

# Haken 31

Arkeologisk förundersökning i  
anslutning till gravfält Raä 47, Haken  
31, Sollentuna socken och kommun,  
Uppland.

*Kjell Andersson*

Rapport 2001:25

# Haken 31

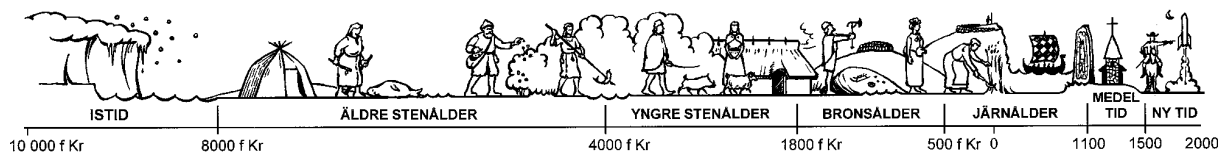
Arkeologisk förundersökning i  
anslutning till gravfält Raä 47, Haken  
31, Sollentuna socken och kommun,  
Uppland.

*Kjell Andersson*

Rapport 2001:25

 STOCKHOLMS LÄNS MUSEUM

Box 6176 102 33 Stockholm  
Tel 08-690 69 60 Fax 08-32 32 72  
Besöksadress: Klarahuset, Sabbatsbergsvägen 6  
Hemsida [www.lansmuseum.a.se](http://www.lansmuseum.a.se)



*Tidaxel: Mats Vänehem*

© Stockholms läns museum  
 Produktion: Stockholms läns museum  
 Redaktionell bearbetning: Anders Ericsson  
 Allmänt kartmaterial: Lantmäteriverket. Medgivande 97.0133  
 Stockholm 2001

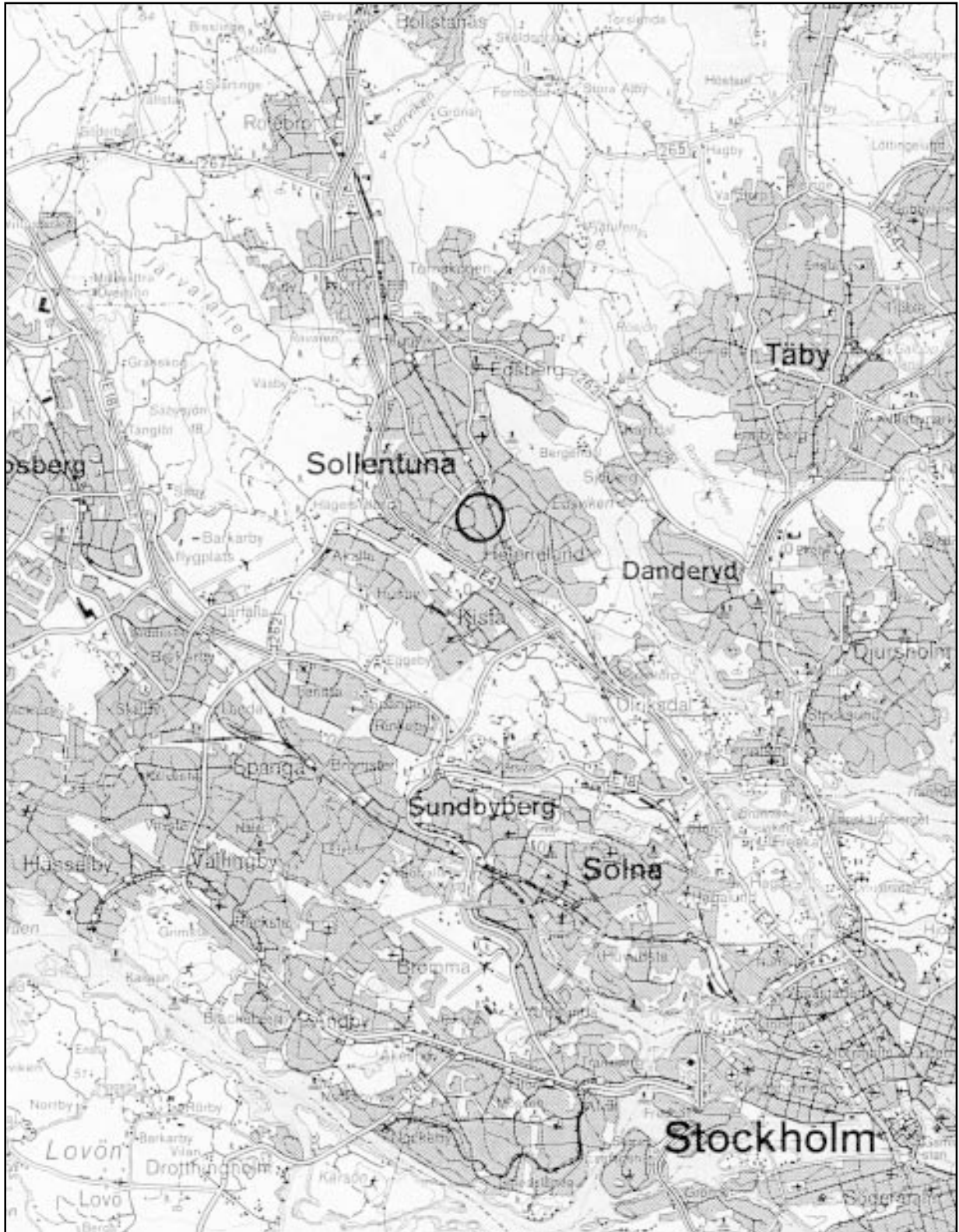


Fig. 1. Undersökningsområdet markerat på Blå kartan, skala 1:100 000.

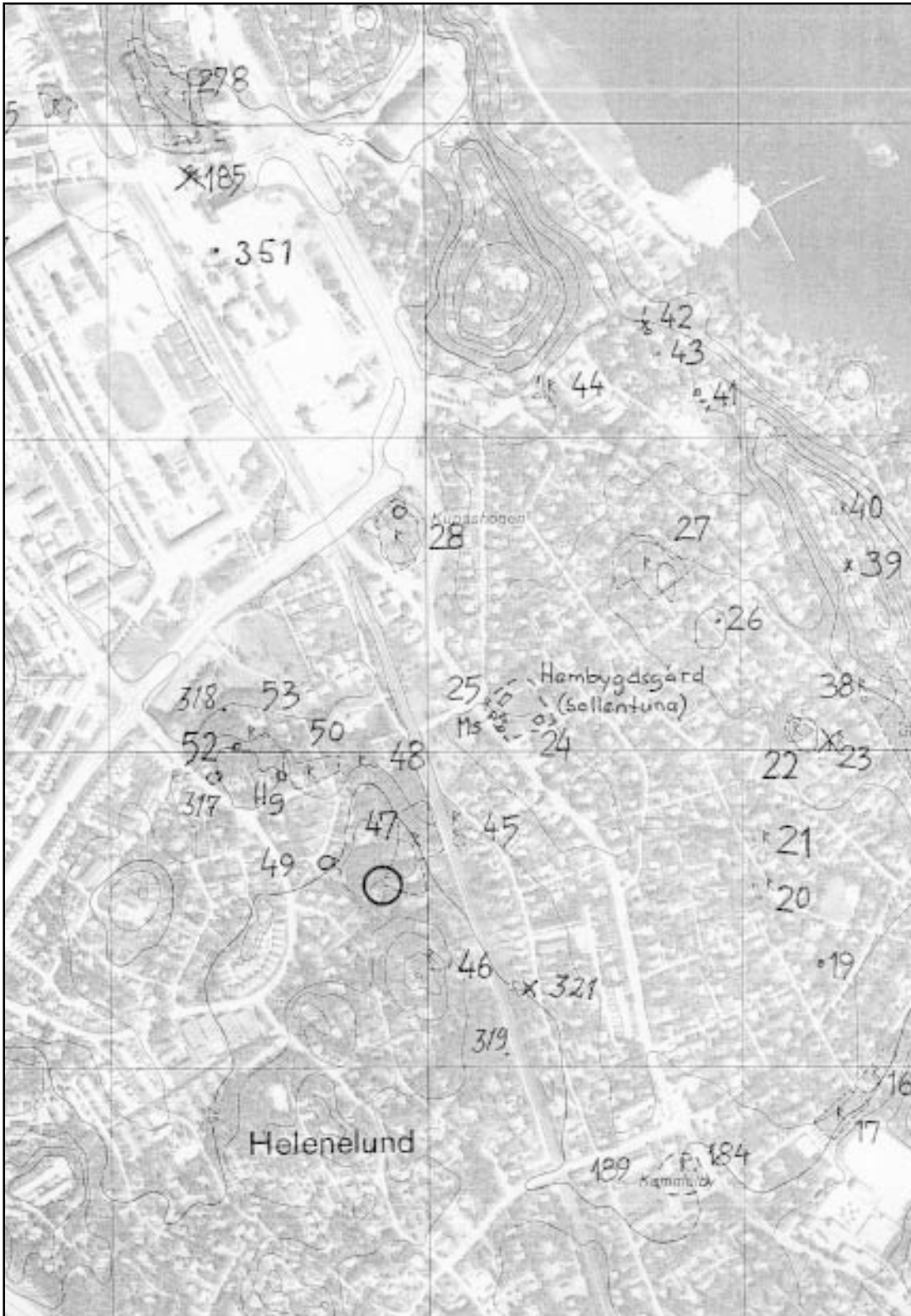


Fig. 2. Undersökningsområdet markerat på Ekonomiska kartan 101 8e Tureberg, skala 1:10 000.

## Inledning

Stockholms läns museum har enligt beslut från Länsstyrelsen i Stockholms län (dnr 2021-01-64545) utfört en förundersökning i form av en schaktkontroll inom fastigheten Haken 31, Sollentuna socken och kommun, Uppland. Förundersökningen för-  
anleddes av att en tillfartsväg och VA-ledning skulle dras till fastigheten som är belägen strax sydväst om fornlämning Raä 47. Undersökningen utfördes den 14 december 2001. Uppdragsgivare var fastighetsägaren Peter Olausson.

## Fornlämning Raä 47

Fornlämningen utgörs av ett delvis undersökt gravfält från huvudsakligen yngre järnålder. Den nordöstra delen av gravfältet, inom fastigheterna Haken 18-20, undersöktes 1992 av UV Stockholm i samband med en planerad spårbreddning av stambanan inom projektet Arlandabanan (Andersson & Hedlund 1994). Vid undersökningen kunde det bli konstateras att gravfältet inom den undersökta ytan innehöll ett stort antal ovan mark ej synliga gravar samt en av gravfältet överlagrad boplats (a.a).

## Syfte

Syftet med förundersökningen var att klargöra om fornlämningar utan synlig markering ovan mark skulle komma beröras av det planerade arbetet.

## Resultat

Totalt kontrollerades ca 25 meter av den ca 40 meter långa sträckan för tillfartsvägen och VA-ledningen (se S1 på detaljplan). Schaktet var 2-3 meter brett och 0,1-0,7 meter djupt och fyllningen utgjordes huvudsakligen av ett drygt 10 centimeter tjockt lager av torv och mylla ovan stenig morän. I schaktets norra del framkom berg inom en ca 6 meter lång sträcka. I schaktets södra del framkom en terrassering uppbyggd av ca 0,5 meter tjocka fyllnadsmassor av mo med inslag av tegel, glas, plåt och gummi (inga fynd togs tillvara). Terrassen var ca 10x5 meter stor (VSV-ÖNÖ) och har möjligen utgjort underlag för ett numera försvunnet uthus till någon av de intilliggande fastigheterna.

På uppdragsgivarens begäran och med länsstyrelsen medgivande (muntligen 14/12) upptogs också ett schakt på platsen för det planerade bostadshuset väster om tillfartsvägen (S2). Schaktet var ca 4x3 meter stort (SV-NÖ) och 0,1-0,2 meter djupt. Fyllningen utgjordes av ett ca 10 centimeter tjockt torv- och myllager ovan mo och berg.

Vid förundersökningen påträffades inga förhistoriska fynd, anläggningar eller kulturlager. Inga ytterligare antikvariska åtgärder bedöms vara nödvändiga.





## Referenser:

Andersson G. & Hedlund J. 1994 *Arkeologisk undersökning. Gravar och boplats vid Almvägen. Arlandabanan, Uppland, Sollentuna socken, Raä 47*. UV Stockholm, rapport 1994:25.

## Administrativa uppgifter

Länsstyrelsens beslut, dnr: 2021-01-64545  
Stockholms läns museum dnr: 2001:197  
Fornlämning: Raä 47, Sollentuna sn, Up.  
Läge: Ekonomiska kartan blad 10I 8e Tureberg  
Koordinater enligt RT38: X6590,78 Y1621,93  
Fältarbete: 14 december 2001  
Personal: Kjell Andersson  
Arkivmaterial: Förvaras på Stockholms läns museum