

GIS-material för arkeologiskt projekt: Ett kabelschakt vid "Vita magasinet"

SND-ID: snd2163-1. **Version:** 1.1. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/001911>

Ladda ner data

SND 2163-001-V1_1_gml.zip (34.25 KB)

SND 2163-001-V1_1.zip (78.46 KB)

Tillhörande dokumentation

UV Öst rapport 2007_50.pdf (961.18 KB)

Ladda ner alla filer

snd2163-1-1.1.zip (~1.05 MB)

Citering

(2014) GIS-material för arkeologiskt projekt: Ett kabelschakt vid "Vita magasinet" (Version 1.1) [Dataset]. Uppsala universitet. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/001911>

Skapare/primärforskare

Riksantikvarieämbetet UV Öst

Forskningshuvudman

[Uppsala universitet](#)

Beskrivning

Informationen i sammanfattning är hämtad ur rapporten för undersökningen:

Riksantikvarieämbetet UV Öst genomförde i maj 2007 en arkeologisk förundersökning i form av en antikvarisk kontroll inom kv Ranunkeln i Vadstena på grund av flyttning av ett kopplingskåp till fastigheten Ranunkeln 7 ("Vita magasinet"), vilket skulle medföra grävning ca 10-20 m med ett schaktdjup om ca 0,4 m. Arbetsytan var belägen i det medeltida Vadstenas sydvästra utkant, direkt väster om Vasaslottet. Vid tidigare undersökningar konstaterades att den medeltida strandlinjen samt byggnadslämningar fanns inom området. Det aktuella schaktet grävdes först med grävmaskin, varefter ytan kontrollerades. Inga äldre konstruktioner påträffades i det grävda schaktet. I den västra delen av schaktet fanns ett kulturlager med en del sentida rödgods och tegelkross. Det är möjligt att kulturlagret var påfört (under 1800-1900-talen?). Det är emellertid tänkbart att det finns äldre kulturlager bevarade i den västra delen av schaktet. Tidigare undersökningar kunde påvisa lämningar på över en meters djup under dagens markyta. Möjligen har de äldre kulturlagren i öster skadats i samband med att magasinet uppfördes.

Syfte:

Informationen i syfte är hämtad ur rapporten för undersökningen:

Syftet med den antikvariska kontrollen var i första hand att skydda eventuella fornlämningar från skada samt att dokumentera fornlämningar som kunde påverkas av grävarbetet.

ZIP-filen innehåller GIS-filer samt en Access datafil vilka innehåller information om schakt,

fyndföremål, lämningstyper samt annan metadata om den arkeologiska undersökningen.

Data innefattar personuppgifter

Nej

Språk

[Svenska](#)

Dataformat / datastruktur

[Geospatiala](#)

Arkeologisk lämningstyp

[Kulturlager](#)

Datainsamling 1

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2007-05
- Datainsamlare: Riksantikvarieämbetet UV Öst

Geografisk utbredning

Geografisk plats: [Sverige](#), [Vadstena kommun](#), [Vadstena socken](#)

Geografisk beskrivning: Östergötland, Vadstena, Kv. Ranunkeln 7

Lägsta geografiska enhet

Socken

Identifierare

Intrasisprojekt: AO2007048

Länsstyrelsens dnr för projektet: 431-7075-07

Producents dnr för projektet: 422-1483-2007

ProjektID: p507007

Forskningsområde

[Historia](#) (CESSDA Topic Classification)

[Historia och arkeologi](#) (Standard för svensk indelning av forskningsämnen 2011)

[Arkeologi](#) (Standard för svensk indelning av forskningsämnen 2011)

Polygon (Lon/Lat)

14.881855870521, 58.445220952037

14.881713064204, 58.44519915988

14.881719292667, 58.445193142675

14.881852051943, 58.445212285928

14.88188558372, 58.445179186104

14.881913566085, 58.445148319335

14.881963892814, 58.445158229973
14.881970639523, 58.445154490026
14.881981836697, 58.445157449834
14.88196906283, 58.445170542887
14.881911614402, 58.445156640632
14.881855870521, 58.445220952037

Polygon (Lon/Lat)

14.88237759273, 58.444732440157
14.882336509662, 58.444779162508
14.882324439454, 58.444775012789
14.882367674927, 58.44473062669
14.88237759273, 58.444732440157

Tillgänglighetsnivå

Åtkomst till data via SND
Data är fritt tillgängliga

Användning av data

[Att tänka på vid användning av data som delas via SND](#)

Versioner

Version 1.1. 2014-04-23
[Version 1.0.](#) 2012-10-11

Ladda ner metadata

[DataCite](#)

[DDI 2.5](#)

[DDI 3.3](#)

[DCAT-AP-SE 2.0](#)

[JSON-LD](#)

[PDF](#)

[Citering \(CLS\)](#)

[Filöversikt \(CSV\)](#)

Publicerad: 2014-04-23

Senast uppdaterad: 2017-01-31