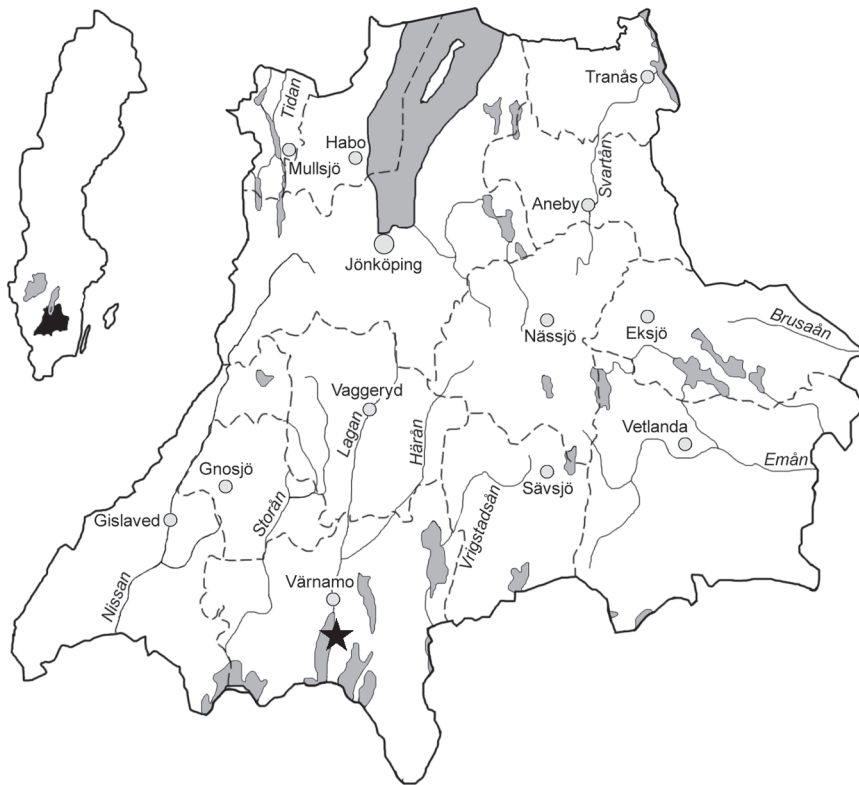


Tännö RAÄ nr 23:1



Arkeologisk förundersökning i form av schaktövervakning
inom RAÄ nr 23:1 inför en tryckstegringsstation inom
Norrtorp 3:1, Tännö socken i Värnamo kommun,
Jönköpings län



Rapport och foto: Susanne Haltiner Nordström
Grafisk design: Anna Stålhammar
Tryck: Arkitektkopia, Jönköping

Jönköpings läns museum, Box 2133, 550 02 Jönköping
Tel: 036-30 18 00
E-post: info@jkpglm.se
www.jkpglm.se

Utdrag ur tryckta och ajourhållna ekonomiska kartor är återgivna enligt tillstånd:
Ur karta © Lantmäteriet. Medgivande MS2007/04833.

ISSN: 1103-4076

© JÖNKÖPINGS LÄNS MUSEUM 2012

Rapport över utförd arkeologisk undersökning

Beskrivning av undersökningsresultaten.

Sommaren 2012 utförde Jönköpings läns museum en arkeologisk förundersökning i form av schaktövervakning inom fornlämning 23 i Tännö. Intill det tidigare vattenverket, som uppfördes 1965, ska en tryckstegringsstation byggas av Värnamo kommun, Tekniska kontoret. Ytan var 25 kvm och låg direkt väster om den befintliga byggnaden. Området ligger inom gravfältet RAÄ 23:1 som enligt fornminnesregistret innehåller 66 anläggningar i form av högar, stensättningar och resta stenar. Gravfältet är förstört på ett flertal ställen. Ett äldre bostadshus med förråd har flyttats hit och en väg till huset går rakt igenom gravfältet. Ingen undersökning gjordes i samband med att vattenverket anlades. Den senaste kända skadan tillkom 1972 då en återinfiltrationsgrop hade grävts. Vid efterundersökningen av schaktmassorna framkom endast recent material (JLM arkiv 1972). På den västra sidan av vattenverksområdet har ett djupt dike med 2 meters bredd och 1,5 meters djup skadat flera högar som blivit halverade.

Den aktuella undersökningen visade att de eventuella högarna troligen togs bort och massorna fraktades från platsen vid anläggandet av vattenverket. Här fanns endast ett ca 0,2 meter tjockt matjordslager som efterföljdes av grus och betong i den norra delen. Här har man också lagt ner en vattenledning vid något tillfälle. I den södra delen låg flammig påförd sand, ca 0,2 meter tjockt, för att sedan övergå till opåverkad sand. Trots metalldetektering påträffades inget annat än recent material. Hela ytan har fyllts med rena massor och jämnats till på 1960-talet.

Inga ytterligare antikvariska åtgärder anses nödvändiga. Länsmuseet har samrått med Länsstyrelsen angående åtgärdsförslaget.

Administrativa uppgifter

IDENTIFIERINGSUPPGIFTER

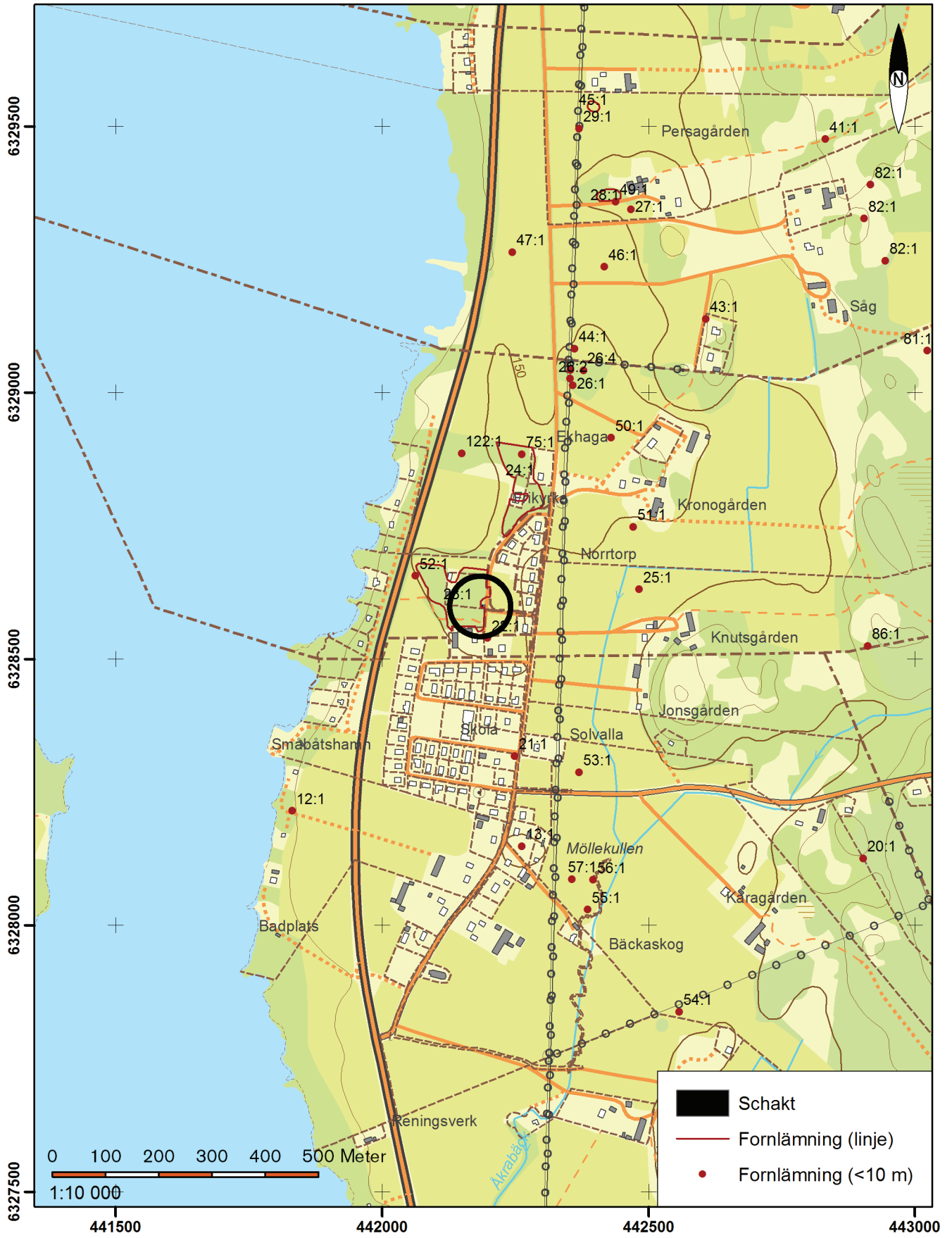
Dnr: 22/2012	Dnr enl Lst beslut: 431-126-2012	Rapport: 2012:44
Landskap: Småland	Län: Jönköping	Kommun: Värnamo
Socken: Tånö	Trakt/kvarter/fastighet: Norrtorp 3:1	
Ekonomisk karta: 63E 1eN	Fornl nr: 23:1	Stad:
N: 6328600	E: 442200	Nivå – lägsta: möh -högsta: möh

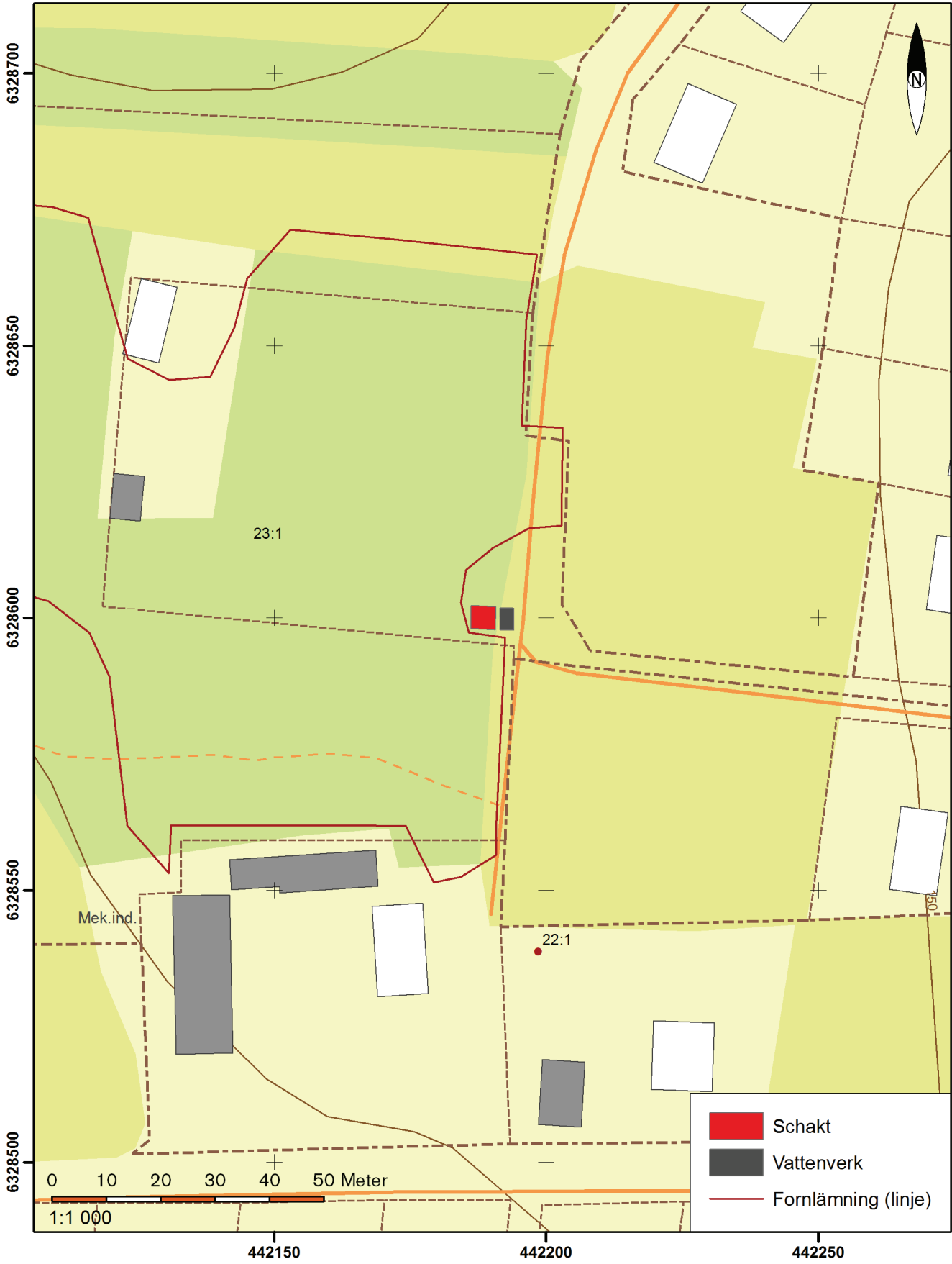
UNDERSÖKNINGENS ART OCH OMFATTNING

Typ av exploatering: Övrigt				
Typ av undersökning: Arkeologisk förundersökning/schaktkontroll				
Uppdragsgivare: Värnamo kommun, Tekniska kontoret			Ansvarig institution: Jönköpings läns museum	
Fältarbetsledare: Susanne Haltiner Nordström			Fältarbete from 2012-06-20 tom 2012-06-20	
Antal arbetsdagar i fält: 1				
Undersökningens omfattning	Utredd yta/m²	Schaktad yta/m²	Schakt/löpm	Volym/m³
		25		

UNDERSÖKNINGSOBJEKT OCH UNDERSÖKNINGSRESULTAT

Uppgifter ur RAÄ:s fornl.reg	Sammansatta lämningar: Gravfält			
Lämningar: Minst 66 fornlämningar, 23 högar, 35 runda stensättningar, 1 triangulär stensättning samt 7 resta stenar.				
Undersökningens resultat	Sammansatta lämningar:			
Anläggningar:				
Totalt antal undersökta	-gravar: 0	-boplatskonstruktioner: 0		
Datering: Odaterad				







Arkeologisk rapport 2012:44
JÖNKÖPINGS LÄNS MUSEUM