

Ett fjärrvärmeschakt vid Skepphusa

Arkeologisk antikvarisk kontroll

Kungsåra 127:1
Skepphusa 1:5
Kungsåra socken
Västerås kommun
Västmanlands län
Västmanland

Ulf Alström

Innehåll

Inledning.....	1
Syfte och målsättning.....	1
Undersökningsresultat.....	1
Tolkning och utvärdering.....	1
Referenser.....	3
Kart- och arkivmaterial.....	3
Tekniska och administrativa uppgifter.....	3
Kartfigur.....	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@kmmmd.se

© Stiftelsen Kulturmiljövård 2013

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

ISBN:978-91-7453-227-2

Västerås 2013

Inledning

På grund av schaktningar för fjärrvärme sydöst om gården Skepphusa i Kungsåra socken öster om Västerås har Stiftelsen Kulturmiljövård utfört en arkeologisk antikvarisk kontroll. Arbetet utfördes den 30 november 2012 efter ett beslut av Länsstyrelsen i Västmanlands län 2012-11-23 (dnr: 431-5923-12).

Arbetet beställdes av Mälarenergi AB som också bekostade den antikvariska kontrollen.

Syfte och målsättning

Syftet med den antikvariska kontrollen var att skydda fornlämningar från skada samt att under vissa begränsade förutsättningar dokumentera smärre fornlämningar som påverkades av arbetsföretaget. Om mer omfattande anläggningar och kulturlager påverkades av schaktningarna skulle arbetet avbrytas inför samråd med länsstyrelsen.

Skulle fornlämningar påträffas var målsättningen att dokumentera utbredningen i schaktet och göra en bedömning av dess karaktär samt att utifrån fynden bedöma fornlämningens ålder. Närmaste fornlämning är en stensättning belägen väster om fjärrvärmeschaktet (Kungsåra 127:1).

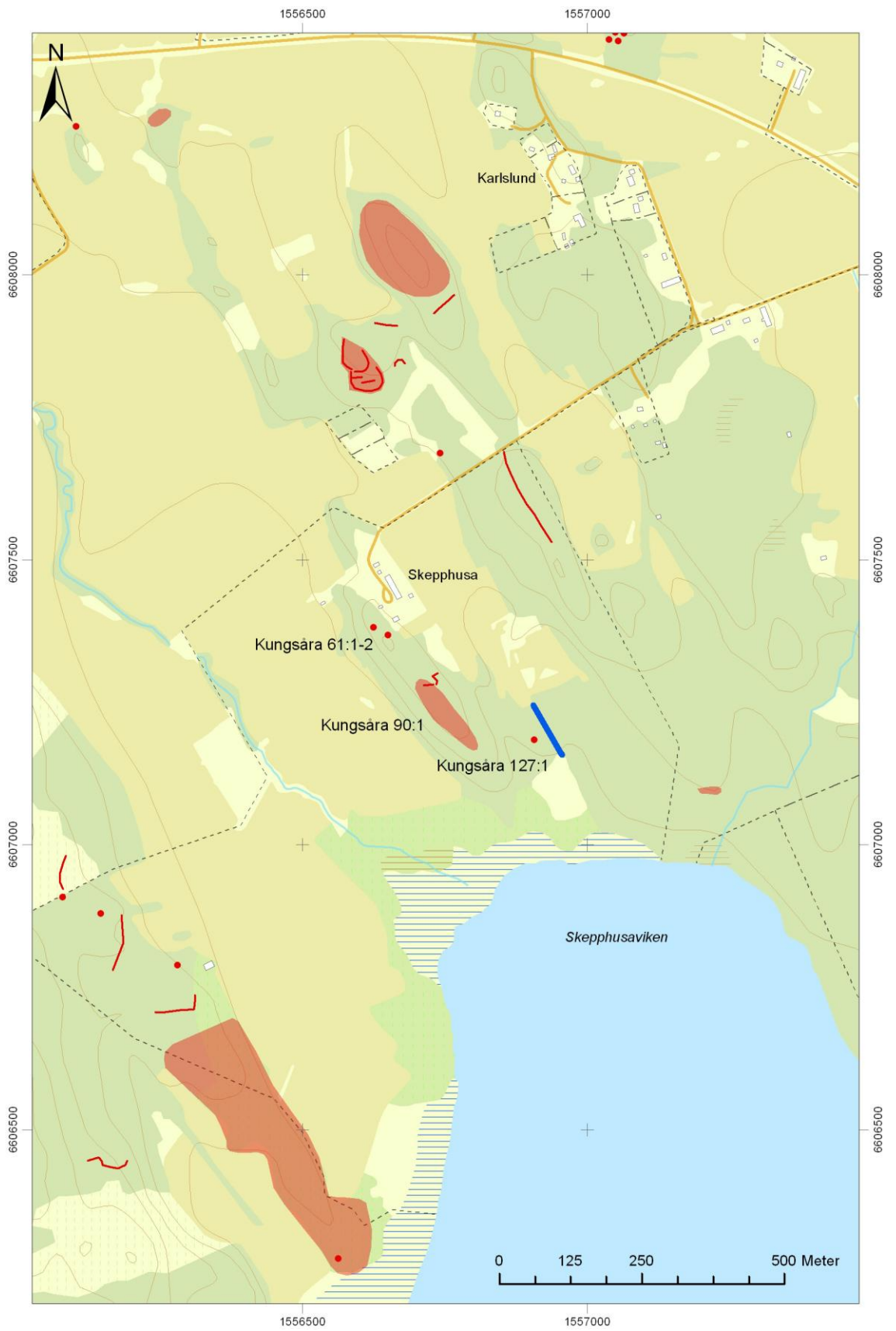
Undersökningsresultat

Den arkeologiska antikvariska kontrollen genomfördes på en sträcka av cirka 130 m. Schaktbredden var 3 m och schaktdjupet var cirka 0,3 m.

I schaktets norra del påverkades endast gammal och något igenvuxen stenröjd åkermark. I schaktets södra del påverkades stembunden morän som slutade vid ett våtmarksområde. Där påträffades en sot- och kolfläck, 0,3 m i diam med inslag av lite bränd lera. Någon keramik eller brända ben påträffades inte i sot- och kolfläcken.

Tolkning och utvärdering

Trots den relativt rika fornlämningsförekomsten i området med gravfält, gravar och hägnader påträffades inga fornlämningar i schaktet förutom sot- och kolfläcken som preliminärt dateras till förhistorisk tid.



Figur 1. Det undersökta området markerad med blå linje. Närmast schaktet ligger den registrerade stensättningen Kungsåra127:1. (Utdrag ur Fastighetskartan skala 1:10 000.)

Referenser

Kart- och arkivmaterial

Digitala fastighetskartan. Skala 1:10 000.

Ekonomiska kartan Kärbo 11G:09

Tekniska och administrativa uppgifter

KM projekt nr:	KM 12139
Länsstyrelsen dnr, beslutsdatum:	431-5923-12, 2012-11-23
Undersökningsperiod:	2012-11-30
Exploateringsyta:	Cirka 100 löpmeter schakt
Personal:	Ulf Alström
Belägenhet:	Skepphusa 1:5, Kungsåra socken, Västerås kommun, Västmanlands län, Västmanland
Ekonomisk karta:	Kärbo 11G:09
Koordinatsystem:	SWEREF 99 TM
Koordinater:	6606145/602372
Inmättningsmetod:	Manuell
Dokumentationshandlingar:	Dokumentationshandlingarna förvaras på KM
Fynd:	Inga fynd påträffades

