

Gamla Enköpingsvägen

Förundersökning av del av fornlämning RAÄ 19,
Järfälla socken och kommun, Uppland

Lars Andersson
Rapport 2005:12

Gamla Enköpingsvägen

Förundersökning av del av fornlämning RAÄ 19,
Järfälla socken och kommun, Uppland

Lars Andersson
Rapport 2005:12

Rapporten finns i PDF-format på adressen
<http://stockholms.lans.museum>

 STOCKHOLMS LÄNS MUSEUM

Sickla Industriväg 5B
131 34 Nacka
Vx: 08-586 194 00 Fax: 08-32 32 72
Hemsida: <http://stockholms.lans.museum>

© Stockholms läns museum
Produktion: Stockholms läns museum
Redaktionell bearbetning: Åsa Lundström

Allmänt kartmaterial: Lantmäteriverket. Medgivande 97.0133
Stockholm 2005

Innehåll

Undersökningsområdet markerat på blå kartan	6
Inledning	7
Metod	7
Schaktbeskrivningar	8
Resultat	8
Administrativa uppgifter	9
Schaktplan	10

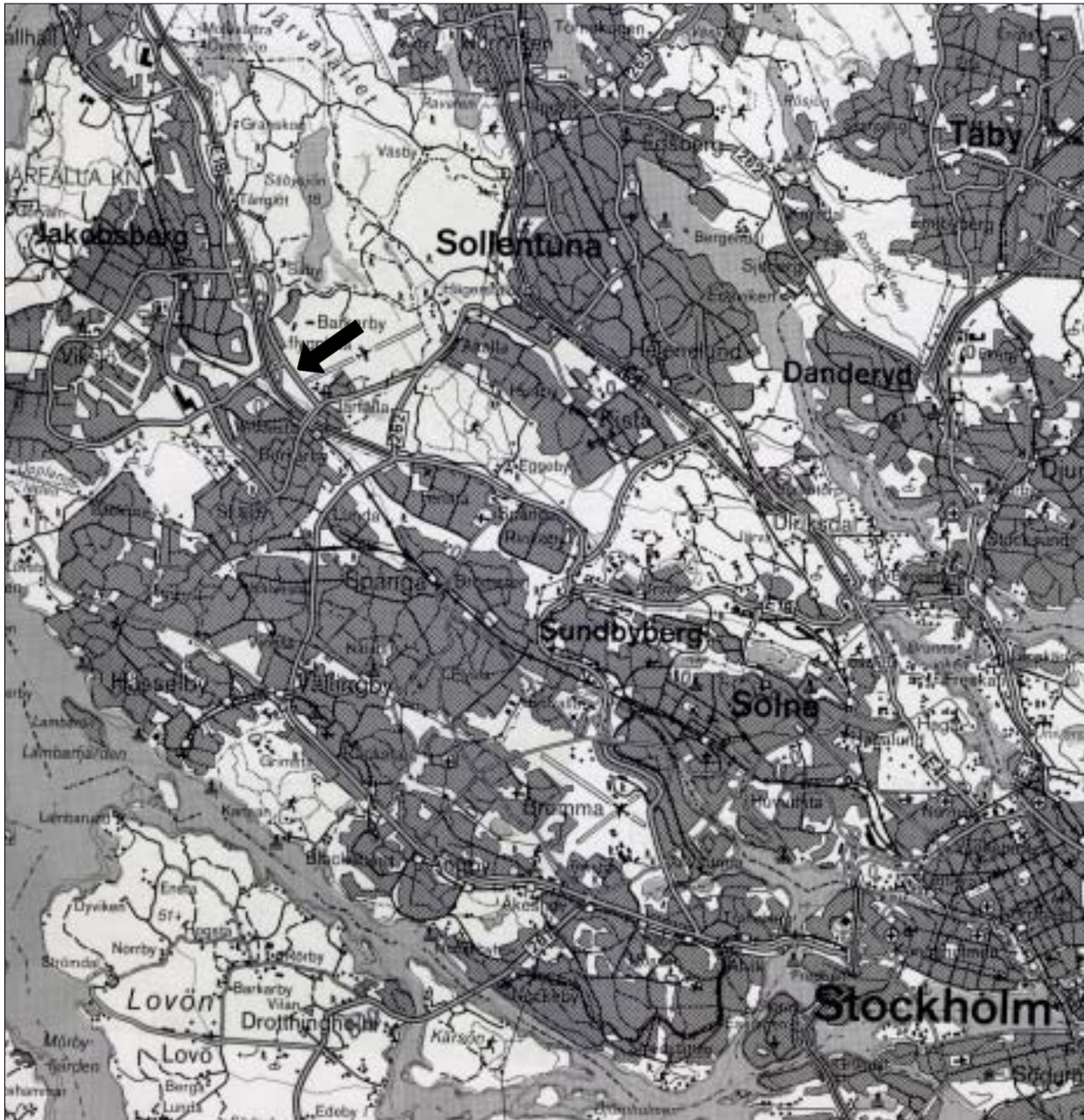


Fig 1. Blå kartan med läget för Raä 19 markerat. Skala 1:100 000.



Foto: Lars Andersson

Inledning

Stockholms läns museum har under november 2004 utfört en arkeologisk förundersökning under Gamla Enköpingsvägen intill Raä 19 Järfälla kommun och socken. Uppdraget beställdes och bekostades av Järfälla kommun.

Stockholms läns museum har tidigare utfört en arkeologisk särskild undersökning av rubricerad fornlämning. Föreliggande yta lämnades utan undersökning då denna då utgjorde en vägbanan i bruk. Förundersökningens syfte inriktade sig huvudsakligen på att fastställa om det fanns bevarad fornlämning under vägbanan.

Metod

Den överliggande betong- och asfaltsbeläggningen avlägsnades av uppdragsgivaren innan uppdraget påbörjades. Därefter grävdes sökschakt i vägbanan med grävmaskin försedd med planskopa. Schakten grävdes ner till ett djup som uppfattades ligga under den "förhistoriska" marknivån. Ett mindre referensschakt grävdes intill undersökningsområdet i syfte att utreda den naturliga markens beskaffenhet och höjdnivå. På en svår väderlek återfanns ej de tilldelade polygonpunkterna och schakten mättes in manuellt.

Schaktbeskrivningar

Schakt 1.

4 x 5,5 m. 0,7-1,2 m djupt.

Fyllningen utgjordes uteslutande av bärlagermaterial (sprängsten och grus) till Gamla Enköpingsvägen. Allt material var påfört och någon naturlig yta gick ej att återfinna. Schaktningen gjordes ner till en nivå under den naturliga markytan och således är denna bortschaktad. Genom schaktet löpte ett betongrör i en bädd av 0,3-0,5 m sprängsten.

Schakt 2

8 x 4 m. 0,5-0,8 m djupt.

Fyllning av enbart påfört material i form av sprängsten och grus. Mitt i schaktet löpte ett betongrör. I schaktets västra del låg en optokabel. Installationerna omöjliggjorde en schaktning till bottennivå.

Schakt 3

7,5 x 2,5 m. 0,9-2,0 m djupt.

De översta 0,9 m bestod av vägfyllnadsmaterial (bärlager) i form av grus och sprängsten. Därunder låg ett 0,7 m tjockt mörkt kulturlagerliknande kraftigt omrört lager av lerig mo som förmodligen är påfört. I detta lager framkom tegel, yngre rödgods, buteljglas, en hästsko och obränt ben. Ursprunget till lagret är förmodligen Kalvshälla bytomt, men det tycks ej vara ett avsatt lager. Förmodligen kommer det från schakt- och markplaneringsarbete i samband med vägbygget. Lagret innehöll också sprängsten och inga fynd var äldre än 1700/1800-tal. Under detta lager fanns mörkbrun lera. I schaktet löpte ett kabeldike fyllt med sand.

Schakt 4

8 x 1,5 m. 1,0 m djupt.

De översta 0,9 m bestod av vägfyllnadsmaterial (bärlager) i form av grus och sprängsten. Därunder samma kulturlagerliknande lager som i schakt 3 med inslag av större sprängsten.

Schakt 5

5 x 1,5 m. 1,6 m djupt.

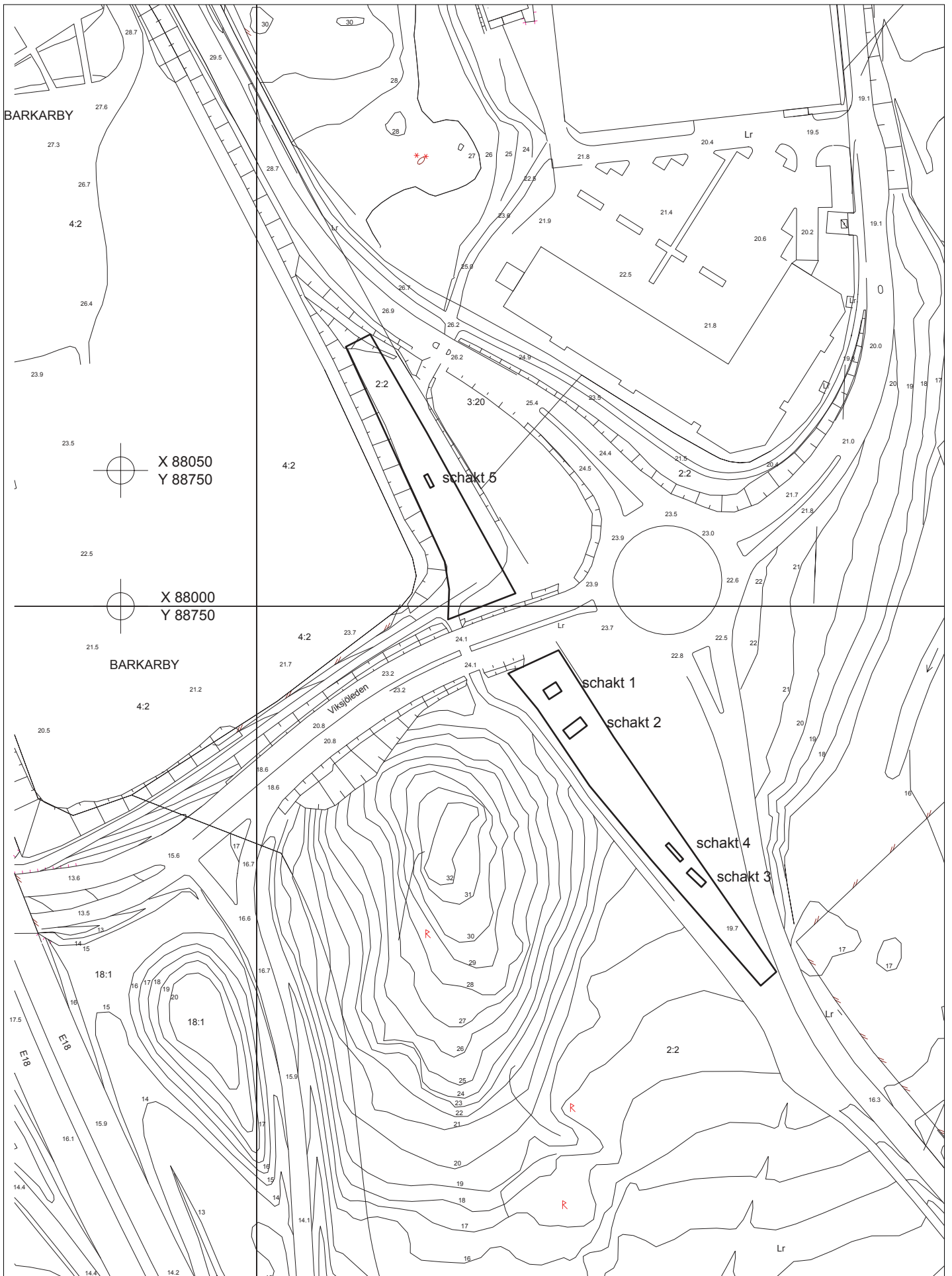
De översta 0,65 m bestod av vägfyllnadsmaterial i form av grus och sand. Därunder låg ett 0,3 m. påfört tjockt mörkt lerigt lager med fynd av tegel och visst annat recent material. I botten låg ett moigt moränlager med inslag av grus och sand. I väster löpte ett kabelschakt.

Resultat

Förundersökningen visar att inga bevarade kulturlager eller andra indikationer på fornlämning finns kvar under vägen. De fornlämningslager och anläggningar som med säkerhet har funnits på ytan har förstörts av vägbygget samt av rör- och kabelinstallationer. Installationerna har medfört att den teoretiska bevarade ytan endast kan utgöras av smala sektioner. Förundersökningen har visat att även dessa har förstörts av vägbygget. Stockholms läns museum förordar att inga vidare antikvariska åtgärder vidtas på ytan.

Administrativa uppgifter

Länsstyrelsen dnr	431-04-1639
Länsmuseets dnr	2004:025
Landskap	Uppland
Kommun	Järfälla
Socken	Järfälla
Ekonomiskt kartblad	10I 7d Spånga
Arkeologisk personal	Lars Andersson Åsa Berger



Schaktplan