

Rapport 2007:92

Arkeologiska undersökningar

Tre undersökningar i Drothemsgatan

RAÄ 14
Söderköpings stad och kommun
Östergötlands län

Olle Hörfors



ÖSTERGÖTLANDS LÄNSMUSEUM
AVDELNINGEN FÖR ARKEOLOGI

Tre undersökningar i Drothemsgatan

Innehåll

Sammanfattning	2
Inledning	4
Områdesbeskrivning	4
Tidigare undersökningar	6
Syfte och frågeställningar	7
Metod och dokumentation	7
Resultat	8
Drothemsgatan I	8
Slutsatser	12
Drothemsgatan II	13
Lottagården	15
Drothemsgatan III	16
Bevarade konstruktioner i plan	16
Huvudprofilen, del 1 Linköpingsgatan-Hospitalsgatan	18
Profil 2, 3 och 5	21
Profil 4	21
Profil 6	22
Profil 7	23
Drothemsgatan nedre del och Pingrändsprofilen	23
Pingränd	24
Slutsatser	25
Referenser	27
Tekniska uppgifter	28
Bilaga 1. Dateringar	29
Bilaga 2. Fyndlistor	30
Bilaga 3. Ritningar Drothemsgatan I	36
Bilaga 4. Ritningar Drothemsgatan II	46
Bilaga 5. Ritningar Drothemsgatan III	54

Omslagsbild: Ur Björn Gidstam. *Östergötland - Kulturlandskap i bild*

Ö S T E R G Ö T L A N D S L Ä N S M U S E U M
A V D E L N I N G E N F Ö R A R K E O L O G I

Box 232 • 581 02 Linköping • Tel 013 - 23 03 00 • Fax 013 - 12 90 70
info@ostergotlandslansmuseum.se • www.ostergotlandslansmuseum.se

Sammanfattning

Vid 3 separata tillfällen under tidigt 1990-tal gjordes med anledning av schaktningar för VA och el i Drothemsgatan och Pingränd i den nordvästligaste delen av Söderköping tre olika arkeologiska förundersökningar. Området har av tidigare forskare inte ansetts ingå i den medeltida staden.

Det viktigaste resultatet av undersökningarna var att både Drothemsgatan och kv Drotten kunde konstateras vara en del av den medeltida staden. På grund av Drothemsgatans breddning i början av 1800-talet hade stora delar av kvarteretsmarken i kv Drotten kommit att ligga under gatan. I kvarteretsmarken kunde upp till fyra olika nivåer bebyggelse konstateras. Den näst äldsta nivån kunde dendrodateras till 1240-tal. Den äldsta nivån är alltså äldre än så. Anledningen till att medeltida lager inte tidigare påträffats i kv Drotten bör vara att den sentida breddningen av Drothemsgatan inneburit att bebyggelsen kommit att ligga under gatan medan de undersökningar som gjorts inne i kvarteret kommit att beröra bakgårdar, källand och liknande.

Vad gäller gatan så påträffades upp till sex olika nivåer med gatläggningar. I de flesta fall har gatan varit grusad. Men ett flertal nivåer med stensatt gata eller kavelbroar finns också. Anledningen till att Erik Lundberg vid sina undersökningar i Drothemsgatan 1928 inte kunde konstatera någon medeltida gatunivå bör ha varit att man i smala handgrävda schakt ersatte en äldre vattenledning av urholkade stockar, lagd med timmer fällt omkring 1866.

Till följd av att lämningarna var så tydliga har dels den medeltida gatan och dess bredd och riktning kunnat konstateras. Dessutom har tomstrukturen i den östra delen av kv Drotten kunnat rekonstrueras med hjälp av de tydliga tomgränser som syntes i profilen. Den södra gränsen för gatan har utgjorts av en mur som legat i stort sett i samma läge som de nuvarande tomgränserna. Denna har sannolikt omgivit franciskanernas begravningsplats.

Schakten som upptogs vid Drothem III undersökningen grävdes i botten, där opåverkad lera framkom. Kulturlagren var som mäktigast vid korsningen Lin-

köpingsgatan - Drothemsgatan där de uppgick till strax över 2 m. Efter det att profilen kommit att beröra gatemark i stället för tomtmark minskade kulturlagrens mäktighet snabbt. Vid slutet av huvudschaktet var de endast 0,5 m tjocka.

Under kulturlagerprofilerna påträffades på flera ställen spår av äldre odling med ryggade åkrar. I kulturlagrens botten påträffades också på ett ställe ett brandlager med brända människoben, sannolikt en vikingatida grav. Denna framkom alldeles i närheten av Drothems kyrka, där tidigkristna gravar tidigare påträffats. Fyndet av en hednisk brandgrav tyder på att den kristna begravningsplatsen sannolikt är en fortsättning på en äldre hednisk.

En meter ut i gatan från Drothems kyrkogård påträffades resterna av en tegelmur. Denna begränsade tidigare kyrkogården och revs då Drothemsgatan breddades i början av 1800-talet. Endast ett murvarv

återstod. Mitt mot tegelmuren fanns högt upp i kulturlagren en husgrund av sten, en så kallad torpargrund. Avståndet mellan denna och den gamla kyrkogårdsmuren är bara 2 m, vilket visar hur trång gatan ursprungligen varit.

För att avgöra om Pingränd överhuvudtaget borde övervakas antikvariskt gjordes två mindre provschakt. Dessa visade på att metertjocka kulturlager fanns i gränden, varför det beslöts att upprätta en profil över hela sträckan.

Ingenstans påträffades dock så tjocka kulturlager som i provgroparna. Kulturlagret var genomgående mellan 0,5 och 0,2 m. Ett

flertal gatläggningar, oftast av grus visade att schaktet låg i gammal gatemark.

Längs med sträckan fanns ett stort antal avfallsgropar, där i huvudsak byggavfall som tegelkross och klakbruk dumpats. Några av groparna har också innehållit organiskt avfall. De fynd som påträffades tydde på dateringar mellan 1400-tal och 1700-tal. Slutsatsen blir att Pingränd fungerat som utfart och legat utanför den medeltida stadens bebyggelse.

Olle Hörfors
antikvarie





Figur 2. Utdrag ur Ekonomiska kartans blad 085 65 och 085 66 med undersökningsområdena markerade. Skala 1:10 000.

Inledning

Rapporten omfattar tre undersökningar genomförda i Drothemsgatan och Pingränd under åren 1992-1994. Undersökningarna har numererats med romerska siffror som Drothemsgatan I-III. Samtliga undersökningar genomfördes av Olle Hörfors som också svarat för rapporten. Övrig personal har varit antikvarie Kent Ullgren och arkeologbiträde Thomas Berglund. Den senare har också svarat för fyndregistrering och renritning.

Undersökningen Drothemsgatan I genomfördes i november 1992 och föranleddes av grävning för VA. Dels gällde det anslutning av det pågående nybygget i kv Drotten, dels den på andra sidan gatan liggande Lottagården. Schaktet var Z-format och löpte tvärs över Drothemsgatan direkt söder om korsningen med Linköpingsgatan. Senare tillfogades ett mindre schakt på andra sidan Linköpingsgatan och upp mot kv Folkskolan. Uppdragsgivare var Söderköpings kommun genom Karl Göran Ahlqvist.

Drothemsgatan II genomfördes i samband med schaktningar för el i Drothemsgatan i mars/april 1993. Schaktningarna föranleddes dels av att ny el skulle anslutas till fastigheterna i kv Ryggåsstugan 5 och 7 samt till det pågående nybygget i Kv Drotten. Större delen av elschaktet berörde samma yta som sedan kom att bli aktuell för ett dräneringsdike mellan gatan och de i gatan lågt liggande äldre fastigheterna i kv Ryggåsstugan 5-6-7. Denna plan granskades alltså samtidigt. Uppdragsgivare var Söderköpings elverk genom Lennart Rönning.

Drothemsgatan III genomfördes vintern 1993-1994. Arbetet innebar utbytande av de ledningar som lagts ned 1928 på två sträckor. Dels sträckan mellan korsningarna till Linköpingsgatan och Hospitalsgatan. Dels en sträckning från Drothemskyrkans norra grind och ut i Pingränds fulla längd. Uppdragsgivare var återigen Söderköpings kommun genom Karl Göran Ahlqvist.

Områdesbeskrivning

Drothemsgatan löper i den västra utkanten av det medeltida Söderköping, från Drothems kyrka och upp till Folkskolegatan. Här övergår gatan i en gågata som kopplar på Vintervadsgatan strax före Rådhus-torget. Gatan löper genom det s k Drothemskvarteret. Det område där en stor andel av äldre träkåksbebyggelse bevarats.

Gatan utgjorde under medeltiden den nordvästra gränsen för stadens franciskaner- eller gråbrödrakonvents område. Konventet var beläget i kvarteren Hospitalsstugorna, Ryggåsstugan och Klostret.

Söderköpings franciskanerkonvent är det äldsta på svenska fastlandet och det näst äldsta i Sverige, endast Visby är äldre. Det anlades redan 1235. Konventet stängdes på 1520-talet av Gustav Vasa. Det sista omnämmandet av franciskaner på platsen är från 1529 då konventet definitivt var stängt. Byggnaderna revs och enligt traditionen återanvändes byggnadsmaterialet på Stegeborg.



Figur 3. Drothemsgatan löper NNV om Drothems kyrka, mitt i bild, och upp till Folkskolegatan. Sträckningen är kort och rymmer bara två kvarter NV om gatan och tre SÖ om densamma. Den äldre träkåksbebyggelsen ligger i kv Ryggåsstugan.



Figur 4. Drothemsgatan mot väster. Bilden tagen 1918. Bebyggelsen till höger ligger i Kv Drotten och är riven sedan länge, medan bebyggelsen till vänster i kv Ryggåsstugan finns kvar. Observera att gatan är betydligt smalare än idag. Bild från boken Gamla svenska städer 1918-19.



Figur 5. Drothemsgatan mot öster. Bilden tagen 1918. Bebyggelsen är identisk med dagens. Skillnaden består i att planket närmast i bild inte finns kvar. Bild från boken Gamla svenska städer 1918-19.

Konventets område och vissa av dess funktioner övertogs sedan av Söderköpings hospital, ursprungligen beläget på andra sidan Storån. Under hospitalstiden användes större delen av den södra delen av området, motsvarande tomterna kv Hospitalsstugorna 3 och 4 samt halva 5 och 6 som begravningsplats åt hospitalet. Övriga delar av området uppläts åt fattigstugebebyggelse. Fattigstugebebyggelsen präglar ännu området, långt efter att hospitalet slagits samman med hospitalet i Vadstena och i praktiken lagts ned på 1970-talet. Inom området kvarstår en småskalig ålderdomlig bebyggelse i mycket stor utsträckning. Flera av husen har flyttats hit från andra platser i staden och är sammanbyggda, skarvade och ombyggda i flera omgångar. Tomterna är mycket små och gränderna trånga. Här och där finns plats för minimala trädgårdar och enstaka träd. Den gamla fattigstugebebyggelsen har idag förvandlats till en pittoresk småstadsidyll. Bebyggelsen i området har bedömts som så intressant och kulturmiljömässigt högklassig att området ingår i en plan på ett kulturresevat i Söderköping. Söderköpings franciskanerkonvent låg under medeltiden i kv Hospitalsstugorna, kv Ryggåsstugan och en del av kv Klostret. Konventets kyrka har varit placerad i norra delen av kv Hospitalsstugorna. Där har den sträckt sig från kv Hospitalsstugorna 5 över nr 6 och 7 för att sluta i Trångsundsgränd och tanger kv Klostret 2.

Söder om kyrkan har lämningar efter andra byggnader påträffats liksom en kyrkogård, förmodligen till större delen tillhörig hospitalet. Konventets kyrkogård har legat norr om kyrkan, inne i kv Ryggåsstugan, där gravar tidigare påträffats liksom delar av kyrkogårdens bogårdsmur (Hörfors 1992).

Tidigare undersökningar

Ett flertal arkeologiska undersökningar är genomförda i Drothemsgatan och i de omgivande kvarteren Drotten och Folkskolan nordväst om gatan och Drothems kyrkogård, kv Ryggåsstugan och kv S:t Örjan sydöst om densamma.

Under åren 1925-26 genomförde Erik Lundberg ett stort antal arkeologiska undersökningar i Söderköping i samband med att stadens VA-nät moderniserades. Ett flertal gator grävdes upp och en omfattande dokumentation gjordes. Arbetet ledde till den rekonstruktion av Söderköpings medeltida gatunät som Lundberg publicerade i sin klassiska rapport, *Medeltida stadsundersökningar 1, Söderköping* (Lundberg 1928). En av de gatusträckningar som undersöktes var Drothemsgatans sträckning mellan Linköpingsgatan och Pingränd, där det aktuella gatuavsnittet också ingår. Märkligt nog redovisas Drothemsgatan i Lundbergs rapport som en av de gator där inga medeltida konstruktioner fanns (Lundberg 1928 sid 24-25). Med tanke på vad som framkommit vid alla andra undersökningstillfällen verkar detta ganska märkligt.

1986 genomförde Leif Zerpe en undersökning av Drothemsgatans nordöstra del i samband med schaktning för VA. Samtidigt undersöktes också ett anslutande schakt i den anslutande Folkskolegatan (Zerpe 1996A och 1996B). Undersökningarna visade att denna del av Drothemsgatan varit en del av Söderköpings medeltida gatunät. Trä ingående i olika gatukonstruktioner, främst i form av kavelbroar överlagrade varandra i upp till 11 olika skikt. Även stenvägg hade använts som gatubeläggning. Ett flertal dendroprover togs och dessa daterade den understa gatubeläggningen till 1203-04. Undersökningen i Folk-



Figur 6. Den äldre träkåksbebyggelsen på Drothemsgatan. Närmast i bild Kalle mä pipas hus, därefter Olle Jonssons hus och längst bort Lottagården. Teckning av Göran Bergström.

skolegatan visade däremot att denna inte tillhörde det ursprungliga gatunätet och schaktet gick tvärs över både medeltida tomt- och gatumark. Undersökningarna har nr 117 respektive 128 i det stadsarkeologiska registret.

1991 genomgick fastigheten på Drothemsgatan 5 en omfattande renovering och nya anslutningar till el och VA-nätet grävdes. I samband med detta genomförde undertecknad en arkeologisk förundersökning. En gatläggning i form av en kavelbro påträffades i gatan 2 m utanför fastighetens portluder och närmast huset fanns rester efter en tegelmur, vilken slagits sönder vid den första anslutningen av VA in till fastigheten. Muren kan ha varit konventets begränsning mot gatan (Hörfors 1991).

Inga arkeologiska undersökningar i övrigt är gjorda i kv Ryggåsstugan. De modernare villor som ligger i kvarteret tillkom helt utan antikvarisk kontroll av någon sort. Ryktesvis ska en hel del skelett ha påträffats men detta är inte belagt.

Kvarteret Drotten nordväst om Drothemsgatan brukar anses ligga utanför den medeltida staden. En del arkeologiska observationer har dock gjorts i kvarteret. 1987 genomförde Leif Zerpe en arkeologisk förundersökning i samband med nybyggnation vid Drothems församlingshem (Zerpe 1995). De kulturlager som påträffades var tunna, 0,6 m, och betraktades som unga, 1700-tal som äldst. 1991 genomförde Rikard Hedvall en arkeologisk förundersökning i kvarteret Drotten 8, det vill säga återigen Drothems församlingshem. Denna gång i samband med omdragning av el och VA (Hedvall 1991). Därvid observerades ett relativt tunt kulturpåverkat lerlager som Hedvall utifrån fynd daterade till 17-1900-tal. Hedvall genomförde likaså en arkeologisk förundersökning i gatumarken runt kvarteret år 1997 (Hedvall 1997).

Schakten löpte i Linköpingsgatan och Kvarnvägen, med anslutningar in till flera fastigheter. Till följd av att man följde gamla ledningsgravar, framkom inga äldre kulturlager.

Den mest omfattande undersökningen i kvarteret genomfördes av Göran Tagesson och Ann Wastesson Jonsson i kv Drotten 30, (tidigare Drotten 1, 2, 3 och 7) år 1992 (Wastesson Jonsson 1992). Ytan låg i direkt anslutning till den nordvästra delen av schakten i Drothemsgatan 1992. Arbetet var en förundersökning i samband med schaktningsarbeten för uthus, carportar samt en ny dagvattenledning till den nya bebyggelse som uppfördes i kvarteret. Schakten var relativt

ytliga och grävdes inte i botten. Kulturlager innehållande BII:4-keramik huvudsakligen av klarglasyr och bedömdes tillhöra 15-1700-tal. Under detta påträffades ett trägolv vilket dokumenterades och togs bort. Under detta fortsatte kulturlagren. Resultatet av undersökningen var att det sannolikt fanns medeltida kulturlager i denna del av kvarteret och i anslutning till Drothemsgatan.

Drothems kyrka genomgick en omfattande renovering 1980-81 varvid också omfattande arkeologiska undersökningar av grunder, golv och framkomna gravar gjordes. Arbetet leddes av Mikael Delden och Jan Eriksson. Det kunde bland annat konstateras att den nuvarande Drothems kyrka uppförts kring 1300 och att kyrkan delvis var byggd ovanpå bevarade tidigkristna gravar.

Syfte och frågeställningar

Syftet med den första undersökningen Drothemsgatan I var att söka belägga de kavelbroläggningar som tidigare anats i Drothemsgatan, och att i den mån det var möjligt dokumentera, datera och söka rekonstruera deras sträckning. Ett andra syfte var att undersöka om medeltida bebyggelse från kvarteret Drotten sträckte sig ut i den nuvarande Drothemsgatan och att i så fall söka dokumentera och datera denna.

Syftet med undersökningen Drothemsgatan II var att i första hand söka undvika att äldre kulturlager och anläggningar skulle komma att beröras av den relativt grunda schaktningen.

Undersökningen Drothemsgatan III innebar att nästan hela det nedre löpet av gatan skulle grävas upp för VA. Syftet med undersökningen var därför att söka följa hur långt ut ur staden som gatläggningarna skulle kunna gå att följa samt att dokumentera dessa.

Metod och dokumentation

Samtliga schakt är grävda med maskin ned till anläggningsdjup. Kulturlagren har huvudsakligen schaktats med maskin i 0,05-0,1 m tunna skikt. I de fall som fynd eller intressantare strukturer framkommit har dessa undersökts för hand med spade och skärlev. I de fall anläggningar framkommit har de mätts in och ritats i plan och profil samt fotograferats. Alla schaktsträckningar är dokumenterade i profil, skala 1:20.

Resultat

Drothemsgatan I

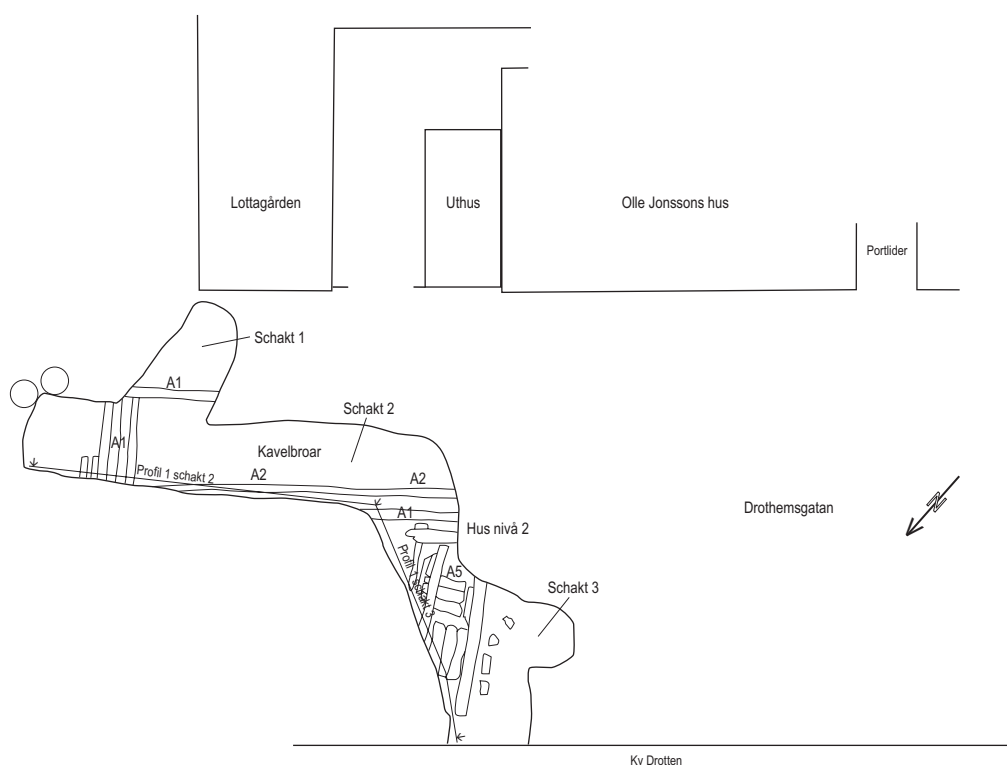
Undersökningen Drothemsgatan I innebar en VA-anlutning av fastigheten Ryggåsstugan 5 (Lottagården) och delar av den nya bebyggelsen i kv Drotten till befintligt VA i Drothemsgatan. Detta innebar att ett huvudschakt grävdes mitt i gatan, längsgående med denna och att ett anslutande schakt grävdes i vardera ändan, anslutande till detta. Schakten numrerades i den ordning de grävdes vilket innebär att anslutnings-schaktet till Lottagården kallas schakt 1, huvudschaktet kallas schakt 2 och anslutningsschaktet till kv Drotten kallas schakt 3.

Schakt 1 var 3 m långt och mellan 1 och 1,2 m brett. Djupet varierade mellan 0,5 m (närmast huset) och 1,6 m i anslutning till schakt 2. På ett djup av 1,24 m under gatan (6,40 m ö h) påträffades i anslutning till schakt 2 en underlagsstock till en kavelbrogata. Denna låg i ett sammanhang med bevarade brokavlar (A1) i schakt 2. Kavelbrons andra underlagsstock påträffades i schakt 3 på samma nivå. Ytterligare en underlagsstock till en kavelbrogata (A2) påträffades i schakt 2. Denna ligger högre i nivå än A1 (6,80 m ö h jämfört med 6,40) och tillhör en yng-

re kavelbrogata. Den är aningen parallellförskjuten i förhållande till A1 men kan ändå sägas ligga mer eller mindre rakt över denna. Ytterligare stockar påträffades på ett djup av 1,15 m under gatunivå i schakt 1. Dessa låg i omrörda lager och saknade konstruktions-samband. Förutom den bevarade underlagsstocken kunde det konstateras att schakt 1 endast berörde tidigare uppgrävda och återfyllda lager. Någon profil upprättades därför inte.

Överst fanns ett krossgruslager, följt av ett halvmetertjockt lager av ren påförd sand vilken i sin tur följdes av ett lika tjockt lager med återfyllda omrörda kulturlager. I botten av schaktet fanns ett lager vit påförd sand.

Denna överlagrade delvis den kavelbrogata (A1) som påträffades redan i schakt 1. Mer intakta kulturlager fanns i resten av schaktet, trots att sträckan bröts av flera rörgravar (på 3, 4 och 6 m). Direkt under nuvarande gatunivå fanns rester efter en stenlagd gata, där en relativt gles förekomst av 0,2 m stora stenar fanns längst hela sträckan, undantaget vid rörgravarna. Den nuvarande grusade gatan visade sig i ett mellan 0,6 och 0,8 m tjockt påfört sand- och gruslager. Det första riktiga kulturlagret utgjordes av ett dräneringslager av pinnar och bark som fanns



Figur 7. Schaktplan över undersökningen Drothemsgatan I. I och med att schaktet löpte tvärs över hela gatans bredd kunde den medeltida gatans sträckning klarläggas med hjälp av kavelbrogatorna i schakt 1 och 2 och den medeltida bebyggelsen i schakt 3. Bebyggelsen kunde dateras till sent 1200-tal med hjälp av dendroprover och eftersom den är samtida med gatorna kan dessa ges liknande dateringar. Skala 1:200.

på en nivå av 7,30-7,10 m ö h i mitten av schaktet. Under detta och ned i schaktets botten (6,30 m ö h), följde ett omblandat kraftigt svartfärgat kulturlager bemängt med pinnar och bark. Fynden i lagret var anmärkningsvärt få. Kulturlagret avbröts på två kortare sträckor av tunna lager med byggavfall i form av sten och tegelflis samt på samma nivå som byggavfallet ett lager ren barkflis.

Kavelbrogator påträffades i två nivåer. A1 på en nivå av 6,40 m ö h och A2 på en nivå av 6,80 m ö h, den senare är alltså yngre, trots anläggningsnumreringen som beror på att A1 påträffades först. A1 bestod av en underlagsstock synlig i övergången mellan schakt 1 och 2 samt 3 synbarligen hela och 4 avbrutna brokavlar liggande tvärs över hela schakt 2. I anslutningen mellan schakt 2 och 3 påträffades ytterligare en underlagsstock som troligen utgör den andra sidan av konstruktionen. Denna var aningen parallellförskjuten i förhållande till A2 och låg 0,2 m utanför denna. Detta innebär att gatan A1 haft en bredd på ca 2,7 m. A2 låg i botten av schakt 2 och var synlig i profilen från 3,60 m och till 5,10 m. Därefter löpte den något snett över schaktet till dess fulla längd. A1 och A2 är till synes inte 100% parallella till varandra utan underlagsstockarna tycks vinkla svagt in mot varandra ju närmare Linköpingsgatan som man kommer. Detta kan dock delvis vara en synvilla.

Sammantaget kunde en 8,5 m lång och 2,7 m bred sträcka av kavelbroar i två nivåer dokumenteras. Kavelbrogatan låg i schaktets botten och kunde sparas på plats. Gatuläggningarna låg i samma nivå som den medeltida träbebyggelse som påträffades i schakt 3 och hör tidsmässigt samman med denna. Gatorna är alltså sannolikt från sent 1200-tal.

Schakt 3 var 7 m långt och 2-4 m brett. Drygt halva schaktet var beläget inom kv Drotten medan resten låg i Drothemsgatan. I schakt 3 påträffades bevarade träkonstruktioner i två distinkta och daterbara nivåer.

I nivå 1 fanns ett knuttimrat hörn i direkt anslutning till gatan. 1,8 m av den ena stocken och 1 m av den andra dokumenterades. Innanför hörnet fanns ett fragmentariskt trägolvt där 10 golvräbbar bevarats men låg delvis separerade från varandra. Genom konstruktionen hade ett stort antal pålar slagits. Dessa utgör underlag för yngre borttagna konstruktioner. 3 prover för dendroanalys togs och dessa har analyserats av Tomas Bartholin (då på Lunds universitet) och har provnummer 4485-4488. Av de tre proverna från den övre nivån kunde bara ett dateras (4485) och dateringen var överraskande tidig. Prov 1 togs i den ena av stockarna i knuttimringen och timret visade sig vara fällt vinterhalvåret 1308-09.

Nivån på träkonstruktionerna motsvarar de som tidigare framkommit i den angränsande delen av kv Drotten (Se Wastesson Jonsson 1992). Denna daterades med hjälp av fyndmaterialet till 15-1700-tal. Även vad gäller schakt 3 finns ett omfattande fyndmaterial från lagren ovanför och direkt ovanpå konstruktionerna som bör dateras till samma period. Liksom i kv Drotten dominerar fyndmaterialet stort av keramikskärvor vilka nästan uteslutande består av klarglaserade varianter av BII:4-gods. Även för 1600-talet typisk vitleredekorerad keramik förekommer medan äldre typer saknas helt.

Sannolikt är alltså den daterade stocken återanvänd från äldre konstruktioner och det knuttimrade huset på nivå 1 bör därmed dateras till 15-1700-tal i likhet med de tidigare framkomna träkonstruktionerna i kv Drotten.

Nivån på det framkomna knuttimrade huset, A3, motsvarade nivån på underlagsstocken till den övre kavelbrogatan, A2, och är antagligen samtida med denna.

Träkonstruktioner framkom i ytterligare en nivå, nivå 2. Även i detta fall rörde det sig om ett hus uppfört av stockar. Ovanpå konstruktionen låg enstaka stockar som bör betraktas som nedfallna i samband med att huset tagits ned.

Konstruktionen var svår att avläsa till följd av det smala schaktet och att det inte gick att klarlägga vilka träbjälkar som ingick i konstruktionen och vilka som var att betrakta som nedramlade. Underst fanns dock ett golv som såg ut att vara spiltindelad. Kombination med de fåtaliga fynden och den hästgödsel som låg i lagret gjorde att konstruktionen tolkades som ett stall. En av stockarna i detta golv har dendrodaterats (prov 4 på ritningen motsvarande nr 4487). Provet visade att timret fällts vinterhalvåret 1252-53. Dateringen står i stark samklang med de prover som togs vid undersökningarna på Vintervadsplan 1997 och vilka pekade på att denna del av staden byggts ut omkring 1250. På Vintervadsplan var detta det äldsta bebyggelseskiktet vilket det är osäkert om det var i Drothemsgatan eftersom träkonstruktionerna huvudsakligen kunde sparas på plats.

Fyndmaterialet var sparsamt och innehöll inte fler än 5 enskilda fynd. Av dessa var två skärvor stengods av CII-typ och en skärva äldre svartgods, A-typ. Övriga två upphittade skärvor var BII:4 med klarglasering vilka borde vara yngre än det övriga fyndmaterialet.

Ytterligare ett dendroprov, prov 6 (4488), kunde dateras. Provet kom från en av de stockar som uppfattades som liggande lös ovanpå den fasta konstruk-

tionen. Provet kunde dateras till ca 1304 eller lite senare. Det har därmed nästan samma datering som prov 1 från nivå 1 och härrör sannolikt från samma konstruktion som detta.

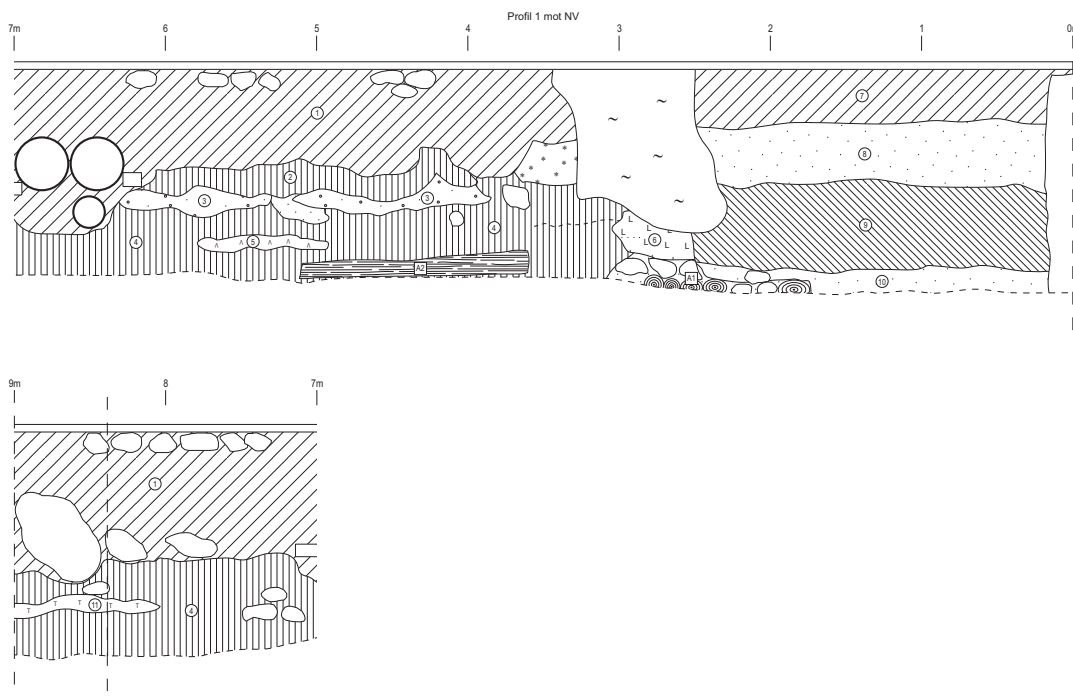
Profilen visade stora likheter med profilen från schakt 2. De påförda massorna omfattade mellan 0,5 och 0,7 m. Under detta fanns ett kulturlager innehållande rikligt med fynd, ovanpå husgrunden, A3. Kulturlagret mellan A3 och A4 hade samma struktur och uppbyggnad som det övre kulturlagret och avvek från detta huvudsakligen genom att fynd nästan helt saknades. Underst i profilen fanns det förmodade stallet, A4, där golvstrukturen syns mycket tydligt i profilen.

Schakt 4 var 4 m långt och 2 m brett. Det låg på andra sidan korsningen Linköpingsgatan - Drothems-gatan upp mot kv Folkskolan. Ungefär halva schaktet upptogs av en gammal VA-grav och endast 2 m av sträckan berörde bevarade lager och konstruktioner.

Nivåerna på de framkomna konstruktionerna och kulturlagren motsvarade helt och hållet vad som framkom i schakt 2 och 3. En övre konstruktionsnivå låg på 6,80 m ö h och en lägre på 6,40. Den övre konstruktionen utgjordes av relativt dåligt bevarade stockar som låg tillsammans med sten och bildade grundkonstruktionen till ett hus. En lång stock ut mot kanten har sannolikt utgjort syllstock medan de på tvärs anslutande stockarna bör vara golvstockar.

I den undre nivån fanns vad som förmodligen är en gatuläggning med en tät packning av knytnävsstora stenar intill en stock. Ett provstick gjordes som visade att anläggningen antagligen låg direkt på opåverkad mark och därmed tillhörde det äldsta skiktet bebyggelse i området.

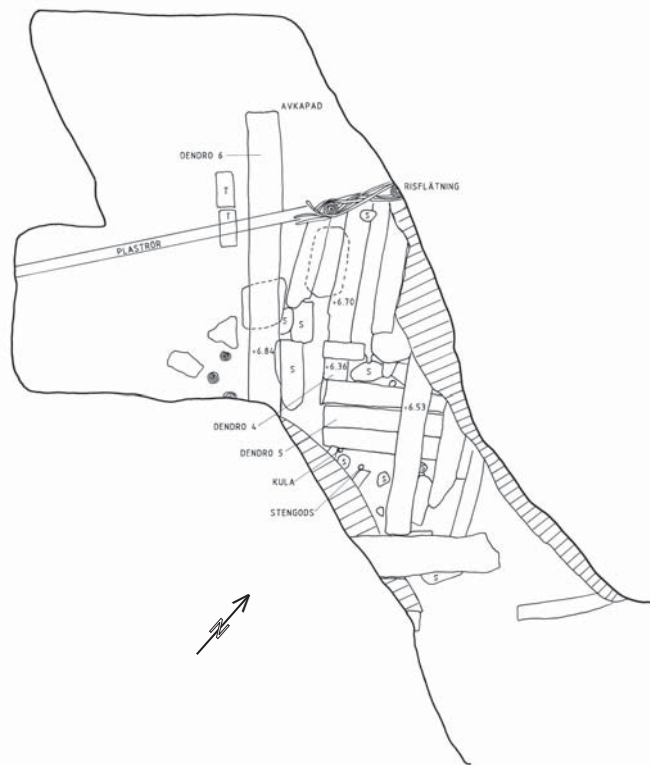
De båda nivåerna är parallellförskjutna mot varandra och deras läge visar var gränsen mellan gatumark och tomtmark gått innan gatorna i området breddades.



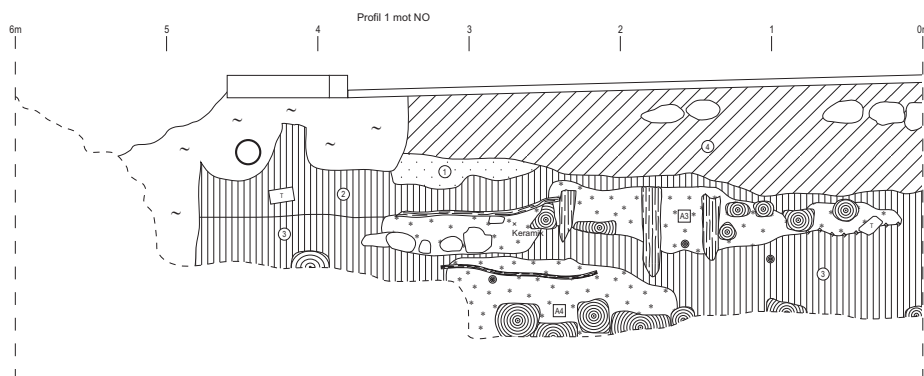
Figur 8. Profil över schakt 2, sedd mot kv Drotten. Profilen börjar i korsningen Linköpingsgatan och Drothems-gatan och avslutas i vinkeln mot schakt 3. De första 3 metrarna är kraftigt påverkade av de två VA-brunnar som finns i schaktets början. Vid 3,5 m finns de två rörgravarna för el som också karterats in på planritningen. I botten av schaktet fanns ett lager vit påförd sand. Denna överlagrade delvis den kavelbrogata (A1) som påträffades redan i schakt 1. Direkt under nuvarande gatunivå fanns rester efter en stenlagd gata, där en relativt gles förekomst av 0,2 m stora stenar fanns längst hela sträckan, undantaget vid rörgravarna. Den nuvarande grusade gatan visade sig i ett mellan 0,6 och 0,8 m tjockt påfört sand- och gruslager. Det första riktiga kulturlagret utgjordes av ett dräneringslager av pinnar och bark som fanns på en nivå av 7,30-7,10 m ö h i mitten av schaktet. Under detta och ned i schaktets botten (6,30 m ö h), följde ett omblandat kraftigt svartfärgat kulturlager bemängt med pinnar och bark. Fynden i lagret var anmärkningsvärt få. Kulturlagret avbryts på två kortare sträckor av tunna lager med byggavfall i form av sten och tegelflis samt på samma nivå som byggavfallet ett lager ren barkflis.



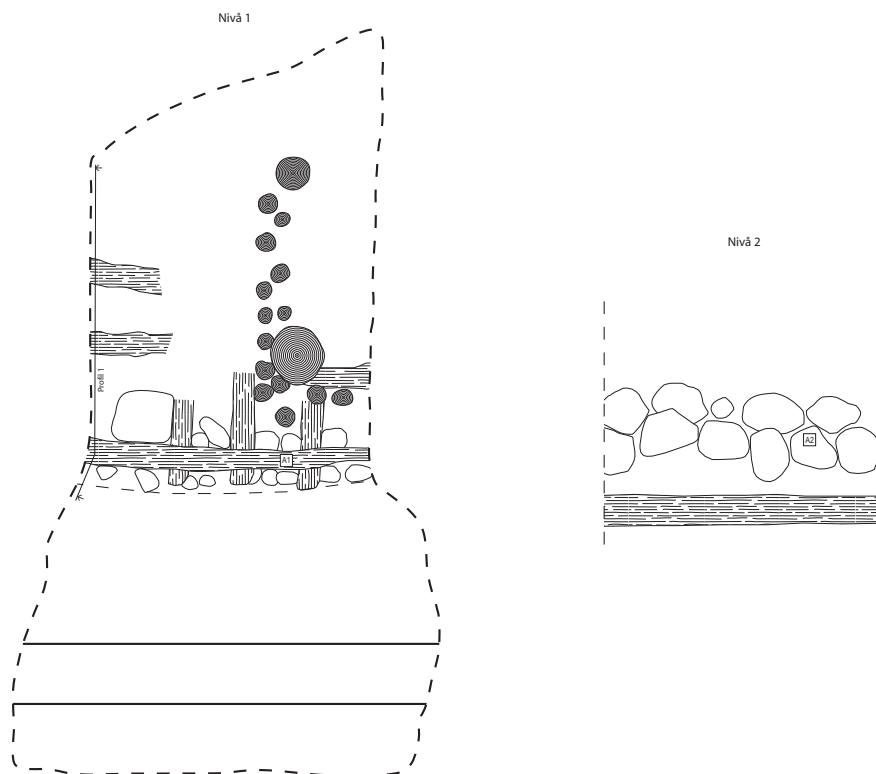
Figur 9. Schakt 3 nivå 1. Träkonstruktioner i form av en knuttimring, längst ned i schakt 3:s anslutning till schakt 2, ett fragmentariskt golv samt pålning till yngre borttagna konstruktioner. Av de tre dendroprover som togs har endast prov 1 givit en datering till vinterhalvåret 1308-09.



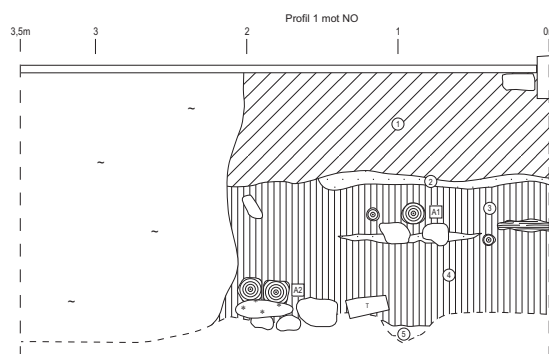
Figur 10. Schakt 3 nivå 2. Stockarna tillhör golvet till ett hus, sannolikt ett stall. De dendrodaterade stockarna är markerade. Prov 4 visar att stocken fällts vintern 1252-53 medan prov 6 som kommer från en av de över konstruktionen liggande stockarna visar att trädet är fällt 1304 eller något senare. Vilket är intressant i förhållande till den datering till 1308 som uppnåddes på huset i nivån ovanför.



Figur 11. Profil schakt 3. Trottoaren markerar gränsen mellan kv Drotten och Drothemsgatan. Närmast kv Drotten är lagren relativt störda och otydliga. Överst i profilen det mellan 0,5 och 0,7 m tjocka påförda gruslagret. Lager 1, som är ett lerblandat sandlager, är förmodligen en blandning av fyllningen och det underliggande kulturlagret. Lager 2 var ett mörkt lerigt kulturlager innehållande rikligt med fynd, främst klarglaserad BII:4-keramik. Mellan lager 2 och 3 syns träkonstruktionerna i den övre nivån, A3, det knuttimrade huset. I profilen syns också hur pålar från högre liggande borttagna konstruktioner slagits genom huset. Lager 3 hade samma färg och struktur som lager 2 men avvek från detta genom att det innehöll mycket få fynd. Underst syns golvet på det förmodade stallet, A4 tydligt, liksom lösa trädetaljer, sannolikt rivningsrester som ligger över detta.



Figur 12. Kontruktionerna i nivå 1 och 2. Konstruktionen i nivå 1 tolkades som en husgrund medan konstruktionen i nivå 2 tolkades som en del av en gatuläggning. I nivå 1 perforeras konstruktionen av ett stort antal pålar som utgjort pålunderlag till yngre, högre liggande och nu borttagna bebyggelser.



Figur 13. Profilen över schakt 4 uppvisar samma nivåer och kulturlager som schakt 2 och 3. Även här är den tidigare gränsen mellan tomtmark och gatumark tydligt markerad genom att en gatukonstruktion dyker upp utanför den medan en husgrund dyker upp innanför densamma.

Slutsatser

Genom schaktet tvärs över Drothemsgatan har två bebyggelsenivåer vardera bestående av en husgrund och en kavelbrogata kunnat beläggas. Den övre nivån låg på ca 6,80 m ö h och kunde med hjälp av fynd dateras till 15-1700-tal. Ett dendroprov sågat från huset, A3, kunde dock dateras till 1308. Den undre nivån låg på ca 6,40 och bestod av ett golv, tolkat som ett stallgolv och en del ovanpå detta liggande träbråte. Golvet kunde dateras genom att timret fällts 1253-54 medan

träbråtet var från tidigt 1300-tal. Sannolikt en riven nivå, vars stockar åtminstone delvis kommit att ingå i en yngre bebyggelse.

Gatans bredd (2,7 m) och riktning har också kunnat rekonstrueras. Det står därmed klart att Drothemsgatan ingått i medeltidsstaden Söderköpings fasta gatunät åtminstone sedan mitten av 1200-talet, ett resultat som motsäger Erik Lundbergs från 1928. Gatans bredd och riktning framgår av schaktplanen ovan.

Drothemsgatan II

Undersökningen Drothemsgatan II är den minsta av de redovisade. Eftersom det rörde sig om schaktning för el var ambitionen att inte beröra medeltida kulturlager alls samt att i möjligaste mån undvika också de högre liggande kulturlagren från 15-1700-tal. Detsamma gällde det schakt för dränering som grävdes runt Lottagården (Ryggåsstugan nr 5). Huset var svårt mögelskadat till följd av att dess grund låg under nuvarande gatunivå. Därför grävdes runt hela huset schakt som sedan stensattes och försågs med dagvattenavrinning. En stor del av exploateringsytan hade dessutom berörts av arkeologiska förundersökningar i november 1992 (Drothemsgatan I, denna rapport) respektive december 1991 (Hörfors 1992).

Den sammanlagda undersökningssträckan var ca 60 m lång och 1 m bred. Den sträckte sig längs med fastigheterna Ryggåsstugan 5, 6 och 7 samt upp till ett elskåp i korsningen Hospitalsgatan och Drothemsgatan och därifrån tvärs över Drothemsgatan in till den nybyggda fastigheten på andra sidan denna gata. Ett kortare avsnitt som helt och hållet var stört i botten undersöktes på andra sidan Linköpingsgatan i anslutning till schakt 4 från föregående undersökning.

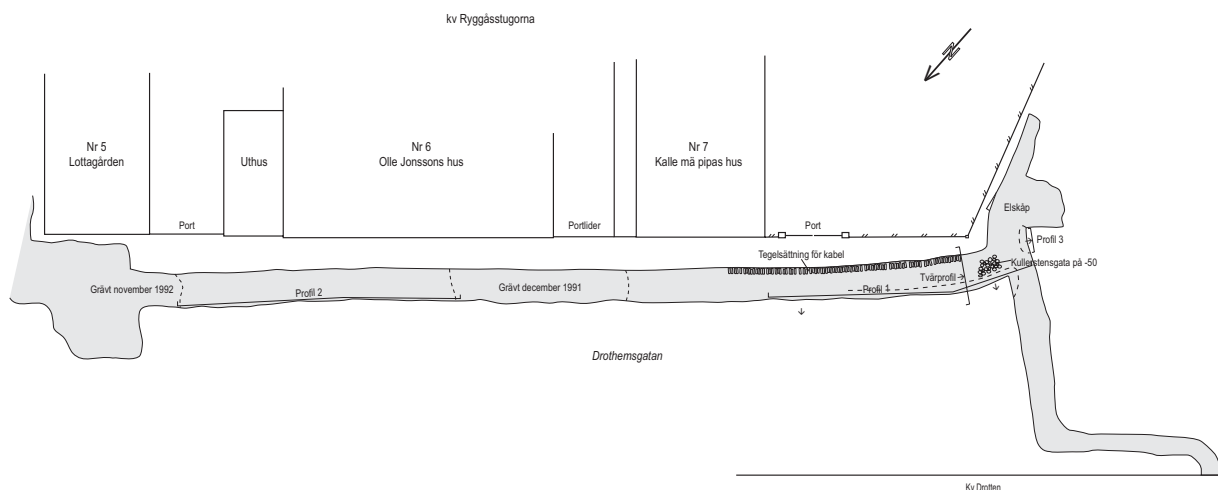
Vid samma tillfälle gjordes också en dokumentation av ett stengolv som framkommit vid den pågående renoveringen av Lottagården.

Två profiler upprättades. Profil 1 omfattade en 9 m lång sträcka utanför kv Ryggåsstugan 7, fram till det område som undersöktes i december 1991. Profil 2 berörde den orörda delen mellan 1991 års undersökning och den ovan rapporterade undersökningen från november 1992.

I profil 1 var det tidigare konstaterade fyllnadslagret mellan 0,4 och 0,6 m tjockt. Under detta kom 0,2-0,3 m av det översta kulturlagret att beröras. Detta lager var relativt fyndrikt och innehöll huvudsakligen keramik av BII:4-typ. Huvuddelen av keramiken var klaglaserad men också ett par skärvor med den äldre gröna glasyren framkom, liksom enstaka skärvor med vitlersdekor. Bland fynden fanns inte mindre än 6 skaft till trefotsgrutor. Enstaka fragment av kritpipor fanns också. Fynden bekräftade den tidigare förmodan att det översta kulturlagret skulle kunna dateras till 15-1700-tal.

I botten fanns en kullerstenslagd gata. Denna togs inte bort, utan elinstallationerna fick läggas ovanpå den äldre gatan, även om detta var några centimeter högre än vad exploitören skulle ha önskat. Som kompensation fördes grus på och gatan höjdes med motsvarande centimeter gruslager.

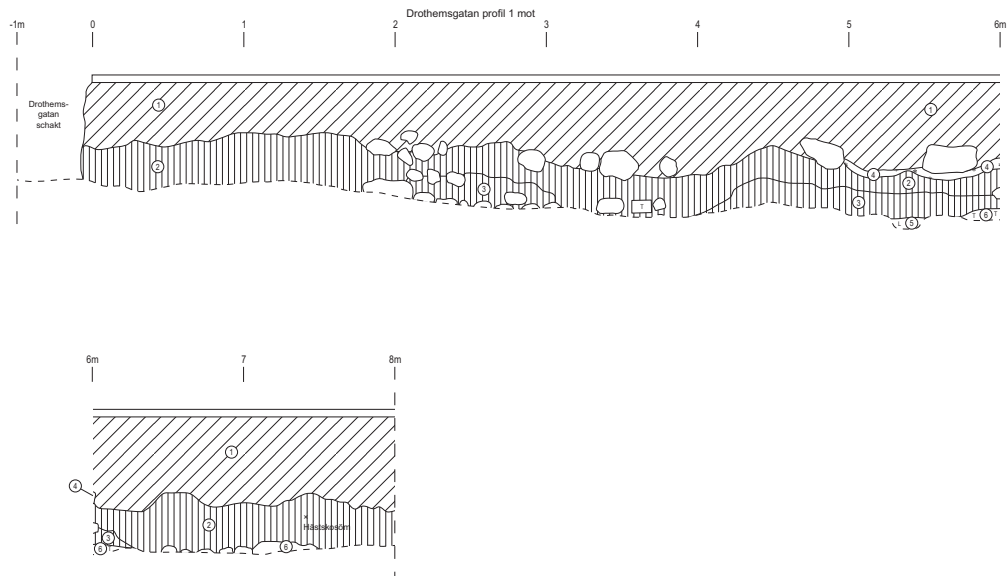
Eftersom kullerstensgatan låg under kulturlagret bör den kunna dateras till perioden direkt före kulturlagret.



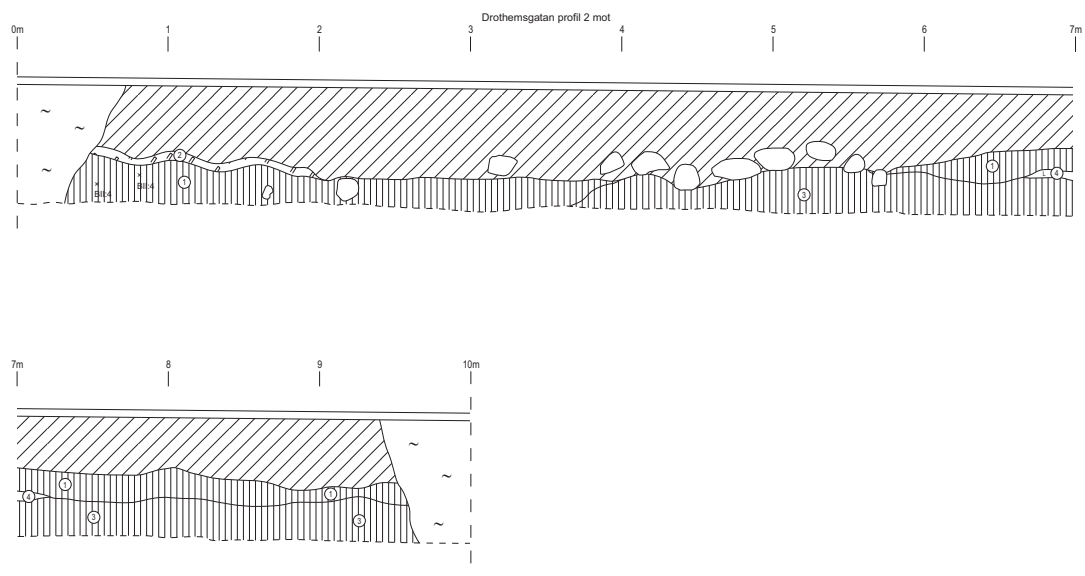
Figur 14. Den sammanlagda undersökningssträckan var ca 60 m lång och 1 m bred. Den sträckte sig längs med fastigheterna Ryggåsstugan 5, 6 och 7 samt upp till ett elskåp i korsningen Hospitalsgatan och Drothemsgatan och därifrån tvärs över Drothemsgatan och in till den nybyggda fastigheten på andra sidan denna gata. Ett kortare avsnitt som helt och hållet var stört i botten undersöktes på andra sidan Linköpingsgatan i anslutning till schakt 4 från föregående undersökning.

Även i profil 2 var det övre fyllnadslagret mellan 0,4 och 0,5 m tjockt. Spår efter en till största delen borttagen gatuläggning syntes i form av en möjlig rest av en rustbädd samt i en stenläggning mitt i schaktet. Under detta och ned i schaktbotten fanns ett mörkt synbarligen omblandat kulturlager med relativt rika

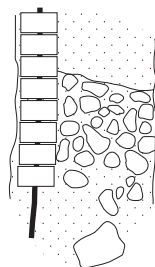
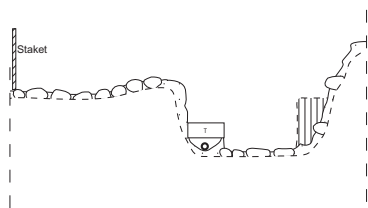
fynd av keramik av BII:4-typ, nästan uteslutande av klarglaserad typ. Även grönglaserade och vitlerekorade BII:4 skärvor förekommer i materialet. Fyndmaterialet var av samma typ som tidigare daterats till 15-1700-tal i både Drothemsgatan och kv Drothen.



Figur 15. Profil 1.



Figur 16. Profil 2.

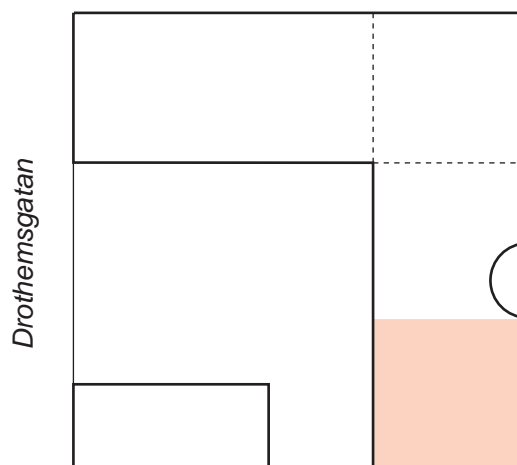


Figur 17. Uppmätning av kullerstengsgatan nedanför elskåpet i korsningen Drothemsgatan - Hospitalsgatan. Den övre kullerstensnivån är den som idag bildar gata, medan den äldre ligger i schaktets botten, under den tegelsättning som ligger och skyddar elledningarna.

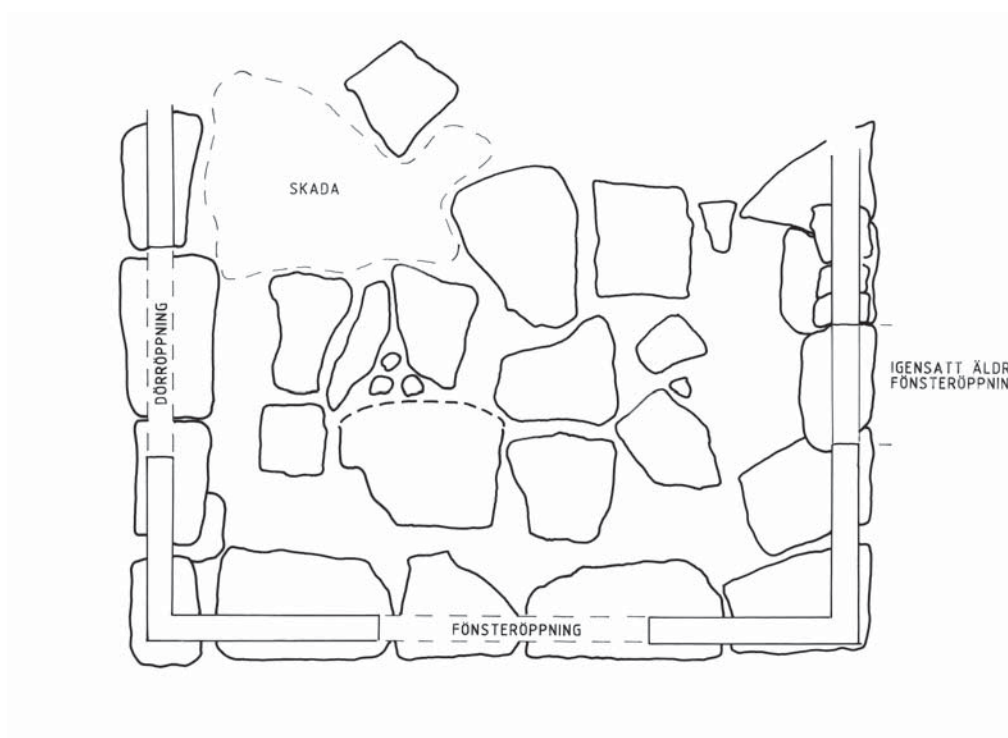
Lottagården

Under den totalsanering mot hussvamp som Lottagården genomgick 1993 påträffades ett äldre stenlagt golv under en av de tre sammansatta kåkar som utgör det nuvarande huset. Detta golv dokumenterades i plan.

Linköpingsgatan



Figur 18. Lottagården med det aktuella området markerat.



Figur 19. Det äldre stengolvet under Lottagården.

Drothemsgatan III

Enligt Erik Lundberg ingick inte Drothemsgatan i stadens medeltida gatunät, något som gatan visade sig göra redan vid undersökningen Drothemsgatan I. Utbytandet av VA-ledningar i större delen av Drothemsgatan och hela Pingränd innebar en möjlighet att följa gatans sträckning till stadens yttersta gräns. Pingränds sträckning är typisk för en utfart och gatan bör ha utgjort den naturliga utfarten mot Broby och vidare mot nordväst.

Schakten i Drothemsgatan var uppdelade i två delar. Del 1 låg i mitten av gatan och sträckte sig från korsningen med Linköpingsgatan och ned till och förbi anslutningen i Hospitalsgatan. Del 2 bestod av en kortare sträckning i Drothemsgatan, från huvudgrinden till Drothems kyrkogård och ut i mynningen av Pingränd. Pingränd grävdes i sin helhet ända ut till den brunn som ligger i anslutning till väg E22.

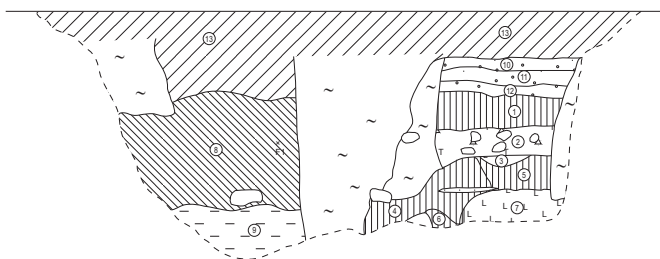
Schaktningen i Drothemsgatan innebar ett utbytande av de vattenledningar som lagts ned under arkeologisk övervakning av Erik Lundberg 1928. Det var alltså samma sträckning som figurerar i hans publikation "Topografiska stadsundersökningar" (Lundberg 1928). Därav kommer också att alla eventuella anläggningar redan måste vara skadade av genomgrävning för VA 1928 och att uppmättningsbara kulturlager bara kunde finnas kvar i schaktkanterna. Schaktningen bedömdes därför kunna ske med maskin. På ett par ställen framkom ändå konstruktioner av trä i plan. Dessa grävdes fram för hand och dokumenterades både i plan och profil.

Pingränd är aldrig tidigare undersökt arkeologiskt och brukar anses ligga utanför den medeltida staden. För att ta reda på om Pingränd överhuvudtaget behövde bevakas antikvariskt inleddes undersökningen med att ett provschakt öppnades i gatan. Det var beläget vid VA-brunnen i Pingränds mynning (markerad med ofylld ring på figur 3). Schaktet visade kulturlager med en tjocklek av över 1 m innehållande flera olika gatuläggningar. Två provgroppar öppnades också i fortsättningen av schaktet. Dessa lades igen då det konstaterades att intakta kulturlager fanns också där och att dessa ändå skulle komma att beröras av dokumentationen för den riktiga schaktningen. Därmed stod det klart att Pingränds hela sträckning sannolikt legat inom det medeltida gatunätet.

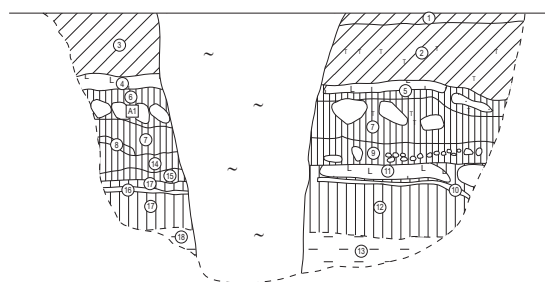
Bevarade konstruktioner i plan

Bevarade träkonstruktioner uppmätbara i plan framkom främst på två ställen. Utanför huset på Drothemsgatan 5 (kv Ryggåsstugan 6), mellan 8,00 och 12,10 m på västra sidan av schaktet, fanns en syllstock till en husgrund på en nivå av 6,51 m ö h i

Pingränd provhål 1 profil 1 mot S



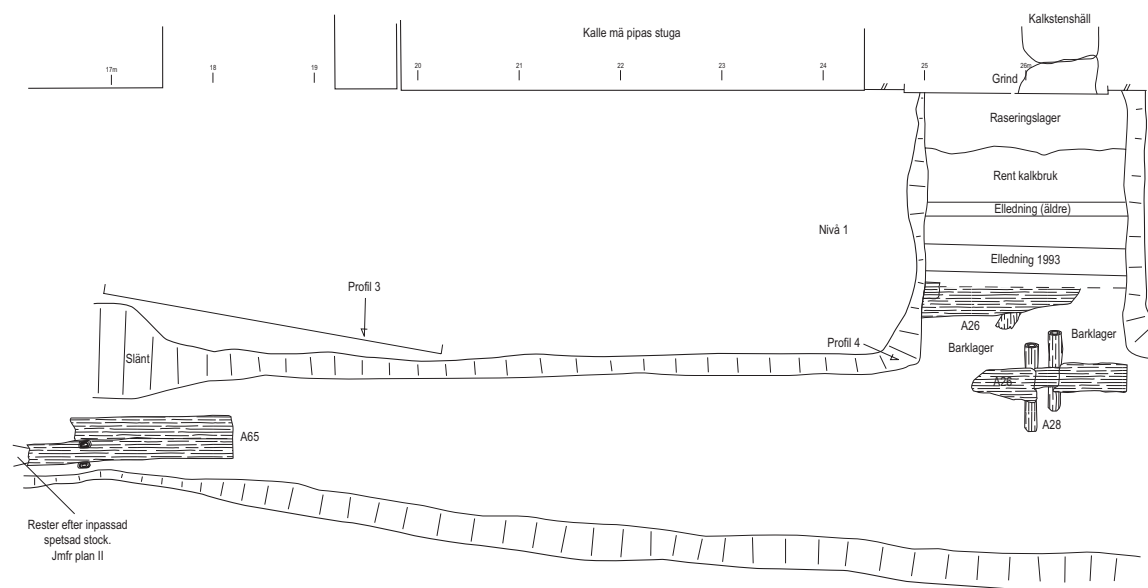
Pingränd provhål 1 profil 2 mot N



Figur 20. Två separata profiler upprättades över provschaktet eftersom lagren såg lite olika ut på de olika schaktväggarna. Profilen mot sydväst visade en tegelsatt gatunivå som saknades i de andra profilkanterna. I övrigt var profilerna lika och visade att det under en gatufyllning som fortfarande var 0,5 m tjock fanns kulturlager med en mäktighet av 1 m. Profilererna visade gatuläggningar i fyra nivåer mellanlagrade av kulturlager. Överst en tegellagd gata i den ena profilen som motsvaras av en grusad nivå i den andra. Därunder finns ett 0,2 m tjockt kulturlager som växt till ovanpå en kullerstanslagd gata. Därunder återigen ett kulturlager som denna gång avsatts på en grusad gata. Grusningen har skett för att förbättra en svårt upplöst gatunivå av trä som i sin tur låg ovanpå ett diffust kulturlager.

profilen. Huset stack bara ut 0,1 m i schaktet. Huset underlagrades av två äldre bebyggelsenivåer. Huset har anläggningsnummer A5 (se huvudprofilen).

Nästa husgrund, också den på västra sidan, ligger mellan 12 och 16 m. Det är en tydlig golvstock vilande på underliggare. Huset tillhör det näst understa bebyggda skiktet och låg på en nivå av ca 6,00 m ö h. Stocken är skadad av 1928 års schakt och måste ha varit synlig vid detta tillfälle. Syllstocken kallades A4 vid utgrävningstillfället och motsvarar A7 i denna rapport. Det ur stocken utsågade dendroprovet har daterats vid Nationalmuseet i Köpenhamn (provnummer 114024) och dateringen har satts till ca 1240, då de yttersta årsringarna saknades.



Figur 21. Plan över träkonstruktioner i schaktets 9-18 löpmeter. Perifert berörda husgrunder i väster (nederst) gamla VA-stockar, A65, i mitten och rester av kavelbrogatans påträffade sträckning 1991 respektive 1994 (A2 1991 resp A65 Drothem III). Under de synliga brokavlarna ligger ytterligare en träkonstruktion, A26, vilken sannolikt utgör en lägre nivå av kavelbrogatan. Syllstocken A7 är daterad till ca 1240.

På andra sidan av 1928 års schakt ligger ytterligare skadat trävirke och vid utgrävningstillfället uppfattades detta som att husgrunden ursprungligen fortsatt längre ut i gatan, där den i så fall anslutit direkt till den kavelbrogata som dokumenterades redan 1991 (A2 Hörfors 1991). Med hjälp av husgrundernas läge ut i gatan kunde den medeltida tomtstrukturen i kv Drotten rekonstrueras.

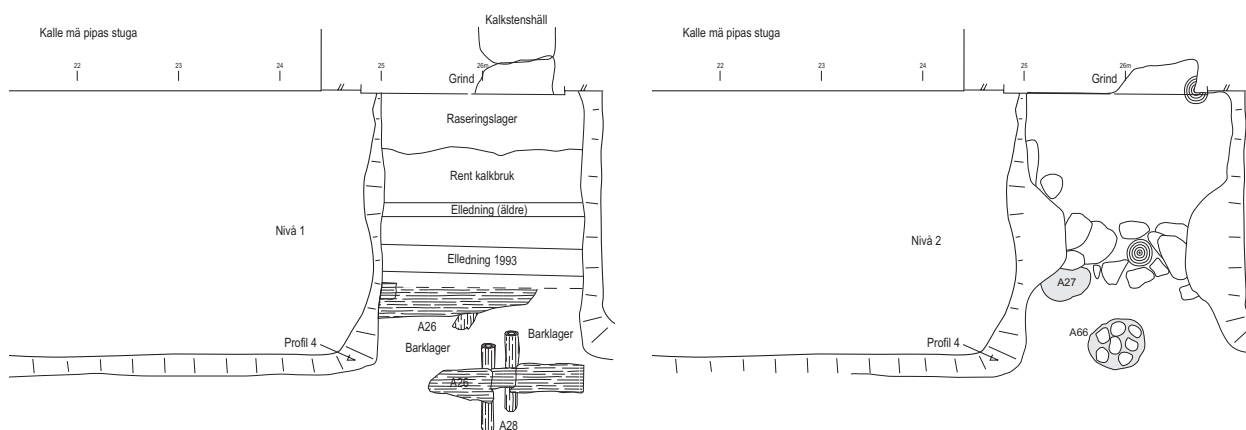
Utanför husgrunden kvarlåg två sektioner av en äldre vattenledning av trä, A65, som bara puttats undan 1928. Ledningen bestod av två urholkade stockar av tall som fogades samman med in- respektive utfasade ändar. På den ena av stockarna togs ett dendroprov vilket analyserats av Tomas Bartholin vid Nationalmuseet i Köpenhamn (provnummer 114016). Provet saknade den yttersta årsringen under bark men den yttersta bevarade årsringen var från 1866. Det innebär att stockarna varit en del av det VA-nät som byttes ut 1928. Skälet till att Lundberg inte uppfattat Drothemsgatan som medeltida bör ha varit att det smala handgrävda schaktet säkert berört samma sträcka som grävts på 1860-talet.

I anslutningen in till kv Ryggåsstugan 5 fanns en rest av en kavelbro. Denna kunde anslutas direkt till den kavelbro som framkom 1991, då kallad A2 (Rapport Hörfors 1991). Den 1991 dokumenterade sträckningen har lagts in på kartan ovan. Samma kavelbro (nu kallad A64) framkom även i det schakt som grävdes in mot "Kalle mä pipas" hus (kv Ryggåsstugorna nr 5). Här framkom en underlagsstock för en yngre kavelbro, A26, ovanför brokavlar för en äldre, A28. Kavelbron syns även tydligt i profilen.

I samma anslutningsschakt framkom flera andra anläggningar i plan. På en nivå av 7,24 m ö h framkom direkt under grinden och 50 cm ut från denna ett raseringslager med tegelkross och kalkbruk och i anslutning till detta och till stor del under detta ytterligare ett lager med rent kalkbruk. Lagret tolkades som rester efter en mur som omslutit franciskanerkonventets kyrkogård i kv Ryggåsstugan. Rester av samma mur påträffades 1991 utanför kv Ryggåsstugan 6 och låg då, precis som vid detta tillfälle 0,5 m ut från fastighetsgränsen. Denna har tydligen legat fast sedan medeltiden i denna del av kvarteret.

På en lägre nivå, 6,70 m ö h, framkom en skålformad stenläggning byggd av 0,3-0,5 m stora stenar, A27. Denna anslöt direkt till muren i öst och kavelbrogatan i väst. Samma stenläggning kan också följas i profil via profil 3 (där kallad A20) som upprättades på östra sidan schaktet mellan 19 och 23 m. Anläggningens skålade form och dess läge mellan kavelbrogata och mur gör att den bör tolkas som någon slags rännsten eller vattenavrinningsanläggning.

I den ursprungliga opåverkade leran fanns en rundad 0,5 m stor nedgrävning fylld med knytnävsstora stenar, A66. Anläggningen var 0,2 m djup. Funktionen är oklar.



Figur 22. Anläggningar i anslutningsschaktet mot "Kalle mä pipas" hus. Till vänster nivå 1 med den av kalkbruks- och tegelavfall täckta muren närmast grinden och rester av kavelbrogata i två nivåer i anslutning till huvudschaktet (A26 och 29). I nivå 2, till höger, syns stenläggningen, A27, mellan kavelbroarnas lägre nivå i mitten och innanför denna intill grinden ett rent kalkbrukslager. I anslutning till huvudschaktet finns en rundad nedgrävning fylld med knytnävstora stenar, A66.

En meter ut i gatan utanför Drothems kyrkogårds järnstaket fanns fundamentet till en tegelmur, A62. Muren var skadad av gammal VA-grävning på utsidan. Den bevarade sträckan var 15 m lång och fortsatte 1 m förbi kyrkogårdens nuvarande nordvästra hörn. Ingen vinkel mot söder fanns. Bredden varierade mellan 1 m och 0,5 m beroende på skador. Endast ett tegelskift var bevarat i profil och sockel saknades.

Enligt prosten Ulander (Ulander 1922:110) omgavs både Drothems kyrkogård liksom också S:t Laurenti av en hög bogårdsmur. Muren revs i mitten av 1800-talet och ersattes först av en häck och sedermera (1916) av nuvarande järnstaket. Murresten kan alltså tolkas som resterna efter Drothems gamla kyrkogårdsmur.

Uppenbarligen breddades Drothemsgatan vid samma tillfälle som muren revs. Juridiskt lever dock den gamla kyrkogårdsgränsen kvar. Enligt muntlig uppgift från Drothems kyrkvaktmästare har han underhållsansvar för 1,5 m bredd av Drothemsgatan, medan kommunen sköter resten.

Huvudprofilen, del 1

Linköpingsgatan-Hospitalsgatan

Profilen ritades på schaktets nordvästra sida i hela dess sträckning. I de fall som det förekom anläggningar på den sydöstra sidan ritades profil också över denna sida. In till fastigheterna kv Ryggåsstugan 5, 6 och 7 samt kv Drotten 20 grävdes anslutningsschakt som alla dokumenterades med egna profiler i skala 1:20.

Arbetet utfördes vintertid och delar av vissa profiler var så frusna att profiler inte kunde ritas. Detta rörde dock bara mindre sträckor och påverkade inte helhetsresultatet. I schaktets början var kulturlagren så pass tjocka att botten ej nåddes, från och med 11 m framkom dock orörd lera i botten av schaktet. Kulturlagrens mäktighet uppgick här till strax över 2 m. Troligen är de ännu djupare i korsningen Drothemsgatan/Linköpingsgatan. Som tunnast var kulturlagren vid ca 28-30 m där de uppmättes till ca 0,6 m.

Schaktets övre del (0-16,5 m) präglades av bebyggelselämningar. Drothemsgatans breddning hade här

A nr	Anläggningstyp	Nivå m ö h	Dok i plan	Dok i profil
5	Husgrund	2 (3) 6,65-6,50	Plan 1	Huvudprofil 8-12 m
7	Husgrund	4 6,00	Plan 1	Huvudprofil 12-16 m
21	Träkonstruktion	3 6,10	Plan 1	Profil 2 11,80-13,3 m
26	Kavelbrogata ?	2 6,90	Plan 2	Profil 4 2,6-3,8
27	Stenläggning	3 6,70	Plan 3	Profil 4 1,8-2,7
28	Kavelbrogata	3 6,70	Plan 2	Profil 4 0,9-2
64	Kavelbrogata	3 6,80	Plan 2	Profil A2 1991
65	VA-ledning 1866	Sekundär 5,62	Plan 2 och 3	Saknas
66	Grop	4 6,60-6,40	Kalle mä pipa2	Saknas

Anläggningar dokumenterade i plan

inneburit att större delen av kv Drottens medeltida bebyggelse på denna sträcka ligger under gatan och inte inne i kvarteret.

Schaktdelen dominerades av medeltida bebyggelse från kv Drotten och lämningarna bestod av bebyggelseskikt i 4 olika nivåer där 3 olika tomter tydligt kunde identifieras. Det äldsta bebyggelseskiktet vilade på ett ca 0,4 m tjockt kulturlager där anläggningar saknades. Mellan bebyggelseskikten fanns dels kulturlager och dels dräneringslager i form av barkflis och granruskor. Kulturlagren var olika tjocka men vanligen ca 0,2 m i varje nivå.

Tomt 1 omfattade den bebyggelse som framkom redan vid den första undersökningen i denna rapport (Drothem I). Den täckte en sträcka av 0-7,5 m, där den första tomtgränsen var tydligt markerad. Här fanns två bebyggelsenivåer bevarade. Vid undersökningen av Drothem I togs ytterligare två nivåer bort. Den näst understa nivån i den aktuella undersökningen daterades då med dendrokronologi till 1251-52. Under detta finns en äldre odaterad nivå samt ett minst 0,5 m tjockt kulturlager.

Tomt 2 omfattade sträckan 7,5-12,20 m av schaktet. På sträckan var kulturlagren störda ned till 1,5 m djup, varför bara de två äldsta bebyggelseskikten bevarats. Den övre nivån bestod av en kraftig fyrsidigt huggen stock med underliggande kavlar (A5). Anläggningen var också tydligt synlig i plan. Under A5 finns ytterligare en husgrund, bestående av en smalare syllstock (A6). Denna underlagras i sin tur av ett 0,6 m tjockt kulturlager innehållande en del bevarade stockar som dock inte bildar några tolkningsbara konstruktioner. A 5 kan sättas i relation till den mellersta bortgrävda nivån på tomt 1 och har sannolikt en datering kring 1300-talets början. A6 ligger i samma nivå som A3 på tomt 1 och bör sannolikt dateras till ca 1250 liksom denna.

Tomt 3 omfattar sträckan 12,5-16,5 m. Sträckan innehåller endast 1 tydlig huslämning, A7. Denna består av lämningarna av ett knuttimrat hus med en bottenstock och två knutar.

Det ur stocken utsågade dendroprovet har daterats vid Nationalmuseet i Köpenhamn (provnummer 114024) och dateringen har satts till ca 1240, de yttersta årsringarna saknades och den yngsta mätbara var från 1236. Dateringen kan sättas i relation till med den näst understa nivån på tomt 1, vilken daterats till 1251-52. Det förefaller därmed som tidsintervallet mellan den äldsta och den näst äldsta bebyggelsenivån är kort.

Under husgrunden finns ett 0,5 m tjockt kulturlager utan synliga anläggningar. I den nivå som motsvarar A6 på tomt 2 finns en kraftig rustbädd överlagrad av ett 0,4 m tjockt gruslager. Troligen har tomten övergivits till förmån för en från norr anslutande gata.

Över denna finns den svårtolkade A2 som består av ett hårt sammanpressat lager av barkflis mellan två rundade konstruktioner av knytnävsstora stenar. Möjligen en gata med dräneringsläggning på ömse sidor, eller en husgrund, vars trävirke i så fall helt upplöst.

Från och med 16,5 m och den tredje tomtgränsen präglas kulturlagren istället helt av gatumark. Gatuläggningarna går att följa i fyra olika nivåer mellan 16 m och 26,5 m. Kulturlagren på denna sträcka minskar i mäktighet efter hand från 2 m vid sträckans början till 1 m vid slutet.

Den översta iakttagbara gatunivån är sannolikt en yngre stensatt gata, A1. Gatan består av ca 0,35x0,15 m stora stenar. Den är välbevarad mellan 13,5-17 m och kan sedan iaktas i mer eller mindre skadat skick bort till 23 m. Den ligger direkt under det moderna utfyllnadslagret. Gatan stöds upp av en kraftigt sammanpressad rustbädd av barkflis och granris (lager 7b), vilken är mellan 0,2 och 0,3 m tjock.

Rustbädden saknas före 15 m, där gatan istället vilar på omrörda återfyllda kulturlager. Tolkningen måste bli att rustbädden istället tillhört en äldre, nu bortgrävd gatunivå och att A1 är yngre än rustbädden. Rustbädden fortsätter till 24 m där den försvinner in i ett område som var omöjligt att dokumentera till följd av frost.

På en nivå av 6,90 m ö h, mellan 15 och 27 m, framkom en grusad vägbeläggning, A8. Den bestod av kalkblandat grus och var ca 0,15-0,2 m tjock. Även denna gatunivå underlagrades av en rustbädd av hårt sammanpressad barkflis och granris, lager 7b. Denna var synlig en mycket lång sträcka, ända från 11 m och fram till 27 m.

Ännu en grusad vägläggning, A9, bestående av kalkgrus och enstaka mindre stenar fanns på en nivå av 6,70 m ö h. Också denna var belägen ovanpå en rustbädd av hårt sammanpressad barkflis och granris, lager 7b. Vägen var bara synlig mellan 13,5 och 17,2 m. Därefter följer en sträckning med omrörda lager bestående av vägbeläggningar, barkflislager och kulturlager fram till 21 m där även detta försvinner. Lagret representerar sannolikt en äldre störning.

De tre översta gatunivåerna tar inte hänsyn till den tomtgräns (tomtgräns 3) som omnämns ovan. Det gör däremot de lägre liggande gatuläggningarna. Överst av dessa (gatunivå 4) är en stenlagd gata av 0,1x0,2 m stora stenar oftast i en, men i vissa sträckor två nivåer, A10. Den ligger på en nivå av ca 6,50 m ö h vilket motsvarar bebyggelsenivå 3. Under gatan finns ett lager grus och granruskor, vilka utgör rustbädd.

Tätt under den stenlagda gatan finns på en nivå av 6,40 m ö h också en fragmentariskt bevarad kavelbrogata, A11. Den bevarade sträckan är kort, mellan 16,8 och 18,50 m. Enstaka stockändar längre bort i profilen, till exempel vid 20, 21 och 23,8 m kan utgöra fragment av samma gatunivå.

Gatunivån saknar rustbädd och vilar istället på ett tunt kulturlager vilket är iakttagbart ända bort till 32 m. Under kulturlagret finns dock en rustbädd (lager 20) på en nivå av 6,30 m ö h. Denna har ett tydligt samband med kavelbrogatan i och med att den har en identisk utsträckning, från 16,8 m och fram till den stockända vid 21 m som förmodats ingå i kavelbrogatan. Det kan inte fastställas huruvida rustbädden hör till kavelbrogatan eller representerar en äldre fas.

Den understa gatunivån, A12, vidtar direkt vid den understa bebyggelsenivåns vägg vid 16,2 m och sträcker sig till ca 20 m. Nivån avtar gradvis i tydlighet för att sedan helt försvinna vid ca 20 m. Den består av hårt packad lera. Ingen rustbädd är synlig och representerar snarast ett lager lera som lagts ovanpå kulturlagret för att dränera detta, närmast som ett stampat jordgolv.

Ytterligare en träkonstruktion, möjligen en kavelbrogata, A13, finns mellan 23 och 24,5 m. Synligt i profilen är endast en kraftig bräda och en möjlig underlagsstock. Träkonstruktionen ligger relativt djupt (6,40 m ö h) och avgränsar det understa fyndtomma kulturlagret.

Mellan 25,7 och 28,3 m skär schaktet återigen genom tomtmark. Kulturlagren är betydligt tunnare än tidigt i schaktet och endast en bebyggelsenivå är synlig.

På partiet går det återfyllda gruset ned till en nivå av 1,10 m under mark, vilket tillsammans med att botten på kulturlagret blivit stegvis allt högre gör att kulturlagrets mäktighet inte är större än 0,6-0,7 m. A15 är en tydlig husgrund belägen direkt under det återfyllda gruset. Huset har en kraftig syllstock, vilken är avbruten och skadad i mitten. På det ena hörnet har två väggstockar ovanpå varandra bevarats. Husgrunden saknar tydlig rustbädd och vilar på ett 0,3 m tjockt kulturlager.

Mellan 28 och 31,5 m är kulturlagren som tunnast och lagren flyter nästan helt ihop. På denna sträcka saknas anläggningar helt med ett intressant undantag. A14 vilade på ett tunt bottenkulturlager och bestod av en koncentration av brända ben i ett sotigt och kladigt svart kollager. Nivån är 6,30 m ö h vilket i det här fallet betyder kulturlagrets botten.

Benen är av människa och begravningskicket är typiskt för den yngre järnåldern. Anläggningen bör tolkas som en rest efter ett äldre hedniskt gravfält, intressant nog i direkt anslutning till den nuvarande kyrkogården vid kyrkan i Drothem, där tidigkristna gravar från 1000-talet hittades vid kyrkans restaurering 1980.

Intill fanns två mindre stenkoncentrationer, möjligen rester efter en stenpackning.

Efter ett avbrott orsakat av en gammal smal och djup VA-grop återkommer ett tunt kulturlager med anläggningar vid 33,5 m. Under en kabelgrav för elledningar ligger A16, en svårtolkad anläggning som sannolikt är en bebyggelsest, skadad uppifrån. Vid 32,5 m ligger en syllstock som ser ut att höra samman med en skadad trästock och ett lager krossad tegelsten på samma nivå. Det förmodade huset är skadat av en svagt välvd stensättning i mitten, troligen en dräneringsläggning eller rännsten för elledningarna eller en yngre gata. Anläggningen ligger på en höjd av 6,90 m ö h och har en utbredning mellan 32,2 och 35 m. Ingen rustbädd är synlig under den eventuella husgrunden.

Ytterligare en bebyggelsenivå med en osäker husgrund, A17, finns direkt under A16. Den består av en utbredning av dåligt bevarat trävirke mellan 32,5 och 34,8 m. Höjden är 6,70 m ö h. Ingen antydning till rustbädd finns heller här utan anläggningen vilade på ett mellan 0,1 och 0,3 m tjockt kulturlager, som i sin tur utgjorde botten av kulturlagren.

Längst i botten kunde ett plöjningslager och en avgränsning mot kulturlagren i vågform iakttas. A18 är sannolikt odlingsrester i form av så kallade ryggade åkrar, en vanlig odlingsform under medeltiden. Åkerlagret börjar redan vid 29,6 m och är iakttagbart fram till 35 m. Det vidtar direkt intill den vikingatida graven och i samma nivå som den, vilket betyder att åkerytan varit samtida med graven och gränsat direkt till den.

Den sista delen av schaktet bestod av mycket tunna kulturlager. De var på sträckan 35-39 meter bara 0,35 m tjocka. Detta dels till följd av att kulturlagrets botten stadigt stigit men också på att det återfyllda materialet var 1,20 m tjockt. Icke desto mindre fanns en tydlig husgrund, A19, bevarad på detta parti mellan 36,6 och 39 m. Grunden består av en kraftig bottenstock med en bevarad syllstock på ena sidan. Nivån är ca 6,50 m ö h. Grunden vilar på ett mellan 0,1 och 0,25 m tjockt kulturlager men saknar rustbädd. Kulturlagrets botten visar en kuperad profil vilket kan tyda på ryggade åkrar också här, men detta förhållande är inte tydligt.

Efter 39 m går profilen helt förlorad till följd av gamla rörgravar.

Profil 2, 3 och 5

Anledningen till att huvudprofilen upprättades på norra sidan av huvudschaktet var att dess södra sida var skadad av tidigare undersökningar på långa sträckor. På tre sträckningar framkom dock så pass intressanta anläggningar också på södra sidan av huvudschaktet att profiler upprättades även där. Det gäller sträckan 11-13,5 m (profil 2), 19-22,5 m (profil 3) och 37-40 m (profil 5).

Profil 2 omfattar ett parti kulturlager som är ca 1,20 m djupt och som täcks av ett 0,9 m tjockt omrört fyllnadslager. Den opåverkade leran dyker upp på en nivå av 5,60 m ö h. Snittet berör gatumark och tre anläggningar kan identifieras. Överst och direkt under det återfyllda lagren finns en gatunivå, A20. Den består av endast två bevarade stenar samt en rustbädd av barkflis och granris. Denna motsvarar helt den betydligt bättre bevarade sträckningen av stenlagd väg på samma nivå, 6,70 m ö h, som syns i profil 3.

På en nivå av 6,10 m ö h framträder en välbevarad träanläggning, A21. Anläggningen består av vad som förefaller vara ett golv av klyvda stockar mellan syllstockar. Bredden på anläggningen är dock inte mer än 1 m, varför tolkningen blir besvärlig. Platsen ligger också i vad som borde vara gatumark. Alldeles intill har en kraftig spetsad stolpe, A22, slagits djupt genom kulturlagren. Den är 0,7 m djup och 0,25 m bred. I botten finns en stensättning av knytnävstor sten.

Profil 3 är lagd över ett parti där kulturlagren har en mäktighet av ca 1,3 m. De påförda lagren har en genomgående tjocklek av 0,9 m. Kulturlagrens botten ligger på ca 6 m djup. Av en tillfällighet har ett mindre parti högre liggande kulturlager bevarats vid ca 20 m och skjuter upp som en pelare i de återfyllda massorna. Det översta lagret, mellan 7,25 och 7,60 m ö h, innehöll en kritpipa och kan sannolikt dateras till 16- eller 1700-tal. Två bevarade gatunivåer finns. På en nivå av 7,10 m ö h finns ett lager som består av hårt sammanpressat grus med inslag av tegel och bruk på en 0,1-0,2 m tjock rustbädd av granris och barkflis. Lagret har givits anläggningsnummer A23. En alternativ tolkning är dock att det är fråga om ett raseringslager.

I profil 3 är den stenlagda gatan, A20, mycket tydlig. Den består av relativt stora stenar (upp till 0,5 x 0,4 m) som är naturligt formade, men utvalda och inpassade efter varandra. Anläggningen vilar på en rustbädd som är omblandad med kulturlager.

Kulturlagren fortsätter i tre tydligt avgränsade nivåer ned till ett djup av ca 6 m ö h. Genom de tre understa kulturlagren har en kraftig påle, A24, slagits. Den uppvisar stora likheter med den påle, A22, som påträffades i profil 2. Allt trä var borttruttat men barklagret ytterst på pålen var intakt. Kring pålens spets låg en stensättning av knytnävsstor sten. Medan

stolpen A22 tycks vara nedslagen i marken så tyder stolpgropen vid A24 på att man grävt ned till det djup som stolpen skulle stå i och sedan fyllt gropen vid sidan av stolpen med sten, för att staga upp den.

Profil 5 upptogs över de tunna kulturlagren mellan 37 och 40 m. Anledningen var att två tydliga träanläggningar och en tydlig odlingsnivå kunde iaktas här. Kulturlagrets mäktighet uppgick bara till 0,4 m och det täcktes av ett påfyllnadslager som var hela 0,8 m djupt. Höjden var mellan 6,8 och 7,15 m ö h. Den översta träkonstruktionen, A30, bestod av klyvda stockar i nivå (7,10 m ö h). De ser ut att bilda en golvnivå, men bara en kort sträcka är bevarad (38-38,8 m).

A31 är en tydligare golvnivå av klyvda stockar belägen ca 0,2 m under den förra. Golvnivån avslutas med en sten, som möjligen markerar en vägglinje vid 39,5 m. Den ligger på en nivå av 6,90 m ö h och sträcker sig från 37-39,5 m. Avslutningen är osäker till följd av ett äldre VA-schakt vid 39,6 m.

I botten fanns en mycket tydlig odlingshorisont bestående av ryggade åkerformer, A32.

Profil 4

Profilen upprättades över det anslutningsschakt som grävdes in till "Kalle mä pipas" stuga. Vid detta tillfälle gjordes ingen anslutning över tomten, utan schaktet löpte bara fram till tomtgränsen. Därför fanns heller ingen möjlighet att kontrollera om den tidigare påträffade tegelmuren som avgränsat konventets område i kvarteret Ryggåsstugan fanns även här. Detta är dock troligt eftersom ett kraftigt raseringslager innehållande tegelflis och bruk ända ut till 2,20 m ut i gatan från grinden räknat. Lagret överlagrade också ett lager med rent kalkbruk. Sammantaget hade dessa lämningar en mäktighet av 0,7 m (6,72-7,40 m ö h).

I profilen framkom en mängd anläggningar från olika perioder. Yngst var en stenläggning, A25, som låg direkt framför och under grinden. Den bestod av 0,2 m stora stenar och var skålad på ett sådant sätt att det tydligt framgick att den hade till syfte att leda av vatten. Den bedömdes vara sentida och ha samband med grinden.

Under och utanför de ovan nämnda raseringslagren fanns en träläggning, sannolikt en kavelbrogata, A26. Tolkningen är osäker eftersom endast en bräda finns.

Under A26 finns ytterligare en gatunivå representerad av en skålad stensättning, A27 och en tydlig kavelbrogata, A28. Stenläggningen är byggd med 0,3-0,5 m stor sten och är placerad i kanten av kavelbrogatan på ett sätt som gör att den kan tolkas som en avrinningskonstruktion. A28 har en överliggare och ett par brokavlar intakta i profil. I plan syns ytterligare delar av anläggningen.

Underst finns en träanläggning som av läget att döma borde representera ytterligare en gatunivå, A29. Den består i likhet med A26 bara av en kraftig träplanka så tolkningen är osäker. Intill anläggningens ytterkant har en påle slagits ned. Denna kan möjligen ha tjänat till att förankra anläggningen. Under den förmodade kavelbron följer ytterligare 0,2 m kulturlager utan synliga anläggningar.

Profil 6

Den sista profilen i huvudschaktet togs upp på den plats där schaktet anslöt till de nybyggda husen i kv Drotten. Ledningen löpte här direkt in till en tvättstuga. Profilen upptar det parti kulturlager som bevarats

mellan en mängd olika ledningar, bland annat el, VA m m. Lagret hade en mäktighet av 0,8 m (7,10 - ca 6,40 m ö h). Överst fanns ett kulturlager som delades på mitten av en tunn brandhorisont. Denna innehöll både slagg och brända ben och kan vara ett kringrört lager. Under detta följde ett påfört lager med ljus lera i mitten av vilket låg en stock omgiven av ett gödselager.

Underst fanns ett 0,4-0,5 m tjock kulturlager utan tydliga anläggningar. Botten utgjordes av ett osäkert plöjlager (ryggade åkrar) vilket iakttogs på flera ställen i huvudprofilen, här var de inte alls lika tydliga som på flera andra ställen.

A nr	Anläggning typ	Nivå m ö h	Dok i plan	Dok i profil
1	Stenlagd gata	1 7,25	-	Huvudprofil 13-21 m
2	Läge för husgrund	2 6,70	-	Huvudprofil 12-15 m
3	Husgrund	3 6,20	Drothem I	Huvudprofil 4-7 m
4	Husgrund	4 6,00		Huvudprofil 4-7 m
5	Husgrund	2 (3) 6,65-6,50	Plan 1	Huvudprofil 8-12 m
6	Husgrund	3 6,10		Huvudprofil 8-12 m
7	Husgrund	4 6,00	Plan 1	Huvudprofil 12-16 m
8	Grusad gata	2 6,90		Huvudprofil 15-27 m
9	Grusad gata	3 6,70		Huvudprofil 13,5-17 m
10	Stenlagd gata	4 6,50		Huvudprofil 17-23,5 m
11	Kavelbrogata	5 6,40		Huvudprofil 16,8-18,5 m
12	Gatläggning, lera	6 5,80		Huvudprofil 16,2-ca 20m
13	Träkonstruktion	5 6,50		Huvudprofil 23-24,8m
14	Brandgrav	? 6,30		Huvudprofil 28,2-29,4m
15	Husgrund	1 6,60		Huvudprofil 25,8-28 m
16	Bebyggelselämning	1 6,90		Huvudprofil 32,2-35 m.
17	Bebyggelselämning	2 6,70		Huvudprofil 31,5-34,9 m
18	Ploglager ryggade åkrar	3 6,30		Huvudprofil 29,6-35 m
19	Husgrund	? 6,50		Huvudprofil 36,6-39 m
20	Stenlagd gata	1 6,70		Profil 2 11-13,5 m, Profil 3 18,8-23 m
21	Träkonstruktion	3 6,10	Plan 1	Profil 2 11,80-13,3 m
22	Stolpe	3 6,10-5,60		Profil 2 11,70 m
23	Grusad gata	1 7,10		Profil 3 19,5-23 m
24	Stolpe	3 6,70-6,10		Profil 3 21,6 m
25	Stenläggning	1 7,72		Profil 4 3-4 m
26	Kavelbrogata ?	2 6,90	Plan 2	Profil 4 2,6-3,8m
27	Stenläggning	3 6,70	Plan 3	Profil 4 1,8-2,7m
28	Kavelbrogata	3 6,70	Plan 2	Profil 4 0,9-2m
29	Kavelbrogata?	4 6,50		Profil 4 0,8-1,4 m
30	Träggolv?	1 7,10		Profil 5 38-38,8 m
31	Träggolv	2 6,90		Profil 5 37,4-39,5m
32	Odlingshorisont	3 6,65		Profil 5 37-39,5m

Anläggningslista Huvudprofilen och profil 2-6.

Profil 7

Profil 7 upptogs över den tegelmur, A62, som utgjort bogårdsmur för Drothems kyrkogård. Av muren återstod bara ett skifte tegelsten, vilket också delvis var ganska upplöst. Under muren fanns ett 0,3 m tjockt kulturlager som i sin tur var avsatt över en stenläggning, A63. Stenläggningen är möjligen en gatuläggning eller en gårdsläggning. Stenläggningen låg ovanpå ett lager med byggavfall i form av tegelkross och kalkbruk. Under detta fanns ett grusigt kulturlager samt en tydlig brandhorisont. Underst låg ett lager påförd grå lera och ett 0,3 m tjockt kulturlager.

Drothemsgatan nedre del och Pingrändsprofilen

Profilen omfattar sträckan 76-105 m på Drothemsgatan och 0-78 m i Pingränd. Detta innebär att den följer Pingränds hela sträckning från punkten där gatan svänger och byter namn och fram till dess anslutning till väg E22. Kulturlagren var genomgående ganska tunna, men genombröts på ett flertal ställen av nedgrävningar och gropar. I de flesta fall olika avfallsgropar och deponier.

Den första sträckan där en profil ritades var i Drothemsgatan mellan 77 och 93 m. Här dokumenterades välbevarade kulturlager mellan 80 och 89 m. Kulturlagren var belägna mellan två kraftiga störningar för VA-brunn respektive en avloppsledning. Lagren bryts också av en kabelgrav vid 83 m. Kulturlagren var 0,6-0,8 m djupa och innehöll ett flertal olika anläggningar.

Mellan 80 och 83 m fanns kulturlager i 4 nivåer bevarade. Överst fanns ett tunt lager rödbrunt grus, vilket tolkades som en vägbeläggning, A34. Under

detta fanns ett relativt tjockt kulturlager blandat med byggavfall som tegelkross, kalkbruk och enstaka sten. Lagret innehöll en del slaktavfall samt i botten en kritpipa. Lagret var sannolikt alltså inte äldre än 1600-tal. I botten fanns två tunna äldre kulturlager. Genom lagren hade en avfallsgrop, A33, grävts. Den innehöll huvudsakligen byggavfall av samma typ som i kulturlagret ovanför.

Mellan 83 och 89 m har kulturlagren samma tjocklek och innehåll som tidigare, men bilden kompliceras här av husgrunder och gatuläggningar. Överst låg en kraftig stengrund, A35, närmast en torpargrund av 0,6-0,3 m stora stenar. Stenen var huggen och tillpassad. Ena sidan lutade nedåt, troligen en sättningskada redan under husets användningstid. Hälften av husgrunden låg något bakom profilen och de stenar som var synliga har lags in i profilritningen streckade bakom det kulturlager som var synligt i själva profilen.

Nästan direkt under husgrunden fanns en tegelsättning, A36. Tegelsättningens funktion är oklar. Den påminner snarast om de tegelsättningar som läggs på elledningar för att skydda dem.

På en nivå av 6,80 m ö h framträder en tydlig stenlagd gatunivå, A37. Den är iakttagbar ända från avfallsgropen, A33, vid 81,4 m och fram till störningen vid 89 m. Gatan består av en sättning av ca 0,2 m stora stenar i ett skikt.

Gatan ligger ovanför de tidigare iakttagna kulturlagren, där det översta är ca 0,4 m tjockt och innehåller en blandning av kulturlager och byggnadsavfall, medan de understa två kulturlagren är lika tunna som

A nr	Anläggning typ	Nivå m ö h	Dok i plan	Dok i profil
33	Grop	- 6,30-6,80		Drothemsgatan 80,6-81,4
34	Grusad gata	1 7,15	-	Drothemsgatan 80-83 m
35	Husgrund sten	1 7-7,20		Drothemsgatan 83,4-88,3
36	Tegelsättning	2 6,9-7		Drothemsgatan 85,2-87,9
37	Stensatt gata	3 6,80		Drothemsgatan 81,5-89 m
38	Grop	2 6,80-6,20		Drothemsgatan 83,6-84,4
39	Grop	2 6,70-6,10		Drothemsgatan 87,6-88,1
40	Grusad gata	1 6,90		Drothemsgatan 97,4-101,2
41	Grusad gata	2 6,60		Drothemsgatan 98,4-101,2
42	Grusad gata	3 6,40		Drothemsgatan 98,4-101,2
43	Grusad gata	2,5 6,50		Drothemsgatan 100,2.101,2
44	Grop	1 6,40-6,90		Drothemsgatan 99,5-100,2
45	Odlingshorisont	4 6,30		Drothemsgatan 98,4-105
62	Tegelmur	1 7,30		Profil 7 2-3 m
63	Stenlagd gata	2 7,00		Profil 7 2-3 m

Anläggningar Drothemsgatan 75-105 m.

tidigare. Genom de två äldsta kulturlagren har två kraftiga avfallsgröpar grävts.

A38 är belägen vid 84 m och A39 vid 88 m. Båda avfallsgröparna är fyllda med sten och byggavfall i form av kalkbruk och tegelkross. Samtliga tre avfallsgröpar på sträckan utgör en förlängning av det översta kulturlagret.

Mellan 89 och 93 m samt mellan 95,7 och 97,5 m är kulturlagren helt genomgrävda av äldre VA-schakt. Mellan dessa båda gröpar finns en kortare sträckning kulturlager bevarat. Inga anläggningar är synliga men kulturlager i tre nivåer, samtliga innehållande byggavfall och tegelkross, finns. Kulturlagren är 0,8 m tjocka på detta parti.

Den sista sträckan med bevarade kulturlager ligger mellan 97,4 och 104 m. Kulturlagren har en märktighet på ca 0,7-0,8 m. På den första delen ligger ett flertal grusade vägbeläggningar ovanpå varandra. Vid 101 m bryts alla de översta kulturlagren av en nedgrävning, i vilken sedan en egen lagerföljd avsatts. Denna följer med fram till störningen vid 105 m.

Mellan 97,4 och 101,2 m finns en gatuläggning, A40, på en nivå av 6,90 m ö h. Större delen av sträckan består den endast av ett grusat lager men mellan 97,3 och 98,2 m finns en gatuläggning av knytävsstor sten kvar. Troligen utgörs anläggningen alltså till största delen av underlaget till en stensatt gata. Under ett 0,2 m tjockt kulturlager kommer så ytterligare en gatunivå, A41 som är synlig mellan 98,4 och 101,2 m. Gatunivån består också den av ett grusat lager.

En tredje gatunivå med samma sträckning som A41 är A42 som ligger på en nivå av 6,40 m ö h. Denna består liksom de andra av ett grusat lager. Mellan A41 och A42 finns på en kortare sträcka ytterligare en grusad gatunivå, A43.

En avfallsgröp, A44, är grävd rakt genom samtliga gatunivåer mellan 99,5 och 100,2 m. I gröpen hade byggavfall i form av tegelkross, kalkbruk och stenar dumpats. Bland massorna fanns enstaka keramik av BII:4-typ. Både klarglaserat och med vitleredekor, vilket innebär av gröpen knappast är äldre än 1600-tal. Bland fynden fanns också ett glaserat tegel. Teglet bör komma från ett medeltida rivet högreständshus. Liknande golvplattor hittades vid undersökningarna av ett hus tillhörande franciskanerkonventet 2007 (Carlsson 2007:14).

I botten av kulturlagren syntes ibland tydligare och ibland svagare spår av åkerrygningar, A45, på liknande sätt som de som påträffats tidigare i schakten. Det nedgrävda partiet mellan 101,2 och 105 m är äldre än gatuläggningen A40 men yngre än de andra. Tre distinkta kulturlager hade hunnit bildas i nedgrävningen som också var relativt rik på sten, men inga anläggningar gick att urskilja.

Pingränd

Schaktet i Pingränd löpte intill gränsen mot kvarteret Drotten i gamla VA-schakt. Profilen är ritad på schaktets norra sida, med början vid VA-brunnen i anslutning till E22:an och slut vid VA-brunnen i gränsen till Drothemsgatan.

Den första sektionen sträckte sig mellan två VA-brunnar och omfattar sträckan 2,10-11,8 m. Under ett ca 0,6 m tjocka fyllnadslager fanns tunna kulturlager (ca 0,2 m). Lagret var humusblandat och innehöll tegelkross, djurben och enstaka skärvor BII:4-keramik.

Längs sträckan fanns tre anläggningar. A46 var en 0,6 m djup avfallsgröp. Fyllningen i denna påminde om kulturlagret och var humusblandat med inslag av sten och tegelkross. I botten fanns ett sotlager och i ena ändan bevarat trä som dock inte ingick i någon konstruktion. A47 var en kraftig påle som var nedslagen genom kulturlagret. Pålen överlagrades av en gatuläggning av småsten, A48.

Nästa sektion fanns mellan kraftiga störningar på 18-38 m. Kulturlagren var även här tunna (0,1-0,5 m) och perforerade av både sentida störningar och äldre avfallsgröpar. I kulturlagret påträffades enstaka skärvor av BII:4-keramik, spik, kammakeriavfall och obrända ben. Fynden ger en allmän datering till senmedeltid-1700-tal.

Kulturlagret ligger direkt under en delvis bevarad kullerstengata lagd i ljus sand, A49. Denna var i profilen delvis bevarad mellan 20,2 och 22,2 m. I den motstående profilen var gatan bättre bevarad och tydlig mellan ca 24 och 30 m. Eftersom gatan bedömdes som sen gjordes dock ingen särskild dokumentation av denna, utan förhållandet konstaterades bara.

Vid 25,9 m fanns en mindre försänkning i kulturlagret i form av ett käpphål, A50. A51 och A52 var två gröpar intill varandra. A51 var en liten (0,35 m i diameter och 0,3 m djup) gröp fylld med blåaktig lera. A52 var en större avfallsgröp (1 m diameter och 0,8 m djup). Gropen var fylld med mörka, svarta kulturlager med inslag av sotig och fet jord. Ovanpå anläggningen låg ett tunt kulturlager i vilket en stor mängd BII:4 keramik låg. Mellan 29,5 och 31 m fanns i botten av kulturlagret ett tunt lager vilket endast innehöll slaktavfall.

A53 och A54 var två avfallsgröpar belägna alldeles intill varandra. A53 torde vara den äldre av dem eftersom den överlagras helt av kulturlagret medan A54 är fylld med samma innehåll som det ovanförliggande kulturlagret. A53 var en mindre gröp (0,6 m i diameter och 0,3 m djup) fylld med ett mörkt, nästan svart, kulturlager innehållande BII:4-keramik. A54 hade en osäkrare utbredning eftersom lagren längst upp i gröpen inte avvek från de vanliga kulturlagren.

I botten av gropen fanns ett mörkare, nästan svart, lager. Storleken på gropen var ca 1,2 m i diameter och djupet inte mer än 0,3 m.

Vid 38 m fanns en störning som sträckte sig ända bort till 43 m, där uppmätbara kulturlager återkom. Profilen är ritad från 43 m och fram till 77,5 m. Sträckan avbröts på flera ställen av gamla VA-schakt. Profilen var bitvis komplicerad och innehöll ett flertal anläggningar, främst gatuläggningar och avfallsgropar. Kulturlagren var genomgående ca 0,5 m tjocka och avsatta mellan de olika gatuläggningarna. Framförallt i början av sträckan var kulturlagren ombländade med byggavfall främst i form av tegelkross men även kalkbruk och kalksten förekom.

Allra överst och mitt i utfyllnadslagret fanns rester efter en kullerstengata, A56, på en sträcka av bara 2 m. Möjligen representerar den att påfyllningen av grus skett i olika omgångar. Den längsta bevarade vägläggningen, A55, var iakttagbar hela sträckan från 43 m och till 77,20 m där kulturlagren upphörde. Den utgjorde gränsen mellan fyllningen och kulturlagren. Vägläggningen utgjordes huvudsakligen av grus men längs en sträcka mellan 60 och 63 m fanns även kullersten bevarat vilket gör att hela gatan sannolikt ursprungligen varit stenlagd på samma sätt. Vägen avbröts på fem ställen av olika störningsschakt men överlagrade ett sjätte. På en kortare sträcka fanns ytterligare en gatunivå, A57, direkt under A55.

På en nivå av 6,70 m ö h fanns en ytterst fragmentariskt bevarad kullerstengata, A58. Bevarade sektioner fanns vid 44-44,5, 52,6-54,6 samt 58-60

m. I gränsen mellan den orörda leran och kulturlagren fanns ytterligare en fragmentariskt bevarad kullerstengata, A59. Den var bevarad på sträckan 48,2-50,4 m enbart med en grusnivå medan de övriga sträckorna 58,5-59,2, 60,4-61,3 samt 62,5-62,4 m bestod av kullersten.

Vid 45,5 m fanns en bevarad träpåle, A60, nedslagen. Den överlagrades av vägläggningen A58 men var slagen genom den äldsta vägläggningen A59. Den bör därmed i tid ligga mellan dessa båda vägläggningar. Alldeles intill pålen fanns en avfallsgrop, A61, vars fyllning utgjordes av mörka kulturlager, sannolikt organiskt avfall. Gropen är grävd genom båda de äldsta gatunivåerna.

Slutsatser

Det viktigaste resultatet av undersökningen var att både Drothemsgatan och kv Drotten, som tidigare ansetts ligga utanför det medeltida Söderköping, nu kunde visas vara en del av den medeltida staden. Något som bekräftade resultaten från undersökningen Drothemsgatan I. I kvartermarken kunde upp till fyra olika nivåer bebyggelse konstateras. Den näst äldsta nivån kunde dendrodateras till 1240-tal. Den äldsta nivån är alltså äldre än så. Anledningen till att medeltida lager inte tidigare påträffats i kv Drotten bör vara att den sentida breddningen av Drothemsgatan inneburit att bebyggelsen kommit att ligga under gatan medan de undersökningar som gjorts inne i kvarteret kommit att beröra bakgårdar källand och liknande.

A nr	Anläggning typ	Nivå m ö h	Dok i plan	Dok i profil
46	Grop	5,90-6,50	-	Pingränd 2,10-3,60
47	Påle	6,15-6,55	-	Pingränd 5,80-6,20
48	Stenlagd gata	6,60	-	Pingränd 5,60-11,8 m
49	Kullerstengata	7,05	-	Pingränd 20,2-22,2 (24-30) m
50	Käpphål	6.85-6,70	-	Pingränd 25,9
51	Grop	7,00-6,60	-	Pingränd 26,60-26,90 m
52	Grop	7,00-6,20	-	Pingränd 27,0-28.0 m
53	Grop	6,60-6,35	-	Pingränd 31,2-32,0 m
54	Grop	6,60-6,20	-	Pingränd 32,0-33,20 m
55	Grusad gata	2. 7,10	-	Pingränd 43,8-77,20
56	Stenlagd gata	1. 7,20	-	Pingränd 53-56 m
57	Stenlagd gata	2. 6,95	-	Pingränd 43.45 m
58	Stenlagd gata	3. 6,70	-	Pingränd 44-60 m (flera avbrott).
59	Stenlagd gata	4. 6,50	-	Pingränd 48,2-63,4 (flera avbrott)
60	Påle	3,5. 6,70-6,35	-	Pingränd 45,5
61	Grop	3,3. 6,60-6,05	-	Pingränd 45,8-46,5

Anläggningar Pingränd.

Vad gäller gatan så påträffades upp till sex olika nivåer med gatuläggningar. I de flesta fall har gatan varit grusad. Men ett flertal nivåer med stensatt gata eller kavelbroar finns också. Anledningen till att Erik Lundberg vid sina undersökningar i Drothemsgatan 1928 inte kunde konstatera någon medeltida gatunivå bör ha varit att man i smala handgrävda schakt ersatte en äldre vattenledning av urholkade stockar, lagd med timmer fällt omkring 1866.

Till följd av att lämningarna var så tydliga har dels den medeltida gatan och dess bredd och riktning kunnat konstateras. Dessutom har tomtstrukturen i den östra delen av kv Drotten kunnat rekonstrueras med hjälp av de tydliga tomgränser som syntes i profilen. Den södra gränsen för gatan har utgjorts av en mur som legat i stort sett i samma läge som de nuvarande tomtgränserna. Denna har sannolikt omgivit franciskanernas begravningsplats.

Schakten som upptogs vid Drothem III-undersökningen grävdes i botten, där opåverkad lera framkom. Kulturlagren var som mäktigast i korsningen mellan Linköpingsgatan och Drothemsgatan, där de uppgick till strax över 2 m. Efter det att profilen kommit att beröra gatumark i stället för tomtmark minskade kulturlagrens mäktighet snabbt. Vid slutet av huvudschaktet var de endast 0,5 m tjocka.

Under kulturlagerprofilerna påträffades på flera ställen spår av äldre odling med ryggade åkrar. I kulturlagrens botten påträffades också på ett ställe ett brandlager med brända människoben, sannolikt en vikingatida grav. Denna framkom alldeles i närheten

av Drothems kyrka, där tidigkristna gravar tidigare påträffats. Fyndet av en hednisk brandgrav tyder på att den kristna begravningsplatsen sannolikt är en fortsättning på en äldre hednisk likadan.

En meter ut i gatan från Drothems kyrkogård påträffades resterna av en tegelmur. Denna begränsade tidigare kyrkogården och revs då Drothemsgatan breddades i början av 1800-talet. Endast ett murat skift återstod.

Mitt mot tegelmuren fanns högt upp i kulturlagren en husgrund av sten, en så kallad torpargrund. Avståndet mellan denna och den gamla kyrkogårdsmuren är bara 2 m, vilket visar hur trång gatan ursprungligen varit.

För att avgöra om Pingränd överhuvudtaget borde övervakas antikvariskt gjordes två mindre provschakt. Dessa visade på att metertjocka kulturlager fanns i gränden, varför det beslöts att upprätta en profil över hela sträckan. Ingenstans påträffades dock så tjocka kulturlager som i provgroparna. Kulturlagret var genomgående mellan 0,5 och 0,2 m. Ett flertal gatuläggningar, oftast av grus visade att schaktet låg i gammal gatumark.

Längs med sträckan fanns ett stort antal avfallsgropar, där i huvudsak byggavfall som tegelkross och kalkbruk dumpats. Några av groparna har också innehållit organiskt avfall. De fynd som påträffades tydde på dateringar mellan 1400-tal och 1700-tal. Slutsatsen blir att Pingränd fungerat som utfart och legat utanför den medeltida stadens bebyggelse.

Referenser

- Bergström G. 1996. *Söderköping – historiskt sett en av de mer dramatiska städerna i Sverige*.
- Broberg B & Hasselmo M. 1978. Rapport. *Medeltidsstaden 5*. Söderköping. RAÄ och SHM 1978.
- Carlsson C. 2007. *Ett hus från fränkiskanerklotret i Söderköping*. Arkeologisk efterundersökning/antikvarisk kontroll. RAÄ14. Kv Hospitalsstugorna 2, Söderköpings stad och kommun, Östergötlands län. Rapport ÖLM 2007:65.
- Gidstam B. 1996. *Östergötland. Kulturlandskap i bild*.
- Hedvall R. 1991. Arkeologisk förundersökning. Kv Drotten 8. Söderköping. Östergötland. Fornlämning 14. RAÄ-UV Rapport.
- Hedvall R. 1998. *Medeltida fyllmassor på gränsen mellan Söderköping stad och landsbygd*. Arkeologisk förundersökning i samband med schaktningar för telekabelbyte i Kvarnvägen, Linköpingsgatan och kv Drotten, RAÄ 14, Söderköpings stad och kommun, Östergötland.
- Hörfors O. 1991. Rapport. Arkeologisk förundersökning/byggnadsdokumentation Kv Ryggåsstugan 6/Drothemsgatan 5. RAÄ 14, Söderköpings stad, Östergötland. Arkeologisk förundersökning 1991.
- Lundberg E. 1928. *Topografiska stadsundersökningar 1*. Söderköping KVHHA.
- Tesch S & Hasselmo M. 1987. Söderköping. I: *7000 år på 20 år*. RAÄ-UV Sthlm.
- Ulander H. 1922. *Beskrivning av S:t Laurentii och S:t Drottens kyrkor i Söderköping*.
- Wastesson Jonsson A. 1992. Rapport. Kv Drotten 30 (f d 1, 2, 3, 7) RAÄ 14. Söderköpings stad, Östergötland.
- Zerpe L. 1995. Arkeologisk provundersökning. Kv Drotten 8, Söderköping, Östergötland. RAÄ-UV Linköping 1995:50.
- Zerpe L. 1996a. *Drothemsgatan. Medeltida kulturlager*. Arkeologisk undersökning. Drothemsgatan, Söderköping, Östergötland. RAÄ UV-Linköping 1996:57.
- Zerpe L. 1996b. *Folkskolegatan. Medeltida kulturlager*. Folkskolegatan, Söderköping, Östergötland. RAÄ UV-Linköping 1996:58.
- 1918-1919. *Gamla Svenska Städer*. Häfte 6. Odenqvists grafiska aktieförlags förlag. Stockholm.

Tekniska uppgifter

Lokal	Drothemsgatan och Pingränd
Stad och kommun	Söderköping
Län och landskap	Östergötland
Fornlämning	RAÄ 14
Ekonomiska kartans blad	086 65 (8G 5g Söderköping)
Koordinatsystemet	Söderköpings kommuns lokala
Koordinater	X6478460, Y1530100
Höjdsystemet	Meter över havet efter inmätt punkt på sockeln till kv Hospitalsstugorna 5
Länstyrelsens beslut	220-11554/92, 220-9272 samt 220-4337/03
ÖLM diarienummer	568/92, 505/92 samt 239/93
ÖLM projektnummer	6017, 6079 samt 6089
Uppdragsgivare och kostnadsansvarig	Söderköpings kommun, Söderköpings elverk samt Söderköpings kommun
Fältarbetsledare	Olle Hörfors
Personal	Thomas Berglund
Fältarbetstid	1992-11-18--24, 1993-03-24--04-16 samt 1993-10-14--1994-02-08
Totalt undersöktes	17, 53 samt 150 m ²
Foto	Svartvitt och dia
Analys	Dendro- och ¹⁴ C-analyser
Fynd	ÖLMC3972, ÖLMC3976 samt ÖLMC3994
Grafik	Johan Levin, Lasse Norr
Renritning	Thomas Berglund, Johan Levin, Lasse Norr
Grafisk form	Lasse Norr
Dokumentationsmaterialet förvaras på Östergötlands länsmuseum.	
Ur allmänt kartmaterial	© Lantmäteriverket dnr 507-99-499
ISSN 1403-9273	Rapport 2007:92 © Östergötlands länsmuseum

Bilaga 1. Dateringar

Analys nr	Fältnr	Provinciens	Datering
Nationalmuseet			
114016	1	Drothemsgatan, Drothemsgatan III. Urholkad VA-stock.	1866. Tall. Saknar den yttersta årsringen under bark. Yttersta årsringen är från 1866.
114024	13	Drothemsgatan Drothemsgatan III, Anl 4 husgrund.	1240? Tall. Innehåller 50+5 hårt sammanpressade årsringar. Den yttersta mätbara kan dateras till 1236.
Beta-68461	2	Pingränd.	750+/-60 BP.
Beta-68462	3	Pingränd.	60+/-50 BP.
Lunds universitet			
4485	1	Drothemsgatan, Drothemsgatan I. Prov 1 ritning.	1308-09. Tall. Trädet fällt vintern 1309-09.
4486	3	Drothemsgatan, Drothemsgatan I. Prov 3 ritning.	Gran. Under 30 årsringar. Kasserat.
4487	4	Drothemsgatan, Drothemsgatan I. Prov 4 ritning.	1252-53. Tall. Trädet fällt vintern 1252-53.
4488	6	Drothemsgatan, Drothemsgatan I. Prov 6 ritning.	1304. Tall. Trädet fällt 1304 eller lite senare.

Bilaga 2. Fyndlistor

Nr	Anl	Koord	Lager	Sakord	Material	Ant	Fr	Vikt	Mått	Kommentar
C3972:1	2	-		Kärl	BII:4	1	F	144		Handtag trefotsgräta klarglasyr
C3972:2	-	-	-	Kärl	BII:4	1	F	6		Klarglasyr
C3972:3	-	-	-	Ben, animal	Ben, obränt	1	I	-		Gethorn
C3972:4		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	56		Grönglasyr, mynning t fat
C3972:5		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	16		Klargasyr, mynning
C3972:6		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	14		Klarglasyr, mynning
C3972:7		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	10		Klarglasyr, mynning
C3972:8		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	18		Klarglasyr, mynning
C3972:9		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	6		Klarglasyr, mynning
C3972:10		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	8		Klarglasyr, mynning
C3972:11		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	142		Klarglasyr, gryt-handtag trefotsgräta
C3972:12		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	92		Klarglasyr, gryt-handtag trefotsgräta
C3972:13		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	36		Klarglasyr, hänkel
C3972:14		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	4	F	60		
C3972:15		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	5	F	52		Ljusgrön klarglasyr
C3972:16		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	2	F	10		Klarglasyr
C3972:17		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	26		Klarglasyr
C3972:18		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	4		Klargasyr
C3972:19		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	6		Klarglasyr
C3972:20		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	118		Vitlersdekor, fat
C3972:21		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	30		Vitlersdekor, fat
C3972:22		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	10		Vitlersdekor
C3972:23		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	10		Vitlersengobe
C3972:24		Schakt 3	2	Kärl	BII:3	1	F	16		
C3972:25		Schakt 3	2	Kärl	BII:3	1	F	4		Mynning
C3972:26		Schakt 3	2	Kärl	?	2	F	10		Drejat ljust gods. Godstyp?
C3972:27		Schakt 3	2	Kärl	Fajans	1	F	4		mynning
C3972:28		Schakt 3	2	Kakel	Kakel	3	F	12		
C3972:29		Schakt 3	2	Kakel	Kakel	1	F	12		
C3972:30		Schakt 3	2	Degel	Bränd lera	1	F	12	14,4	Hårt bränd
C3972:31		Schakt 3	2	Degel	Bränd lera	1	F	8	6,2	Hårt bränd
C3972:32		Schakt 3	2	Degel	Bränd lera	1	F	58	6,2	Hårt bränd
C3972:33		Schakt 3	2	Degel	Bränd lera	1	F	42	16,5	
C3972:34		Schakt 3	2	Degel	Bränd lera	1	F	14	15	
C3972:35		Schakt 3	2	Lerklining	Bränd lera	1	F	10		
C3972:36		Schakt 3	2	Bleck	CU-leg	1	F	1		
C3972:37		Schakt 3	2	Fönsterglas	Glas	1	F	1		
C3972:38		Schakt 3	2	Buteljglas	Glas	1	F	2		
C3972:39		Schakt 3	2	Spik	Järn	3	F	30		
C3972:40		Schakt 3	2	Föremål	Järn	2	F	1		Rostig spik
C3972:41		Schakt 3	2	Kärl	BII:4	1	F	16		Hårt sekundärbränd
C3972:42		Schakt 3	2	Slagg	Slagg	2	I	1010		Två bottenskållor

Nr	Anl	Koord	Lager	Sakord	Material	Ant	Fr	Vikt	Mått	Kommentar
C3972:43		Schakt 3	2	Slagg	Slagg	2	I	492		Två bottenskållor
C3972:44		Schakt 3	2	Slagg	Slagg	2	F	3		Fragment av botten-skållor
C3972:45	4	Schakt 3	3	Kärl	BII:4	1	F	12		Klarglasyr, mynning
C3972:46	4	Schakt 3	3	Kärl	BII:4	1	F	6		Klarglasyr
C3972:47	4	Schakt 3	3	Kärl	CII:2	1	F	4		
C3972:48	4	Schakt 3	3	Kärl	CII:2	1	F	8		
C3972:49	4	Schakt 3	3	Kärl	A-gods	1	F	4		Strykningsspår
C3972:50	4	Schakt 3	3	Malrik	Kalklera	1	I			Naturligt föremål
C3972:51	4	Schakt 3	3	Ben, bearbetat	Ben, obränt	1	F	32		Kammakeriavfall
C3972:52	4	Schakt 3	3	Ben, bearbetat	Ben, obränt	1	F	18		Slipat okänd användning
C3972:53	4	Schakt 1	2	Kärl	BII:4	1	F	70		Grönglasyr, handtag till gryta
C3972:54	4	Schakt 1	3	Kärl	BII:4	1	F	12		Vitlersdekor, mynning
C3972:55	4	Schakt 1	3	Kärl	BII:4	1	F	70		Vitlersdekor, flagad, botten
C3972:56	4	Schakt 1	3	Kärl	BII:4	1	F	22		Klarglasyr, botten av gryta
C3972:57	4	Schakt 1	3	Kärl	BII:4	1	f	22		Klarglasyr
C3972:58	4	Schakt 1	2	Slagg	CU-leg	1	F	10		Bronsslagg
C3972:59	4	Schakt 1	-50	Kärl	CI	1	F	4		Hänkel Siegburg
C3972:60	4	Schakt 1	-50	Hästske	Järn	1	D	40		Sko m broddar
C3972:61	4	Schakt 1	-60	Kärl	BII:4	1	F	4		Klarglas, 2 m f Lottagården
C3972:62	4	Schakt 1	-60	Ben, animal	Ben, obränt	1	F	1		2 m f Lottagården
C3972:63	4	Schakt 2		Kärl	BII:4	1	F	4		Klarglasyr, intill stocken
C3972:64	4	Schakt 2		Kärl	BII:4	1	F	8		Vitlersdekor
C3972:65	4	Schakt 2		Hästske	Järn	1	D	102		Sko med broddar
C3972:66	4	Schakt 2		Spik	Järn	1	F	30		

Nr	Anl	Koord	Lager	Sakord	Material	Ant	Fr	Vikt	Mått	Kommentar
C3976:1	-	-	1	Kärl	BII:4	1	F	10		Klarglasyr, Ben till trefots-gryta
C3976:2	-	-	1	Kärl	BII:4	1	F	3		Grönglasyr
C3976:3	-	-	1	Kärl	BII:4	1	F	1		Klarglasyr, gulaktig
C3976:4	-	-	1	Skedborr	Järn	1	F	22		Konisk
C3976:5	-	Profil 2	1	Kärl	BII:4	1	F	40		Klarglasyr, handtag gryta
C3976:6	-	Profil 2	1	Kärl	BII:4	1	F	4		Klarglasyr
C3976:7	-	Profil 2	1	Kärl	BII:4	1	F	30		Grönglasyr
C3976:8	-	Profil 2	1	Kritpipa	Piplera	1	F	4		Skaft
C3976:9	-	Utanför nr 6	1	Kärl	BII:4	1	F	9		Klarglasyr
C3976:10	-	Utanför nr 6	1	Kärl	BII:4	1	F	4		Klarglasyr
C3976:11	-	Utanför nr 6	1	Kärl	BII:4	1	F	2		Vitlersdekor
C3976:12	-	Utanför nr 6	1	Kritpipa	Piplera	1	F	4		Skaft
C3976:13	-	Utanför nr 6	1	Föremål	Järn	1	F	44		Platta med spik
C3976:14	-	Utanför nr 6	1	Läder	Läder	1	F	4		Hantverksspill
C3976:15	-	Utanför nr 7	1	Kärl	BII:4	1	F	1		
C3976:16		Utanför nr 7	1	Kärl	BII:4	1	F	80		Handtag till gryta
C3976:17		Utanför nr 7	1	Kärl	BII:4	1	F	116		Klarglasyr. Handtag till gryta
C3976:18		Utanför nr 7	1	Kärl	BII:4	1	F	88		Klarglasyr, handtag till gryta
C3976:19		Utanför nr 7	1	Kärl	BII:4	1	F	100		Klarglasyr, botten till gryta inklusive ben
C3976:20		Utanför nr 7	1	Kärl	BII:4	1	F	40		Klarglasyr, ben till gryta
C3976:21		Utanför nr 7	1	Kärl	BII:4	1	F	18		Klarglasyr, mynning
C3976:22		Utanför nr 7	1	Kärl	BII:4	1	F	16		Grönglasyr, mynning
C3976:23		Utanför nr 7	1	Kärl	BII:4	1	F	10		Klarglasyr gulaktig
C3976:24		Utanför nr 7	1	Kärl	BII:4	1	F	2		Klarglasyr
C3976:25		Utanför nr 7	1	Kärl	BII:4	1	F	1		Klarglasyr
C3976:26		Utanför nr 7	1	Kärl	BII:4	1	F	1		Klarglasyr
C3976:27		Utanför nr 7	1	Nyckel	Järn	1	F	102		
C3976:28		Utanför nr 7	1	Kniv	Järn	1	D	48		Knivblad
C3976:29		Utanför nr 7	1	Hästsosöm	Järn	1	I	4		
C3976:30		Utanför nr 7	1	Spik	Järn	2	D	20		
C3976:31		Utanför nr 7	1	Slagg	Slagg	1	I	10		Runnen
C3976:32		Utanför nr 5	1	Kärl	BII:4	1	F	95		Grönglasyr, botten
C3976:33		Utanför nr 5	1	Kärl	BII:4	1	F	34		Grönglasyr, fot
C3976:34		Utanför nr 5	1	Kärl	BII:4	1	F	11		Klarglasyr
C3976:35		Utanför nr 5	1	Kärl	BII:4	1	F	14		Klarglasyr
C3976:36		Utanför nr 5	1	Kärl	BII:3	1	F	8		
C3976:37		Utanför nr 5	1	Kakel	Kakel	1	F	53		Rött gods med engobe
C3976:38		Utanför nr 5	1	Slagg	Slagg	5	I	50		

Nr	Höjd	Koord	Lager	Sakord	Material	Ant	Fr	Vikt	Mått	Kommentar
C3994:1	6,55	3 m	1	Stigbygel	Järn	1	F	234		
C3994:2	6,45	4 m	2	Kärl	CI:1	1	F	5		
C3994:3	6,73	5 m	1	Kärl	BII:1	1	F	6		Ardenburgh? Fynd 2
C3994:4	6,63	5 m	1	Ben, bearbetat	Ben, obränt	2	F	29		Kammakeriavfall
C3994:5	6,63	9 m	1	Kakel	Kakel	1	F	22		
C3994:6	6,63	9 m	2	Slagg	Slagg	1	I	32		Under påle dat 1200 Fynd 4
C3994:7	6,91	21,2 m	1	Hästkosöm	Järn	1	I	4		
C3994:8	7.03	21,5	1	Spik	Järn	2	F	31		
C3994:9	6,95	28 m	4	Kärl	BII:4	1	F	51		Klarglasyr, botten
C3994:10	6,95	28 m	4	Kärl	BII:4	1	F	13		Klarglasyr, mynning samma kärl som ovan?
C3994:11	6,95	28 m	4	Kärl	BII:4	1	F	4		Klarglasyr, mynning
C3994:12	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	3		Klarglasyr, mynning
C3994:13	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	7		Klarglasyr
C3994:14	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	1		Klarglasyr
C3994:15	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	6		Klarglasyr
C3994:16	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	5		Klarglasyr
C3994:17	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	1		Klarglasyr.
C3994:18	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	4		Klarglasyr
C3994:19	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	1		Klarglasyr
C3994:20	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	4		Grönglasyr
C3994:21	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	15		Vitlersdekor, mynning
C3994:22	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	6		Vitlersdekor
C3994:23	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	1		Vitlersdekor
C3994:24	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	40		Vitlersdekor, botten av fat
C3994:25	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	3		Vitlersdekor, samma kärl som 22 och 23
C3994:26	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	12		Vitlersdekor, mynning fat
C3994:27	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	13		Vitlersdekor, mynning fat
C3994:28	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	3		Vitlersdekor
C3994:29	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	5		Mörkglasyr
C3994:30	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	2		Mörkglasyr
C3994:31	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	5		Mörkglasyr
C3994:32	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	5		Mörkglasyr, mynning
C3994:33	6,95	29 m	4	Kärl	BII:3	4	F	27		Mynning
C3994:34	6,95	29 m	4	Kärl	BII:3	1	F	7		Mynning
C3994:35	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	18		Grönglasyr, mynning, fat
C3994:36	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	4	F	10		Klarglasyr
C3994:37	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	1	F	4		Grönglasyr
C3994:38	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	6	F	26		Sekundärbrända skärvor

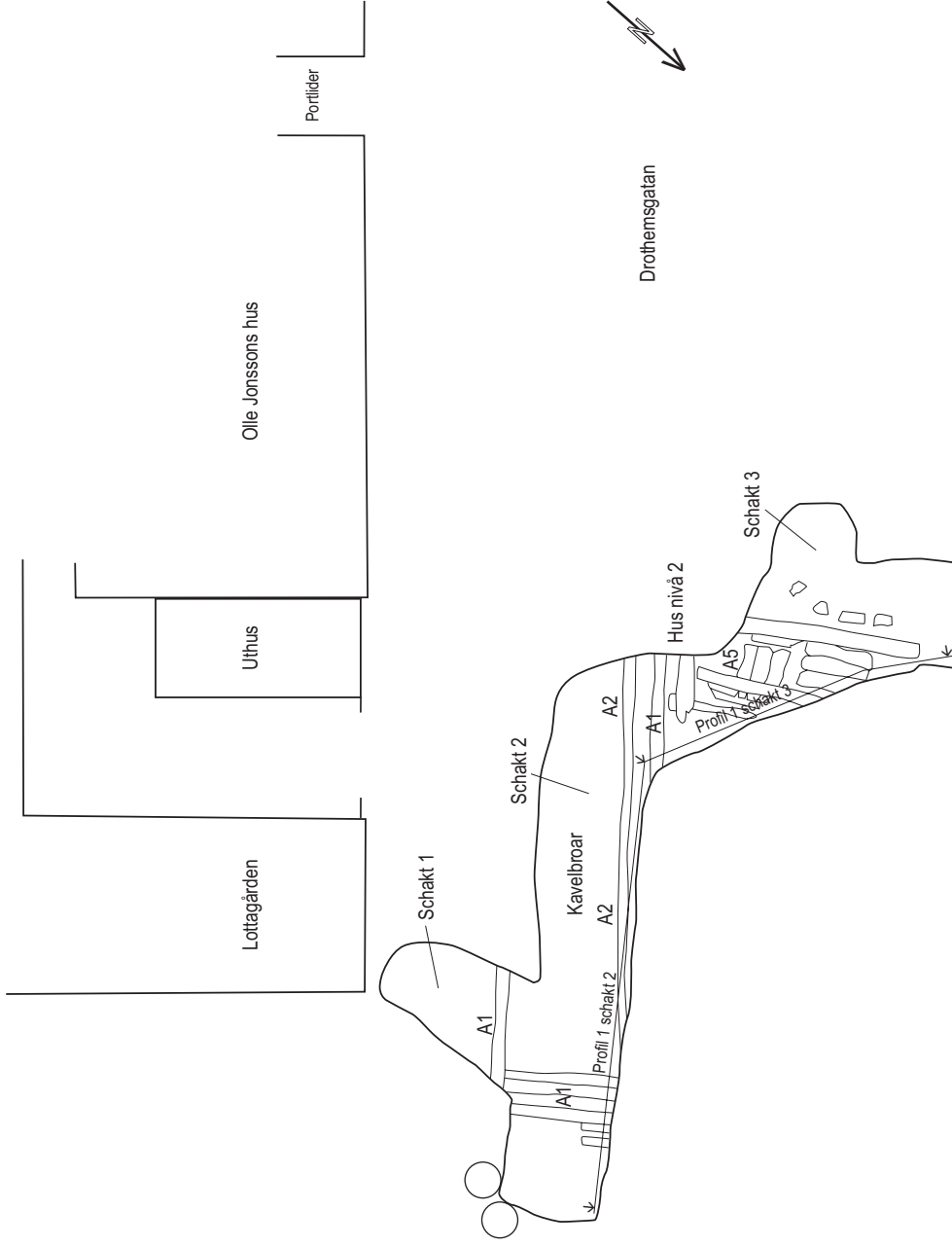
Nr	Höjd	Koord	Lager	Sakord	Material	Ant	Fr	Vikt	Mått	Kommentar
C3994:39	6,95	29 m	4	Kärl	BII:4	2	F	8		Sekundärbrända skärvor
C3994:40	6,95	29 m	4	Kakel	Kakel	21	F	190		
C3994:41	6,95	29 m	4	Nit	Järn	1	I	17		
C3994:42	6,95	29 m	4	Hästkosöm	Järn	1	I	6		
C3994:43	6,95	29 m	4	Horn, bearbetat	Horn	1	I	1		Påbörjad tärning?
C3994:44	6,95	29 m	4	Ben	Ben, obränt	1	D	1		Svinbete
C3994:45	6,20	27 m	A5, grop	Kärl	BII:4	1	F	3		Grönglasyr
C3994:46	6,20	27,5 m	A5, grop	Kärl	BII:4	1	F	3		Klarglasyr, fat, mynning
C3994:47	6,20	27,5 m	A5, grop	Kärl	BII:4	1	F	5		Vitlersdekor
C3994:48	6,20	27,5	A5, grop	Kärl	BII:4	2	F	9		Sekundärbrända skärvor
C3994:49	6,20	27,5	A5, grop	Bränd lera	Bränd lera	1	F	1		
C3994:50	6,20	27,5	A5, grop	Smälta	CU-leg	1	I	4		
C3994:51	6,20	27,5	A5, grop	Ben, bearbetat	Ben, obränt	1	F	19		Kammakeriavfall
C3994:52	6,20	27,5	A5, grop	Föremål?	Ben?	1	F	1		Litet rör
C3994:53	6,50	30	1	Kärl	BII:4	1	F	11		Klarglasyr, sekundärt bränd
C3994:54	6,50	30	1	Kärl	BII:4	3	F	17		Klarglasyr
C3994:55	6,50	31	A6, grop	Kärl	BII:4	1	F	1		Vitlersdekor
C3994:56	6,50	31	A6, grop	Lerklining	Bränd lera	7	F	29		
C3994:57	6,85	35,2	1	Kärl	BII:4	1	F	4		Klarglasyr
C3994:58	6,93	35,6	1	Kärl	BII:4	2	F	9		Grönglasyr
C3994:59	6,71	36,6	1	Kärl	BII:4	1	F	44		Klarglasyr, hänkel
C3994:60	-	36,6	Störning	Kärl	BII:4	2	F	7		Grönglasyr, mynning
C3994:61	-	36,6	Störning	Kärl	BII:4	1	F	11		Klarglasyr, mynning
C3994:62	-	36,6	Störning	Kärl	BII:4	1	F	3		Klarglasyr, mynning
C3994:63	-	36,6	Störning	Kärl	BII:4	7	F	72		Klarglasyr, mynning
C3994:64	-	36,6	Störning	Kärl	BII:4	1	F	10		Vitlersdekor, mynning
C3994:65	-	36,5	Störning	Kärl	BII:4	1	F	9		Vitlersdekor, samma kärl som ovan
C3994:66	-	36,6	Störning	Kärl	BII:4	1	F	10		Vitlerdekor flagnad
C3994:67	-	36,6	Störning	Kärl	BII:4	1	F	6		Vitlersdekor, flagnad
C3994:68	-	36,6	Störning	Kärl	BII:4	1	F	10		Vitlersdekor
C3994:69	-	36,6	Störning	Kärl	BII:4?	1	F	27		Grönglasyr, sekundärbränd eller stengods? Hänkel,
C3994:70	-	36,6	Störning	Kärl	BII:3	1	F	9		
C3994:71	-	36,6	Störning	Kärl	BII:3	1	F	7		
C3994:72	-	36,6	Störning	Kärl	BII:4	2	F	8		Sekundärbränt gods
C3994:73	-	36,6	Störning	Kakel	Kakel	1	F	2		
C3994:74	6,56	44	7	Föremål	Järn	1	F	7		
C3994:75	6,56	44	7	Järntråd	Järn	1	F	4		
C3994:76	6,69	52,2	6	Ben, bearbetat	Ben, obränt	1	F	11		Kluket rörben
C3994:77	6,71	60,2	1	Kärl	CII:1	1	F	1		Brun glasyr

Nr	Höjd	Koord	Lager	Sakord	Material	Ant	Fr	Vikt	Mått	Kommentar
C3994:78	6,63	60,2	1	Nål	CU-leg	1	I	1		
C3994:79	6,91	60,8	1	Föremål	Järn	1	F	12		
C3994:80	6,83	82	1	Kritpipa	Piplera	1	F	1		Skaft
C3994:81	6,82	87,3	14	Föremål	Järn	1	F	47		Nyckelskylt?
C3994:82	6,72	98,3 A16	14	Kärl	BII:4	1	F	1		
C3994:83	7	105		Spik	Järn	2	F	14		Stensatt gatunivå
C3994:84	6,77	105		Kärl	BII:4	1	F	9		Klarglasyr
C3994:85	6,77	105		Kärl	BII:3	2	F	19		
C3994:86	6,40	105		Ben, bearbetat	Ben, obränt	2	F	41		Kammakeriavfall
C3994:87	6,40	105		Slagg	Slagg	4	I	199		Bottenskålla
C3994:88		Dumphög	Pingränd	Kärl	BII:4	1	F	12		Klarglasyr
C3994:89		Dumphög	Pingränd	Kärl	BII:4	2	F	9		Vitlersdekor
C3994:90		Dumphög	Pingränd	Kakel	Kakel	1	F	40		
C3994:91		Dumphög	Pingränd	Glaserat tegel	Tegel	3	F	448		Mörk glasyr
C3994:92		Dumphög	Pingränd	Spik	Järn	2	F	14		
C3994:93		Dumphög	Pingränd	Ben, bearbetat	Ben, obränt	1	F	20		Kammakeriavfall
C3994:94		Dumphög	Pingränd	Slagg	Slagg	1	F	1		
C3994:95	7,0	Bogårdsmur		Kärl	BII:4	1	F	12		Klarglasyr
C3994:96	7,0	Bogårdsmur		Kärl	BII:4	1	F	1		Vitlersdekor
C3994:97	7,0	Bogårdsmur		Kärl	BII:3	1	F	4		Mynning?
C3994:98	7,0	Bogårdsmur		Kärl	BII:3	1	F	2		
C3994:99	7,0	Bogårdsmur		Mynt	CU	1	I	21		18??
C3994:100	7,0	Bogårdsmur		Knapp	CU-leg	1	I	7		
C3994:101	7,0	Bogårdsmur		Hästkosöm	Järn	1	F	7		
C3994:102	6,3	A14	H-profil 28,5 m	Brända ben	Ben, human		F	163		Brandlager, sannolikt vikingatida grav

Keramiskärvor med tillverkningskador	
C3994:9	Flisor och skräp i glasyren
C3994:10	Sprucken vid glaseringen
C3994:13	Defekt glasyr
C3994:21	Sprucken vid glaseringen
C3994:22	Sprucken vid glaseringen
C3994:23	Sprucken vid glaseringen
C3994:26	Misslyckad glasering
C3994:27	Misslyckad glasering
C3994:28	Misslyckad glasering
C3994:36	Flagnad glasyr
C3994:37	Flagnad glasyr

Bilaga 3. Ritningar Drothemsgatan I

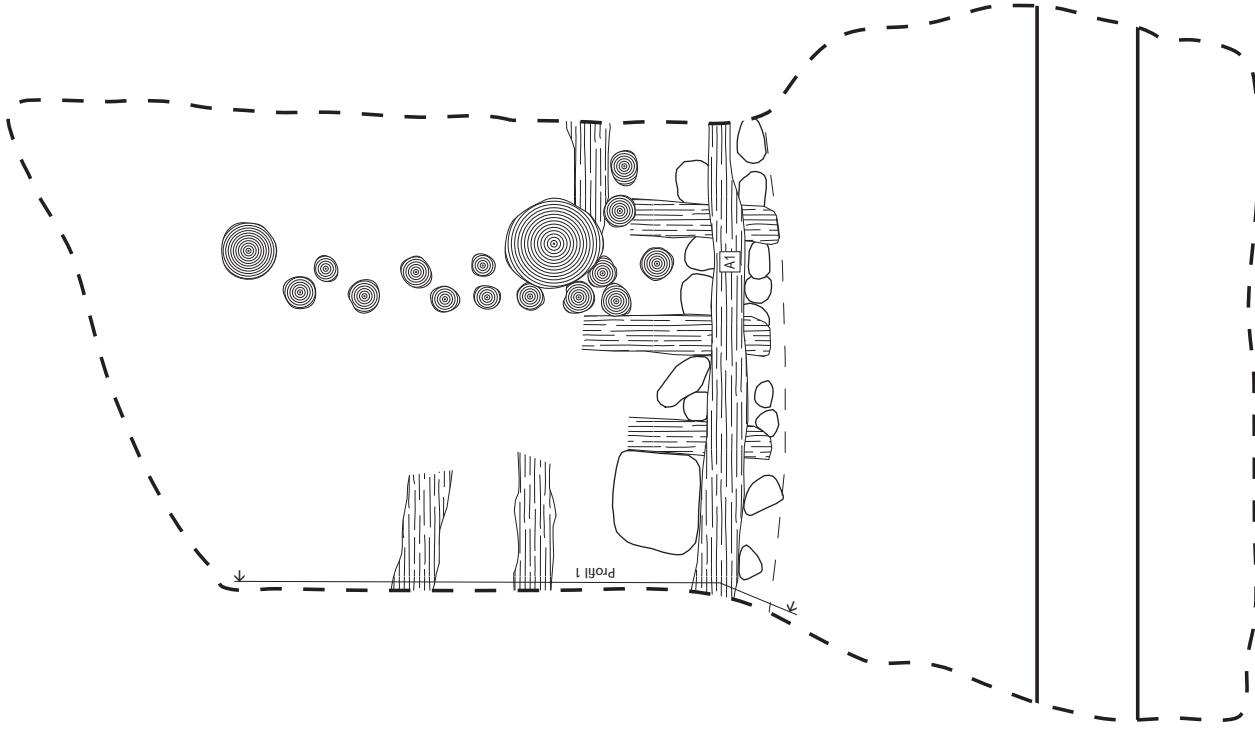
Ritningarna är förminskade, varför skalan är ca 1:30.



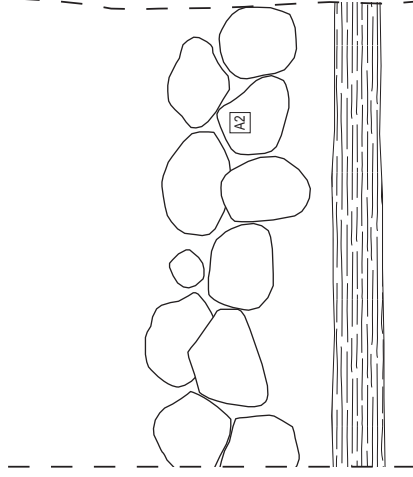
Drohemsgatan
Undersökning I, schakt 1-3
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Planritning
Skala 1:100
Dnr 568/92
1993-03-24 -- 1993-04-16 O Hörfors
Renritning Johan Levin

Dnr 568/92:2

Nivå 1



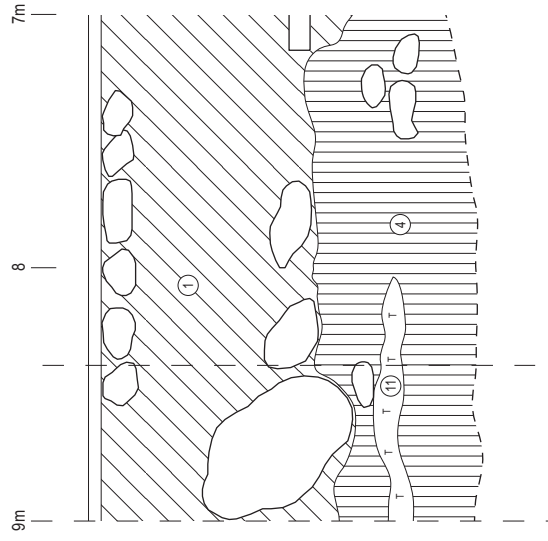
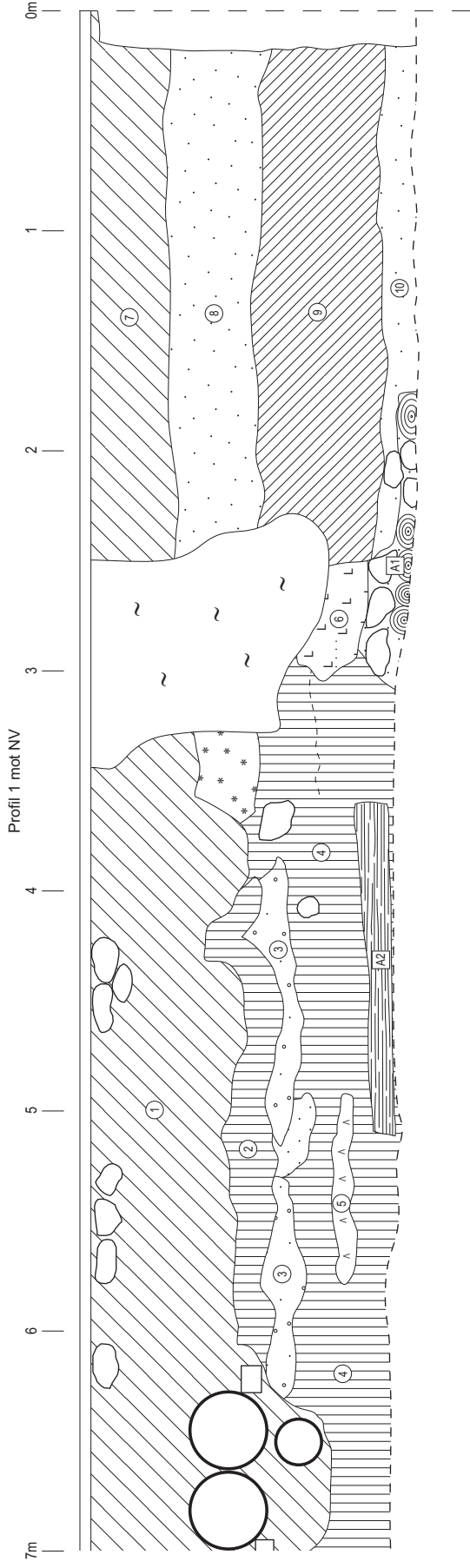
Nivå 2



Drothemsgatan
Undersökning 1, schakt 4
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAA 14
Planritning
Skala 1:20
Dnr 568/92
1993 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr

1. Påfört gruslager.
2. Rustbädd av pinnar, granruskor och barkflis.
3. Kalkgruslager.
4. Kulturlager, omblandat, kraftigt svartfärgat och utblandat med barkflis och pinnar.
5. Hårt bränt kalklager.
6. Ren blålera.
7. Påfört stenkrosslager.
8. Ren gul sand.
9. Grått, omblandat kulturlager.
10. Vit lerblandad sand.
11. Tegelkross.

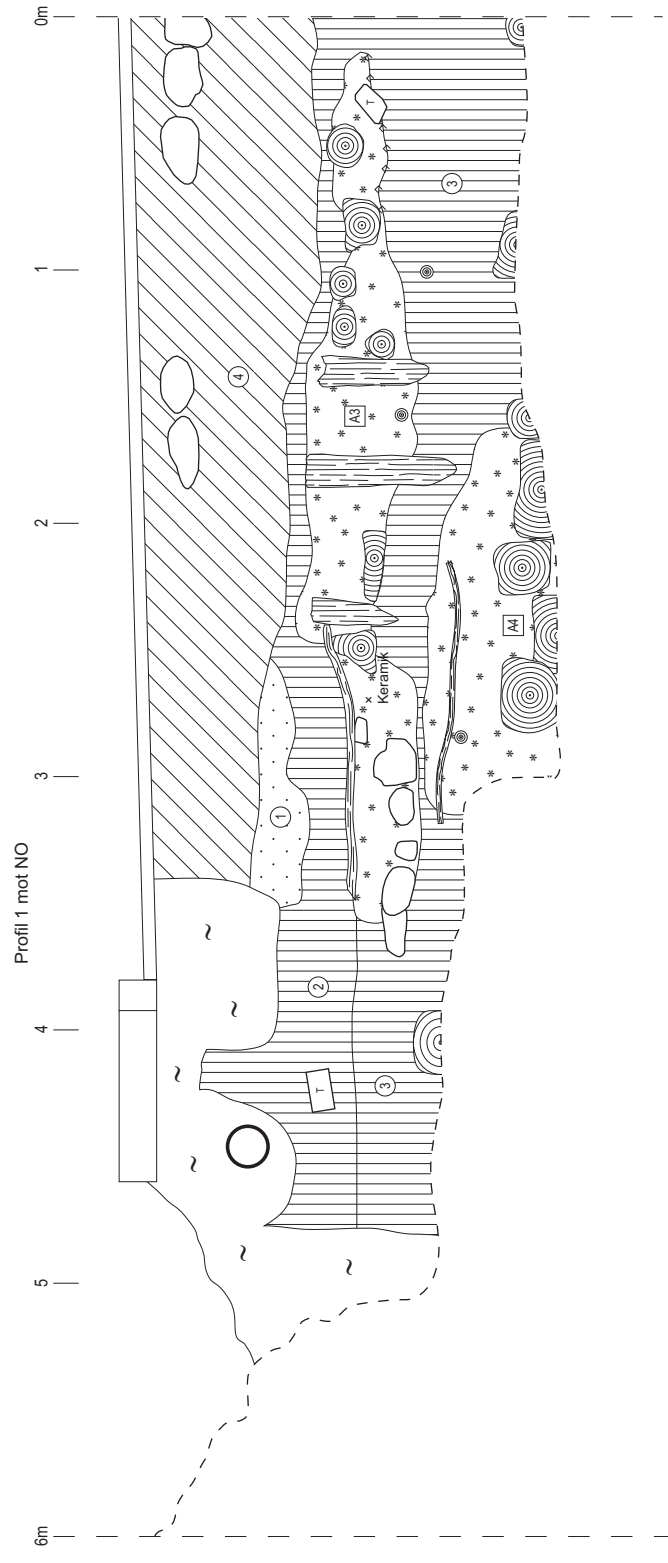
Dnr 568/92:3



Drothemsgratan
Undersökning I, schakt 2, profil 1
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profilirning
Skala 1:20
Dnr 568/62
1992 Olle Hörfors
Renrning Lasse Norr

Schakt 3.

1. Lerblandat sandlager.
2. Mörkt lerigt kulturlager. Rikligt med fynd, främst keramik av BII:4-typ med klarglasyr.
3. Mörkt lerigt kulturlager. Sparsamt med fynd.
4. Påfört gruslager.



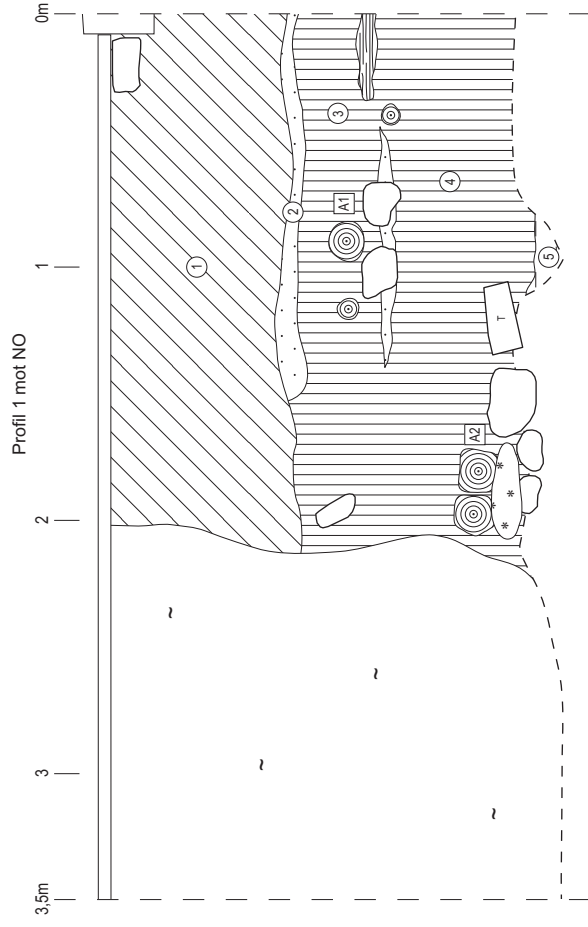
Drothemsgatan
Undersökning 1, schakt 3, profil 1
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profilirning
Skala 1:20
Dnr 568/62
1992 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr



Schakt 4.

1. Påförd grusfyllning.
2. Gatunivå av grå sand.
3. Mörkt lerblandat kulturlager, ovanför huskonstruktionen.
4. Mörkt lerblandat kulturlager, under huskonstruktionen.
5. Opåverkad lera.

Dnr 568/92:5



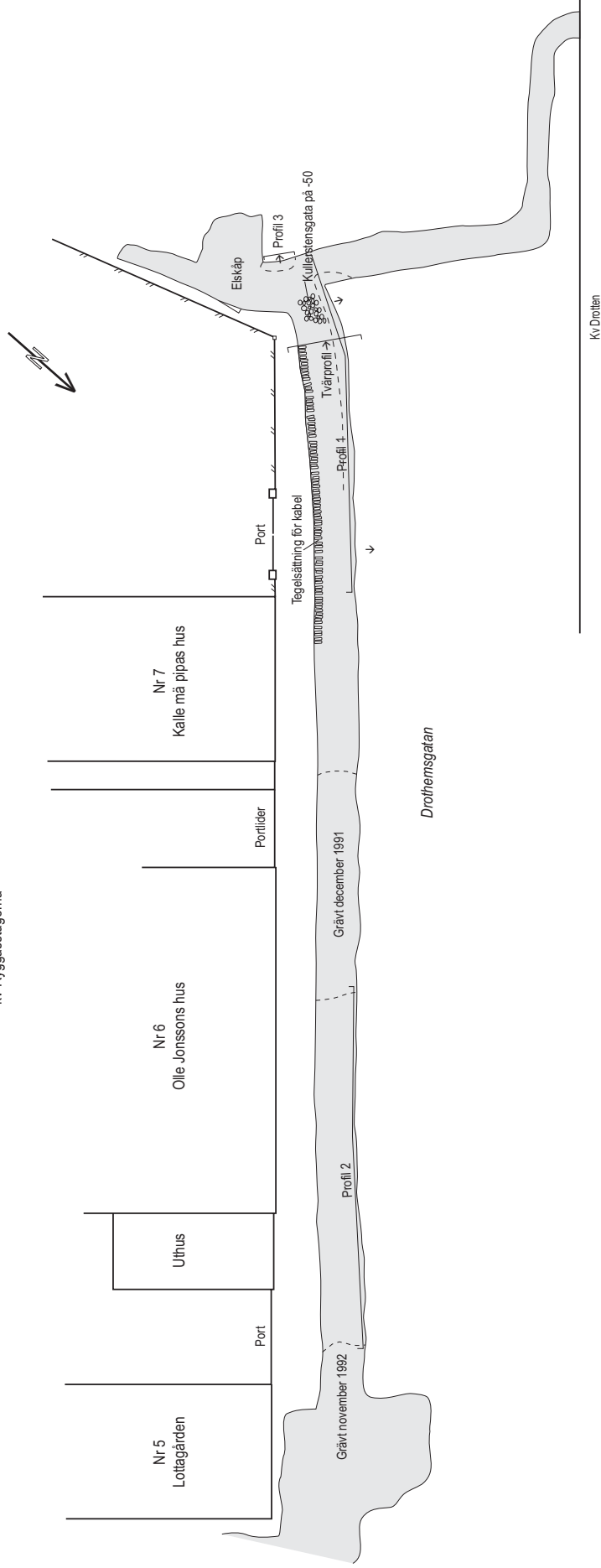
Drothemsgatan
Undersökning I, schakt 4, profil 1
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profilirning
Skala 1:20
Dnr 568/62
1992 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr

Bilaga 4. Ritningar Drothemsgatan II

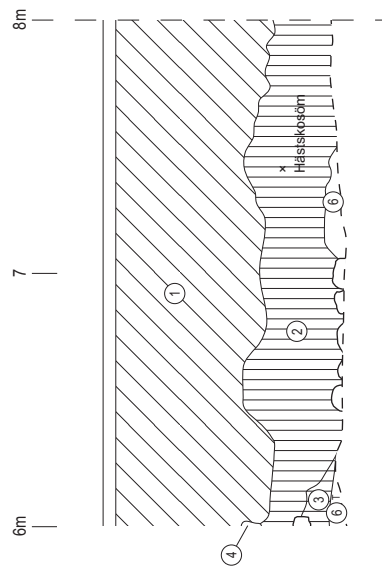
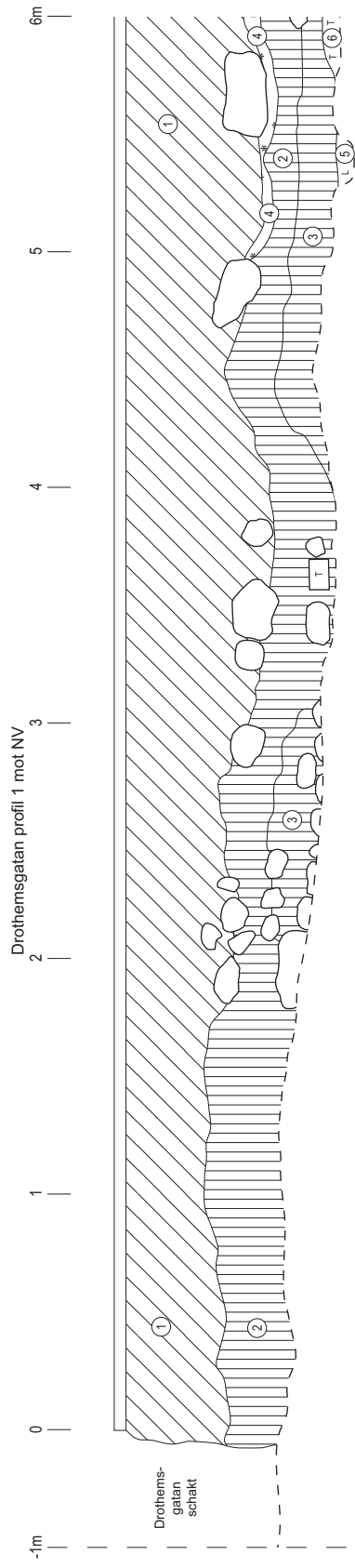
Ritningarna är förminskade, varför skalan är ca 1:30.

Dnr 505/92:

kv Ryggåsstugorna

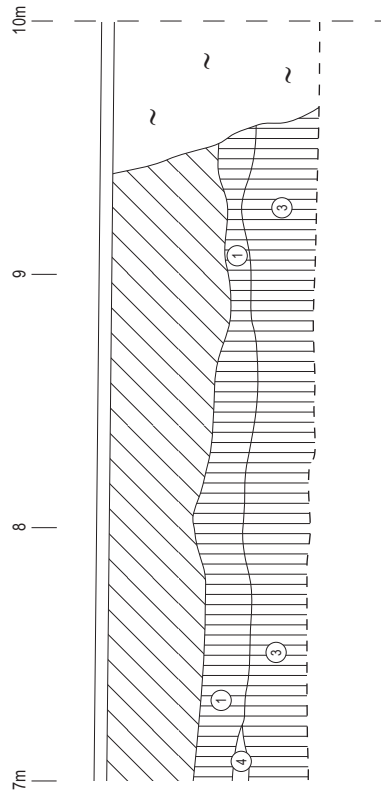
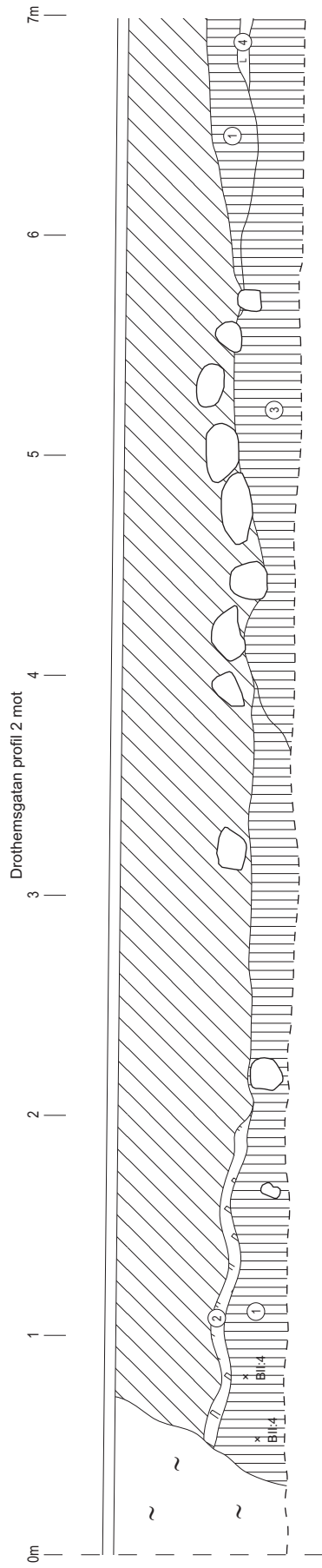


Drothemsgatan
Undersökning II, schakt
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Planritning
Skala 1:
Dnr 505/92
1993-03-24 -- 1993-04-16 O Hörfors
Renritning Johan Levin



Drothemsgatan
Undersökning II, profil 1
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profiltitning
Skala 1:20
Dnr 505/92
1993 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr

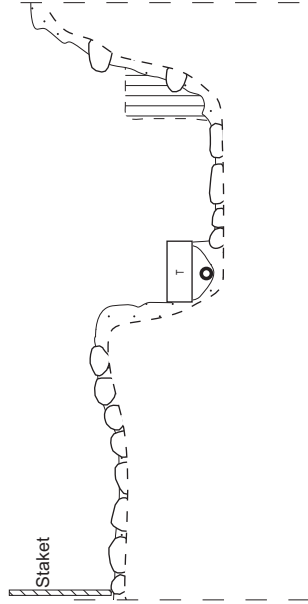
Dnr 505/92:3



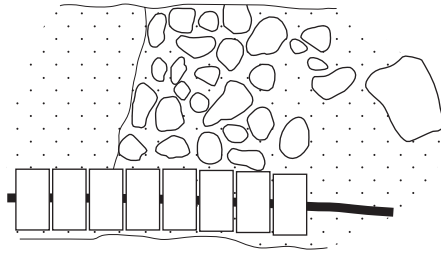
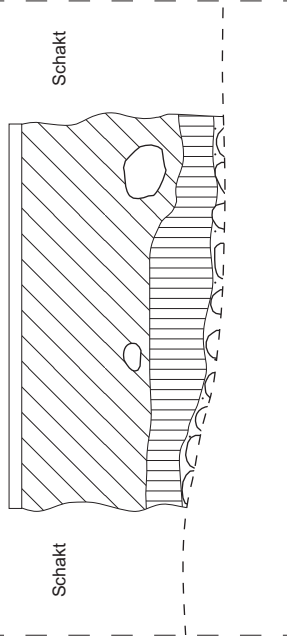
Drothemsgratan
Undersökning II, profil 2
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profiltitling
Skala 1:20
Dnr 505/92
1993 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr

Dnr 505/92:4

Tvårprofil



Drothemsgatan profil 3 mot SV



Drothemsgatan
Undersökning II, profil 3
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profil- och planritning
Skala 1:20
Dnr 505/92
1993 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr

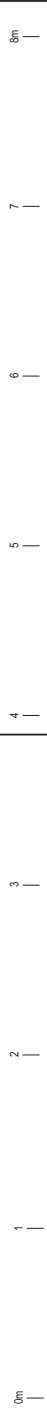


Bilaga 5. Ritningar Drothemsgatan III

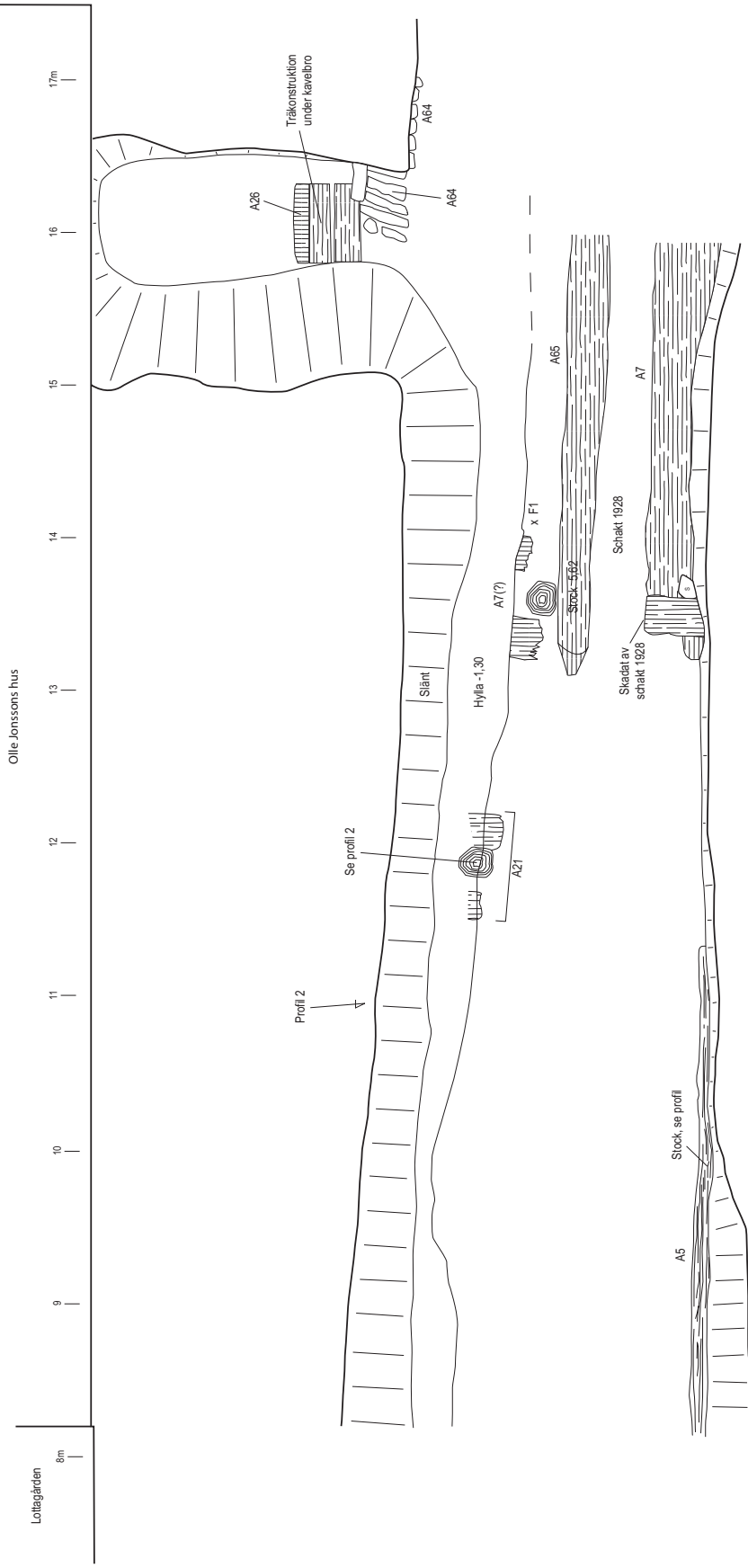
Ritningarna är förminskade, varför skalan är ca 1:30 (1:20), 1:45 (1:30) respektive 1:150 (1:100).

Dnr 239/93:1

Lotlagården



Drothemsgratan
Undersökning III, plan I
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Planritning
Skala 1:30
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Johan Levin



Lottgården

8m

Drothemsgratan
Undersökning III, plan II
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14

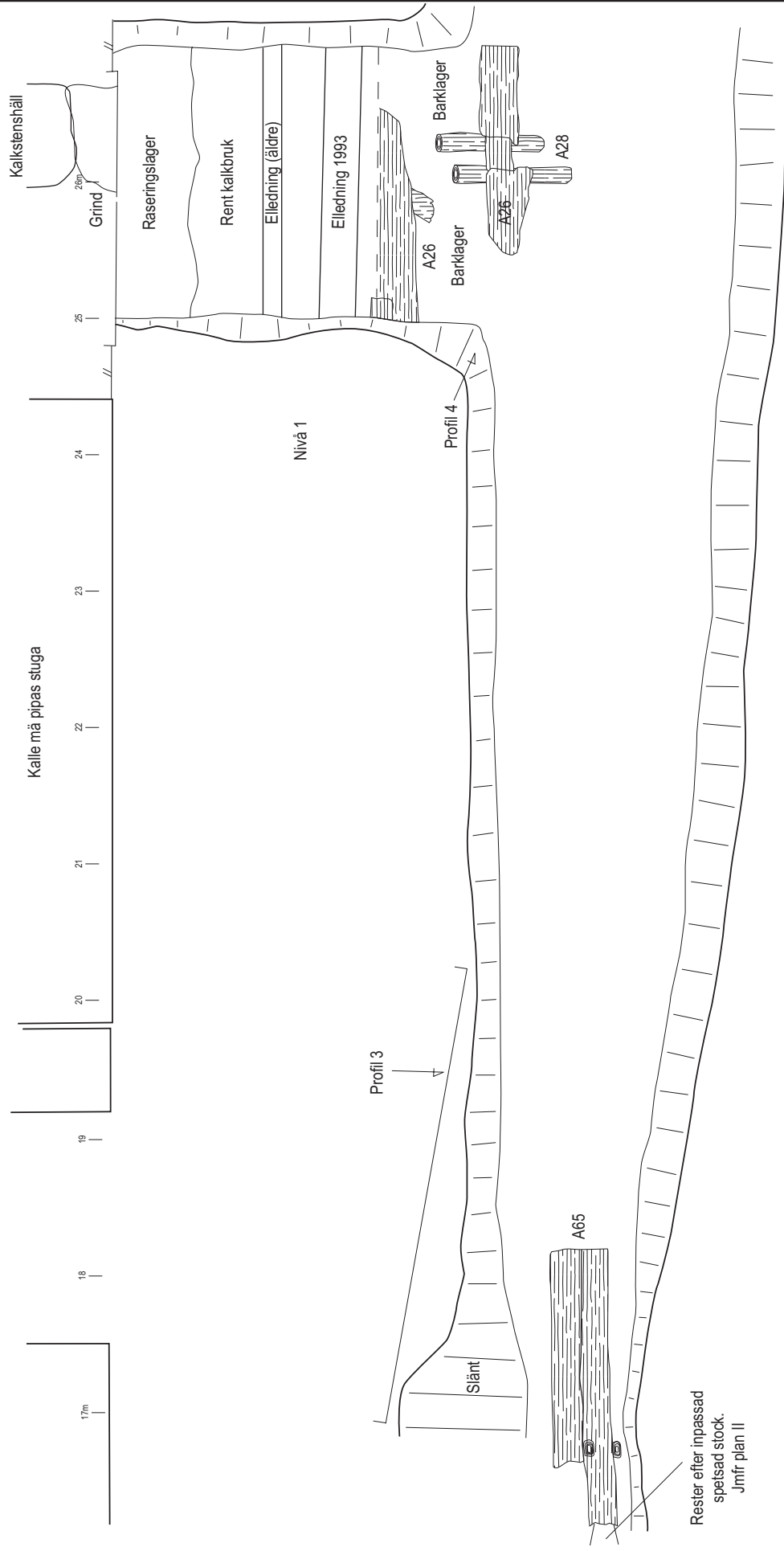
Planritning

Skala 1:30

Dnr 239/93

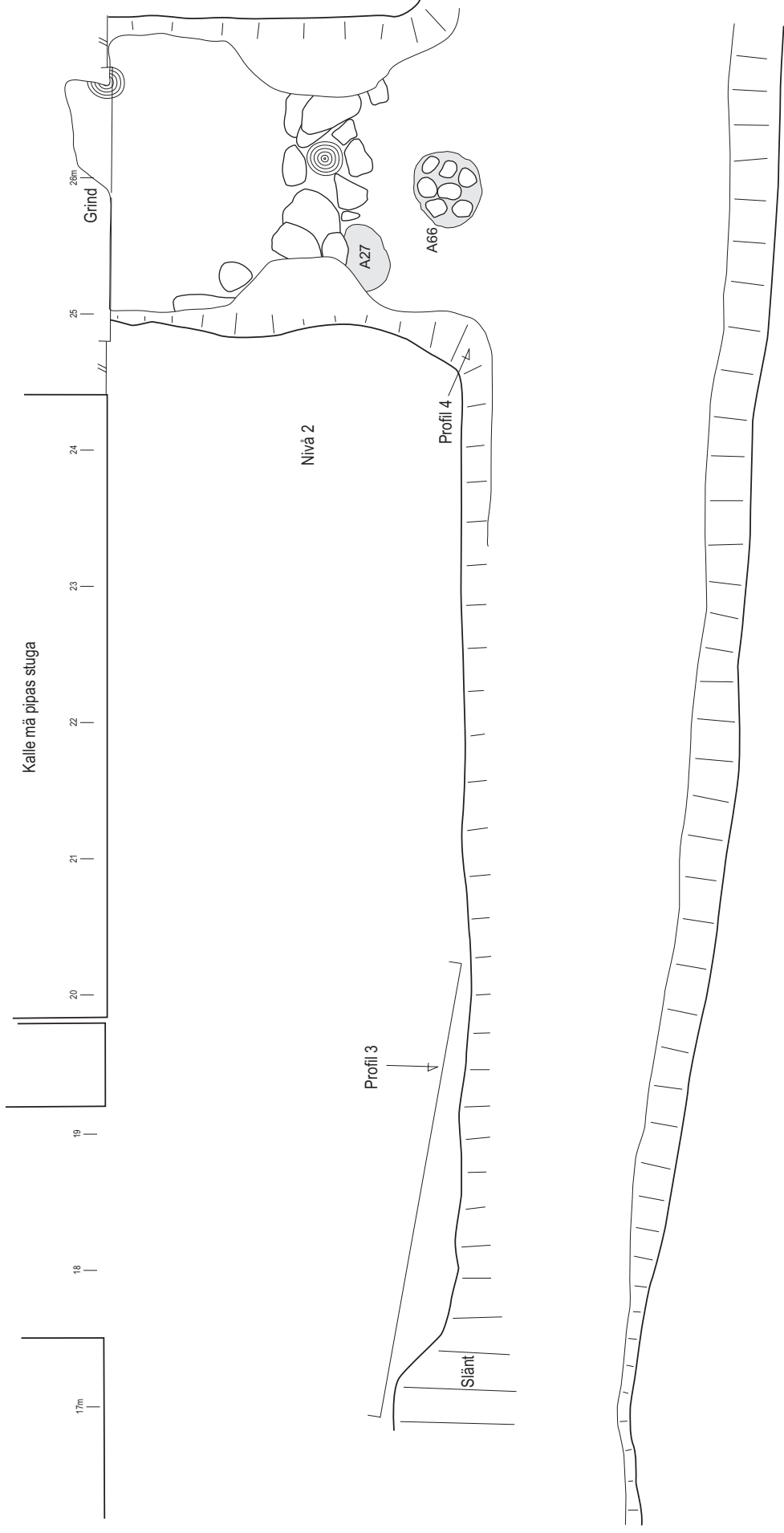
1993-94 Olle Hörfors

Renritning Johan Levin



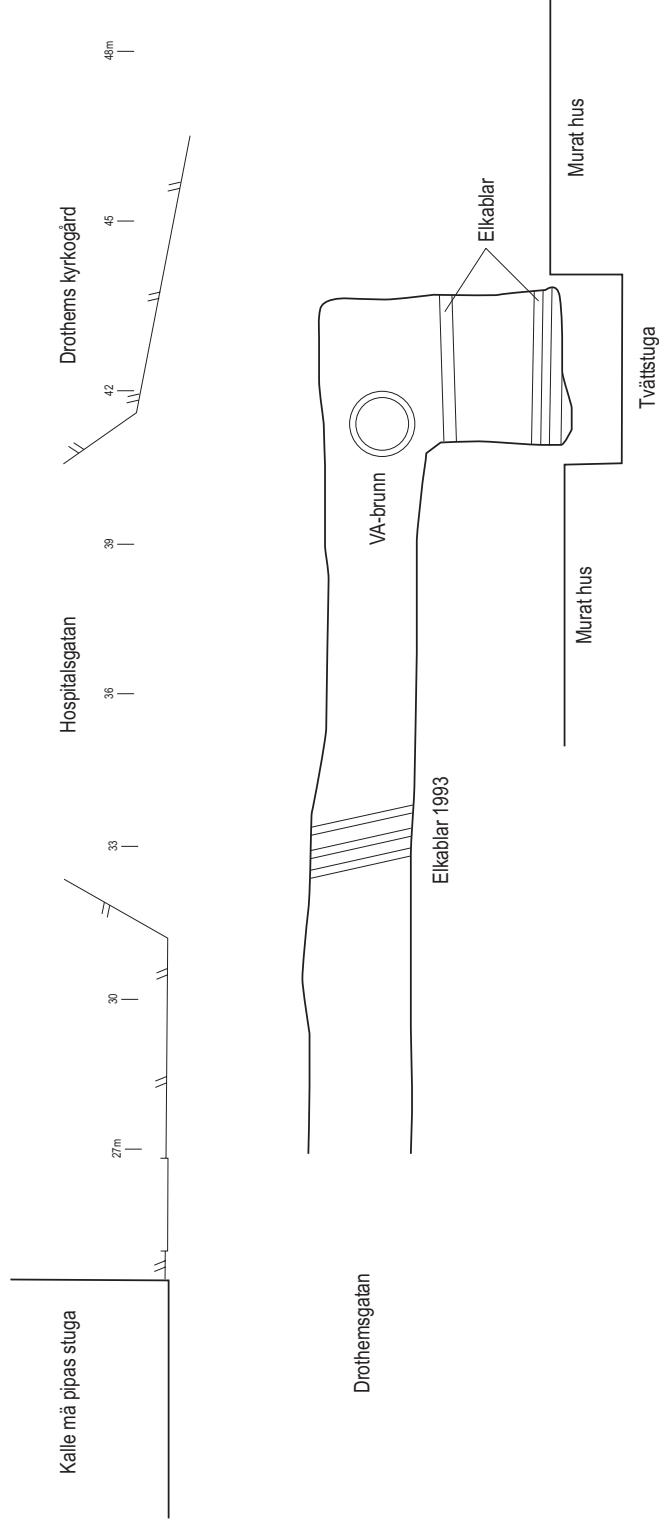
Drothemsgratan
Undersökning III, plan III
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Planritning
Skala 1:30
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Johan Levin

Dnr 239/93:3b



Drothemsgratan
Undersökning III, plan III
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Planritning
Skala 1:30
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Johan Levin

Dnr 239/93:4



Drothems gatan
Undersökning III, plan IV
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ, 14
Planritning
Skala 1:100
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Johan Levin

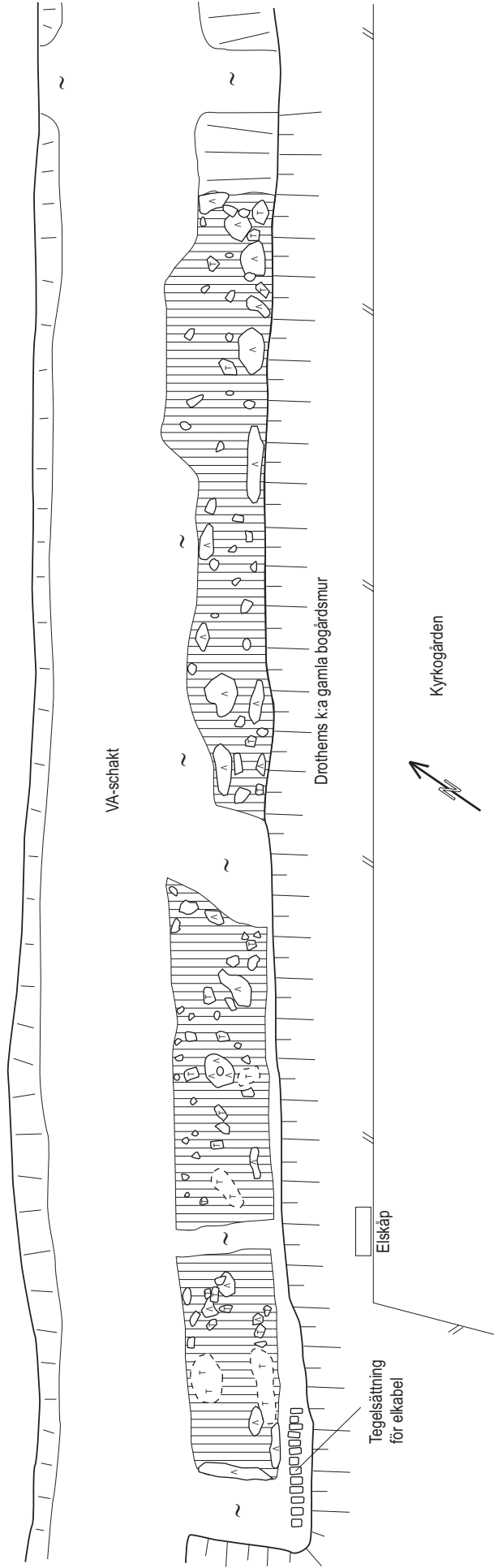
Dnr 239/93:5

15m

10

5

0m

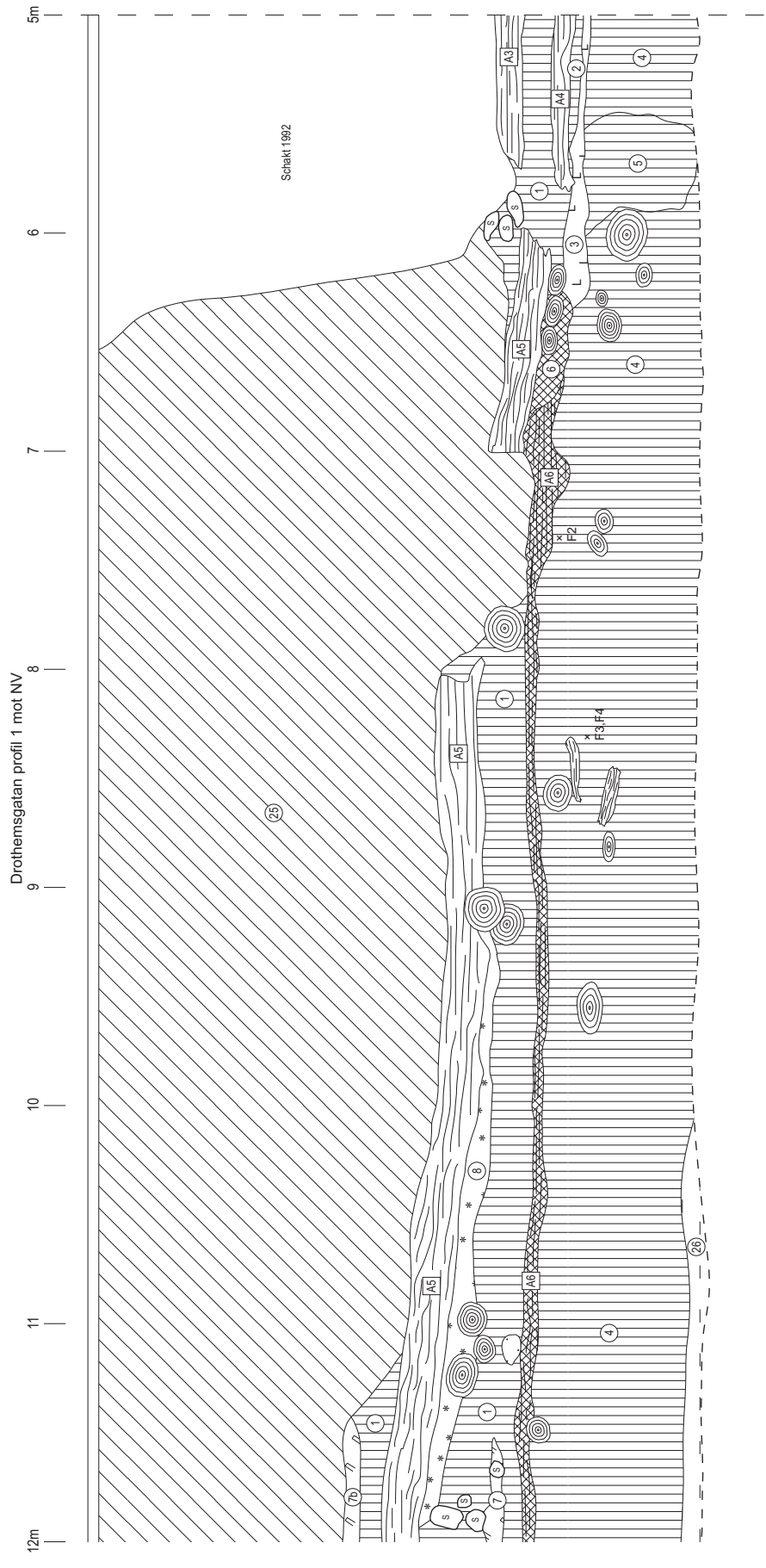


Drothemsgratan
Undersökning III, plan V
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Planritning
Skala 1:50
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Johan Levin

Huvudprofilen

1. Bark- och flislager.
2. Bark- och flislager.
3. Lerflis.
4. Mörkt kulturlager innehållande flera olika nivåer av bark- och flislager som inte kan skiljas ut från varandra.
5. Mjukt svart kulturlager.
6. Förkolnat trä, rest av brunnet hus.
7. Rustbädd av barkflis, pinnar och granruskor, 7b är en hårt sammanpressad variant av samma lager.
8. Barklager, dränering under husgrund.
9. Grovt grus och omlandade lager.
10. Lerigt grått kulturlager.
11. Brunt lerlager och rustbädd.
12. Lerlager.
13. Gatläggning av kalkgrus.
14. Kulturlager, rikligt med bränd bark.
15. Grusigt kulturlager innehållande barkflis.
16. Förkolnad bark.
17. Grus och lerblandat kulturlager.
18. Sand och grustyllning.
19. Ren lera.
20. Rustbädd, svart lager med bakflis.
21. Grafitgrått lerlager.
22. Grafitgrått lerlager.
23. Gruslager.
25. Fyllning och omrörda återfyllda lager från äldre grävningar.
26. Opåverkad lera i olika schatteringar.
27. -
28. -
29. Lerlager med kulturjordsinfiltration, inslag av trä från olika konstruktioner.
30. Benkoncentration, brandgrav, A14.
31. Grå ljus lera i sträng ned i den opåverkade marken.
32. Ljusbrun kulturinfiltrerad lera.
33. Ljust grus.
34. Lerblandat kulturlager.

Dnr 239/93:6



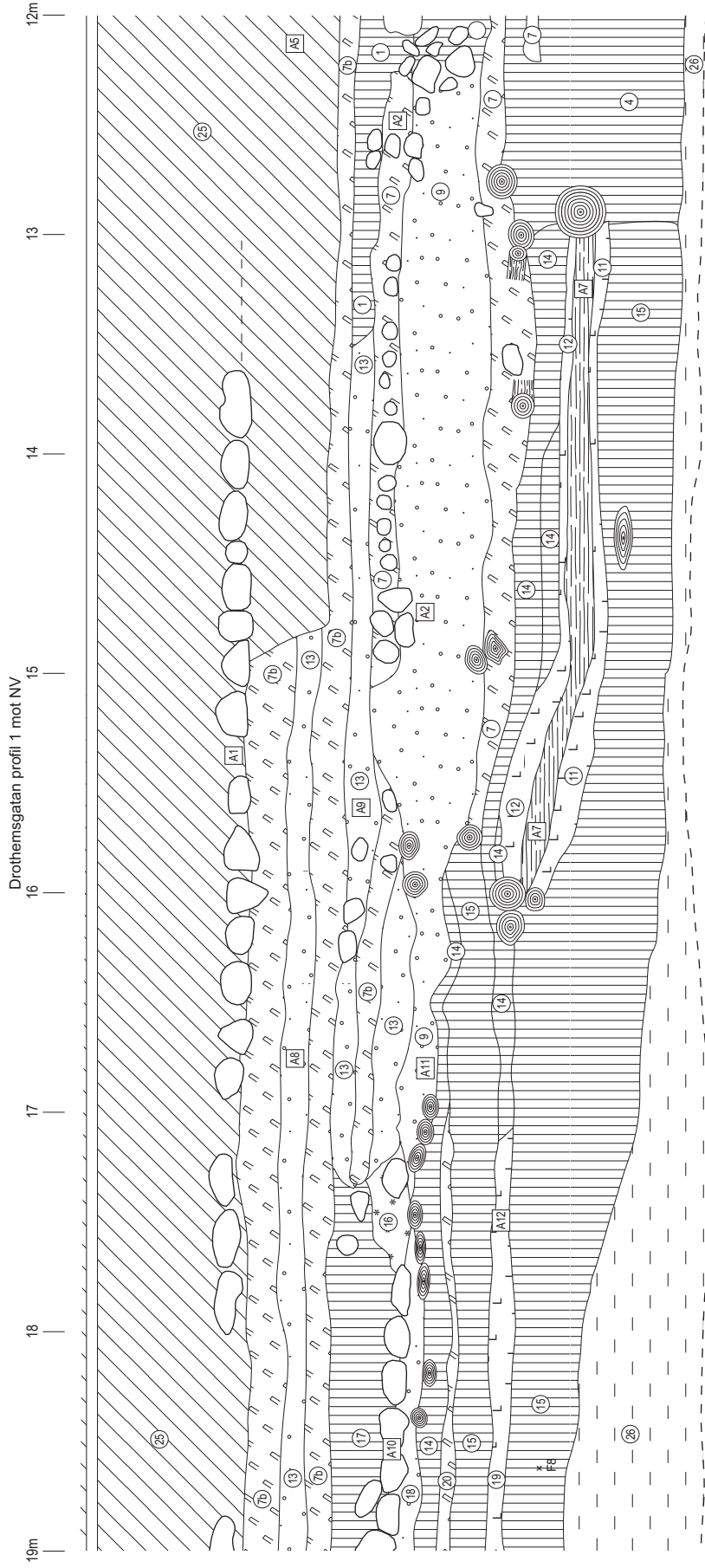
Drothemsgatan/Pingränd
Undersökning III, schakt 1, profil 1
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profiltitring
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr



Huvudprofilen

1. Bark- och flislager.
2. Bark- och flislager.
3. Lerflis.
4. Mörkt kulturlager innehållande flera olika nivåer av bark- och flislager som inte kan skiljas ut från varandra.
5. Mjukt svart kulturlager.
6. Förkolnat trä, rest av brunnet hus.
7. Rustbädd av barkflis, pinnar och granruskor, 7b är en hårt sammanpressad variant av samma lager.
8. Barklager, dränering under husgrund.
9. Grovt grus och omlandade lager.
10. Lerigt grått kulturlager.
11. Brunt lerlager och rustbädd.
12. Lerlager.
13. Gatläggning av kalkgrus.
14. Kulturlager, rikligt med bränd bark.
15. Grusigt kulturlager innehållande barkflis.
16. Förkolnad bark.
17. Grus och lerblandat kulturlager.
18. Sand och grustyllning.
19. Ren lera.
20. Rustbädd, svart lager med bakflis.
21. Grafitgrått lerlager.
22. Grafitgrått lerlager.
23. Gruslager.
25. Fyllning och omrörda återfyllda lager från äldre grävningar.
26. Opåverkad lera i olika schatteringar.
27. -
28. -
29. Lerlager med kulturjordsinfiltration, inslag av trä från olika konstruktioner.
30. Benkoncentration, brandgrav, A14.
31. Grå ljus lera i sträng ned i den opåverkade marken.
32. Ljusbrun kulturinfiltrerad lera.
33. Ljust grus.
34. Lerblandat kulturlager.

Dnr 239/93:7



Drothemsgatan/Pingränd
Undersökning III, schakt I, profil 1
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profiltitning
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr



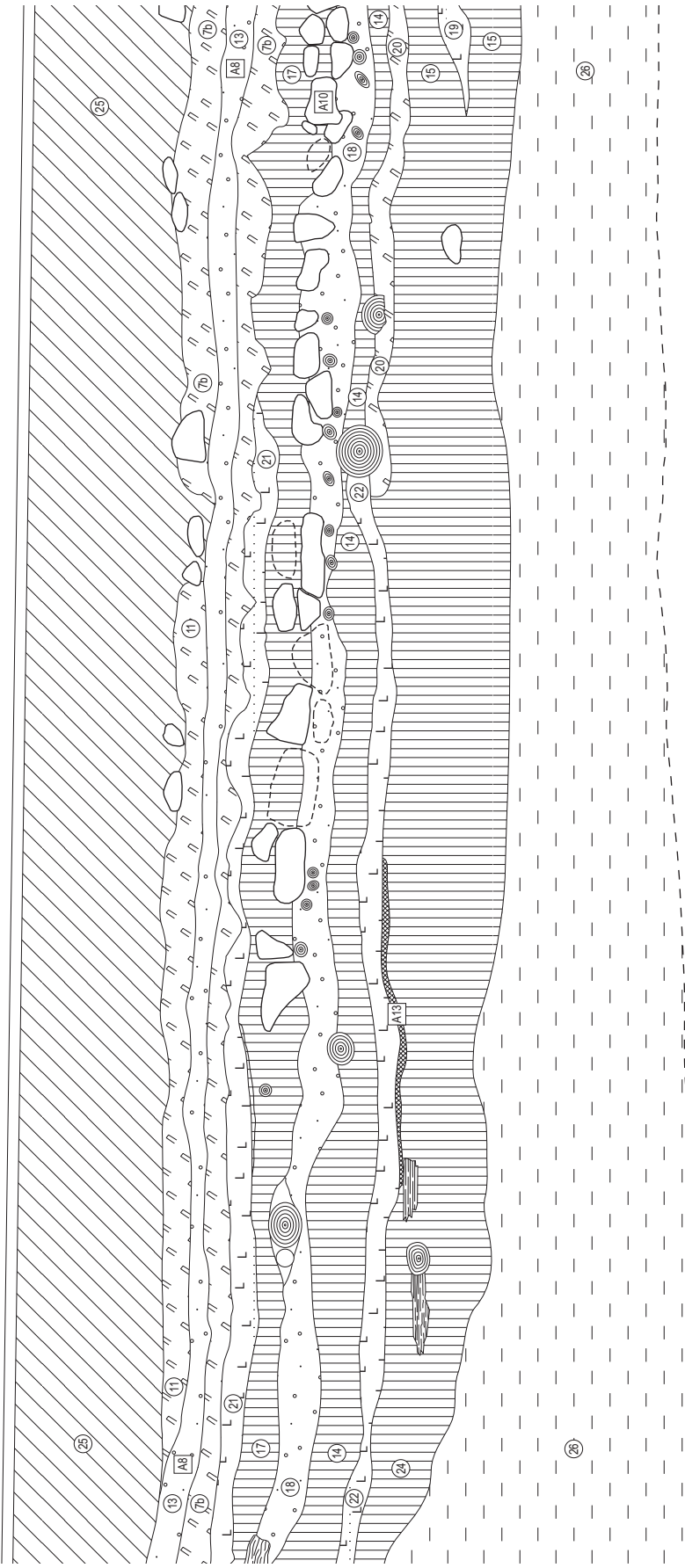
Huvudprofilen

1. Bark- och flislager.
2. Bark- och flislager.
3. Lerflis.
4. Mörkt kulturlager innehållande flera olika nivåer av bark- och flislager som inte kan skiljas ut från varandra.
5. Mjukt svart kulturlager.
6. Förkolnat trä, rest av brunnet hus.
7. Rustbädd av barkflis, pinnar och granruskor, 7b är en hårt sammanpressad variant av samma lager.
8. Barklager, dränering under husgrund.
9. Grovt grus och omlandade lager.
10. Lerigt grått kulturlager.
11. Brunt lerlager och rustbädd.
12. Lerlager.
13. Gatläggning av kalkgrus.
14. Kulturlager, rikligt med bränd bark.
15. Grusigt kulturlager innehållande barkflis.
16. Förkolnad bark.
17. Grus och lerblandat kulturlager.
18. Sand och grustyllning.
19. Ren lera.
20. Rustbädd, svart lager med bakflis.
21. Grafitgrått lerlager.
22. Grafitgrått lerlager.
23. Gruslager.
25. Fyllning och omrörda återfyllda lager från äldre grävningar.
26. Opåverkad lera i olika schatteringar.
27. -
28. -
29. Lerlager med kulturjordsinfiltration, inslag av trä från olika konstruktioner.
30. Benkoncentration, brandgrav, A14.
31. Grå ljust lera i sträng ned i den opåverkade marken.
32. Ljusbrun kulturinfiltrerad lera.
33. Ljust grus.
34. Lerblandat kulturlager.

Dnr 239/93:8

Drothemsgatan profil 1 mot NV

26m | 25 | 24 | 23 | 22 | 21 | 20 | 19m



Drothemsgatan/Pingränd
Undersökning III, schakt I, profil 1
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14

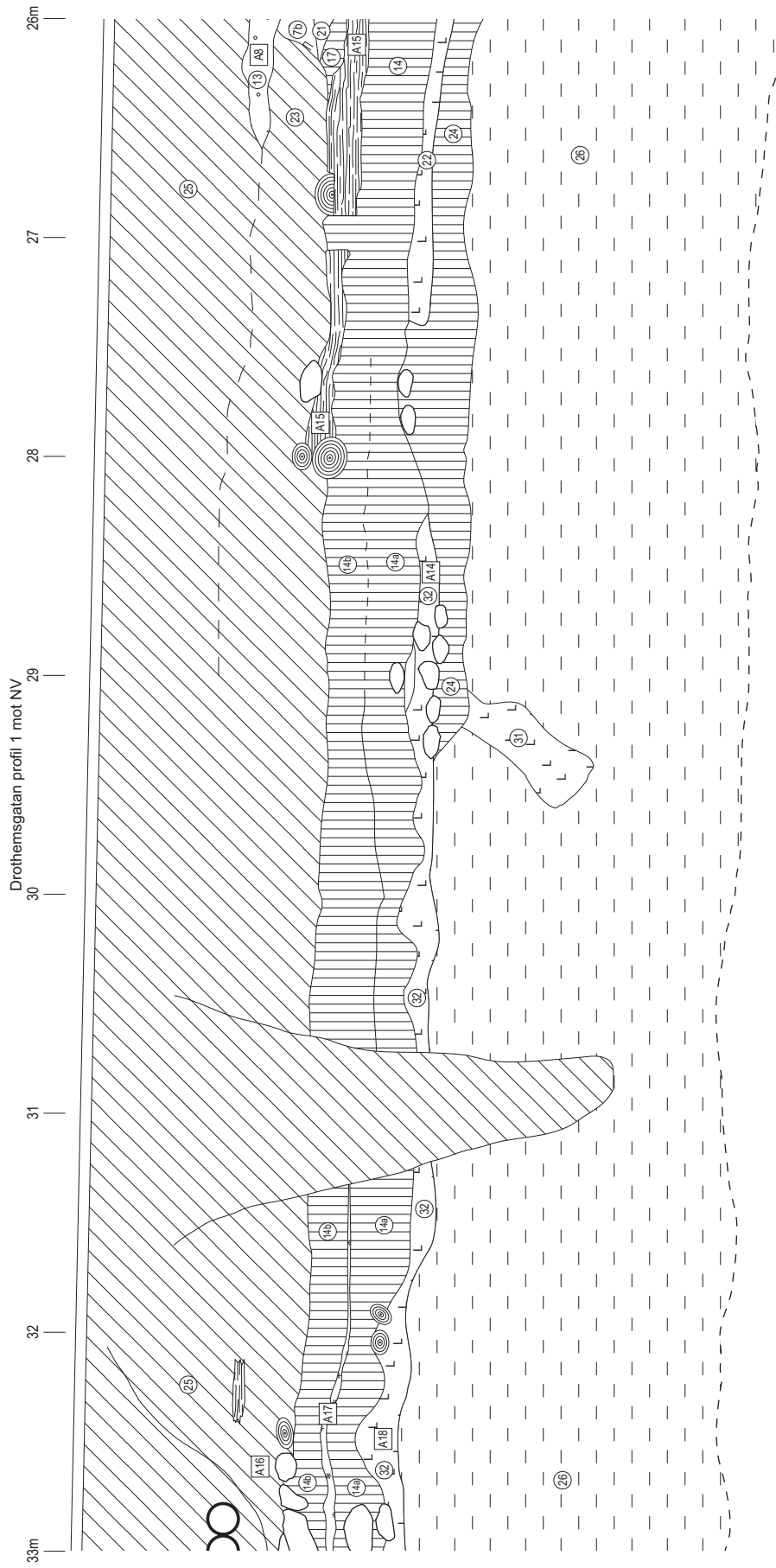
Profiltitling
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr



Huvudprofilen

1. Bark- och flislager.
2. Bark- och flislager.
3. Lerflis.
4. Mörkt kulturlager innehållande flera olika nivåer av bark- och flislager som inte kan skiljas ut från varandra.
5. Mjukt svart kulturlager.
6. Förkolnat trä, rest av brunnet hus.
7. Rustbädd av barkflis, pinnar och granruskor, 7b är en hårt sammanpressad variant av samma lager.
8. Barklager, dränering under husgrund.
9. Grovt grus och omlandade lager.
10. Lerigt grått kulturlager.
11. Brunt lerlager och rustbädd.
12. Lerlager.
13. Gatläggning av kalkgrus.
14. Kulturlager, rikligt med bränd bark.
15. Grusigt kulturlager innehållande barkflis.
16. Förkolnad bark.
17. Grus och lerblandat kulturlager.
18. Sand och grustyllning.
19. Ren lera.
20. Rustbädd, svart lager med bakflis.
21. Grafitgrått lerlager.
22. Grafitgrått lerlager.
23. Gruslager.
25. Fyllning och omrörda återfyllda lager från äldre grävningar.
26. Opåverkad lera i olika schatteringar.
27. -
28. -
29. Lerlager med kulturjordsinfiltration, inslag av trä från olika konstruktioner.
30. Benkoncentration, brandgrav, A14.
31. Grå ljus lera i sträng ned i den opåverkade marken.
32. Ljusbrun kulturinfiltrerad lera.
33. Ljust grus.
34. Lerblandat kulturlager.

Dnr 239/93:9



Drothemsgatan/Pingränd
Undersökning III, schakt 1, profil 1
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profiltitring
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr

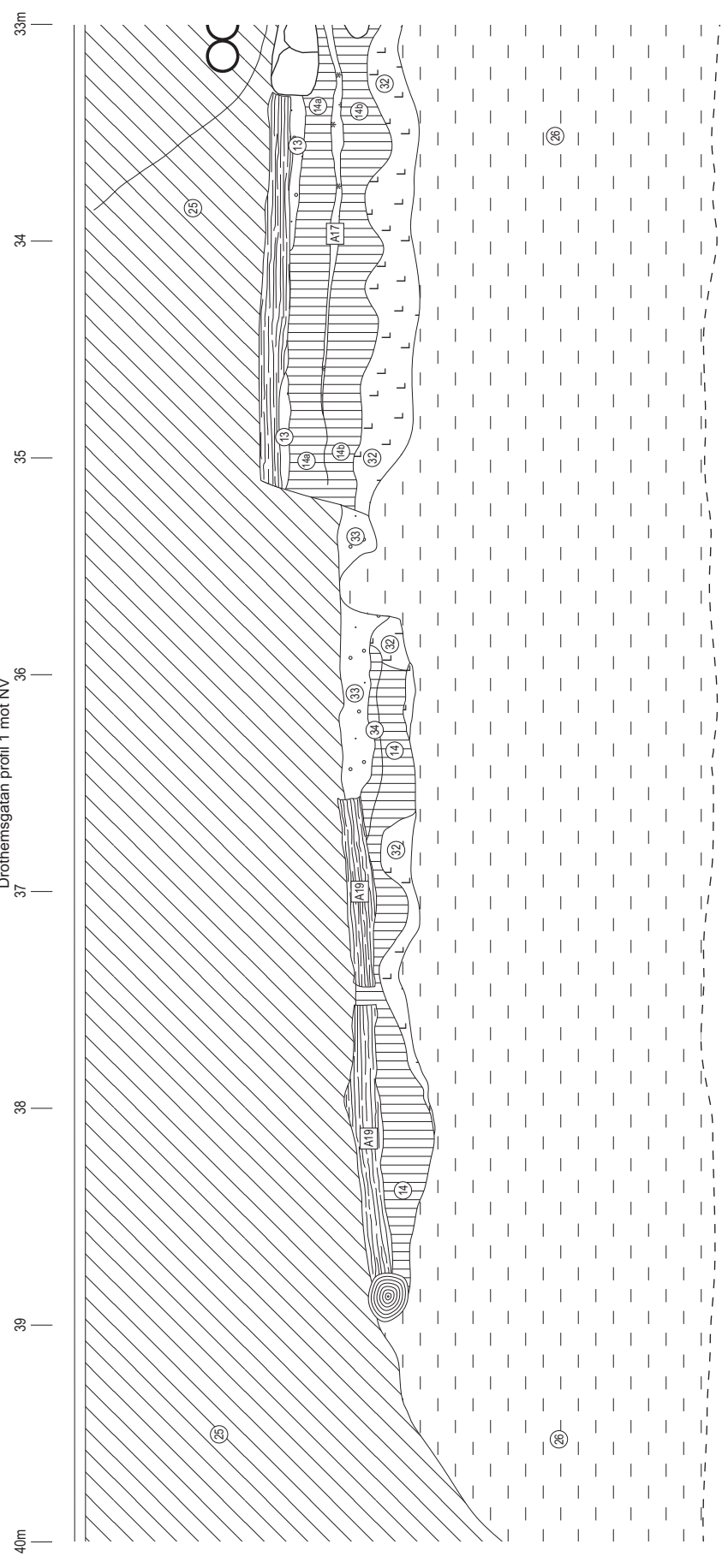


Huvudprofilen

1. Bark- och flislager.
2. Bark- och flislager.
3. Lerflis.
4. Mörkt kulturlager innehållande flera olika nivåer av bark- och flislager som inte kan skiljas ut från varandra.
5. Mjukt svart kulturlager.
6. Förkolnat trä, rest av brunnet hus.
7. Rustbädd av barkflis, pinnar och granruskor, 7b är en hårt sammanpressad variant av samma lager.
8. Barklager, dränering under husgrund.
9. Grovt grus och omlandade lager.
10. Lerigt grått kulturlager.
11. Brunt lerlager och rustbädd.
12. Lerlager.
13. Gatläggning av kalkgrus.
14. Kulturlager, rikligt med bränd bark.
15. Grusigt kulturlager innehållande barkflis.
16. Förkolnad bark.
17. Grus och lerblandat kulturlager.
18. Sand och grustyllning.
19. Ren lera.
20. Rustbädd, svart lager med bakflis.
21. Grafitgrått lerlager.
22. Grafitgrått lerlager.
23. Gruslager.
25. Fyllning och omrörda återfyllda lager från äldre grävningar.
26. Opåverkad lera i olika schatteringar.
27. -
28. -
29. Lerlager med kulturjordsinfiltration, inslag av trä från olika konstruktioner.
30. Benkoncentration, brandgrav, A14.
31. Grå ljus lera i sträng ned i den opåverkade marken.
32. Ljusbrun kulturinfiltrerad lera.
33. Ljust grus.
34. Lerblandat kulturlager.

Dnr 239/93:10

Drothemsgatan profil 1 mot NV



Drothemsgatan/Pingränd
Undersökning III, schakt 1, profil 1
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profiltitning
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr



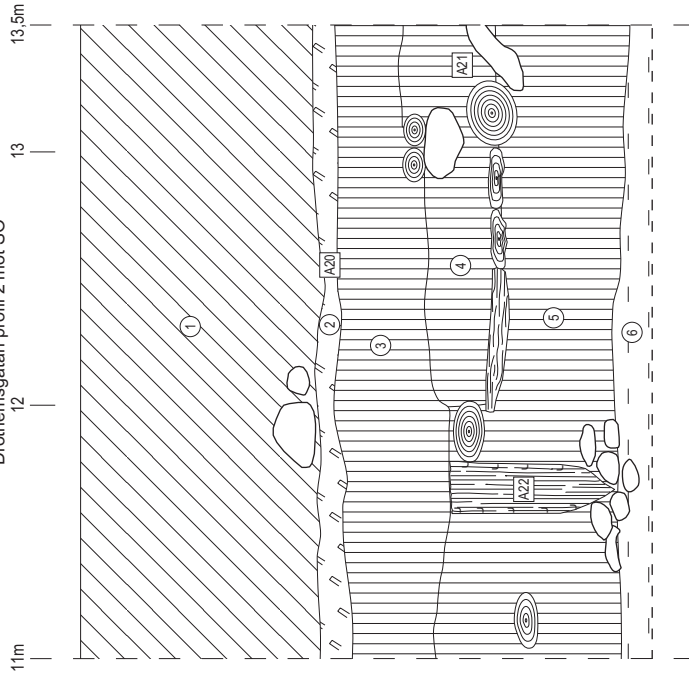
Profil 2

1. Fyllning och omrörda lager.
2. Rustbädd av pinnar, barkflis och granris.
3. Mörkt kulturlager.
4. Fyllning av ljus jord.
5. Mörkt kulturlager med inslag av trä och barkflis.

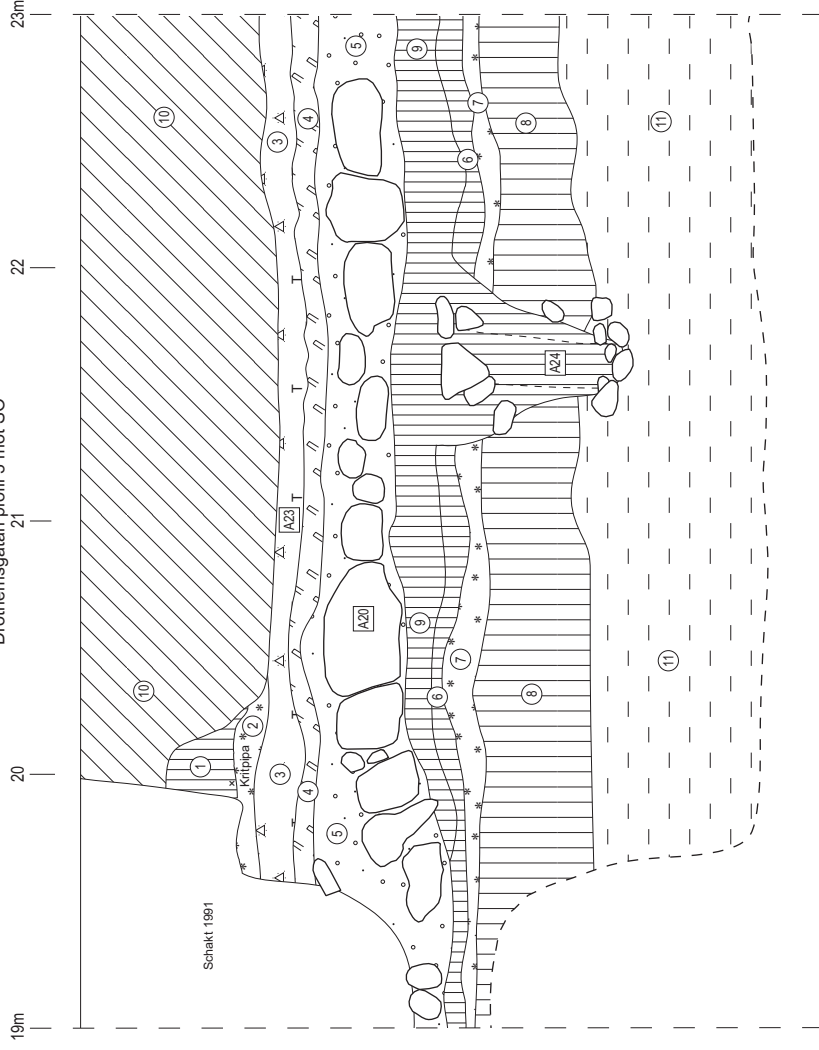
Profil 3

1. Lerigt kulturlager, kritpipa.
2. Rustbädd av hårt sammanpressad bark.
3. Krossat tegel och kalkbruk, gatläggning?
4. Rustbädd av barkflis och pinnar.
5. Sand, grus och bruk.
6. Mörkt kulturlager innehållande bränd bark.
7. Rustbädd av barkflis, svartfärgad.
8. Urlakat kulturlager, rikligt med djurben.
9. Lerigt kulturlager blandat med grus.
10. Fyllning av grus.
11. Orörd lera.

Drothemsgatan profil 2 mot SÖ



Drothemsgatan profil 3 mot SÖ



Drothemsgatan/Pingränd
Undersökning III, schakt 1, profil 2 och 3
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14

Profiltitning
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr



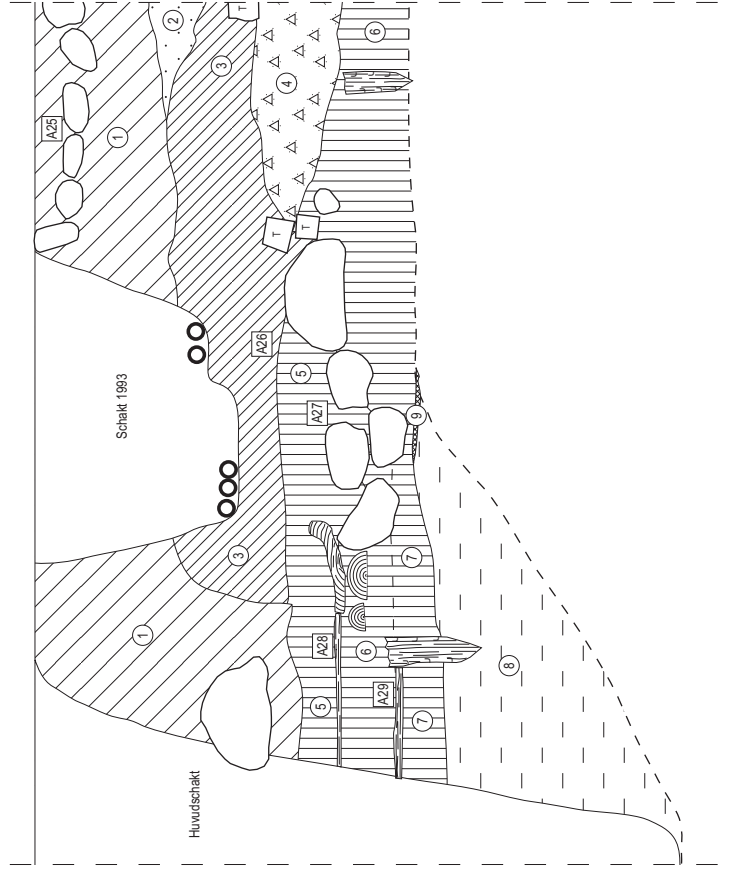
Profil 4.

1. Omrörda återfyllda lager.
2. Ren ljus sand.
3. Raseringslager, tegelkross, kalkbruk.
4. Rent kalkbruk.
5. Mörkt kulturlager.
6. Mörkt kulturlager. Svårt att särskilja från lager 7.
7. Mörkt kulturlager. Svårt att särskilja från lager 6.
8. Orörd blålera.
9. Brandhorisont, kollager.

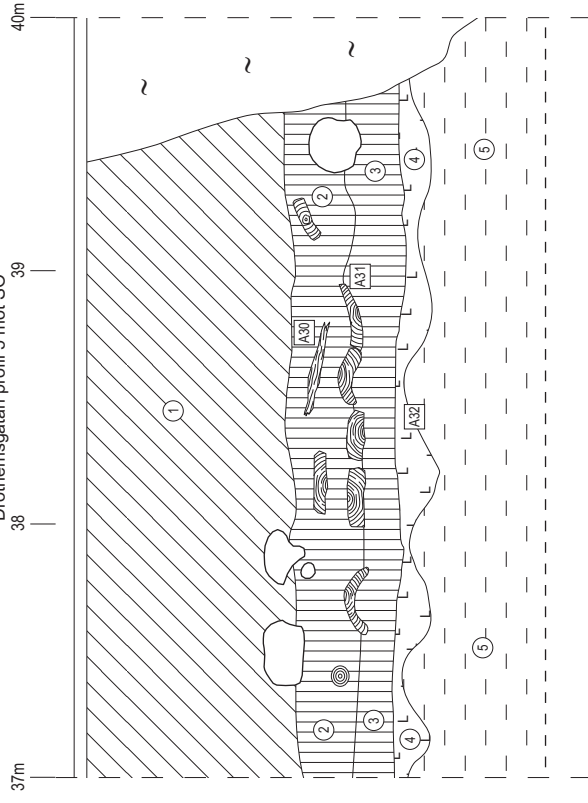
Profil 5.

1. Fyllning.
2. Mörk kulturlager.
3. Mörkt kulturlager.
4. Lera i plöjda lager.
5. Opåverkad lera.

Drothemsgatan profil 4 mot NÖ



Drothemsgatan profil 5 mot SÖ



Drothemsgatan/Pingränd
Undersökning III, schakt I, profil 4 och 5
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profiltitning
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr



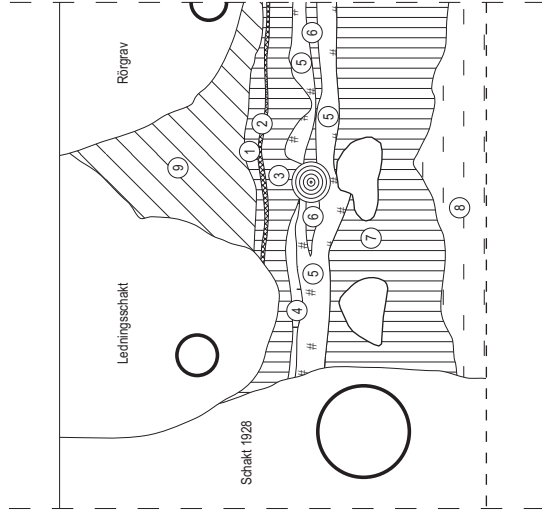
Profil 6.

1. Lerigt kulturlager.
2. Brandhorisont, brända ben, slagg.
3. Lerigt kulturlager.
4. Ljus lera.
5. Gödsellager.
6. Lerigt kulturlager.
7. Lerlager med kulturjordsinslag.
8. Opåverkad lera.
9. Fyllning.

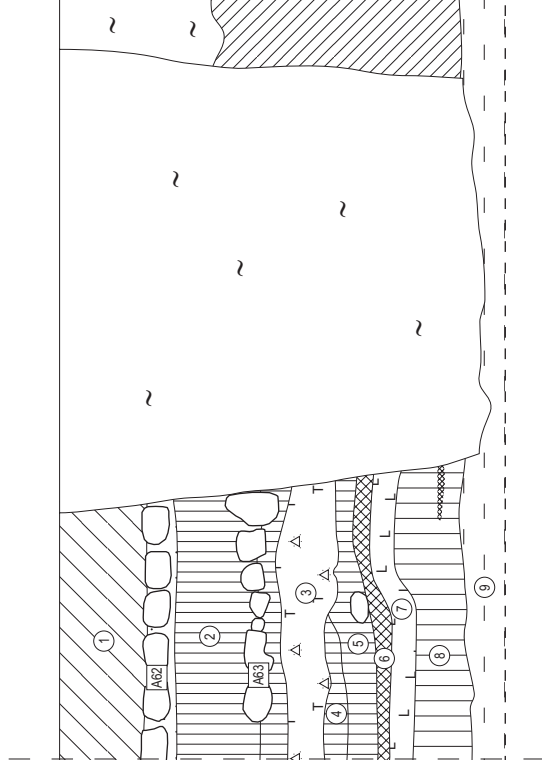
Profil 7.

1. Fyllning.
2. Grusblandat kulturlager.
3. Byggnadsavfall, tegelkross och kalkbruk.
4. Mörkt kulturlager.
5. Grusigt kulturlager.
6. Brandlager, sot och kol.
7. Grå lera.
8. Kulturlagerinfiltrerat lerlager.
9. Opåverkad lera.

Drothemsgatan profil 6 mot SV



Drothemsgatan profil 7 mot SV



Drothemsgatan/Pingränd
Undersökning III, schakt I, profil 6 och 7
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14

Profiltitning
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr



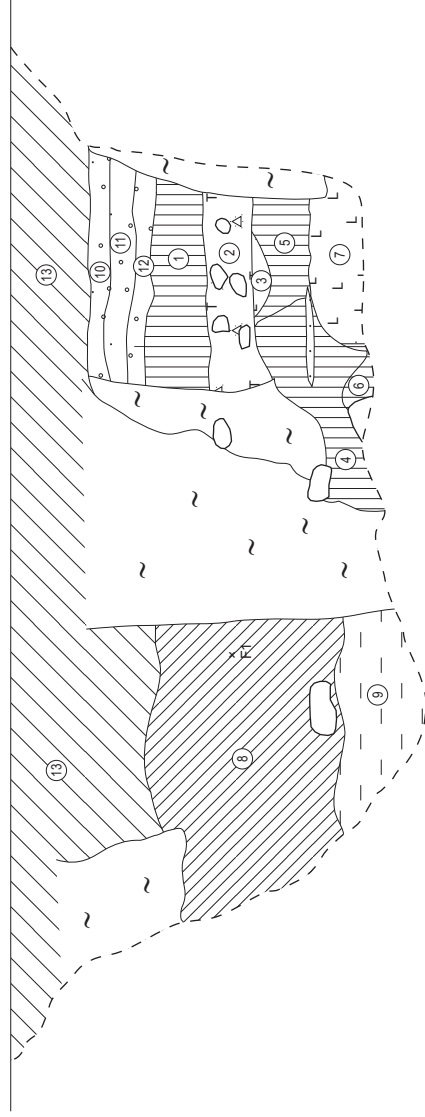
Provhål, profil 1.

1. Sandigt kulturlager.
2. Byggnadsavfall, tegelkross, kalkbruk.
3. Lera.
4. Mörkare lerigt kulturlager.
5. Ljusare lerigt kulturlager.
6. Lerigt kulturlager, luckrare.
7. Lera.
8. Återfyllda kulturlager.
9. Opåverkad lera.
- 10-12. Tre grusvägsbeläggningar.
13. Fyllning.

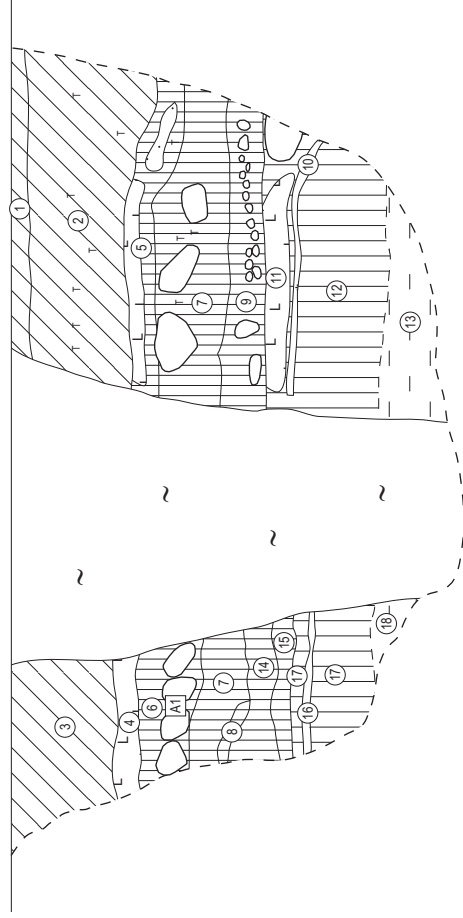
Provhål, profil 2.

1. Modern grusad gata.
2. Grus utblandat med tegelkross, sannolikt fyllning.
3. Fyllning av grus.
4. Grå lera.
5. Grå lera.
6. Mörkt kulturlager.
7. Kulturlager med inslag av byggavfall.
8. Mörkt homogent kulturlager.
9. Kulturlager med inslag av pinnar och barkflis.
10. Trä.
11. Ljus lera.
12. Kraftigt kulturpåverkad lera, inslag av animalieben.
13. Opåverkad lera.
14. Grus och sandlager.
15. Mörkt kulturlager.
16. Trä.
17. Kraftigt kulturpåverkad lera, inslag av animalieben.
18. Opåverkad lera.

Pingränd provhål 1 profil 1 mot S



Pingränd provhål 1 profil 2 mot N



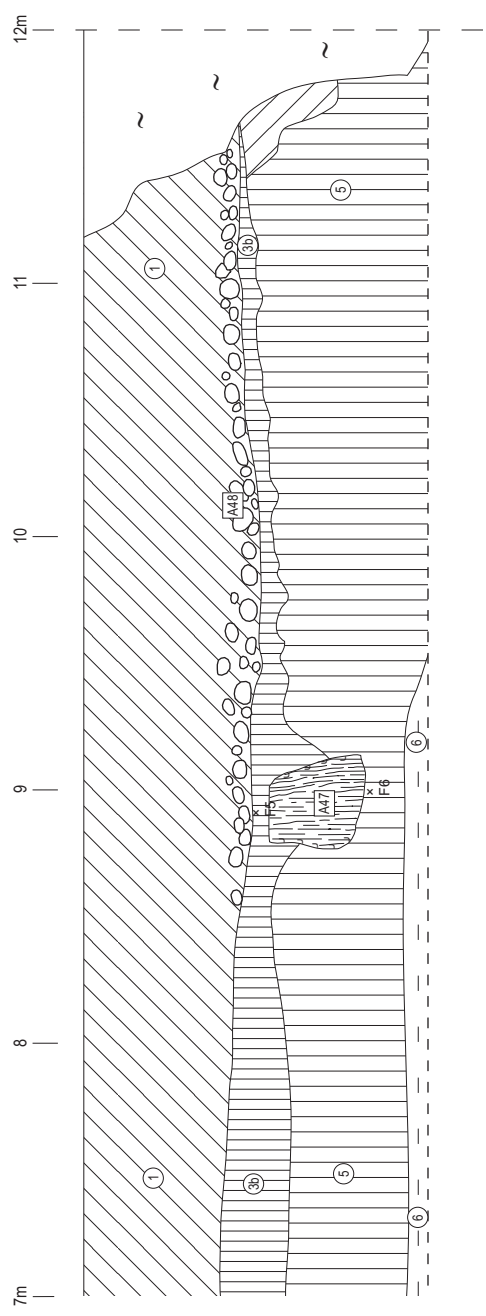
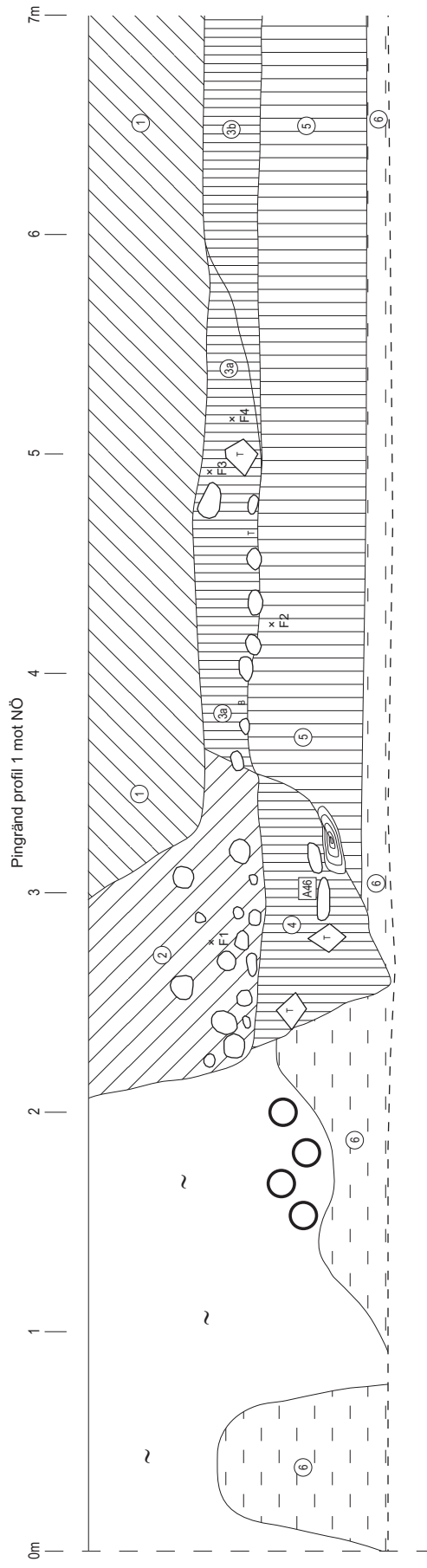
Drothemsgatan/Pingränd
Undersökning III, provhål 1, profil 1 och 2
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14

Profiltitring
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr



Pingrandsprofilen

1. Påförd sand och humus.
2. Omrörda och påförda lager.
3. Humusblandat kulturlager innehållande tegelkross, djurben och enstaka keramik av Bil:4 typ.
4. Nedgrävning, A46.
5. Gul smulig lera, övre delen aningen kulturpåverkad.
6. Helt orörd blålera.
7. Stenläggning av runda stenar, A48.
8. Kulturlager med inslag av byggavfall i form av tegelkross och bruk.
9. Rent tegelsplitterlager.
10. Grått rent kulturlager.
11. Kulturinfiltrerad lera.
12. Lerigt kulturlager.
13. Mörkt lerigt kulturlager, sten och byggavfall.
14. Som 13, men tydligt avskilt.

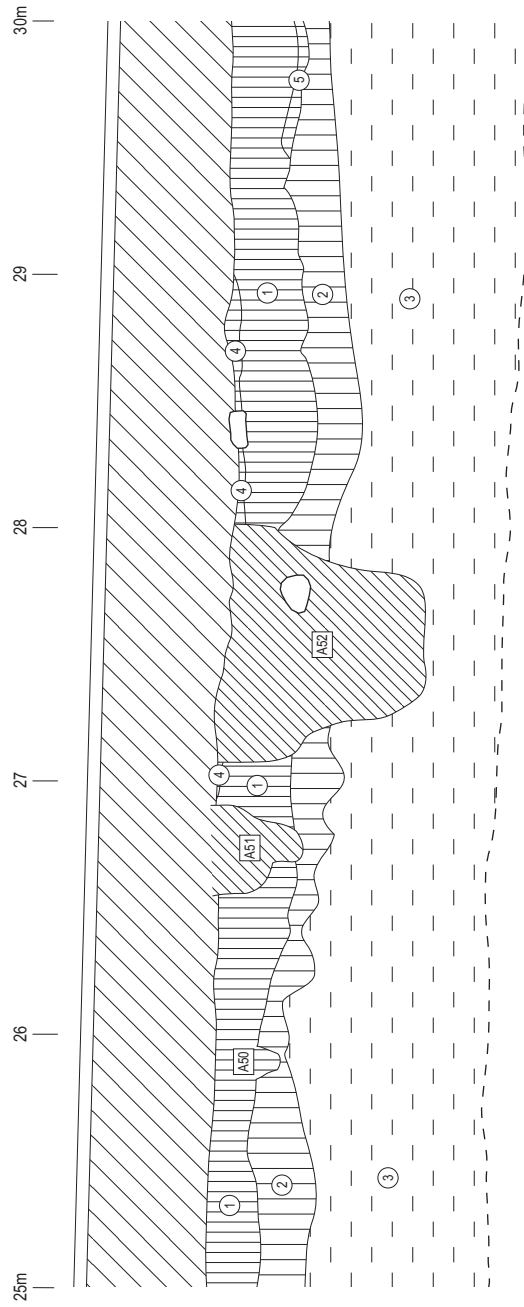
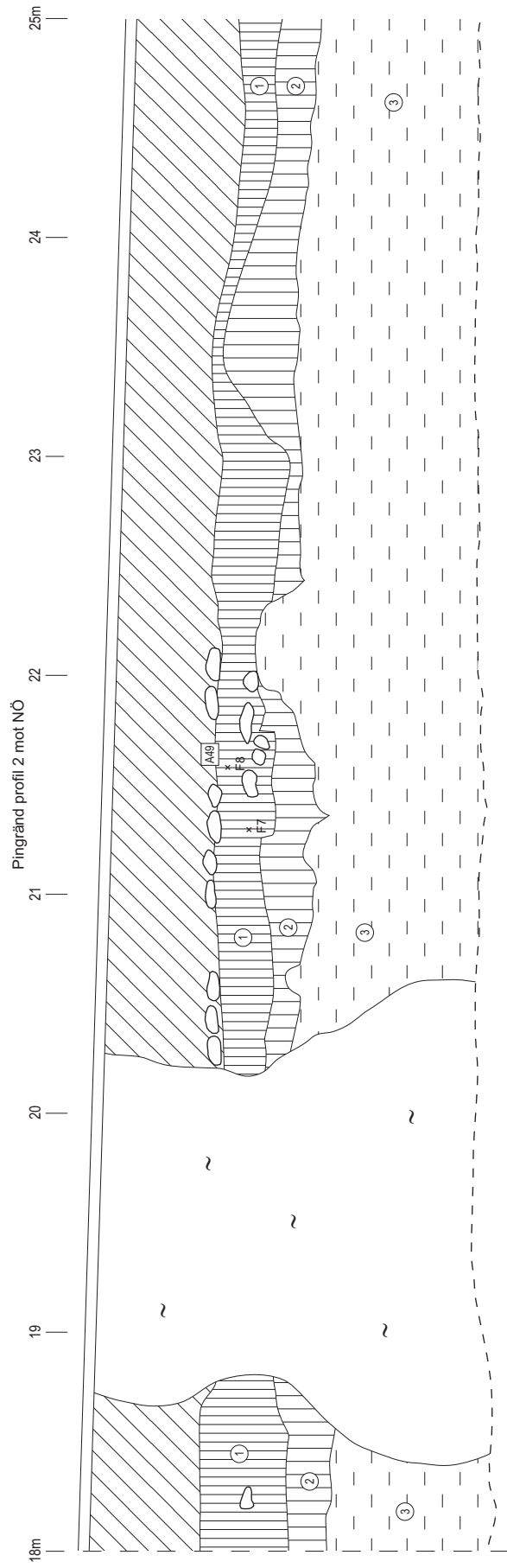


Drothemsgatan/Pingränd
Undersökning III, schakt II, profil 1
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profiltitning
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr

Pingrandsprofilen

1. Påförd sand och humus.
2. Omrörda och påförda lager.
3. Humusblandat kulturlager innehållande tegelkross, djurben och enstaka keramik av Bil:4 typ.
4. Nedgrävning, A46.
5. Gul smulig lera, övre delen aningen kulturpåverkad.
6. Helt orörd blålera.
7. Stenläggning av runda stenar, A48.
8. Kulturlager med inslag av byggavfall i form av tegelkross och bruk.
9. Rent tegelsplitterlager.
10. Grått rent kulturlager.
11. Kulturinfiltrerad lera.
12. Lerigt kulturlager.
13. Mörkt lerigt kulturlager, sten och byggavfall.
14. Som 13, men tydligt avskilt.

Dnr 239/93:16

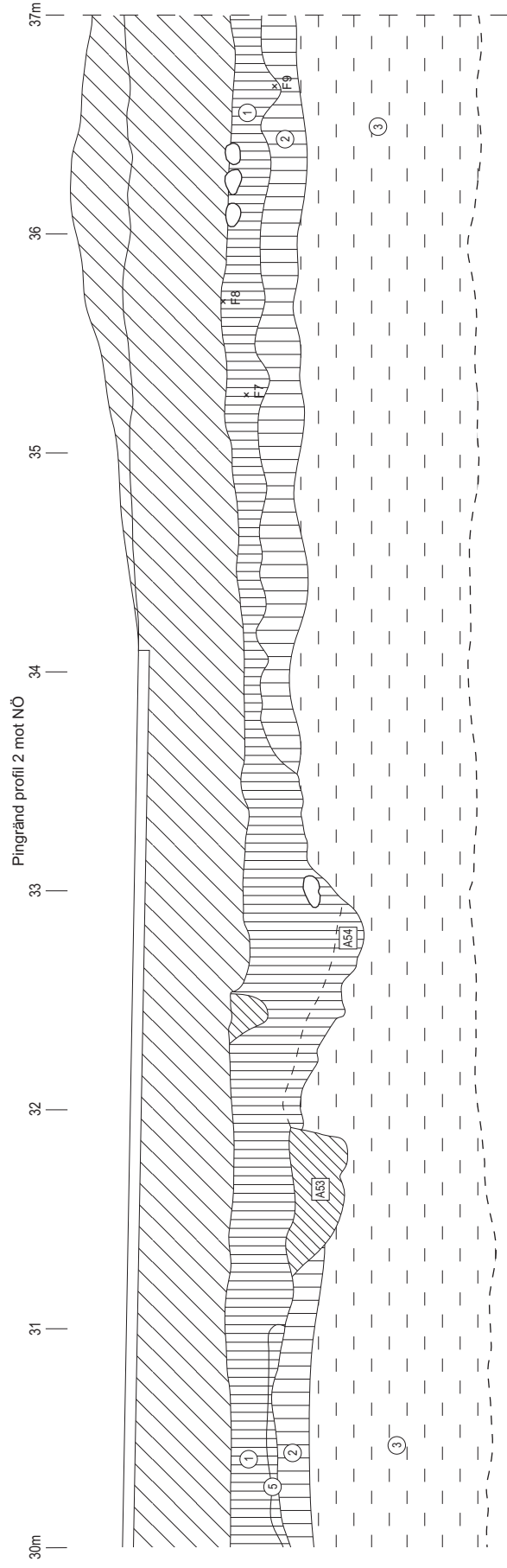


Drothemsgratan/Pingränd
Undersökning III, schakt II, profil 2
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profiltitning
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr

Pingrandsprofilen

1. Påförd sand och humus.
2. Omrörda och påförda lager.
3. Humusblandat kulturlager innehållande tegelkross, djurben och enstaka keramik av Bil:4 typ.
4. Nedgrävning, A46.
5. Gul smulig lera, övre delen aningen kulturpåverkad.
6. Helt orörd blålera.
7. Stenläggning av runda stenar, A48.
8. Kulturlager med inslag av byggavfall i form av tegelkross och bruk.
9. Rent tegelsplitterlager.
10. Grått rent kulturlager.
11. Kulturinfiltrerad lera.
12. Lerigt kulturlager.
13. Mörkt lerigt kulturlager, sten och byggavfall.
14. Som 13, men tydligt avskilt.

Dnr 239/93:17

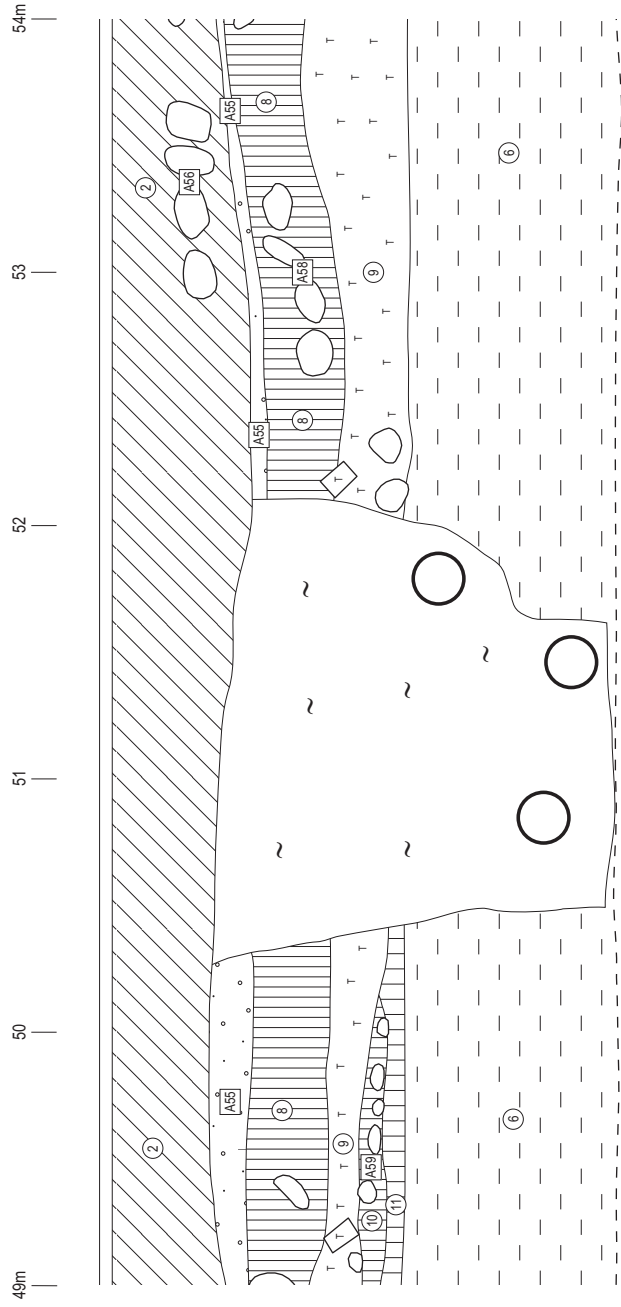
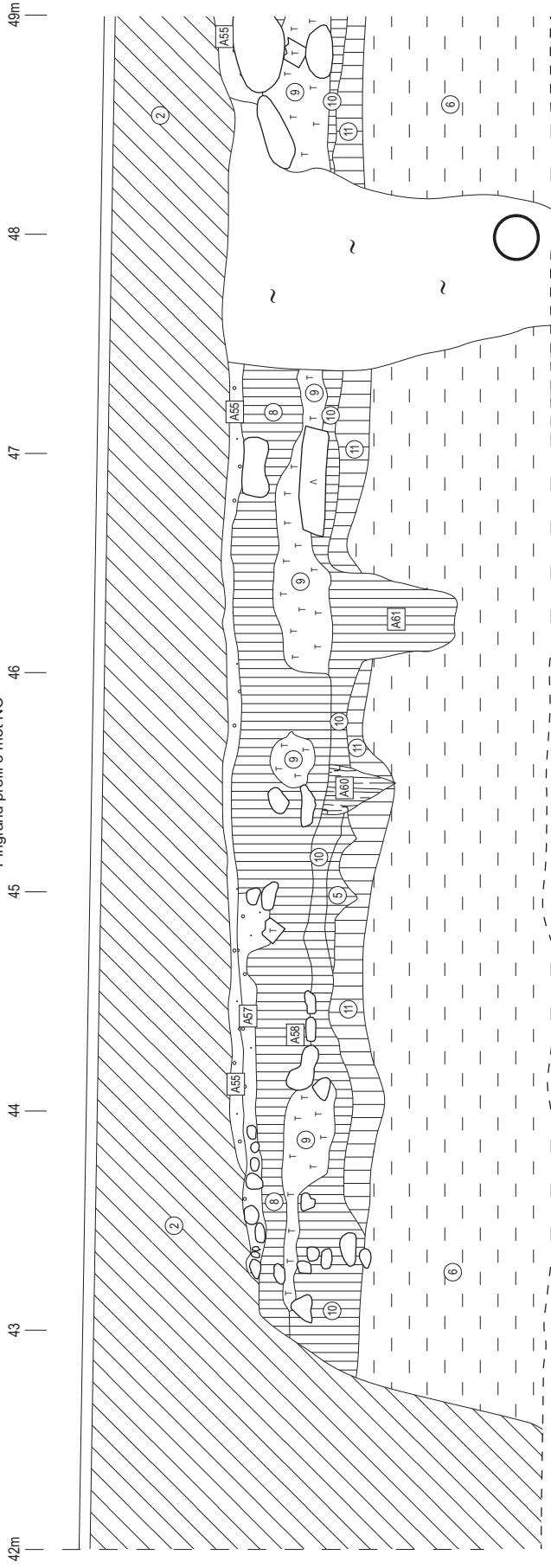


Drothemsgratan/Pingränd
Undersökning III, schakt II, profil 2
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profilirning
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr

Pingrandsprofilen

1. Påförd sand och humus.
2. Omrörda och påförda lager.
3. Humusblandat kulturlager innehållande tegelkross, djurben och enstaka keramik av Bil:4 typ.
4. Nedgrävning, A46.
5. Gul smulig lera, övre delen aningen kulturpåverkad.
6. Helt orörd blålera.
7. Stenläggning av runda stenar, A48.
8. Kulturlager med inslag av byggavfall i form av tegelkross och bruk.
9. Rent tegelsplitterlager.
10. Grått rent kulturlager.
11. Kulturinfiltrerad lera.
12. Lerigt kulturlager.
13. Mörkt lerigt kulturlager, sten och byggavfall.
14. Som 13, men tydligt avskilt.

Pingränd profil 3 mot NÖ

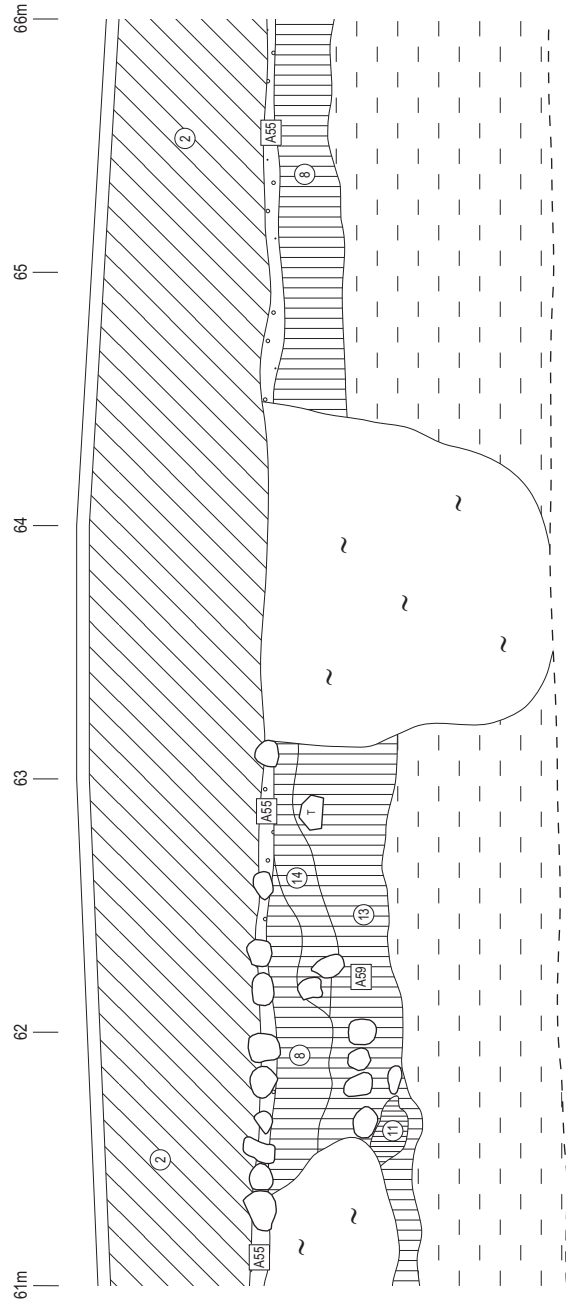
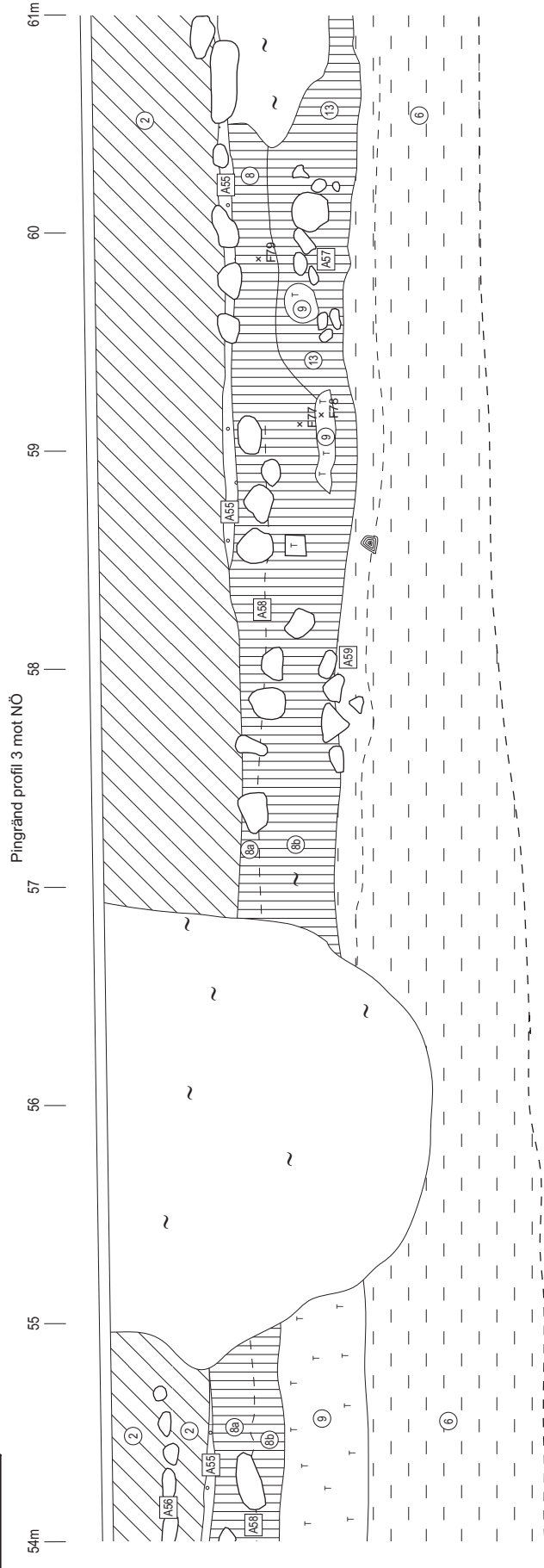


Drothemsgratan/Pingränd
Undersökning III, schakt II, profil 3
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profiltitning
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr

Pingrandsprofilen

1. Påförd sand och humus.
2. Omrörda och påförda lager.
3. Humusblandat kulturlager innehållande tegelkross, djurben och enstaka keramik av Bil:4 typ.
4. Nedgrävning, A46.
5. Gul smulig lera, övre delen aningen kulturpåverkad.
6. Helt orörd blålera.
7. Stenläggning av runda stenar, A48.
8. Kulturlager med inslag av byggavfall i form av tegelkross och bruk.
9. Rent tegelsplitterlager.
10. Grått rent kulturlager.
11. Kulturinfiltrerad lera.
12. Lerigt kulturlager.
13. Mörkt lerigt kulturlager, sten och byggavfall.
14. Som 13, men tydligt avskilt.

Dnr 239/93:19

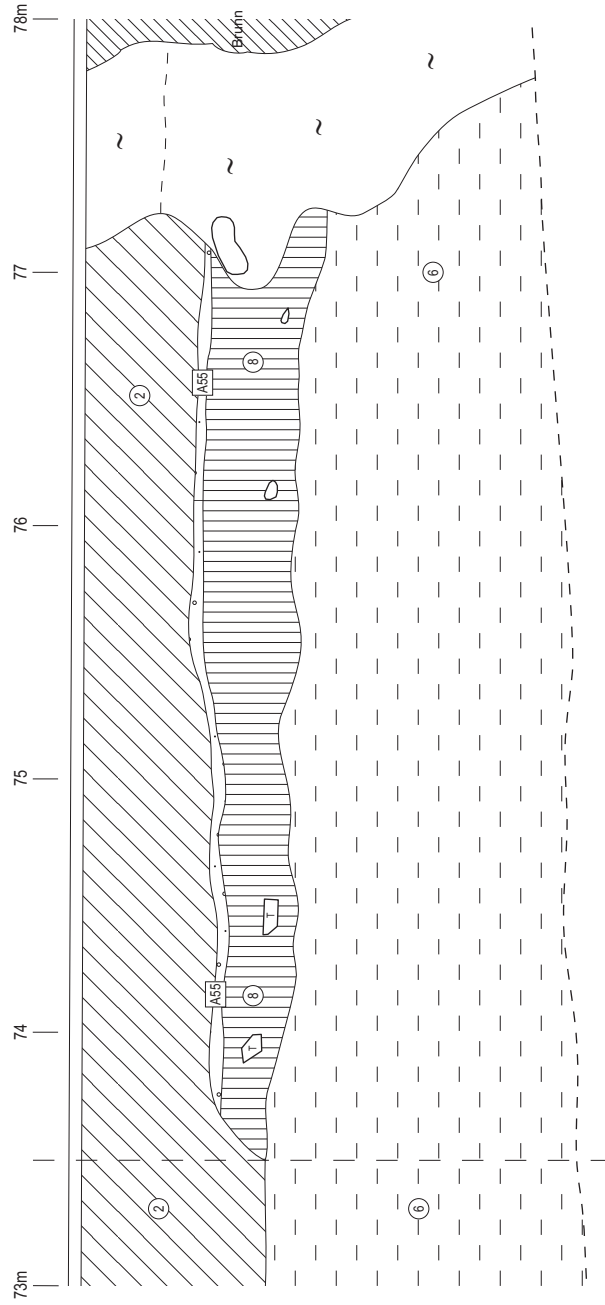
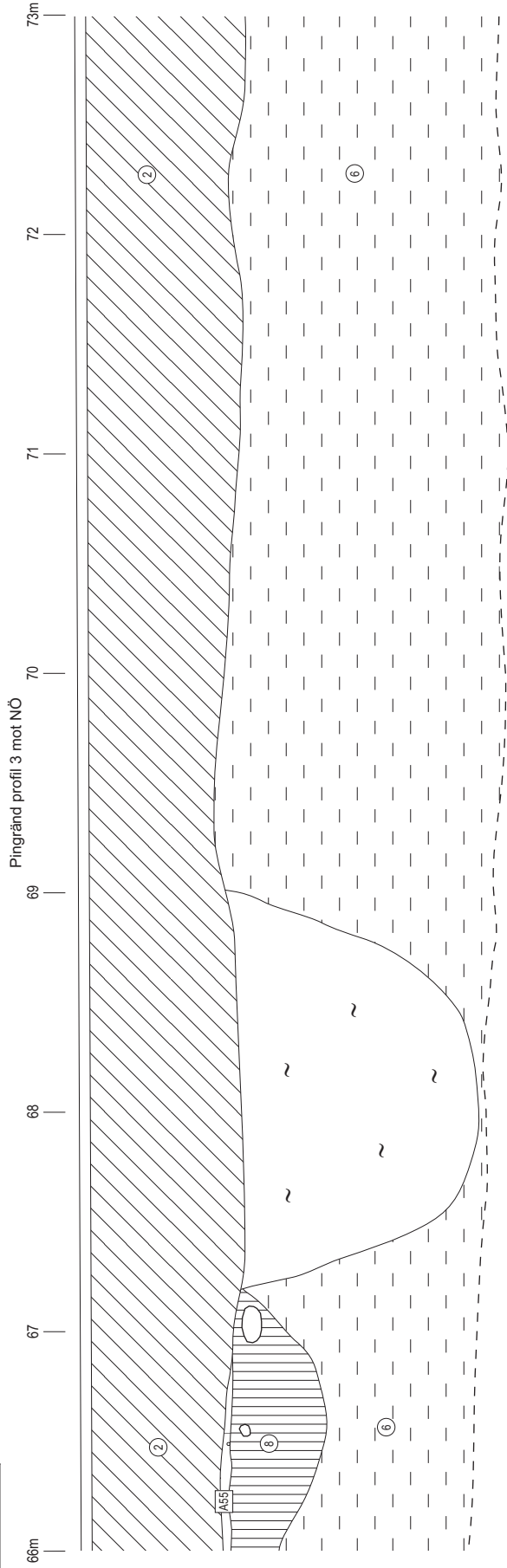


Drothemsgratan/Pingränd
Undersökning III, schakt II, profil 3
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profiltitring
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr

Pingrandsprofilen

1. Påförd sand och humus.
2. Omrörda och påförda lager.
3. Humusblandat kulturlager innehållande tegelkross, djurben och enstaka keramik av Bil:4 typ.
4. Nedgrävning, A46.
5. Gul smulig lera, övre delen aningen kulturpåverkad.
6. Helt orörd blålera.
7. Stenläggning av runda stenar, A48.
8. Kulturlager med inslag av byggavfall i form av tegelkross och bruk.
9. Rent tegelsplitterlager.
10. Grått rent kulturlager.
11. Kulturinfiltrerad lera.
12. Lerigt kulturlager.
13. Mörkt lerigt kulturlager, sten och byggavfall.
14. Som 13, men tydligt avskilt.

Dnr 239/93:20



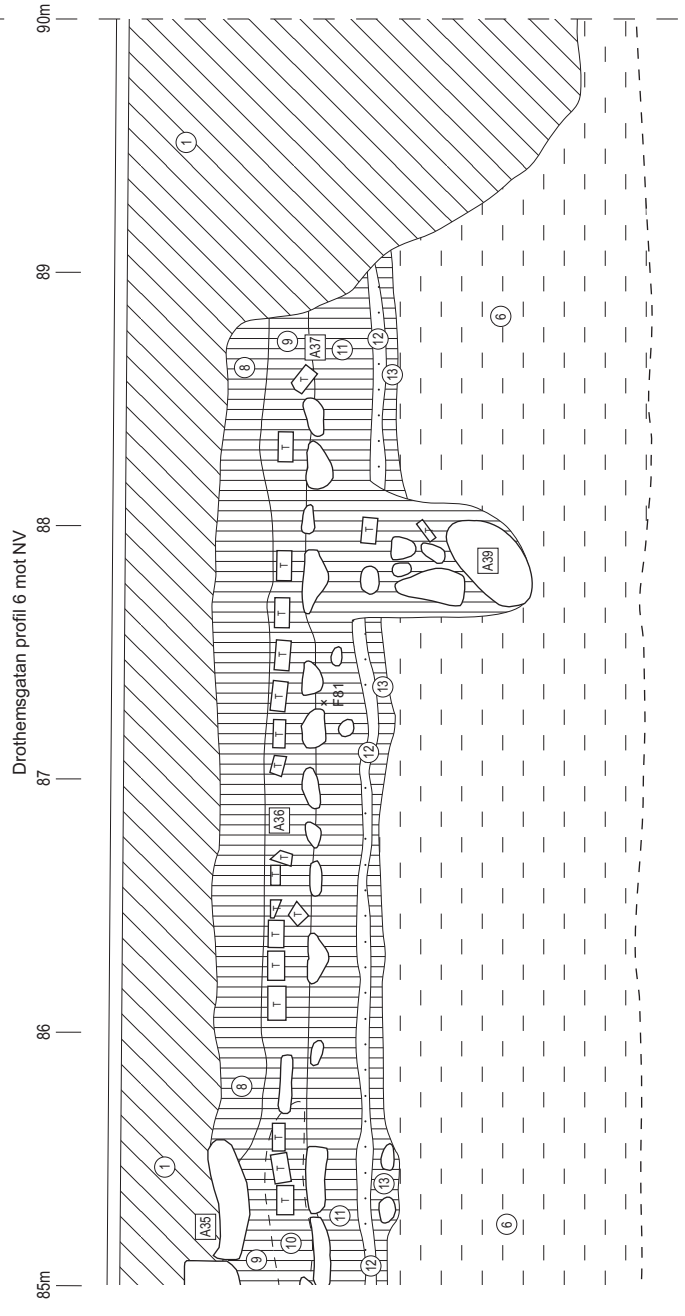
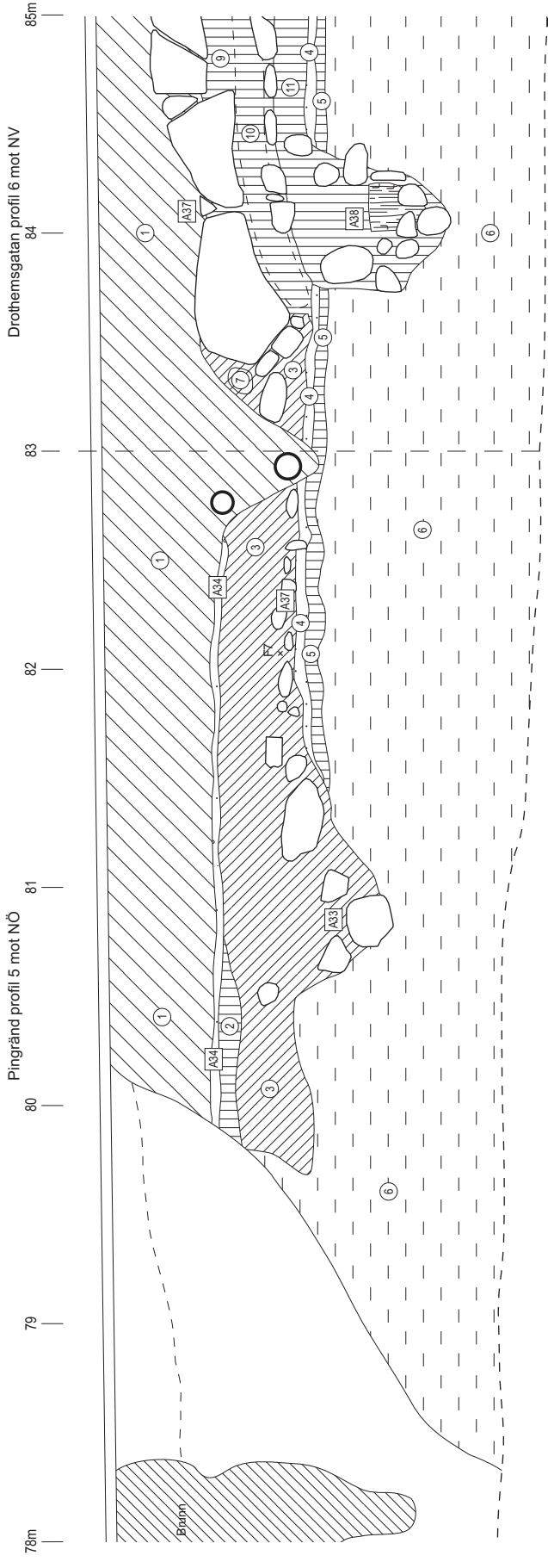
Pingränd
Undersökning III, schakt II, profil 3
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profiltitning
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr

Pingrandsprofilen

1. Påförd sand och humus.
2. Omrörda och påförda lager.
3. Humusblandat kulturlager innehållande tegelkross, djurben och enstaka keramik av BII:4 typ.
4. Nedgrävning, A46.
5. Gul smulig lera, övre delen aningen kulturpåverkad.
6. Helt orörd blålera.
7. Stenläggning av runda stenar, A48.
8. Kulturlager med inslag av byggavfall i form av tegelkross och bruk.
9. Rent tegelsplitterlager.
10. Grått rent kulturlager.
11. Kulturinfiltrerad lera.
12. Lerigt kulturlager.
13. Mörkt lerigt kulturlager, sten och byggavfall.
14. Som 13, men tydligt avskilt.

Drothemsgatsprofilen 79-105 m.

1. Fyllning.
2. Ljusgrå lera.
3. Mörkt kulturlager utblandat med tegelkross, kalkbruk och enstaka stenar.
4. Ljusbeige blandning av lera och sand.
5. Lerigt grått kulturlager med inslag av animalieben och kol.
6. Opåverkad lera.
7. Sand och grus.
8. Grå grusblandad lera utgörande frischakt till husgrunden A35.
9. Mörkt kulturlager.
10. Kulturlager utblandat med byggavfall som tegelkross bruk och sten.
11. Kulturlager innehållande byggavfall, se ovan.
12. Sandblandad lera.
13. Gråbrun kulturinfiltrerad lera.
14. Dagens grusade gatunivå.
15. Lerigt ljust kulturlager med inslag av tegelkross och sot.
16. Lerigt ljust kulturlager med inslag av tegelkross, kalkbruk och keramik i form av BII:4 gods med klarglacyr.
17. Gruslager.
18. Sand, tillhörande A40
19. Lerigt kulturlager.
20. Lerigt kulturlager. Lager 20-23 motsvarar lager 19, men delas av flera olika vägbeläggningar.
21. Lerigt kulturlager.
22. Lerigt kulturlager.
23. Lerigt kulturlager innehållande sten.
24. Kulturlager innehållande klakbruk och tegelkross, tendenser till att vara avsatt vid flera tillfällen.
25. Som 24 men tidigare fas.
26. Som 24 och 25 men tidigare fas.

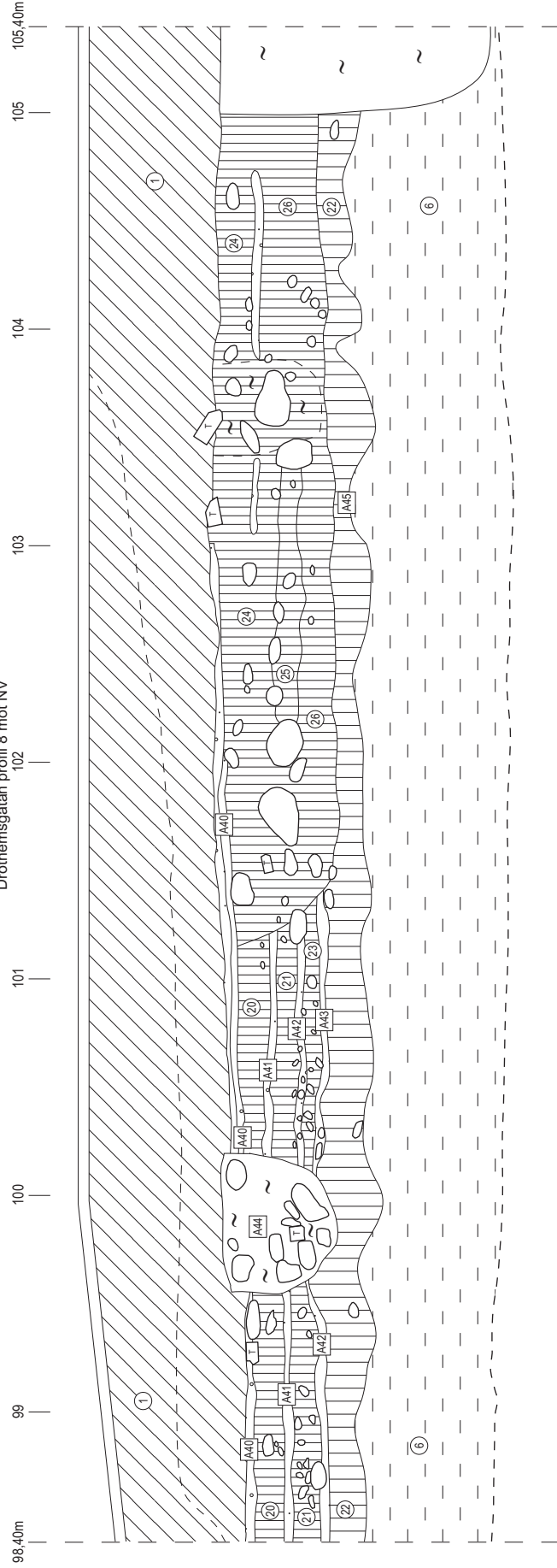


Drothemsgatan/Pingränd
Undersökning III, schakt II, profil 5 och 6
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profiltitning
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr

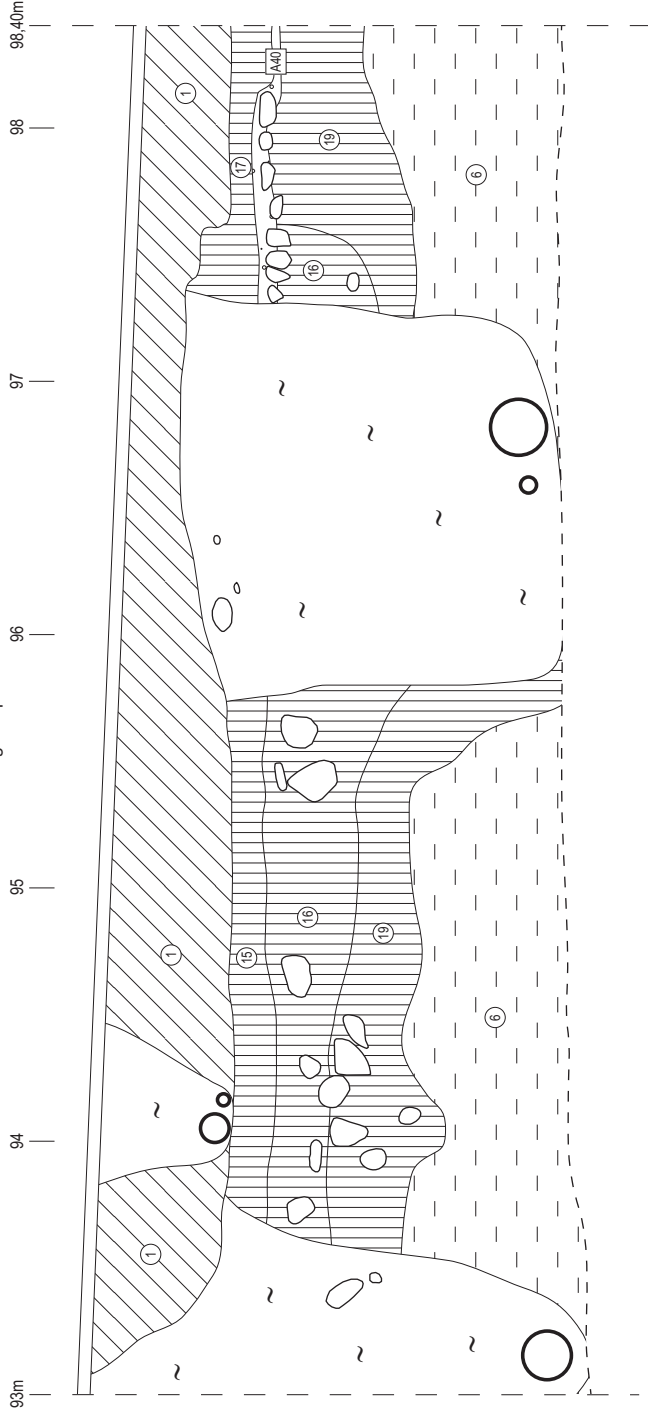
Drothemsgatsprofilen 79-105 m.

1. Fyllning.
2. Ljusgrå lera.
3. Mörkt kulturlager utblandat med tegelkross, kalkbruk och enstaka stenar.
4. Ljusbeige blandning av lera och sand.
5. Lerigt grått kulturlager med inslag av animalieben och kol.
6. Opåverkad lera.
7. Sand och grus.
8. Grå grusblandad lera utgörande frischakt till husgrunden A35.
9. Mörkt kulturlager.
10. Kulturlager utblandat med byggavfall som tegelkross bruk och sten.
11. Kulturlager innehållande byggavfall, se ovan.
12. Sandblandad lera.
13. Gråbrun kulturinfiltrerad lera.
14. Dagens grusade gatunivå.
15. Lerigt ljust kulturlager med inslag av tegelkross och sot.
16. Lerigt ljust kulturlager med inslag av tegelkross, kalkbruk och keramik i form av BII:4 gods med klarglacyr.
17. Gruslager.
18. Sand, tillhörande A40
19. Lerigt kulturlager.
20. Lerigt kulturlager. Lager 20-23 motsvarar lager 19, men delas av flera olika vägbeläggningar.
21. Lerigt kulturlager.
22. Lerigt kulturlager.
23. Lerigt kulturlager innehållande sten.
24. Kulturlager innehållande klakbruk och tegelkross, tendenser till att vara avsatt vid flera tillfällen.
25. Som 24 men tidigare fas.
26. Som 24 och 25 men tidigare fas.

Drothemsgatan profil 8 mot NV



Drothemsgatan profil 7 mot NV



Drothemsgatan/Pingränd
Undersökning III, schakt II, profil 7 och 8
Söderköpings stad och kommun, Ög
RAÅ 14
Profiltitning
Skala 1:20
Dnr 239/93
1993-94 Olle Hörfors
Renritning Lasse Norr



Vid tre separata tillfällen under tidigt 1990-tal utfördes på grund av VA- och elarbeten schaktningar i Drothemsgatan och Pingränd i Söderköping, vilka tidigare inte ansetts ingå i den medeltida staden.

Till följd av att lämningarna var så tydliga har den medeltida gatan och dess bredd och riktning kunnat konstateras. Dessutom har tomtstrukturen i den östra delen av kv Drotten kunnat rekonstrueras med hjälp av de tydliga tomtgränser som framkom vid undersökningarna. Den södra gränsen för gatan har utgjorts av en mur som legat i stort sett i samma läge som de nuvarande tomtgränserna. Denna har sannolikt omgivit franciskanernas begravningsplats.

I kvartersmarken kunde upp till fyra olika nivåer bebyggelse konstateras. Den näst äldsta nivån kunde dendrodateras till 1240-tal. Vad gäller gatan så påträffades upp till sex olika nivåer med gatläggningar.

Underst i profilerna påträffades på flera ställen spår av äldre odling med ryggade åkrar. Underst i profilen påträffades också ett brandlager med brända människoben, sannolikt en vikingatida grav. Denna framkom alldeles i närheten av Drottens kyrka, där tidigkristna gravar tidigare påträffats. Fyndet av en hednisk brandgrav tyder på att den kristna begravningsplatsen sannolikt är en fortsättning på en äldre hednisk.

En meter ut i gatan från Drothems kyrkogård påträffades resterna av en tegelmur. Denna begränsade tidigare kyrkogården och revs då Drothemsgatan breddades i början av 1800-talet. Endast ett murvarv återstod.

Längs med sträckan i Pingränd fanns ett stort antal avfallsgropar, där i huvudsak byggavfall som tegelkross och kalkbruk dumpats. De fynd som påträffades tydde på dateringar mellan 1400-tal och 1700-tal. Slutsatsen blir att Pingränd fungerat som utfart och legat utanför den medeltida stadens bebyggelse.

Det viktigaste resultatet av undersökningarna var att både Drothemsgatan och kv Drotten kunde konstateras vara en del av den medeltida staden.