

En stensättningslikande lämning

Arkeologisk förundersökning



L1963:9900
Falköpings socken
Falköpings kommun
Mats Hellgren

Rapport 2022:15

En stensättningsliknande lämning

Arkeologisk förundersökning

L1963:9900

Trym 15

Falköpings socken

Falköpings kommun

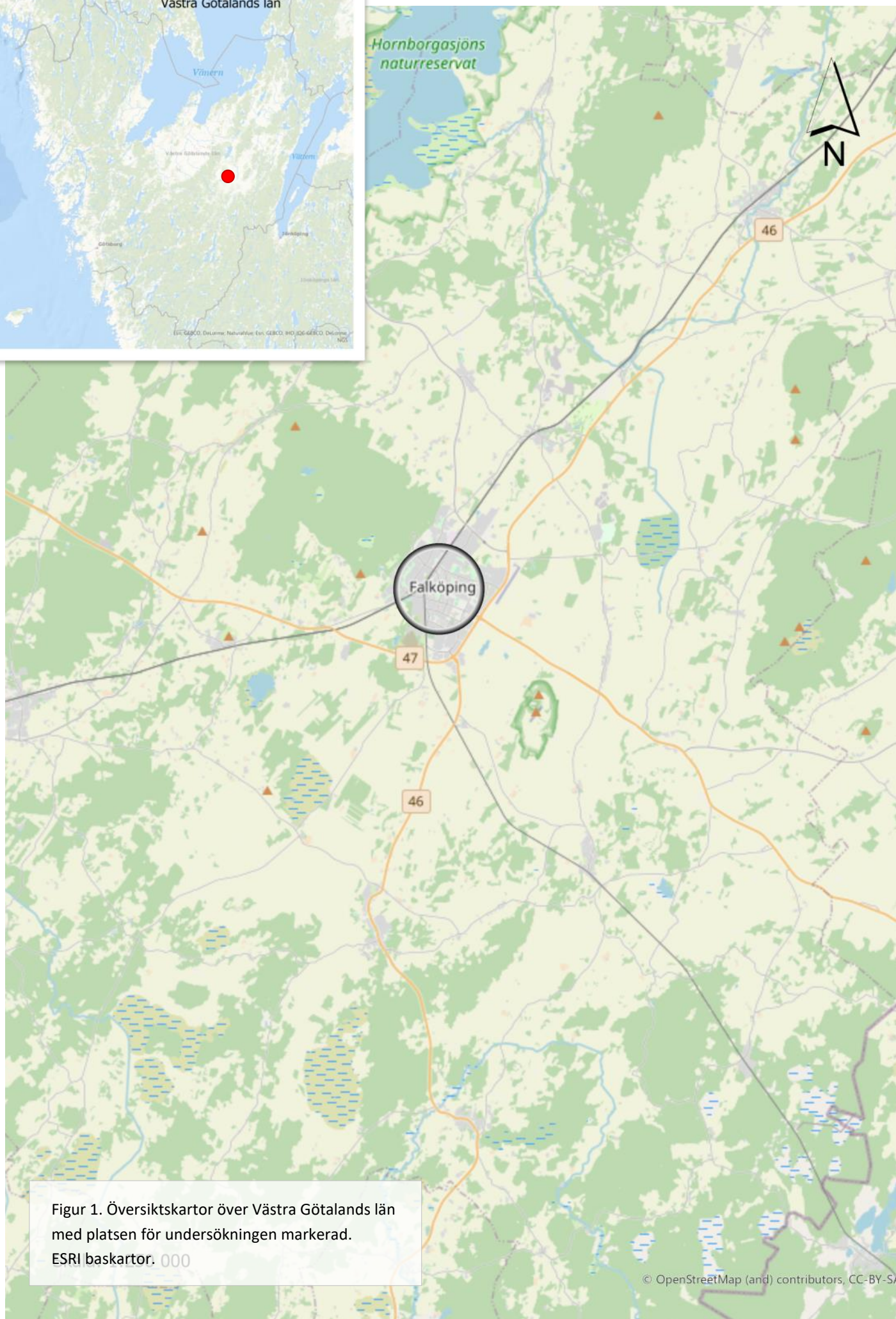
Mats Hellgren

Göta Arkeologi Rapport 2022:15

Omslagsbild: Fotot från väster som visar en del av den undersökta lämningen. Foto av Elinor Malmberg

Innehåll

Sammanfattning.....	5
Bakgrund och syfte.....	5
Metod och resultat	7
Slutsats.....	7
Källförteckning.....	9
Administrativa uppgifter.....	9



Figur 1. Översiktskartor över Västra Götalands län med platsen för undersökningen markerad.

ESRI baskartor. 000

Sammanfattning

Göta Arkeologi har inför planerad exploatering genomfört en arkeologisk förundersökning av enstensättning benämnd L1963:9900 inom fastigheten Trym 15 i Falköping socken och kommun.

Fältarbetet utfördes genom schaktgrävning med hjälp av grävmaskin samt genom handgrävning. Undersökningen resulterade i att lämningen utgjordes av en naturlämning.

Undersökningens resultat innebär att L1963:9900 kommer utgå genom avregistrering i Kulturmiljöregistret. Inga ytterligare arkeologiska undersökningar är nödvändiga.

Bakgrund och syfte

Med anledning av planerad exploatering i närheten av en fornlämning i form av enstensättning, L1963:9900, inom fastigheten Trym 15 i Falköpings socken och kommun genomförde Göta Arkeologi en arkeologisk förundersökning den 13 maj 2022 enligt Länsstyrelsens beslut (431-7231-2022).

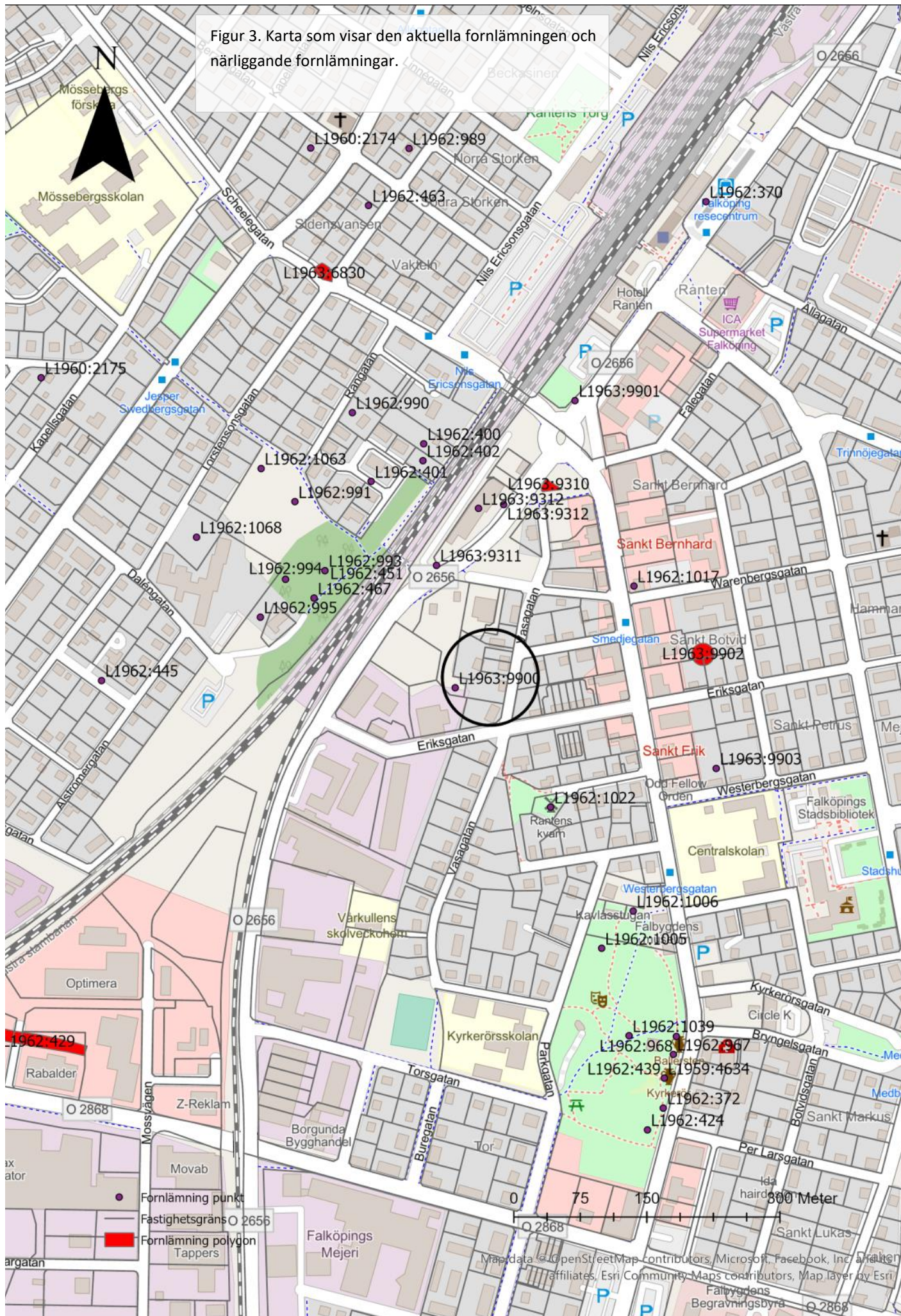
I samband med en fornlämningsinventering på 1920-talet registrerades en höglignade lämning som en trolig gravhög (se figur 4). Senare inventeringar 1960 och 1984 omtolkade lämningen till enstensättning.

Syftet med undersökningen var att fastställa fornlämningsens omfattning och ge Länsstyrelsen planeringsunderlag inför fortsatta åtgärder. Resultatet kan även användas som planeringsunderlag av Falköpings kommun.

Figur 2. Foto från söder som visar den aktuella lämningen innan undersökningen. Foto av Elinor Malmberg



Figur 3. Karta som visar den aktuella fornlämningen och närliggande fornlämningar.



Metod och resultat

Fältarbetet utfördes med hjälp av en grävmaskin utrustad med en planskopa samt genom handgrävning. Totalt grävdes sex schakt som var 3-8 meter långa, 1,3 meter breda och 0,2-1 meter djupa. Fem av schakten grävdes inom lämningen centrala delar och ett schakt grävdes väster om lämningen (se figur 6). Totalt undersöktes 42 m².

Samtliga schakt mättes in med RTK-kopplad GPS. Dokumentationen utfördes på en tablet med hjälp av appen Arkeo och fotografering skedde med mobilkamera.

Fornlämningen var bevuxen av gräs. Under grästorven fanns ett cirka 0,1 meter tjockt matjordlager innehållande glas- och tegelfragment. Därunder framkom naturlig undergrund bestående av grus och grov sand. Detta innebär att den aktuella lämningen utgjordes av en naturlämning och skall sålunda inte betraktas som en fornlämning.

Slutsats

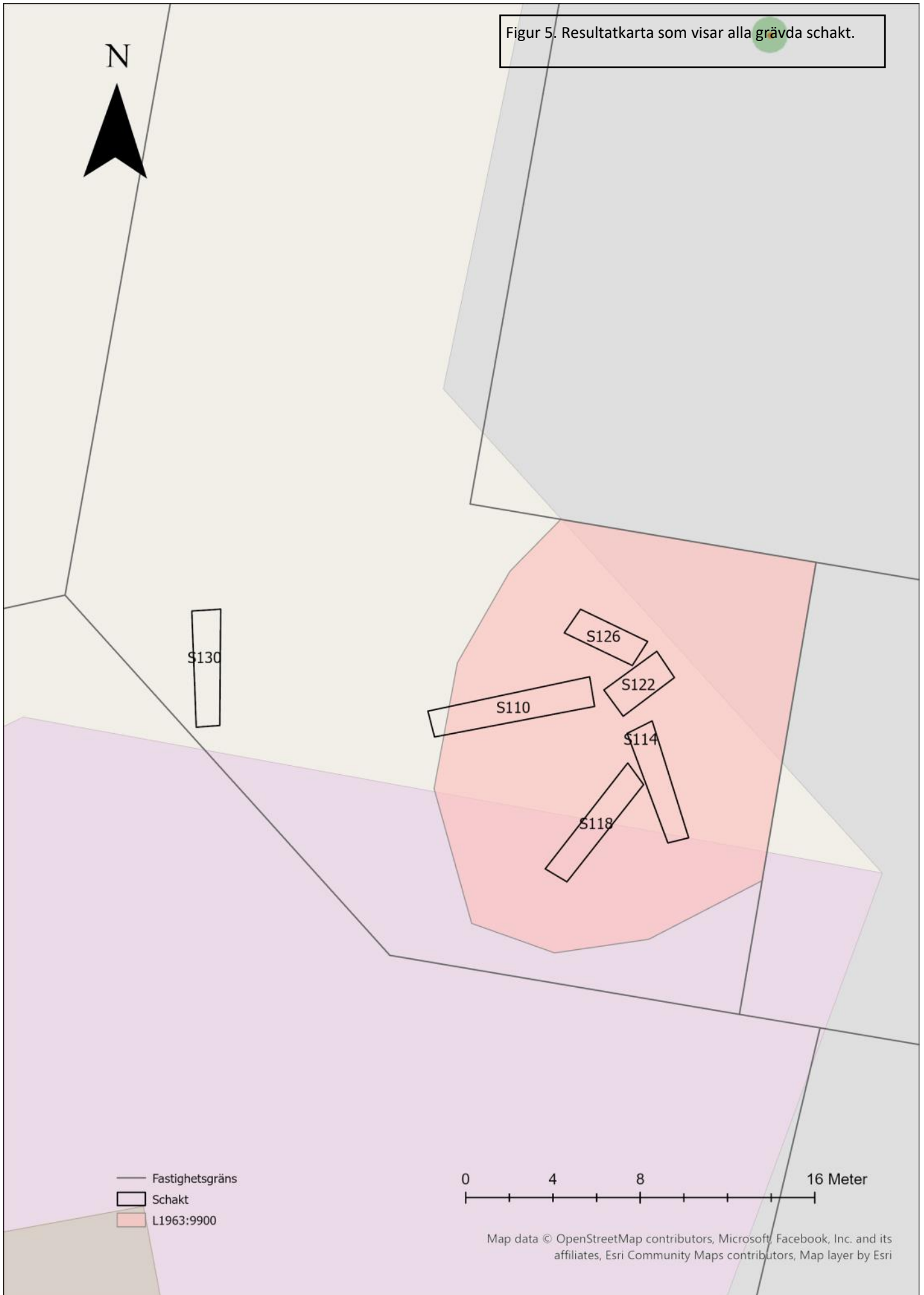
Undersökningen kunde påvisa att den aktuella lämningen utgjordes av en naturlämning varav den kommer utgå genom avregistrering i Kulturmiljöregistret. Sålunda finns det inga arkeologiska synpunkter gällande den planerade exploateringen.

Det skedde inga avvikelser från undersökningsplanen.

Figur 4. Vykort från 1913 där den aktuella lämningen är markerad med röd linje. Vykortet härrör från Falbygdens museum.



Figur 5. Resultatkarta som visar alla grävda schakt.



Källförteckning

Fornsök. www.raa.se

Falbygdens museum. <https://digitaltmuseum.se/>

Administrativa uppgifter

Länsstyrelsen diarienummer: 431-7231-2022

Göta Arkeologi projektnummer: 2221

Kommun: Falköping

Socken: Falköping

Fastighet: Trym 15

Fornlämning: L1963:9900

Fältarbete datum: 2022-06-13

Fältarbete personal: Mats Hellgren, Johanna Lega, Elinor Malmberg



GÖTA
ARKEOLOGI