



Riksantikvarieämbetet
Avdelningen för arkeologiska undersökningar

UV ÖST RAPPORT 2009:19

ARKEOLOGISK FÖRUNTERSÖKNING I FORM AV ANTIKVARISK KONTROLL

Klockrikeledningen

RAÄ 15, 16 och 24, Kulla, Sollstorp
Flistads socken, Linköpings kommun
Östergötlands län

Dnr 421-4505-2006

Annika Helander

UV ÖST RAPPORT 2009:19

ARKEOLOGISK FÖRUNDESRÖKNING I FORM AV ANTIKVARISK KONTROLL

Klockrikeledningen

RAÄ 15, 16 och 24, Kulla, Sollstorp
Flistads socken, Linköpings kommun
Östergötlands län

Dnr 421-4505-2006

Annika Helander



Riksantikvarieämbetet
Avdelningen för arkeologiska undersökningar

Riksantikvarieämbetet

Avdelningen för arkeologiska undersökningar

UV Öst

Roxengatan 7, 582 73 Linköping

Tel. 010-480 81 40

Fax 010-480 81 73

uvost@raa.se

www.arkeologiuv.se

Produktion/grafisk form BRITT LUNDBERG

Grafik LARS ÖSTLIN

Utskrift UV ÖST, LINKÖPING 2009

Kartor ur allmänt kartmaterial, ©Lantmäteriverket, 801 82 Gävle. Dnr L 1999/3.

© 2009 Riksantikvarieämbetet

UV ÖST, RAPPORT 2009:19

ISSN 1404-0875

Innehåll

Sammanfattning 5

Referenser 7

Administrativa uppgifter 7



Fig 1. Karta över Östergötland med platsen för den antikvariska kontrollen markerad.



Fig 2. Utdrag ur analoga Gröna kartan med platsen för de antikvariska kontrollerna markerade. Skala 1:50 000.

Arkeologisk förundersökning i form av antikvarisk kontroll Klockrikeledningen

Sammanfattning

Linköping Kraftnät AB utför stolpbyten för kraftledningar på flera platser i Linköpings kommun. Aktuella arbetsföretag benämns Klasaledningen, Klockrikeledningen, M9H4 samt Björkebergsledningen.

Riksantikvarieämbetet, UV Öst, utförde år 2006 en arkeologisk förstudie i syfte att ta fram ett underlag för tillståndsansökan enligt Lag (1988:950) om kulturminnen m m. Resultatet av förstudien var att arkeologisk utredning, etapp 2, eller antikvarisk kontroll förordades på sammanlagt fem platser i samband med arbetsföretaget. Anledningen var att risken för att skada fast fornlämning bedömdes vara påtaglig (Ternström 2006).

Antikvarisk kontroll utfördes utmed Klockrikeledningen vid tre stolpbyten, den 10 och 13 oktober 2008. De tre stolpbytena skedde i flack åkermark, på en höjd av ca 75 meter över havet. Invid RAÄ 15 (Sollstorp), som utgörs av fossil åker, kunde stolpbytet ske utan att fornlämning kom till skada. Inga fornlämningar berördes heller vid de två stolpbytena invid RAÄ 16 (Kulla), som utgörs av en hög och eventuellt även en stensättning.

Stolpbytena kunde därmed genomföras som planerat.

Linköping i januari 2009

Annika Helander

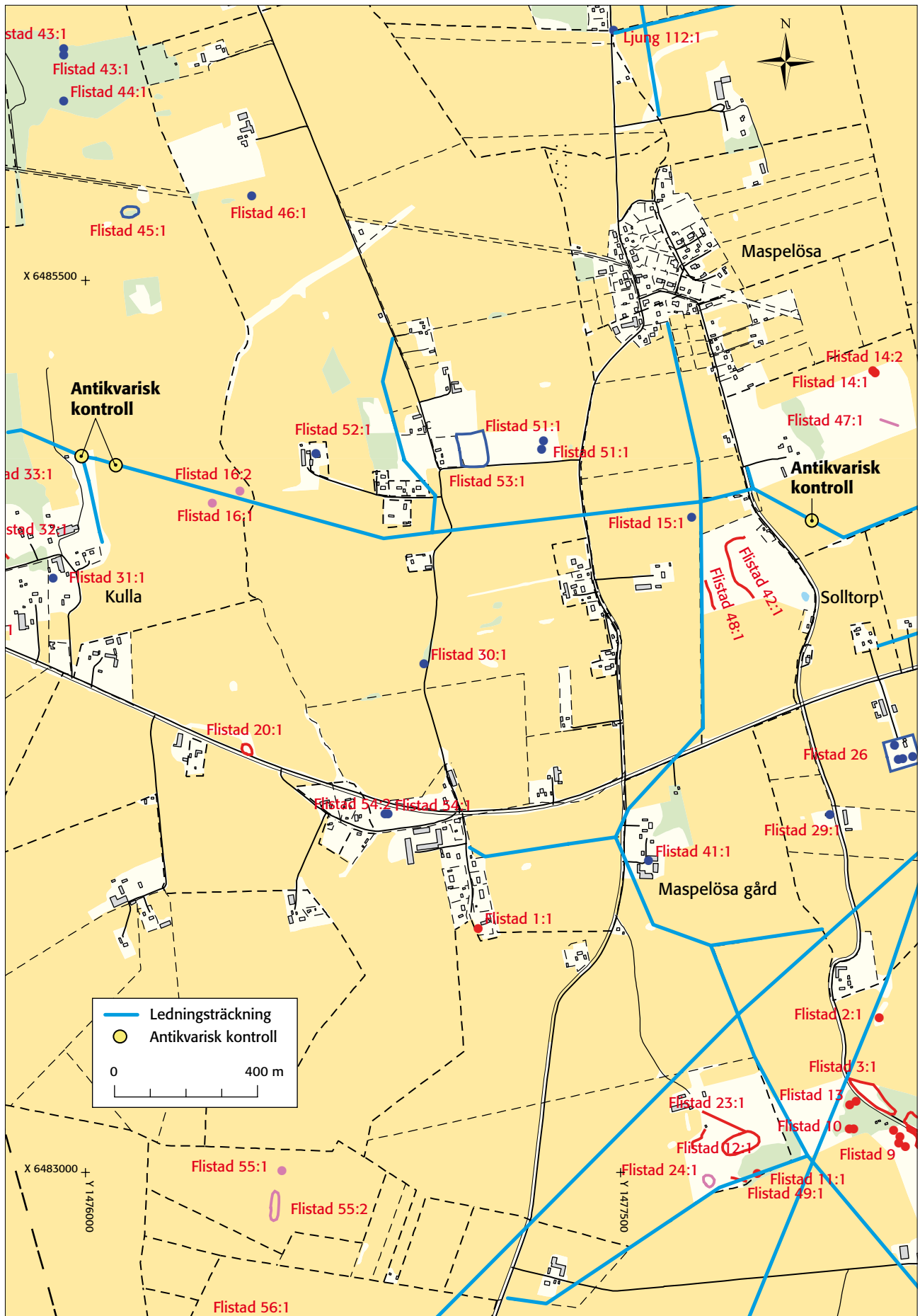


Fig 3. Utdrag ur digitala Fastighetskartan platsen för den antikvariska kontrollen samt intilliggande fornlämningar. Skala 1:15 000.

Referenser

Ternström, C. 2006. Arkeologisk förstudie inför kraftledningsstolpar inom Vreta klosters, Flistads, Björkebergs, Västerlösa, Nykil och Skeda socknar, Linköpings kommun, Östergötland. PM UV Öst 2006:46.

Administrativa uppgifter

Län: Östergötland

Landskap: Östergötland

Kommun: Linköping

Socken: Flistad

Plats: Kulla, Sollstorp

Fornlämning: 15, 16, 24

Undersökningens mittpunkt: X 6484082, Y1476913

Koordinatsystem: RT90, 2,5 gon V

Höjdsystem: RH00

Riksantikvarieämbetet dnr: 421-4505-2006

Länsstyrelsen dnr: 431-23270-06

Länsstyrelsen beslutsdatum: 8 april 2008

Projektnummer: 10578

Intrasisprojekt: O2006174

Rapportnummer: 2009:19

Ansvarig arkeolog: Annika Helander/Johan Stenvall

Beställare: Länsstyrelsen Östergötland

Kostnadsansvarig: Linköping Kraftnät AB

Undersökningstid: 10 och 13 oktober 2008

Arkivhandlingar: Förvaras vid UV Öst, Linköping