



RAÄ Danderyd 191

Rapport 2016:16

Arkeologisk utredning, fastigheten Djursholm 2:613

Danderyds kommun

Danderyds socken

Uppland

Johan Runer

Creative Commons erkännande Publik Licens 4.0, undantaget lantmäteriets kartmaterial.

Stockholms läns museum

Allmänt kartmaterial: Lantmäteriverket. Medgivande 97.0133

Foto: Johan Runer om inget annat anges.

Produktion: Stockholms läns museum

Nacka 2016

RAÄ DANDERYD 191

Arkeologisk utredning, fastigheten Djursholm 2:613

Johan Runer

Administrativa uppgifter

| | |
|--|--|
| Länsstyrelsens beslut, dnr: | 43112-3864-2016 (2016-10-24) |
| Stockholms läns museums dnr/projektnr: | 2016:046/5016035 |
| Landskap: | Uppland |
| Kommun: | Danderyd |
| Socken: | Danderyd |
| Fastighet: | Djursholm 2:613 |
| Fornlämning: | RAÅ Danderyd 191 |
| Koordinatsystem: | SWEREF 99 TM |
| Typ av undersökning: | Arkeologisk utredning etapp 1-2 |
| Projektledare: | Johan Runer |
| Projektgrupp: | Johan Runer, Lars Andersson, Richard Grönwall |
| Uppdragsgivare: | Länsstyrelsen i Stockholm |
| Företagare: | Danderyds kommun |
| Undersökningsperiod: | 16 oktober 2016 (etapp 1), 3 november 2016 (etapp 2) |
| Arkivmaterial: | Stockholms läns museums arkiv |

INNEHÅLL

| | |
|--|----|
| Administrativa uppgifter | 4 |
| Sammanfattning | 6 |
| Bakgrund | 6 |
| Topografi och fornlämningsmiljö | 7 |
| Syfte | 8 |
| Genomförande | 8 |
| Resultat | 8 |
| Schakt 1 | 9 |
| Schakt 2 | 10 |
| Schakt 3 | 12 |
| Slutsats | 12 |
| Referenser | 13 |
| Bilagor | |
| 1. Kontexttabell | |
| 2. Provgropar | |
| 3. Fyndlista | |
| 4. Matris över stratigrafiska relationer | |

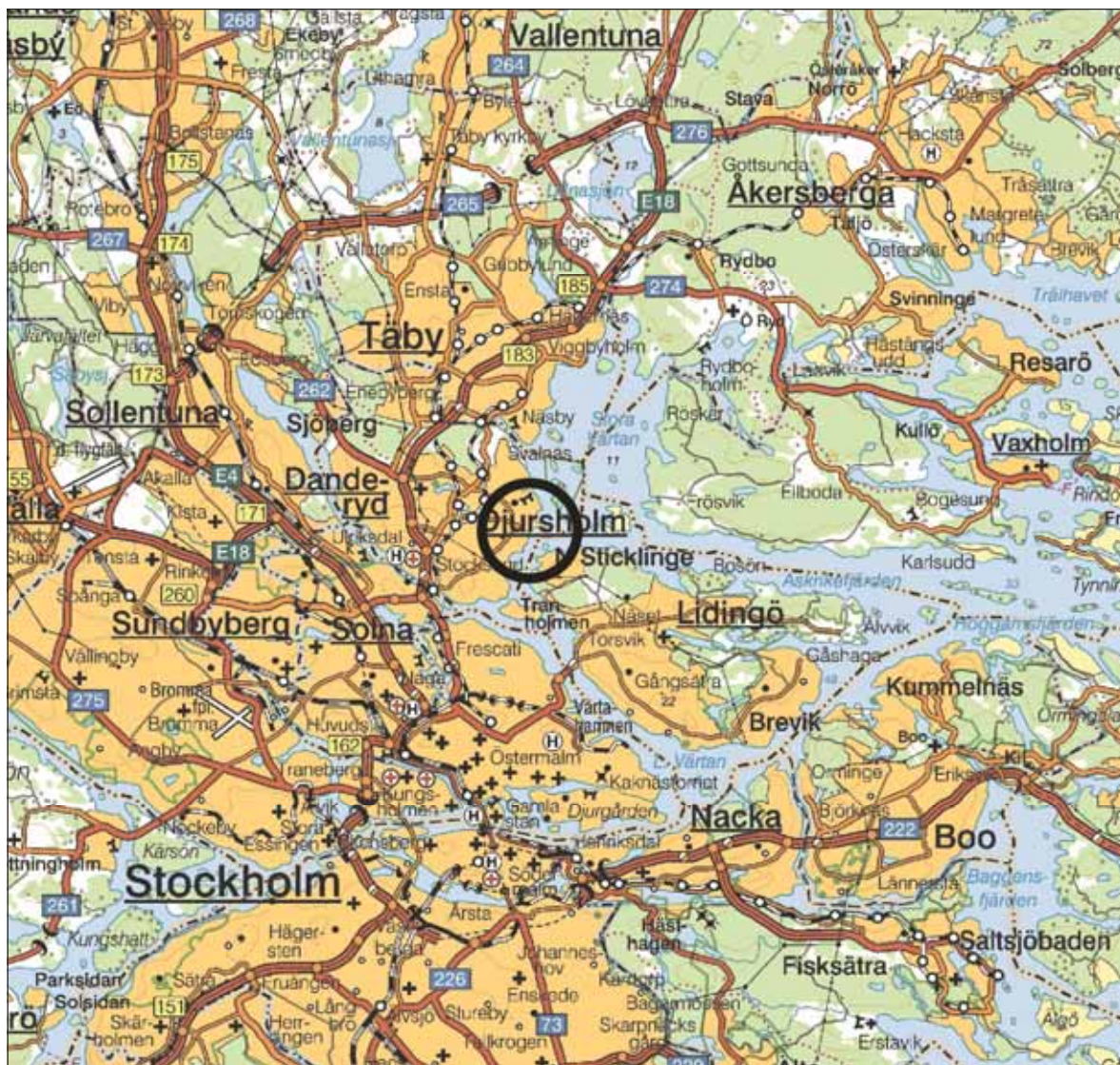


Fig 1. Översiktskarta. Läget för utredningsområdet markerat med svart cirkel. Skala 1:200 000

Sammanfattning

Stockholms läns museum har genomfört arkeologisk utredning etapp 1 och 2 av RAÄ Danderyd 191 (registrerad som *Uppgift om hamnanläggning*) inom fastigheten Djursholm 2:613. Undersökningen genomfördes på uppdrag av Länsstyrelsen i Stockholm efter ansökan från Danderyds kommun som planerar att anlägga ett nytt gångstråk utmed strandkanten i Samsöviken.

Syftet med den arkeologiska utredningen var att fastställa om RAÄ Danderyd 191 utgör fornlämning eller ej. Inom ramen för utredningen upptogs tre sökschakt. I två av sökschakten framkom kulturlager som utifrån påträffat fyndmaterial och stratigrafiska relationer bedöms vara tillkomna före år 1850. Därmed utgör RAÄ 191 fornlämning enligt kulturmiljölagens 2:a kapitel.

Bakgrund

Under oktober och november 2016 har Stockholms läns museum genomfört arkeologisk utredning etapp 1 och 2 av RAÄ Danderyd 191 (*Uppgift om hamnanläggning*) inom fastigheten Djursholm 2:613. Utredningen har genomförts på uppdrag av Länsstyrelsen i Stockholm efter ansökan från Danderyds kommun som planerar anlägga ett nytt gångstråk utmed strandlinjen i Samsöviken.



Fig 2. RAÄ Danderyd 191 samt övriga registrerade lämningar i området markerat på fastighetskartan. Skala 1:10 000.

Topografi och fornlämningsmiljö

RAÄ Danderyd 191 är i fornminnesregistret (FMIS) registrerat som en *Uppgift om hamnanläggning*. Uppgifterna härrör från en angivelse på en skattdokumentationskarta från år 1719, där en bebyggelse i form av två mindre byggnader i änden på en brygga inne i Samsöviken omnämns som "Siöbodar" (Lantmäteristyrelsens arkiv Danderyds kpg Djursholm nr 1; se fig 3). Den plats som utpekas i FMIS är belägen i direkt anslutning till den nuvarande kajen i Samsöviken vid en mindre udde. Höjden över havet är här cirka en meter.

På kartan från 1719 finns även markerad en bebyggelse cirka 180 meter SV om platsen med "Siöbodar". Platsen är i FMIS registrerad som en *lägenhetsbebyggelse* (RAÄ Danderyd 189).

Av 1719 års karta framgår även att en cirka 125x25 meter stor "Tegellada" då var belägen cirka 250 meter V om platsen med "Siöbodar", vilket indikerar tegeltillverkning i området. På en ägomätningsskarta från år 1815 finns inte tegelladan kvar (Lantmäteristyrelsens arkiv Danderyds kpg Djursholm nr 1).

Ute på en halvö drygt 300 meter ONO om RAÄ Danderyd 191 finns spår av ett medeltida gods, "Gamla Djursholm" (RAÄ Danderyd 123:1-2).



Fig 3. Rektifierad Skattlägningsberedningskarta från år 1719 med registrerade lämningar markerade med rött.

Syfte

Syftet med den arkeologiska utredningen var att fastställa om RAÄ Danderyd 191 utgör fornlämning eller ej.

Genomförande

Metoder och arbetsmoment

Den arkeologiska utredningen etapp 1 innebar en översiktlig kart- och arkivstudie samt fältbesiktning. Kart- och arkivstudien omfattade allt material rörande Danderyds socken i Antikvarisk-topografiska arkivet (ATA) samt en genomgång av tillgängligt digitalt historiskt kartmaterial hos Lantmäteriet.

Utredningens etapp 2 omfattade fältarbete i form av sökschaktning med maskin och genomfördes efter avstämning med Länsstyrelsen och Danderyds kommun. De kontexter som påträffades vid etapp 2 framrensades och undersöktes till dess att en bedömning av ålder och eventuell funktion var möjlig.

Dokumentation

Under fältarbetsfasen mättes sökschakt och påträffade kontexter av antikvariskt intresse in med RTK-korrigerad GPS. Sökschakt och kontexter beskrevs och tolkades i text och fotograferades.

Fynd

Fyndinsamlingen var under utredningen restriktiv. Totalt tillvaratogs sex fynd som bedömdes vara av intresse för att besvara utredningens syfte.

Resultat

På ägomätningsskarta från år 1815 återfinns en gårdsbebyggelse benämnd "Fiskarstugan", med tillhörande brygga i anslutning till det äldre, ovan nämnda, brygglägget med "Siöbodarna" på kartan från år 1719 (fig 4). På Häradsekonomska kartan från 1901-1906 finns inte längre någon bebyggelse eller brygga utmärkt på platsen. Däremot har då en väg tillkommit utmed stranden till Samsövikens, föregångaren till dagens väg. På den Ekonomiska kartan från år 1951 har även den lilla udde som idag finns på platsen tillkommit och

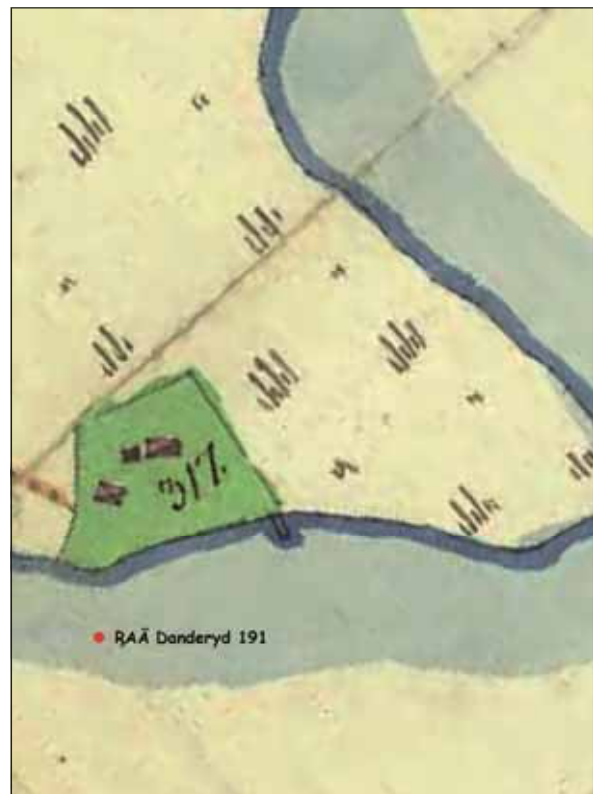


Fig 4. RAÄ Danderyd 191 utsatt på ägomätningsskarta från 1815.

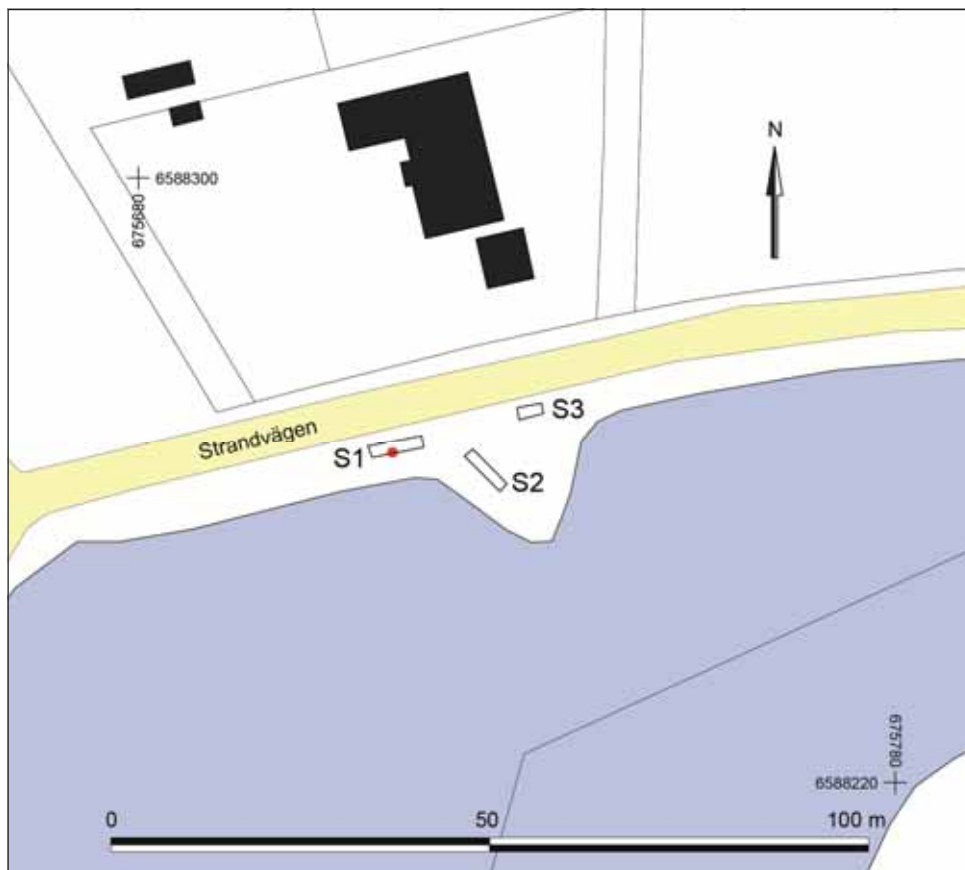


Fig 5. Schakt redovisade på digitala fastighetskartan. Läget för RAÄ Danderyd 191 markerat med rött. Skala 1:1000.

Samsöviken benämns då som "båthamn".

Vid den första besiktningen på platsen kunde inga lämningar ovan mark iaktas. Kartuppgifterna om en äldre bebyggelse på platsen ansågs dock motivera en fortsatt utredning och tre stycken sökschakt grävdes med grävmaskin (schakt 1-3), vars innehåll beskrivs nedan.

Schakt 1

Schakt 1 var cirka 7x1,5 meter stort och grävdes till cirka 0,5 meters djup.

I ytan genomgrävdes en grusad gång, som gick invid kajen (A3) samt söder om denna ett grästorvslager (A1). Både gången och grästorvslaget var cirka 0,1 meter tjocka.

Därunder framkom över hela schaktet ett lager bestående av silt med inslag av mindre stenar, 0,025-0,05 m stora (A700). I lagret påträffades fynd av bland annat en större huggen sten av motsvarande typ som ingår i den nuvarande kajen. Lagrets tjocklek var cirka 0,1-0,15 meter.

Därunder framkom över hela schaktet ett cirka 0,15 m tjockt lerlager (A100). Inslag av buteljglas iaktogs.

I schaktets västra del påträffades, under A100, en grop (A110). Gropen undersöktes inte men bedömdes preliminärt ha en fyllning av lera.

I schaktets östra del påträffades under lerlagret A100 spår av en raserad konstruktion (1500), i form av dåligt bevarade, sågade korta träplank (F121, 125, 132; ej tillvarataget) samt söndrigt murtegel (F117; ej tillvarataget). I planken iaktogs tre järnspikar (F129-131; ej tillvaratagna), varav två sammanband träplank (F129-130). Under konstruktionsspåren framkom ett mörkbrunt lager med organiskt innehåll

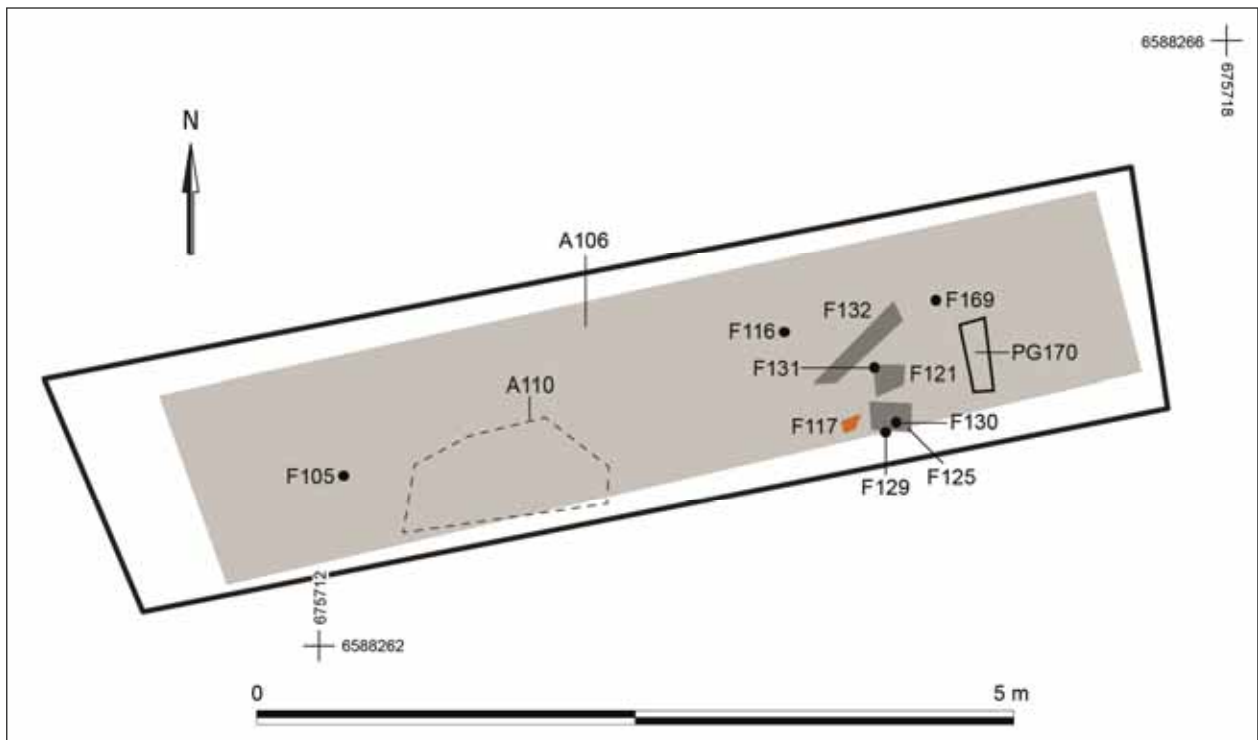


Fig 6. Plan över schakt 1. Skala 1:50.

(A106). Lagret påträffades i hela schaktets utbredning och innehöll träflis och halm och hade snarast karaktären av blöt kartong. Ytligt i lagret påträffades två runda präglade kopparföremål, sannolikt polletter (F116, 169). Här påträffades även en skärva av yngre rödgods (F105). Lagret tolkas vara avsatt på den tidigare sjöbotten och dateras utifrån fyndmaterialet till 1800-talets mitt eller tidigare. Lagret genomgrävdes inte (se dock Provgrop 170 nedan). Botten av sökschaktet (dvs. toppen av lager 106) täcktes i östra delen med markduk medan den i västra delen markerades med remsor av markduk, innan schaktet återfylldes.

Provgrop 170

Genom lager A106 grävdes en provgrop för hand (PG170, fig 6). Lager A106 konstaterades här vara cirka 0,02 m tjockt. Därunder framkom ett cirka 0,15 m tjockt sandlager (A800). Under detta framkom ett cirka 0,02 m tjockt lager innehållandes träflis (A900). I botten framkom ej kulturpåverkad blå lera (A1000). Samtliga lager i provgropen tolkas vara avsatta på tidigare sjöbotten.

Schakt 2

Schakt 2 var cirka 6,5x1,5 meter stort (fig 7). Schaktdjupet var totalt cirka 0,9-1 meter (grundast mot NV).

Överst var över hela schaktet ett cirka 0,1 m tjockt grästorvslager. Under detta framkom en beläggning *in situ* av lagda större flisor av röd ölandskalksten (A1100, fig 9).

Därunder påträffades över hela schaktet ett cirka 0,4 meter tjockt och påfört lager bestående av grusig silt med inslag av tegelfragment och sand (A140). Under detta framkom ett cirka 0,5 m tjockt lager av påförd grusig sand (A148). Under A 148 påträffades två gropar med fyllning av grus och sten (A152, A200). Fyllningen i toppen av den ena gropen (A152) grävdes delvis ur varvid påträffades en keramisk elisolator, vilket talar för en datering till 1900-tal.

Under nivån för gropen A200 framkom i schaktets nordvästra del ett lager bestående av kol, brandpå-

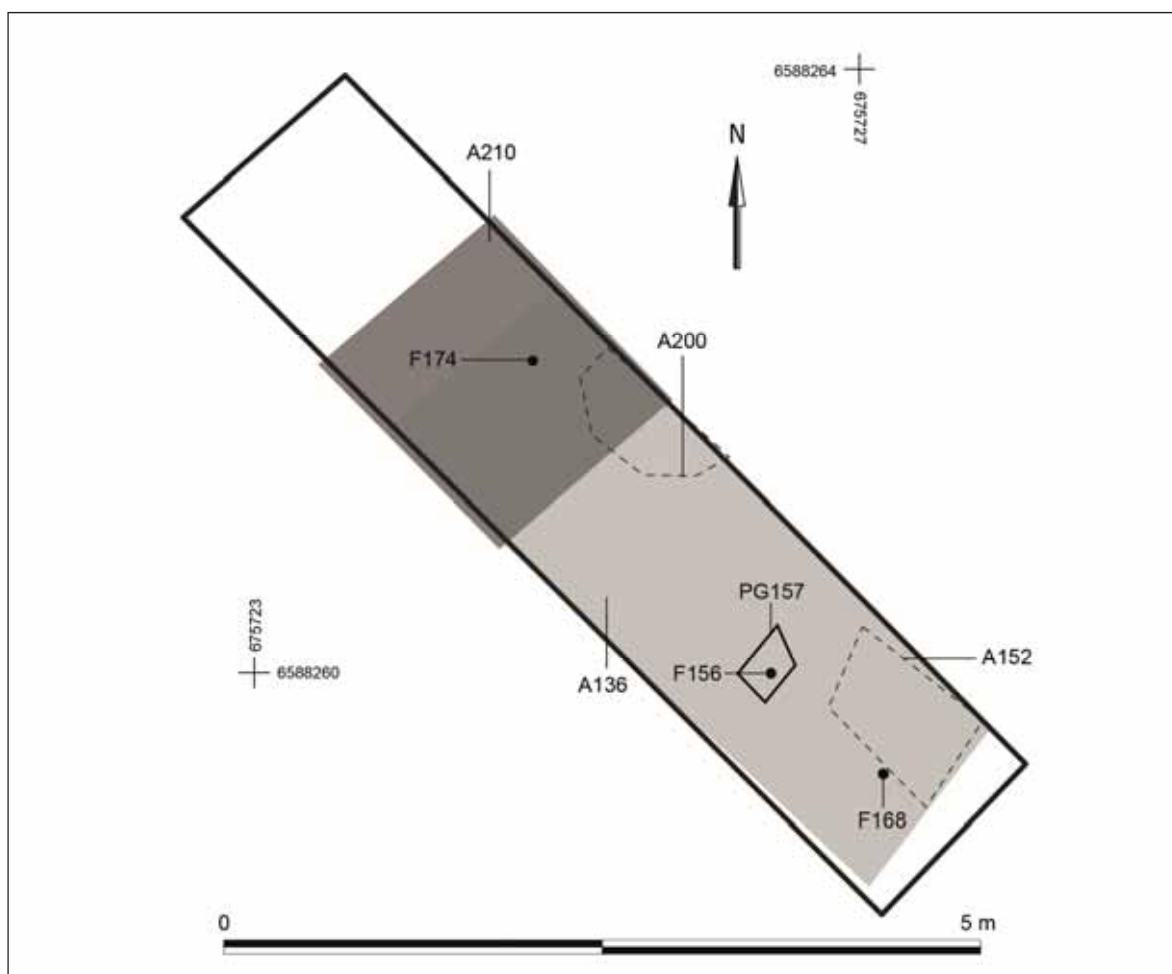


Fig 7. Plan över Schakt 2. Skala 1:50.

verkade tegelstenar och planglas (A210). Lagret hade i schaktet ett tydligt avslut mot sydöst, men är i övrigt inte avgränsat. Lagret undersöktes inte närmare, men ytligt påträffades en skärva av en porslinstallrik av Rörstrands typ "Lila spets", tillverkad åren 1837-1934 (F174). Lagret tolkas härröra från en nedbrunnen tegelkonstruktion (fig 10).

Brandlagret A210 överlagrade ett lager bestående av halm/hö, gödsel (?), ris och kvistar, huggna och sågade träbitar (A136). Här iaktogs även föremål/detaljer av trä, bland annat i form av en fint tillskuren lång skålad list i två delar (återdeponerat). En skärva av ett fat av yngre rödgods tillvaratogs (F168). Lagret tolkas vara avsatt på sjöbotten och kan utifrån fyndmaterialet preliminärt dateras till tiden kring 1800-talets mitt eller tidigare.

Vid grävningen trängde havsvatten in i botten av schaktet. Botten av schaktet, dvs. toppen av A136 och A210 (samt toppen av groparna A152 och A200), täcktes med markduk innan schaktet återfylldes.

Provgrop 157

Genom lager A136 grävdes en provgrop för hand (PG157). A136 konstaterades här vara cirka 0,05 meter tjockt. Därunder framkom ett lager bestående av ren blåaktig lera, som var cirka 0,1 m tjock (A1200). I botten av lagret framkom en cirka 0,1 m stor sten (A1300) och under denna ett cirka 0,05 m tjockt lager av ren sand (A1600). Efter detta följde ett lager med innehåll av halm/hö, ris/kvistar och träbitar (A1400). Lagret



Fig 8. Yngre rödgods (F156) med blyglaserad insida påträffat i A1400.



Fig 9. Kalkstensbeläggning *in situ*. Foto från sydöst.

grävdes inte igenom, men ytligt tillvaratogs ett fragment av yngre rödgods (F 156, fig 8).

Samtliga lager i provgropen tolkas vara avsatta/påförda på sjöbotten. Fynd av yngre rödgods i lager A1400 indikerar en datering före 1850. Lagret indikerar alltså att RAÄ Danderyd 191 utgör fornlämning.

Schakt 3

I hela schakt 3 påträffades påfört material i form av grusig mylla (A144). Mot norra schaktkanten noterades inslag av sprängsten (dvs. mot kanten av den befintliga vägen). I schaktbotten framkom en större markfast sten (A161). I botten framkom inslag av lera. Totalt schaktdjup 0,5 meter.

Inget av antikvariskt intresse iaktogs.

Slutsats

Kulturlagret A1400 i schakt 2 (PG157) bedöms som tillkommet före 1850. Stratigrafin i schakt 1 och 2 kan knytas samman (se bilaga 4). Därmed kan även kulturlagret A900 i schakt 1 (PG170) bestämmas vara tillkommet före 1850.

Slutsatsen är att RAÄ Danderyd 191 utgör fornlämning.

Huruvida brandresterna i schakt 2 (A210) och konstruktionslämnarna (A1500) i schakt 1 (F117, 121, 125, 132) samt kulturlagren A106 (schakt 1) och A136 (schakt 2) har tillkommit före 1850 har inte säkert kunnat avgöras.

I schakt 3 iaktogs inget av antikvariskt intresse.



Fig 10. Schakt 2. Brandlagret A210 med tegel och kol. Bortom detta ett lager med organiskt innehåll (A136). Till vänster, mellan lager 210 och 136, syns sten- och grusfyllningen i grop 200. I schaktets bortre avslut till vänster anas toppen på grop 152. Foto från nordväst.

Referenser

Arkiv

Antikvarisk-topografiska arkivet (ATA)

Lantmäteriets historiska kartdatabas

Bilagor

1. Kontexttabell
2. Provgropar
3. Fyndlista
4. Matris över stratigrafiska relationer

Bilaga 1. Kontexttabell

| Kontext | Schakt | Beskrivning | Tolkning | Antikvarisk bedömning |
|---------|--------|---|---|-----------------------|
| 1 | 1 | Grästorv, ca 0,05-0,1 m tjock. | | |
| 2 | 2 | Grästorv, ca 0,05-0,1 m tj. | | |
| 3 | 1 | Grusgång. Består av ett ca 0,05 m tjockt gruslager. | Anlagd grusgång invid kajen. | |
| 100 | 1 | Lager bestående av närmast ren lera. Undersökt med maskin och fyllhammare. Fynd av buteljglas (ej tillvarataget). Ca 0,15 m tj. | Påfört lager. Modernt. | |
| 106 | 1 | Lager med organiskt innehåll av träflis och halm. Mörkbrunt lager med karaktären av blöt kartong. På lagrets topp gjordes fynd av två runda präglade kopparföremål, sannolikt polletter (F116, 169). Här påträffades även en skärva yngre rödgods (F105). Lagret genomgrävt i provgrop (170), och var här ca 0,02 m tj. I övrigt ej undersökt. | Lagret tolkas som avsatt på sjöbotten. Lagret motsvarar sannolikt lager 136 i schakt 2. Preliminär datering till tiden kring 1800-talets mitt eller tidigare. | |
| 110 | 1 | Grop. Ca 1,5 m diam. Går in i S schaktväggen. Ej undersökt. Fyllningen i toppen av gropen består av lera. | Modern (fyllningen motsvarar troligen lager 100). | |
| 136 | 2 | Lager bestående av halm/hö, gödsel (?), ris och kvistar, huggna och sågade träbitar. På toppen av lagret iaktogs även föremål/detaljer av trä, bland annat i form av en fint tillskuren lång skålad list i två delar (återdeponerad) En skärva av ett fat av yngre rödgods tillvaratogs (F 168). Lagret genomgrävt i provgrop (157), och var här ca 0,05 m tj. I övrigt ej undersökt. | Lagret tolkas som avsatt på sjöbotten. Lagret motsvarar sannolikt lager 106 i schakt 1. Preliminär datering till tiden kring 1800-talets mitt eller tidigare. | |

| | | | | |
|-----|---|--|---|--|
| 140 | 2 | Lager bestående av grusig silt med inslag av tegelfragment och sand. Ca 0,4 m tj. | Påfört lager. Modernt. | |
| 144 | 3 | Lager bestående av grusig mylla. Mot N schaktkanten inslag av sprängsten. Ca 0,5 m tj. | Påfört lager. Modernt. | |
| 148 | 2 | Lager bestående av grusig sand. Ca 0,5 m tj. | Påfört lager. Modernt. | |
| 152 | 2 | Grop. Minst 1 X 0,6 m. Går troligen in i Ö och S schaktväggen. Fyllt med grus och mindre stenar. Fyllningen grävdes delvis ur i toppen (till ca 0,1 m djup), och här påträffades en modern keramisk elisolator. | Modern. | |
| 161 | 3 | Markfast sten. Ca 0,6-0,9 m diam. Ej helt framgrävd. | | |
| 200 | 2 | Grop. Ca 1 m diam. Går in i N schaktväggen. Ej undersökt. Fyllningen i toppen består av grus och mindre stenar. | Modern. | |
| 210 | 2 | Lager bestående av kol, brandpåverkade tegelstenar. Inslag av planglas. Lagret hade i schaktet ett tydligt avslut mot sydöst, men är i övrigt inte avgränsat. Ej undersökt. I toppen av lagret tillvaratogs en skärva av en porslinstallrik (F 174). | Brandlager. I branden har en konstruktion där murtegel ingått förstörts. Preliminär datering till tiden kring 1800-talets mitt eller senare. | |
| 700 | 1 | Lager bestående av silt med inslag av mindre sten, 0,025-0,05 meter stora. I lagret gjordes bl a fynd av en större huggen sten av motsvarande typ som ingår i den nuvarande kajen (ej tillvaratagen). Lager-tjocklek ca 0,1-0,15 meter. | Påfört lager. Modernt. | |
| 800 | 1 | Lager bestående av sand. Påträffat i provgrop 170. Ca 0,15 m tjockt. | Naturlig avsättning på sjöbotten. | |

| | | | | |
|------|---|--|--|-------------|
| 900 | 1 | Lager bestående av träflis. Påträffat i provgrop 170. Ca 0,02 m tjockt. | Kulturlager avsatt på sjöbot-ten. Motsvarar sannolikt la-ger 1400, schakt 2 (se bilaga 4). | Fornlämning |
| 1000 | 1 | Lager bestående av blåaktig lera. Iakttaget i provgrop 170. Ej undersökt. | Naturlig avsättning på sjöbot-ten. | |
| 1100 | 2 | Konstruktion bestående av flisor av röd kalksten som pas-sats mot varandra i ett skikt. Flisorna ca 0,4-0,8 m stora och ca 0,05 m tjocka. | Stenläggning. Modern. | |
| 1200 | 2 | Lager bestående av blåaktig lera. Ca 0,1 m tjockt. | Naturlig avsättning på sjöbot-ten. | |
| 1300 | 2 | Sten. Ca 0,1 m i diameter. På-träffad i provgrop 157. Ej in-mätt. | Påford. | |
| 1400 | 2 | Lager bestående av halm/hö, ris och kvistar samt träbitar. Iakttaget i provgrop 157. I toppen av lagret tillvaratogs en skärva yngre rödgods (F 156). I övrigt ej undersökt. | Kulturlager avsatt på sjöbot-ten. Motsvarar sannolikt la-ger 900, schakt 1 (se bilaga 4). | Fornlämning |
| 1500 | 1 | Raserad konstruktion. Utgörs av murtegel (117) och plank (121, 125, 132). | Motsvarar stratigrafiskt brandlagret i schakt 2 (210; se bilaga 4). | |
| 1600 | 2 | Lager bestående av ren sand. | Naturlig avsättning på sjöbot-ten. | |

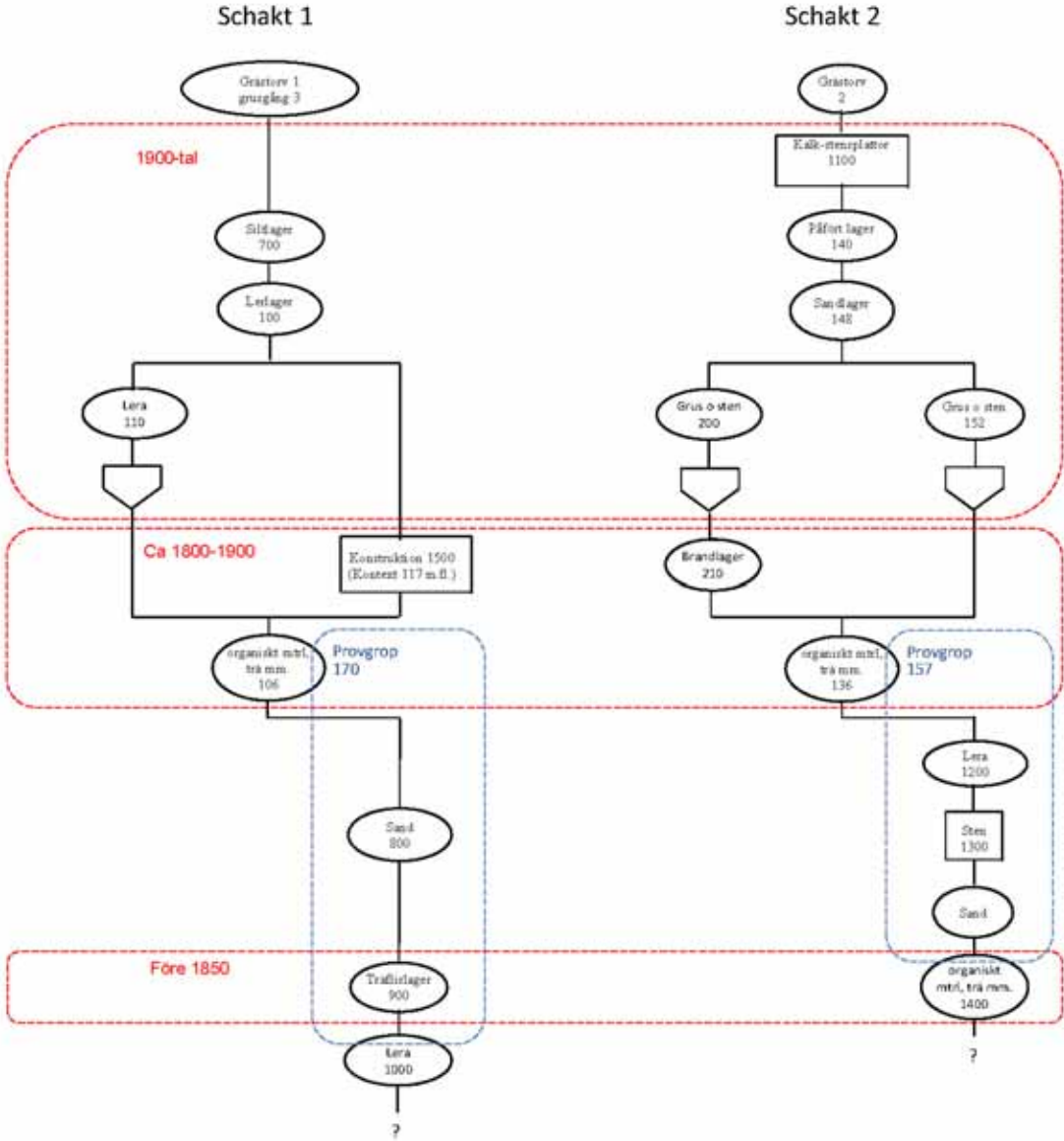
Bilaga 2. Provgropar, tabell

| Nummer | Schakt | Beskrivning | Tolkning | Bedömning |
|--------|--------|--|---|-------------|
| 157 | 2 | <p><i>Provgrop.</i> Ca 0,4 X 0,25 m stor. Ca 0,2 m dj.</p> <p>Grävd med skårslev från nivån av kontext 136.</p> <p>Undersökta kontexter: 136, 1200, 1300</p> <p>Delvis undersökt kontext: 1400</p> | <p>Lagren i provgropen bedöms som tillkomna på sjöbotten.</p> <p>Det organiska kulturlagret i botten (1400) motsvarar sannolikt det organiska lager som genomgrävdes i botten av provgrop 170, schakt 1 (900).</p> <p>Utifrån fynd och det stratigrafiska förhållandet (se bilaga 4) bedöms det organiska kulturlagret (1400) som tillkommet före 1850.</p> | Fornlämning |
| 170 | 1 | <p><i>Provgrop.</i> Ca 0,45 X 0,2 m stor. Ca 0,2 m dj.</p> <p>Grävd med skårslev från nivån av kontext 106.</p> <p>Undersökta kontexter: 106, 800, 900</p> <p>lakttagen kontext (ej undersökt): 1000</p> | <p>Lagren i provgropen bedöms som tillkomna på sjöbotten.</p> <p>Det organiska kulturlagret (900) motsvarar sannolikt det lager som påträffades i botten av provgrop 157, schakt 2 (1400).</p> <p>Utifrån det stratigrafiska förhållandet (se bilaga 4) bedöms det organiska kulturlagret som tillkommet före 1850.</p> | Fornlämning |

Bilaga 3. Fyndlista

| Fyndnummer | Kontext | Material | Typ | Beskrivning | Anmärkning |
|------------|---------|-------------|-------------------------------------|---|------------------|
| 105 | 106 | Keramik | BIIy | Genomskinlig brungrön blyglasyr. | |
| 116 | 106 | CU-legering | Pollett? | Fragmenterat. Av samma typ som F 169. | |
| 117 | 1500 | Tegel | Murtegel | Ca 0,15 X 0,9 m stor. Mycket dåligt skick (smulig och porös). Del av konstruktion 1500 (vari även fynd 121, 125, 132 ingår). Del av konstruktion A 1500. | Ej tillvaratagen |
| 121 | 1500 | Träplank | Sågad (del av konstruktion A 1500) | Ca 0,15 X 0,2 m. Låg i Ö-V. Dåligt bevarad. Del av konstruktion 1500 (vari även fynd 117, 125, 132 ingår). Del av konstruktion A 1500. | Ej tillvaratagen |
| 125 | 1500 | Träplank | Sågade (del av konstruktion A 1500) | Minst tre delar. Total storlek ca 0,15 X 0,3 m. Delarna sammanfogade med två spikar (F129, 130). Ligger i huvudsakligen Ö-V riktning. Dåligt bevarade. Del av konstruktion 1500 (vari även fynd 117, 121, 132 ingår). Del av konstruktion A 1500. | Ej tillvaratagen |
| 129 | 1500 | Järn | Spik | Sammanfogade träplanken F125. Del av konstruktion A 1500. | Ej tillvaratagen |
| 130 | 1500 | Järn | Spik | Sammanfogade träplanken F125. Del av konstruktion A 1500. | Ej tillvaratagen |
| 131 | 1500 | Järn | Spik | Del av konstruktion A 1500. | Ej tillvaratagen |
| 132 | 1500 | Träplank | Sågad (del av konstruktion A 1500) | Ca 0,15 X 0,75 m. Ligger i NO-SV riktning. Dåligt bevarad. Del av konstruktion 1500 (vari även fynd 117, 121, 125 ingår). Del av konstruktion A 1500. | Ej tillvaratagen |
| 156 | 1400 | Keramik | BIIy | Genomskinlig brun blyglasyr. | |
| 169 | 106 | CU-legering | Pollett? | Rund plans medpräglat mönster. Ca 18 mm diameter. | |
| 168 | 136 | Keramik | BIIy | Kantbit av större fat. Spår av vitleredekor och blyglasyr. | |
| 174 | 210 | Keramik | Porslin | Kantbit av tallrik. Rörstrand "Lila spets", tillverkades 1837-1934. | |

Bilaga 4. Matris



**STOCKHOLMS
LÄNS
MUSEUM**

Stockholms läns museum, Järnvägsgatan 25, 131 54 Nacka, 08-586 194 00 www.stockholmslansmuseum.se