

# En VA-läcka i Biskopsgatan

**Arkeologisk antikvarisk kontroll**

**Fornlämning Västerås 232:1  
Biskopsgatan  
Västerås stadsförsamling  
Västerås kommun  
Västmanland**

*Ulf Alström*

# Innehåll

Inledning.....	1
Målsättning och metod .....	1
Undersökningsresultat.....	1
Referenser .....	3
Kart- och arkivmaterial .....	3
Litteratur .....	3
Tekniska och administrativa uppgifter.....	3
Figur .....	4

Utgivning och distribution:  
Stiftelsen Kulturmiljövård Mälardalen  
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)

© Kulturmiljövård Mälardalen 2010

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

ISSN: 1653-7408  
ISBN: 978-91-7453-022-3

Västerås 2010

# Inledning

På grund av en vattenläcka i Biskopsgatan vid kvarteret Ingrid har Stiftelsen Kulturmiljövård Mälardalen utfört en arkeologisk antikvarisk kontroll.

Arbetet utfördes efter ett beslut av länsstyrelsen i Västmanlands län 2010-06-14 (dnr: 431-2535-10).

Den antikvariska kontrollen beställdes av Mälarenergi som också bekostade arbetet.

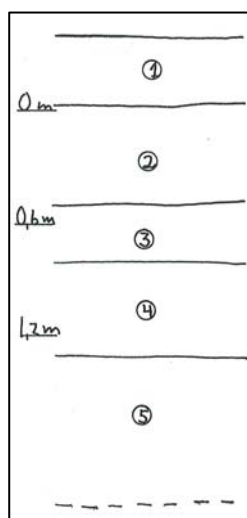
# Målsättning och metod

Målsättningen med den antikvariska kontrollen var att dokumentera kvarvarande kulturlager i schaktväggarna. Stora markingrepp har redan gjorts i undersökningsområdet i och med att fjärrvärme och vattenledningar sedan tidigare grävts ner.

Det ringa kunskapsläget om Biskopsgatan i höjd med kvarteret Ingrid beror mycket på att inga arkeologiska observationer tidigare gjorts i området utom i ett undantagsfall då lager från 1800-talet dokumenterades (Carlsson 2001).

# Undersökningsresultat

Schaktet som grävdes för att åtgärda VA-läckan var 5x4 m stort och cirka 2,5 m djupt. I den västra schaktväggen framkom en stratigrafi som ritades i profil

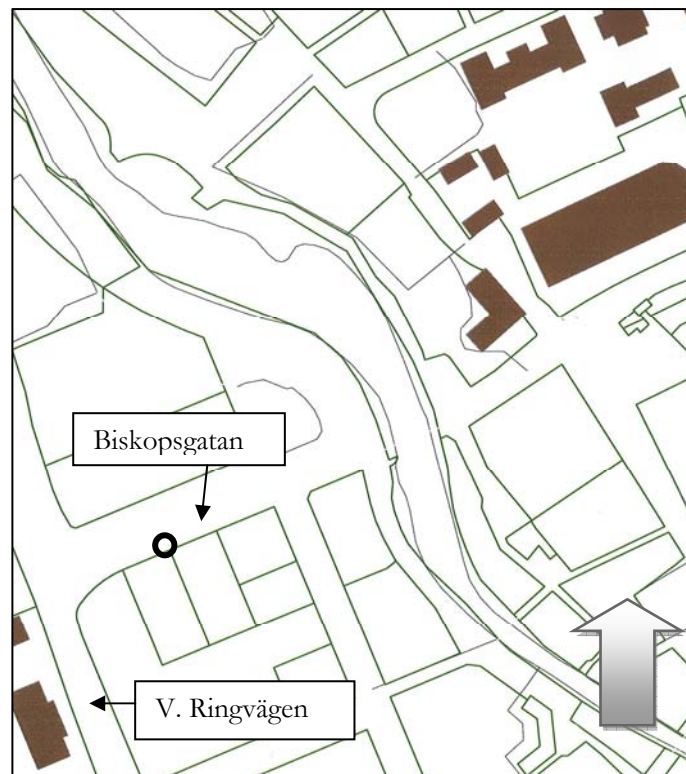


*Figur 1. 1. matjord på markytan, 2. trottoarnivå med grusfyllning, 3. påförd ren lera, 4. lera med sofflagor, kolfragment och ensstaka flisor av tegel, 5. ren naturlig lera på 10,00 m.ö.h. (Profil skala 1:40.)*

Profilens lager 1-3 är påförda sentida lager. Lager 4, 0,5 m tjockt, kan tolkas som en ursprunglig markyta vilken kan ha varit ganska mjuk eftersom det i hela lagrets tjocklek påträffades små mängder sot och kolflakor samt lite tegel. Det här lagret observerades också i hörnet av Biskopsgatan och Västra Ringvägen vid ett annat arkeologiskt uppdrag (Alström 2010).

Varför lerlagret infiltrerats med små mängder sot, kol- och tegelfragment är oklart.

Den rena leran under lager 4 låg på 10,00 meter över havet.



Figur 2. Schaktets placering i Biskopsgatan markerad med en ring. Utdrag ur digitala Fastighetskartan. Skala 1:4000.

# Referenser

## Kart- och arkivmaterial

Digitala Fastighetskartan. Skala 1: 4000.

Ekonomiska kartan 11G:17. Skala 1: 20 000.

## Litteratur

Alström, U., 2010. Fem schakt för informationsskyltar. Arkeologisk förundersökning i form av schaktningsövervakning. Kulturmiljövärd Mälardalen. Rapport 2010:45. Västerås.

Carlsson, R., 2001. Kvarteret Ingrid. Kulturmiljöavdelningen Rapport 2001:25. Västmanlands läns museum. Västerås.

## Tekniska och administrativa uppgifter

KM dnr:	KM 10076
Länsstyrelsen dnr, beslutsdatum:	431-2535-10 2010-06-16
Undersökningsperiod:	10-06-17
Arkeologtimmar:	1,5 timmar
Exploateringsyta:	Cirka 20 m <sup>2</sup>
Personal:	Ulf Alström
Belägenhet:	Biskopsgatan, kvarteret Ingrid, Västerås stadsförsamling, Västerås kommun, Västmanlands län, Västmanland
Ekonomisk karta:	11G:80
Koordinatsystem:	Rikets
Koordinater:	X 6610327 Y 1541319
Inmättningsmetod:	manuell
Dokumentationshandlingar:	Förvaras hos KM inför fyndfördelning
Fynd:	Inga fynd för registrering sparades

# Figur

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



Figur 3. Undersökningsplatsens läge markerat med en pil. Utdrag ur ekonomiska kartan. Skala 1:20 000.

