

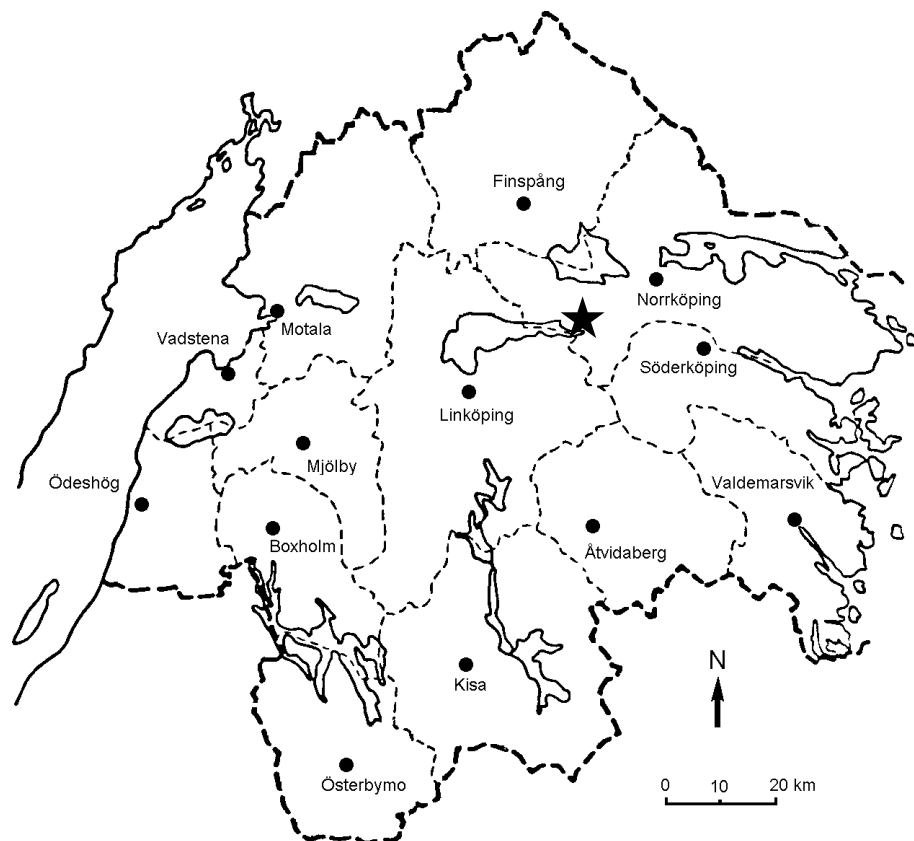
Arkeologisk utredning etapp 1 och 2

Kimstad - Norsholm

Kabelschakt

Kimstads socken
Norrköpings kommun
Östergötlands län

Viktoria Björkhager 2003



Rapport 70:2003

Ö S T E R G Ö T L A N D S L Ä N S M U S E U M

Tekniska uppgifter

Sträcka	Kimstad-Norsholm
Socken	Kimstad
Kommun	Norrköping
Län och landskap	Östergötland
Fornlämningsnummer	RAÄ 182 och 250
Ekonomiska kartans blad	086 72 (8G 7b Norsholm) och 086 73 (8G 7C Landsjö)
Koordinater	X6489000-6490300, Y1508650-1514500
Typ av undersökning	Arkeologisk utredning etapp 1 och 2
Länsstyrelsens diarienummer	431-3933-01
ÖLM diarienummer	218/02
ÖLM kontonummer	6463
Uppdragsgivare	Skanova Networks
Kostnadsansvarig	Skanova Networks
Projektledare	Viktoria Björkhager
Fältarbetstid	2002-05-24
Total projekttid	17,5 tim
Totalt undersöktes	ca 600 lm
Fynd	Nej
Foto	Nej
Analys	Nej

Dokumentationsmaterialet förvaras på Östergötlands länsmuseum.

Rapport 70:2003	© Östergötlands länsmuseum
Grafik	-
Renritning	-
Grafisk form	Lasse Norr
Tryck	-
Ur allmänt kartmaterial	© Lantmäteriverket dnr 507-99-499

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 - 14 05 62
lansmuseum@lansmus.linköping.se • www.linköping.se/lansmuseum

Kimstad - Norsholm

Kabelschakt

Arkeologisk utredning etapp 1 och 2

Kimstads socken

Norrköpings kommun

Östergötlands län

Sammanfattning

Östergötlands länsmuseum utförde i maj 2002 en arkeologisk utredning etapp 1 och 2 utmed rubricerad sträcka. Utredningen utfördes i samband med nedläggandet av telekablar.

Vid utredningen påträffades inget av arkeologiskt intresse.

Viktoria Björkhager
antikvarie



Figur 2. Utdrag ur Topografiska kartans blad 8G Norrköping NV med den aktuella sträckan markerad. Skala 1:50 000.

Inledning

Östergötlands länsmuseum utförde en arkeologisk utredning etapp 1 och 2 i samband med nedläggandet av telekabel utmed sträckan Kimstad-Norsholm, närmare bestämt från Landsjö i öster via Norsholms gård och fram till Tångestad i väster. Utredningen utfördes den 24 maj 2002 efter beslut från Länsstyrelsen i Östergötlands län.

Uppdragsgivare var Skanova Networks vilka även svarade för de arkeologiska kostnaderna. Ansvarig för utredningen samt rapportarbetet var undertecknad.

Områdesbeskrivning och fornlämningsbild

Den aktuella sträckan går delvis genom skogsmarker och delvis genom ett jordbrukslandskap som båda har olika förutsättningar vad gäller förekomsten av fornlämningar. Kabelsträckningen kantas av flera fornlämningar i form av torplämningar. Söder om Kimstads samhälle finns enligt lantmäteriakter från 1691 uppgifter om två torplämningar som går under benämningen Sandtorpet (RAÄ 236) och Björkmossen (RAÄ 237), men idag finns inga spår kvar i åkermarken. På kanten av en höjd något längre söder ut ligger Svarttorps gamla tomt (RAÄ 182) som är belagt sedan 1700-talet enligt fornminnesregistret. Nordost om Norsholms gård ligger lämningarna efter Skomakaretorpet (RAÄ 229). Denna lämning ligger alldeles intill den planerade kabelsträckningen. Norr om Göta kanal vid Parkudden kommer kabeln att passera igenom en torplämning (RAÄ 250) som ligger på ömse sidor om den väg som kabeln kommer att följa. Den östra delen av sträckningen kommer delvis att läggas som en sjökabel i Landsjön. På en ö i sjön ligger Landsjö holme som utgörs av en ruinkulle med synliga stenmurar (RAÄ 84).

Syfte

Syftet med utredningens etapp 1 var att få en uppfattning om torplämningarnas och andra fornlämningars omfattning inom den aktuella sträckningen. Syftet med etapp 2 var att i fält fastställa om lagskyddade fornlämningar berördes av de planerade markningreppen genom att göra sökschaktningar på de sträckor där det fanns registrerade fornlämningar samt på platser där det fanns topografiskt lämpliga lägen för boplatslämningar. Om lämningarna visade sig vara av betydande omfattning skulle länsstyrelsens kulturmiljöenhet kontaktas för vidare beslut i ärendet.

Metod och dokumentation

Utredningen utfördes dels i form av en inventering av de aktuella fornlämningarna i fält och dels en sökschaktsgrävning inför schaktningsarbetena. Om anläggningar och kulturlager påträffades skulle de dokumenteras på planritningar, separata anläggningsbeskrivningar och genom fotografering.

Resultat och tolkning

I samband med schaktningarna utfördes en arkeologisk utredning på de platser där fornlämningar fanns registrerade men även topografiskt lämpliga lägen för boplatser. I skogsmarken grävdes flertalet schakt med grävmaskin och de hade en bredd av ca 1 m och ned till ett djup av ca 0,5 m. I åkermarken frästes kabeln ned och en längre sträcka kunde övervakas på kort tid. Inget av arkeologiskt intresse framkom i schakten eller vid fräsningen.