

## Kaga- och Vretaledningen

Kaga och Vreta Klosters socknar  
Linköpings kommun  
Östergötlands län

Emma Karlsson

RAPPORTMANUS

- |                          |       |               |                             |                              |
|--------------------------|-------|---------------|-----------------------------|------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Emma  | FMIS-blankett | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
|                          | ↓     |               |                             |                              |
| <input type="checkbox"/> | Marie |               |                             |                              |
|                          | ↓     |               |                             |                              |
| <input type="checkbox"/> | Anne  |               |                             |                              |
|                          | ↓     |               |                             |                              |
| <input type="checkbox"/> | Johan |               |                             |                              |
- Extra ex? \_\_\_\_\_  
Brådis? \_\_\_\_\_
- Kolla Tekniska uppgifterna!!!  
Fyll i uppdragsgivarens...  
företag \_\_\_\_\_  
att: \_\_\_\_\_  
adress \_\_\_\_\_  
postadress \_\_\_\_\_



# Kaga- och Vretaledningen

## Innehåll

Sammanfattning . . . . .	2
Inledning . . . . .	4
Arkeologisk bakgrund . . . . .	4
Syfte och metod . . . . .	5
Undersökning och resultat . . . . .	5
Referenser . . . . .	9
Tekniska uppgifter . . . . .	10
Bilaga 1. Schaktplaner . . . . .	11
Bilaga 2. Plan- och profilritningar . . . . .	15
Bilaga 3. <sup>14</sup> C-kalibreringar . . . . .	21
Bilaga 4. Fyndlista . . . . .	24

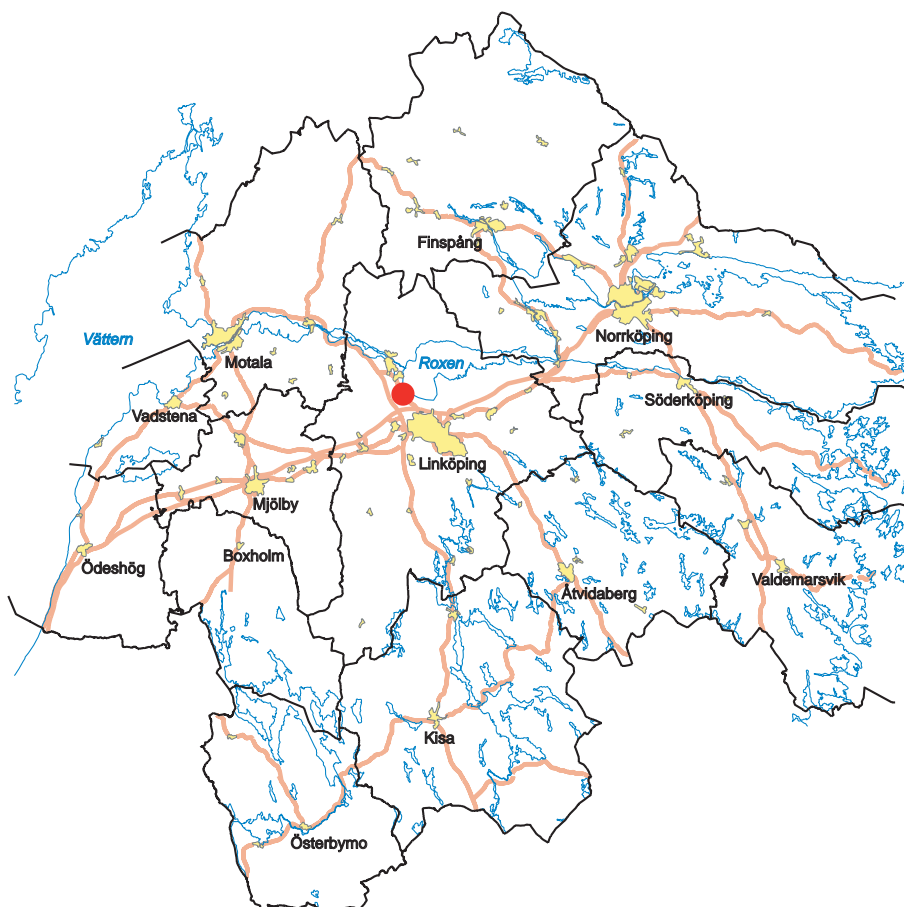
Ö S T E R G Ö T L A N D S   L Ä N S M U S E U M  
K U L T U R M I L J Ö A V D E L N I N G E N

Box 232 • 581 02 Linköping • Tel 013 - 23 03 00 • Fax 013 - 12 90 70  
info@ ostergotlandslansmuseum.se • www.ostergotlandslansmuseum.se

## Sammanfattning

Östergötlands länsmuseum genomförde under åren 2002-2004 en arkeologisk förundersökning, i form av flera antikvariska kontroller, i samband med schaktningsarbeten för jordkabel och rasering av luftledning i Kaga och Vreta kloster socknar, Linköpings kommun, Östergötland. Åtta lokaler undersöktes varav merparten låg i Vreta kloster socken. På fem platser påträffades fast fornlämning. Samtliga lämningar var av boplatsskaraktär. På tre platser - Rökinge, Kaga och Högby - framkom lämningarna i eller i nära anslutning till medeltida bytomter. Dateringarna är spridda mellan äldre bronsålder, äldre järnålder och vikingatid/tidig medeltid. Vid de två andra platserna - Ekbacken och Sjövik - framkom lämningarna i anslutning till kända gravar. Stolphål på de två platserna har daterats till yngre bronsålder respektive yngre järnålder.

Emma Karlsson  
antikvarie





Figur 2. Utdrag ur Gröna kartan 8F NO med undersökningsområdena markerade. Skala 1:50 000.

## Inledning

Östergötlands länsmuseum genomförde under åren 2002-2004 en arkeologisk förundersökning, i form av flera antikvariska kontroller, i samband med schaktningsarbeten för jordkabel och raseri av luftledning i Kaga och Vreta kloster socknar, Linköpings kommun, Östergötland. Arbetet utfördes på uppdrag av Linköpings Kraftnät AB och omfattade ca 25 kilometer raseri av elstolpar och ca 23 kilometer schaktning för jordkabel.

Förundersökningen hade föregåtts av en arkeologisk utredning etapp 1. Inom elva områden bedömdes risken vara stor för att fast fornlämning skulle komma att beröras (Karlsson 2002). Av dessa platser har åtta varit föremål för förundersökning. Linköpings Kraftnät beslöt att skjuta på arbetet vid de övriga tre platserna (Allguvi och Sättuna) och dessa kom därför att ske på ett nytt beslut från Länsstyrelsen (Nyberg i manus). Förundersökningen genomfördes efter beslut från länsstyrelsen i Östergötlands län. Ansvarig för den arkeologiska förundersökningen och rapportarbetet var undertecknad. Vid fältarbetet deltog även antikvarie Ann-Charlott Feldt

## Arkeologisk bakgrund

Området ligger i södra delen av Vreta klostrets socken samt norra delen av Kaga socken. Vreta kloster socken har en mycket varierande topografi. Den södra delen är en slättbygd och svagt kuperad. Väster och sydväst om Vreta kloster ligger en grupp drumlinor som bryter av mot den uppodlade slätten. Jordmånen består av mullrik styv lera och av moränlättlera. Kaga socken är till övervägande del öppen slättbygd. Jordmånen består av kalkhaltig lera och sandjordar. Svartån rinner genom området och fungerar som gräns mellan socknarna. I öster begränsas socknarna av Roxen och dess sankängar. Flertalet av dagens bebyggelseenheter har ålderdomliga ortnamn med ändelser som -by, -inge och -tuna, vilket för dem till förhistorisk tid. Oftast ligger dessa bebyggelseenheter på höjder i landskapet (Karlsson 2002).

### Stora Bjälösa - Vreta kloster, Vreta kloster sn

Området mellan Vreta kloster och gården Stora Bjälösa är mycket rikt på fornlämningar. På två markanta höjdryggar, väster om Vreta kloster, finns 23 registrerade fornlämningslokaler varav tre är gravfält (RAÄ 26, 27 och 30). Den största av dem, RAÄ 26, består av 23 stensättningar. Vidare finns 14 stensättningar, 3 högar, 1 stensträng samt 1 halv väg i området. Slutningen söder om höjdryggarna är uppodlad. I åkern finns fyra registrerade fornlämningar, två högar

(RAÄ 51, 52), en osäker stensättning (RAÄ 141) och en skålgropsförekomst (RAÄ 185). Det är mycket möjligt att det funnits flera gravar som förstörts av odlingen. Slutningen utgör också ett bra topografiskt läge för en boplats.

### Rökinge, Vreta kloster sn

Vid Rökinge gård har en Limhamnsyxa och en tunnackig yxa påträffats (RAÄ 103). I utkanten av gården, nära vägen, finns en registrerad stensättning (RAÄ 84). Rökinge ligger, liksom merparten av de äldre bebyggelseenheter i trakten, på ett höjdläge. Det första skriftliga belägget för Rökinge är från år 1356 men troligen etablerades gården redan under järnåldern. Både medeltida och förhistoriska bebyggelse lämningar bedömdes finnas i området.

### Knivinge- Bostället, Vreta kloster sn

Ortnamnet Knivinge går liksom Rökinge tillbaka till järnåldern. De första skriftliga beläggen för byn är från 1344. I samband med ledningsdragning för elkabel genom Knivinge 1992 utfördes en arkeologisk förundersökning. Varken medeltida eller förhistoriska lämningar påträffades inom bytomten. Vid undersökningen påträffades endast påförda lager med kalkstenslagg (Lindgren- Hertz 1992).

Väst och sydväst om Knivinge finns ett flertal fornlämningar i nära anslutning till det aktuella arbetet. Cirka 150 meter väster om Knivinge ligger ett gravfält (RAÄ 11) som innehåller 41 gravar och 9 skålgropar. Genom gravfältet går en bruksväg intill vilken schaktningsarbetet planerades att ske. Vid 1945 års inventering var gravfältet större norr om vägen men det har reducerats i storlek på grund av uppodling. Vidare finns en osäker stensättning (RAÄ 126), strax söder om gravfältet. Närmre fastigheten Bostället ligger flera högar och stensättningar (RAÄ 66, 69, 134) samt flera skålgropslokaler (RAÄ 136, 137).

### Högby, Vreta kloster sn

Såväl Högby's topografiska läge som ortnamn talar för att bebyggelseenheter funnits sedan järnåldern. Runt om Högby finns även flera stora gravfält. De största (RAÄ 18, 19) ligger norr och nordväst om byn och består av 36 gravar och 2 skålgropslokaler respektive 17 gravar. Sydväst om byn finns ytterligare två gravfält (RAÄ 20, 21). Vid schaktningsarbeten genom Högby bedömdes att både förhistoriska och medeltida boplatslämningar kunde komma att påträffas.

### Vallby, Vreta kloster sn

Vid Vallby planerades jordkabeln att rödrivas under Svartån. I närområdet för schaktningsarbetet finns tre registrerade stensättningar (RAÄ 24). Området runt den förhöjning som anläggningarna ligger på har varit uppodlat. Det är därför möjligt att stensättningar har ingått i ett idag förstört gravfält.

### Tomtebo, Vreta kloster sn

Vid Tomtebo undersöktes 1989 en stensättning cirka 15 meter väster om den planerade kabeldragningen (Larsson 1989). Den borttagna stensättningen ingår i RAÄ 191 som förutom denna anläggning består av en hög. Enligt fornlämningsregistret finns även två jordkällare, i anslutning till högen, vilka möjligen kan vara byggda i förhistoriska, förstörda högar.

### Sjövik-Pålstorp, Vreta kloster sn

På en höjdrygg mellan fastigheterna Sjövik och Pålstorp ligger tre registrerade fornlämningar, ett gravfält som består av 5 högar och 15 stensättningar (RAÄ 74) och två gravgrupper (RAÄ 42 och RAÄ 80). Den förstnämnda består av en hög och en stensättning och den senare med en hög, tre stensättningar och en odlingsterrass. I området runt de registrerade fornlämningarna bedömdes det mycket möjligt att ytterligare gravar, utan markering ovan mark, kunde finnas. Det topografiska läget bedömdes även som ett mycket bra boplatsläge.

### Kaga, Kaga sn

Söder om Kaga kyrka, vid Prästgården, har en runsten (RAÄ 20) hittats. Stenen består av tre delar och förvaras i Linköping. Kyrkan är uppförd under tidigt 1100-tal och det har med sannolikt funnits en äldre kyrka på platsen. De planerade schaktningarna kunde komma att beröra både medeltida och förhistoriska bebyggelse lämningar.

## Syfte och metod

Syftet med förundersökningen var att undvika att fast fornlämning berördes. Om detta ej var möjligt skulle eventuella lämningarna undersökas och dokumenteras, varvid ålder, karaktär, och omfattning skulle fastställas.

Den arkeologiska förundersökningen kom att utföras i form av flera antikvariska kontroller. Arbetet genomfördes dels som schaktövervakning dels genom öppnande av sökschakt. Samtliga lämningar av

arkeologiskt intresse undersöktes och dokumenterades. Dokumentation bestod av inmätning med GPS, ritning och fotografering. Schakten dokumenterades på en översiktlig schaktplan.

## Undersökning och resultat

### Stora Bjälösa – Vreta Kloster, Vreta kloster sn

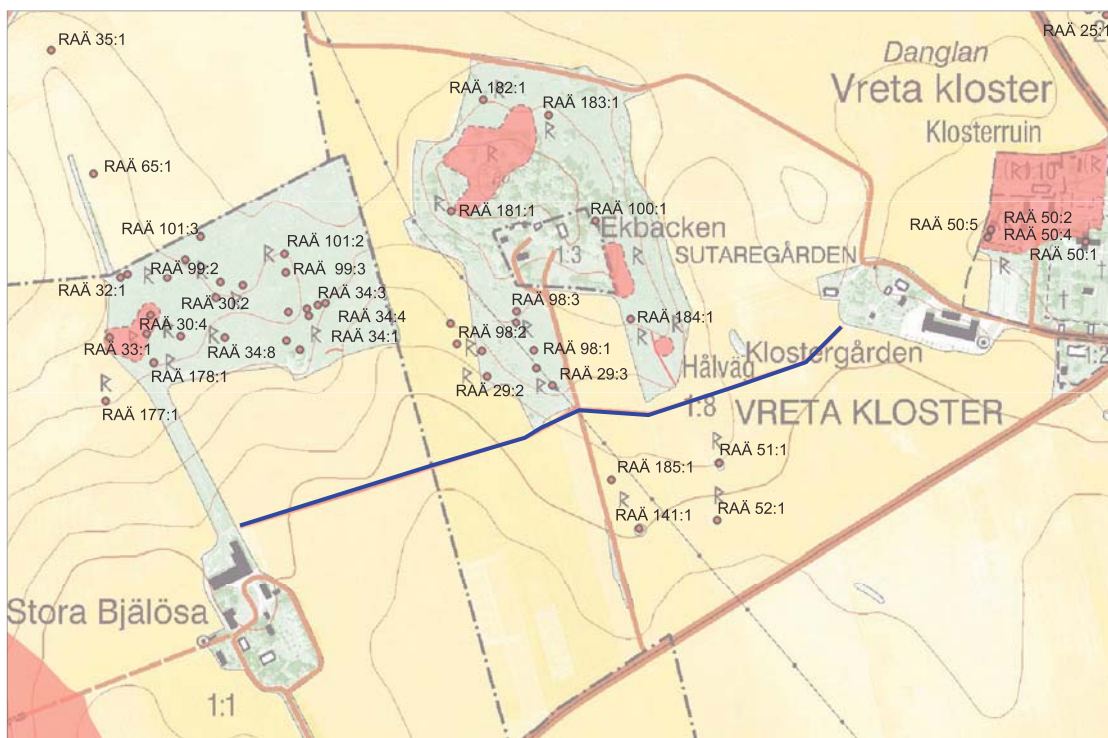
Det undersökta området utgjordes av åkermark. Längs en 750 meter lång sträcka togs ca 35 sökschakt upp. Sökschakten var ca 5 meter långa och 1,5 meter breda. Längs med vägen till Ekbacken användes en 0,5 meter bred skopa. Schaktdjupet var ca 0,6 meter. I flera schakt framkom äldre matjordslager.

I höjd men Ekbacken (Sutaregården 1:3) påträffades flera förhistoriska lämningar. Åkermarken angränsar här mot en hagmark i vilken det finns ett flertal stensättningar och skålgropslokaler registrerade (RAÄ 29, 97, 98 och 180). Då ett kulturlager påträffades i ett av sökschakten kom en 65 meter lång sträcka att undersökas. Förutom kulturlagret framkom tre mindre stolphål och en härdanläggning. Kulturlagret fanns i schaktets västra del och kunde följas längs en 22 meter lång sträcka. Lagret dokumenterades i plan och provgropar grävdes i syfte att undersöka huruvida lagret innehöll fynd. Därefter grävdes ett 0,5 meter brett schakt genom lagret. Profilen dokumenterades och kolprov togs. Lagret var ca 0,3-0,4 meter djupt och vid dokumentationen av profilen kunde ytterligare tre stolphål och en grop konstateras.

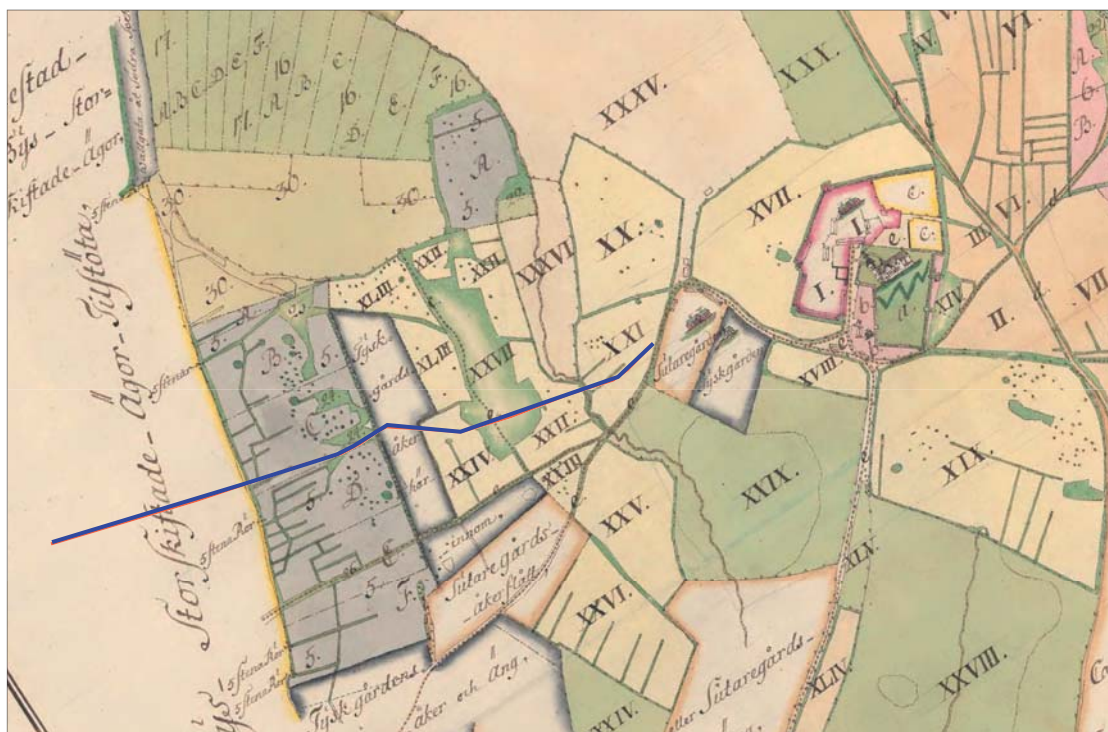
Lagret bestod av gråsvart, sotig sandblandad silt med stänk av bränd lera och små bitar brända ben, småsten och enstaka större stenar 0,2-0,3 meter stora. Stenarna var både rundade och skärviga. I lagret påträffades ett avslag och en kärna av kvarts, två bitar obrända djurben och en tand av får/get. De obrända djurbenen var svallade medan kvartsen var skarpkantad. Utifrån den begränsade undersökningsytan är lagret mycket svårtolkat.

Kol från härdanläggningen har daterats med hjälp av <sup>14</sup>C till 1010-820 f Kr (Ua-24206, 2 sigma), d v s yngre bronsålder (period 4). I åkerytan intill schaktet hittades keramik, bränd lera, knacksten, bränt ben, kvartsavslag och kvartskärnor.

Öster grusvägen till Ekbacken påträffades två stenpackningar. Eftersom de bedömdes kunna vara gravar justerades kabelsträckningen så de inte kom att beröras. De två packningarna framkom på 0,3 meter djup och bestod i av 0,2-0,3 meter stora stenar (anl 1) och 0,1-0,2 meter stora stenar (anl 2) (Se bilaga 1).



Figur 3. Utdrag ur digitala Fastighetskartan med schaktsträckan Stora Bjälösa-Vreta Kloster markerad. Skala 1: 10 000.



Figur 4. På Storskifteskartan från 1774 (D130-3:1) syns flera sannolika gravar i området för den aktuella undersökningen. Bebyggelsen Ekbacken (Sutaregården 1:3) tillkom efter Laga skiftet under 1800-talets andra hälft. Skala 1:10 000.





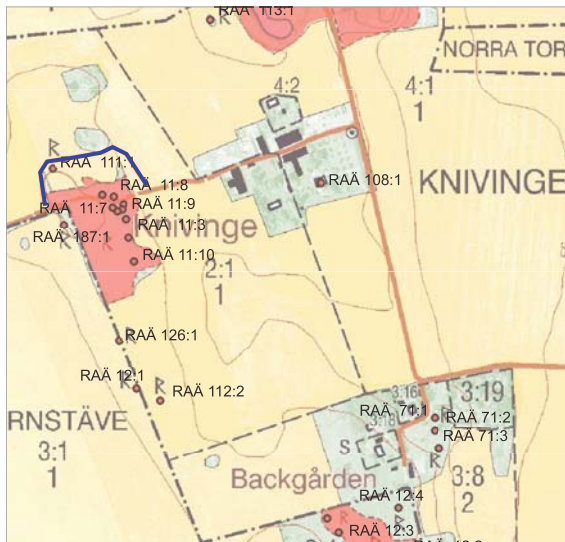
Figur 5. Stora Bjälösa - Vreta Kloster. Foto ÖLM.

### Rökinge, Vreta kloster sn

I åkermarken nordost och sydväst om Rökinge togs ett antal sökschakt upp längs en ca 400 meter lång sträcka. Här påträffades inget av arkeologiskt intresse. På den historiska bytomten övervakades schaktningsarbetet på hela sträckan, ca 80 meter. I schaktet framkom fem anläggningar samt ett eventuellt kulturlager. Tolkningen av anläggningarna var svår då flertalet inte undersöktes i sin helhet. Två anläggningar bedömdes dock vara stolphål. I ett av stolphålen påträffades stora bitar bränd lera. I leran finns avtryck efter växtmaterial och bitarna är med stor sannolikhet lerklining (Stilborg muntl.). I samma stolphål togs kol för  $^{14}\text{C}$  analys. Dateringen blev 1390-1120 f Kr (Ua-24209; 2 sigma), d v s äldre bronsålder (period 3).



Figur 6. Rökinge. Utdrag ur digitala fastighetskartan med schaktstäckorna markerade (blå). Skala 1:10 000.



Figur 7. Knivinge. Utdrag ur digitala fastighetskartan med schaktstäckorna markerade (blå). Skala 1:10 000.

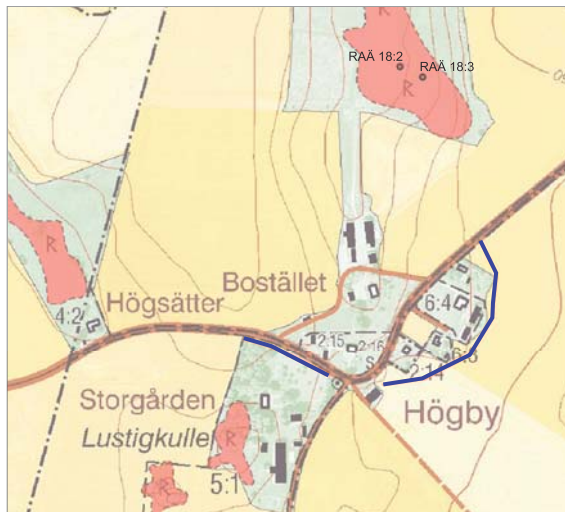
### Knivinge – Bostället, Vreta kloster sn

Mellan Knivinge och Bostället gjordes en antikvarisk kontroll i samband med schaktningsarbetet förbi gravfält RAÄ 11. Området bestod av igenlagd åkermark. Sträckan var ca 150 meter. Inget av arkeologiskt intresse framkom. Raseringsarbetet anpassades på platsen så fast fornlämning inte kom till skada.

### Högby, Vreta kloster sn

Vid Högby Storgård gjorde en antikvarisk kontroll på en ca 80 meter lång sträcka. Schaktet grävdes i tomtmark. Det var ca 0,4 meter brett och djupet varierade mellan 0,4 och 0,6 meter. En härd och rester efter en tegelkonstruktion påträffades. Då inga daterbara fynd hittades i anslutning till tegelkonstruktionen analyserades kol från lämningen med  $^{14}\text{C}$ . Resultatet visade att den var från historisk tid 1650-1960 e Kr (Ua-24208; 2 sigma). Härden undersöktes inte i sin helhet då delar av den låg utanför sökschaktet. Den har daterats med hjälp av  $^{14}\text{C}$  till vikingatid-tidig medeltid, 890-1160 e Kr (Ua-24207; 2 sigma).

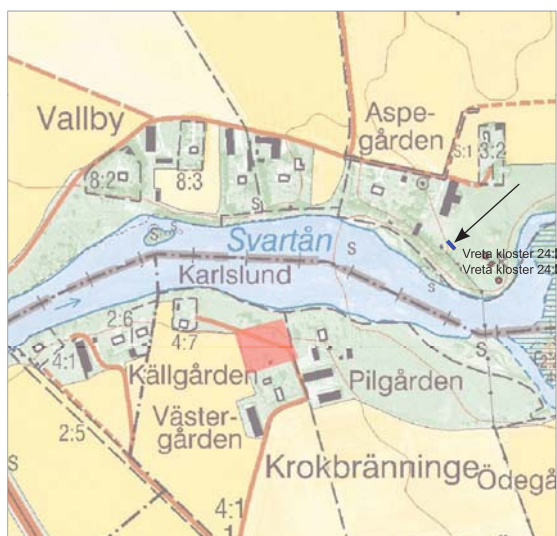
I den östra delen av Högby togs även nio sökschakt upp i åkermarken. De hade en sammanlagd längd på ca 60 meter. Schaktbredden var 1, 20 meter och djupet var 0,3-0,8 meter. Matjorden innehöll mycket grus och sten. Inget av arkeologiskt intresse framkom.



Figur 8. Högby. Utdrag ur digitala fastighetskartan med schaktstäckorna markerade (blå). Skala 1:10 000.

### Vallby, Vreta kloster sn

Vid Vallby togs ett 1,5 x 4 meter stort schakt togs upp för tryckning av jordkabel. Platsen låg i hagmark. I matjorden gjordes fynd av tegel och bränd lera. Inget av arkeologiskt intresse framkom.



Figur 9. Vallby. Utdrag ur digitala fastighetskartan med schaktstäckorna markerade (blå). Skala 1:10 000.



Figur 10. Tomtebo. Utdrag ur digitala fastighetskartan med schaktstäckorna markerade (blå). Skala 1:10 000.

### Tomtebo, Vreta kloster sn

Längs en ca 100 meter lång sträcka öppnades 6 sökschakt med en sammanlagd längd på ca 40 meter. Området bestod av åkermark. Inget av arkeologiskt intresse framkom.

### Sjövik – Pålstorp, Vreta kloster sn

Mellan Sjövik och Pålstorp gjordes en antikvarisk kontroll utmed en ca 175 meter lång sträcka. Området utgjordes av hagmark. Dessutom undersöktes en 3x2 m stor yta för en transformatorstation vid Sjövik. På denna yta framkom ett stolphål. I kabelschaktet påträffades tre stolphål, samtliga i den västra delen av kabelsträckningen. Kol från ett stolphål har daterats till 770-980 e Kr (Ua-24210; 2 sigma), d v s vikingatid. I samma stolphål framkom en bit keramik. En bit slagg hittades i ett av de andra stolphålen.



Figur 11. Sjövik. Utdrag ur digitala fastighetskartan med schaktstäckorna markerade (blå). Skala 1:10 000.

### Kaga, Kaga sn

Vid Kaga gjordes en antikvarisk kontroll utmed en 20 meter lång sträcka. En härd framkom i schaktet. Den har daterats till 30-240 e Kr (Ua-24211; 2 sigma), d v s äldre järnålder. Därtill schaktades en 4x2 meter stor yta för en ny transformatorstation. På platsen påträffades mörkfärgningar som tolkades som svackor med kulturlager. Lagret bestod av mörk humös sand med enstaka små bitar tegel och obrända djurben. Området låg i åkermark.

### Referenser

- Larsson M. 1989. *Högby 3:8*. Riksantikvarieämbetet. Byrån för arkeologiska undersökningar. UV mitt.
- Lindgren-Hertz L. 1992. *Knivinge bytomt*. Riksantikvarieämbetet. Byrån för arkeologiska undersökningar. UV mitt.
- Karlsson E. 2002. *Kaga- och Vretaledningen*. Östergötlands länsmuseum. Rapport 86:2002.

Muntligen  
Stilborg, O. Keramiska forskningslaboratoriet. Lunds Universitet

Kartmaterial  
Storskifte 1760 LMS D130-3:1

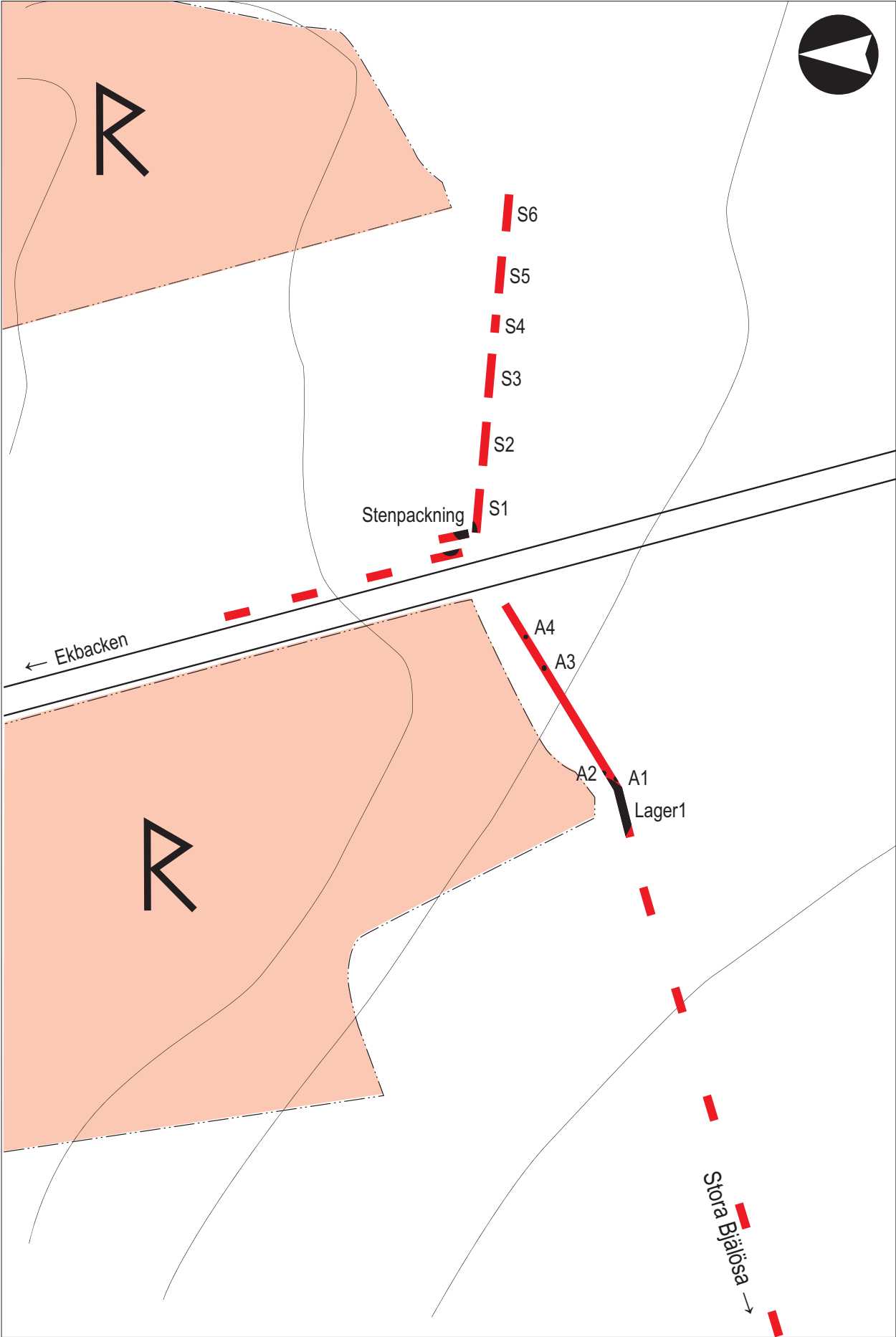


Figur 12. Kaga. Utdrag ur digitala fastighetskartan med schaktstäckorna markerade (blå). Skala 1:10 000.

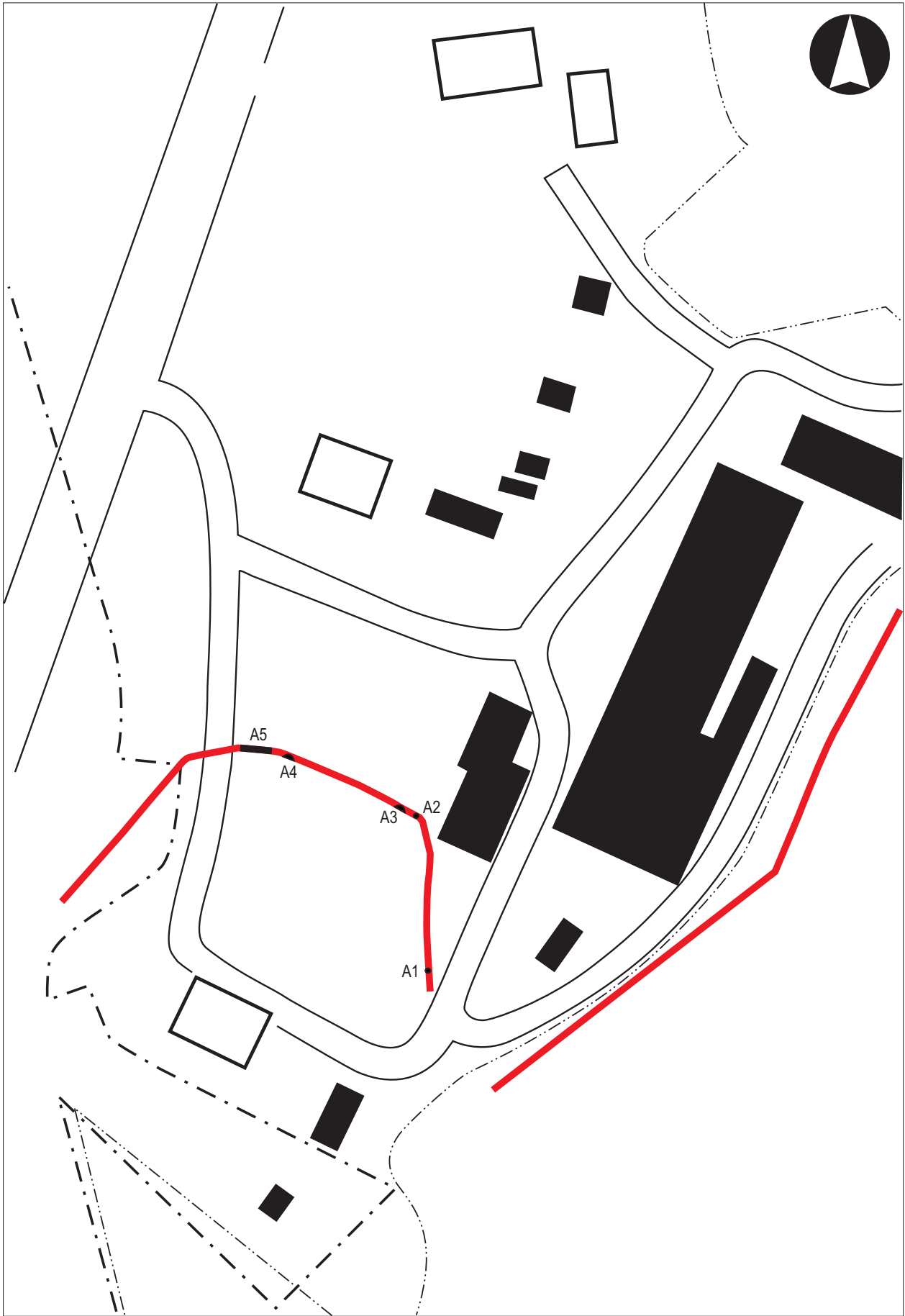
## Tekniska uppgifter

Lokal	Vreta Kloster , Stora Bjälösa, Rökinge, Knivinge, Bostället, Högby, Vallby, Tomtebo, Sjövik, Pålstorp, Kaga
Socken	Vreta Kloster, Kaga
Kommun	Linköping
Län och landskap	Östergötland
Fornlämningsnummer	11, 18, 19, 24, 29, 51, 52, 74, 83, 103, 191 m fl (Vreta kloster sn) 20 (Kaga sn)
Ekonomiska kartans blad	085 66 (8F6g Vreta kloster)
Koordinater	-
Koordinatsystem	RT 90 2,5 gon V
Lst dnr	431-17082-02
Lst handläggare	Annika Toll
Lst beslut datum	mundligen nov 2002, skriftligt 2003-02-13
ÖLM dnr	574/02
ÖLM projektnummer	5928
Uppdragsgivare	Linköpings Kraftnät AB
Kostnadsansvarig	Linköpings Kraftnät AB
Projektledare	Emma Karlsson
Personal	Ann-Charlott Feldt
Typ av undersökning	Arkeologisk förundersökning
Fältarbetstid	nov 2002 - maj 2004
Totalt undersöktes	2 km
Fynd	C4185
Foto	Digitalt
Analyser	<sup>14</sup> C (Ua-24206-211)
Grafik	Emma Karlsson, Johan Levin,
Renritning	Johan Levin
Grafisk form	Johan Levin
Dokumentationsmaterialet förvaras på Östergötlands länsmuseum.	
Ur allmänt kartmaterial	© Lantmäteriverket dnr 507-99-499
ISSN 1403-9273	Rapport 2007:29 © Östergötlands länsmuseum

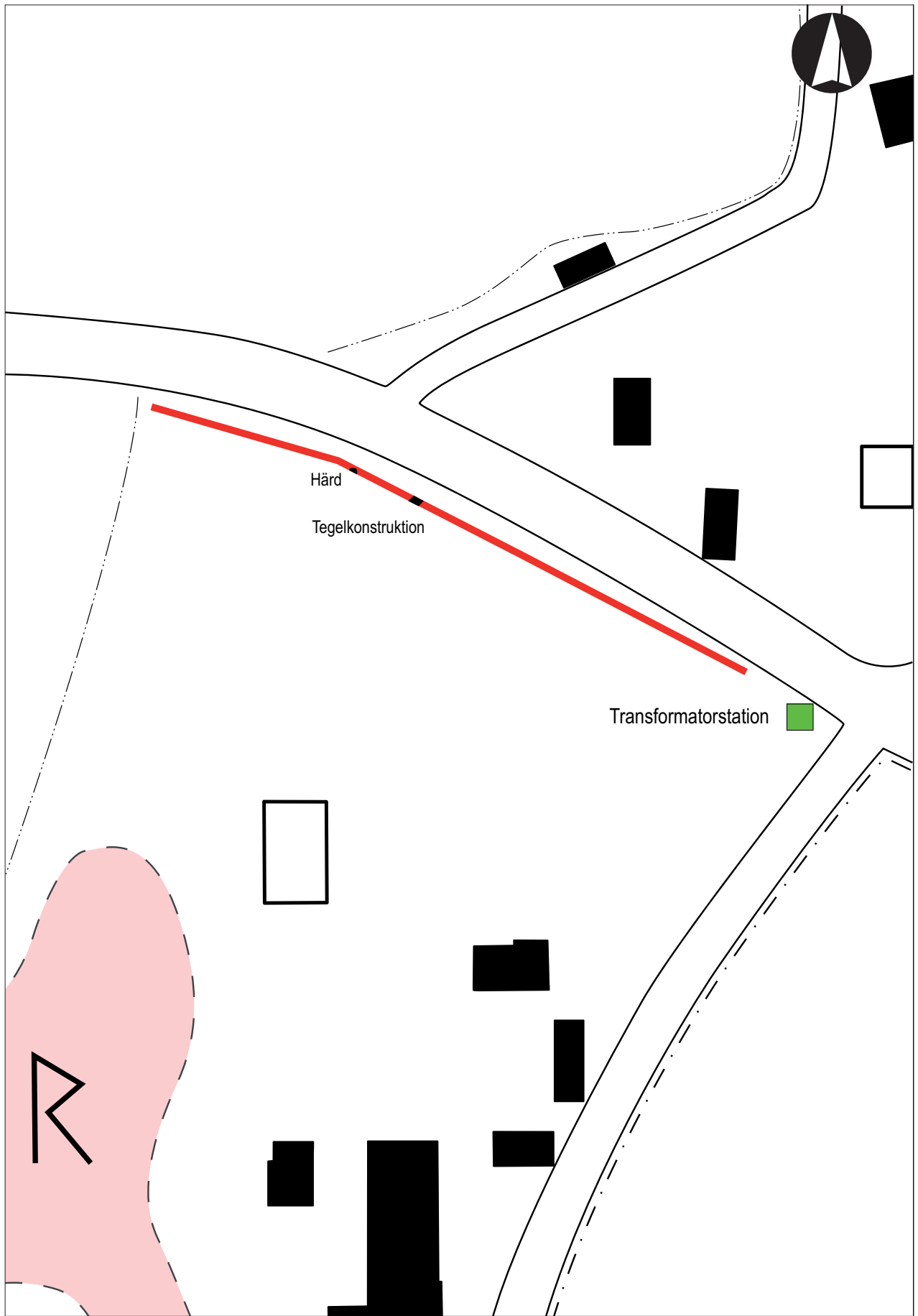
Bilaga 1. Schaktplaner



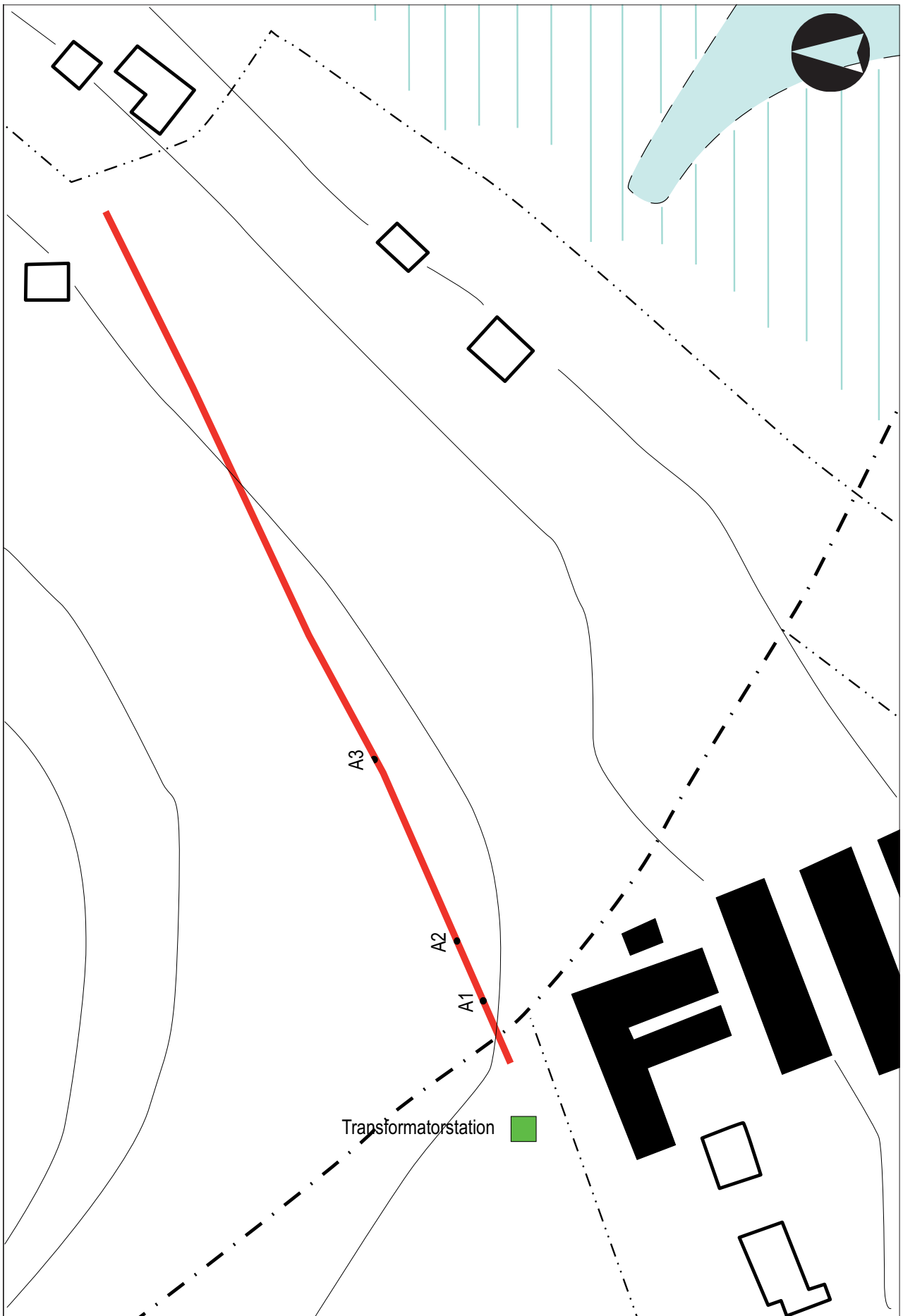
Bjälösa-Ekbacken-Klostergården. Skala 1:1 000



Rökinge. Skala 1:1 000.



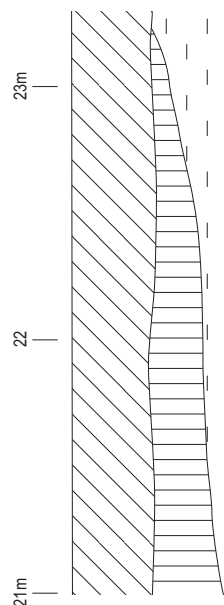
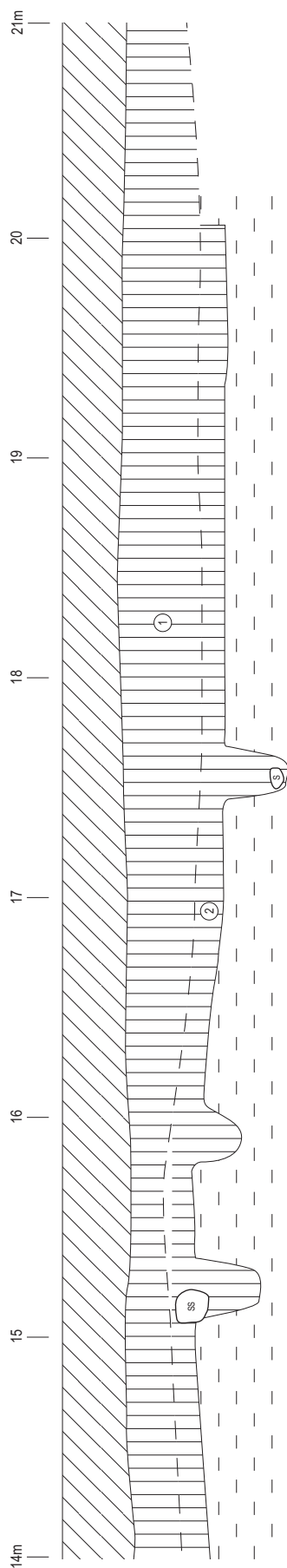
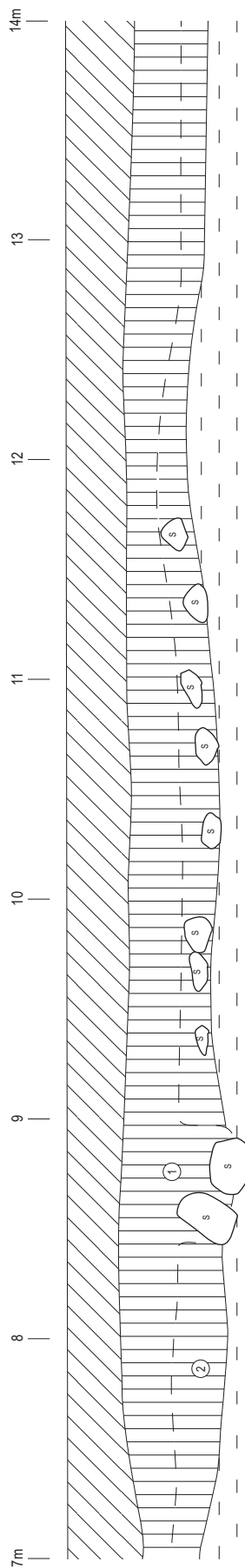
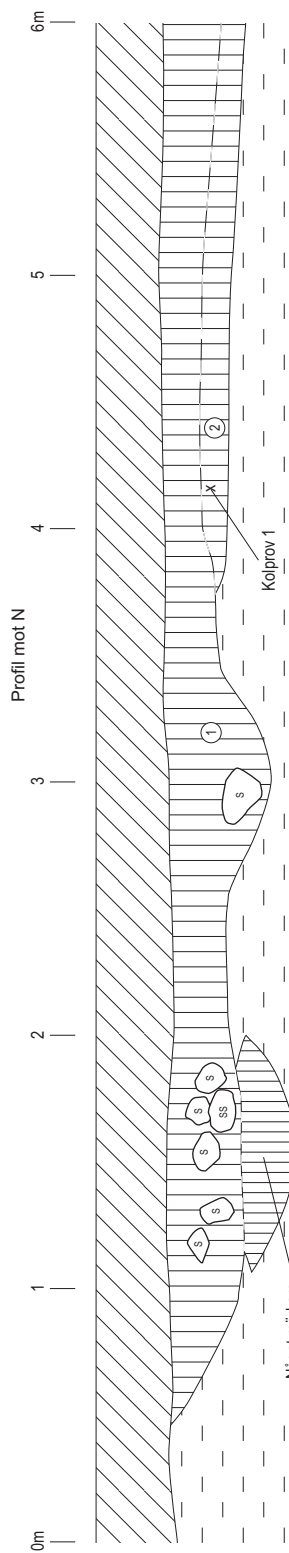
Höby Storgård. Skala 1:1 000.





# Bilaga 2. Plan- och profilitritningar

Dnr 574/02:1

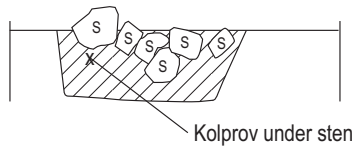


1. Kulturlager m gråsvart, mkt sotig, sandig silt, småsten samt ensiaka större stenar  $\varnothing$  0,2-0,3 m, såväl runda som skärniga. Inslag av små lerprickar.

2. Något ljusare i botten.

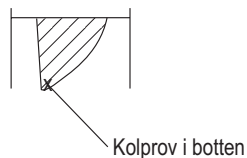
Stora Bjälösa - Ekbacken  
Vreta Kloster socken  
Linköpings kommun, Ög  
Profilitritning  
Skala 1:20  
Dnr 574/02  
2002-11-26 Emma Karlsson  
Renritning Johan Levin

A 1  
profil mot



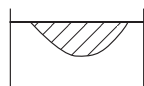
Härdanl.  
Rektangulär 0,7 x 0,6 m, djup 0,2 m  
Fyllning: Mörk, gråbrun, sotig, sandig lera.  
Mycket lite kol, rikligt med rundad och  
eldpåverkad sten 0,1-0,2 m ø.

A 2  
profil mot



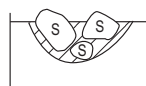
Stolphål  
Oval 0,22 x 0,32 m, djup 0,2 m  
Fyllning: Mörk grå, sandig, sotig,  
sandig lera.

A 3  
profil mot



Stolphål  
0,26 m ø, djup 0,10 m  
Fyllning: Gråbrun, lerig sand.

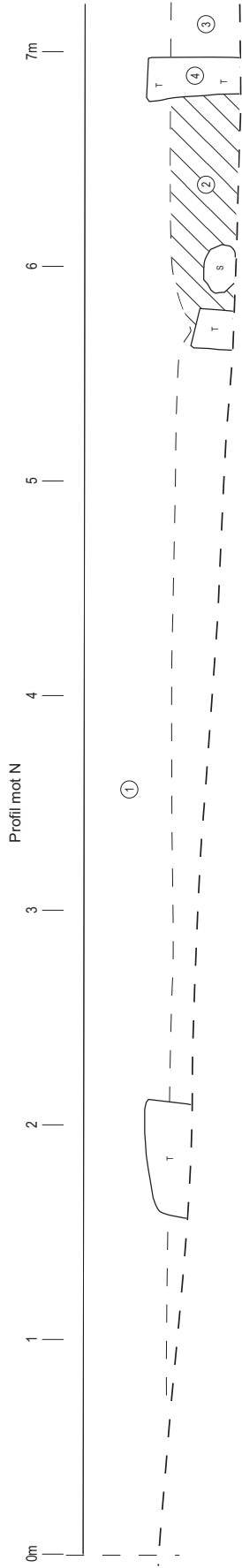
A 4  
profil mot



Stolphål ?  
Fyllning: Stensamling, i stort  
sett ingen annan fyllning.

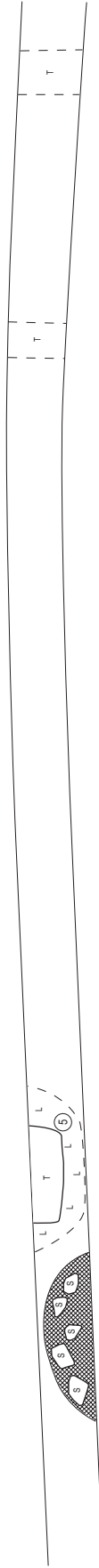


Stora Bjälösa - Ekbacken  
Vreta Kloster socken  
Linköpings kommun, Ög  
Profilritning  
Skala 1:20  
Dnr 574/02  
2002-11-25 Emma Karlsson  
Renritning Johan Levin

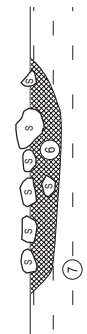


1. Majjord
2. Inslag av tegelsmul, kolbitar och enstaka kalkbruk
3. Mer kompakt, lerig majjord
4. Smuligt tegel
5. Röddaktig lera

Planritning



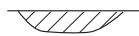
A  
Profil mot S



6. Majjord med kol och ca 0,15m stora skärviga stenar. Oklart om anl hör samman med tegelkonstruktionen.

Högby  
Vreta Kloster socken  
Linköpings kommun, Ög  
Plan- och profilritning  
Skala 1:20  
Dnr 574/02  
2002-04-02 Emma Karlsson  
Renritning Johan Levin

A1  
Profil mot



Stolphål  
Ca 0,24 m ø, djup ca 0,10 m  
Fyllning: grå, sotig lera med  
flera kolbitar (kolprov)

A2  
Profil mot



Ev. stolphål  
Ca 0,22 m ø, djup ca 0,14 m  
Fyllning: 0,07 m stora stenar,  
någon enstaka skärvig, någon  
kolbit (ej kolprov)

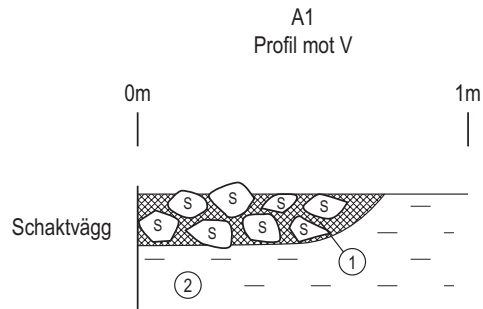
A3  
Profil mot



Ev. stolphål  
Ca 0,20 m ø, djup ca 0,08 m  
Fyllning: gråbrun, sandig lera  
med enstaka kolstänk



Sjövik-Pålstorp  
Vreta Kloster socken  
Linköpings kommun, Ög  
Profilritning  
Skala 1:20  
Dnr 574/02  
2002-12-05 Emma Karlsson  
Renritning Johan Levin



Härd

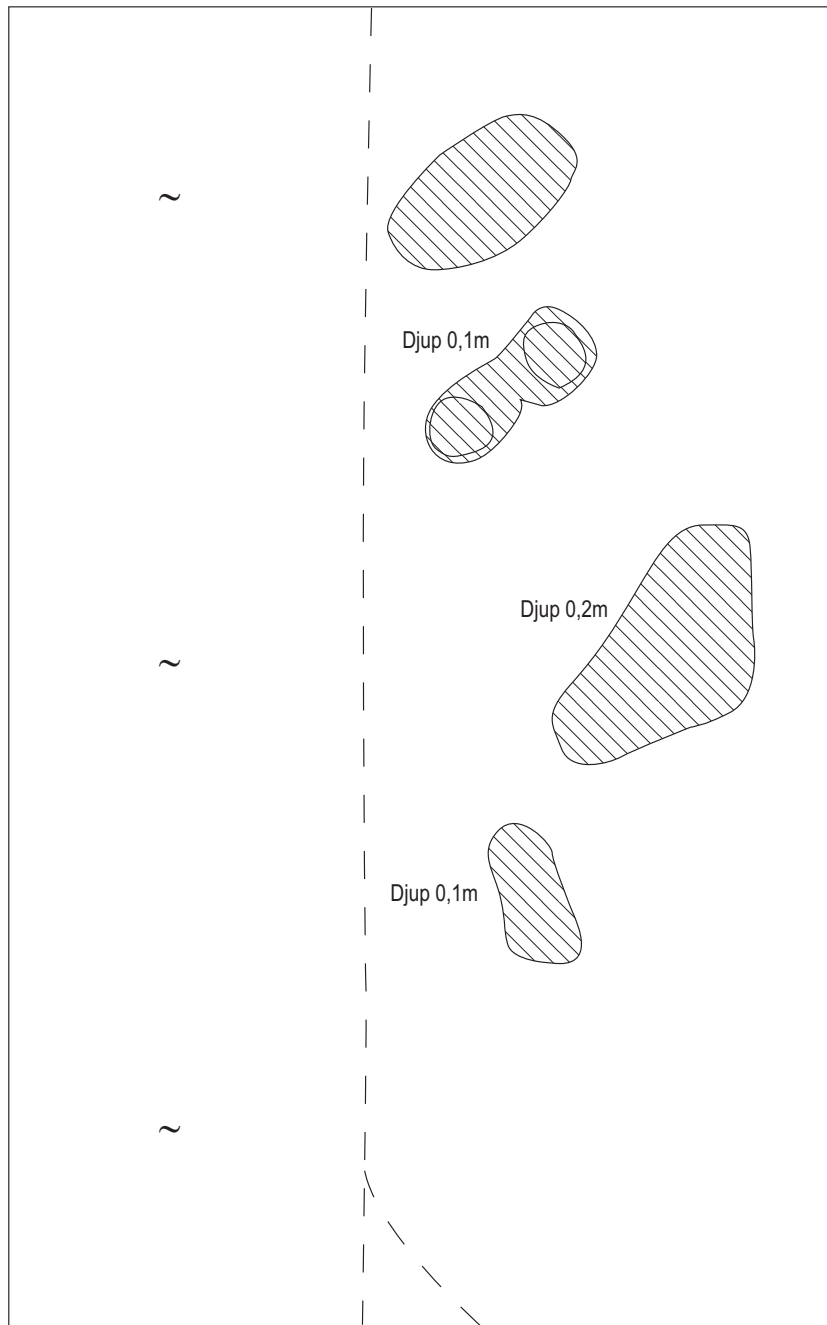
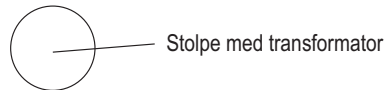
1. Sotig, sandig lera med enstaka kolbitar och rikligt med skörbränd sten

2. Lera



Kaga  
Kaga socken  
Linköpings kommun, Ög  
Profilritning  
Skala 1:20  
Dnr 574/02  
2003-05-21 Emma Karlsson  
Renritning Johan Levin

Dnr 574/02:6

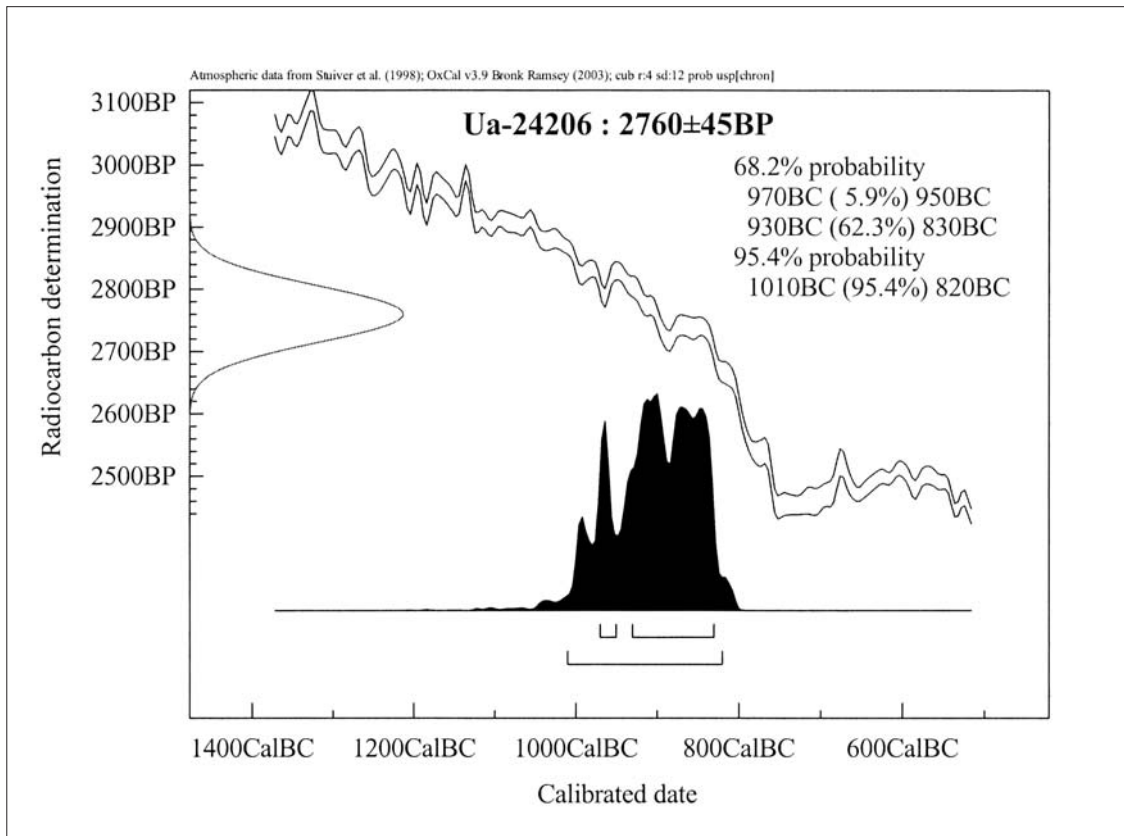


Mörkfärgning med sandig, sotig jord med småsten, enstaka tegelsmulor och djurben.

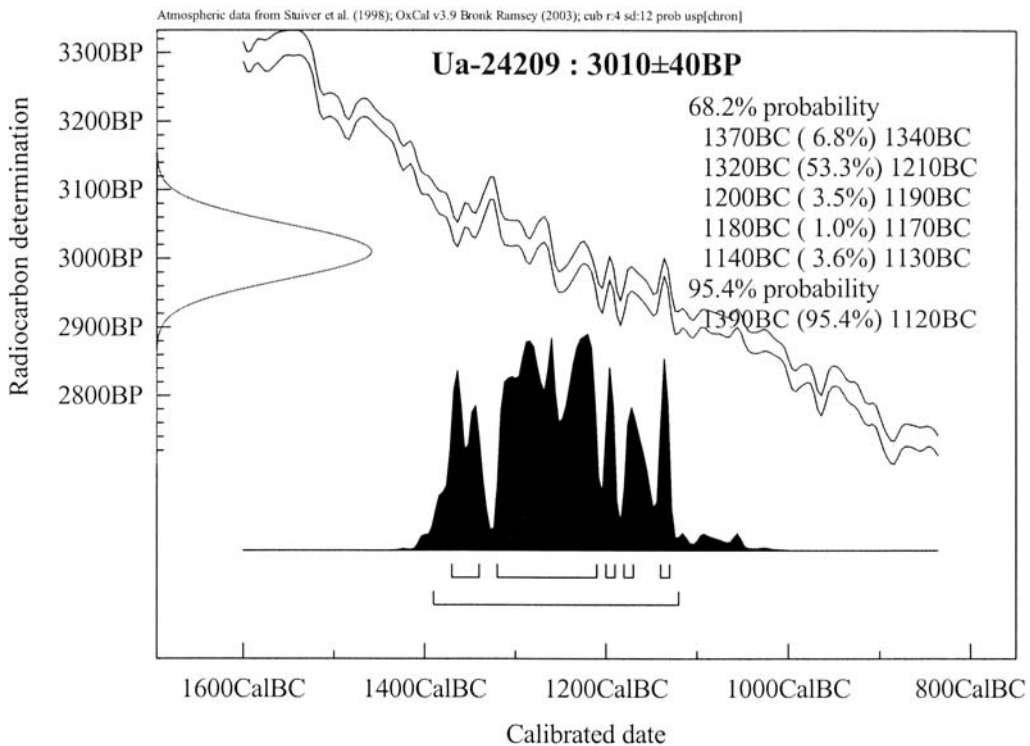


Kaga bytomt, stationsbädd  
Kaga socken  
Linköpings kommun, Ög  
Planritning  
Skala 1:20  
Dnr 574/02  
2002 Ann-Charlott Feldt  
Renritning Johan Levin

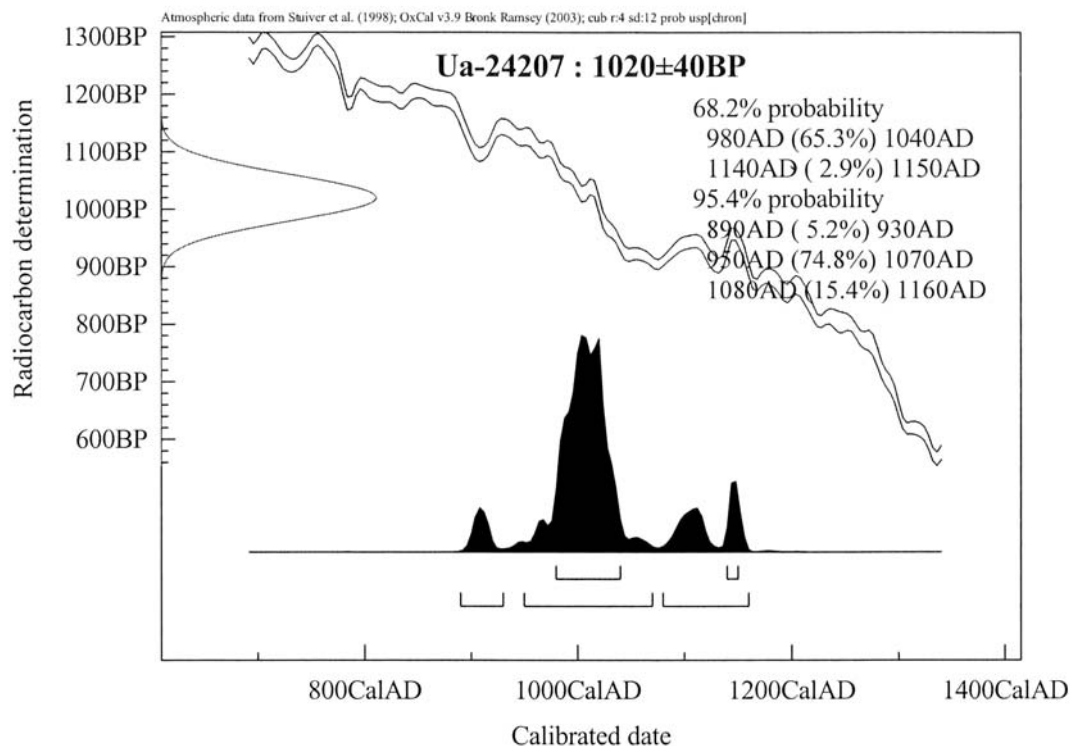
### Bilaga 3. <sup>14</sup>C-kalibreringar.



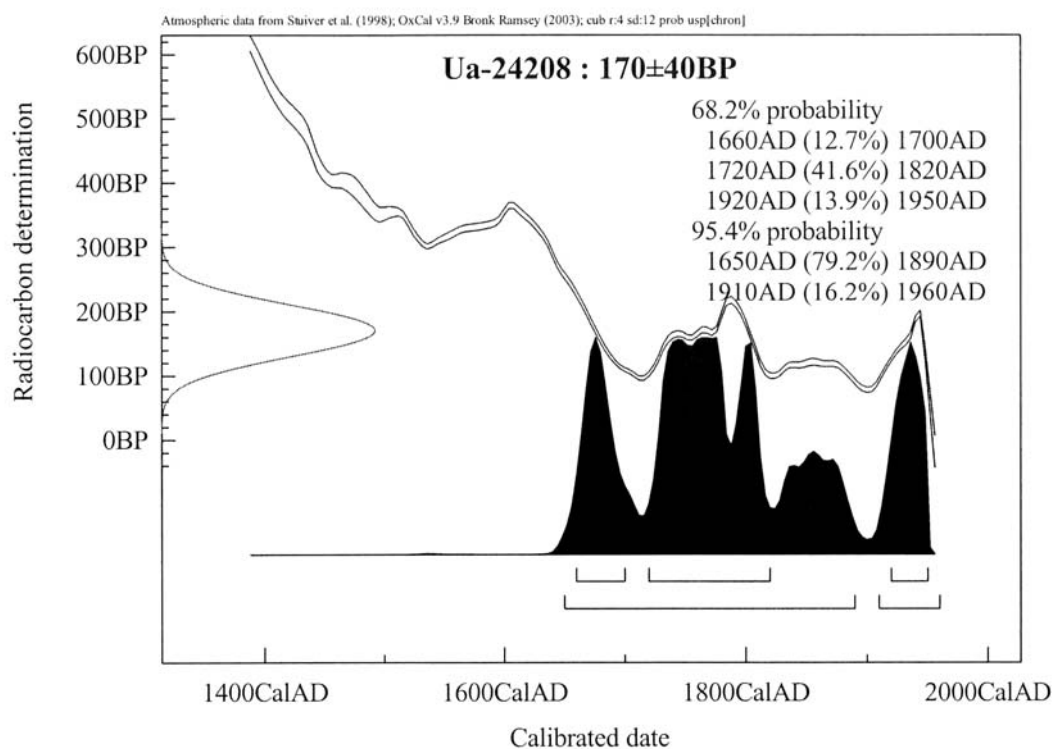
<sup>14</sup>C Kalibreringskurva Ekbacken.



<sup>14</sup>C Kalibreringskurva Rökinge.

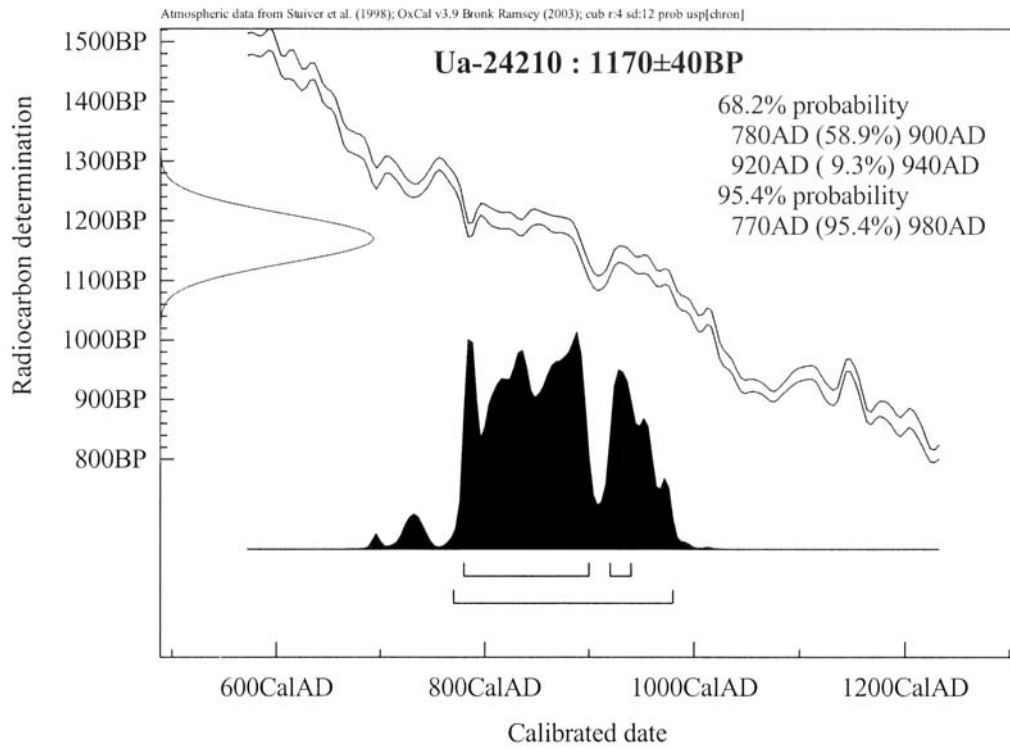


*<sup>14</sup>C Kalibreringskurva Högby.*

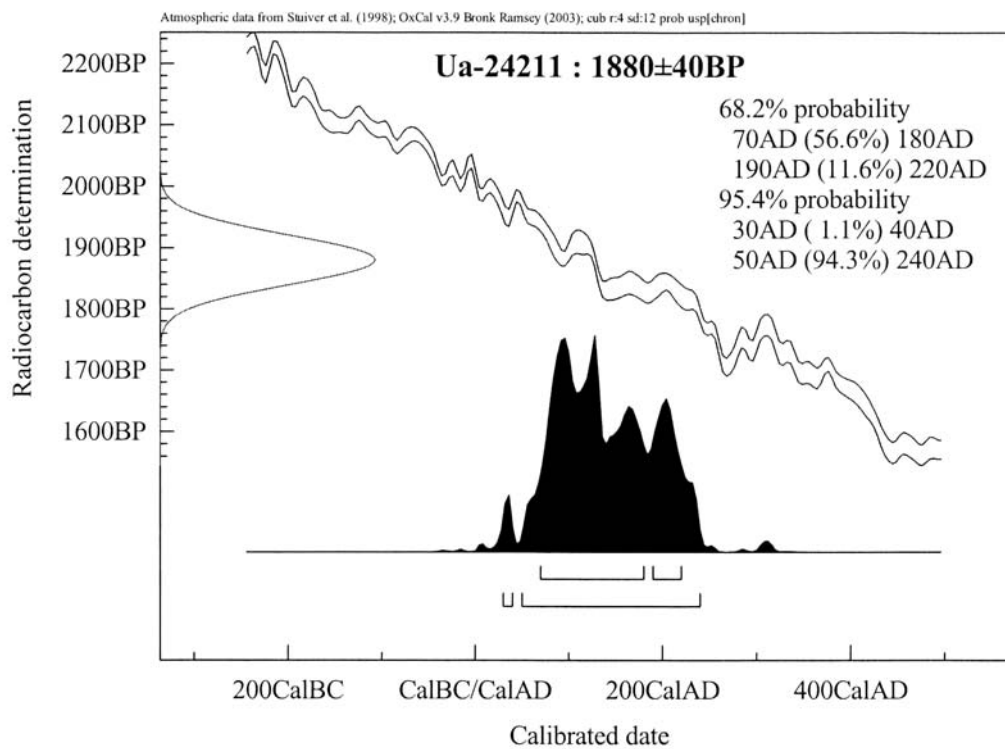


*<sup>14</sup>C Kalibreringskurva Högby.*





*<sup>14</sup>C Kalibreringskurva Sjövik.*



*<sup>14</sup>C Kalibreringskurva Kaga.*

## Bilaga 4. Fyndlista

Fyndnr	Ant	Sakord	Klassif 1	Klassif 2	Material	Teknik	Fragment	Anlnr	Lager	Anmärkning
<b>Rökinge</b>										
C4185:01	11	Bränd lera	-	-	Lera	Bränt	F	A2	-	Lerklining.
C4185:02	1	Kolprov	-	-	Kol		F	A2	-	Analyserat, ej kvar.
C4185:03	1	Kolprov	-	-	Kol		F	A3	-	-
<b>Ekbacken</b>										
C4185:11	1	Kolprov	-	-	Kol		F	A1	-	Analyserat, ej kvar.
C4185:12	1	Kolprov	-	-	Kol		F	A2, botten	-	-
C4185:13	1	Kolprov	-	-	Kol		F	-	1 (i profil)	-
C4185:14	1	Kolprov	-	-	Kol		F	-	1 (i profil)	Provsnitt 1, botten.
C4185:15	1	Kolprov	-	-	Kol		F	-	2, botten	-
C4185:16	1	Kolprov	-	-	Kol		F	-	3	-
C4185:17	1	Bränt ben	-	-	Ben	Bränt	F, 1	A2	-	-
C4185:18	1	Ben	Animalieben	Blandat	Ben		F, 5	-	1	3 st tand från får/get, 2 st. från oidentifierade djur.
C4185:19	1	Avslag	-	-	Kvarts	Slaget	F	-	1	-
C4185:20	4	Bränt ben	-	-	Ben	Bränt	F	-	1	-
C4185:21	2	Avslag	-	-	Kvarts	Slaget	F	-	-	Lösfynd i åkermark.
C4185:22	2	Bränd lera	-	-	Lera	Bränt	F	-	-	Lösfynd i åkermark.
C4185:23	1	Oident.	-	-	Keramik	Bränt	F	-	-	Lösfynd i åkermark.
C4185:24	1	Kärl	Kanna	Buk	CII:2	Drejat	F	-	-	Lösfynd. Westerwald.
C4185:25	1	Kakel	-	-	D	Pressat	F	-	-	Lösfynd i åkermark.
C4185:26	1	Bränt ben	-	-	Ben	Bränt	F	-	-	Lösfynd i åkermark.
C4185:27	1	Knacksten	-	-	Bergart		K	-	-	Lösfynd i åkermark.
C4185:28	1	Kärna	-	-	Kvarts	Slaget	F	-	1	Bipolär. Lösfynd i åkermark.
C4185:29	2	Avslag	-	-	Kvarts	Slaget		-	-	Lösfynd i åkermark.
C4185:30	1	Kärna	-	-	Kvarts	Slaget	F	-	-	Lösfynd i åkermark.
C4185:31	2	Kärna	-	-	Kvarts	Slaget		-	-	Bipolära. Lösfynd.
C4185:32	1	Oidentifierbart	-	-	Kvarts	Slaget		-	-	Lösfynd i åkermark.
<b>Sjövik</b>										
C4185:41	1	Kolprov	-	-	Kol			A1		Analyserat.
C4185:42	1	Kärl	-	-	Keramik		F	A1	-	-
C4185:43	1	Slagg	-	-	Slagg		F	A2	-	-
<b>Högby</b>										
C4185:51	1	Kolprov	-	-	Kol		F	-	-	I härd. Analyserat, ej kvar.
C4185:52	1	Kolprov	-	-	Kol		F	-	-	I tegelkoncentration. Analyserat, ej kvar.
<b>Kaga</b>										
C4185:61	1	Kolprov	-	-	Kol		F	-	-	I härd. Analyserat, ej kvar.









Östergötlands länsmuseum genomförde under åren 2002-2004 en arkeologisk förundersökning, i form av flera antikvariska kontroller, i samband med schaktningsarbeten för jordkabel och rasering av luftledning i Kaga och Vreta kloster socknar, Linköpings kommun, Östergötland. Åtta lokaler undersöktes varav merparten låg i Vreta kloster socken. På fem platser påträffades fast fornlämning. Samtliga lämningar var av boplatskaraktär. På tre platser -Rökinge, Kaga och Högby- framkom lämningarna i eller i nära anslutning till medeltida bytomter. Dateringarna är spridda mellan äldre bronsålder, äldre järnålder och vikingatid/tidig medeltid. Vid de två andra platserna -Ekbacken och Sjövik - framkom lämningarna i anslutning till kända gravar. Stolphål på de två platserna har daterats till yngre bronsålder respektive yngre järnålder.