

En vattenläcka i Rektorsgatan, Västerås

Arkeologisk förundersökning i form av schaktningsövervakning

Fornlämning Västerås 232:1
Rektorsgatan 18
Västerås Domkyrkoförsamling
Västerås kommun
Västmanland

Ulf Alström

Innehåll

Sammanfattning.....	1
Inledning.....	2
Undersökningsresultat.....	2
Referenser	3
Kart- och arkivmaterial	3
Tekniska och administrativa uppgifter.....	3
Kartfigurer	4

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

© Stiftelsen Kulturmiljövård 2012.

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

ISBN: 978-91-7453-209-8

Västerås 2012.

Sammanfattning

På grund av en vattenläcka vid Rektorsgatan 18 (figur 1 och 2) i Västerås, har Stiftelsen Kulturmiljövård (KM) utfört en efterbesiktning av schaktet. Arbetet med läckan, som senare blev akut, utfördes av Mälarenergi utan att KM informerades.

Rektorsgatan ligger inom fornlämning Västerås 232:1.

Arbetet beställdes av Mälarenergi AB, Service/Ledningsnät som också bekostade undersökningen

Arbetet utfördes efter ett beslut av Länsstyrelsen i Västmanlands län 2012-09-04 (dnr 431-4394-12).

Inledning

På grund av en vattenläcka, som till en början inte var akut, har Stiftelsen Kulturmiljövård utfört en arkeologisk förundersökning i form av en schaktningsövervakning. Arbetet beställdes av Mälarenergi AB, Service och Ledningsnät. Beslut om arbetet togs av Länsstyrelsen i Västmanlands län 2012-09-14 (dnr: 431-4394-12)

Vattenläckan låg i Rektorsgatan i området Kyrkbacken i centrala Västerås. Området ligger inom fornlämningsområdet Västerås 232:1 som betecknar medeltida och efterrefomatoriska kulturlager.

Undersökningsresultat

Det planerade arbetet med vattenläckan i Rektorsgatan innebar att en arkeolog skulle vara med vid själva schaktningsarbetet. Ärendet betecknades vid beställningen av arbetet som Arkeologisk förundersökning i form av schaktningsövervakning. Men eftersom schaktningsövervakningen utfördes efter det att schaktningarna var slutförda och groppen stod öppen kan ärendet i stället betraktas som en antikvarisk kontroll.

Arbetet med vattenläckan blev dessutom av mer akut karaktär. Därför uppstod en kommunikationsmiss mellan Mälarenergis personal och KM:s arkeolog när vattenläckan skulle åtgärdas.

Schaktet som besiktigades i efterhand var cirka 4×3 m stort och cirka 1,5 m djupt. I schaktet fanns ledningar och kablar. Eventuella kulturlager har ersatts vid tidigare grävningar av singel och sand.

Resultatet av schaktningsövervakningen i Rektorsgatan är, kan man säga, typisk för Kyrkbacken. Schaktningar i området visar ofta att kulturlager ersatts av moderna fyllnadsmaterial. Dock vet vi nu, efter en ny vattenläcka i Lappgränd på Kyrkbacken att tjocka kulturlager på upp till 1 m finns i området.

Referenser

Kart- och arkivmaterial

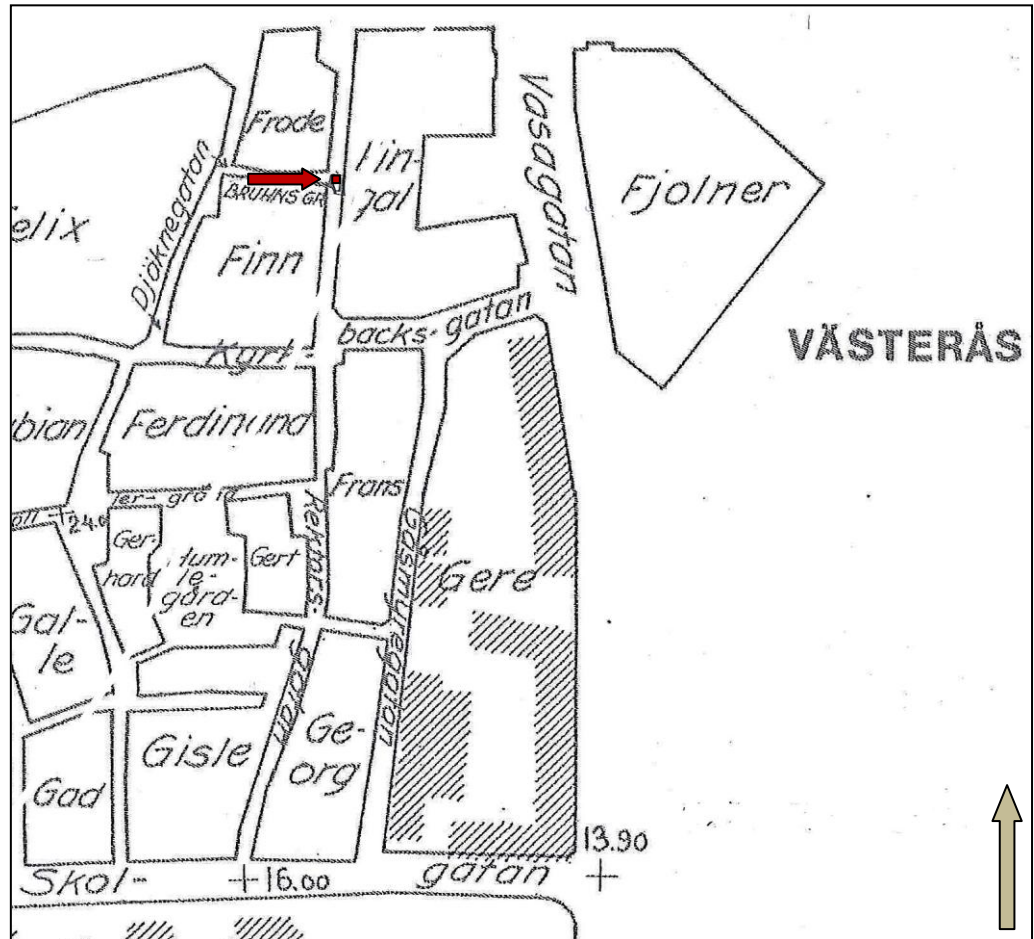
Ekonomiska kartan 11G:17. Skala 1:20 000.
Medeltidsstaden 4. 1977. Rapport. Raä och SHM. Stockholm.

Tekniska och administrativa uppgifter

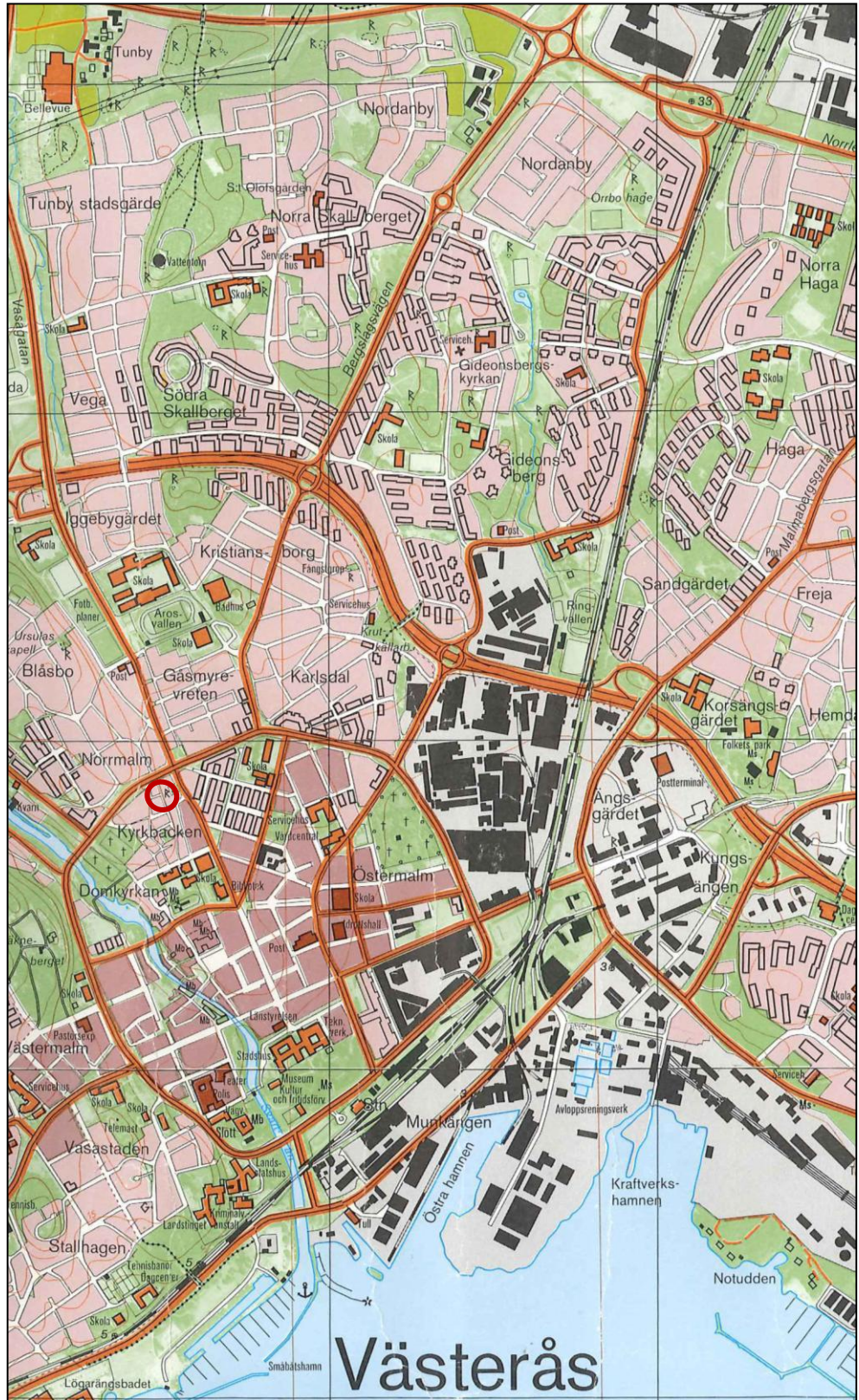
KM projekt nr:	12106
Länsstyrelsen dnr, beslutsdatum:	431-4394-12, 2012-09-04
Undersökningsperiod:	2012-09-25
Exploateringsyta:	Cirka 12 m ²
Personal:	Ulf Alström
Belägenhet:	Rektorsgatan, Kv. Fingal
Ekonomisk karta:	11G:17
Koordinatsystem:	SWEREF 99 TM
Koordinater:	6609520, 586898
Inmättningsmetod:	Manuell
Dokumentationshandlingar:	1 schaktplan
Fynd:	Inga fynd påträffades

Kartfigurer

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



Figur 1. Undersökningsplatsens läge markerat med röd punkt. Utdrag ur Medeltidsstaden 4. Återgiven i skala 1:2 000.



Figur 2. Undersökningsområdet markerat med en cirkel. Utdrag ur ekonomiska kartan. Skala 1: 20 000.

