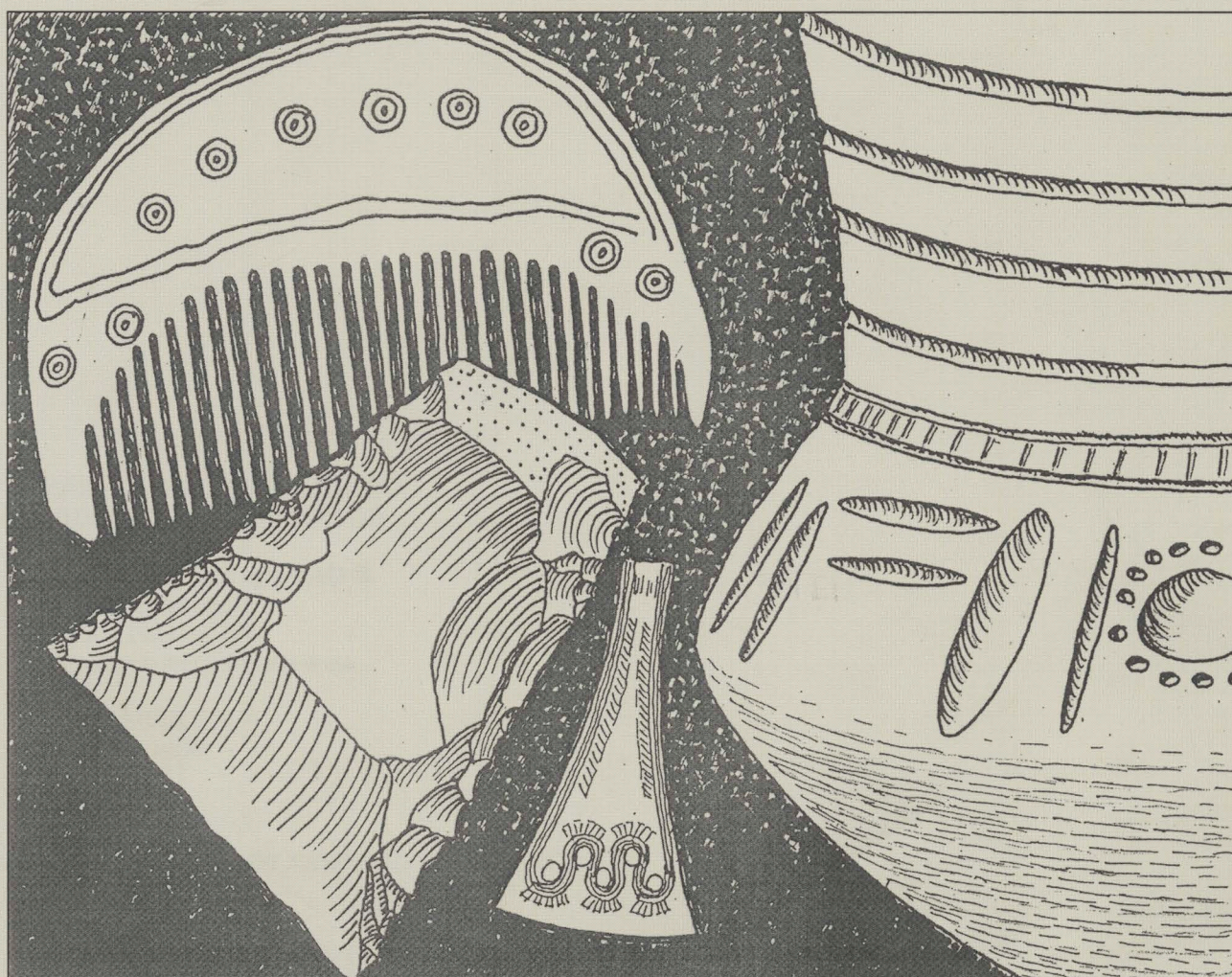


Ny boplats på Brännö

Fastighet Brännö 2:118
Begränsad utredning | Göteborgs kommun

Thomas Johansson



ARKEOLOGISK RAPPORT FRÅN
GÖTEBORGS STADSMUSEUM
ISSN 1651-7636
© Göteborgs Stadsmuseum 2004
Norra Hamngatan 12
411 14 GÖTEBORG
www.stadsmuseum.goteborg.se

REDAKTION
Stina Andersson
Ulf Ragnesten
Johan Wigforss

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: **431-18477-2004** Eget **589/04** Kontonr: **799**
 Socken/stad **Styrsö** sn/stadnr **1602** Fornl.nr **St 118**
 Landskap **Vg** Län **Västra Götalands län** Kommun **Göteborg**
 Trakt/kvarter/fastighet **Brännö 2:118** Ekon.karta **06191**
 X-koord **5965** Y-koord **2145** Nivå (möh) **Lägsta 21** **Högsta 21**

UNDERSÖKNINGENS ART OCH OMFATTNING

Typ av exploatering **Husbyggnation** Kod **HB**
 Typ av undersökning **Utredning** Kod **AU**
 Uppdragsgivare **Länstyrelsen Västra Götaland** Ansvarig institution **Göteborgs Stadsmuseum**
 Fältarbetsledare **Thomas Johansson** Fältarbete fr.o.m. **040427** t.o.m. **040427**
 Antal arbetsdagar **0,5**

	yta/m ²	volym/m ³	schakt/löpm	yta extensiv	Timmar grov	ark.	maskin
Beräknad
Undersökt	3	860	8

UNDERSÖKNINGSOBJEKT OCH UNDERSÖKNINGSRESULTAT

Uppgifter ur RAÄ:s fornl.reg.: Art av fornl. **Fyndplats för flinta** Kod **2000**
 Undersökningsresultat: **Boplats** Kod **2000**
 Uppgifter ur RAÄ:s fornl.reg.: Anläggningar, typ/form/antal i kod och klartext:
 Undersökningsresultat: Totalt antal undersökta:
 gravar
 bpl konstruktioner

Datering i kod och klartext: **Mesolitikum (1)**

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

2004-05-27

Fältarbetsledarens underskrift

Sammanfattning:

På uppdrag av Länsstyrelsen i Västra Götaland har arkeologerna Thomas Johansson och Magnus von der Luft från Göteborgs stadsmuseum under en halv dag, den 27 april 2004, utfört en begränsad arkeologisk utredningsgrävning av St 118 på fastigheten Brännö 2:118, Styrso socken. Inför framtida husbyggnation på fastigheten önskade Länsstyrelsen veta om det verkligen rörde sig om en fornlämning och vilken karaktär den i så fall hade. Inom fastigheten har det vid ett tillfälle, 1993, gjorts en schaktkontroll i samband med att VA-arbeten utfördes. Vid schaktningen iaktogs på ca 0,8 m djup ett 15 cm tjockt svart lager på styv lerbotten. Detta tolkades som ett eventuellt kulturlager. Inga fynd hittades dock. På närliggande fornlämningen St 117 har det gjorts fynd av slagen svallad flinta i samband med samma schaktövervakning som nämnts ovan.

Fastigheten är belägen i en dal mellan en större bergsrygg i sydväst och en bergknalle ca 15 m österut. Intill bergsknallen löper en asfalterad väg och ett dike. Norr och väster om fastigheten finns bebyggda tomter. I söder finns en tomt som nyligen preparerats för husbyggnation i form av mark och anläggningsarbete. På utredningsytan står en del vatten och enligt boende i området har här förr legat en "damm". Utredningsytans storlek överrensstämmer med fastighetens yta vilken är 860 kvm, ca 40 X 25 m.

Utredningsytan var beväxt med björk, asp samt en hel del sly. Då ingen röjning har gjorts på fastigheten var det svårt att täcka in hela ytan. Ca 1/3 av ytan var mycket fuktig vilket gjorde att vissa gropar vattenfylldes snabbt. Under utredningen grävdes 12 provgropar, ca 0,5 X 0,5 m stora. I 8 av groparna (Pg 1, 2, 4, 6, 9, 10, 11 och 12) påträffades slagen flinta, vilka alla var patinerade och/eller svallade. 1 övrig flinta var bränd. Ur följande provgropar kom artefakter: Pg 1; ett lätt svallat och patinerat mikrosån, Pg 9; ett svallat och patinerat avslag med retusch, Pg 10; en svallad och patinerad, retuscherad spånspets (ca 3,4 cm lång). Svallningen gör att retuschen var ganska otydlig. I övrigt kom det totalt 23 avslag, 2 splitter samt 36 övriga flintor från de 8 fyndbärande groparna. Nämnas kan att provgrop 1 och 4 innehöll hela 18 respektive 22 flintor. Provgroparna hade ett ca 0,10 – 0,20 m djupt humuslager som följdes av ett kraftigt sandlager som i vissa fall var uppblandat med lera. Groparna grävdes ned till mellan 0,4 och 0,5 m djup. Inga av fynden har samlats in.

Ett försök till datering utifrån höjden (21 m ö h) skulle kunna ge en antydning till Sandarna eller Lihult. Då inget av lagren visade på någon överlagring är kanske Lihult mer troligt. Det påträffade flintmaterialet skulle dock vara tänkbart för bägge perioder. En datering efter strandlinjekurvor i kalibrerade år BP ger ca 10250-9100 respektive efter 7400 d.v.s ca 8300-7150 f.Kr respektive efter 4950 f.Kr.

Boplatsen bör inte begränsas till den undersökta fastigheten utan breder förmodligen ut sig även till grannfastigheterna, däribland den som nyligen beretts för husbyggnation. Resultatet av utredningen ger vid hand att vi har en boplats på den aktuella ytan och vidare åtgärder måste vidtas om marken skall bebyggas.

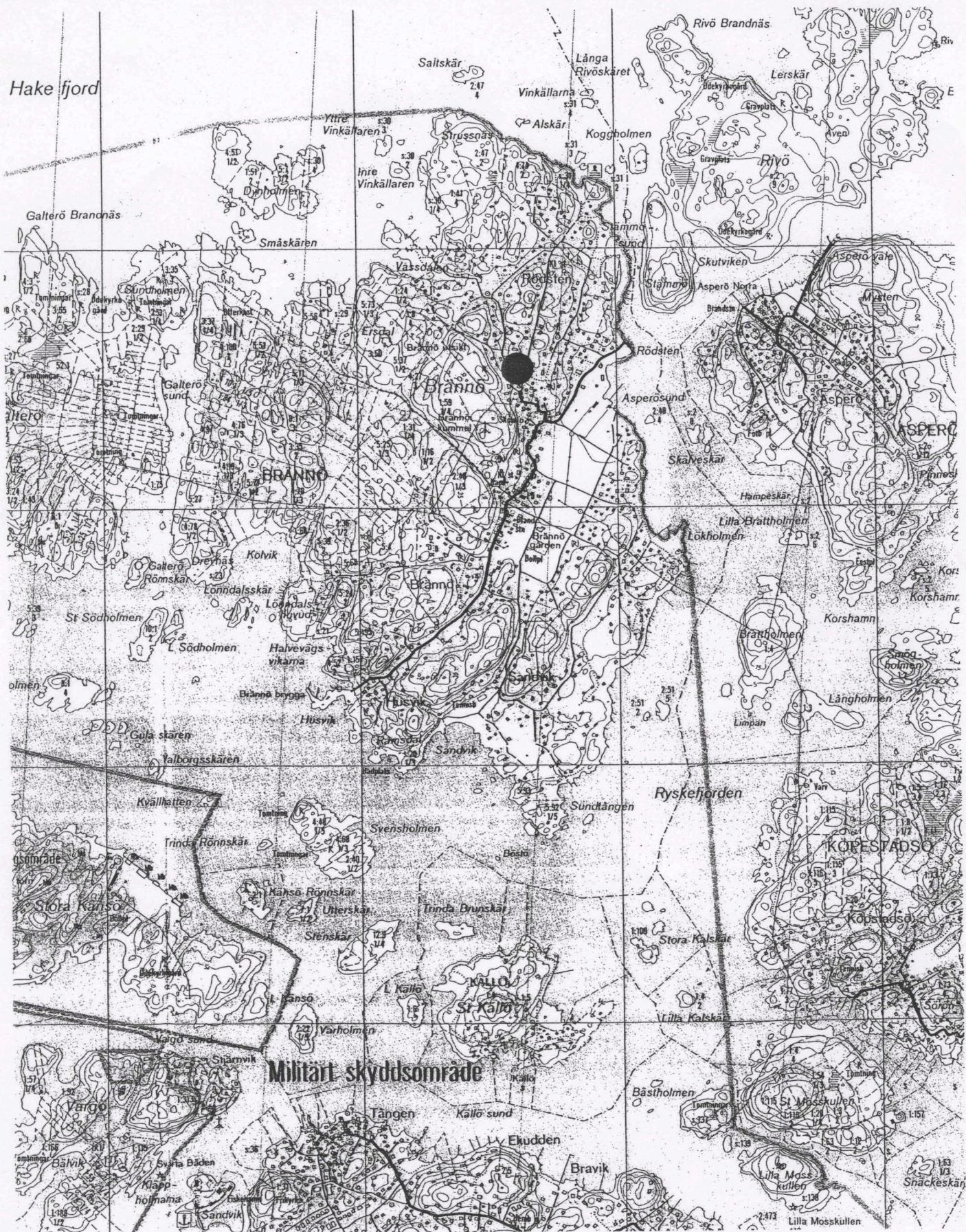


Fig. 1. Fornlämningen St 118 och dess läge på Brännö. Ekonomiska kartan skala 1:20 000

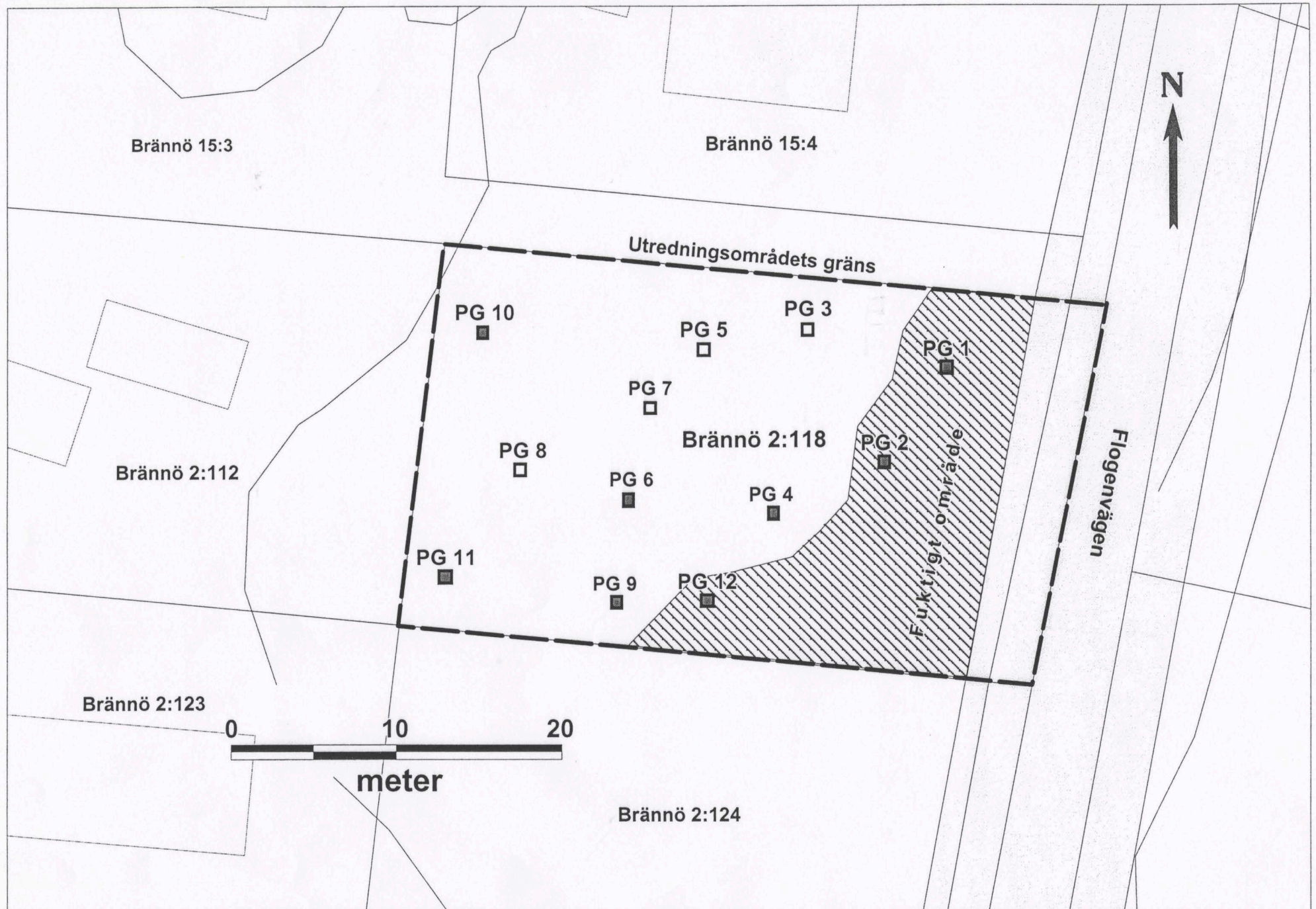


Fig. 2. Utredningsområdet med grävda provgropar. Mörkfärgade gropar innehåller flinta.