

# KULTUREN



## **Kv Billegården 21**

Fornlämning 73, Lunds stad,  
Lunds kommun, Skåne län  
Geoteknisk undersökning 2012

KULTURMILJÖRAPPORT 2013:1

GERTIE ERICSSON

KULTURHISTORISKA FÖRENINGEN FÖR SÖDRA SVERIGE

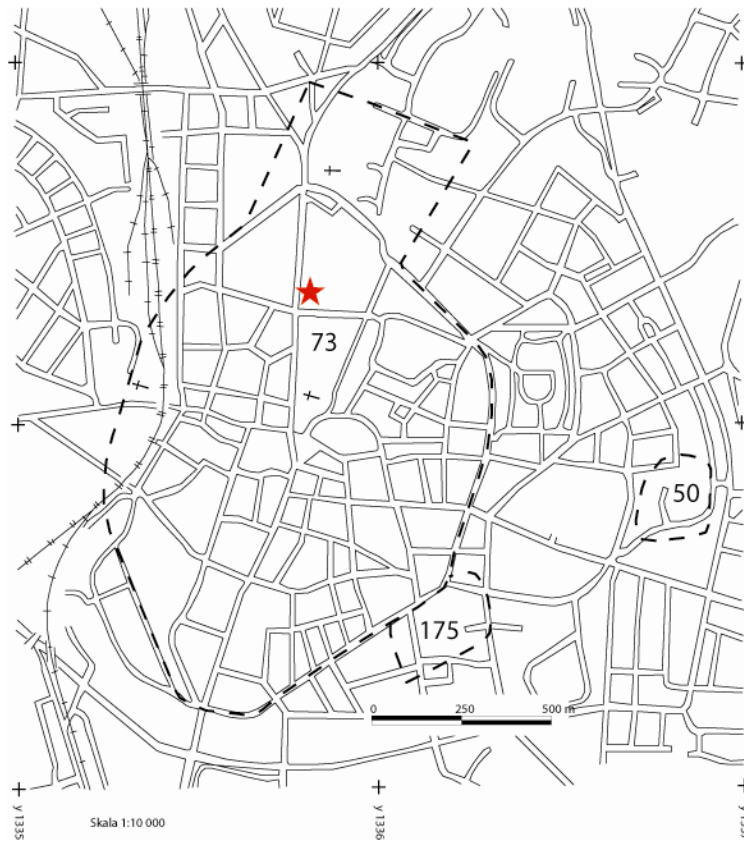




## Innehåll

<b>Inledning .....</b>	<b>3</b>
<b>Fornlämningsmiljö .....</b>	<b>4</b>
<b>Tidigare arkeologiska iakttagelser .....</b>	<b>6</b>
<b>Genomförande och resultat .....</b>	<b>8</b>
Borrprov 1 .....	9
Borrprov 2 och 3 .....	9
Borrprov 4 och 5 .....	9
<b>Förslag till fortsatta åtgärder .....</b>	<b>11</b>
<b>Sammanfattning .....</b>	<b>11</b>
<b>Administrativa och tekniska uppgifter .....</b>	<b>12</b>
<b>Referenser .....</b>	<b>13</b>



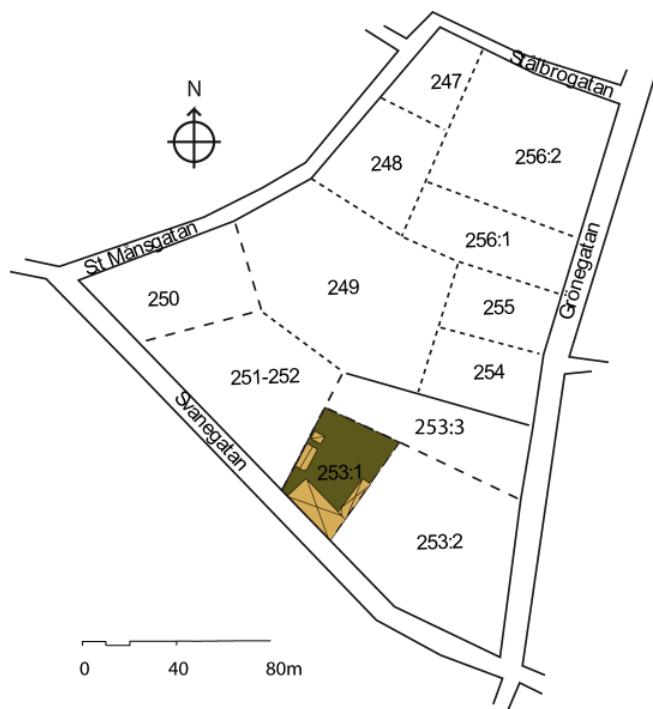


Figur 1. Lunds medeltida stad, fornlämning 73, med platsen för undersökningen markerad med röd stjärna.

## Inledning

NCC Construction Sverige AB har ansökt om tillstånd till ingrepp i under mark dolda fasta fornlämningar, inom kv Billegården 21 i Lund. Ett bostadshus med tre våningsplan planeras att uppföras längs den östra tomtgränsen som ska omfatta ca 260 m<sup>2</sup>, dessutom kommer en källare med hiss att uppföras inom en mindre del av fastigheten. På delar av tillbyggnadsytan ligger det idag ett bostadshus som ska rivas. Fastigheten är belägen i den västra delen av Lunds medeltida stadsområde, fornlämning 73. Den geotekniska undersökningen genomfördes 2012-12-06, enligt Länsstyrelsens beslut (lst.dnr: 431-26758-12).

Den geotekniska undersökningen avsåg att klarlägga de geotekniska förhållandena som underlag för projektering och utförande av geokonstruktioner, dränering och markarbeten (Svensson 2012 s 2). Fältarbetet innebar provtagning med skruvborr i 5 punkter, hållfasthetsbestämning genom viktsondering i 3 punkter, inmätning av vattenytor i provtagningshålerna samt inmätning av borrhålen. Den geotekniska undersökningen genomfördes av Geoexperten RS AB (Svensson 2012).



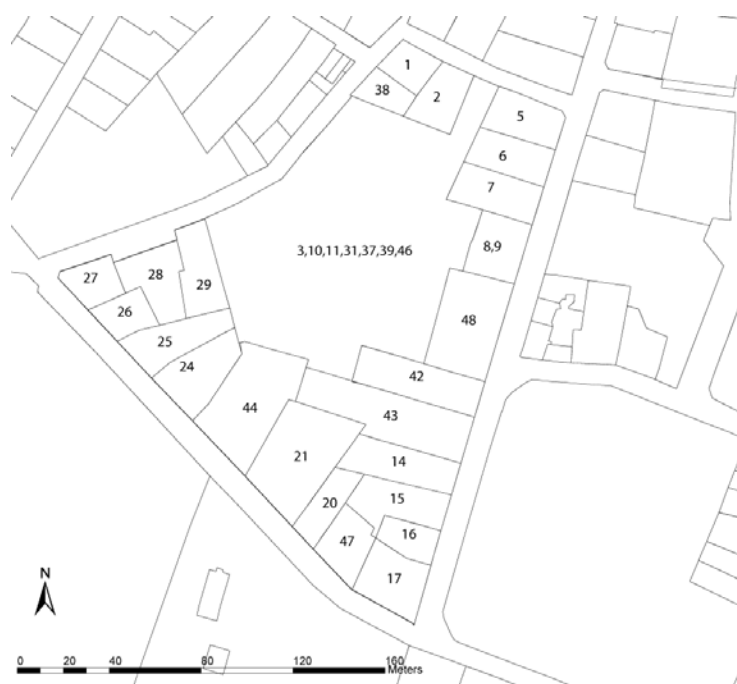
Figur 2. Dagens kvarter sammanlagd med Andrés tomtrekonstruktion av förhållandena kring år 1500 (1984). Den aktuella tomten är markerad med mörkare grönt.

## Fornlämningsmiljö

Kv Billegården låg under medeltiden beläget i västra delen av Lund, ungefär mitt emellan Stortorget och stadens avgränsning, Stadsvallen. Samtliga gator som omgärdar kvarteret anses vara av medeltida ursprung (Andrén 1980 s 48; Andrén 1984 s 19). Kvarteret har en karakteristisk form som närmast kan liknas vid en liksidig triangel, där basen utgörs av Grönegatan i öster och den sydvästliga Svanegatan som sammanstrålar med den nordvästliga Sankt Måns gatan längst i väster. Troligen har formen uppkommit genom att de två västliga gatorna sträckt sig mot en gemensam öppning i stadens befästningsverk intill sockenkyrkan Sankt Måns (Johansson Hervén 1999 s 2). Under medeltiden var kyrkan Sankt Peter vid Grönegatan och dess kyrkogård belägen i kvarterets sydöstra hörn. Själva kyrkan har inte påträffats men gravar till kyrkogården har dokumenterats i nuvarande Grönegatan, vilket anger läget för sockenkyrkan (Johansson Hervén 1999 s 2). Kv Billegården har fått namn efter adelsläkten Bille som under 1500-talet ägde en gård i den norra delen. Gårdens äldsta skriftliga belägg är från år 1547 och då omnämns den som Torbern Billes, Lunds sista katolska ärkebiskop, egen gård. Några år senare nämns åter Torbern Billes fädernesgård, som han ärvt av fadern riksrådet Sten (Baase) Bille. Således kan det misstänkas att gården varit i adelsläktens ägor sedan senmedeltiden. Under slutet av 1500-talet samlades större delen av tomterna i kvarteret till en enhet, genom förvärv av fru Beate Bille (Andrén 1984 s 104f). Gården eller ägaren hade sådant anseende att det renderade ett omnämnande på den Vedelska kartskissen från omkring år 1589 (André & Högstedt 1990 s 10f). I mitten av 1600-talet fanns ett "beridarestall" på släkten Billes forna gård som då ägdes av läkaren Christian Foss, med bland annat hage, stall och ridbana (Carlquist 1923 s 45f).

Enligt Espmans karta från år 1784, var kvarteret indelat i tio tomter, de flesta tillhörande borgare i staden. Utifrån kartan förefaller samtliga tomter att ha varit bebyggda, men eftersom tomterna var rymliga och i vissa fall sträckte sig över hela kvartersbredden, förblev stora ytor obebyggda utmed gatorna och kvarterets inre delar (Bevaringskommittén 1981 s 42). Från tiden före 1800 finns ingen bebyggelse bevarad och större delen av byggnadsbeståndet härrör från 1800-talet. Förutom det bostadsområde som HSB uppförde 1984/85 i kvarterets västra del utmed Sankt Mångsgatan, finns få inslag av byggnader från 1900-talet. I kvarteret finns således ett brett urval av bebyggelse som representerar skilda perioder och byggnadstyper, från småfolksbostäder och äldre påkostade hyreshus till moderna bostadsområden (Johansson Hervén 1999 s 3).

Den aktuella fastigheten motsvaras av tomt nr 253:1 på Andréns tomtrekonstruktion av förhållandena kring år 1500. Inga närmare uppgifter finns om den historiska tomten som rekonstruerats utifrån måttuppgifter rörande granntomterna 253:2 och 253:3 (Andréns 1984 s 105).



Figur 3. Nuvarande fastighetskarta kv Billegården.



## Tidigare arkeologiska iakttagelser

Förutom intensivundersökningarna i kvarterets västra och norra del finns endast ett tiotal arkeologiska observationer från det aktuella området. Dessa observationer beskrivs nedan och informationen är hämtad från Kulturens LA-arkiv.

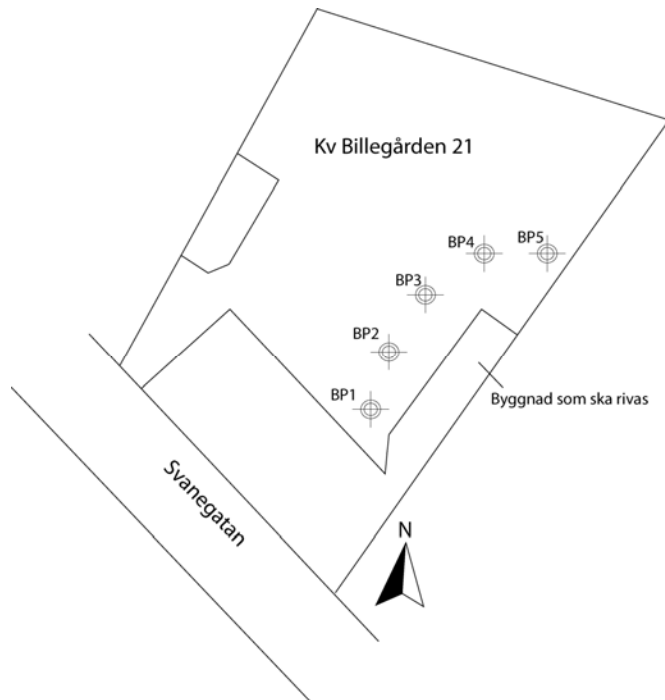
<b>Kv Billegården 2</b>	
1943:	Inköpta fynd (KM 42.810)
<b>Kv Billegården 3</b>	
1984:	Schakt för avlopp. Grundmurar, sannolikt efter "Billegården".
<b>Kv Billegården 5</b>	
1983:	Förundersökning inför 1984/85 års undersökning.
<b>Kv Billegården 6</b>	
1952:	Grävning för oljetank. Sektionsuppmätning samt en ugn av murtegel och gråstenar.
1999:	En geoteknisk undersökning för att klargöra fornlämningsituationen inför en byggnation (Johansson Hervén 1999)
<b>Kv Billegården 8 och 9</b>	
1986:	Rörschakt. Förmodad ugn och lergolv. Kulturlagerdjup: 1,40 m.
<b>Kv Billegården 10 (11)</b>	
1928:	Fynd av bryne, svartgods och knivblad "...ungefär 2 meter under markytan".
1987:	Schakt för vattenledning. Kulturlagerdjup 1,15–1,20 m.
<b>Kv Billegården 17 (sockenkyrkan Sankt Peter vid Grönegatan)</b>	
1938:	Gravar och en kapitälkrans av sandsten.
1954:	Grävning för oljetank. Enstaka skelettdelar och en grop med fynd av svartgods.
<b>Kv Billegården 18 (47)</b>	
1973:	Grävning för trappa. Gravar och en efterreformatorisk stenbrunn.
<b>Kv Billegården 25</b>	
1912–1914:	Fynd av 74 st silvermynt (bland annat från Kristian IVs regeringstid 1588–1648) och keramik.
<b>Kv Billegården 28</b>	
1937:	Grundgrävning inför tillbyggnad. Fynd av röd- och svartgods, kam, islägg, passare av brons och läderskor, i en timrad brunn. Ungefär 1,00 m kulturlager.

I kv Billegården 5, år 1984, genomfördes en arkeologisk undersökning inför Hotell Concordias tillbyggnad. Undersökningsresultaten visade att området varit bebyggt redan under 1000-talet, med lämningar av bland annat tomtrännor, lergolv och en flätverksbrunn. Den äldsta bebyggelsen avlöstes av ett större hus med ett lergolv. På detta lergolv framkom ett Valdemar I mynt (1157–1182) som visade att husets brukningstid sträckte sig till åtminstone 1100-talets slut. Fyndmaterialet kan främst tillskrivas hushållet med en mängd östersjökeramik jämte kammar och andra föremål av horn och ben (Gardelin 2007a).

I kv Billegården 49, år 1984, genomfördes, inför HSBs nya bostadsområde, en arkeologisk undersökning. Inga tydliga huskonstruktioner påträffades, utan ytorna tycks främst ha varit produktionsplatser. I ett avloppsschakt som drogs över kv Billegården 3 i samband med den nämnda byggnationen påträffades en kraftig grundmur med golvnivåer av både storstenstegel och natursten. Husets bredd/längd var minst 12 m och grundmuren fanns bevarad till en höjd av ca två meter och uppförd av tuktade kvartsitstenar i skalmursteknik (Gardelin 2007b).

En arkeologisk slutundersökning genomfördes i kv Billegården 6, år 1999, vilken föranleddes av en planerad tillbyggnad i anslutning till ett gathus och dess flygel på fastighetens bakgård. Det var den centrala delen av Billegårdens tomt som kom att omfattas av undersökningen. En komplex fornlämningsbild påträffades, vilken representerade hela tidsutsnittet från Lunds grundläggning till omedelbart före nuvarande bebyggelse (uppfört 1876). Bland annat påträffades en flankerande byggnad till Billeättens stenhus, uppfört i korsvirkesteknik med fack fyllda med storstenstegel. En annan välbevarad huslämning från 1300-talet uppvisade en rumsindelning med olika golvbeläggningar i form av en stenläggning respektive ett lergolv. Den äldsta delen av stratigrafien visade på en relativt ringa kulturlagertillväxt under 1000- och 1100-talen, men var mycket rik på bebyggelsespår såsom stolphål och väggrännor. Detta påvisar att området ingått i det ursprungliga bebyggelseområdet från 900-talets andra hälft (Gardelin in prep).

En genomgång av de arkeologiska insatserna i kv Billegården visar att majoriteten av dem är gjorda i kvarterets norra och västra delar. Här har varierade bebyggelse lämningar, från bland annat stadens tidigaste historia och Billeättens gårdskomplex påträffats. I kvarterets västra delar har omfattande horn- och benhantverk dokumenterats medan de arkeologiska observationerna i kvarterets södra delar är begränsade och huvudsakligen består av ett antal gravar från kyrka Sankt Peter vid Grönegatan och dess kyrkogård. Själva kyrkan är inte påträffad. Strax söder om den aktuella fastigheten, i den nordöstra delen av Svaneluckykan har lämningar efter bronsgjuterihantverk och klockgjutning påträffats (Gardelin 2008 s 13).



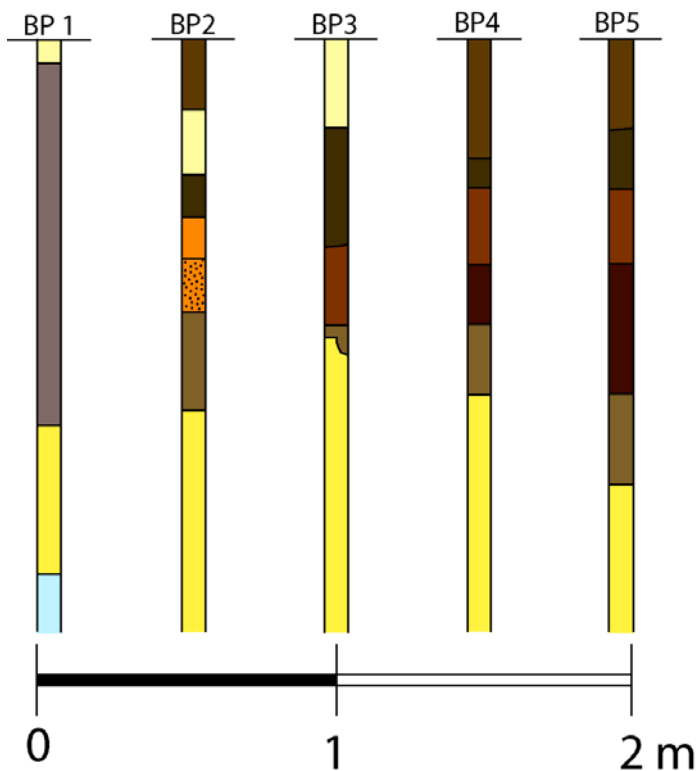
Figur 4. Plan över fastigheten Billegården 21, Lund och de fem borrhöverna.

## Genomförande och resultat

NCC Construction Sverige AB har ansökt om tillstånd till ingrepp i under mark dolda fasta fornlämningar, inom kv Billegården 21 i Lund. Ett bostadshus med tre våningsplan planeras att uppföras längs den östra tomtgränsen, där idag finns ett hus som ska rivas, nybyggnationen ska omfatta ca 260 m<sup>2</sup>, dessutom kommer en källare med hiss att uppföras inom en mindre del av fastigheten. Fastigheten är belägen i den västra delen av Lunds medeltida stadsområde, fornlämning 73. Den geotekniska undersökningen genomfördes 2012-12-06, enligt Länsstyrelsens beslut (lst.dnr: 431-26758-12).

Den geotekniska undersökningen avsåg att klarlägga de geotekniska förhållandena som underlag för projektering och utförande av geokonstruktioner, dränering och markarbeten (Svensson 2012 s 2). Fältarbetet innebar provtagning med skruvborr i 5 punkter, hållfasthetsbestämning genom viktsondering i 3 punkter, inmätning av vattenytor i provtagningshålerna samt inmätning av borrhålen. Den geotekniska undersökningen genomfördes av Geoexperten RS AB (Svensson 2012).

Kv Billegården är belägen i den sydvästra delen av Lunds medeltida stadsområde. Strax väster om fastigheten har kyrkan St Peter vid Grönegatan legat med tillhörande kyrkogård vars utsträckning inte har klarlagts arkeologiskt. Den befintliga byggnaden längs fastighetens östra sida har ännu inte rivits och därför togs borrhöven väster och norr om densamma. Byggnaden har en källare, möjligen under hela huset, men detta var inte möjligt att fastställa vid tillfället för undersökningen. Borrhöven visade mycket varierad stratigrafi, med sämre bevaringsgrad väster om befintlig byggnad och bättre mot norr.



Figur 5. De fem borrhöven, beskrivning finns i löptext.

### **Borrprov 1**

Det första borrhovet togs i hörnet mellan gatuhuset och den byggnad som ska rivas. Under 0,08 m grus framkom brun humus med inslag av sentida tegel, småsten och bränd lera, troligen rör det sig om den stående byggnadens frischakt. Moränleran framkom vid ett djup av 1,30 m, medan blågrå moränlera framkom vid ett djup av 1,80 m.

### **Borrprov 2 och 3**

Borrprov 2 och 3 togs väster om den befintliga byggnaden. I borrhov 2 framkom överst 0,24 m matjord, och därunder gul grus, grå humus med orange sjösand och grusblandad humus ned till ett djup av 0,92 m. Sekvensen tolkades som fyllnadslager i en ledningsdragning. Därunder framkom en grå, smetig humus med inslag av lera och träkol vilket tolkats som intakta medeltida kulturlager som sträckte sig ned till ett djup av 1,25 m där moränlera påträffades. I borrhov 3 framkom bärlager och grus ned till ett djup av 0,30 m. Därunder påträffades en brungrå sentida humus med inslag av grus och lera vilken utgör ett utjämningslager som kan härröra från byggnationen av befintligt gathus på tomten år 1878. Vid ett djup av 0,70 m framkom en brun humus med inslag av bränd lera och träkol, lera, aska och sot, som tolkades vara ett intakt, medeltida kulturlager. Därunder framkom fossil markhorisont, 0,96 m under nuvarande marknivå samt moränleran som påträffades vid ett djup av 1,00 m.

### **Borrprov 4 och 5**

Borrprov 4 och 5 togs i trädgården, norr om den befintliga byggnaden. I borrhov 4 påträffades överst 0,40 m matjord. Därunder framkom en lins av brun humus, som tolkade som en äldre matjordshorisont. Vid ett djup av 0,50 m framkom brun humus med inslag av bränd lera, träkol, lera, aska och sot, som tolkades vara ett intakt, medeltida kulturlager. Därunder, vid ett djup av 0,96 m framkom en grå humus som tolkades som fossil markhorisont. Vid 1,20 m under nuvarande marknivån fanns moränleran. I borrhov 5 framkom, under 0,30 m matjord, en äldre matjordshorisont ned till ett djup av 0,50 m. Där framkom brun humus med inslag av bränd lera och träkol, lera, aska och sot, som tolkades vara ett intakt, medeltida kulturlager ned till ett djup av 0,76 m. Därunder vidtog ett kulturlager som hade en relativt hög organisk halt, och inslag av bränd lera samt träkol, vilket tolkades som ett möjligt medeltida odlingslager. Vid ett djup av 1,20 m framkom brungrå humus med inslag av träkol, sot, aska och skörbrända stenar vilket även det tolkades som ett intakt, medeltida kulturlager. Vid 1,50 m djup framkom gul moränlera.



Figur 6. Kv Billegården 21, Lund. Det för rivning aktuella huset, från väster.



Figur 7. Kv Billegården 21, Lund. Geotekniker Rolf Svensson tar borrhprov 4 i den nordvästra delen av planerad exploateringsyta. Fotografi taget från nordväst.

## Förslag till fortsatta åtgärder

Den befintliga byggnaden längs fastighetens östra sida kommer att rivas vid början av år 2013. Den har en källare under en del av ytan, dock gick dess exakta omfattning inte att utreda fullständigt vid aktuell undersökning. Grundläggningsmetoden för den planerade bebyggelsen är ej presenterad. Ska en grundläggning som möjliggör bevarande av underliggande kulturlager genomföras, bör denna tas fram i samråd med arkeologisk kompetens. Den geotekniska undersökningen visade på en fragmenterad, svårtolkad kulturlagersekvens och därför förordar Kulturen en arkeologisk förundersökning för att fastställa kulturlagrens bevaringsgrad och vetenskapliga potential inför planerad nybyggnation.

## Sammanfattning

Med anledning av rivning av befintlig bebyggelse och nybyggnation i kv Billegården 21, genomfördes en geoteknisk undersökning för att utreda de geologiska- och de arkeologiska förutsättningarna på platsen. Kv Billegården är belägen i den sydvästra delen av Lunds medeltida stadsområde. Strax väster om fastigheten har kyrkan Sankt Peter vid Grönegatan legat med tillhörande kyrkogård vars utsträckning inte har klarlagts arkeologiskt. Den befintliga byggnaden längs fastighetens östra sida har ännu inte rivits och därför togs borrhöven väster och norr om densamma. Byggnaden har en källare, möjligen under hela huset, men detta var inte möjligt att fastställa vid tillfället för undersökningen.

Borrhöven visade en mycket varierad stratigrafi. Det första borrhövet togs i hörnet mellan gatuhuset och den byggnad som ska rivas. Det visade en omörd sekvens kulturlager ned till ett djup av 1,80 m, vilket troligen beror på att provet tagits i byggnadens frischakt. Borrhöv 2 och 3 togs väster om den befintliga byggnaden, och uppvisade en kulturlagertjocklek mellan 1,00 och 1,25 m djup. Under dagens matjord dokumenterades ett sentida raseringslager och ett sandlager. Mellan 0,70 och 0,92 m under marknivån påträffades intakta medeltida kulturlager. Borrhöv 4 och 5 togs i trädgården norr om den befintliga byggnaden. De uppvisade en kulturlagertjocklek på mellan 1,20 och 1,50 m. Under flera matjordslager som sträckte sig ned till ett djup av ca 0,50 m, påträffades intakta efterreformatoriska och medeltida kulturlager.

Sammanfattningsvis kan sägas att intakta medeltida kulturlager påträffades från 0,50–0,92 m djup och att moränleran framkom vid djup av mellan 1,00–1,30 m. I de tre borrhöven väster om var kulturlagren nedbrutna med diffusa kontaktytor, dessutom har området påverkats i samband med utschaktningar och ledningsdragningar i samband med byggnationer på tomten under 1800- och 1900-tal. I den norra delen var kulturlagren välbevarade.

## Administrativa och tekniska uppgifter

<b>Länsstyrelsens beslut, dnr</b>	431-26758-12	<b>Fornlämning nr/art</b>	RAÄ 73:1
<b>Socken/stad</b>	Lund	<b>Socken-/Stadsnr</b>	1298
<b>Landskap</b>	Skåne	<b>Län</b>	Skåne
<b>Kommun</b>	Lund	<b>Trakt/kvarter/fastighet</b>	Kv Billegården 21
<b>Typ av exploatering</b>	Geoteknisk undersökning		
<b>Uppdragsgivare</b>	NCC Construction Sverige AB		
<b>Typ av undersökning</b>	Arkeologisk förundersökning		
<b>Ansvarig institution</b>	Kulturen		
<b>Fältarbetsledare</b>	Gertie Ericsson		
<b>Övrig personal</b>	-		
<b>Fältarbetstid</b>	2012-12-06		
<b>Fälttid</b>			
Arkeolog	3 timmar		
Maskin	-		
<b>Undersökningens omfattning</b>			
Yta	5 borrhövar		
Kubik	-		
Schaktmeter	-		
<b>Kostnad för arkeologi</b>			
Fältarbete	3x650= 1 950 SEK		
Rapport	4x650= 2 600 SEK		
Analys	-		
Övrigt	-		
Summa:	4 550 SEK		
<b>Kostnad övrigt</b>			
Maskiner	-		
Bodar	-		
Övrigt	-		
Summa	-		
<b>Summa, faktisk</b>	4 550 SEK		
<b>Summa, beslutad</b>	Enligt löpande kostnad		
<b>Fyndmaterial (förvaring m.m.)</b>	Inga tillvaratagna fynd		
<b>Arkivmaterial, förvaring</b>	Kulturens LA-arkiv under fastighetsbeteckningen		
<b>Ritningar, dokumentation</b>	1 sektionsritning skala 1:20		
<b>Foto</b>	9 digitala fotografier		
<b>Analys</b>			
<b>Övriga upplysningar</b>			

## Referenser

André, A. & Högstedt, C. 1990. Kartornas Lund 1580-talet till 1950. Gamla Lund Förening för bevarande av stadens minnen, Årsskrift 72, 1990.

Andrén, A. 1980. Riksantikvarieämbetet och Statens Historiska Museer Rapport. Medeltidsstaden 26. Göteborg.

Andrén, A. 1984. Lund. Tomtindelning , ägostruktur, sockenbildning. RAÄ & SHM rapport. Medeltidsstaden 56. Stockholm.

Bevaringskommittén. 1981. Lunds stadskärna. Bevaringsprogram. Clemens och Drottens rotar. Lund 1981.

Carlquist, G. 1923. Lund på 1690-talet. 1 – Clemens och Drottens rotar. Skrifter utgivna av föreningen Det Gamla Lund V. Lund.

Gardelin, G. 2007a. Kv Billegården 5, Lund. Arkeologisk undersökning 1984. Arkeologiska arkivrapporter från Lund, nr 258. Kulturen Lund.

Gardelin, G. 2007b. Kv Billegården 49, Lund. Arkeologiska undersökningar 1984. Arkeologiska arkivrapporter från Lund, nr 260. Kulturen Lund.

Gardelin, G. 2008. Lunds medeltida stad. Arkeologiska förundersökningar 2003-2005. Arkeologiska arkivrapporter från Lund, nr 320. Kulturen Lund.

Gardelin, G. in prep. Kv Billegården 6.

Johansson Hervén, C. 1999. Kv Billegården 6, Lund. Arkeologisk utredning och förundersökning 1999. Arkeologiska arkivrapporter från Lund, nr 80. Kulturen, Lund.

Svensson, R. 2012. Kv Billegården 21 i Lund. Tillbyggnad av flerfamiljshus. Geoteknisk undersökning. Markteknisk undersökningsrapport (MUR). Projekteringsanvisningar, arb nr 191-12.





## I serien arkeologiska arkivrapporter från Lund har utgivits:

### 2012

- Nr 396 Kv Galten 8, Lund. Arkeologisk förundersökning 2011. Aja Guldåker.  
Nr 397 Stora Råby 34:11 Stora Råby bytomt RAÅ 10:1 Stora Råby. Arkeologisk förundersökning 2011. Ivan Balic.  
Nr 398 Kv Saluhallen 1 & Innerstaden 2:1. Arkeologisk förundersökning 2011. Jan Kockum.  
Nr 399 Kv Agardh 9, Lund. Geoteknisk provborring 2011. Ivan Balic.  
Nr 400 Kv Katedralskolan 5, Lund. Arkeologisk förundersökning 2011. Aja Guldåker.  
Nr 401 Igelösa 16:6, Igelösa bytomt, RAÅ 16, Igelösa socken. Arkeologisk förundersökning 2011. Aja Guldåker.  
Nr 402 Kv Saluhallen 1, Lund. Arkeologisk förundersökning 2010. Gertie Ericsson.  
Nr 403 Kv Sankt Thomas 33, Lund. Arkeologisk förundersökning 2011. Aja Guldåker.  
Nr 404 Kv Sankt Thomas 34, Lund. Arkeologisk förundersökning 2011. Aja Guldåker.  
Nr 405 Kv Studenten 6, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 406 Kv Absalon 5, Arkeologisk förundersökning 2012. Jan Kockum.  
Nr 407 Wilses trädgård på Spydebergs prästgård. Arkeologisk förundersökning 2011. Aja Guldåker.  
Nr 408 Kv Saluhallen 1, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Ivan Balic.  
Nr 409 Kv Myntet 29, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Jan Kockum.  
Nr 410 Kv Katedralskolan 8, Lund. Arkeologisk förundersökning 2011. Gertie Ericsson.  
Nr 411 Kv Paradis 37 & 38, Lund. Arkeologisk förundersökning 2011. Gertie Ericsson.  
Nr 412 Kv Bytarebacken 31, Lund. Geoteknisk provborring 2011. Gertie Ericsson.  
Nr 413 Dalby kyrkas kyrkogård, Dalby socken, Lunds kommun. Arkeologisk förundersökning 2010. Gertie Ericsson.  
Nr 414 Kv Rundkyrkan 1, fornlämning nr 93, Södra Sandby socken, Lunds kommun. Geoteknisk provborring 2010. Gertie Ericsson.  
Nr 415 Kv Saluhallen 1, Mårtenstorget, Lund. Arkeologisk förundersökning 2010-2012. Claes Theliander.  
Nr 416 Stora Råby 34:6, fornlämning nr 10 i Stora Råby socken, Lunds kommun. Arkeologisk förundersökning 2009-2010. Adam Bolander.  
Nr 417 Hoby 19:2 och Hoby 24:2, fornlämning nr 31 i Västra Hoby socken, Lunds kommun. Arkeologisk förundersökning 2009-2010. Adam Bolander och Gertie Ericsson.  
Nr 418 Kv Paradis 56, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Ivan Balic.  
Nr 419 Kv Brunius 16, Lund. Arkeologisk förundersökning 2010. Gertie Ericsson.  
Nr 420 Kv Garvaren 20, Lund. Geoteknisk provborring 2011. Gertie Ericsson.  
Nr 421 Kv Tegnér 2, Lund. Arkeologisk förundersökning 2011. Gertie Ericsson.  
Nr 422 Innerstaden 2:1 och 3:32, Lund. Arkeologisk förundersökning 2010. Gertie Ericsson.  
Nr 423 Kv Germantska lyckan 19, Lund. Arkeologisk förundersökning 2009. Gertie Ericsson.  
Nr 424 Kv Maria Magle 9, Lund. Geoteknisk undersökning 2012. Gertie Ericsson.  
Nr 425 Kv Agardh 9, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Nicklas Kronroth.  
Nr 426 Botan M17:504, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 427 Kv Tegnér 1, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 428 Kv Germantska lyckan 19, Lund. Arkeologisk förundersökning 2010-2012. Aja Guldåker.  
Nr 429 Kv Maria Magle 9, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 430 Stora Råby 36:18, fornlämning nr 10 i Stora Råby socken, Lunds kommun. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 431 Kv Maria Magle 9, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 432 Flyinge 22:40, Fornlämning 80,81 i Södra Sandbys socken, Lunds kommun. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 433 Kv Toppen 1-2, Lund. Geoteknisk undersökning 2012. Nicklas Kronroth.  
Nr 434 Kv Paradis 60, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 435 Kv Paradis 61, Lund. Geoteknisk undersökning 2012. Gertie Ericsson.  
Nr 436 Hardeberga 22:1, fornlämning nr 25 i Hardeberga socken, Lunds kommun. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 437 Kv Winstруп 11, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 438 Kv Carl Holmberg 3, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 439 Kv Myntet 29, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.

Arkeologiska arkivrapporter från Lund har övergått i serien Kulturmiljörapporter fr.o.m. 2013.

## I serien Kulturmiljörapporter har utgivits:

### 2013

- 2013:1 Kv Billegården 21, Lund. Geoteknisk undersökning 2012. Gertie Ericsson.