

Rapport 2007:107

Arkeologisk förundersökning/antikvarisk kontroll

# Elkabel genom en möjlig kolerakyrkogård

RAÄ 123  
Storeberg 1:1  
Kristbergs socken  
Motala kommun  
Östergötlands län

Fredrik Samuelsson



# Elkabel genom en möjlig kolerakyrkogård

## Innehåll

Sammanfattning . . . . .	2
Inledning . . . . .	4
Områdesbeskrivning. . . . .	4
Syfte . . . . .	4
Metod och dokumentation . . . . .	4
Resultat och tolkning . . . . .	4
Referenser . . . . .	4
Tekniska uppgifter. . . . .	6

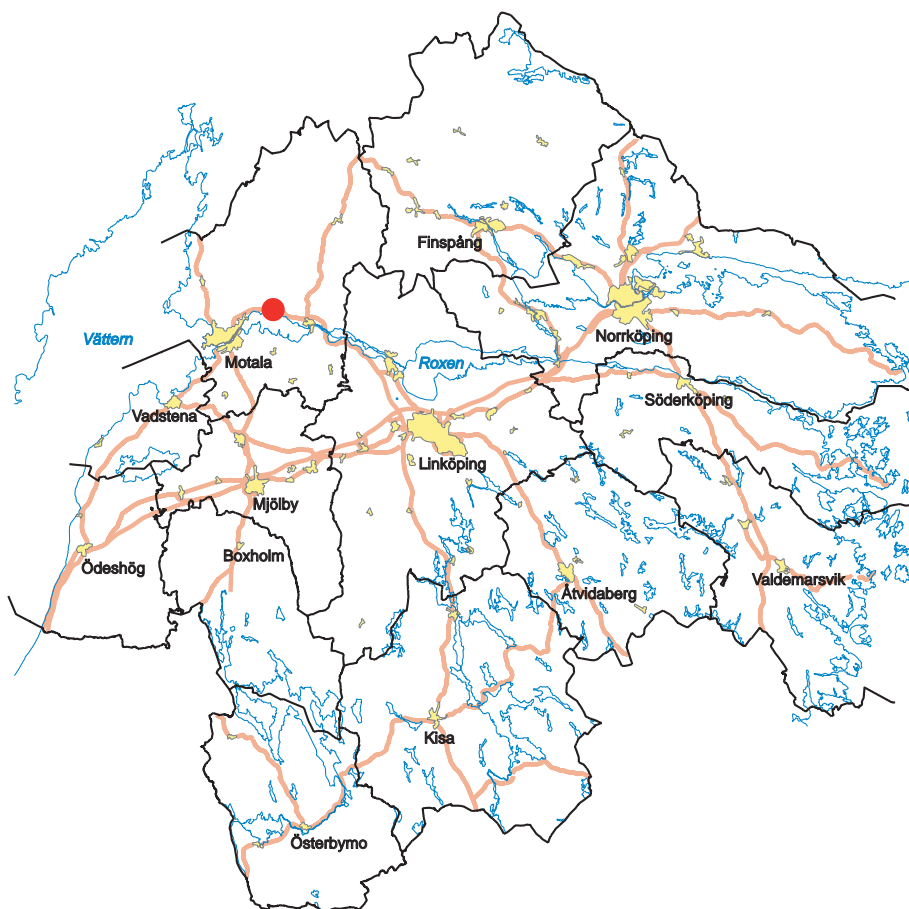
Ö S T E R G Ö T L A N D S L Ä N S M U S E U M  
A V D E L N I N G E N F Ö R A R K E O L O G I

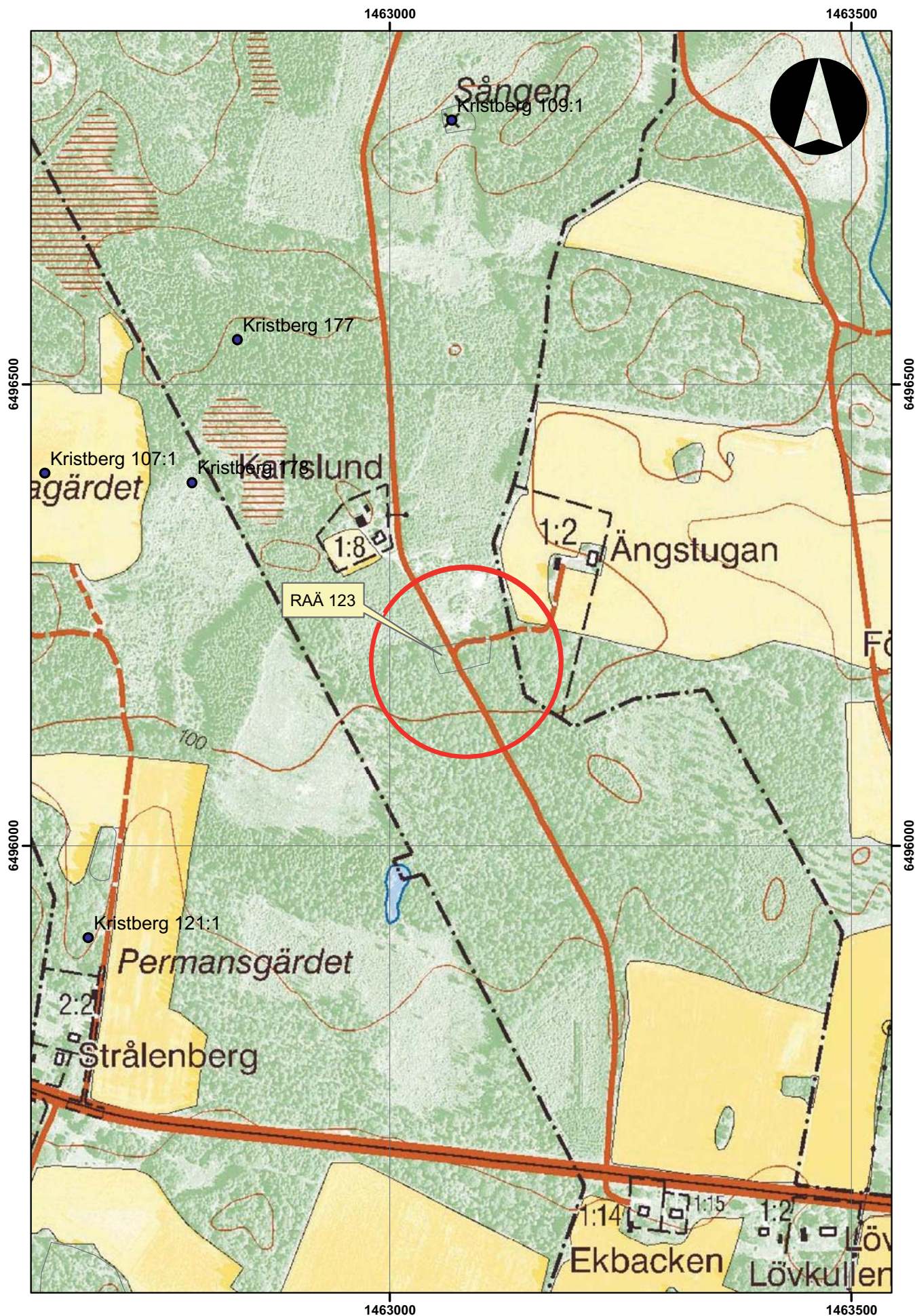
Box 232 • 581 02 Linköping • Tel 013 - 23 03 00 • Fax 013 - 12 90 70  
info@ostergotlandslansmuseum.se • www.ostergotlandslansmuseum.se

## Sammanfattning

I oktober 2007 utförde Östergötlands länsmuseum en arkeologisk förundersökning i form av antikvarisk kontroll inom ovan rubricerad fastighet. Förundersökningen utfördes i samband med schaktning för ny elkabel rakt igenom RAÄ 123, en möjlig kolerakyrkogård. Arbetet utfördes på uppdrag av Vattenfall. Vid förundersökningen påträffades ingenting av arkeologiskt intresse.

Fredrik Samuelsson  
antikvarie





Figur 2. Utdrag ur digitala Fastighetskartan med undersökningsområdet markerat. Skala 1:5 000.

## Inledning

Östergötlands länsmuseum utförde i oktober 2007 en arkeologisk förundersökning i form av antikvarisk kontroll i samband med schaktning för ny elkabel rakt igenom RAÄ 123, en möjlig kolerakyrkogård, i Kristberg socken. Förundersökningarna utfördes efter beslut från Länsstyrelsen i Östergötlands län.

Uppdragsgivare var Vattenfall AB vilka även svarade för de arkeologiska kostnaderna. Ansvarig för förundersökningen samt för skrivandet av rapporten var undertecknad.

## Områdesbeskrivning

Det aktuella området ligger direkt norr om sjön Boren, i ett landskap som utgör gränzonen mellan Östergötlands slättlandskap och den norra skogsbygden. Området ligger på kanten av förkastningslinjen mellan sjöarna Boren, Roxen, Glan och havsviken Bråviken i öster. Området kännetecknas ur kulturmiljösynpunkt av det stora antalet lösfynd av stenyxor.

Den aktuella fornlämningen, RAÄ 123, är ett ca 70 x 30 m stort område inom vilket, enligt uppgift från folk i bygden, en kolerakyrkogård skall vara belägen. Vid besiktning av platsen, i samband med fornminnesinventeringen, fanns inom området ca fem stycken gropar, 1-2 m i diam och 0,2-0,3 m djupa. Förmodligen rör det sig om stubbgropar. Inom området var varken gravar eller gravmarkeringar synliga. Området är beväxt med lövskog samt enstaka barrträd.

Det finns inga andra kända fornlämningar i det omedelbara närområdet. Mellan ca 350-450 m nordväst om RAÄ 123 är dock en möjlig stensättning (RAÄ 178), en kolbotten (RAÄ 177) samt en fyndplats för två stenyxor (RAÄ 107) belägna. Mellan ca 400-500 m sydväst om RAÄ 123 finns en torplämning (RAÄ 182) och en möjlig fångstgrop (RAÄ 121).

## Syfte

Syftet med förundersökningarna var att tillse att fast fornlämning inte kom till skada genom det planerade markgreppet. Fornlämningar som framkom skulle dokumenteras avseende karaktär och omfattning samt om möjligt dateras. Förundersökningens resultat skulle kunna ligga till grund för länsstyrelsens fortsatta beslut i ärendet.

## Metod och dokumentation

Den arkeologiska förundersökningen genomfördes i form av antikvarisk kontroll i samband med schaktningen. Schaktet grävdes med maskin. Den undersökta schaktsträckningen var ca 125 löpmeter. Schaktbredden var ca 0,3 m och djupet ca 0,6 m.

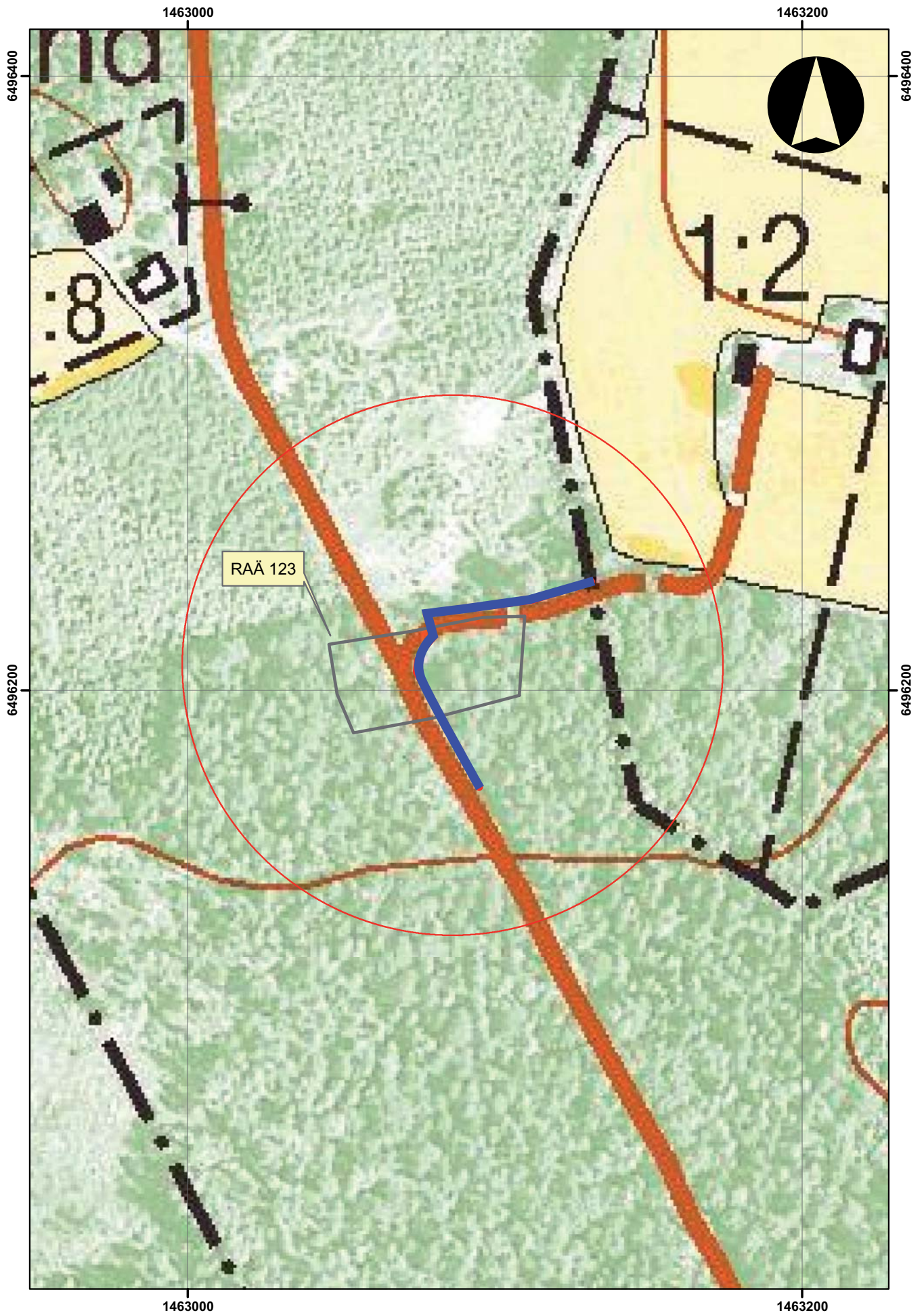
## Resultat och tolkning

Vid undersökningen påträffades ingenting av arkeologiskt intresse. Humuslagret hade en tjocklek på 0,2-0,5 m. Undergrunden bestod av gulbrun sand. I schaktets östra del (från och med avtagsvägen österut) innehöll humuslagret och undergrunden 0,1-0,5 m stora naturstenar.

Undersökningen måste dock anses för småskalig för att kunna utesluta möjligheten att det faktiskt finns koleragravar i området.

## Referenser

Fornminnesregistret: <http://www.fmis.raa.se/fmis/>



Figur 2. Utdrag ur digitala Fastighetskartan med schaktstücken markerad (blått). Skala 1:1 500.

## Tekniska uppgifter

Lokal	Storeberg 1:1
Socken	Kristberg
Kommun	Motala
Län och landskap	Östergötland
Fornlämningsnummer	RAÄ 123
Ekonomiska kartans blad	085 92 (8F 9c Hållingstorp)
Koordinater	X6496166, Y1463096 – X6496236, Y1463129
Koordinatsystem	RT90 2,5 gon V
Höjdsystem	Rikets
Typ av undersökning	Arkeologisk förundersökning/antikvarisk kontroll
Länsstyrelsens dnr	431-12814-07
Länsstyrelsens handläggare	Annika Toll
Länsstyrelsens beslut	2007-06-21
ÖLM dnr	357/07
ÖLM projektnr	530676
Uppdragsgivare	Vattenfall AB
Kostnadsansvarig	Vattenfall AB
Projektledare	Fredrik Samuelsson
Rapportarbete	Fredrik Samuelsson
Fältarbetstid	2007-10-25
Totalt undersöktes	Ca 125 löpmeter
Fynd	Nej
Foto	Nej
Analyser	Nej
Grafik	Fredrik Samuelsson
Renritning	-
Grafisk form	Johan Levin

Dokumentationsmaterialet förvaras på Östergötlands länsmuseum.

Ur allmänt kartmaterial © Lantmäteriverket dnr 507-99-499  
ISSN 1403-9273 Rapport 2007:107 © Östergötlands länsmuseum







Östergötlands länsmuseum utförde i oktober 2007 en arkeologisk förundersökning i form av antikvarisk kontroll i samband med schaktning för ny elkabel rakt igenom RAÄ 123, en möjlig kolera-kyrkogård, i Kristberg socken, Östergötland. Vid förundersökningarna påträffades ingenting av arkeologiskt intresse.