

Arkeologiska undersökningar i

Eriksberg

Arkeologisk förundersökning, gravfältet RAÅ Botkyrka 22:1, Eriksberg 2:1 samt särskild arkeologisk utredning, etapp II inom del av fastigheten Eriksberg 2:27, Botkyrka socken och kommun, Södermanland.

Rapport 2011:48

Kjell Andersson

Arkeologiska undersökningar i

Eriksberg

Arkeologisk förundersökning, gravfältet RAÄ Botkyrka 22:1, Eriksberg 2:1 samt särskild arkeologisk utredning, etapp II inom del av fastigheten Eriksberg 2:27, Botkyrka socken och kommun, Södermanland.

Rapport 2011:48

Kjell Andersson

Rapporten finns i PDF-format på adressen
www.stockholmslansmuseum.se

© Stockholms läns museum
Produktion: Stockholms läns museum
Redaktionell bearbetning: Göran Werthwein
Produktion av planer: Lars Andersson, Kjell Andersson
Allmänt kartmaterial: Lantmäteriverket. Medgivande 97.0133
Nacka 2013

Innehåll

| | |
|--------------------------|----|
| Sammanfattning | 6 |
| Bakgrund | 7 |
| Gravfältet | 8 |
| Utredningsområdet | 8 |
| Syfte | 9 |
| Metod | 9 |
| Resultat | 9 |
| Utvärdering | 12 |
| Referenser | 13 |
| Administrativa uppgifter | 13 |

Bilagor

| | |
|----------------------------|----|
| Bil 1. Gravfältplan | 14 |
| Bil 2. Anläggningstabeller | 15 |
| Bil 3. Schakttabeller | 18 |

Figurer

| | |
|--|----|
| Fig 1. Terrängkartan med området markerat, skala 1:25 000 | 6 |
| Fig 2. Fastighetskartan med fornlämningar, utrednings- och förundersökningsområdet | 7 |
| Fig 3. Foto, utredningsområdet från väster | 8 |
| Fig 4. Karta, skala 1:2500 | 10 |
| Fig 5. Karta, skala 1:500 | 11 |



Fig 1. Terrängkartan med utrednings- och förundersökningsområdet markerat med svart cirkel, skala 1:25 000.

Sammanfattning

AB Storstockholms lokaltrafik planerar att bygga en servicetunnel genom Eriksbergsåsen, mellan Sankt Botviks väg (gamla Södertäljevägen/Riksväg 1) och en tunnelbanedepå vid Norsborg. Tunneln ska anläggas strax öster om Aspberget och utmynna vid Sankt Botvids väg strax väster om ett sedan tidigare känt gravfält (RAÅ Botkyrka 22). I samband med planeringsarbetet uppdagades att gravfältet sträckte sig längre väster ut än dess registrerade utbredning och Länsstyrelsen i Stockholms län beslutade därför att Stockholms läns museum skulle utföra en arkeologisk förundersökning av gravfältet i avgränsande syfte.

Under arbetet med tunneln planeras även en del av Sankt Botvids väg temporärt att läggas om till åkermarken söder om dess nuvarande sträckning. Då det vid en nyligen genomförd arkeologisk utredning (etapp I) hade påträffats indikationer på att åkermarken kunde rymma förhistoriska boplatslämningar och eventuellt gravar beslutade länsstyrelsen att en arkeologisk utredning, etapp II skulle genomföras inom det berörda området.

Vid förundersökningen kunde det konstateras att tidigare oregistrerade fornlämningar, dels i form av gravar, men även en terrass och en härd, fanns på ömse sidor om det planerade arbetsområdet för tunneln. Arbetsområdet

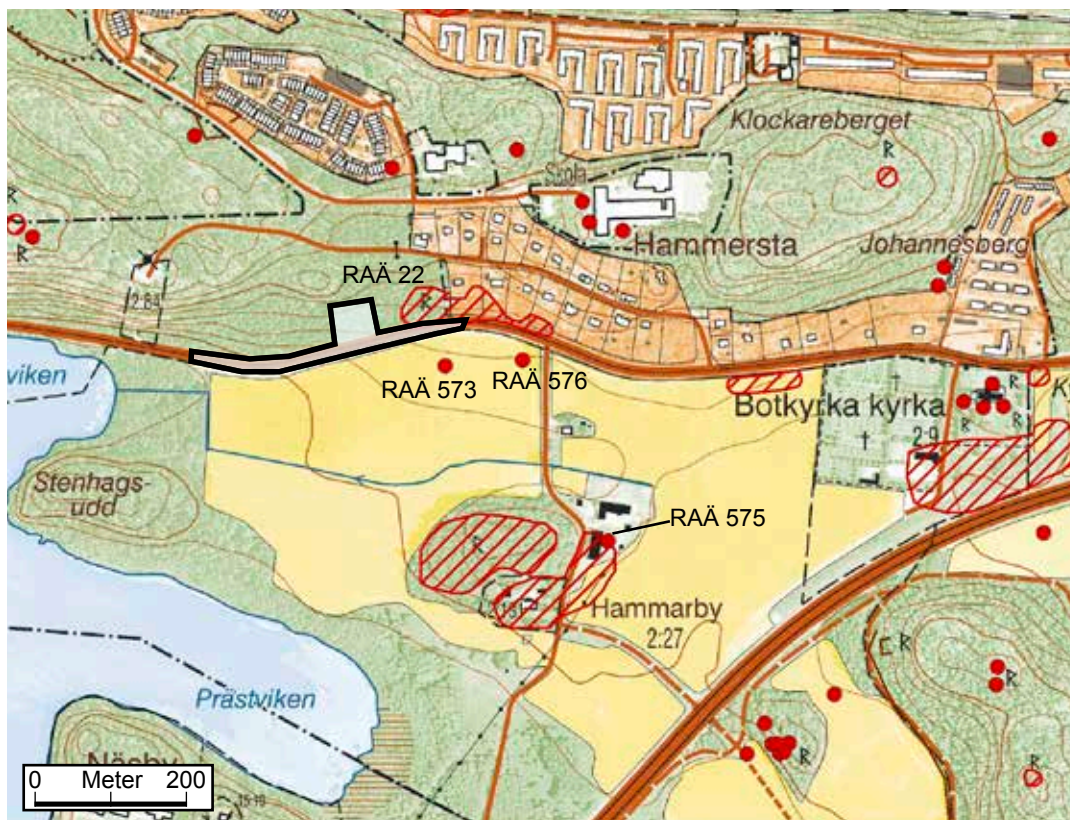


Fig 2. Fastighetskartan med fornlämningar och utrednings- och förundersökningsområdet markerat med svart linje, skala 1:10 000.

planeras dock huvudsakligen att förläggas till en tidigare grustäkt varför ingen av anläggningarna direkt kommer att beröras av detta. Vid utredningen för den planerade vägomläggningen framkom inga förhistoriska anläggningar eller fynd inom utredningsområdet. Huvuddelen av området täcktes dock av en asfalterad gång-/cykelväg som löper utmed bilvägens södra sida, varför endast begränsad schaktning kunde utföras.

Bakgrund

AB Storstockholms lokaltrafik planerar att bygga en servicetunnel genom Eriksbergsåsen, strax öster om Aspberget. Tunneln ska sammanbinda Sankt Botviks väg (gamla Södertäljevägen/Riksväg 1) med en tunnelbanedepå vid Norsborg. Tunnelmynningen vid Sankt Botviks väg planeras till ett område nordväst om Hammarby gård och strax väster om ett tidigare registrerat gravfält (RAÄ Botkyrka 22). Vid arbetet planeras även en del av Sankt Botviks väg temporärt att läggas om till åkermarken söder om dess nuvarande sträckning.

I samband med planeringen för arbetet uppdagades att gravfältet sträckte sig längre väster ut än dess registrerade utbredning. En arkeologisk utredning (etapp I) påvisade också en möjlig förhistorisk boplats och eventuellt ytterligare gravar i anslutning till den planerade vägomläggningen. Länsstyrelsen i Stockholms

län gav därför Stockholms läns museum uppdraget att utföra en arkeologisk förundersökning av gravfältet i avgränsande syfte samt en arkeologisk utredning (etapp II) av det område som berörs av vägomläggningen. Läns museet utförde undersökningarna den 7 – 9 juni 2011. Uppdragsgivare var AB Storstockholms lokaltrafik.

Gravfältet

Gravfältet Botkyrka 22:1 är beläget vid Eriksbergsåsen fot norr om Sankt Botvids väg och sträcker sig från i höjd med infarten till Hammarby gård väster ut över fyra villatomter och in i skogsmark. Gravfältet karterades 1976 av Riksantikvarieämbetet UV i samband med en efterundersökning av ett ledningsschakt som hade grävts igenom gravfältets centrala del. Vid undersökningen konstaterades att tre gravar, och en av gravarna överlagrad härdgrop, hade skadats vid arbetet (ATA 4114/77). Karteringen omfattade 63 anläggningar varav 18 högar, 40 stensättningar, två rösen, en rest sten och två terrasskanter (Bilaga 1-2). Många av anläggningarna betecknades som osäkra, bl.a. tre stensättningar (A1 – A3) som var belägna norr om den i FMIS angivna begränsningen för gravfältet. Enligt FMIS är gravfältet idag ca 200 x 10 – 40 meter (V-Ö) stort och består av 69 fornlämningar varav 5 högar och 64 runda stensättningar.

I samband med planeringen för servicetunneln noterade Sven-Gunnar Broström, Botkyrka kommun att gravfältet sträcker sig längre väster ut än vad som anges i FMIS och att det tangerar det planerade arbetsområdet. I anslutning till arbetsområdet finns även en tidigare oregistrerad terrassering, eventuellt en husgrundsterrass. Terrassen antyder tillsammans med de tidigare karterade terrasskanterna och härdgropen att gravfältet kan överlagra en boplats.

Utredningsområdet



Fig 3. Utredningsområdet från väster. Foto: Kjell Andersson, bildnr Lp20111106.

Utredningsområdet är beläget längs med Sankt Botvids vägs södra sida och är ca 400 meter långt och 15 meter brett. Inom utredningsområdet löper en asfalterad gång-/cykelväg längs med bilvägen. Gångvägen är relativt sent anlagd på tidigare åkermark av lätt sandig lera på nivåer mellan 20 och 35 meter över havet.

Åkermarken har utpekats som ett möjligt boplatsläge i samband med en arkeologisk utredning som utfördes av UV Mitt 2008. I samband med utredningen påträffades bl.a. ett flintavslag söder om det nu aktuella utredningsområdet (Botkyrka 576). På

Hammarby gård i sydöst har även en skafthålsyxa hittats (Botkyrka 575). I samband med utredningen noterades också uppgifter om en eventuellt bortodlad grav i åkermarken (Botkyrka 573) och som möjligen kan sättas i samband med det nu aktuella gravfältet (Beckman-Thoor 2008:20).

Syfte

Syftet med förundersökningen av gravfältet var att fastställa fornlämningens begränsning öster om arbetsområdet för tunnelmynningen samt att undersöka om fornlämningen även sträckte sig väster om arbetsområdet.

Syftet med utredningen söder om Sankt Botvids väg var att fastställa om det förekom oregistrerade fasta fornlämningar inom det utökade vägområdet.

Metod

Inledningsvis excerperades den tidigare upprättade gravfältsplannen ur ATA som grund för förundersökningen. I enlighet med länsstyrelsens kravspecifikation karterades sedan gravarna inom ca 15 meters avstånd från arbetsområdet med totalstation vilket även inkluderade den nyfunna terrasseringen. Även sandtäkten och andra sentida störningar liksom den utstakade begränsningen för arbetsområdet karterades.

I anslutning till arbetsområdet grävdes ett antal sökschakt med maskin för att klargöra om det även förekom fornlämningar utan synlig markering ovan mark intill detta. I kravspecifikationen hade förundersökningsområdet begränsats till maximalt 5 meter öster om respektive 15 meter väster om arbetsområdet. Samtliga schakt och påträffade anläggningar mättes in med totalstation och dokumenterades i text och bild. Schakten återfylldes efter avslutad undersökning.

Utredningen omfattade endast etapp 2, dvs. sökschaktgrävning med maskin, inom de begränsade ytor av utredningsområdet som inte täcktes av gång-/cykelvägen. Utredningsområdet, schakt och påträffade anläggningar mättes in med precisions-GPS och dokumenterades i text och i några fall med bild. Två anläggningar av oklar karaktär delundersöktes med skårslev. Samtliga schakt återfylldes efter dokumentationen.

Resultat

Vid förundersökningen på gravfältet dokumenterades fem tidigare oregistrerade anläggningar i anslutning till arbetsområdet. Anläggningarna utgjordes dels av den tidigare omnämnda terrassen (A1143) och en gravhög (A1128) öster om

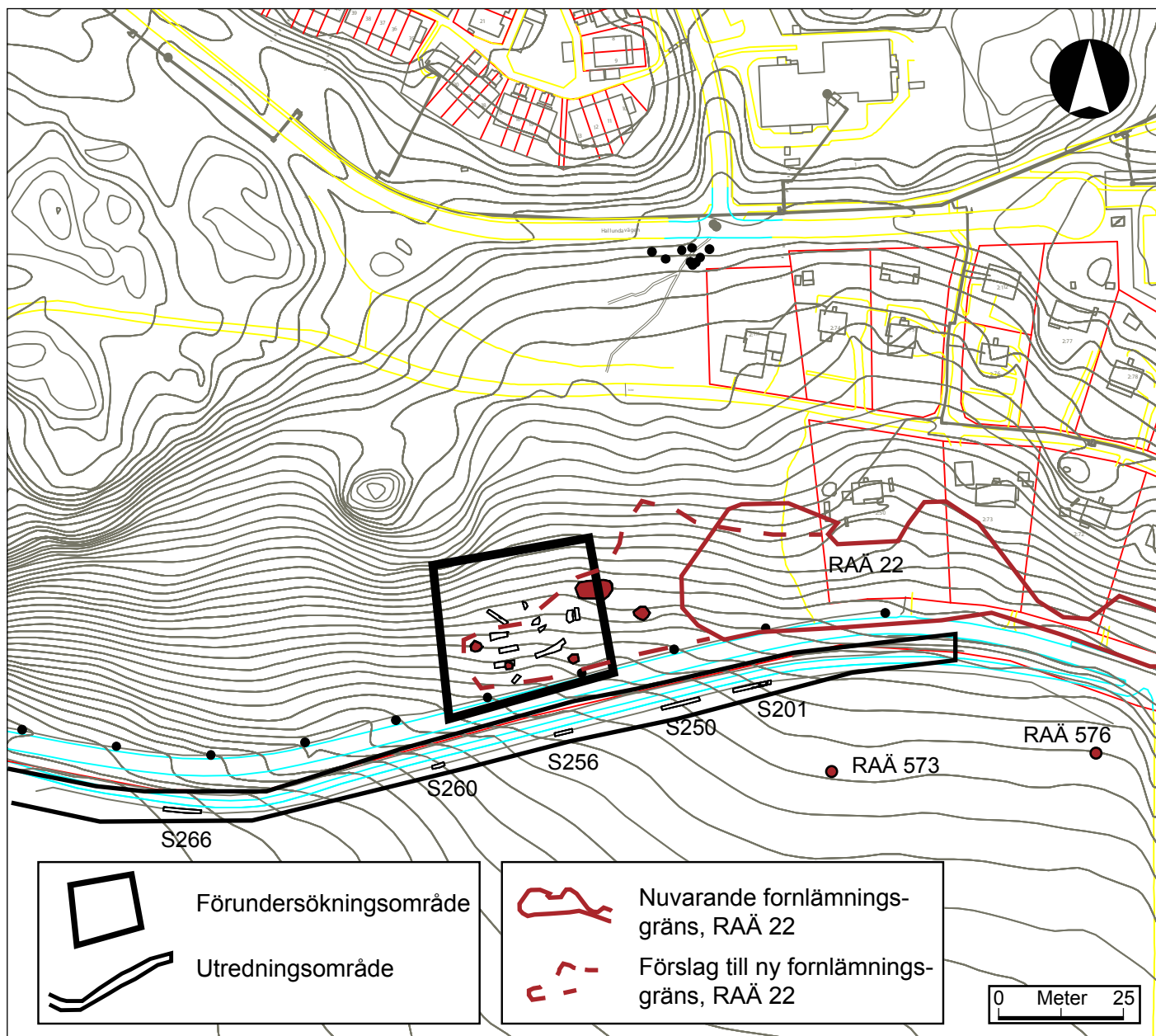


Fig 4. Ekonomisk karta/fastighetskartan med fornlämningar och utrednings- och förundersökningsområdet markerat med svart linje, skala 1:2 500.

arbetsområdet, dels av en härd (A1038) och två stensättningar (A1021 och A1100), varav en osäker, väster om arbetsområdet. Ingen av anläggningarna har undersökts.

Terrassen är ca 14 x 5 meter stor (V-Ö) och upp till 0,5 meter hög i söder. I norr begränsas terrassen mot slutningen av en ca 1 meter bred och 0,1 – 0,2 meter djup ränna. Möjligen rör det sig om en husgrundsterrass.

Den osäkra stensättningen A1100 är ca 5 meter i diameter och upp till 0,3 meter hög. Centralt är en ca 1,5 meter i diameter och 0,4 meter djup grop. Anläggningen

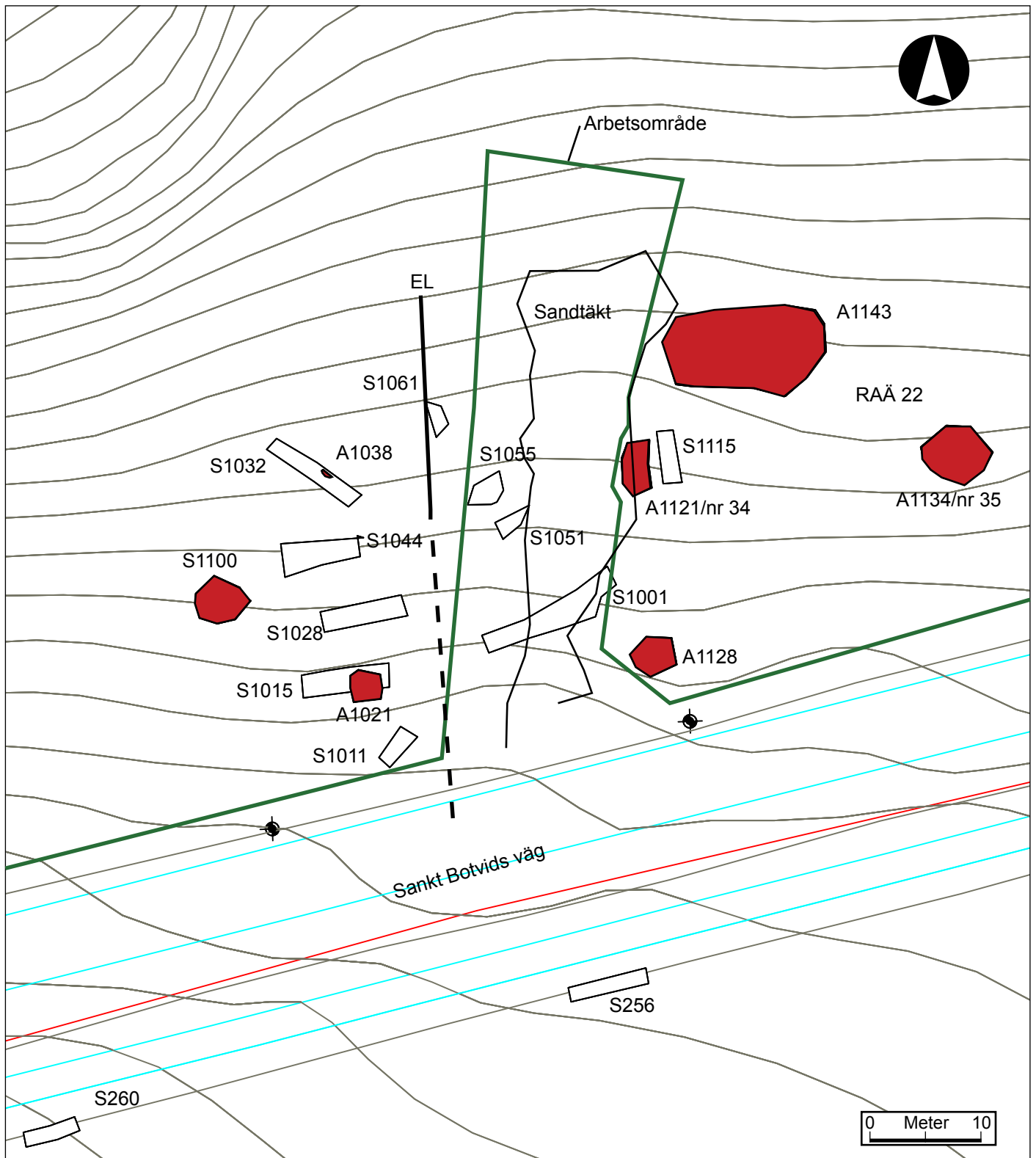


Fig 5. Ekonomisk karta/fastighetskartan med schakt och anläggningar inom förundersökningsområdet, skala 1:500.

flyter i norra delen ihop med sluttningen, men är i övrigt mycket tydlig. Möjligen ska anläggningen hellre klassas som en flack hög. Anläggningens form och utseende är mycket gravlik. Avsaknaden av synliga stenar i ytan och mittgropen gör dock tolkningen osäker.

Stensättningen A1021 påträffades i ett av de sökschakt som togs upp väster om arbetsområdet. Anläggningen, som var kraftigt övertorvad, framträdde innan schaktningen endast som några enstaka stenar i markytan. Stensättningen är kvadratisk med ca 3 meter långa sidor.

I schakt 1032 i väster framkom en härd av förhistorisk typ på ca 0,3 meters djup. Här kan den branta sluttningen med sand och grus i kombination med regn bidragit till den relativt kraftiga överlagringen. Schaktet rensades delvis med skårslev, men inga ytterligare anläggningar eller fynd påträffades i schaktet.

Förundersökningen har visat att gravfältet har en större utbredning än den som anges i FMIS, men att det också tycks vara relativt glest mellan gravarna i den aktuella delen. Förekomsten av terrasser och härdar på gravfältet indikerar vidare att gravfältet kan överlagra en boplats. Med tanke på de få anläggningar som påträffades inom den nu förundersökta delen liksom den totala avsaknaden av fyndmaterial av boplatskaraktär så rör det sig möjligen om en perifer del av en boplats. Det kan dock inte uteslutas att de boplatsindikerande anläggningarna istället utgör lämningar efter begravningsritualer och/eller ceremonier i anslutning till gravarna.

Vid utredningen söder om Sankt Botvids väg framkom inga anläggningar eller fynd av antikvariskt intresse. I ett schakt (S201) framkom en dikesrest och en sotfläck (A205 respektive A234). Båda lämningarna provundersöktes. I dikets botten påträffades enstaka tegelfragment och det bedöms därför vara sentida. Sotfläcken bestod endast av ett tunt lager mo med kolstänk och lämningen avskrevs därför som anläggning.

Utvärdering

Undersökningarna utfördes med mindre undantag i enlighet med projektplanen. En planerad partiell avtorvning av den nyfunna terrassen genomfördes inte då denna okulärt bedömdes som en säker förhistorisk lämning vid förundersökningen. Den planerade schaktytan inom utredningsområdet blev också mindre än planerat då den befintliga asfalterade gång-/cykelvägen mot förmodan visade sig ingå i utredningsområdet och därmed upptog en stor andel av detta.

Referenser

Beckman-Thoor, K. 2008. *Från Hammarby till Hågelby. Kulturmiljö öster om sjön Aspen.* Arkeologisk utredning etapp 1. Södermanland, Botkyrka socken, RAÄ 111. Dnr 421-178-2008. UV Mitt, Rapport 2008:23.

Arkiv

Antikvarisk-topografiska arkivet (ATA)

Akt 4114/77 Kontrollundersökning av schakt genom, samt upprättande av gravfältskarta över, fornlämning nr 22 i Hammersta, Botkyrka sn och kn, Södermanland.

Fornminnesregistret (FMIS)

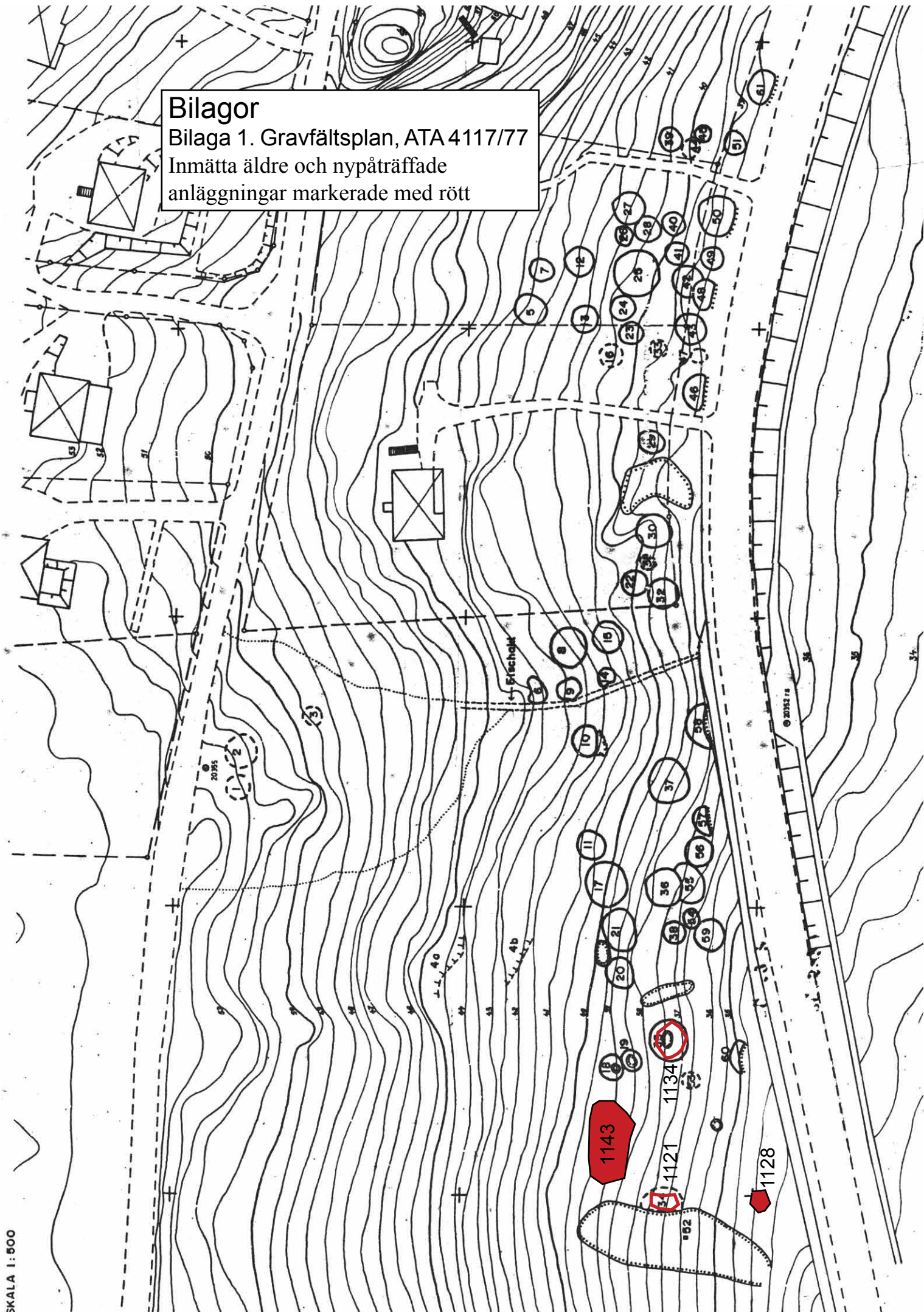
Administrativa uppgifter

Länsstyrelsens beslut, dnr: 431-9881-2011
Stockholms läns museum, dnr: 2011:076
Landskap: Södermanland
Kommun: Botkyrka
Socken: Botkyrka
Fastighet: Eriksberg 2:1, Eriksberg 2:27
Ekonomiska kartans blad: 10I 4c Norsborg SÖ (RT90)
Fornlämning: RAÄ Botkyrka 22:1
Typ av undersökning: Arkeologisk förundersökning samt särskild utredning
Orsak till undersökningen: Anläggande av bergtunnel
Uppdragsgivare: AB Storstockholms lokaltrafik
Undersökningsperiod: 7 – 9 juni 2011
Projektgrupp: Kjell Andersson, Lars Andersson, Göran Werthwein
Arkivmaterial: Förvaras i Stockholms läns museums arkiv
Fynd: Inga fynd påträffades

Bilagor

Bilaga 1. Gravfältsplån, ATA 4117/77

Inmätta äldre och nypåträffade
anläggningar markerade med rött



Bilaga 2. Anläggningstabeller

Tabell över anläggningar påträffade vid schaktning norr om Sankt Botvids väg, inkl gravfältskartans anläggningar.

| Anl. nr | Typ | Beskrivning |
|---------|---------------|--|
| 1021 | Stensättning | Stensättning, kvadratisk, ca 3 x 3 m (N-S) stor och 0,1 m hög av 0,15 - 0,3 m stora stenar. Övertorvad med enstaka stenar synliga i ytan. Påträffad i schakt 1015. |
| 1038 | Härd | Härd, ca 0,8 m i diam. Påträffad i schakt 1032 på ca 0,3 m djup. |
| 1100 | Stensättning? | Osäker stensättning, ca 5 m i diam. och 0,3 m hög. Övertorvad. Centralt är en grop, ca 1,5 m i diam. och 0,4 m djup. |
| 1121 | Täktsten | Skrotstenshögt från sand-/grustäkt. Tidigare registrerad som osäker stensättning (se gravfältplan nr 34). |
| 1128 | Hög | Hög, ca 4 m i diam. och 0,4 m hög. Övertorvad. |
| 1134 | Hög | se gravfältplan nr 35 |
| 1143 | Terrass | Husgrundsterrass?, ca 14 x 5 m (V-Ö) och 0,1 - 0,5 m hög. Längs med den norra sidan är en ca 1 m bred och 0,1 - 0,2 m djup ränna. Övertorvad och beväxt med träd. |
| 1 | Stensättning? | Osäker stensättning, ca 4,5 m i diam. och 0,1 - 0,3 m hög med 0,2 - 1 m stora stenar i ytan. |
| 2 | Stensättning? | Osäker stensättning, ca 6 m i diam. och 0,2 - 0,3 m hög med 0,4 - 0,7 m stora stenar i kanten. |
| 3 | Stensättning? | Osäker stensättning, ca 4 m i diam. och 0,1 m hög med 0,8 - 0,9 m stora stenar i ytan. |
| 4a | Terrasskant | Terrasskant, ca 8 m lång med 0,3 - 1 m stora stenar. |
| 4b | Terrasskant | Terrasskant, ca 12 m lång med 0,2 - 0,4 m stora stenar. |
| 5 | Stensättning | Stensättning, ca 5 m i diam. med 0,2 - 0,4 m stora stenar i kanten. |
| 6 | Hög | Hög, skadad, ca 4,5 x 3 m stor och 0,8 m hög. |
| 7 | Stensättning | Stensättning, ca 4 m i diam. med en ca 0,5 m stor sten i mitten. |
| 8 | Hög | Hög, ca 6,6 m i diam. och 0,9 m hög med 0,3 - 0,7 m stora stenar i ytan. |
| 9 | Hög | Hög, skadad, ca 4,5 m i diam. och 0,8 m hög. |
| 10 | Stensättning | Stensättning, ca 5,2 x 4 m stor. I västra kanten finns en ca 1,5 x 1 m stor bergknalle. |
| 11 | Hög | Hög, ca 5 m i diam. och 0,6 m hög. |
| 12 | Stensättning | Stensättning, ca 5 m i diam. Diffus begränsning. |
| 13 | Stensättning | Stensättning, ca 5 m i diam. med 0,2 m stora stenar i ytan. Jord påförd under staket. |
| 14 | Stensättning | Stensättning, ca 3 m i diam. |
| 15 | Stensättning | Stensättning, ca 5 m i diam. och 0,5 m hög med 0,3 - 0,8 m stora stenar i ytan. |
| 16 | Stensättning? | Osäker stensättning, ca 4 m i diam. och 0,2 - 0,3 m hög med 0,4 - 0,7 m stora stenar i kanten. |

| | | |
|----|---------------|--|
| 17 | Hög | Hög, ca 7,5 x 7 m stor och 0,7 m hög. |
| 18 | Stensättning | Stensättning, ca 4 m i diam. med en plundringsgrop, ca 1,5 m i diam. |
| 19 | Stensättning? | Osäker stensättning, ca 3,5 m i diam. med plundringsgrop 2 m i diam. |
| 20 | Hög | Hög, ca 6 x 5 m stor och 0,4 m hög. |
| 21 | Hög | Hög, ca 8 x 6 m stor och 0,5 m hög. |
| 22 | Stensättning? | Osäker stensättning, ca 4,5 m i diam. och 0,6 m hög med 0,3 - 0,5 m stora stenar i ytan. |
| 23 | Stensättning | Stensättning, ca 4 m i diam. Flack. |
| 24 | Stensättning | Stensättning, ca 4,5 m i diam. och 0,2 - 0,3 m hög. |
| 25 | Hög | Hög, ca 8 m i diam. och 1 m hög med 0,2 - 0,5 m stora stenar i ytan. |
| 26 | Stensättning | Stensättning, ca 3 m i diam. och 0,1 m hög. |
| 27 | Stensättning | Stensättning, ca 5,5 m i diam. Flack. |
| 28 | Stensättning | Stensättning, ca 4,5 m i diam. och 0,3 m hög. I södra kanten en 0,9 m stor sten. |
| 29 | Stensättning | Stensättning, ca 4 m i diam. och 0,2 m hög med 0,3 m stora stenar i ytan. |
| 30 | Röse | Röse, ca 5,5 m i diam. och 0,8 m högt med 0,3 - 0,5 m stora stenar i ytan. |
| 31 | Stensättning? | Osäker stensättning, ca 2,6 m i diam. och 0,2 m hög med en 0,9 m stor sten i kanten. |
| 32 | Stensättning | Stensättning, ca 5 m i diam. med 0,2 - 1 m stora stenar i ytan. |
| 33 | Stensättning? | Osäker stensättning, ca 3 x 2,5 m stor med 0,2 - 0,8 m stora stenar i ytan. |
| 34 | se A1121 | |
| 35 | Hög | Hög, ca 7 x 6,5 m stor och 0,5 m hög, med plundringsgrop, ca 2,2 x 1,3 m stor. |
| 36 | Hög | Hög, ca 7 x 6 m stor och 1 m hög. |
| 37 | Hög | Hög, ca 7,5 x 6,5 m stor och 0,5 - 1 m hög. |
| 38 | Hög | Hög, ca 5 m i diam. och 0,3 m hög. |
| 39 | Stensättning | Stensättning, ca 4 m i diam. och 0,1 m hög. |
| 40 | Stensättning | Stensättning, ca 4,5 m i diam. Flack. |
| 41 | Stensättning | Stensättning, ca 4 m i diam. Flack. |
| 42 | Stensättning | Stensättning, ca 5,5 m i diam. och 0,3 m hög med 0,3 m stora stenar i ytan. |
| 43 | Stensättning | Stensättning, ca 5 m i diam. och 0,2 m hög. Stakethörn i anläggningen. |
| 44 | Stensättning? | Osäker stensättning, skadad, ca 4 x 3 m stor och 0,3 m hög. |
| 45 | Stensättning | Stensättning, skadad, ca 3 x 3 m stor och 0,2 m hög. |
| 46 | Hög | Hög, ca 6 x 2,8 m stor. Grop i centrum. |
| 47 | Stensättning | Stensättning, ca 3 m i diam. |
| 48 | Hög | Hög, ca 5,5 x 3,5 m stor och 0,3 m hög. |
| 49 | Stensättning | Stensättning, ca 4 m i diam. och 0,1 m hög. |
| 50 | Hög | Hög, skadad, ca 7 x 6 m stor och 0,9 m hög. |
| 51 | Stensättning | Stensättning, ca 4 m i diam. och 0,2 m hög. |
| 52 | Rest sten | Rest sten (gränsmarkering?), ca 0,6 m hög med stensamling, ca 2 m i diam. med 0,15 - 0,3 m stora stenar. |

| | | |
|----|---------------|---|
| 53 | Stensättning? | Osäker stensättning, ca 3 m i diam. och 0,2 m hög. |
| 54 | Hög | Hög, ca 3 m i diam. och 0,3 m hög. |
| 55 | Stensättning | Stensättning, ca 7 x 4 m stor och 0,2 - 0,3 m hög. |
| 56 | Stensättning | Stensättning, ca 5,5 x 5 m stor och 0,2 m hög. |
| 57 | Hög | Hög, skadad, ca 5 x 2,5 m stor och 0,4 m hög. |
| 58 | Stensättning | Stensättning, skadad, ca 7 x 3 m stor, med 0,3 - 0,5 m stora stenar i ytan. |
| 59 | Hög | Hög, ca 6 x 5 m stor och 0,5 m hög. |
| 60 | Röse | Röse, skadat, ca 6,2 x 2,8 m stor och 1 m högt med 0,2 m stora stenar i ytan. |
| 61 | Stensättning | Stensättning, skadad, ca 6 x 4 m stor med 0,5 m stora stenar i ytan. |
| 62 | Stensättning | Stensättning, ca 5 m i diam. och 0,3 m hög med 0,5 m stora stenar i ytan. |

Påträffade anläggningar söder om Sankt Botvids väg

| Anl. nr | Typ | Storlek (m) | Beskrivning |
|---------|----------|-------------|--|
| 205 | Dike | >9 x 0,5 | Diket framträdde som en mörk, ca 0,5 m bred, ränna mot schaktbotten i schakt S201:s östra del. Diket löpte tvärs över schaktet för att sedan vika av längs med schaktets södra sida. I ytan förekom kolstänk och mindre stenar. Östra delen av provundersöktes. Undersökningen visade att återstoden av diket var ca 0,13 m djupt och hade en skålad tvärprofil. Mot botten påträffades ett tegelfragment. |
| 234 | Sotfläck | >0,5 x 0,4 | Sotfläcken framkom intill schakt 201 norra sida och schaktades inte fram i sin helhet. Sotfläcken provundersöktes och visade sig endast bestå av ett upp till 2 cm tjock molager med kolstänk. Ej anläggning. |

Bilaga 3. Schakttabeller

Schakt norr om Sankt Botvids väg

| Schakt | Storlek (m) | Djup (m) | Beskrivning |
|--------|-------------|------------|--|
| 1001 | 14 x 1,5 | 0,25 - 0,6 | Schaktet grävdes tvärs över en sand-/grustäkt. Fyllningen på ömse sidor om täkten utgjordes av sandig - moig morän. I täktområdet utgjordes fyllningen av gråbrun mo (återfyllnad) ovan ljus mo (täktbotten). Tydliga nedgrävningskanter fanns på ömse sidor täkten. |
| 1011 | 3,5 x 1,5 | 0,25 - 0,3 | Fyllning av moig morän. |
| 1015 | 8 x 1,5 | 0,1 - 0,3 | Fyllning av moig morän. Centralt i schaktet framkom en övertorvad stensättning A1021. |
| 1028 | 6,5 x 1,5 | 0,3 - 0,6 | Fyllning av mo med inslag av morän. |
| 1032 | 9 x 1,5 | 0,3 - 0,4 | Fyllning av sandig mo och enstaka stenar. Centralt i schaktet framkom en härd A1038. Schaktet rensades delvis med skärslev. Inga fynd påträffades. |
| 1044 | 7 x 2,5 | 0,3 | Fyllning av moig morän. |
| 1051 | 3 x 2 | 0,1 | Fyllning av stenig morän. I schaktet förekom även påförd sten från sand-/grustäkten i öster. |
| 1055 | 3 x 3 | 0,1 | Se schakt S1051. |
| 1061 | 5 x 2 | 0,1 - 0,6 | Fyllning av stenig morän. |
| 1115 | 5 x 1,5 | 0,4 | Fyllning av moig morän. |

Schakt söder om Sankt Botvids väg

| Schakt | Storlek (m) | Djup (m) | Beskrivning |
|--------|-------------|-----------|---|
| 201 | 15 x 1,5 | 0,3 - 0,4 | Fyllning av myllig mo, ca 0,2 - 0,25 m (plöja). Botten av mo övergående i moig lera mot väster. I östra delen framkom ett dike A205 och en sotfläck A234. Schaktet rensades delvis med skärslev och fyllhacka. Inga fynd påträffades. |
| 250 | 16 x 1,5 | 0,3 - 0,4 | Fyllning av myllig mo, ca 0,2 - 0,25 m (plöja). Botten av moig lera övergående i lera mot väster. I plöjan påträffades ett fragment relativt tjockt planglas. |
| 256 | 7,5 x 1,5 | 0,3 | Fyllning av myllig mo, ca 0,2 m (plöja). Botten av något stenig mo. Inga fynd påträffades. |
| 260 | 5 x 1,5 | 0,3 | Fyllning av myllig mo, ca 0,2 - 0,25 m (plöja). Botten av morän (grusig sand). Inga fynd påträffades. |
| 266 | 15 x 1,5 | 0,3 - 0,4 | Fyllning av myllig mo, ca 0,2 m (plöja). Botten av grusig mo. Inga fynd påträffades. |