

# KULTUREN

## Kv Kulturen 4-8

fornlämning nr Lund 73:1,  
Lunds stad, Lunds kommun, Skåne  
Geoteknisk undersökning 2017



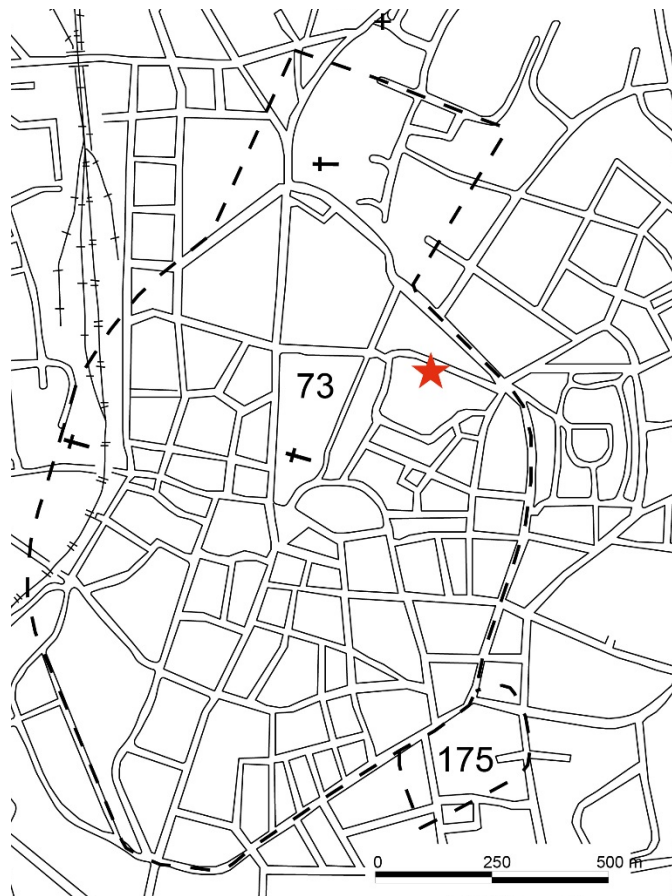


## Innehåll

Sammanfattning .....	2
Inledning .....	3
Fornlämningsmiljö .....	3
Tidigare arkeologiska iakttagelser .....	7
Genomförande och resultat .....	8
Kulturlagerstatus och förslag på fortsatta åtgärder.....	10
Administrativa och tekniska uppgifter .....	12
Referenser .....	13
Bilagor .....	13

## Sammanfattning

- I samband med en geoteknisk- och miljöundersökning genomfördes en arkeologisk undersökning av 7 borrhål i kv Kulturen 4-8, Lund enligt Länsstyrelsens beslut (lst.dnr. 431-35273-2016, Kulturens projektnummer 61000-518). Borrhålen var placerade i området för planerad bebyggelse. Undersökningen genomfördes i mars 2017 och i miljöproverna påvisades trikloretin i grundvattnet på en punkt. Provsvaren tydde även på föroreningar i fyllnadsjorden inom hela provtagningsområdet. För att avgöra föroreningsituationen mer i detalj genomfördes ytterligare en geoteknisk- och miljöundersökning i augusti 2017 med 6 borrprover.
- Kulturlagerstatusen i de 13 borrproverna var tvetydig och det går inte att utifrån dessa helt avgöra hur välbevarad fornlämningen är.



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

## Inledning

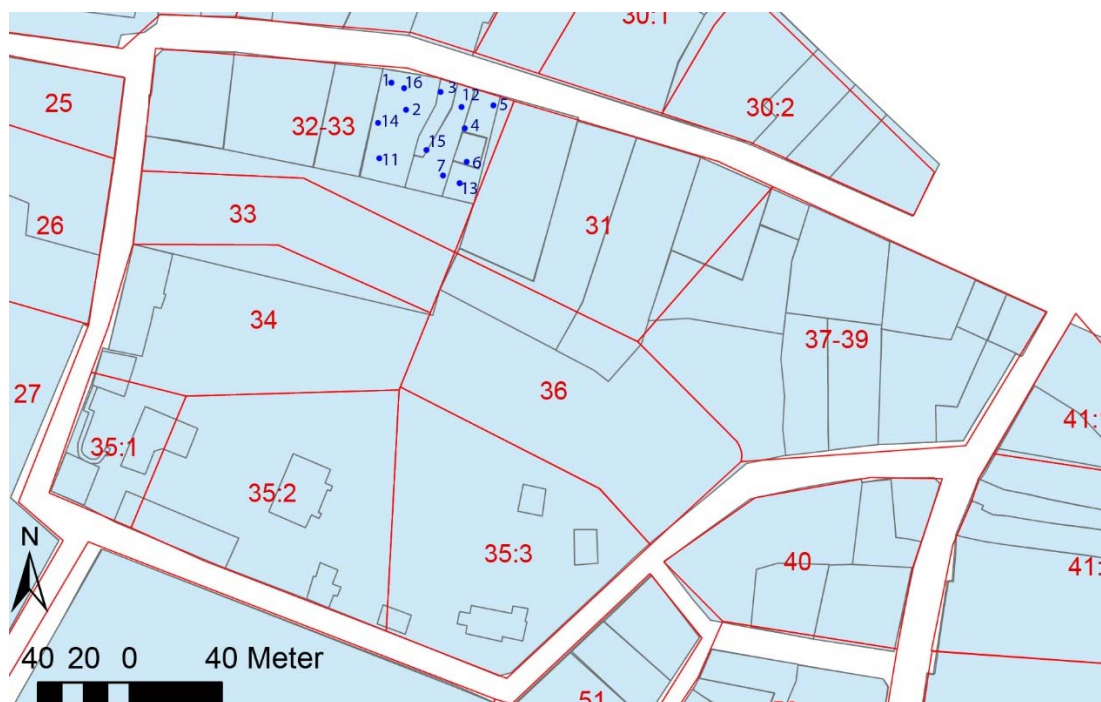
I samband med geoteknisk- och miljöundersökning genomfördes en arkeologisk undersökning av 13 borrhål i kv Kulturen 4-8, Lund enligt Länsstyrelsens beslut (lst.dnr. 431-35273-2016, projektnummer 61000-518).

## Fornlämningensmiljö

Kv Kulturen är beläget i nordöstra delen av Lunds medeltida stadsområde. Kvarteret omges av S:t Anne-, Adel- och Tomegapsgatorna vilka alla anses ha medeltida ursprung. Tomegaps- och Stora Tomegatan strålar samman vid "Gapet" i den forna stadsvallens som var stadens utfartsleder mot Östra Tornby. Kvarteret Kulturen är lokaliserat på svag nord-sydlig sluttning med en högsta punkt vid Tomegatan (+49,90 möh) och lägsta vid Adelgatan (+45,00 möh). Kulturlagren i kvarteret varierar mellan en och två meters tjocklek. Avseende kvarterets medeltida historia är källmaterialet magert. Det arkivaliska underlaget består av ett fåtal omnämnanden av vikariesidens på tomt nr 32 och 33 i kvarterets nordvästra hörn (Andrén 1984, se tabell nedan). Kvarteret var under denna tid delat mellan S:t Paul och S:t Tomas socknar (Bevaringskommittén 1983).

Enligt Andrés rekonstruktion av tomtindelning år 1500 bestod aktuellt område av östra delarna av Tomt 32-33 (figur 2). Nedan följer en sammanställning av tomtmarkens ägosituation, enligt Andrés efterforskningar (1984 s 71).

Tomt 32-33 Vikarieresidens (S:t Erasmus altare)	
S:t Pauls sn 1341/65, 1570, 1590	
-	Ägdes av prästen Peder i Ystad
1341/65	Donerades till Erland Erlandsens altare (identiskt med S:t Erasmus altare)
1570	Nämns att residenset ligger i S:t Pauls sn
1590	Arrenderades på "evig tid" av Peder Frandsen Kolding och hans hustru Mette Pedersdatter. I gården fanns vid hagen "thet gamle huss"
1617	Ägdes av Niels Fiskeblöder
1623/26	Betalade Niels Jyde jordskyld
1658	Ägdes av Jep Clemendsen
1668	Ägdes och beboddes av Niels Fiskeblöder, som efter en stöld förvisades från staden. Professor Beckman fick gården som stölersättning.



Figur 2. Kv Kulturen. Röd färg markerar tomtnummer och -marker år 1500 efter Andrés rekonstruktion (1984). Blå och grå färg indikerar dagens fastighetsgränser och blå punkter och siffror visar de geotekniska undersökningarna år 2017.

Avskrifter av brandförsäkringsbrev i Kulturens LA-arkiv hänvisar till bebyggelse på tomtmarken från år 1821 till 1943. I dessa förekommer gathusbebyggelse under hela perioden fram till rivning i början av 1990-talet. Gathusen var uppförda från år 1820 och framåt, någon byggnad var av äldre datering då tiden för uppförande var okänt. På tomtmarkens inre delar har ekonomibyggnader av olika storlek avlöst varandra, men då framför allt i fastighetens ytterkanter. I två av tre gathus förekom källare, vilket framgår av

äldre fotografier i Kulturens arkiv (figur 4). Troligen var dessa dock inte med full ståhöjd och förmodligen inte heller över hela gathusens yta. Källarna har sannolikt påverkat kulturlagerstatusen till viss del.



Figur 3. Avskrift av brandförsäkringsbrev Kv Kulturen 4-8 åren 1921, 1934 och 1943. Kulturens LA-Arkiv.



Figur 4. Kulturén 4-8. Centralt på bilden syns två trapphus till källare på fastigheterna i väster och centralt. Innergården är delvis stenlagd. Fotografiet är taget österifrån. Fotograf A.W. Rahmn år 1914. Kulturens LA-arkiv.



Figur 5. Västra gathuset med passage till Tomegapsgatan och trädgårdsodling på bakgården. Fotografiet är taget från söder. Fotograf: Bagge år 1928. Kulturens LA-Arkiv (L2717:2).





Figur 6. Vy över Kv Kulturen 4-8 år 1987, innan rivning av gathusen. Fotograf: C. Wahlöö. Kulturens L-Arkiv (L2371:6).

## Tidigare arkeologiska iakttagelser

På fastigheten Kv Kulturen 4-8 har inga arkeologiska undersökningar genomförts. I kvarterets norra delar finns ett fåtal undersökningar noterade i arkivet, varav den ena undersökningens syfte var att undvika ingrepp i fornlämning. Därav är de arkeologiska resultaten relativt ringa.

På fastigheten Nr 9 i öster, genomfördes en undersökning år 1969. Fynd som påträffades bestod bland annat av ett obestämt mynt, kermixskärvor av äldre och yngre svartgods, äldre och yngre rödgods, brynsten mm. Dokumentationen är knapphändig men det går att utläsa att schaktdjupet var omkring 1,00 meter och att moränen återfanns cirka 0,80 m under markytan. Ett kulturlager dokumenterades ovanpå moränen och detta bedömdes vara cirka 0,50 m tjockt. Över detta framkom ett 0,05 m tjockt lager av lera, vilket möjligen kan tolkas som ett lergolv. Ovanpå leran framkom ett 0,50 m tjockt bärlager med grus, knytnävstora stenar, tegelbitar och murbruksrester i stor mängd. I detta kulturlager påträffades brynet samt myntet (Gardelin 2007).

År 1996 genomfördes en förundersökning i Kv Kulturen 9 och 10 i samband med att en omgestaltning förbereddes av Kulturens parkeringsyta. Äldre kulturlager undersöktes för att planerad marknivellering inte skulle påverka äldre kulturlager. Därefter följde flera schaktningsövervakningar. Förundersökningen visade att kulturlagerbilden i det inre av kv Kulturen 9 och 10 främst utgjordes av myllade odlingslager. Kulturlagrens översta dryga meter daterades till nyare tid med hjälp av tegel och keramik. Det förefaller därmed ha varit en låg kulturlagertillväxt under medeltid, knappt 0,30 meter. Ett av de äldsta lagren innehöll rikligt med sten som låg i lagrets yta och kunde betraktas som ett eventuellt

gatustråk eller en delvis stenförstärkt gårdsplan. Utöver stenförekomsten framkom inget som kunde tolkas som konstruktioner eller huslämningar (Lenntorp 2006).

## Genomförande och resultat

En arkeologisk förundersökning i kv Kulturen 4-8 genomfördes i samband med en geoteknisk- och en miljöundersökning i mars år 2017, med 7 borrhål i områden för planerad bebyggelse. I miljöproverna påvisades trikloreten i grundvattnet på en punkt, vilket troligen kan härledas till den kemtvätt som tidigare funnits nordväst om aktuellt undersökningsområde. Provsvaren tydde på föroreningar i fyllnadsjorden inom hela provtagningsområdet.

Ytterligare en geoteknisk- och miljöundersökning med 6 borrprover genomfördes i augusti år 2017. Syftet var att avgöra föroreningssituationen mer i detalj för att klargöra om det finns några risker med påvisad trikloretan. Kompletterande jordprover skulle också tas i det område som inte är planerat att byggas. Här kan det i framtiden komma att ske odling eller bearbetning av jorden vilket också gör att föroreningssituationen i denna del av området också utreds.



Figur 7. Sydvästra delen av fastigheten där borrhål 11 undersöks. Fotografiet taget från öster.



Figur 8. Nordöstra delen av fastigheten där borrhpunkt 5 undersöks. Fotografiet taget från söder.

I borrhprov 1, som utgör området för en tidigare passage mellan byggnader dokumenterades moränlera på ett djup av 1,05 m. Inga intakta kulturlager dokumenterades ovanpå moränen.

Ett intakt kulturlager dokumenterades i borrhprov 2 på en nivå av 1,20-1,40 m. Därefter framkom moränleran.

Borrhprov 3 var i området för tidigare byggnader som revs på 1990-talet. Där framkom inga intakta medeltida kulturlager.

Söder om de rivna byggnaderna mot gatan togs Borrhprov 4. Där framkom intakta kulturlager på en nivå av 1,05-1,25 m, därefter vidtog moränlera.

I borrhprov 5 i det nordvästra hörnet av tomten framkom intakta kulturlager på en nivå av 0,70 m ner till ett djup av 1,50 m. Därefter vidtog moränlera.

I kanten på terrassen i öster togs Borrhprov 6. Där framkom intakta kulturlager från en nivå av 0,65 m ner till ett djup av 4,60 m. Därefter vidtog moränen. Troligen finns en nedgrävning med fyllning i området då borrhprovet skiljer sig markant från de övriga.

Borrhprov 7 i västra delen av planerad förrådsbyggnad uppvisar en kulturlagermäktighet från ett djup av 0,25 m ner till 0,90 m. Därefter vidtar moränleran.

I trädgårdens sydvästra hörn utanför planerad bebyggelse togs Borrhprov 11. Provet uppvisade möjligen ett kulturlager på en nivå av 0,20-0,80 m där moränleran vidtog. Anledningen till den osäkra bedömningen kan vara att kulturlagret inte är välbevarat och

att stratigrafin är utsuddad. Ett vattenförande gruslager framkom i moränleran på ett djup av 3,00 m.

Borrprov 12 togs i fastighetens nordöstra delar, i området där ett gathus legat fram till omkring år 1990. Ett möjligt kulturlager framkom på en nivå av 0,10 m ned till ett djup av 0,80 m under markytan. Lagret var väldigt likt ett matjordslager, dock med inblandning av träkol, lera, kalk och tegel. Därefter vidtog moränleran.

I fastighetens sydöstra del togs Borrprov 13. Ett matjordsliknande lager som kan vara ett kulturlager med inslag av träkol, tegel och djurben dokumenterades på ett djup av 0,10-0,85 m. Borrprovet var relativt torrt och saknade stratigrafi. Morän framkom vid en nivå av 0,85 m under markytan.

Centralt i fastighetens västra delar togs Borrprov 14. På en nivå av 0,20 – 0,40 m under dagens marknivå framkom ett lager av grus med inslag av tegelbitar och kalk. Troligen rör det sig om ett bärlager från en tidigare ekonomibyggnad som finns angiven i brandförsäkringsbrevet (figur 3). Under detta lager, på ett djup av 0,40-0,90 m, framkom två olika kulturlager. Morännivån dokumenterades på ett djup av 0,90 m under markytan.

Borrprov 15 togs centralt på fastigheten i kanten på trädgårdens ena terrass. Under matjordslagret och påförda massor dokumenterades ett kulturlager på ett djup av 1,00 – 1,60 m under dagens marknivå. Ett vattenförande grusstråk framkom i moränleran på en nivå av 2,40 m.

I fastighetens nordvästra delar togs borrhov 16, i området där tidigare gathusbebyggelse låg. På ett djup av 0,50 – 0,90 m under dagens marknivå framkom kulturlager.

## **Kulturlagerstatus och förslag på fortsatta åtgärder**

Kulturlager förekommer sporadiskt i de 13 provborrningarna som utfördes under år 2017. Till viss del råder det en osäkerhet om det var kulturlager i provresultaten då de uppvisade en snarlihet till matjord. Enligt muntliga uppgifter av Gunilla Olsson har stora mängder av matjord påförts i trädgården för att erhålla den terrasserade utformningen den har idag. Vilken typ av markberedning som genomfördes vid anläggningstillfället är okänt. Detta kan dock förklara varför borrhoverna var svåra att tolka. Resultaten från borrhoverna uppvisar delvis nedbrutna kulturlager som gör det svårt att urskilja stratigrafi. Det kan dels bero på att uppvuxna träd och buskar med sina rötter torkar ut befintliga kulturlager, som i det här fallet inte är så djupt förekommande i terrängen då moränleran förekommer redan på ett djup av 0,80 m på flera ställen. En faktor som påverkat kulturlagrens välmående är troligen också processen i samband med rivning av byggnader och möjligen även markberedning av trädgården.

Den kulturjord som säkert kunde dokumenteras var i de flesta fall inte så omfattande vilket gör det osäkert med en geoteknisk undersökning som enda underlag inför en eventuell nybyggnation. Vid den primära geotekniska undersökningen framkom kulturlager vid ett djup av 0,65—1,50 m under nuvarande marknivå på 6 borrhål. I ett borrhål förekom kulturlager ned till 4,60 m, troligen är det en nedgrävning med fyllning. Vid den kompletterande undersökningen framkom det tveksamma kulturjordslager i fyra borrhål på en nivå mellan 0,20—0,80 m. Relativt säkra kulturjordslager framkom i tre borrhål på en nivå 0,50—1,60 m.

Enligt muntliga uppgifter finns det önskemål om en källare under hela eller delar av planerad bebyggelse. Nybyggnationen är i detta skede endast hypotetisk och varken planritningar eller grundkonstruktion finns. Vid en grundläggning på kulturlager bör alla ingrepp minimeras, och för att utreda vilka ingrepp som är möjliga utan att skada fornlämningen bör en arkeologisk förundersökning genomföras för att närmare utreda fornlämningssituationen. Denna förundersökning bör utföras i samråd med ett grundläggningsförslag. Syfte med detta är att minimera ingrepp och för att få ett bättre planeringsunderlag, i händelse att byggnader uppförs med ett bevarandeperspektiv genom så kallad alternativ grundläggning.

## Administrativa och tekniska uppgifter

<b>Länsstyrelsens beslut, dnr</b>	431-35273-2016	<b>Fornlämning nr/art</b>	RAÄ 73:1
<b>Socken/stad</b>	Lund	<b>Kulturens projektnummer</b>	61000-518
<b>Landskap</b>	Skåne	<b>Län</b>	Skåne
<b>Kommun</b>	Lund	<b>Trakt/kvarter/fastighet</b>	Kv Kulturen 4-8
<b>Typ av exploatering</b>	Geoteknisk och miljöundersökning		
<b>Uppdragsgivare</b>	Gunilla Olsson		
<b>Typ av undersökning</b>	Arkeologisk schaktningsövervakning		
<b>Ansvarig institution</b>	Kulturen		
<b>Fältarbetsledare</b>	Aja Guldåker		
<b>Övrig personal</b>			
<b>Fältarbetstid</b>	2017-03-07, 2017-08-24		
<b>Fälttid</b>			
Arkeolog	6 h		
Maskin	-		
<b>Undersökningens omfattning</b>			
Yta	13 Borrprov		
Kubik	-		
Schaktmeter	-		
<b>Kostnad för arkeologi</b>			
Fältarbete	6x750 = 4 500 SEK		
Rapport	6x750 = 4 500 SEK		
Analys	-		
Övrigt	-		
Summa:	9 000 SEK		
<b>Kostnad övrigt</b>			
Maskiner	-		
Bodar	-		
Övrigt	-		
Summa	-		
<b>Summa, faktisk</b>	9 000 SEK		
<b>Summa, beslutad</b>	Enligt löpande kostnad		
<b>Fyndmaterial (förvaring m.m.)</b>	Inga fynd tillvaratogs		
<b>Arkivmaterial, förvaring</b>	Kulturens LA-arkiv under fastighetsbeteckningen		
<b>Ritningar, dokumentation</b>	3 st A3 ritfilm: 2 sektionsritningar skala 1:20, 1 planritning skala 1:100		
<b>Foto</b>	15 digitala fotografier		
<b>Analys</b>	-		
<b>Övriga upplysningar</b>	-		

## Referenser

Andrén, A. 1984. Lund. Tomtindelning, ägostruktur, sockenbildning. I: Medeltidsstaden 56. Riksantikvarieämbetet. Stockholm.

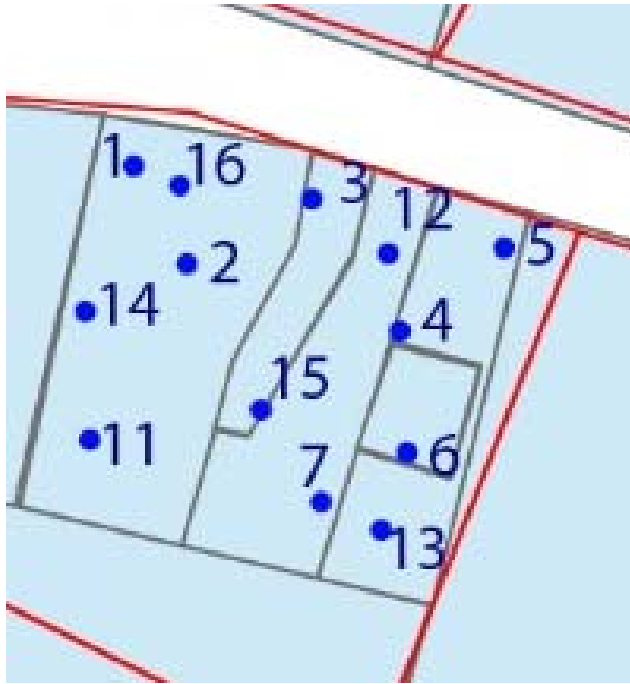
Bevaringskommittén. 1983. Lunds stadskärna. Bevaringsprogram Krafts rote. Lund.

Gardelin, G. 2007. Kv. Kulturen 9. Arkeologisk undersökning 1969. Arkeologiska arkivrapporter från Lund, Nr 269. Kulturen, Lund.

Lenntorp, K-M. 2006. Kv. Kulturen 9, 10. Arkeologisk undersökning 1996. Arkeologiska arkivrapporter från Lund, Nr 218. Kulturen, Lund.

## Bilagor

1. Borrplan  
Lagerbeskrivningar Borrprov 1-7, 11-16  
Sektioner av Borrprov 1-7  
Sektioner av Borrprov 11-16



Borrplan kv Kulturen 4-8 år 2017

#### Lagerbeskrivningar Borrprov 1-7

Borrprov 1 / I området för en tidigare gång mellan byggnader

1. Omrörda stabiliseringslager 0-0,50 m
2. 0,50-1,05 m omrörda kulturlager med inslag av tegel, träkol. Brun fet och torr lera med humusinslag.
3. moränlera dokumenterades på ett djup av 1,05 m.

Borrprov 2 / gräsmattan översta terrass i väster

1. 0-0,80 m Brun, något fet, finkornig lera med matjordskaraktär. Inslag av tegelkross, kalkbruk. Påförd matjord för terrassbildning. Fynd av keramik av typen yngre rödgods.
2. 0,80-1,20 m. Brungul, fet lera, finkornig, torr med tegelkross och moräninblandning. Omrört. Troligen stabilisering för terrass.
3. **1,20-1,40 m.** Brun, fet, finkornig lera. Torr och något kompakt. Kulturlager med sotinslag.
4. 1,40 m. Moränlera

Borrprov 3 / Område för tidigare byggnader

1. 0-0,80 m. Omrörda kulturlager med matjord, lera, tegelbrockor. Torrt, något grovkornigt. Påförda massor i samband med rivning av byggnader på 1990-talet. Husen var drabbade av hussvamp.
2. 0,80 m. Moränlera.

Borrprov 4 / Söder om de rivna byggnaderna mot gatan.

1. 0-1,05 m. Brun, fet, finkornig lera med inslag av tegelkross. Torrt och något kompakt. Omrörda kulturlager.
2. **1,05-1,25 m.** Bränd lera med inslag av sot, träkol, fet lera, finkornigt. Äldre bebyggelse.
3. 1,25 m. Moränlera.



#### Borrprov 5 / Nordöstra hörnet

1. 0-0,70 m. Gulbeige kompakt, påförd moränlera. Inslag av träkol och bränd lera längst ner. Stabilisering av yta mot väg i öster (mot Kulturens parkering).
2. **0,70-0,85 m.** Träkol och svart lera, omrört raseringslager. Äldre byggnadslämning.
3. **0,85-1,00 m.** Bränd lera, sand. Värmepåverkat. Troligen raseringsmassor från äldre byggnad.
4. **1,00-1,50 m.** Grå, fet, finkornig, torr lera med humusinslag samt sot och träkol. Äldre markhorisont.
5. 1,50 m. Moränlera.

#### Borrprov 6 / I kanten på terrassen i öster.

1. 0-0,30 m. Matjord.
2. 0,30-0,65 m. Brun, påförd lera med inslag av glas, cementklumpar, grus och lera. Byggavfall.
3. **0,65 – 1,60 m.** Brun, fet, kompakt lera med inslag av träkol, bränd lera och kalkbruk. Torrt kulturlager. Innehållandes djurben. Äldre markhorisont/odlingsjord.
4. **1,60-2,00 m.** Som (3) fast ljusare med mer kalkprickar, träkol och tegelkross. Närvaro av djurben. Omrörda kulturlager med moräninslag. Odlingslager.
5. **2,00 – 3,10 m.** Gulbrun, torr och något fuktig lera med inslag av träkol, humus, kalkprickar. Omblandade massor. Fyllning i nedgrävning?
6. **3,10 – 3,80 m.** Grå finkornig, siltig lera/gyttja. Mycket blött med matjordsinbladning. Fyllning i nedgrävning.
7. **3,80 – 4,60 m.** Som (6) fast utan matjordsinblandning. Botten i gyttjehål?
8. 4,60 m. Gul moränlera.

#### Borrprov 7 / västra delen av planerad förrådsbyggnad i söder.

1. 0 -0,25 m. Matjord.
2. **0,25 – 0,90 m.** Brun, fet lera med inslag av humus, bränd lera, träkol. Torrt och relativt kompakt. Tegelinslag. Äldre markhorisont.
3. 0,90 m. Moränlera

### Kompletterande geoteknisk undersökning

#### Borrprov 11

1. 0-0,20 m. Matjord med inblandning av kalkskikt.
2. 0,20-0,80 m. Brun, mycket torr matjord med lerinblandning, något poröst med träkolsinslag, tegel. Tveksam kulturjord.
3. 0,80 - Gul moränlera.

Vattenförande grusskikt i morän -3,00 m.

#### Borrprov 12

1. 0-0,10 m. Matjord.
2. 0,10-0,80 m. Brun, något grå lera med humusinslag. Förekomst av tegel, träkol och kalk. Finkornigt, torrt och något kompakt. Tveksam kulturjord.
3. 0,80 - Gul moränlera.

Vattenförande grusskikt i morän -2—2,30 m.

#### Borrprov 13

1. 0-0,10 m. Matjord.

2. **0,10-0,75 m.** Brun, något fet lera, finkornig. Förekomst av tegel, träkol och djurben. Finkornigt, torrt och något kompakt. Kan vara kulturjord.
3. 0,75 - Gul moränlera.

#### Borrprov 14

1. 0-0,20 m. Matjord.
2. 0,20-0,40 m. Grus, tegelbitar, kalk. Bärlager.
3. **0,40 – 0,70 m.** Brun, fet, torr och finkornig lera med inslag av kalk och tegel. Kulturjord.
4. 0,70 - Gul moränlera.

#### Borrprov 15

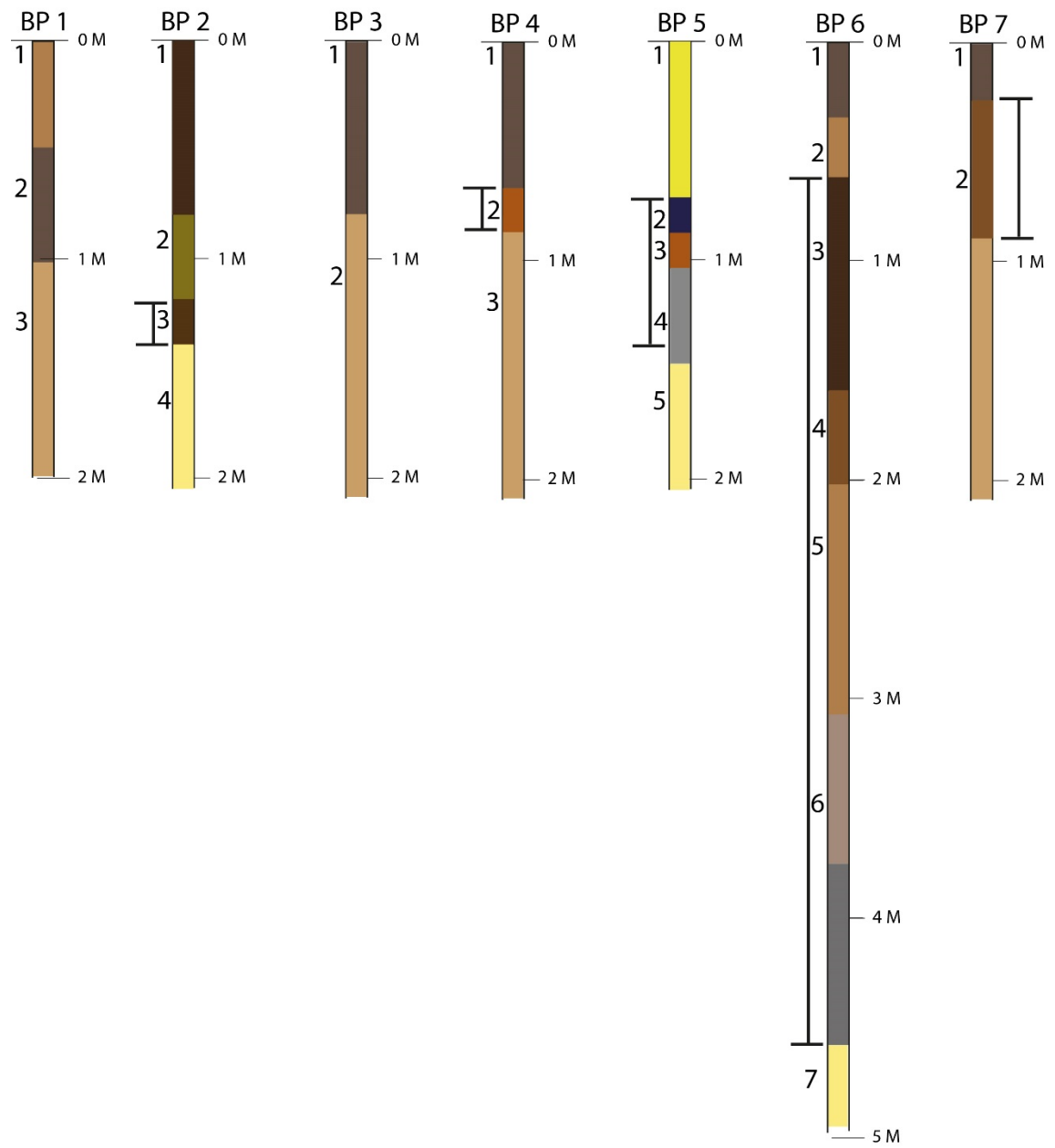
1. 0-0,10 m. Matjord.
2. 0,10-1,00 m. Mörkbrun, humös matjordslik lerinblandad jord med inslag av träkol och tegel. Enstaka kalkprick. Troligen påförda massor.
3. **1,00 – 1,30 m.** Brun, torr och relativt kompakt kulturjord. Inslag av bränd lera, djurben och träkol.
4. **1,30 – 1,60 m.** Grusinblandad lera, ljusbrun med rikligt inslag av bränd lera och enstaka träkol. Kulturjord.
5. 1,60 - Gul moränlera.

Vattenförande grusskikt i morän -2,40 m.

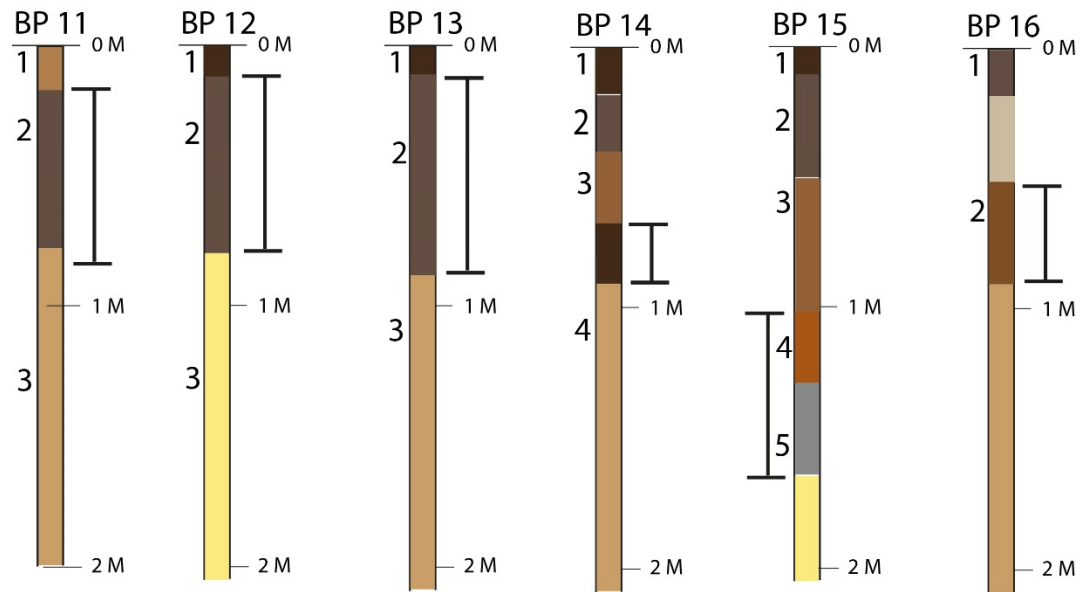
#### Borrprov 16

1. 0-0,15 m. Matjord.
2. 0,15-0,50 m. Grus/bärlager. Beige, torr och poröst.
3. **0,50 m – 0,90 m.** Brun, torr, något kompakt lera med inslag av enstaka träkol, bränd lera och kalk. Finkornig. Kulturjord.
4. 0,90 m - Gul moränlera.

### Sektioner borrhprov 1-7



## Sektioner borrhprov 11-16





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

## 2017

- 2017:1 Kv. Eskil 19, Lund. Fornlämning 73:1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk förundersökning 2016. Mattias Karlsson.
- 2017:2 Kv. Universitet 1, Lund. Fornlämning 73:1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk förundersökning 2014–2015. Mattias Karlsson.
- 2017:3 Kv. Galten 10, 11 och 12, Lund. Fornlämning 73:1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk undersökning 2016. Mattias Karlsson.
- 2017:4 Clemenstorget, Sankt Laurentiigatan, Bredgatan och Norra Vallgatan. Fornlämning 73:1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk förundersökning 2015. Aja Guldåker.
- 2017:5 Södra stambanan Lund Högevall - Flackarp AU steg 2, Lunds och Staffanstorps kommun, Skåne. 2016. Krister Kåm Tayanin.
- 2017:6 Västra Odarslöv 8:1-Odarslövs kyrka, fornlämning 25. Odarslövs socken, Lunds kommun, Skåne län. Arkeologisk undersökning 2016. Aja Guldåker.
- 2017:7 Kv Kulturen 24, Lund. Geoteknisk undersökning 2015. Gertie Ericsson.
- 2017:8 Kv Kulturen 24, Lund. Förundersökningar 2013-2016. Aja Guldåker.
- 2017:9 Stångby kyrkby, fornlämning Stångby 22:1, Lunds kommun, Skåne. Arkeologiska förundersökningar 2002-2003 Gertie Ericsson.
- 2017:10 Kv Universitetet 1, Lund. Fornlämning Lund 73:1, Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk undersökning 2015. Krister Kåm Tayanin.
- 2017:11 Innerstaden 2:1 – Stora Södergatan, Lund. Fornlämning 73:1, Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk undersökning
- 2017:12 Flackarp 30:1, Lunds och Staffanstorps kommun, Skåne. Arkeologisk undersökning 2017. Krister Kåm Tayanin.
- 2017:13 Kv Garvaren 7 och 29, Fornlämning 73: 1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk undersökning 2017. Jan Kockum.
- 2017:14 Kv Tegnér 2, Fornlämning 73: 1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk undersökning 2016. Ivan Balic.
- 2017:15 Kv Bispen 12, Fornlämning 73: 1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk undersökning 2015. Ivan Balic.
- 2017:16 Kv Sankt Thomas 32, Fornlämning 73: 1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk undersökning 2016. Ivan Balic.
- 2017:17 Kv Eskil 19, Fornlämning 73: 1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk undersökning 2016–2017. Jan Kockum.
- 2017:18 Kv Brunius 2, Fornlämning 73: 1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk undersökning 2017. Krister Kåm Tayanin.
- 2017:19 Kv Sankt Måns 4, fornlämning nr 73:1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne län. Arkeologisk kontroll/schaktningsövervakning 2015. Krister Kåm Tayanin och Gertie Ericsson.
- 2017:20 Gamla Staden 8:1 – Slotshagen, fornlämning Helsingborg 42, Helsingborgs stad och kommun, Skåne län. Arkeologisk förundersökning 2012. Gertie Ericsson.
- 2017:21 Stora Råby 33:18- Stora Råby kyrkogård, fornlämning nr 10, Stora Råby socken, Lunds kommun, Skåne län. Arkeologisk förundersökning 2015. Ivan Balic.
- 2017:22 Kv Eskil 20, Fornlämning 73:1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk undersökning 2017. Krister Kåm Tayanin.
- 2017:23 Kv Grynmalaren 38, Fornlämning 73:1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne. Arkeologisk undersökning 2016. Aja Guldåker.
- 2017:24 Håslövs stubbamölla, Södra Håslöv 18:2, Håslövs socken, Vellinge kommun, Skåne. Arbetsbeskrivning 2017. Henrik Borg, Olof Andersson.
- 2017:25 Kv Paradis 56, Fornlämning 73:1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne. Geoteknisk undersökning 2017. Aja Guldåker.
- 2017:26 Kv Kulturen 4-8, Fornlämning 73:1, Lunds stad, Lunds kommun, Skåne. Geoteknisk undersökning 2017. Aja Guldåker.