

## Fjärrvärme till slottslängorna

Sölvesborgs socken, Sölvesborgs kommun

Antikvarisk kontroll



Blekinge museum rapport 2009:39  
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 Blekinge	Kommun Sölvesborg	Landskap Blekinge
Socken/Stad Sölvesborg	Kartblad 3E2e Sölvesborg	Fastighet/kvarter Borgen 2

Beslutande länsstyrelse	Länsstyrelsens dnr	Beslut enligt KML	Datum för beslut
-------------------------	--------------------	-------------------	------------------

### Undersökningens art och omfattning

Undersökarens dnr/projektnr	Typ av undersökning/åtgärd Annan åtgärd	Fältarbetstid start 2007-10-15	Fältarbetstid slut 2007-10-15
Undersökande/ansvarig organisation Blekinge museum	Ansvarig person Mikael Henriksson	Typ av exploatering Fjärrvärme	
Uppdragsgivare/exploatör	Antal arbetsdagar	Beräknad rapporttid	Total faktisk kostnad

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

### Berörda RAÄ-nr/tillfällig arbetsidentitet (objektnr)

RAÄ 17:1
----------

### Datering

--

Rapport inkommer senare  Ja  Nej

### Sammanfattning av undersökningsresultaten och förslag till fortsatta åtgärder

<p>Sammanfattning av undersökningsresultaten</p> <p>I samband med pågående schaktningar för fjärrvärme (Lst Dnr 431-2117-07 resp BIM Dnr 140-0304-07) drog exploatören Sölvesborgs Fjärrvärme AB ett anslutande schakt till Sölvesborgs slottslängor 2007-10-15. Blekinge museums antikvariska besiktningar i närområdet kompletterades med kontroll av ovan nämnda schakt inom ramen för museiarkeologens gängse tjänsteutövning. Det aktuella schaktet var 35 m långt och 0,6 m brett, och det grävdes till ett maximalt djup om 0,7 m. En undergrund bestående av gulbrun till gul sand dök upp på 0,35 - 0,50 m djup. Endast spår av eftermedeltida alternativt helt moderna raserings- och/eller avfallslager framkom i matjordshorizonten och ej heller i övrigt några antikvariskt intressanta fynd, lager eller anläggningar.</p>
<p>Förslag till fortsatta åtgärder</p> <p>Inga antikvariska åtgärder ansågs motiverade.</p>

Mikael Henriksson  
(Underskrift)

2009-09-18  
(Datum)

## Uppgifter om lägesbestämning

Mätmetod DGPS	Kommentar kring inmätning Mätdata i Sölvesborgs lokala koordinatnät erhöles av exploitören.
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](mailto:agneta.akermark-kraft@raa.se)  
Carina Örneklint Berg, tel. 08-5191 8544, e-post [cor@raa.se](mailto:cor@raa.se)



Exploateringsschaktets placering inom RAÄ 17:1



Parti av exploateringsschaktet mot NV