

Ingen gravhög i Rörstorp

Arkeologisk utredning inför planerad byggnation inom fastigheten
Rörstorp 6:3, Värnamo socken och kommun, Jönköpings län





Jönköpings läns museums dnr: 2020-149
Länsstyrelsens dnr: 431-4596-2020

Rapport, foto och ritningar: Ann-Marie Nordman
Rapportgranskning: Mikael Nordström
Grafisk mall: 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, Geografiska Grunddata samt Geodata (FUK)
är återgivna enligt tillstånd:
© Lantmäteriet. Ärende nr MS2007/04833, nr MS2012/03742 samt dnr i2012/1091.

ISSN: 1103-4076

© JÖNKÖPINGS LÄNS MUSEUM 2020

Rapport över utförd arkeologisk undersökning

Beskrivning av undersökningsresultaten.

Inledning

Med anledning av nybyggnation inom del av Rörstorp 6:3 har läns museet genomfört en arkeologisk utredning i form av arkivstudier, fältinventering samt sökschaktning. Inom planområdet fanns en nyligen upptäckt, möjlig fornlämning i form av en hög, cirka 16 meter i diameter och 1,5 meter hög.

Resultat

På karta från 1757 omnämns området som Slättekärr, med andra ord har man använt området för slätter. På Laga skifteskartan från 1864 består området av dels kärr, dels en skogsbacke.

Fältinventeringen gav inga nya lämningar i området. Vid schaktning i den möjliga högen konstaterades det snabbt att den bestod av naturlig morän. I planområdets östra del fanns en större förhöjning där en liten referensschakt öppnades. Även denna bestod av liknande naturlig morän. Inom den plana ytan i områdets mitt öppnades tre sökschakt, 3-8 meter långa. Det visade sig att området har fyllts igen under senare tid med olika jordmassor: sand, grus och matjord. I fyllnadsmassorna kom även recent material i form av plaströr och aluminiumburkar. Cirka 0,5 meter under dagens marknivå framkom ett 0,3 meter tjockt torvlager som i sin tur överlagrade ett sand- och gruslager.

Åtgärdsförslag

Inga ytterligare antikvariska åtgärder anses nödvändiga. Läns museet har samrått med Länsstyrelsen.

Äldre kartmaterial:

Lantmästarestyrelsens arkiv: E131-39:1 delning av skog 1757 Upprättad av Nils Esping

Lantmäterimyndighetens arkiv: 06-VÄJ-105, laga skifte 1864 Upprättad av: F A Strandberg

IDENTIFIERINGSUPPGIFTER

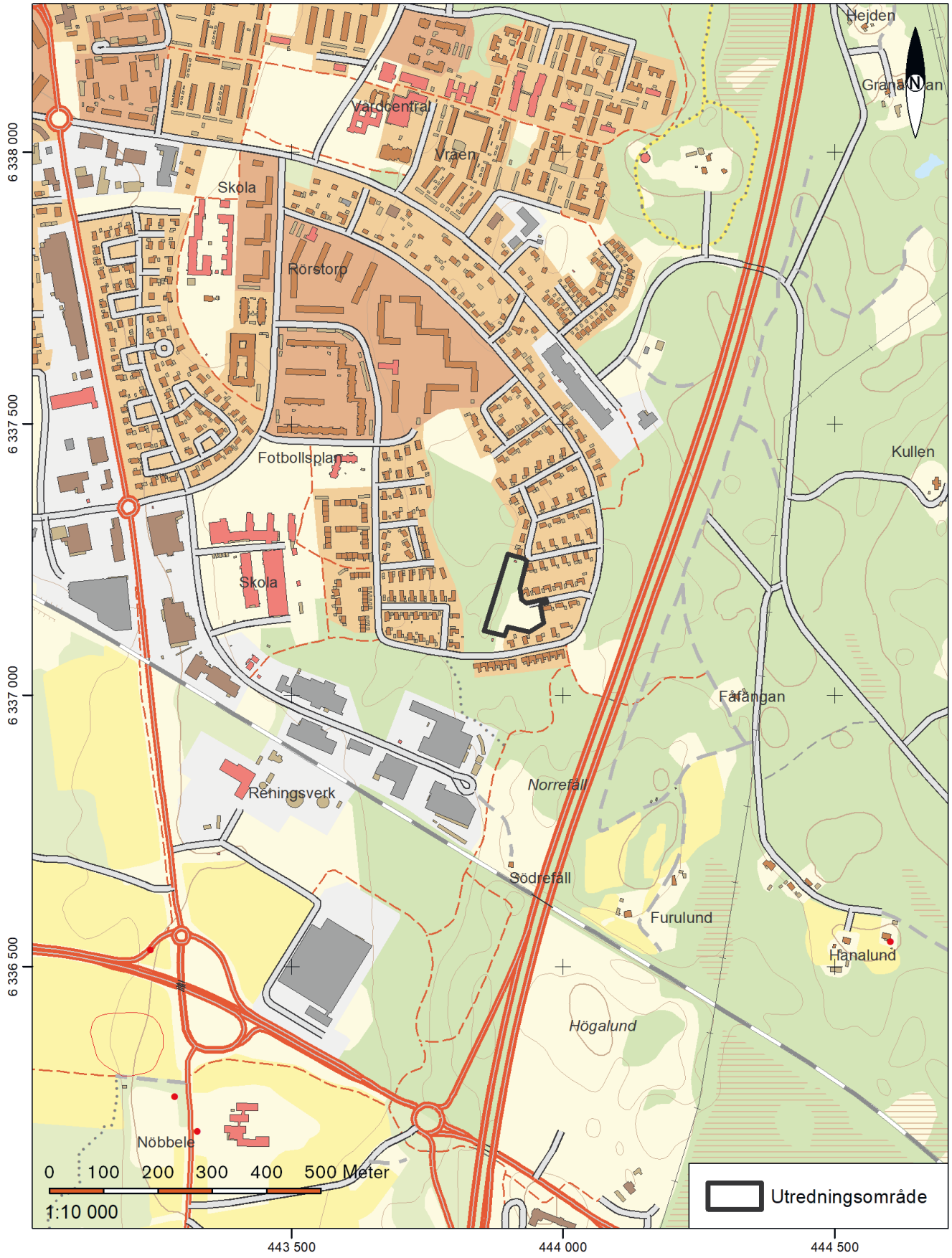
Dnr: 149/2020	Dnr enl Lst beslut: 431-4596-2020	Rapport: 2020:26
Landskap: Småland	Län: Jönköping	Kommun: Värnamo
Socken: Värnamo		Trakt/kvarter/fastighet: Rörstorp 6:3
Ekonomisk karta: 63E 3eN	Fornl nr:	Stad:
N: 6337145	E: 443878	Nivå – lägsta: 160 m.ö.h. -högsta: 163 m.ö.h.

UNDERSÖKNINGENS ART OCH OMFATTNING

Typ av exploatering: Husbyggnation				
Typ av undersökning: Arkeologisk utredning				
Uppdragsgivare: Värnamo kn			Ansvarig institution: Jönköpings läns museum	
Fältarbetsledare: Ann-Marie Nordman			Fältarbete from 13 okt 2020 tom 13 okt 2020	
Antal arbetsdagar i fält: 1				
Undersökningens omfattning	Utredd yta/m²	Schaktad yta/m²	Schakt/löpm	Volym/m³

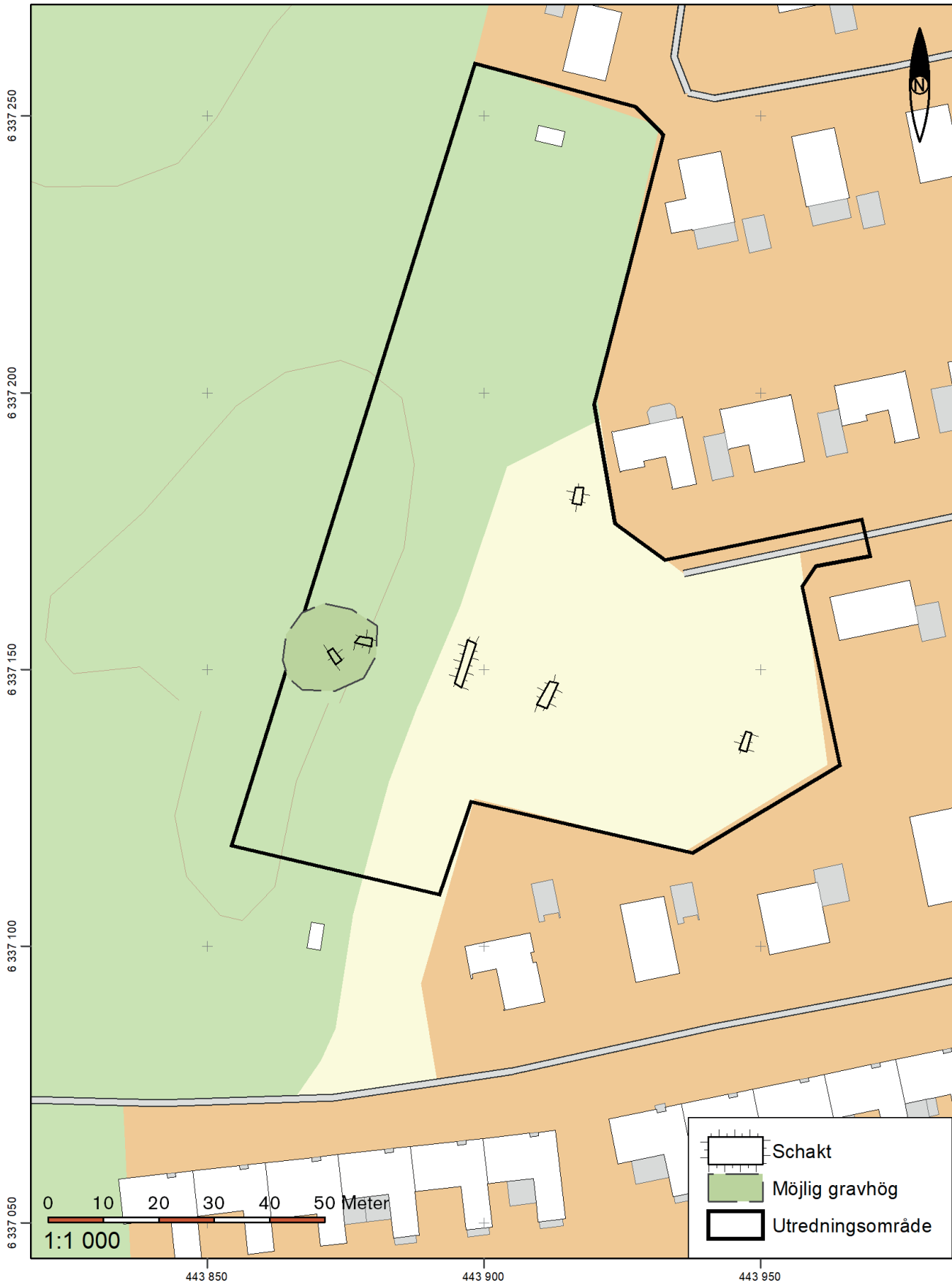
UNDERSÖKNINGSOBJEKT OCH UNDERSÖKNINGSRESULTAT

Uppgifter ur RAÄ:s fornl.reg	Sammansatta lämningar:
Lämningar:	
Undersökningsresultat	Sammansatta lämningar:
Anläggningar:	
Totalt antal undersökta	-gravar: -boplatskonstruktioner:
Datering:	



Ankom: 2020-11-11; Ärende: PLAN.2019.2897; Handling: 546869

Figur 1. Utdrag ur digitala ekonomiska kartan över Värnamo. Skala 1:10 000. Utredningsområdet markerat.

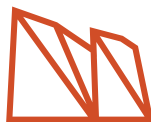


Figur 2. Utredningsområdet med möjliga gravhögen samt sökschakten markerade. Skala 1:1000.

Med anledning av nybyggnation inom Rörstorp har länsmuseum genomfört en arkeologisk utredning i form av arkivstudier, fältinventering samt sökschaktning.

På en karta från 1757 omnämns området som Slättekärr, med andra ord har man använt området för slätter. På Laga skifteskartan från 1864 består området av dels kärr, dels en skogsbacke.

Fältinventeringen gav inga nya lämningar i området. Vid schaktning i en möjlig hög konstaterades det snabbt att den bestod av naturlig morän. Inom den plana ytan i områdets mitt öppnades tre sökschakt. Det visade sig att området har fyllts igen under senare tid med olika jordmassor.



Arkeologisk rapport 2020:26
JÖNKÖPINGS LÄNS MUSEUM