

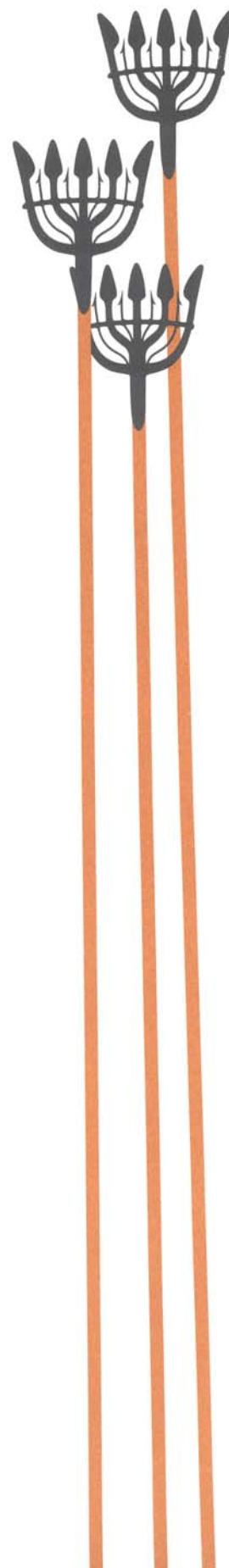
Fjärrvärme i Kyrkogatan

Karlskrona socken, Karlskrona kommun

Särskild undersökning



Blekinge museum rapport 2009:36
Mikael Henriksson





Fält med grå bakgrund och fet ram är obligatoriska för redovisning till FMIS.
För anvisningar, klicka på rubrikerna och länkar på sidan 2.

Geografiska och administrativa uppgifter

Län	Kommun	Landskap
Blekinge län	Karlskrona	Blekinge
Socken/Stad	Kartblad	Fastighet/kvarter
Karlskrona	3F 5h Karlskrona	Kyrkogatan

Beslutande länsstyrelse	Länsstyrelsens dnr	Beslut enligt KML	Datum för beslut
Länsstyrelsen, Blekinge	431-6217-07	Särskild undersökning enligt 2 kap 13§ KML	2007-09-05

Undersökningens art och omfattning

Undersökarens dnr/projektnr	Typ av undersökning/åtgärd	Fältarbetstid start	Fältarbetstid slut
140-0513-07	Särskild undersökning	2007-09-07	2007-10-16
Undersökande/ansvarig organisation	Ansvarig person	Typ av exploatering	
Blekinge museum	Mikael Henriksson	Grävning för fjärrvärme	
Uppdragsgivare/exploatör	Antal arbetsdagar	Beräknad rapporttid	Total faktisk kostnad
Affärsverken Karlskrona AB			

Beräknat	Yta, ext (m ²)	Yta (m ²)	Volym (m ³)	Schakt (m)	Timmar, grov	Timmar, arkeolog	Timmar, maskin
	Yta, ext (m ²)	Yta (m ²)	Volym (m ³)	Schakt (m)	Timmar, grov	Timmar, arkeolog	Timmar, maskin
Undersökt							

Berörda RAÄ-nr/tillfällig arbetsidentitet (objektnr)

RAÄ 77 Karlskrona

Datering

--

Rapport inkommer senare Ja Nej

Sammanfattning av undersökningsresultaten och förslag till fortsatta åtgärder

<p>Sammanfattning av undersökningsresultaten</p> <p>Återkommande antikvariska kontroller gjordes i samband med schaktningsarbeten för fjärrvärme i Kyrkogatan. Schaktbredden varierade mellan 1,5 och dryga 2 m, och det maximalt grävda djupet till till ca 0,8 m. Schakten in i kvartersmarken var både smalare och grundare än de i gatan, och inga antikvariskt intressanta lager eller strukturer framkom här. Det enda undantaget utgjordes av spår efter ett kalkkar, vilket stått placerat på ett underlag av bräddor, allt i stickschaktet in mot fastigheten Kyrkogatan 16A. Endast helt sentida, påförda lagerföljder kunde noteras i gatumiljön. Ställvis påträffades berget helt i dagen, och bitvis krävdes omfattande sprängningsarbeten för att få ner ledningarna till rätt nivå. Inga antikvariskt intressanta fynd påträffades i samband med schaktkontrollerna.</p>
<p>Förslag till fortsatta åtgärder</p> <p>Med anledning av undersökningens totala avsaknad av antikvariskt intressanta spår föreslogs inga ytterligare åtgärder.</p>

Mikael Henriksson
(Underskrift)

2009-09-02
(Datum)

Uppgifter om lägesbestämning

Mätmetod	Kommentar kring inmätning En skärmbildsdigitalisering utifrån exploatörens inmätta schaktmitt ligger till grund för shape-filens lägesbeskrivning av de grävda schakten. Således återger dessa inga faktiska mått avseende exploateringsschaktens grävda bredd.
Manuell inprickning	
Skala	
Medelfel vid inmätning	

[Anvisning för leverans av lägesuppgifter till RAÄ](#)

[Anvisning för leverans av lägesuppgifter till länsstyrelse](#)

[Anvisning för objekttabell för enkel lämningstyp](#)

[Anvisning för objekttabell för sammansatt lämningstyp](#)

[Anvisning för antikvarisk bedömning, skadestatus och undersökningsstatus](#)

[Anvisning för beskrivning](#)

[Anvisningar för bilaga Objekttabell för särskild utredning](#)

Kontaktpersoner RAÄ:

Agneta Åkermark Kraft, tel. 08- 5191 8570, e-post agneta.akermark-kraft@raa.se
Carina Örneklint Berg, tel. 08-5191 8544, e-post cor@raa.se

Objekttabell för enkel lämningstyp

Vid särskild utredning och vid undersökning som omfattar många olika objekt kan istället bilagan **Objekttabell för särskild utredning** användas, där samtliga objekt redovisas i samma tabell.

RAÄ-nr		Tillfällig arbetsid. (obj.nr)		Osäker position		Osäker utbredning		Lägsta nivå (möh)	Högsta nivå (möh)
				<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej		
Antikvarisk bedömning			Skadestatus			Undersökingsstatus			
Antal	Lämningstyp	Egenskapsvärde		Egenskapsvärde		Egenskapsvärde			
1									
Beskrivning									

Objekttabell för sammansatt lämningstyp

Vid särskild utredning och vid undersökning som omfattar många olika objekt kan istället bilagan **Objekttabell för särskild utredning** användas, där samtliga objekt redovisas i samma tabell.

RAÄ-nr		Tillfällig arbetsid. (obj.nr)		Osäker position		Osäker utbredning		Lägsta nivå (möh)	Högsta nivå (möh)
				<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej		
Antikvarisk bedömning			Skadestatus			Undersökingsstatus			
Antal	Sammansatt lämningstyp								
1									
Antal	Ingående lämningstyp	Egenskapsvärde		Egenskapsvärde		Egenskapsvärde		Egenskapsvärde	
Antal	Ingående lämningstyp	Egenskapsvärde		Egenskapsvärde		Egenskapsvärde		Egenskapsvärde	
Antal	Ingående lämningstyp	Egenskapsvärde		Egenskapsvärde		Egenskapsvärde		Egenskapsvärde	
Antal	Ingående lämningstyp	Egenskapsvärde		Egenskapsvärde		Egenskapsvärde		Egenskapsvärde	
Antal	Ingående lämningstyp	Egenskapsvärde		Egenskapsvärde		Egenskapsvärde		Egenskapsvärde	
Beskrivning									

Lägg till

Referenser

Ta bort

Kartmaterial

RAÄ-nr/Tillfällig arbetsid (objektnr) som berörs av referensen

Kartarkiv

Kartakt/Årtal

Karttyp

Kartarkiv

Kartakt/Årtal

Karttyp

Kartarkiv

Kartakt/Årtal

Karttyp

Skriftlig källa

Lägg till

RAÄ-nr/Tillfällig arbetsid (objektnr) som berörs av referensen

Ta bort

Skriftlig källa

Lägg till

Bild

Ta bort

Upphovsman

Upphovsrätt

Datum

Fotoidentitet/Titel

Riktning till motivet

Fotokommentar

Bildformat för foton som levereras till FMIS skall vara **JPEG**. Max 800x600 pixlar

Administrativa uppgifter

Länsstyrelsens dnr och datum för beslutet: 431-6217-07

Blekinge museum dnr: 140-0513-07

Undersökningstid: 2007-09-07 till 2007-10-16

Personal: Mikael Henriksson

Läge: Fastighetskartan, blad 3F 5h Karlskrona

Koordinatsystem: Plan 2,5 gon W Blekinge 10.

Koordinater för undersökningsytans sydvästra hörn: x: 6225894 y: 1486578

Dokumentation: Mätdata och 7 digitala fotografier förvaras i Blekinge museum.

Fynd: Inga fynd

Kartanvändning: ©LMV, Gävle, 2009, ©LMV Årende nr M2005/2857, ©LMV 2009.
Ur Historiska Kartor™



Rester av kalk och trä i anslutning till Kyrkogatan 16A. Fotografi Nils-Gustaf Nydolf, Länsstyrelsen i Blekinge.