

Arkeologisk utredning

Gullholmen/ Lilla Härmandö

Gullholmens socken
Orust kommun



BOHUSLÄNS MUSEUM

Rapport 2005:47
Jens Lindström

Rapport från utförd arkeologisk undersökning

IDENTIFIERINGSUPPGIFTER

Dnr 535-68622-2004 Eget Dnr 167/05 K Kontorr 1365
Socken/stad Gullholmen Sn/stadsnr 1548 FornLnr.
Landskap Bo Län Västra Götaland Kommun Orust
Trakt, kvarter, fastighet Gullholmen/Lilla Härmandö Ekonomisk karta 8A1i
x-koordinat 6459400 y-koordinat 1240600 Hövd (lägsta) 0 (högsta) 10

UNDERSÖKNINGENS ART OCH OMFATTNING

Typ av exploatering Ledningsdragning El Kod LE
Typ av undersökning Arkeologisk utredning Kod AU
Uppdragsgivare Inst. för teknikvetenskaper avd. för elektricitetslära, Uppsala universitet, Box 534, 75121 Uppsala Ansvarig institution Bohusläns museum
Fältarbetet från 2005-07-05 till 2005-07-05
Fältarbetsledare Jens Lindström Antal dagar 1

	yta	volym	schakt	ext. yta	tim. grav	ark	maskin
Beräknad	0	0	0	0	0	8	0
Undersökt	0	0	0	0	0	8	0

UNDERSÖKNINGSOBJEKT OCH UNDERSÖKNINGSRESULTAT

Uppgifter ur RAÄ:s fornlreg.: Art av fornl. Kod
Undersökningsresultat Kod
Uppgifter ur RAÄ:s fornlreg.: Anläggningar, typ/form/antal i kod och klartext:

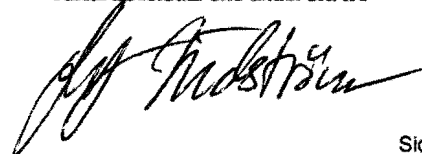
Undersökningsresultat

Datering i kod och klartext

Undersökning avslutad? Fornlämning tidigare undersökt? Införd på ekonomisk karta?
Kvarstår lagskydd för icke-undersökt del av fornämning? Fornlämning registrerad av RAÄ? Antecknad i fornlregister? (fylls av FR)

Datum: 05/07/11

Fältarbetsledarens underskrift



Rapport från utförd arkeologisk undersökning

Beskrivning:

Bohusläns museum har i samförstånd med Uppsala universitet utfört en arkeologisk utredning på västra sidan av Lilla Härmandö i Orust kommun med anledning av planerad nedläggning av elkabel. Utredningen utfördes den 5 juli 2005 och den föranleddes av Uppsala universitets (Institutionen för elektricitetslära och åskforskning) pågående arbete med upprättandet av en forskningsanläggning utanför Skaftölandet som syftar till att utvinna energi ur vågkraft. Det utredda området för elkabeln omfattade en ca 2 meter bred korridor längs den sträcka som kabeln kommer att förläggas på land på Lilla Härmandö, en sträcka om ca 200 meter (Bilaga 1).

Utredningsområdet besiktigades först okulärt varefter enstaka provgröpar grävdes i området. Efter den arkeologiska utredningen kan Bohusläns museum meddela följande:

Inga fynd eller iakttagelser av antikvariskt intresse gjordes utmed delsträcka 1, 2 och större delen av sträcka 3 (Bilaga 1). Slutet av delsträcka 3 och stora delar av sträcka 4 var inte möjliga att utreda p.g.a. mycket tät buskvegetation (Bilaga 2). Bohusläns museum anser dock att kabeldragningen ändå kan genomföras utan vidare antikvariska insatser under förutsättning att kabeln, som planerat, läggs "fritt" på marken mellan stammar och övrig vegetation i svårtillgänglig terräng.

Bilagor:

- 1 Karta över utredningsområdet. (digitala fastighetskartan)
- 2 Bilder på svårgenomtränglig terräng längs delsträcka 3 och 4.

