

Grynmalaren 37

Fornlämning RAÄ Lund 73:1/L1988:5459

Lunds stad och kommun, Skåne län

Arkeologisk schaktningsövervakning, Geoteknik, år 2022

Aja Guldåker



Titel: Fastighet
Författare: Aja Guldåker
Kulturmiljörapport: 2022:43

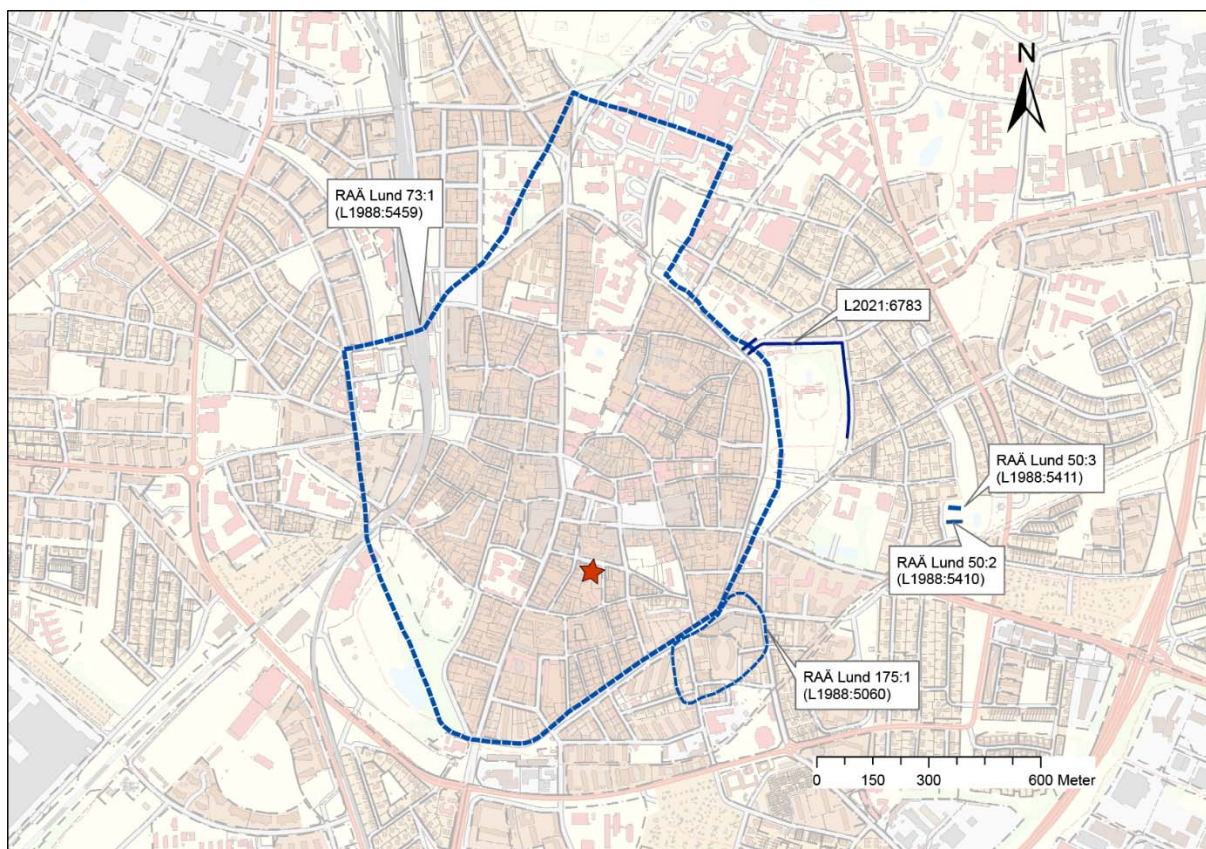
Omslagsbild: Borrprov 2 i norra delen av fastigheten Grynmalaren 37, Lund
Upphovsrätt: Där inget annat är angivet, enligt Creative Commons licens CC BY

Innehållsförteckning

Sammanfattning	1
Inledning	2
Fornlämningsmiljö	2
Tidigare arkeologiska iakttagelser	5
Genomförande och resultat	6
Kulturlagerstatus	9
Förslag på fortsatta åtgärder	9
Administrativa och tekniska uppgifter	10
Referenser	11
Bilagor	11
1. Sektionsritning	1
2. Fyndlista	2

Sammanfattning

- I samband med en geoteknisk undersökning i form av fyra borrhovver på fastigheten Grynmalaren 37 i Lund, beställt av JM AB, via Geoexperten, genomförde, genomförde Kulturen en arkeologisk schaktningsövervakning enligt Länsstyrelsens beslut (Lst. dnr: 431-9594-2022; Kulturens projektnr A_2022_0070).
- I slutet på 1500-talet utgjorde den västra delen av fastigheten en hage kopplad till släkten Bille. Den östra delen uppges ha varit en gård kopplad till Stora Prästgillet, med en lång rad namngivna personer som disponerade gården från 1500-tal och framåt. Särskilt i den östra delen av fastigheten bör även tidigmedeltida närvaro finnas då tomten antas ha en hög ålder.
- Fyra borrhovver togs utspridda på fastigheten och samtliga borrhovver uppvisade äldre kulturjordar från 0,40 – 1,80 eller som mest 2,20 m djup. Inslag av kalk, tegel, bränd lera och träkol förekom frekvent. Ett fynd av keramik av typen yngre rödgods insamlades på 2 m djup och som kan dateras till 16–1700-talet.



Figur 1. Lunds medeltida stad, fornlämning 73:1, med platsen för undersökningen markerad med en röd stjärna.

Inledning

I samband med en geoteknisk undersökning på fastigheten Grynmalaren 37 i Lund, genomförde Kulturen en arkeologisk schaktningsövervakning enligt länsstyrelsens beslut (Lst dnr 431-9594-2022, Kulturens projektnr A_2022_0070). Provbörningarna utgjordes av fyra borrhövar beställda av JM AB, och utfördes av Geoexperten 23 november 2022.

Fornlämningsmiljö

Kv Grynmalaren är beläget i den sydöstra delen av Lunds medeltida stadsområde och begränsas av de fyra gatorna Lilla Tvärgatan, Grynmalaregatan, Stora Tvärgatan och Lilla Södergatan. Tre av gatorna har medeltida ursprung och både Stora och Lilla Tvärgatan härrör från Lunds äldsta gatunät. Under medeltiden låg den förmodade Heligkorskyrkan och dess kyrkogård i kvarterets sydvästra del, söder om aktuellt undersökningsområde. Efter reformationen tillföll heligkorskyrkan och dess egendomar kronan och under första hälften av 1600-talet renderades dess kyrkogård till Helgeandshuset. Uppgifterna nedan kan knytas till den efterreformatoriska bebyggelsen på kyrkogården och i övriga kvarteret (Andrén 1984:92).

Den östra delen av Grynmalaren 37 tillhörde tomt nr 159 och den västra ingick i tomt 157, enligt Anders Andréns tomtrekonstruktion av 1500-talets Lund (figur 2). I tabellen nedan följer ett utdrag av samtliga uppgifter knutna till respektive tomt (André 1984:92).

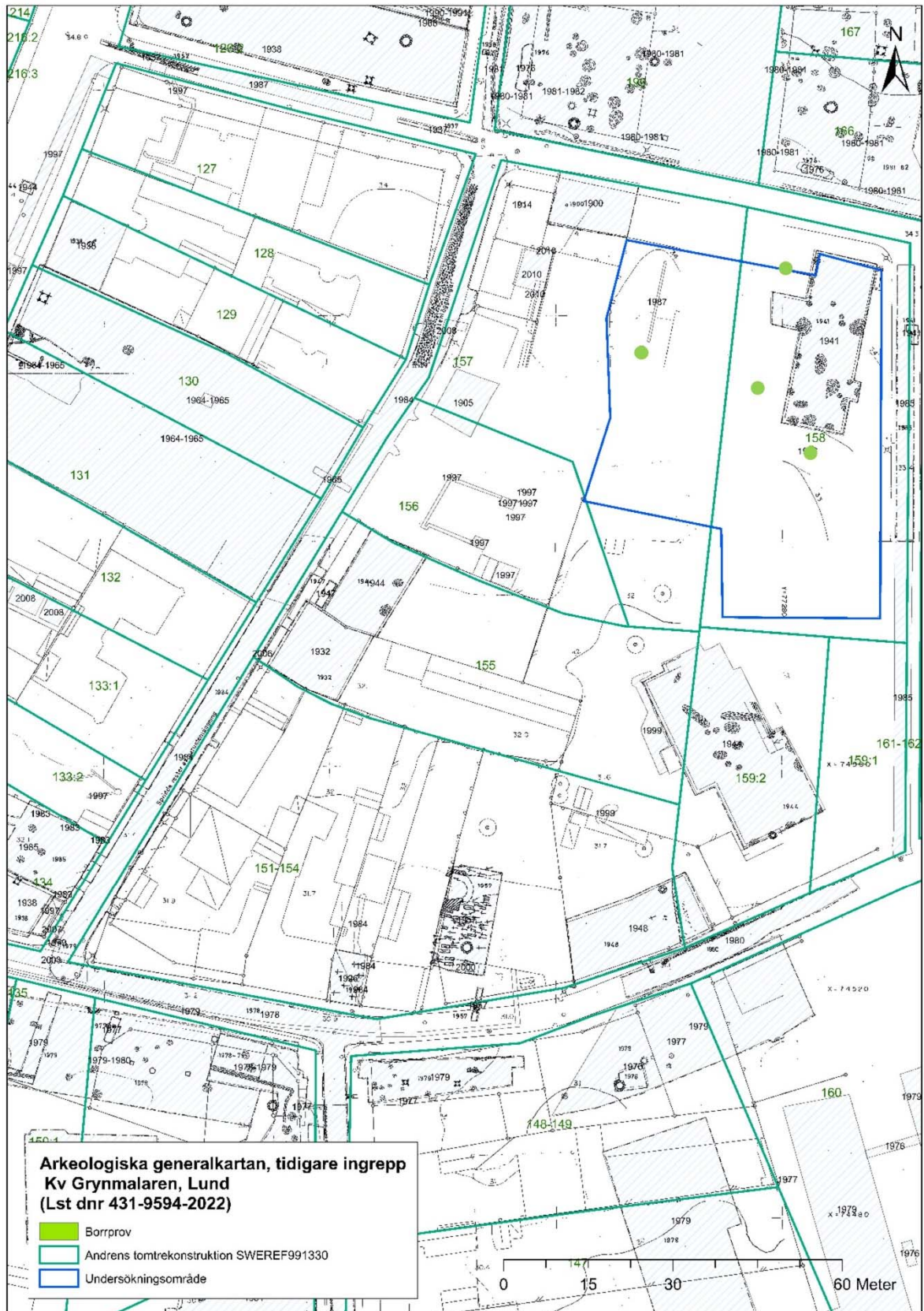
Utifrån äldre kartor har kvarteret varit tämligen glest bebyggt under 1600-talet, men arrendebrev tyder på att tomterna 158 och 159:1 har en hög ålder (André 1984:92). På Espmans karta från år 1783 kan husraden urskiljas utmed samtliga gator utom Grynmalaregatan (André och Högstedt 1990:37). Under 1800-talets lopp delades kvarterets tomter i allt mindre delar och bebyggelsen förtätades. Kvarteret var bebott av arbetare, hökeriägare och hantverkare. Bebyggelsen bestod då till största delen av envåningshus, men i slutet av århundradet uppfördes även några tvåvåningshus. Småhusbebyggelsen var relativt enhetlig och i stort sett oförändrad fram till 1940-talet då en tandpoliklinik och ett daghem byggdes i den östra delen av kvarteret. Vid Stora Tvärgatan revs några hus på 1940- och 1950-talen, inför uppförandet av Värmlands nation, och ytterligare hus revs på 1960-talet. Det finns fortfarande mycket av den låga 1800-talsbebyggelsen kvar i den nord- och sydvästra delen av kvarteret (Bevaringsprogrammet 1980:46ff).

Tabell 1. Uppgifter knutna till tomter i Lund kring år 1500 enligt Anders Andréns rekonstruktion (1984)

157 Tomt (Närmare uppgifter saknas)	
1551	Nämns som en öde hage (SMH p 31 LUB)
1591	Nämns som fru Beate (Billes) hage (SMH p 66 LUB)

158 Gård (Stora prästgillet)	
S:t Märten s:n 1551, 1591	
1551	Arrenderades på "evig tid" av Henrik Hansen Skrædder och hans hustru Eline Sörensdatter (SMH p 31 LUB)
1588	Nämns som sal Jens Brahes (till Vittskövle) gård (K9 nr 71 UUB)
1591	Arrenderades på "evig tid" av Mads Hansen Skrædder och hand hustru Karine Aagesdatter (SMH p 66 LUB)
1660-talet	Betalade Bertel Andersen jordskyld (SMH p 123 LUB, jfr SMH p 66 LUB)
-	Köptes av Jens Trane (SMH p 66 LUB)
-	Köptes av (domkyrkokapellänen) Hans Mortensen (Torslow) (SMH p 66 LUB)
1690	Ägdes av snickaren Sören Kruse (SMH p 66 LUB, Carlqvist 1924:43) På tomten fanns ett hus (rivet 1939) i vars fasad satt inmurat ett äldre dörröverstycke med namnen SÖREN KRUSE och MARNE RASMSDOTTER. Enligt Blomqvist är överstycket daterat till 1623, men de skriftliga uppgifterna om tomten visar att årtalet måste vara en felläsning av 1693 (Blomqvist 1978:100)

Idag finns en oregelbunden U-formad byggnad i rött tegel på fastigheten, ritad av Hans Westman och uppförd 1941 respektive 1957. Båda byggnaderna har källare i öst och i väst. På den södra och västra delen finns en trädgård, och i öster och i norr en hårdgjord yta. Att notera är att grannfastigheten i väster, idag en parkeringsyta, ligger cirka 1 m högre än aktuell fastighet.



Figur 2. Den arkeologiska generalkartan som underlag med Anders Andrén's tomtrekonstruktion av tomtindelning år 1500 som gröna linjer med gröna tomtnummer. Undersökningsområdet markerat med blå linje och borrhållor med gröna prickar.

Tidigare arkeologiska iakttagelser

Kv Grynmalaren är undersökt i relativt begränsad skala. De äldsta arkeologiska undersökningarna i kvarteret genomfördes i början av 1900-talet. Nedan följer ett urval av de arkeologiska iakttagelser som gjorts (figur 2, Kulturens LA-arkiv).

Kv Grynmalaren 33, år 1905. Arkeologisk undersökning, en stenläggning dokumenterades och några träfynd ritades.

Kv Grynmalaren 4 (37), år 1941. En grundgrävning för en tandpoliklinik genomfördes. Vid undersökningen påträffades golvlager, stenläggningar och träplank, byggnadslämningar och gårdsplaner.

Kv Grynmalaren 30, år 1948. Grävningens arbeten genomfördes inför uppförandet av Värmlands nationshus. Vid undersökningstillfället dokumenterades flertalet gravar och ett antal fynd insamlades.

Kv Grynmalaren 25, år 2009. En geoteknisk undersökning genomfördes inför en alternativ grundläggning. Det framkom odlingslager och möjligen ett lergolv på djup av ca 1,80 m. Moränleran påträffades vid ett djup mellan 2,30 och 2,60 m (Theliander 2010).

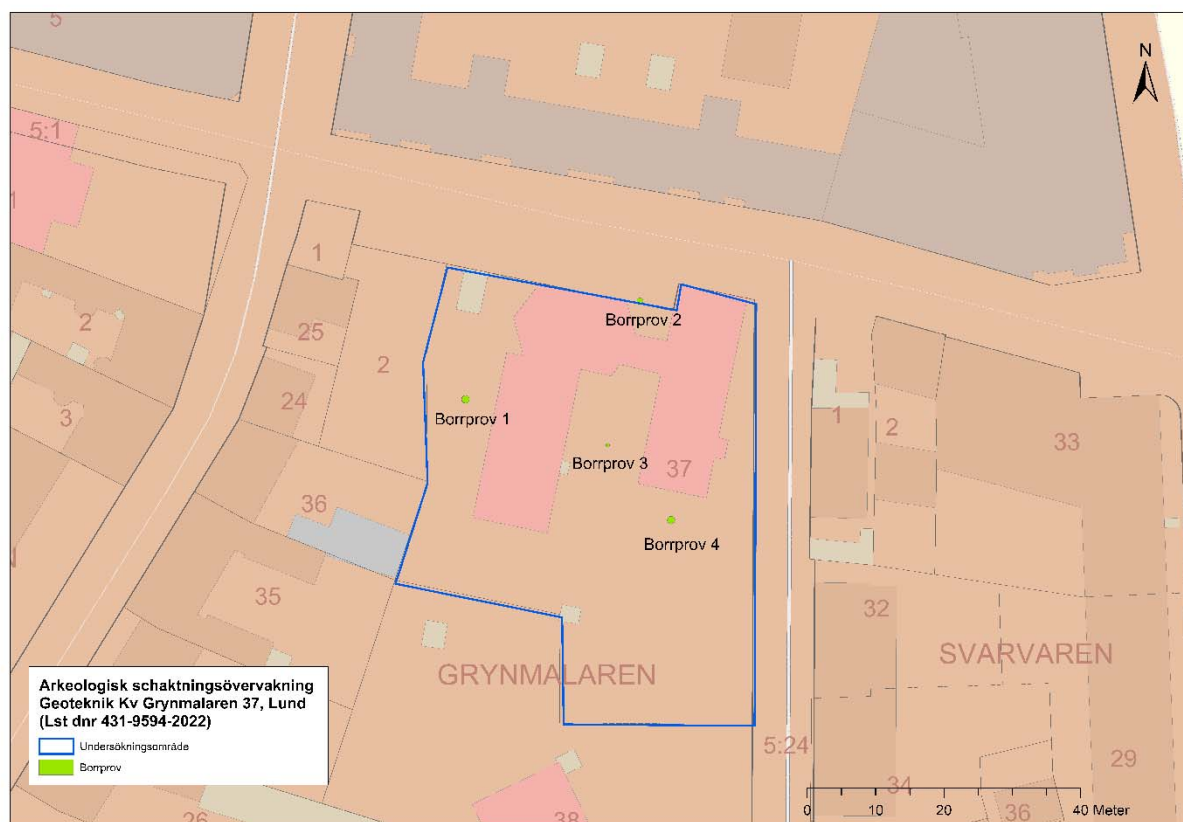
Kv Grynmalaren 25, år 2010. En schaktningsövervakning utfördes inför en alternativ grundläggning. En brunn påträffades under matjorden, samt en grundmur från 1800-tals bebyggelse. Inga medeltida lämningar berördes (Theliander 2010).

Kv Grynmalaren 31, år 2013. I samband med en ledningsdragnings genomfördes en arkeologisk förundersökning. Ett intakt medeltida kulturlager i form av ett odlingslager påträffades. Odlingslagret har ackumulerats över tid och odlats från senmedeltid och framåt. Det var gödlat med hushållsavfall, bland annat djurben (Kronroth 2013).

Kv Grynmalaren 33, år 2015. Med anledning av dräneringsarbeten genomfördes en arkeologisk förundersökning. Arbeten omfattade även byggnadens norra fasad, belägen på fastighet Grynmalaren 31. På platsen för aktuell fastighet låg under medeltiden Heligkors kyrka, och gravar har framkommit vid tidigare markarbeten i området. De aktuella ingreppen var av begränsad omfattning. Huvudsakligen berördes sentida uppfyllnadslager men även ett lergolv, vilket troligen har en efterreformatorisk datering (Ericsson 2015).

År 2016 genomfördes en arkeologisk schaktningsövervakning på fastigheten söder om aktuellt undersökningsområde. En yta om cirka 134 m² och en volym av 84 m³ schaktades i samband med dränering och utbyte av lekplatssand. Kulturlagren som dokumenterades, tolkades som utjämningslager med datering 16—1700-tal, vilka var mycket fyndrika med fynd även från senmedeltid. Raseringsmaterial från en byggnad med medeltida storstenstegel och takpannor framkom, och revs troligen under 1800-talet. Då innergårdsmiljön var relativt intakt var en bedömning att det fortsättningsvis

finns en stor potential att finna välbevarade medeltida kulturlager under utjämningslagren (Guldåker 2017).



Figur 3. Undersökningsområde och Borrprov 1-4 mot Lantmäteriet fastighetskarta.

Genomförande och resultat

Fyra borrprover med skruvborr dokumenterades i plan och i sektion (bilaga 1).

Borrprov 1 (BP1) var beläget väster om fastighetens byggnadskomplex i en svag söderslutning. Att notera är att den i väster intilliggande parkeringen låg 1 m högre än aktuell fastighet. Kulturlagermäktigheten var vid BP1 2,20 m där de översta 0–0,40 m utgjordes av matjord, 0,40–2,20 m utgjordes av något fet, mörk kulturjord med inslag av tegel och kalk. På 2 m djup framkom mynningen på ett yngre rödgodsfat, glaserat och dekorerat. Små lermoränfläckar i lagret tyder på att ett lergolv kan ha funnits i området. På 2,20–2,40 m djup framkom brun lermorän, för att på 2,40 m övergå till gråblå fuktig och lite sandig morän med sandskiften. Möjligen ska det tolkas som ett grundvattenskikt i lermorän eller en dödishåla. Från 3,30 m djup framkom fast kompakt lermorän.

Borrprov 2 (BP2) var beläget norr om byggnadskomplexet mellan den åttkantiga och den östra byggnaden. 0–0,10 m utgjordes av gatsten och därunder bärlager ner till 0,40 m djup. Mellan 0,40 - 1,80 m framkom kulturjord med gråbrun färg som var relativt fet och kompakt med inslag av rött tegel, kalk

och träkol samt något fuktigt. Längst ner fanns sotinslag och en kalkklump. Vid 1,80 m djup vidtog brun, kompakt lermorän med sandskiften

Borrprov 3 (BP3) var centralt belägen på innergården söder om byggnadskomplexet. De övre 0–0,40 m utgjordes av matjord. På 0,40–1,80 m djup framkom kulturjord som var relativt torr och nedbruten utan lagerskiften. Inslag av tegel, kalk, sot, träkol och bränd lera tyder på mänskliga aktiviteter. På 1,80–2,20 m djup övergick kulturjorden i ett skifte med lermoränfläckar samt prickar av kalk, träkol och bränd lera. På 2,20–2,80 m djup vidtog lermorän och därunder ett sandstråk.



Figur 4. Borrprov 3 på fastighetens innergård i söder. Fotografiet taget från sydost.

Borrprov 4(BP4) var beläget på den östra sidan och söder om byggnadskomplexet. De övre 0,30 m utgjordes av matjord. Gult tegel framkom på 0,40 m och därunder dokumenterades kulturjord på 0,40–0,60 m djup som uppfattades som torr och nedbruten. Kulturjorden var något mörk inledningsvis, men ljusnade allt eftersom och innehöll fläckvis med träkol. På 1,60 m vidtog en sandig lermorän och på 2,90 m djup framkom ett sandigt stråk med fukt.



Figur 5. Borrprov 4 i den sydöstra delen av fastigheten i trädgårdsmiljö. Fotografiet taget från nordost.

Kulturlagerstatus

Borrprov 1 och 2 uppvisade mest fuktighet ner till 2,20 m respektive 1,80 m djup. Även om kulturjordarna i proven uppfattades som relativt homogena fanns det gradvisa skiften med exempelvis mer träkolsnärvaro eller fläckvisa inslag av lermorän, vilket kan indikera att det funnit lergolv eller liknande som omgrävts. Förekomst av kalkklumpar indikerar även att bebyggelserester förmodligen finns närvarande i området.

Borrprov 3 och 4, i den sydöstra delen av fastigheten, uppvisade mer nedbrutna kulturlager, vilket kan bero på att grundvattenflödet har hindrats av befintliga byggnader med källare. Borrprov 4 uppvisade den lägsta kulturlagermaktigheten, där en sandig lermorän påträffades redan vid 1,60 m djup, medan det i borrprov 3 först framkom lermorän vid 2,20 m djup. Möjligen kan detta bero på att innergården i större utsträckning har utsatts för markarbeten i samband med uppförandet av befintliga byggnader. Närvaro av kulturjord fanns i samtliga borrprov med tydliga indikatorer på bebyggelse (träkol, bränd lera, kalk och tegel).

Förslag på fortsatta åtgärder

Samtliga borrprover uppvisade bevarade äldre kulturlager från cirka 0,40 m djup ner till som mest 2,20 m där lermorän vidtog. Det kan förekomma nedgrävningar med fyllningar i morän. Då den östra delen av tomten utpekats som en tomt med hög ålder och den västra delen bland annat ingått som en hage i en högre stånds miljö, i släkten Bille under slutet av 1500-talet, rekommenderas att markarbeten på fastigheten föregås av någon form av arkeologisk undersökning för att få en bättre kunskap om platsens utnyttjande genom tiderna.

Administrativa och tekniska uppgifter

Länsstyrelsens dnr	431-9594-2022
Fornlämningsnr	RAÄ Lund 73:1
Lämningsnr, fornreg	L1988:5459
Kulturens projektnr	A_2022_0070
Trakt/kvarter/fastighet	Grynmalaren 37
Socken	Lunds stad
Kommun	Lund
Län	Skåne
Typ av exploatering	Geoteknik
Uppdragsgivare	JM AB Anders Kipping
Typ av undersökning	Arkeologisk schaktningsövervakning
Ansvarig institution	Kulturen
Fältarbetsledare	Aja Guldåker
Övrig personal	-
Fältarbetstid	2022-11-23
Fälttid, arkeolog, tim	4 h
Fälttid, maskin, tim	-
Yta, m²	4 borrhövar
Kubik, m³	-
Schaktmeter, m	-
Fyndmaterial	KM 99482:1. Fyndet förvaras efter fyndfördelning på Kulturens magasin Diabasen
Ritning, dokumentation	2 st A3 ritfilm: 1 sektionsritningar skala 1:20, 1 planritning skala 1:200. Digitala inmättningsfiler i Kulturens stads-GIS
Foto	8 st digitala fotografier
Analyser	-
Arkivmaterial, förvaring	Kulturens LA-arkiv under fastighetsbeteckningen Grynmalaren 37, Lund

Referenser

André, Annika & Högstedt, Christina. 1990. *Kartornas Lund. 1580-talet till 1950*. Gamla Lund, årsskrift 72. Lund.

Andrén, Anders. 1984. *Lund. Tomtindelning, ägostruktur, sockenbildning*. Medeltidsstaden 56. Stockholm.

Bevaringskommittén 1980. *Lunds stadskärna. Bevaringsprogram. Vårfru rote. Lund 1980*.

Blomqvist, Ragnar. 1978. *Lunds historia, Nyare tiden*.

Carlquist, Gunnar. 1924. Lund på 1690-talet, 2 Krafts och Vårfru rotar (Skrifter utgivna av föreningen Det Gamla Lund VI).

Ericsson, Gertie. 2015. Kv Grynmalaren 31 och 33, fornlämning Lund 73:1, Lunds stad och Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk förundersökning 2015. *Kulturmiljörapport 2015:27*. Kulturen, Lund.

Guldåker, Aja. 2017. Kv Grynmalaren 38, fornlämning Lund 73:1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk undersökning 2016. *Kulturmiljörapport 2017:23*. Kulturen, Lund.

Kronroth, Niclas. 2013. Kv Grynmalaren 31, Lund. Arkeologisk förundersökning 2013. *Kulturmiljörapport 2013:17*. Kulturen, Lund.

Sodalitii Maioris Handlingar (SMH)

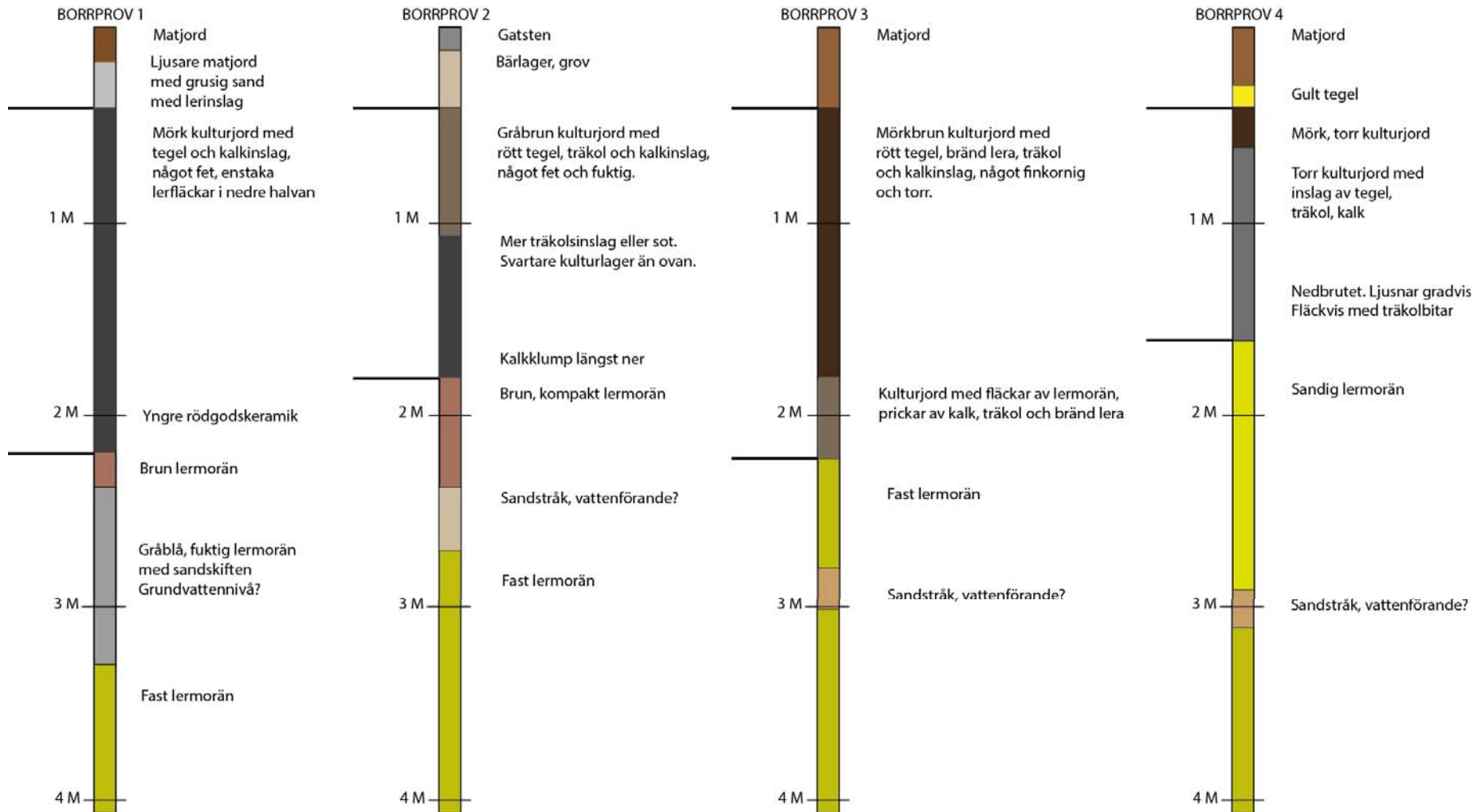
Theliander, Claes. 2010. Kv Grynmalaren 25, Lund. Arkeologisk förundersökning 2010. *Arkeologiska arkivrapporter från Lund*, nr 365. Kulturen, Lund.

Universitetsbiblioteket (LUB)

Bilagor

1. Sektionsritning
2. Fyndlista

1. Sektionsritning



Övre och undre gräns för äldre kulturjordar markeras med tjock linje

2. Fyndlista

KM 99482:1

Grynmalaren 37, Lund GU 2022

Fyndnr	Kontext	Namn	Material	Sakord	Antal	Vikt	Beskrivning	Typ	Del	Antal frag	Längd	Bredd	Datering	Kommentar
1	Borrprov 1, Lager 3	Yngre rödgods	Keramik	Fat	1	18	Glasyr över engobe, dekorerad	Yngre rödgods (BIIb)	Mynning	1	54	20	16-1700-tal	2 m djup, Lager 3

2022

- 2022:7 Sankt Petri Kyrkogata. RAÄ Lund /L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2020-2021. Sebastian Boström.
- 2022:8 Sankt Mikael 6. RAÄ Lund /L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2019. Krister Kàm Tayanin.
- 2022:9 Västra Mårtenstorget. RAÄ Lund /L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2020. Linnea Lidh
- 2022:10 Kv Eskil 20. RAÄ Lund /L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2017. Imelda Bakunic Fridén
- 2022:11 Apoteket Svanen, Apotekaren 11, Lunds kommun, Skåne län, Antikvarisk medverkan 2021-2022. Carita Melchert.
- 2022:12 Bredgatan etapp 3. RAÄ Lund 73:1/L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2017-2018. Sebastian Boström.
- 2022:13 Lund 73:1. RAÄ Lund 73:1/L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2017-2018. Krister Kàm Tayanin.
- 2022:14 Tosterups kyrka. Tosterups socken, Tomelilla kommun, Skåne län. Arkeologisk kyrkvindsstädning 2022. Krister Kàm Tayanin.
- 2022:15 Innerstaden 2:1 Lund. RAÄ Lund 73:1/L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2020–2021. Generellt tillstånd – Kraftringen. Imelda Bakunic Fridén
- 2022:16 Kv Domkyrkan 1 och 2. RAÄ Lund 73:1/L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2020–2021. Imelda Bakunic Fridén
- 2022:17 Mårtenstorget. Fornlämning RAÄ Lund 73:1/L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk förundersökning 2022. Imelda Bakunic Fridén
- 2022:18 Innerstaden 2:1, Lund. RAÄ Lund 73:1/L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2020–2021. Generellt tillstånd – VA Syd. Imelda Bakunic Fridén
- 2022:19 Kv Domkyrkan 1 och Sankt Laurentius 3. Fornlämning RAÄ Lund 73:1/L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2017. Imelda Bakunic Fridén
- 2022:20 Dalby 63:4 m.fl. RAÄ Dalby 40:1/L1988:815. Dalby socken och Lunds kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2020–2021. Linnea Lidh
- 2022:21 Hällestad 8:144 och S:2, fornlämning RAÄ Hällestad 6:1/Lämningsnr L1989:8988 och L2022:3478, Hällestad sn, Lunds kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2021. Linda Billström.
- 2022:22 St Peter 39, Vänskapens hus, Lund, Skåne län. Antikvarisk medverkan 2021-2022. Carita Melchert.
- 2022:23 Gryts kyrkogård, Gryts socken, Östra Göinge kommun, Skåne län. Antikvarisk medverkan 2021-2022. Carita Melchert.

- 2022:24 Ottoliana 49, Fornlämning RAÄ Ystad 50:1, L1988:3379. Ystads kommun och socken, Skåne län. Arkeologisk kontroll och schaktningsövervakning år 2017. Jan Kockum och Krister Kåm Tayanin.
- 2022:25 Själabodarna 16, Fornlämning RAÄ Lund 73:1/L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2021. Sebastian Boström och Kristoffer Brink.
- 2022:26 Själabodarna 16, Fornlämning RAÄ Lund 73:1/L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2021. Sebastian Boström.
- 2022:27 Stadsparken, Innerstaden 2:1, Fornlämning RAÄ Lund 73:1, L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning, Geoteknik 2018. Kristoffer Brink
- 2022:28 Kv Svartbröder 16. Fornlämning RAÄ Lund 73:1, L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning, Geoteknik 2019. Krister Kåm Tayanin.
- 2022:29 Kv Gylleholm 11. Fornlämning RAÄ Lund 175:1, L1988:5060. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2022. Krister Kåm Tayanin.
- 2022:30 Kv Sankt Thomas 39. RAÄ Lund 73:1, L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2021–2022. Imelda Bakunic Fridén
- 2022:31 Flyinge kungsgård brandtornet, Flyinge 22:40, Lunds kommun, Skåne län. Antikvarisk medverkan 2022. Carita Melchert.
- 2022:32 Eldarehuset – en del av Stenskogen, Höör Maglasäte 13:3, Höörs kommun, Skåne län. Förstudie 2022. Aja Guldåker och Lena Hector.
- 2022:33 Kv Sankt Thomas 32. RAÄ Lund 73:1, L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2022. Kristoffer Brink.
- 2022:34 Kv Katedralskolan 8. RAÄ Lund 73:1, L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2022. Kristoffer Brink.
- 2022:35 Värby 40:1. RAÄ Bara 46:1, L1990:9809. Värby bytomt, Bara socken, Svedala kommun, Skåne län. Arkeologisk undersökning, schaktningsövervakning och kontroll 2019. Linda Billström & Aja Guldåker.
- 2022:36 Blåherremölla 1:2. Kristianstads kommun, Skåne län. Antikvarisk medverkan 2022. Carita Melchert.
- 2022:37 Flyinge 22:44, Lunds kommun, Skåne län. Antikvarisk medverkan 2022. Carita Melchert.
- 2022:38 Flyinge 22:50, Flyinge Kungsgård Personalbostad 10, Flyinge, Lunds kommun, Skåne län. Antikvarisk medverkan. Carita Melchert.
- 2022:39 Stadsparken, Lund. Fornlämning 73:1/L1988:5459. Innerstaden 2:1, Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2019. Imelda Bakunic Fridén.
- 2022:40 Kv Sankt Märten 2, 27 och 28. Fornlämning RAÄ Lund 73:1/L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne. Arkeologisk schaktningsövervakning 2019. Imelda Bakunic Fridén
- 2022:41 Kv Själabodarna 15 & 16, RAÄ Lund 73:1, L1988:5459. Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2022. Kristoffer Brink.
- 2022:42 Kv Domkyrkan 1, RAÄ Lund 73:1/L1988:5459, Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning 2020–2021. Adam Hultberg & Mattias Karlsson.
- 2022:43 Kv Grynmalren 37, RAÄ Lund 73:1/L1988:5459, Lunds stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk schaktningsövervakning Geoteknik. Aja Guldåker.