

# Kvarteret Koppardosan i Sigtuna

Arkeologisk förundersökning i form av schaktkontroll

Fornlämning Sigtuna 195:1  
Kvarteret Koppardosan 3  
Sigtuna stad och kommun  
Uppland  
Stockholms län

*Kristina Jonsson*

# Innehåll

Inledning.....	1
Syfte och metod.....	1
Undersökningsresultat.....	1
Tolkning och utvärdering.....	1
Tekniska och administrativa uppgifter.....	2
Figurer .....	3

Utgivning och distribution:  
Stiftelsen Kulturmiljövård  
Stora gatan 41, 722 12 Västerås  
Tel: 021-80 62 80  
Fax: 021-14 52 20  
E-post: [info@kmmmd.se](mailto:info@kmmmd.se)

© Stiftelsen Kulturmiljövård 2014

Kartor ur allmänt kartmaterial © Lantmäteriet. Ärende nr MS2012/02954.

ISBN: 978-91-7453-380-4

Västerås 2014



## Inledning

Med anledning av schaktning för ombyggnation av en fastighet i kvarteret Koppardosan, Sigtuna (figurer 1 och 2), har Stiftelsen Kulturmiljövård (KM) utförd en arkeologisk schaktningsövervakning efter beslut av Länsstyrelsen i Stockholms län. Arbetet utfördes den 3 oktober 2014, och projektledare från KM var Kristina Jonsson. Uppdraget beställdes och bekostades av Ulf Eriksson.

## Syfte och metod

Syftet med den arkeologiska kontrollen var att dokumentera eventuella äldre kulturlager och konstruktioner om sådana skulle påträffas vid schaktningsarbetet. Schaktet planerades få en utbredning på ca 9 x 2 meter och skulle grävas till ca 2,5 meters djup, längs väggen på ett befintligt hus. Marken bedömdes redan vara urschaktad, men det var osäkert i vilken omfattning.

Schaktningsövervakningen genomfördes under grävningens gång. Schaktets utbredning och en sektionsvägg dokumenterades genom manuell inmätning och ritning, samt genom fotografering med digitalkamera.

## Undersökningsresultat

Schaktet grävdes till en utbredning av 9 x 2–2,8 meter, och ned till ett djup mellan 0,3–2,7 meter (bredast och djupast i norr) (se figurer 3 och 4). Längs med byggnaden var marken urschaktad, men en lagersekvens dokumenterades i det nordöstra partiet av schaktet (se sektionsritning i figur 6). Lagren bestod dock enbart av påförda och/eller raserade massor av relativt recent karaktär. Inga konstruktioner eller fynd påträffades. Orörd mark (blågrå lera) påträffades på ett djup av ca 2 meter.

## Tolkning och utvärdering

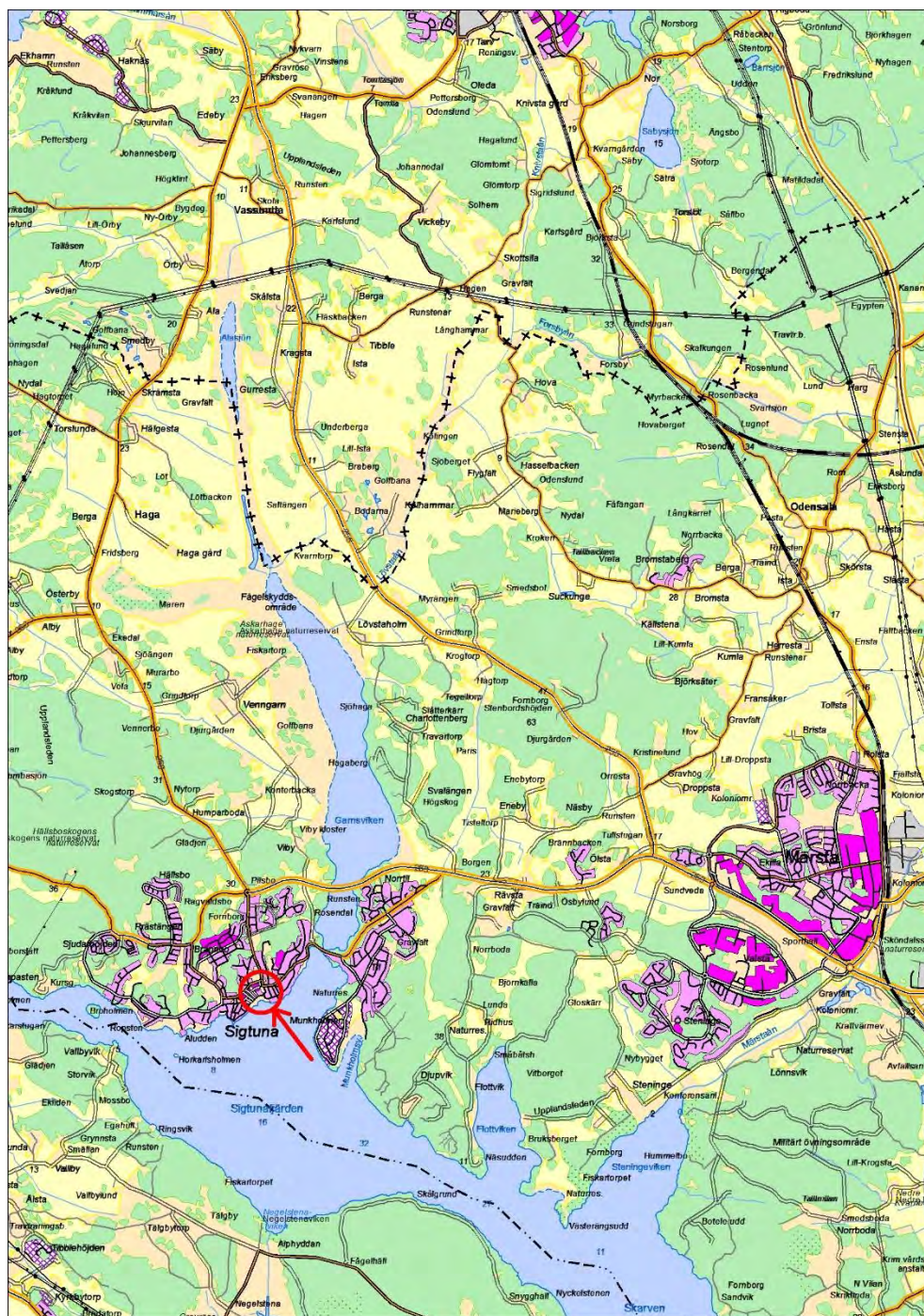
De lager som påträffades och dokumenterades i schaktets nordöstra del, där det var som djupast och inte stört av frischaktet för den intilliggande byggnaden, är sannolikt inte äldre än från sen historisk tid. De tolkas här härröra från byggnations- och planeringsarbeten relaterade till den befintliga bebyggelsen.

## Tekniska och administrativa uppgifter

KM projektnr:	14108
Länsstyrelsen dnr, beslutsdatum:	4311-28302-2014, 2014-09-24
Undersökningsperiod:	3/10 2014
Exploateringsyta:	23 m <sup>2</sup>
Personal:	Kristina Jonsson
Belägenhet:	Kvarteret Koppardosan 3, Sigtuna stad och kommun, Uppland, Stockholms län
Ekonomisk karta:	11I2b
Koordinatsystem:	Sweref 99 TM
Koordinater:	X6611892, Y653606
Höjdsystem:	-
Inmätningmetod:	Manuell
Dokumentationshandlingar:	6 digitala fotografier förvaras hos <i>ATA</i> .
Fynd:	-

# Figurer

Kartor ur allmänt kartmaterial © Lantmäteriet Gävle. Ärende nr MS2006/01407.

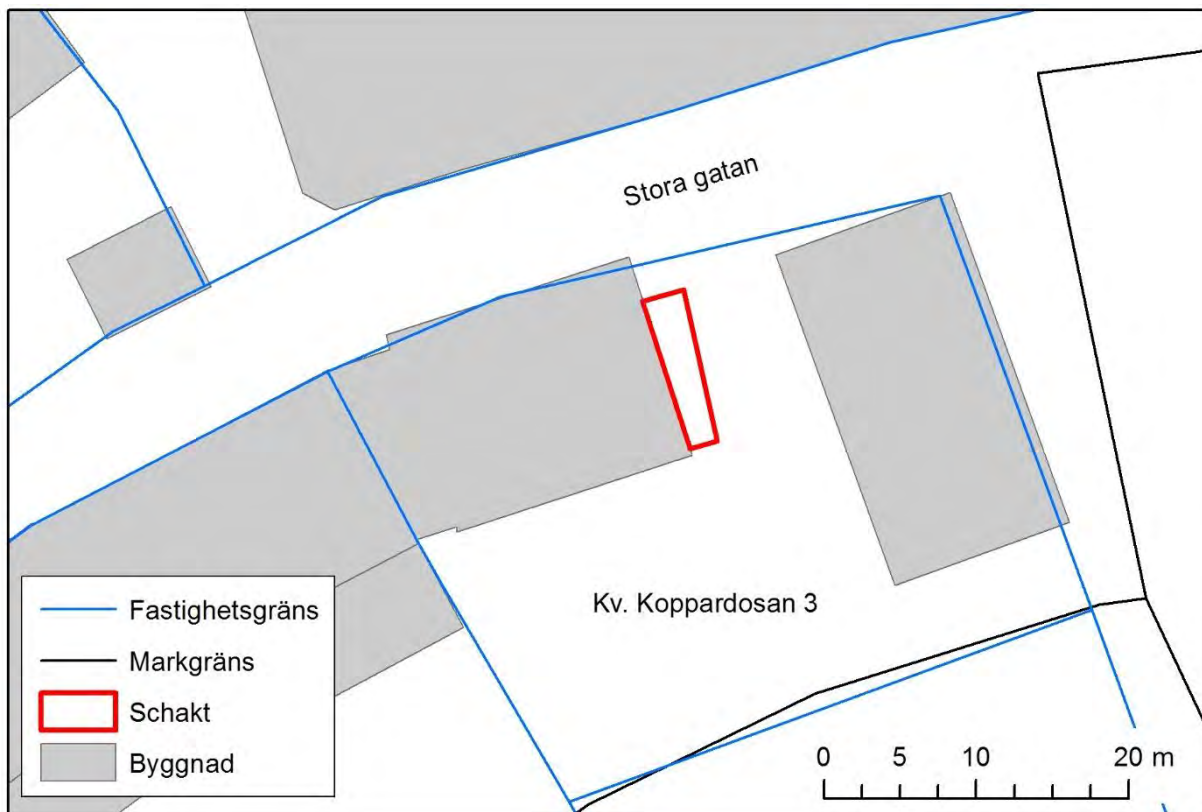


Figur 1. Undersökningsplatsens läge, markerat med en röd ring och pil. Utdrag ur Terrängkartan. Skala 1:75 000.





Figur 2. Undersökningsområdet markerat med en blå ring och en pil. Utdrag ur fastighetskartan. Skala 1:10 000.



Figur 3. Schaktets placering. Plan baserad på Fastighetskartan, skala 1:500.

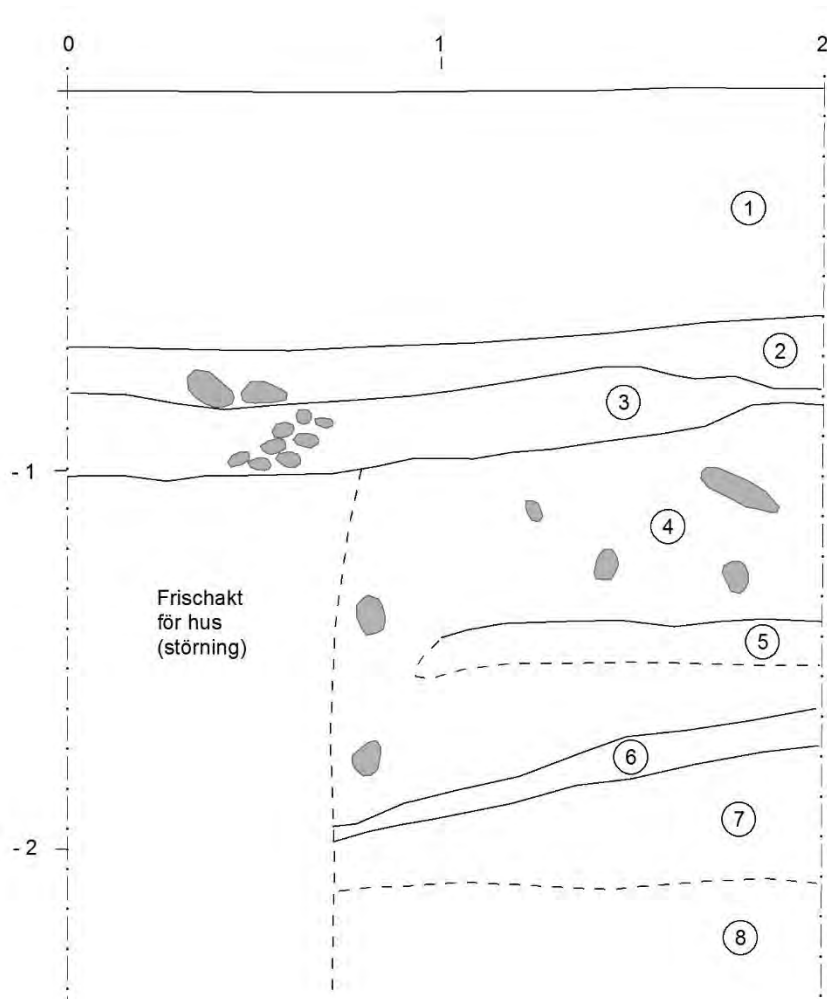


*Figur 4. Schaktet sett mot norr. Foto: Kristina Jonsson.*



*Figur 5. Den norra schaktväggen. Foto: Kristina Jonsson.*





Figur 6. Sektionsritning av delar av den norra schaktväggen. Skala 1:20.

- 1) Mörkebrun sandig silt, småsten.
- 2) Ljusbrun sand, småsten.
- 3) Grå lera.
- 4) Mellanbrun lerig silt, inslag av kol, tegelkross, småsten.
- 5) Stråk av orange silt med bränt trä och kol.
- 6) Stråk av gråvit silt med inslag av kol.
- 7) Sotig blågrå lera (infiltrerad undergrund).
- 8) Blågrå lera (undergrund).

Grå polygoner = stenar.