

## OULU, Kaupungintalon tontti (OKT-03)

Viemäröinti-, salaojitus- ja pihan kunnostustyöurakan konekaivun arkeologinen

valvonta tontilla n:o 39

5.5. – 4.6.2003



Museovirasto

Rakennushistorian osasto

Hyttinen & Rajala 2005

## ARKISTO- JA REKISTERITIEDOT

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Kunta/kaupunki:</b>          | Oulu, kaupungintalon tontti (tontti n:o 39 )   |
| <b>Tutkimuksen laatu:</b>       | Konekaivauksella toteutetun viemäröinti-, salaojitus ja pihan kunnostustyöurakan arkeologinen valvonta |
| <b>Kohteen ajoitus:</b>         | 1600 – 1800-luvut  |
| <b>Peruskarttalehti:</b>        | PK 2444 09 Oulu (1999)   |
| <b>Peruskoordinaatit:</b>       | x = 13921,419, y = 69450,358 z = n. 5.50 m mpy   |
| <b>Maanomistaja:</b>            | Oulun kaupunki   |
| <b>Tutkimuslaitos:</b>          | Museovirasto, rakennushistorian osasto   |
| <b>Kaivausjohtaja:</b>          | fil. yo. Marika Hyttinen ja fil. yo. Anu Rajala  |
| <b>Kenttätyöaika:</b>           | 5.5. – 4.6.2003  |
| <b>Tutkitun alueen laajuus:</b> | 1770 m <sup>2</sup>  |
| <b>Tutkimusten kustantaja</b>   | Oulun kaupunki/tekninen keskus; katu- ja viherpalvelut   |
| <b>Löydöt:</b>                  | KM 2003103: 1-836, diaario 2.10.2003   |
| <b>Löytöjen säilytyspaikka:</b> | Kansallismuseo   |
| <b>Diapositiivit:</b>           | MV:RHOA 125368: 1-122  |
| <b>Kenttäkartat:</b>            | 1-54   |
| <b>Muut kartat:</b>             | 55-62  |

### Aikaisemmat kaivausaluetta koskevat tutkimukset:

| Tutkimus              | Johtaja                      | Vuosi | Raportin nimi  | Tutkimuslaitos           | Alkuperäinen raportti    |
|-----------------------|------------------------------|-------|--|--------------------------|--------------------------|
| Kaivaus               | Mika Sarkkinen               | 1995  | Oulu, Vanhan kauppahotellin kaivaus lokakuussa 1994 (KH-94). Kaupunkiarkeologinen tutkimus   | Pohjois-Pohjanmaan museo | Pohjois-Pohjanmaan museo |
| Inventointi           | Tiia Ikonen & Teemu Mökkönen | 2002  | Oulu – Uleåborg, Kaupunkiarkeologinen inventointi  | MV:RHO                   | MV:RHO                   |
| Arkeologinen valvonta | Teija Oikarinen              | 2002  | Oulu, Torikatu, Hallituskatu, Kirkkokatu, Kaupunginajan silta ja tontin 39 koilliskulma (POKKINEN-2002) –katujen perusparannus-, viemäröinti- ja kaapelointitöiden | MV:RHO                   | MV:RHO                   |

|                          |            |               |   |        |        |
|--------------------------|------------|---------------|---|--------|--------|
|                          |            |               | sekä sillan<br>purkamisen<br>arkeologinen<br>valvonta   |        |        |
| Arkeologinen<br>valvonta | Anu Rajala | 2002-<br>2003 | Oulu,<br>Kaupunginojan<br>kunnostustyöt<br>(KOJA 02-03);<br>Kaupunginojan<br>kunnostustöiden<br>arkeologinen val-<br>vonta Kirkko-<br>kadun ja<br>Torikadun<br>siltujen välisellä<br>alueella | MV:RHO | MV:RHO |

**Kirjallisuus: Dahlbäck Lutteman Helena 1980:** ”Svenskt porsli; Fajans, porslin och flintgods 1700-1900”. Lund 1980. 193-201.

**Haggrén Georg 1994:** “Pikarit, ikkunat ja muut lasit – Helsingin porvariain haurasta ylellisyyttä - ja arkiesineistöä”. Narinkka. Helsinki 1550-1640. 282-310.

**Haggrén Georg 2000:** “Sirpaleet särkyneet – Tirkistysreikä Laukon kartanon vaiheisiin ja isäntäväen elämään”. Vesilahden Laukko. Linna, kartano, koti. 85-91.

**Halila, Aimo 1953:** *Oulun kaupungin historia II. 1721-1809.* Oulu.

**Hautala, Kustaa 1975:** *Oulun kaupungin historia III. 1809- 1856.* Oulu.

**Hautala Kustaa,** *Oulun kaupungin historia IV.* Oulu.

**Korhonen Markus 2002:** *Kaupunginkellarista seurahuoneelle: keveästi oululaisen kestäkkulttuurin vaiheita.* Oulu.

**Lampinen Minna 2002:** “Jalkineet”. *Sirpaleita suurvalta-ajan Helsingistä.* 62-65.

**Majantie Kirsi 2000:** “Kartanon eurooppalainen lämmitys – Potti- ja renessanssikaakelilöydöt Laukossa. Vesilahden Laukko. Linna, kartano, koti. 91-110. (Turku)

**Majantie Kirsi ja Uotila Kari 2000:** *Laukon löydöt.* Vesilahden Laukko. Linna, kartano, koti. 61-72.

**Niukkanen Marianna 1994:** “Renessanssi keittiössä – Vanhankaupungin keramiikka-astiat”. Narinkka. Helsinki 1550-1640. 311-332

**Niukkanen Marianna 2000:** “Jacoba-kannusta ja Jyllantilaispadasta seltteripulloon – Historiallisen ajan keramiikkaa Laukon kartanosta.” Vesilahden Laukko. Linna, kartano, koti. 73-84

**Niukkanen Marianna 2002:** “Astioita porvarin ruokapöydästä”. *Sirpaleita suurvalta-ajan Helsingistä.* 40-45.

**Päivärinne S. 1975:** *Oulun kaupungintalo.* Oulu.

**Tourunen Auli 2002:** *Eläimet kaupungissa. Sirpaleita suurvalta-ajan Helsingistä.* 47-51.

**Vahtola, Jouko 1987:** *Oulun historia kaupungin perustamisesta isoonvihaan. Valkean kaupungin vaiheet. Studia Historia Septentrionalia 13.* 79-99.

**Virkkunen, A. H. 1953:** *Oulun kaupungin historia I. Kaupungin alkuajoilta isonvihan loppuun.* Oulu.

**Painamattomat lähteet: Ikonen, Tiia & Mökkönen, Teemu 2002:** *Oulu –*

*Uleåborg. Kaupunkiarkeologinen inventointi* 2002.

MV:RHOA, Helsinki.

**Makkonen Merja 1991:** *Pohjois-Suomen kaivausmateriaalien savipiippujen ajoitus ja tyypittely.* Yleisen historian Pro gradu – työ. Oulun yliopisto. Historian laitos. 1991.

**Oikarinen, Teija 2003:** *Oulu, Torikatu, Hallituskatu, Kirkkokatu, Kaupunginojan silta ja tontin 39 koilliskulma (POKKINEN 2002) –katujen perusparannus-, viemäröinti- ja kaapelointitöiden sekä sillan purkamisen arkeologinen valvonta 2002.* MV:RHOA, Helsinki.

**Rajala, Anu 2003:** *Oulu, Kaupunginojan kunnostustyöt (KOJA 02-03). Kaupunginojan kunnostustöiden arkeologinen valvonta Kirkkokadun ja Torikadun välisellä alueella 2002-2003.*

MV:RHOA, Helsinki.

**Sarkkinen Mika 1995:** *Oulu, Vanhan kauppahotellin kaivaus lokakuussa 1994 (KH-94). Kaupunkiarkeologinen tutkimus 2005.* Pohjois-pohjanmaan museo, Oulu.

**Tranberg Anne-Mari 2005:** *Metodina arkeontologia: Muinaisuus hyönteisfossiilien tuottaman tiedon näkökulmasta Yli-Iin Purkajansuon kivikautisessa ympäristössä sekä Oulun kaupungin lähimiljöössä 1600- 1700-lukujen vaihteessa.* Pro gradu –työ. Oulun yliopisto. Taideaineiden- ja antropologian laitos. 2005.

**Kaivauskertomuksen sivumäärä:** 1- 54 + liitteet

**Liitteet:**

Liite 1 Karttaluettelo

Liite 2 Yhteysluettelo

Liite 3 Rakenneluettelo

Liite 4 Diapositiiviluettelo

Löytöluettelo

**Kenttäkartat:**

1-54

**Muut kartat:**

**Kartta 55:** Yleiskartta tutkituista alueista. 1:500. Jäljennös kaupungintalon tontin kunnostussuunnitelmasta 10.03.2003. Jäljentänyt M. Hyttinen 29.10.2003.

**Kartta 56:** Yleiskartta löydettyistä rakenteista 1-30. 1:500. Jäljennös kaupungintalon tontin kunnostussuunnitelmasta 10.03.2003. Jäljentänyt M. Hyttinen 28.10.2003.

**Kartta 57:** Kopio vuoden 1651 kartasta, jonka on laatinut maanmittari Claes Claesson. 1640-luvun lopulla kaupunki määrättiin uudelleen järjestettäväksi ja kartoitettavaksi. Kartassa esiintyy siis Oulun kaupungin ensimmäinen asemakaava.

**Kartta 58:** Kopio vuoden 1763, jonka laati Mårten Hackzell. Kartan jäljensi myöhemmin G. D. Anders. Maanmittari

Hackzell kartoitti Oulun rakennetun kaupunkialueen ja toimitti tonttinumeroinnin yhdessä katselmuskunnan kanssa. Kartasta voidaan havaita Oulun kehittyneen Claessonin laatiman ruutukaavan mukaisesti.

**Kartta 59:** Karttaan on Oulun nykyiselle asemakaavalle asemoitu päällekkäin Nikodemus Tess vanhemman kartta vuodelta 1649 (vanhin kartta Oulun kaupungista). Kartassa on pyritty asemoimaan vuoden 1649 kartalle merkityt rakenteet. Museovirasto/RHO/T. Ikonen & T. Mökkönen 2002

**Kartta 60:** Karttaan on asemoitu päällekkäin Claes Claessonin kartta vuodelta 1651 ja nykyisen Oulun kaupungin alueen asemakaava. Kartassa on pyritty asemoimaan nykyiselle kartalle vuoden 1651 kartassa esiintyvät rakenteet. Museovirasto/RHO/T. Ikonen & T. Mökkönen 2002

**Kartta 61:** Karttaan on asemoitu päällekkäin vuoden 1748 kartta ja nykyisen Oulun kaupungin alueen asemakaava. V. 1748 kartan on laatinut Jakob Johan Wikar. Kartassa on pyritty asemoimaan nykyiselle kartalle vuoden 1748 kartassa esiintyvät rakenteet. Museovirasto/RHO/T. Ikonen & T. Mökkönen 2002

**Kartta 62:** Asemapiirroksessa esitetty I kaupunginosaan kuuluneiden tonttien 23 (Kauppias Ravanderin talo) ja 24 (Vanha seurahuone) rakennuskanta ennen vuoden 1882 paloa. Kartta kopioitu vihkosesta "Oulun kaupungintalo", S. Päivärinne 1975.

**Alkuperäisen kaivauskertomuksen säilytyspaikka:** Museovirasto, Rakennushistorian

osasto

## TIIVISTELMÄ TUTKIMUKSESTA JA TUTKIMUSTULOKSISTA


Oulun kaupungintalon tontilla (n:o 39) suoritettiin 5.5.-4.6.2003 välisenä aikana pihan kunnostustöitä, salaojitusta ja viemäröintiä. Kyseinen alue kuuluu vanhojen karttojen perusteella yhteen Oulun vanhimmista korttelialueista, joten arkeologisen valvonnan katsottiin olevan alueella välttämätöntä. Valvonnan suoritti pääasiallisesti kaksi henkilöä, fil. yo. Marika Hyttinen ja fil. yo. Anu Rajala.

Kaivauksen yhteydessä paljastui kaikkiaan kolmekymmentä erillistä rakennetta, joiden joukossa oli esim. rakennusten peruskiveyksiä, tiilirakenteita, mahdollinen puukaturakenne ja hirsisalvoksia. Osa rakenteista pystyttiin identifioimaan kirjallisten lähteiden perusteella jokseenkin tarkkaan. Esimerkiksi rakenteen 28 todettiin sijaintinsa ja löytömaterialinsa perusteella olevan kirjallisuudessa mainitun "puodin", joka toimi ko. tontilla 1800-luvun puolessavälissä *Ravanderin* talossa. Muut rakenteet ajoittunevat 1600-1800 -luvulle löytömaterialinsa perusteella.

Löytömateriali koostui monipuolisesta keramiikka-aineistosta (posliinia, fajanssia, valkosavi-, punasavi- ja kivilavikeramiikkaa), ikkuna- ja astialasista ja metalliesineistöä. Yksi mielenkiintoisimmista artefaktiryhmistä oli liitupiippujen kokonaiset pesät ja fragmentit, joita löytyi runsaasti. Suuri osa piippujen pesistä oli koristeltu leimoin ja kohokuvioin.

PERUSKARTTAOTE, PK 2444 09 OULU, Mk. 1:20 000



Tutkimusalue ympäröity 

## SISÄLLYSLUETTELO

|  |    |
|--|----|
| SISÄLLYSLUETTELO   | 1  |
| JOHDANTO   | 3  |
| 1. TUTKIMUSMENETELMÄT  | 3  |
| 2. TONTIN N:O 39 JA SEN LÄHIALUEIDEN TUTKIMUSHISTORIA                      | 4  |
| 3. TUTKIMUSALUEEN HISTORIA   | 5  |
| 3.1. Oulun kaupungin historiaa 1600-1800-luvuilta                          | 6  |
| 3.2. Oulun kaupungintalon tontin n:o 39 historiaa                          | 8  |
| 4. KAUPUNGINTALON TONTIN TAKAPIHAN RAKENTEET                               | 10 |
| 4.1. Rakenne 1: rakennuksen perustuksen jäänteitä?                         | 11 |
| 4.2. Rakenne 2: “tiilitaso”, kiveys ja kivijalka                           | 11 |
| 4.3. Rakenne 3: epämääräinen rakenne (kulttuurikerroksia)                  | 13 |
| 4.4. Rakenne 4: kivijalka  | 13 |
| 4.5. Rakenne 5: epämääräinen rakenne (kulttuurikerroksia)                  | 14 |
| 4.6. Rakenne 6: kivi- ja tiilirakenne                                      | 15 |
| 4.7. Rakenne 7: epämääräinen rakenne, katurakenteita? (kulttuurikerroksia) | 16 |
| 4.8. Rakenne 8: mahdollinen lautakaturakenne                               | 17 |
| 4.9. Rakenne 16: hirsi- ja kivirakenne                                     | 20 |
| 4.10. Rakenne 22: kivi- ja tiilirakenne                                    | 21 |
| 4.10.1. Rakenne 22a: kivijalka   | 21 |
| 4.10.2. Rakenne 22b: kakluunin jäänteet                                    | 22 |
| 4.11. Rakenne 26: rakennuksen perustuksen jäänteitä?                       | 23 |
| 4.12. Rakenne 27: kivi- ja lautarakenne (perustuksia?)                     | 23 |
| 4.13. Rakenne 28: “puodin” perustukset                                     | 24 |
| 5. KAUPUNGINTALON TONTIN KOILLISSIVUN RAKENTEET                            | 25 |
| 5.1. Rakenne 9: kivi- ja lautarakenne (perustuksen jäänteitä?)             | 25 |
| 5.2. Rakenne 29: jäänteitä rakenteesta sekä kulttuurikerroksia             | 27 |
| 5.3. Rakenne 30: kivi- ja tiilirakenne profiilissa                         | 28 |
| 6. KAUPUNGINTALON TONTIN ETUPIHAN RAKENTEET                                | 28 |
| 6.1. Rakenne 10: tiili- ja puurakenne                                      | 28 |
| 6.2. Rakenne 11: puurakenne  | 29 |
| 6.3. Rakenne 12: epämääräinen rakenne (kulttuurikerroksia)                 | 30 |
| 6.4. Rakenne 13: stratigrafinen anomalia profiilissa                       | 30 |



|   |    |
|---|----|
| 6.5. Rakenne 14: kivi- ja lautarakenne (perustuksen jäänteitä?) | 31 |
| 6.6. Rakenne 15: hirsi- ja kivirakenne (perustuksen jäänteitä?) | 32 |
| 6.7. Rakenne 17: kivirakenne                                    | 32 |
| 6.8. Rakenne 18: epämääräinen rakenne (kulttuurikerroksia)      | 33 |
| 6.9. Rakenne 19: maaton lautarakenne                            | 34 |
| 6.10. Rakenne 20: kivi-, tiili- ja puurakenne                   | 34 |
| 6.11. Rakenne 21: kivijalka                                     | 35 |
| 6.12. Rakenne 23: kivijalan jäänteet                            | 36 |
| 6.13. Rakenne 24: kivijalan jäänteet                            | 37 |
| 6.14. Rakenne 25: epämääräinen rakenne (kulttuurikerroksia)     | 38 |
| 7. ESINELÖYDÖISTÄ   | 38 |
| 7.1. KERAMIikka   | 39 |
| 7.1.1. Punasavikeramiikka                                       | 39 |
| 7.1.2. Fajanssi   | 40 |
| 7.1.3. Posliini   | 40 |
| 7.1.4. Kivisavikeramiikka                                       | 41 |
| 7.2. LIITU- ELI SAVIPIIPUT                                      | 42 |
| 7.3. LASIMATERIAALI   | 45 |
| 7.3.1. Pullolasi  | 45 |
| 7.3.2. Esinelasi  | 46 |
| 7.3.3. Ikkunalasi   | 46 |
| 7.4. METALLIESINEET   | 47 |
| 7.4.1. Rahat  | 48 |
| 7.5. NAHKA  | 48 |
| 7.6. ELÄIMENLUUT  | 49 |
| 8. PÄÄTELMÄT  | 49 |
| 8.1. Takapihan rakenteet  | 50 |
| 8.2. Etupihan rakenteet   | 52 |
| 9. YHTEENVETO   | 53 |

## JOHDANTO

Kesällä 2003 suoritettiin Oulun kaupungin teknisen keskuksen katu- ja viherpalveluiden toimesta kaupungintalon tontilla (tontti n:o 39) viemärointiä ja salaojitusta sekä pihan kunnostustöitä. Työmaan urakoitsijana toimi Oulun katutuotanto. Vanhojen karttojen perusteella (ks. kartat 57 ja 58) alueella on jo 1600-luvun puolessavälissä sijainnut asuinkorttelia. Voitiin siis täydellä syyllä olettaa, että alueella olisi säilynyt tuhoutumattomia kulttuurikerroksia sekä rakenteiden jäänteitä. Näin ollen työmaan arkeologinen valvonta katsottiin täysin välttämättömäksi. Valvonta toteutettiin aikavälillä 5.5.-4.6.03, jolloin tehtiin kaikki urakan kaivutyöt. Valvonnasta vastasivat pääasiallisesti Museoviraston palkkaamat fil. yo. Marika Hyttinen sekä fil. yo. Anu Rajala. Työmaan kiireellisyyden vuoksi apuna dokumentoinnissa toimivat tarvittaessa fil. yo. Titta Kallio ja fil. yo. Sanna Lipponen. Valvonnan päämääränä oli ensisijaisesti 1600- 1800-luvuilta peräisin olevien rakenteiden kartoittaminen ja dokumentointi.

Kaikki jälkityöt suoritettiin Oulun yliopiston Arkeologian laboratoriolta vuokratuissa tiloissa, kuin myös esinekonservoinnit, jotka teki konservaattori Jari Heinonen. Jälkityöt tehtiin aikavälillä 8.9.-14.11.2003 suurimmaksi osaksi M. Hyttisen ja A. Rajalan toimesta. Myös T. Kallio ja S. Lipponen avustivat n. yhden viikon verran jälkitöiden teossa. Kaikki tutkimuksesta aiheutuneet kustannukset rahoitti Oulun kaupunki muinaismuistolain 15 §:n mukaan.

Kiitämme lämpimästi fil. yo. Titta Kalliota ja fil. yo. Sanna Lipposta erittäin tarpeellisesta kenttätyöavusta ja Oulun kaupungin teknistä keskusta hyvästä yhteistyöstä. Kiitokset kuuluvat myös tutkimusapulainen FM Timo Ylimaunulle, amanuenssi FT Janne Ikäheimolle, Lehtori Pentti Koivuselle sekä konservaattori Jari Heinoselle, jotka ystävällisesti avustivat löytömateriaalin tulkinnassa.

### 1. TUTKIMUSMENETELMÄT

Koska kyseessä oli erittäin kiireellisen konekaivulla toteutetun työmaan arkeologinen valvonta, tutkimusta ei voitu toteuttaa halutulla tarkkuudella. Tutkimus oli parhaimmillaankin hyvin suurpiirteistä, jolloin esimerkiksi rakenteiden kaikkia tasoja ei ollut mahdollista piirtää ajanpuutteen vuoksi. Lisäksi kaivinkone ehti usein tuhota rakenteista osia, ennen rakenteen havaitsemista.

Rakenteiden ja kulttuurikerroksien dokumentoinnissa päätettiin käyttää soveltavasti stratigrafista menetelmää; löydöt otettiin talteen löytökerroksittain eli yhteyksittäin (Y). Jos löytöyhteys jäi epämääräiseksi, on esine luetteloitu irtolöydöksi. Kaikki löydöt otettiin talteen lukuun ottamatta eläintenluita. Löydöt on luetteloitu löytöluetteloon yhteyksittäin sekä rakennekohtaisesti. Kuten edellä mainittiin kaikki dokumentoitujen alueiden erilliset maa- ja kulttuurikerrokset siis saivat oman juoksevan yhteysnumeronsa. Jokainen yhteys (eli maakerros) on numeroitu ja kuvailtu erillisessä yhteysluettelossa (ks. yhteysluettelo, LIITE 2). Kaikki paljastuneet rakenteet (R) saivat myös oman juoksevan rakennenumeronsa (ks. rakenneluettelo, LIITE 3). Rakenteista pyrittiin piirtämään informatiivisimmiksi katsotut kohdat/alueet. Yleisesti ottaen kustakin rakenteesta piirrettiin taso ja 1-2 profiilia. Jos rakenne vaikutti nuorelta (1800-luvun loppu/1900-luku), dokumentointi toteutettiin vieläkin pienimuotoisemmin. Osa rakenteista näkyi ainoastaan kaivannon profiileissa, jolloin ei luonnollisestikaan voitu piirtää tasoa. Osasta rakenteista ei taas voitu piirtää profiilia, jos rakenne tuli esille vasta tasosta johon kaivaminen lopetettiin. Kaikki esiin tulleet rakenteet (R1-30) näkyvät yleiskartalla 56, johon ne merkittiin mittaamalla rakenteiden etäisyydet kentällä kiinnekohtiin, jotka näkyvät kartalla (esim. viemäreihin tai kaupungintaloon).

Tutkimusalueella kaivantojen syvyys oli pääsääntöisesti n. 1,5 m. Poikkeuksen muodostivat kuitenkin syöksykaivojen kaivannot, joiden syvyys saattoi olla jopa 3-4 m. Aina kun vaaituskonetta voitiin työmaalla hyödyntää arkeologisen tutkimuksen hyväksi, vaaitettiin paljastuneille rakenteille korkeuksia. Kuitenkaan suurimpaan osaan rakenteita ei ollut mahdollista saada vaaitusarvoja. Tällöin rakenteen sijaintikorkeus suhteessa merenpintaan laskettiin kentällä tai jälkikäteen kartalta (Oulun tekninen keskus, kaupungintalon ympäristön kunnostussuunnitelma 15.11.2002) korkeuspisteestä, joka oli jo ennalta tiedossa (esim. kaivon asennuskorkeudesta). Näin laskettuja korkeuksia ei kuitenkaan voida pitää tarkkoina, vaan lähinnä suuntaa-antavina. Sama seikka koskee myös rakenteille jälkikäteen laskettuja koordinaatteja (koordinaatit laskettu Teknisen keskuksen, Katu- ja viherpalveluiden keskustan katujen perusparannussuunnitelma kartasta 11.03.2002). Jokaisella rakenteella/ilmiöllä oli oma nollapisteensä, josta karttojen piirtäminen aloitettiin. Tekninen keskus on käyttänyt kartoissaan NN-korkeusjärjestelmää ja Oulun kaupungin erilliskoordinaatistoa.

Kaivetut kaivannot täytettiin viemärien ja putkien asentamisen jälkeen. Täyttömaana käytettiin suurimmaksi osaksi masuunihiekkaa. Toisinaan viemärikaivantojen täyttömaaksi kelpuutettiin ”vanha” kaivettu ja näin ollen sekoittunut maa.

## 2. TONTIN N:O 39 JA SEN LÄHIALUEIDEN TUTKIMUSHISTORIA

Syksyllä 1995 suoritettiin tontilla n:o 22, joka sijaitsee aivan tontin n:o 39 läheisyydessä, kaupunkiarkeologiset kaivaukset FM Mika Sarkkisen johdolla. Alueelta kartoitettiin vanhaa rakennuskantaa (Sarkkinen 1995). Tämä kaivaus oli ensimmäinen, joka sivusi kesän 2003 tutkimuskohdetta.

Muut alueella toteutetut arkeologiset tutkimukset ovat olleet työmaiden arkeologisia valvontoja. Ensimmäinen valvonnoista toteutettiin kesällä 2002, jolloin suoritettiin katujen perusparannusta ja viemäröinti- sekä kaapelointitöitä tonttia n:o 39 ympäröivillä katualueilla (Torikatu, Hallituskatu sekä Kirkkokatu) ja tontin n:o 39 koilliskulmalla. Kenttäjohtajana toimi FM Teija Oikarinen. Tutkimuksen mukaan Hallituskadun alue oli suurimmaksi osaksi tuhoutunutta aluetta kuten myös Kaupungintalon edestä kulkevan Kirkkokadun pätkän eteläinen osa. Sen sijaan Kirkkokadun pohjoispäästä ja tontin 39 koilliskulmaukselta kartoitettiin säilyneitä rakenteita ja kulttuurikerroksia 1600-luvun lopulta 1700-luvulle kuten esim. kaksi puista katusiltaa, kaksi mahdollista rakennuksen kivijalan jäännettä sekä muutama epämääräinen rakenne. (Oikarinen 2002)

Toinen valvonnoista toteutettiin talvella 2002-2003, jolloin suoritettiin Kaupunginojan kunnostustöitä Kirkkokadun ja Torikadun välisellä alueella tontin n:o 39 sisällä kaupunginojan varressa. Jälleen alueelta löydettiin merkkejä löytömateriaalinsa perusteella 1600- ja 1700-luvuille ajoittuvista rakenteista, joiden luonne jäi kuitenkin jokseenkin epäselväksi (osa mahdollisesti rakennusten kivijalkojen jäänteitä). (Rajala 2002) Muita tutkimuksia alueella tai sen läheisyydessä ei ole suoritettu.

Näiden kolmen tutkimuksen valossa oli selvää, että alueelta löytyisi säilyneitä rakenteita ja kulttuurikerroksia. Lisäksi Oulun kaupungista on tehty kaupunkiarkeologinen inventointi kesällä 2002, jolloin alue määriteltiin kulttuurihistorialliseksi arvokkaaksi suojelukohteeksi, jossa mitä todennäköisimmin olisi säilynyt häiriintymätöntä kulttuurimaata. Tämä merkitsi sitä, että alueella ei saanut suorittaa minkäänlaisia kaivutöitä, ellei vähintään arkeologista valvontaa oltu järjestetty. Inventoinnin yhteydessä skannattiin vanhojen karttojen asemakaavat nykyisen Oulun asemakaavan päälle, jolloin vanhat korttelialueet l. kaupunginosat saatiin asemoitua jokseenkin hyvin (5 m virhemarginaali) nykyiselle kartalle. (Ikonen & Mökkönen 2002:13) Tämänkin perusteella nykyisen kaupungintalon tontilla voisi sijaita säilyneitä muinaisjäänteitä

### 3. TUTKIMUSALUEEN HISTORIAA

### 3.1. Oulun kaupungin historiaa 1600-1800-luvuilta

Oulun kaupungin ydin alkoi muodostua 1600-luvun kuluessa vähitellen kaupunginojan ja Merikosken väliselle niemelle. Ensimmäiset vuosikymmenet kaupungin perustamisen jälkeen asuttu ala rajoittui tälle varsin suppealle alueelle. Kaupunginojan eteläpuolella asutusta oli vain parin korttelin verran kaupungin alkuaikoina, asutus kasvoi kuitenkin 1600-luvun loppuun mennessä tälle suunnalle, ulottuen lopulta Limingantulliin asti. Syntynyttä eteläistä kaupunginosaa kutsuttiin Peltokyläksi –alue oli alunperin toiminut kaupunkilaisten viljelysmaina. Kaupungin satama-alueutta kutsuttiin Hahtiperäksi ja se oli muotoutunut kaupunginojan suun pohjoispuoliselle rannikolle. Ojansuu muodosti vielä melko laajan lahden, ja sen eteläpuolella oli ojan kanssa yhdensuuntainen ja pitkänomainen merenlahti, jonka päässään laajeni lampareeksi. Lahden ja kaupunginojan välille jäänyttä aluetta kutsuttiin Heikolanniemeeksi, paikalla sijaitsi 1600-luvun lopulla laivaveistämö. Vaikka maa-ala, jolle kaupunki oli rakennettu, oli suurelta osin kuivaa kangasta, oli etenkin kaupungin itäosissa, Metelinvaaran alueella, useita lampimaisia muodostumia. Samanlaista vesiperäistä maastoa oli myös kirkon pohjoispuolisilla alueilla. Kaupunginojan varret olivat myös suoperäistä maastoa, joka luonnollisesti esti rakennetun alueen leviämisen aivan ojan reunamille. Vesiperäisiä alueita kaupungin rajojen sisäpuolella koetettiin kuivata ajan mittaan tuomalla täyttemaata muualta. Näin tapahtui esimerkiksi kirkon ja pappilan väliselle lampareelle vuonna 1661. (Virkkunen 1953:125-126)

Oulun kaupunkikuva oli vielä alkuaikoinaan 1600-luvun alussa katu- ja korttelijärjestelmältään melko säännötön; kaupunkialueen läpi kulki yksi itä-länsisuuntainen valtakatu, suunnilleen nykyisen Kajaaninkadun paikalla, johtaen Hahtiperän satamaan. Kirkko sijaitsi samalla paikalla kuin nykyisinkin, tori oli sijoittunut kirkon ja Hahtiperän väliselle alueelle. Oulun ensimmäinen raatihuone oli sijoitettu torin itälaidalle. Lähellä kirkkoa oli toinenkin torin kaltainen aukio, jonka reunalla oli koulu. Kaupungin porvariston ja huomattavien kaupunkilaisten asuinrakennukset oli rakennettu kaupunginojan suun pohjoispuolelle, myötäillen Hahtiperän rannikkoa. Linnansaaren itäpäähän johti satamasta puinen kaareva silta. (Virkkunen 1953:127)

Kaupungin alueesta, korttelien ja tonttien sijainnista parhaimman käsityksen saa 1600-luvulta säilyneistä kartoista. Vanhin kartta kaupungin alueesta on peräisin vuodelta 1649 (ks. kartta 59). Kartassa oli kuvattuna silloisen tullimuurin rajaama kaupungin alue sekä aluetta ympäröivät peltoalueet, lisäksi kartassa oli mainittu peltoja omistaneiden porvarien nimet. Toinen esimerkki aikakaudelta säilyneistä kartoista on maanmittari *Claes Claessonin* vuonna 1651 laatima Oulun

kaupungin ensimmäinen asemakaava (ks. kartta 57). Kaupunki oli määrätty 1640-luvun lopulla kartoitettavaksi ja uudelleen järjestettäväksi; tehtävän suoritti kuninkaallisesta käskystä *Pietari Brahen* suunnitelmien mukaisesti maanmittari Claesson. Claes Claessonin suunnitelmat kaupungin uudelleenjärjestelemistä varten saivat runsaasti kielteistä palautetta ja vastustusta kaupungin asukkailta, joiden mukaan Claessonin tonttien osittamiset olivat mielivaltaisia ja epäoikeudenmukaisia. (Virkkunen 1953:127-129)

Claessonin laatima asemakaava on ensimmäinen yritys järjestää kaupungin melko säännötöntä korttelistoa ja katujärjestelmää ruutukaavamaiseksi, joka olisi helpottanut kaupungin rakentamista jatkossa. Nämä suunnitelmat näyttivätkin toteutuvan jo 1600-luvun viimeisten vuosikymmenien, ja 1700-luvun alussa kaupungin keskustan alueella. Uudelleenjärjestelyjä edesauttoivat tuolloin, niin kuin myöhemminkin kaupungin historiassa tulipalot. Melko laajoja alueita kattanut tulipalo sattui jo vuonna 1652, asemakaavan laatimista seuranneena vuonna. Palo tuhosi suuren osan kaupungin porvareiden rakennuksista, aittoja ja makasiineja, sekä linnaan johtaneen sillan. Toinen tulipalo kohtasi kaupunkia jo vuonna 1655, ja näiden tuhojen jälkeen tehtiin päätös Claessonin asemakaavan toteuttamiseksi kaupunkia uudelleen rakennettaessa. (Virkkunen 1953:128)

1600-luvun puolivälin palojen jälkeistä kaupunkia laajennettiin etelään ja itään päin. Kaupungin keskustan korttelit tehtiin asemasuunnitelman mukaisesti nelikulmion muotoon ja kadut kulkivat yhdensuuntaisesti ja suoraan, siten että idästä länteen kulki vierekkäin neljä, ja pohjoisesta etelään kaksi katua. Uudelleenjärjestelyjen yhteydessä satamassa sijainneiden etevimpien miesten talojen paikalle jätettiin avoin torialue. Oulun kaupunginkuva säilyi tällaisena 1700-luvun alkuun saakka, kunnes vuoden 1705 tulipalo tuhosi suuren osan kaupunkia. Palon jälkeen kaupungin kokoa pienennettiin jonkin verran Limingantullin suunnalta ja tulliaidan ulkopuolelle joutuneiden talojen asukkaille tarjottiin tontteja keskemältä kaupunkia. Myös sataman alueella tehtiin jälleen muutoksia. Pelättiin, että tulipalon sattuessa ahtaasti ja epäsäännöllisesti rakennetulla alueella tuhoutuisivat asuinrakennusten lisäksi aitat. Sataman Hahtiperänkatua levennettiin, vain neljälle asuinrakennukselle myönnettiin rakennuslupa ja Hahtiperän saarella sijainneiden aittojen ja muiden rakennusten välille jätettiin avointa tilaa. (Virkkunen 1953:130-131)

Tulipalo tuhosi laajalti kaupunkia jälleen 23.5.1822; noin 400:sta talosta säästyivät vain 60 rakennusta. Tuhojen seurauksena hävisi Oulun Ruotsinvallan aikaiset vaikutteet ja keisari-suuriruhtinas *Aleksanteri I* allekirjoitti vuonna 1824 suunnitelmat kaupungin uudelleenrakentamisesta empire-tyylisen asemakaavan mukaisesti - sama selkeä ruutukaava on näkyvissä yhä Oulun kantakaupungin

alueella. Kaupunkikuvan uudistamiseen kuului myös keskeisellä paikalla olleiden kahden pienen aukion (kirkkotori ja raatihuoneentori) yhdistäminen suureksi keskustoriksi, joka myöhemmin muutettiin Franzenin puistoksi. Tulipalojen pelossa keskustan avaruutta pyrittiin lisäämään jälleen; katujen leveyttä lisättiin ja keskustaan suunniteltiin leveä aukiovyöhyke, joka sijoittui Kaupunginojan molemmille puolille. (Korhonen 2002:25)

### 3.2. Oulun kaupungintalon tontin n:o 39 historiaa

Nykyisin kaupungintalon tonttina tunnettu alue, joka sijaitsee Kaupunginojan eteläpuolella, Tori-, Hallitus- ja Kirkkokatujen välissä, on ollut kautta Oulun kaupungin historian osa keskeistä asuinkorttelia. Tämä voidaan nähdä esimerkiksi 1600-1700-luvulta peräisin olevista asemakaavakartoista, vaikka näissä ei kovin yksityiskohtaisesti tontilla olleita rakennuksia olekaan esitetty (ks. kartat 57 ja 58).

Tarkempaa alueen käytöstä säilynyttä tietoa on kirjallisissa lähteissä 1800-luvun alkupuolelta. Ouluun 1830-luvulla saapunut teatterijohtaja *Carl Wilhelm Westerlund* loi kaupungissa pian itselleen uraa niin panimonpitäjänä, kaupunginkellarin ravintolanpitäjänä kuin pidettynä raatimiehenäkin. Vuonna 1845 Westerlund osti *Johan Fredrik Clasenin* perikunnalle kuuluneen ensimmäisen kaupunginosan tontin numero 24. Kyseinen tontti kattoi nykyisen kaupungintalon tontin pohjoispuolen, eli Kaupunginojan puoleisen osan alueesta. Hallituskadun puoleinen tontti numero 23, kuului kauppias *Ravanderille* (ks. kartta 62). Westerlund rakennutti lisärakennuksia tontille vuonna 1849, täydellistetyssä kompleksissa oli majoitustilaa 19 asuinhuoneen verran ja juhlatilaisuuksia varten oli varattu oma tila, joka sijaitsi Kaupunginojan puolella. Salin toisessa päässä sijaitsi kullatuin puuleikkauksin koristeltu parvi ja toisessa päässä oli näyttämö, salissa oli lisäksi useita kaakeliuuneja ja katto oli lautavuorauksin tehty holvimaiseksi. (Korhonen 2002:29-31) Seuraavassa kuvailu tontilla 24 sijainneista rakennuksista ennen vuoden 1882 tulipaloa.

Raatimies Westerlundin aikanaan ostamalla, 4500 neliökynnärän laajuisella tontilla 24, sijaitsi 7 erillistä rakennusta (talot numeroitu kartassa 62). Talo 1, joka rajoittui tontin luoteisosassa Torikatuun, oli 1829 rakennettu hirsinen asuinrakennus pärekatolla. Taloa oli myöhemmin korjattu tiilillä ja rapattu. Se oli yksikerroksinen ja sisälsi 9 asuinhuonetta. Talo 2 oli samoin vuonna 1829 (osin 1849) rakennettu asuinrakennus jonka materiaalina oli käytetty hirttä, talo oli vuorattu laudoilla ja maalattu öljyväreillä, ja siinä oli lautakatto. Rakennus oli yksikerroksinen ja siinä oli 4 asuinhuonetta. Talon pohjakerroksessa oli lisäksi kolme holvattua, koko rakennuksen pituuden läpi

kulkevaa kellarihuonetta. Talo 3 oli 1849 rakennettu asuinrakennus. Hirsistä rakennettu yksikerroksinen talo oli maalattu öljyvärein ja siinä oli pärekatto. Rakennuksessa oli yhteensä viisi huonetta, joista yksi oli juhlasali. Talossa oli lisäksi vuonna 1875 rakennettu veranta kaupungin puolella sijainneelle avoimelle plaanalle. Talo 4 oli pienempikokoinen asuinrakennus sisältäen 3 huonetta, rakentamisvuosi oli 1849. Talo oli rakennettu hirsistä ja siinä oli lautakatto. Talo 5 oli hirsinen, vuonna 1829 rakennettu yksikerroksinen rakennus, johon oli tehty jonkin verran muutoksia vuonna 1872. Talossa oli pärekatto ja se oli maalattu kompositioväreillä. Rakennuksessa oli 2 asuinhuonetta, joiden lisäksi siinä oli liiteri ja lantasailiö, lisäksi talon läpi kulki portti kaakonpuoleiselle esplanadille. Talo 6 oli ulkokuone, joka oli rakennettu vuonna 1829, rakennusmateriaalina oli ollut jälleen hirsi. Talossa oli yksi asuinhuone, jonka lisäksi siinä oli liiteri, käymälä ja panimokellari. Talo 7 oli 1829 rakennettu pieni yksikerroksinen hirsirakennus, jossa oli lautakatto. Talossa oli leivinuunilla varustettu huone. (Hautala 1976:296-297)

C. W. Westerlund oli aikanaan varsin taitava liikemies ja kuului harvoihin, jotka selviytyivät 1860-luvun vaikeiden aikojen yli ilman konkurssia. Seurahuoneen pito alkoi ilmeisesti tuntua kuitenkin taloudelliselta rasitteelta ja Westerlund vaati kaupungin osallisuutta yleisen juhlahuoneiston pitoon. (Hautala 1976:294) Kaupunginvaltuuston kieltäytyttyä lunastamasta Seurahuoneen tiloja vuonna 1877, syntyi samana vuonna Oulun Seurahuone Oy, joka osti kiinteistön vielä samana vuonna. Kauppa sisälsi vain Westerlundin omistaman talon ensimmäisen kaupunginosan tontilla 24 (Kaupungin puolella), Henrietta Ravanderin tontti ja talot Hallituskadun puolella eivät kuuluneet kauppaan. Kaupunki ei ollut mukana kaupoissa millään tavalla, vaan erinäiset komiteat valmistelivat samaan aikaan suunnitelmia kaupungintalon rakentamisesta. Arkkitehti A. T. Deckerin piirustukset tulevasta kaupungintalosta valmistuivatkin jo maaliskuussa 1877. (Hautala 1976:295) Westerlundilta hankittuja rakennuksia kunnostettiin Seurahuone Oy:n toimesta, ja tilat vuokrattiin rouva *Adolfina Ståhlbergille* vuonna 1879. Ståhlberg piti huoneita Torikadun puoleisessa rakennuksessa ja ravintolaa seurusteluklubille. Oulun Seurahuone Oy itse käytti rakennusta muutaman kerran vuodessa julkisiin huveihin. (Hautala 1976:297) Seurahuoneen pitäjä vaihtui lyhyeksi aikaa vuonna 1881, jolloin tilat vuokrattiin rouva *Clara Anderssonille* (Korhonen 2002: 35).

Vuonna 1882 Oulussa riehunut suuri tulipalo hävitti täydellisesti niin Seurahuoneen rakennukset kuin naapurissa sijainneen Henrietta Ravanderin talon. Palon jälkeen Seurahuone Oy:n osakkaat tekivät nopeasti suunnitelmia tontin tulevaisuuden suhteen ja päättivät lunastaa nyt myös H. Ravanderin tontin itselleen, kaupan toteutuminen ilmoitettiin 2.2.1883 yhtiökokouksessa. Tulevasta



uudesta Seurahuoneesta tehdyt suunnitelmat olivat mahtipontiset; rakennukseen suunniteltiin mm. juhlasalia 300 henkilölle, 20-30 asuinhuonetta matkustavaisia varten, ruokailuhuoneita, biljardihuonetta, lukuhuonetta ja niin edelleen. Pääfasadi oli tarkoitus rakentaa Kirkkokadun puolelle, Hallituskadun puolelle ulkokuoneet. Oulun kaupunki tuli mukaan projektiin pitkällisten neuvottelujen jälkeen kesällä 1884. Alkuperäisten suunnitelmien mukaan Seurahuoneen yhteyteen olisi rakennettu myös kaupungintalon tilat, mutta lopulta katsottiin ettei olisi ollut soveliaista sijoittaa esivaltaa samaan rakennukseen julkisen kapakan kanssa. Näin ollen kaupunki osallistui Seurahuoneen uudelleenrakentamiseen 75000 markalla vain sitä vastaan, että juhlasali oli sen käytössä ilman maksua. (Hautala 1976:297-299)

Uuden Seurahuoneen suunnittelijaksi valittiin rakennusmestari-arkkitehti *Johan Erik Stenberg*. Lopullinen rakennuslupa saatiin 8.4.1885; uusrenessanssin tyylinen rakennus tulisi olemaan kolmekerroksinen ja lupaan kuului 22 vierashuonetta ja suunnitellut vapaa-ajanviettotilat. Tähän rakentamisvaiheeseen liittyi myös yhä nykyään paikallaan talon edustalla oleva valurautainen suihkulähde, jonka lahjoitti kunnallisneuvos *K. R. Åström*. Uuden Seurahuoneen rakennustyöt kestivät aina vuoteen 1887. Vuonna 1886 tosin jo vietettiin keskeneräisessä talossa rautatien vihkimisjuhlia. (Korhonen 2002:40-41) Ravintolanpito jatkui Seurahuoneella eri pitäjien alaisuudessa, ja vaihtelevalla taloudellisella menekillä, 1800-1900 -lukujen vaihteen yli ja 1900-luvun alkuvuosikymmenet. 1921 hotelli-ravintolasta tuli Oulun kaupungin vuokralainen, samaan aikaan suoritettiin rakennuksessa muutos- ja ajanmukaistustöitä; taloon lisättiin mm. uusi kerros ja sisäänkäynti muutettiin. Osaan rakennuksen tiloista muutti kaupungin virastoja, ravintolan pito oli muuttunut muutenkin melko kannattamattomaksi 1919 voimaan astuneen kieltoain vuoksi. (Korhonen 2002: 50-52) 1930-luvulle tultaessa alkoivat hotelleille asetetut tekniset vaatimukset kasvaa ja kilpailu kiristyä, Seurahuoneen kohdalla uudistukset olisivat tulleet kalliiksi ja alkoi näyttää selvältä, että hotelli-ravintolalla ei ollut tulevaisuutta. Lopullisesti Seurahuone sulki ovensa vuonna 1939 Talvisodan syttyessä, sodan aikana rakennuksen tiloissa oli esikuntatoimintaa. Vuodesta 1942 lähtien rakennus on toiminut Oulun kaupungintalona, samoissa tiloissa toimi myös kaupunginteatteri aina 1970-luvun alkuun asti. (Korhonen 2002:62)

#### 4. KAUPUNGINTALON TONTIN TAKAPIHAN RAKENTEET

Kuten edellä todettiin kaupungintalon takapihalta kartoitettiin kaikkiaan 13 erillisiksi merkittyä rakennetta. Seuraavassa käydään läpi rakenteet ja niiden kulttuurikerrokset

#### **4.1. Rakenne 1: rakennuksen perustuksen jäänteitä?**

**Kartat:** 1

**Yhteydet:** Y1-Y12

**Löydöt:** KM 2003103:1-26

**Diakuvat:** -

R1 paljastui heti ensimmäisenä päivänä kaivettaessa viemärikaivantoa (leveys n. 1,5 m, syvyys 3 m) tontin luoteiskulmalla aivan Kaupunginojan läheisyydestä. Rakenne paljastui n. 3,80 m mpy, joskin kulttuurikerrokset (Y8, Y9 ja Y10) alkoivat jo 4,20 m mpy. R1 loppui n. 3,60 m mpy, jossa alkoi puhdas pohjasavi (Y12). Kaikkiaan rakenteesta piirrettiin 3,5 metrin mittainen pätkä itäprofiilia.

Rakenteeseen kuului muutamia isohkoja kiviä (Ø n. 40-50 cm), jotka olivat Y11 sisässä. Saman yhteyden sisässä oli myös jonkin verran tiilenpaloja sekä tiilimurskaa. Rakennekivet eivät näy piirretyssä kartassa, vaan ne lähtivät paikoiltaan ennen kartan piirtämistä. Rakenne jatkui kaivamattomaan maahan mahdollisesti luoteessa ja kaakossa. Esinelöydöt, joita olivat mm. posliini, fajanssi, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varret, lasia, piitä ja nauvoja, viittaavat 1700-luvulle.

#### **4.2. Rakenne 2: “tiilitaso”, kiveys ja kivijalka**

**Kartat:** 2-5

**Yhteydet:** Y11-Y24

**Löydöt:** KM 2003103:28-51

**Diakuvat:** 125368: 1-3, 5-7, 14-15

Ensimmäisen kerran R2 havaittiin melko läheltä R1:stä samasta viemärikaivannosta. Kaivannon luoteisprofiilissa näkyi rivi pienehköjä tiheästi ladottuja luonnonkiviä (Ø n. 20-30 cm) ja kulttuurimaata korkeudella 4,00 m mpy. Länsiluodeprofiilia päätettiin piirtää 3,5 m pituudelta.

Kivien päällä oli tummaa likamaata, jossa myös oli tiilimurskaa, hiiltä ja paikoitellen laastia (Y14). Kivet olivat yhteyden Y15 sisässä, joka huokoinen likamaakerros (mm. eläintenluita). Kivien alla oli likamaakerrokset Y16 ja Y18. Näiden alla alkoi puhdas pohjasavi (Y12). Kaivettaessa pohjasavea, sen sisässä havaittiin lankun/puun jäännös, joka oli n. 1,5 m pitkä ja 20 cm leveä. Lankku oli erittäin pahoin maatonut. On mahdollista, että lankku liittyy R2:seen, mutta se voi olla

myös täysin irrallinen tästä kontekstista. Onkin todennäköistä, että maa on ollut ns. tulvamaata, johon Oulujoki on aikoinaan tulvinut ja tuonut mukanaan kaikenlaista jätettä.

Avattaessa hiekkatiealueen kaivanto, jonka leveys oli n. 3,5 m ja syvyys n. 1,20/1,30 m, paljastui ns. tiilitaso korkeudella 4,10 m mpy, jossa oli ikään kuin ladottua tiiltä rivissä. On myös mahdollista, että tiilitaso on syntynyt esim. seinärakenteen/muuratun piipun romahtaessa tulipalossa. Tiilet olivat yhteyden Y14 sisässä. Tiilitason alta paljastui edellisen kaivannon luoteisprofiilissa näkynyt kivikerros korkeudella 4,00 m mpy, joka osoittautui jonkinlaiseksi (piha?) kiveykseksi. Kivet olivat tällä kohden yhteyden Y16 sisässä ja niiden alla alkoi likamaa Y18. Tasossa näkyy myös hiukan ladottua tiiltä. Kiveys piirrettiin lähes kokonaan (2x2m). Samasta kohdasta piirrettiin myös koillisprofiilia 3 metriä. Nollapisteeksi otettiin kohta, joka sijaitsi n. 7,5 m päässä kaupungintalon pohjoiskulmasta itään ja tästä 18,5 m länteen. Nollakohta on yhteinen R2:sen tasolle ja pohjoisprofiilille. Rakenne ulottui piirretyn kartan perusteella syvyyteen 3,90 m mpy, mutta kulttuurikerrokset jatkuivat vielä syvemmälle kaivamattomaan maahan. Kiveyksen alta kaivettiin kokeellisesti hiukan maata, josta tuli vastaan isompia kiviä

Tiilitason ja kiveyksen jälkeen paljastui aivan Torikadun jalkakäytävän vierestä, hiekkatiealueelta, leveään kaapelimatton alta suuria peruskiviä (n. 30x40/50 cm), joista osa suorakulmaisiksi hakattuja (30x70 cm). Isot peruskivet olivat lähes samalla tasolla kuin tiili- ja kivikerros. Kivien tulkittiin kuuluvan R2:seen. Peruskivien päällä voitiin myös havaita hiilenpaloja sekä hiiltynyttä puuta. Kivijalan tarkemman dokumentoinnin esti kuitenkin leveä kaapelimatto, joka myös häikäisi valokuvaamista. Peruskiveyksen leveys oli n. 2 metriä. Peruskivien lounaisseinämästä piirrettiin 1,6 metrin mittainen esimerkinomainen pätkä. Nollakohdaksi otettiin piste, joka sijaitsi kaupungintalon pohjoiskulmasta 2 m itään ja tästä 22,5 m länteen. Kartasta käy ilmi, että kivet alkavat n. 4,40 m mpy ja ulottuvat ainakin 3,80 m mpy ja jatkuivat mahdollisesti syvemmälle kaivamattomaan maahan. Kivet (seassa myös tiilenpaloja) olivat kaikki yhteyden Y14 sisässä, joka oli tumma tiivistä likamaata. Lähes kaikissa R2:sen yhteydessä esiintyi hiiltä. Lisäksi R2:sen peruskivien päällä esiintyi hiiltynyttä puuta. Nämä huomiot korreloisivat sitä, että rakenne olisi tuhoutunut tulipalossa. Löytöinä saatiin talteen posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, lasia, liitupiipun pesiä ja varsien kappaleita, nauvoja ja metalliesineitä. Jatkettaessa viemärikaivantoa (edelleen n.1,5 m leveä) etelään n. 15 m, paljastui kaivannosta koko matkan pituudelta suuria peruskiviä. Kivet olivat samalla tasolla R2:sen peruskivien kanssa. Kivet kuuluvat mahdollisesti R2:seen tai myöhemmin paljastuneeseen rakenteeseen 22.

### 4.3. Rakenne 3: epämääräinen rakenne (kulttuurikerroksia)

**Kartat:** 6

**Yhteydet:** Y1, Y25-Y30

**Löydöt:** KM 2003103:65-78

**Diakuvat:** 125368: 17, 18

Jatkettaessa hiekkatiekaivantoa itäkaakkoon paljastui kaivannon lounaisprofiilissa säilyneitä, suhteellisen paksuja, kulttuurikerroksia. Profiilista piirrettiin 5 metrin pätkä. R3:sen profiilissa voidaan havaita heti pintamaakerroksen (Y1) alla hiilikerroksen, jossa oli runsaasti tiilimurskaa (Y25). Tämä kerrostuma lienee kuitenkin resanttinen. Kerros oli myös löydötön. Vanhempina kulttuurikerroksina voidaan pitää Y26 ja Y29, joissa voitiin havaita mm. eläimenluita ja tiilimurskaa. Y26 ulottui 4,40-4,20 m mpy ja Y29 4,40-4,00 m mpy. Y29:n sisällä oli myös muutama isompi kivi (Ø n. 20 cm) ja tiilimurskaa sekä kokonaista tiiltä. Vaikka kerros (Y29) oli löydötön, sen sisässä sijainneet tiilet ja kivet tulkittiin rakenteeksi 3. R3:sen ainoa löytökerros oli Y30, joka sijaitsi Y29:n alapuolella. Y30 oli puhdas hiekkakerros, jossa voitiin havaita hieman maatumen puun jäänteitä sekä muutamia tiilenpaloja. Löytöinä saatiin talteen mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun pesiä ja varsia, lasia sekä nauvoja. Rakenne jatkuu mahdollisesti lounaaseen. Lisäksi yhteys Y30 jatkuivat syvemmälle kaivamattomaan maahan.

### 4.4. Rakenne 4: kivijalka

**Kartat:** 7 ja 8

**Yhteydet:** Y1, Y31-Y39

**Löydöt:** KM 2003103:72-95

**Diakuvat:** 125368: 19, 22

Hiekkatiekaivannon edetessä nykyisen kaupungintalon pohjoiskulmalle, alkoi kaivannosta tulla esille todella isoja peruskiviä (Ø n. 30-60 cm) ja hieman tiilenpaloja korkeudelta n. 4,50 m mpy. Kivet jatkuivat aina 3,50 m mpy saakka ja tästäkin syvemmälle kaivamattomaan maahan. Rakenteesta päätettiin piirtää kaksi profiilikarttaa (lounais- ja kaakkoisprofiili).

Heti pintamaan jälkeen (Y1) tuli esille laasti- ja hiilikerros (Y31), josta saatiin talteen liitupiipun varsia, metalliesineiden katkelmia ja lasia. Tämän yhteyden alta paljastuivat kulttuurikerrokset Y32,

Y33 ja Y34 yhteyden Y33 ja Y34 sisässä oli myös useita pienempiä rakenne(?)kiviä, joiden halkaisija oli n. 20 cm. Y34:stä saatiin talteen liitupiipun varsien katkelmia. Rakenteen 4 isot peruskivet sijaitsivat yhteyden Y35 sisässä, joka oli harmaata hiilensekaista likamaata. Itäprofiilissa ei näy suuria peruskiviä, vaan lähinnä pienempiä kiviä ja tiilenpaloja. Löytöinä kerroksesta Y35 saatiin talteen fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia, lasia ja jonkin verran metalliesineiden katkelmia. Rakenteen pinta-ala oli n. 4x4 m kaivetulla alueella. R4 saattaa olla osa myöhemmin löytynyttä R6:sta, joka sijaitsi aivan R4:sen eteläpuolella. Lue lisää aiheesta kappaleessa "5.6. Rakenne 6: tiilirakenne". R4 tulkittiin rakennuksen kivijalaksi.

#### **4.5. Rakenne 5: epämääräinen rakenne (kulttuurikerroksia)**

**Kartat:** 9

**Yhteydet:** Y12, Y40-Y45

**Löydöt:** KM 2003103: 105-136

**Diakuvat:** 125368: 21

Rakenne 5 paljastui hiekkatiekaivannon pohjoisprofiilista. Epämääräinen rakenne käsitti tiilenpaloja, tiilimurskaa sekä hieman maatonutta puuta korkeudella n. 4,00-3,70 m mpy. Lisäksi rakenteeseen liittyi useita likamaakerroksia.

Tässä kohden kaupungintalon tonttia oli pintamaata siirretty paikalle suhteellisen paksut kerroksen. R5:sen pintakerros, joka oli n. 1 m paksuinen, muodostui sekoittuneesta irtomaahiekasta (Y40). Alueella lienee tehty kaivutöitä jo aikaisemmin ja kaivetut kaivannot on täytetty hiekan ja kaivetun maan sekoituksella (Y40:stä tuli paikoin muutamia löytöjä). Y40 alapuolella olivat kerrokset Y41 ja Y42, jotka olivat löydöttömiä, mutta kuitenkin kulttuurimaakerroksia. Epämääräinen rakenne 5 sijaitsi kuitenkin yhteyden Y43 sisässä, joka tummaa tiilimurskan, eläimenluitten, hiilen ja savensekainen likamaakerros. R5:sen rakenteisiin kuului siis tiilenpaloja ja tiilimurskaa sekä orgaanista "tilkettä", joka vaikutti havupuun neulasilta/havuilta tms. Lisäksi Y43 sisässä oli Y45 kerrostuma eli laastikerros. Y43 alla tuli esille vielä kulttuurimaata Y44 (savensekainen hiekkakerros), jossa oli nähtävissä pieni pätkä maatonutta lautaa/puuta ja muutamia pienehköjä kiviä (Ø n. 10-20 cm). Kulttuurimaa jatkui rakenteen luoteispäässä syvemmälle kaivamattomaan maahan, mutta kaakkoispäässä näytti alkavan pohjasavi (Y12). Löytöjä saatiin talteen Y43:sta ja

Y44:sta; posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun pesiä ja varsia, piitä, lasia ja metalliesineiden katkelmia. Esinelöydöt viittaavat 1700-luvulle.

#### **4.6. Rakenne 6: kivi- ja muurattu tiilirakenne**

**Kartat:** 10

**Yhteydet:** Y1, Y46-Y48

**Löydöt:** KM 2003103: 137-146

**Diakuvat:** 125368: 23

Rakenne 6 paljastui hiekkatiealuekaivannosta kääntyessä kaupungintalon pohjoiskulmasta länteen. R6 paljastui aivan R4:sen vierestä eteläpuolelta. Rakenne koostui laastilla muuratuista isoista ja tasalaatuisesta tiilestä ja isoista peruskivistä (Ø n. 30-60 cm). R6 sijoittui korkeudelle 4,80-4,00 m mpy. Rakenteesta piirrettiin 3 metrin pätkä länsiluodeprofiilia.

Pintamaan (Y1) alla alkoi heti kulttuurikerros Y46, jossa oli tiilimurskaa, laastia ja savea seassa. Kerroksesta saatiin talteen lasia. Muurattuun tiilirakenteeseen ja peruskiveykseen liittyviä kulttuurikerroksia olivat Y47 (karkea harmaa maa) ja Y48 (laastia ja tiilimurskaa), joista Y47:stä saatiin talteen fajanssia, lasia, metalliesineiden katkelmia ja nauvoja. R6:sen rakenteisiin kuului vankka kivijalka, jonka paksuus oli n. 60 cm. Peruskiven päälle oli muurattu seinämäksi tasalaatuista, hyvin poltettua ja isokokoista tiiltä. Muuraukseen oli käytetty valkoista laastia, joka vaikutti ulkonäköllisesti uudehkolta. myös peruskivien välissä oli jokin verran laastia. Lisäksi mielenkiintoisena yksityiskohtana havaittiin kivien välissä kananmunakuorien jäänteitä ja kalan suomu (ei otettu talteen). Rakenne 6 jatkui aina n. 10,5 metrin päähän etelässä ja länsiluoteessa n. 10 m päähän. R6 jatkuu todennäköisesti myös kaivamattoman maan alla luoteessa ja länsilounaassa. Lisäksi kulttuurikerrokset näyttivät jatkuvan syvemmälle kaivamattomaan maahan. Rakenne tulkittiin rakennuksen kivijalaksi, jonka päälle oli muurattu rakenteen seinämiä.

Kuten R4:sen kohdalla mainittiin saattavat R4 ja R6 olla samaa rakennetta. Kuitenkin verrattaessa R4:sen (4,50-3,50 m mpy) ja R6:sen (4,80-4,00 m mpy) sijaintikorkeuksia, voidaan havaita R4:sen sijainneen alempana kuin R6:nen. Tämä seikka viittaisi siihen, että R4 olisi vanhempaa rakennuskantaa. Lisäksi R4:ssa ei esiintynyt laastia ja rakenteet tiilet olivat huonompilaatuisia kuin R6:sen tasalaatuiset ja isot tiilet. Myös löydöt rakenteista viittaisivat niiden eri-ikäisyyteen. On

kuitenkin mahdollista, että vaikka R4 olisikin vanhempi rakenne, on rakenne R6 voitu rakentaa R4:sen vanhan kivijalan päälle näin sitä hyödyntäen.

#### **4.7. Rakenne 7: epämääräinen rakenne, katurakenteita (kulttuurikerroksia)**

**Kartat:** 11

**Yhteydet:** Y1, Y49-Y52

**Löydöt:** KM 2003103:147-160

**Diakuvat:** 125368: 24

Rakenne 7 paljastui jatkettaessa kaupungintalon luoteisseinämän viereisen hiekkatiekaivannon kaivamista lounaaseen. R7 tuli esille kaivannon länsiluoteisprofiilista, josta päätettiin piirtää esimerkinomaisesti 2,5 m pituinen osio. Rakenne itsessään oli hieman epämääräinen (ei selvää rakennetta), mutta profiilissa näkyi kuitenkin paksut kulttuurimaakerrostumat.

Rakenteeseen 7 liittyvät kulttuurikerroksen alkoivat heti pintamaan (Y1) alta korkeudelta n. 5,30 m mpy. Epämääräiseen rakenteeseen liittyi lähinnä yksi likamaakerros (Y50 eli tumma likamaa), jonka sisässä R7 kokonaisuudessaan oli. Y59 ulottui syvyyteen 4,80 m mpy, jossa alkoi Y51 eli vaalea hiekkakerros. Kaivaminen lopetettiin korkeudelle 4,40 m mpy, mutta on hyvin todennäköistä, että kulttuurikerrokset jatkuvat kaivamattomaan maan alle.

R7 koostui tiilimurskasta ja tiilenpaloista sekä pienistä kivistä ( $\emptyset$  n. 10-20 cm). Rakenteeseen kuului myös muutama isokokoinen kivi ( $\emptyset$  n. 40 cm) ja laastikerros (Y49), joka saattaa myös olla R7:ää resenttisempi kerros. Kuten edellä mainittiin rakennekivet ja -tiilet sijoittuivat Y59:n sisälle. Kiviä ja tiilenpaloja ei oltu aseteltu mihinkään tiettyyn järjestykseen, vaan ne olivat hajallaan kerroksessa. Löytöinä saatiin talteen mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun pesiä ja varsia, lasia, nauvoja ja piitä.

Rakenteen luonne jäi kenttätutkimuksen perusteella hieman epämääräiseksi. Rakenteen mahdollisia tulkintoja kuitenkin ovat a) rakennuksen perusta tai b) jonkinlainen katurakenne. Rakennuksen perustaan viittaa runsas tiilen ja laastin käyttö sekä muutama iso kivi. Kuitenkin R7:n välittömästä läheisyydestä (n. 2 m päässä etelässä) paljastui esille mahdollinen ns. puukaturakenne. Myös vanhojen karttojen mukaan (ks. kartat 59 ja 60) juuri tällä kohdalla on kulkenut katualue. Näin ollen R7 voi olla osa R8:aa.

#### 4.8. Rakenne 8: mahdollinen lautakaturakenne

**Kartat:** 12-18

**Yhteydet:** Y1, Y12, Y53-Y76

**Löydöt:** KM 2003103: 162-187

**Diakuvat:** 125368: 25-28

Rakenne 8 paljastui jatkettaessa kaupungintalon luoteisseinämän viereisen hiekkatiekaivannon kaivamista lounaaseen. Kuten edellä mainittiin R8 löytyi n. 2 m päästä R7:stä etelään ja ulottui lähes hiekkatiekaivannon loppupäähän saakka. Kokonaisuudessaan R8:aa paljastui n. 31 metrin matkalta. Rakenteesta piirrettiin useita profiileja ja yksi taso. Seuraavassa käydään jokainen piirretty kartta läpi.

Ensimmäisen kartta (ks. kartta 12) piirrettiin rakenteen länsiluodeprofiilista, joka oli reilun 2 metrin mittainen pätkä. Profiilissa oli nähtävissä heti pintamaan (Y1) alla useita likamaakerroksia, kuten Y54, Y55, Y53 ja Y58. Rakenne oli kokonaisuudessaan likamaan Y53:en (hiiltä, tiilimurskaa, eläimenluita sekä maatunutta puuroskaa seassa) sisässä korkeudella 5,20-4,80 m mpy. Kaivaminen lopetettiin korkeudella 4,80 m mpy. Rakenteeseen R8 näytti liittyvän myös muutamia hiekkakerroksia (Y56 sekä Y57). Kulttuurimaa näytti jatkuvan syvemmälle kaivamattomaan maahan sekä länsiluodeprofiiliin. Pohjoisosastaan rakenne oli tuhoutunut aiempien putki/kaapelitöiden seurauksena. Tällä kohden profiilissa näkyikin puhdas täytehiekkä Y59. Rakenne muodostui tiilestä, tiilimurskasta, laastista, pienistä kivistä ( $\emptyset$  n. 10-20 cm), muutamasta isosta kivistä ( $\emptyset$  n. 60 cm) ja maatuneen puunjäänteistä. Tiilet oli muurattu 1 vaakatasoon n. 10 cm paksuiseksi kerrokseksi. Tiilien alla oli nähtävissä runsaasti valkoista laastia mm. pienten kivien alla ja välissä. Pienten kivien alla voitiin taas havaita paikoin maatuneen puun jäänteitä ja puun alla paikoin isoja kiviä.

Seuraava kartta piirrettiin lähes samasta kohti, mutta tällä kertaa etelälounaisprofiilista 3 m pätkä (ks. kartta 13). Heti pintamaan (Y59) ja muutaman resenttisen kerrostuman (Y60 ja Y61) alla voitiin korkeudella 5,10-4,60 m mpy havaita jälleen isohkoja kiviä ( $\emptyset$  n. 20-40 cm), tiiltä, tiilimurskaa ja maatunutta puuta. Tässä kohden rakenne oli likamaan Y62 (tumma savimaa, jossa eläimenluita, hiiltä ja puuroskaa seassa) sisässä. Rakenteen alla alkoi likamaa Y64. R8:aan liittyi edelleen puhtaita hiekkakerroksia kuten Y63. Kulttuurimaa jatkui syvemmälle kaivamattomaan maahan sekä länsiluodeprofiiliin.



Seuraavaksi rakenteesta 8 piirrettiin taso (2,6x1,8 m) korkeudelta n. 4,90 m mpy (ks. kartta 14) ja tason alapuolelta etelälounaisprofiilista 3 m (ks. kartta 15). Kohdasta paljastui kaksi melko hyvin säilynyttä ja veistettyä hirttä (Ø 20-30 cm), jotka oli asetettu päällekkäin, jolloin hirret muodostivat L-kirjaimen mallisen rakenteen. Hirsien liitoskohdassa oli salvos. Tasossa oli myös nähtävissä isohkoja kiviä (Ø n. 20-50 cm), tuohta, puuroskaa, hieman tiiltä sekä vaaleaa hienoa hiekkaa (Y65). Rakenne oli likamaan Y62 (tumma likamaa, jossa hiiltä, eläimenluita, ja puuroskaa seassa) sisässä. Rakenteesta piirretystä eteläprofiilista voidaan havaita samat seikat. Lisäksi rakenteen alla näyttää alkavan likamaa Y64 (eli hiekan, saven ja hiilensekainen maa) ja tämän alla pohjasavi (Y12). Lisäksi rakenteen 8 alapuolellakin oli erillisiä puuroskakerroksia, kuten Y70. Rakenne esiintyi tällä kohden korkeudella 4,90-4,30 m mpy.

Seuraavaksi rakenteesta 8 piirrettiin etelälounaisprofiili (3 m) 5,50-3,90 m mpy (ks. kartta 17). Pintamaan (Y40) jälkeen alkoivat kulttuurikerrokset korkeudella 4,90 m mpy. Edelleen jatkui Y62, jonka sisässä voitiin havaita R8:n 2,5 m mittaisia rakennehirsiiä (Ø n. 30 cm). Hirsien lisäksi rakenteeseen kuului isohkoja kiviä (Ø n. 20-30 cm) sekä puuroskakerros (Y70), jonka paksuus oli n. 40 cm, alkoi heti hirsien alapuolella. Puuroskakerroksen alapuolella tuli vastaan pohjasavi Y12.

R8:sta piirrettiin vielä 6 m pituinen luodeprofiilista (ks. kartta 16). Pintamaan (Y40) jälkeen alkoivat korkeudelta n.5,10/5,00 m mpy kulttuurimaakerrokset (mm. Y72, Y62). R8 oli tässäkin kohti Y62 sisässä. Kerroksessa voitiin koko piirretyn profiilin pituudelta havaita useita huonohkosti säilyneitä hirsiiä tai niiden jäänteitä sekä isohkoja kiviä sekä hiukan tiiltä. Rakenteen alla jatkui paikoin likamaa Y64, punertava puuroskansekainen hiekka Y65 tai hieno hiekka Y63. Näiden alla jatkui puuroskakerros Y70 20-40 cm paksuisena. Puuroskan alla alkoi uusi hienon hiekan kerros Y73, joka jatkui syvemmälle kaivamattomaan maahan.

Rakenne 8 jatkui edellisestä nollakohdasta samanlaisena, mutta huonommin säilyneenä, 16 m etelään. Tästä pätkästä ei piirretty karttoja. Seuraava ja samalla viimeinen kartta (ks. kartta 18) piirrettiin R8:n lounaisseinämästä (4 m). Tällä kohden oli pintamaan (Y40) alla nähtävissä useita resanttisia maakerrostumia esim. Y71 ja Y74. R8 paljastui korkeudelta n. 4,90-4,50 m mpy. Rakenteen päällä oli hiilikerros (Y75) ja rakenne itse tässä kohti Y66:den (puuroskaa ja tuohta) sisässä. Rakenteeseen kuului tässäkin kohtaa melko hyvin säilynyttä puuta, jota voitiin nähdä koko piirretyn profiili pituudelta. Rakenteen alapuolella alkoi Y65 eli punertava hiekka ja tämän

alapuolella Y76 eli pohjahiekka. Rakenteen päätepiste oli sama kartan 18 nollakohdan kanssa. Alueella oli suoritettu jo aiempia kaivutöitä, jotka olivat osin tuhonneet R8:sra eteläpäätyä.

Rakenne 8 tulkittiin ns. puukadun jäänteiksi. Alueella on jo 1600-luvun puolestavälistä lähtien sijainnut korttelialuetta, jota on halkonut katu. Karttojen perusteella vanha katulinjaus olisi kulkenut kutakuinkin tällä kohtaa (ks. kartat 57-60). R8:n rakenne muodostui muutamista hirsistä, jotka oli salvoksin liitetty yhteen. Näiden “katutasen” muodostavien hirsien/lautojen (ks. kartat 14, 16 ja 18) alla kulki pyöreäksi veistetyt hirret (ks. kartat 15 ja 17), joissa myös oli salvokset. Nämä alla sijainneet hirret lienevät kantavia rakenteita. Puurakenteeseen liittyvät isot kivet ovat mahdollisesti myös kuuluneet jonkinlaisiin kantaviin rakenteisiin. Pienet kivet, joita esiintyi R8:n alkupäässä (ks. kartat 13 ja 12), ovat mahdollisesti jäänteitä mukulakiveyksestä. Kulttuurikerroksien perusteella tällä kohdalla on ollut ns. kosteikko/vesijättö alue, joka on ollut hyvin vesiperäinen. Tällaiset vesiperäiset alueet olivat hyvin tyypillisiä Oulun katukuvalle aina 1800-luvulle saakka (Halila 1975.; Virkkunen; Hautala). Yhteys Y62 näyttäisi olevan vesijätöstä syntynyt kerrostuma. Alueelle on siis ollut tarpeellista rakentaa puinen sillantyyppinen rakenne, jotta ihmiset pystyisivät kulkemaan kuivin jaloin kadulla. Rakenteeseen liittyvä tuohi ja puuroskakerrokset ovat mahdollisesti toimineet jonkinlaisina tiivisteinä, jottei kosteus tuhoaisi puurakennetta. Kaikki löydöt saatiin talteen Y62:sta; posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, kokonaisia liitupiipun pesiä ja varsien katkelmia, lasia, metalliesineiden katkelmia ja piitä. Kosteikkoaluetta on mahdollisesti käytetty ns. tunkiona, jonne rikkimennyttä esineistöä on heitelty.

Rakenteen 8 profiilista otettiin 2 kg:n maanäyte, josta analysointiin hyönteisten jäänteet sekä kasvien siemenet. Näyte otettiin kerroksesta ?,. Näytteestä pystyttiin tunnistamaan useita eri hyönteislajikkeita (mm. kovakuoriaisiin kuuluvia Maakiitäjiä, Kärsäkkäitä, sekä Sukaskärpäsiä). Löydetyistä lajikkeista useat elävät ulosteessa ja mätänevässä kasvijäänteessä (raadonsyöjät ja pedot). Jotkut löydetyistä lajikkeista viihtyvät kosteilla paikoilla (mm. saviset lammet), soilla tai mutaisten/hiekkaisten joki- tai merenrannoilla. Näytteestä löydettiin myös huonekärpäsen jäänteitä, joka elää ihmisen läheisyydessä. Sen ympäristöön kuuluu ulosteet, mätänevä kasvimateriaali, roskat ja raadot. Näytteestä saatiin myös yksi perhosen kotelo (Tunturimittari), joka viihtyy lehtipuu- ja pensasmaastoissa sekä avoimilla niityillä ja kedoilla.

Näytteestä löydettyjen kasvien siemeniä oli hankalampi tunnistaa. Näytteestä saatiin selvitettyä kuitenkin useita lajikkeita (mm. *Carex* laji, *Eleocharis palustris* –ryhmä sekä *Chenopodium* eli savikkakasvit). Näytteestä löydettyt kasvit viihtyvät aika samankaltaisissa ympäristöissä kuten

kosteilla turvemailla, soilla, kosteilla niityillä ja rannoilla. Jotkut kasvilajikkeista esiintyvät matalassa murtovedessä ja hietaisilla merenrantapenkoilla tai suosivat erilaisia soita, rämeitä ja rämeisiä metsiä sekä ojia, purojen ja polkujen reunoja. Muutamat lajikkeista kasvat ojissa, rannoilla ja yleensäkin märässä maaperässä. Näytteestä löydettiin myös *nokkosta*, joka suosii ravintorikkaasta multamaata sekä metsän reunoja, ojia, tienvarsia ja viljelyksiä sekä lannoitteita ja navetoita. Näytteestä analysoidut rikkaruohot ovat siis viittaus ihmisen käsittelemään ja häiritsemään maaperään. Myös vadelman siemeniä löydettiin näytteestä. Tavallinen vadelman kasvuympäristö on kivinen hakkuualue, mutta se kasvaa myös avoimessa ympäristössä ja typpipitoisessa maassa, kuten metsän reunoilla, kallioilla, pensaikoissa, tien laidoilla sekä viljelymailla. Vesiapilaa esiintyi myös näytteessä, joka viittaa soihin sekä meren- ja joenrantoihin sekä ravinneköyhään veteen, lampiin, lätäköihin, märkiin metsiin sekä ojiin. Kataja, jota myös esiintyi näytteessä, kasvaa kuivalla, avoimella kasvualueella, kankailla tai vaikkapa luonnonlaitumella. (Tranberg 2005)

Löytyneet hyönteisten jäänteet sekä kasvien siemenet tukevat R8 lautakatutulkintaa. Löydetty hyönteistö kasvien siemenet viittaavat juuri tunkiomaiseen ympäristöön, joka on muodostunut lannasta, mätänevistä kasvien jäänteistä, yleensäkin siis erilaisista jätteistä. Analysoidut hyönteiset ja kasvien siemenet viittaavat myös kosteaan ympäristöön, usein myös merenrannan läheisyyteen sekä ihmisen läsnäoloon (mm. huonekärpänen ja rikkaruohot ja sitä kautta nokkonen). Useat lajikkeista ovat myös tyypillisiä tienvarsikasveja. R8 on siis erittäin todennäköisesti ollut jonkinlainen puulla päällystetty katu tai polku kostealla/märällä alueella. Kosteikkoon on mahdollisesti heitelty jätteitä talouksista ja eläimet ovat kadulla liikkuessaan ulostaneet puukadulle ja sen ympäristöön. Näytteestä löydettiin myös runsaasti merenrantakasvien jäänteitä, joilla aluetta todennäköisesti on päällystetty kuivattamistarkoituksessa.

#### **4. 9. Rakenne 16: hirsi- ja kivirakenne**

**Kartat:** 29-31

**Yhteydet:** Y40, Y112-Y121

**Löydöt:** KM 2003103: 407-551

**Diakuvat:** 125368: 62-64, 67-70, 89-90, 105, 107-108, 112-114

Rakenne 16 havaittiin pian takapihan etelänpuoleisen hiekkatien kaivamisen alettua, jolloin maata poistettiin noin 3,5 metrin leveydeltä. Rakenne paljastui noin 4,5 m mpy syvyydestä. Rakenteeseen kuului hirsi-, peruskivi- ja tiilirakenteita, jotka luettiin kuuluvaksi samaan yhteyteen. Kaiken

kaikkiaan rakennetta dokumentoitiin n. 14,5 metrin matkalta luoteeseen päin (hiekkatien leveydeltä). Rakenteen itäosassa paljastettiin tasossa peruskiveystä, kivien keskikoko oli halkaisijaltaan noin 40-50 cm. Samassa tasossa paljastettiin myös hirsirakenteita ja –salvoksia, jotka jatkuivat kiveyksen lailla luoteeseen. Rakenteen luoteisosassa paljastettiin lisäksi ladottuja tiilirakenteita; suuri osa tiilistä oli säilynyt hyväkuntoisena. Luoteisosassa oli myös hyvin säilynyttä kiveystä samassa tasossa, kivitaso näytti jatkuvan kaivamattomaan profiiliin koilliseen. Rakenteen eteläprofiilista paljastui huomattava löytökeskittymä, kun noin puoli metriä pintamaata oli poistettu. Materiaali oli hyvin heterogeenistä vaihdellen suuresta määrästä eläimen luita keramiikka- ja lasifragmentteihin. On mahdollista, että paikka on toiminut jonkinlaisena jätetunkiona. Rakenne 16 näytti jatkuvan pohjois- ja koillisprofiiliin. Profiilissa oli näkyvillä kulttuurikerroksia, muiden muassa kaksi nähtävästi eriaikaista palokerrosta (Y112 ja Y121, joista Y121 oli nuorempi). Paljastettuja rakenteita ympäröivä maa oli pääasiassa puuroskansekaista tiivistä ja tummaa maata, jossa oli seassa myös tiilimurskaa ja eläimenluita (Y112). Rakenteiden ympärillä oli lisäksi multamaista hiekkansekaista maata, jonka seassa oli tiilimurskaa ja hiiltä (Y115), sekä ohuita puuroskan, hiilen ja maatuneen puun sekaisia maakerrostumia (Y116 ja Y117).

Rakenne on mahdollisesti asuinrakennuksen perustuksen jäänteitä, jossa säilyneet tiilet ja hirret ovat olleet osa romahtaneita ylempiä rakenteita. Profiilin ylemmistä kulttuurikerroksista talteen otetut löydöt olivat ajallisesti nuorempia, osan ajoituessa selkeästi 1800-luvulle. Itse kivi- ja hirsirakenteita ympäröivästä maasta löydetty esineistö viittaa 1700-luvulle. Todennäköistä onkin, että paikalla on jäänteitä useammasta eriaikaisesta rakennuksesta.

#### **4.10. Rakenne 22: kivi- ja tiilirakenne**

##### **4.10.1. Rakenne 22a: kivijalka**

**Kartat:** 39-41

**Yhteydet:** Y145-Y152

**Löydöt:** KM 2003103: 658-673

**Diakuvat:** 125368: 79-81, 85

Rakenne havaittiin pohjoisen hiekkatien (kaivanto leveydeltään n. 3,5 m) kaivamisen yhteydessä kaupungintalon takapihalla R6:n länsipuolella. Rakenne havaittiin aluksi tasossa; kun maata oli poistettu noin 70 cm:ä; 4,7 m mpy syvyydellä esiin tuli melko suurikokoista peruskiveä, keskikoko

kivillä oli noin 60 cm:ä halkaisijaltaan. Yksi kivistä oli kooltaan huomattavan isokokoinen, pituuden ollessa n. 155 cm. Peruskivet näyttivät jatkuvan eteläprofiiliin (kartta 40), jossa oli näkyvissä myös melko runsaasti tiilimurskaa. Kaivamisen edetessä kohti länttä lisää peruskiveä paljastettiin, ja toinen profiilikartta piirrettiin nykyisen pyörätien lähellä (luoteisprofiili, kartta 41) sijainneista peruskivistä, joiden arveltiin kuuluvan samaan rakenne 22a:han. Myös nämä kivet olivat huomattavan suurikokoisia -pituus kahdella suurimmalla kivellä oli noin 120-130 cm:ä. Luoteisprofiilin kivien yläpuolella kulki kaapeleita, joten kivien yläpuolinen maa oli pitkälti sekoittunutta, ja osa sekoittuneesta maasta oli valunut myös kivien väliin. Kokonaispituus rakenteen paljastuneelle osalle oli n. 12 metriä itä-länsisuunnassa. Maa kivijalan ympärillä oli pääasiassa tummaa likamaata, jossa oli seassa tiilimurskaa, eläimenluita, maatunutta puuta ja hiiltä (Y146-147). Luoteisprofiilin kivien välinen maa oli ruskean hiekan, maatuneen puun ja tiilimurskan sekainen kerros (Y150). Rakenteen löydöt tulivat näistä kerroksista, joukossa oli keramiikkaesineistöä, lasia, liitupiipunvarsia, jne. Talteen kerättiin myös melko suuri määrä erilaista metalliesineistöä, nauvoja ja peltiä.

Rakenne on todennäköisesti rakennuksen kivijalka, jonka yläpuolisissa kerrostumissa on jäänteitä myös ylemmistä tiili- ja puurakenteista. Löytömateriaali viittaa mahdollisesti myöhempään asutusperiodiin; 1700-luvun loppuun -1800-luvulle.

#### **4.10.2 Rakenne 22b: kakluunin jäänteet**

**Kartat:** 42-43

**Yhteydet:** Y147, Y153-Y169

**Löydöt:** KM 2003103: 676-704

**Diakuvat:** 125368: 94-98, 109

Rakenne 22b paljastettiin kaupungintalon takapihan hiekkatien läntisessä päässä. Rakenne havaittiin tasossa n. 4,7 m mpy syvyydellä Rakenne kuuluu todennäköisimmin suurempaan kokonaisuuteen, joka käsittää myös R22a:n kivijalan. Paljastettu taso oli kooltaan koillis-lounaissuunnassa 2,8 m pitkä, ja kaakkois-luoteissuunnassa noin 1,5 metrin levyinen (kartta 42). R22b oli näkyvissä myös etelään päin mentäessä, luoteisprofiilissa, josta piirrettiin noin 1,6 m pituudelta karttaa (kartta 43) kulttuurikerroksista. Profiilissa ei ollut havaittavissa peruskiviä. Profiilikartta piirrettiin tason etelänurkasta kohti lounaaseen. Löydöt profiilissa (mm. liitupiipun pesä) kerättiin syvemmällä (n. 3,90 m mpy) olleesta, hiilen, puun ja tiilimurskan sekaisesta maasta (Y167), joka selvästi oli

vanhempaa alkuperää kuin ylemmät kaakelinpaloja ja metallia sisältäneet kerrostumat (profiilissa Y158-159). Rakenne näyttäisi jatkuvan myös pohjoiseen päin. R22b:n taso muodostui melko pienikokoisien kivien (Ø: n. 20 cm) kerroksesta, sekä tuhkan- ja hiilensekaisesta maasta (Y153-154) ja likamaa-alueista (Y147, Y155). Talteen otetut löydöt koostuivat suurelta osin metalliesineistä ja kooltaan vaihtelevista pellinkappaleista, lisäksi paikalta löydettiin runsaasti kaakelinkappaleita.

Löytöjen perusteella R22b on 1800-luvulle ajoittuvan rakenteen jäänteitä. Runsas kaakelinkappaleiden ja pellin määrä voisi viitata paikalla olleen kaakeliuunin. Osa esineistöä, kristallikruunusta peräisin oleva kristallinpala sekä koristeellinen kynttiläkruunun mansetti, voisivat viitata hienompaan asuinrakennukseen/julkiseen tilaan.

#### **4.11. Rakenne 26: rakennuksen perustuksen jäänteitä?**

**Kartta:** 49

**Yhteydet:** Y40, Y202-Y210

**Löydöt:** KM 2003103: 742-762

**Diakuvat:** 125368: 110-111

Rakenne 26 paljastui takapihan hiekkatien kaivauksissa, läntisessä osassa, jossa hiekkatien eteläinen ja pohjoinen osa yhtyvät. Rakenne tuli näkyville kaivetun alueen itäisessä profiilissa, vastapäätä R22a-b:tä. Etäisyys näihin rakenteisiin oli noin 2,5 metriä. Rakenne 26:sta dokumentoitiin kaiken kaikkiaan n. 7,1 metrin matkalta profiilikartalle (kartta 49). Kulttuurikerrokset tulivat esille koneen poistettua noin 40-50 senttimetriä pintamaata, n. 4,95 metriä mpy syvyydeltä. Mahdolliset rakenteen peruskivet, joiden halkaisija oli noin 50-80 cm:ä, sijaitsivat pääasiallisesti likamaakerroksessa, jonka seassa oli tiilimurskaa, hiiltä ja ruskeaa hiekkaa (Y204). Rakenteen löydöt otettiin talteen tästä kerroksesta, esineistö koostui pääasiassa punasavi- ja kivisavikeramiikasta, fajanssista ja liitupiippujen osista.

Rakenne on todennäköisesti osa rakennuksen peruskiveä, jonka yläpuolinen tiikerros on ollut osa ylempiä rakenteita. Rakenteella voi olla yhteys läheiseen R22a-b:hen.

#### **4.12. Rakenne 27: kivi- ja lautarakenne (perustuksia?)**

**Kartat:** 50-51

**Yhteydet:** Y40, Y211-Y219

**Löydöt:** KM 2003103: 769-794

**Diakuvat:** 125368: 116-118, 121

Rakenne 27 havaittiin kaupungintalon takapihan etelänpuoleisen hiekkatien kaivauksessa, sijoittuen rakenne 16:sta luoteispuolelle. Tasossa, syvyydellä 4,75 m mpy, paljastui voimakkaasti hiiltynyt hirsi, ja sen länsipuolisella alueella hiiltynyttä lattia(?)laudastoa. Kaivannon koillisprofiilissa näkyvät kulttuurimaakerrokset ja mahdolliset peruskivet luettiin kuuluvaksi samaan rakenteeseen. Hiiltynyt lattialankku/-hirsitaso piirrettiin (kartta 50), samoin kuin viiden metrin mittainen osa koillisprofiilia (kartta 51). Tason mitat olivat pohjois-eteläsuunnassa 1,6 metriä ja 2 metriä itä-länsisuunnassa. "Lattialaudastoa" ympäröinyt maa-aines oli pääosin tummaa hiekkaa, jonka seassa oli hiiltä, savea ja multaa Tämä palokerros jatkui kaivamattomaan maahan (Y211) ja suuri osa rakenteen löydöistä otettiin talteen juuri tästä maakerroksesta. Löytöjen joukossa oli mm. posliinia, lasia, fajanssia, punasavikeramiikkaa ja mielenkiintoisena lisänä kaksi korrodoitunutta avainta. Rakenteen koillisprofiilissa suuri osa peruskivistä oli vaalean hiekkakerroksen (tiilimurskaa, multaa ja tiiltä) ympäröimänä (Y216), kerroksessa oli lisäksi maatuneita puurakenteita. Tästä kerroksesta löytöinä kerättiin lähinnä rautanauvoja ja muita metalliesineitä. Profiilissa oli näkyvissä myös hiilen ja puuroskan sekainen kerros (Y217), josta saatiin myös melko runsaasti löytöjä: fajanssia, posliinia, liitupiipun varren katkelmia, lasia, nauvoja ja metalliesineitä.

Rakenne 27 muodostuu mahdollisista rakennuksen perustuksista ja osittain säilyneistä lattiarakenteista. Vaikka rakenne olikin hyvin lähellä R16, on vaikea sanoa onko rakenteiden välillä ollut mitään yhteyttä. Huomattava on myös, että R27 on jonkin verran korkeammalla tasolla verrattuna R16:sta.

#### **4.13. Rakenne 28: puodin perustukset**

**Kartat:** 52

**Yhteydet:** Y40, Y220-227

**Löydöt:** KM 2003103: 795-803

**Diakuvat:** 125368: 115, 119-120

Rakenne havaittiin kaupungintalon takapihan etelänpuoleisen hiekkatien kaivannon läntisessä päässä, R27:n pohjoispuolella, noin 4,95-5,05 m mpy syvyydestä. Rakenteilla ei ole juurikaan

välimat kallista eroa, joten onkin mahdollista, että rakenteitten maakerrokset ovat kaivettaessa osittain sekoittuneet. Rakenne näkyi parhaiten itäprofiilissa, josta paljastettiin noin viiden metrin pituudelta koillis-lounaissuunnassa ladottua tiilirakennetta ja mahdollista peruskiveä. Rakenteen jäänteitä oli tosin näkyvissä koko kaivetun hiekkatien alueella, itä-länsisuunnassa noin 5 metrin leveydeltä. R28:sta piirrettiin parhaiten säilynyt osa itäprofiilista, 4,5 metrin matkalta (kartta 52). Itäprofiilin eteläosassa havaittiin lasikonsentraatio, tarkemmin näytti siltä, että kyseessä oli suuri määrä vaaleanvihreää lasia olevia levyjä, joita oli todennäköisesti säilytetty paikalla. Kaikkea lasia oli mahdotonta ottaa talteen, joten paikalta otettiin vain joitakin näytteitä. Rakenteen 28 löydöt kerättiin palokerroksesta, jossa oli sekoittuneena tiilimurskaa, hiiltä, puunjäänteitä ja laastia (Y221), sekä tummasta hiekkansekaisesta likamaasta (seassa savea, tiilimurskaa, hiiltä ja eläimenluita), jossa myös rakenteen ladotut tiilet pääasiallisesti sijaittivat (Y220). Löytöinä rakenteen maakerroksista talteen otettiin mm. lasia, nauvoja ja metalliesineitä. Palokerroksesta (Y221) löydettiin myös kolme massiivisen kokoista vaa'an punnusta, jotka olivat melko pahoin korrodoituneita.

R28:n tiilirakenteet ja löydöt; massiivinen lasikonsentraatio ja vaa'an punnukset viittaisivat mahdollisesti paikalla olleen jonkinlaisen varaston tai mahdollisesti jopa puodin. Rakenne ajoittune 1800-luvulle.

## 5. KAUPUNGINTALON TONTIN KOILLISSIVUN RAKENTEET

### 5.1. Rakenne 9: kivi- ja lautarakenne (perustuksen jäänteitä?)

**Kartat:** 19-22

**Yhteydet:** Y77-Y84

**Löydöt:** KM 2003103: 188-219

**Diakuvat:** 125368: 42, 44-46

Saavuttaessa kaupungintalon koillispuolen hiekkatiekaivannon eteläpäähän, alkoi kaivannosta paljastua kulttuurikerroksia. Lisäksi maakerrokseen näytti liittyvän rakenteista, joskin epämääräisiä. Myöhemmin paljastui ns. lautataso. Rakenteesta piirrettiin neljä karttaa; yksi taso ja kolme profiilia.

Ensimmäisenä paljastui pätkä R9:n kaakkoisprofiilia (ks. kartta 19). Profiilista piirrettiin 2,5 m mittainen osio. Jo n. 6 m matkalla ennen profiilin piirtämistä voitiin kaivannossa, joka oli kaivettu tasoon n. 4,50 m mpy, havaita erittäin tummaa likamaata. Likamaassa oli myös 4 m rivi isohkoja



kiviä (Ø n. 50 cm), jotka alkoivat n. 25 m päässä kaupungintalon pohjoiskulmasta kaakkoon ja tästä pisteestä n. 3,5 m koilliseen (ks. kartta 56). Kivien alta paljastui vielä pahoin maatuneen lankun jäänteet, joka ulottui piirrettyyn profiiliin saakka (ei piirrettyä karttaa). Profiilissa voitiin tällä kohden nähdä heti pintamaan (Y77) likamaata, joka oli seassa hiiltä ja puuroskaa (Y78). Kerroksen sisässä kulki tiili- ja tiilimurskakerros (n. 10 cm paksuinen). Lisäksi havaittavissa oli muutamia kiviä. Yhteyden Y78 alta paljastui kerros Y79 (hiilensekainen savimaa), jonka sisässä kulki n. 10 cm paksu hiiltynyt puu. Kerros jatkui syvemmälle kaivamattomaan maahan. Epämääräinen rakenne R9 esiintyi tällä kohden korkeudella n. 4,80-3,80 m mpy.

Rakenne jatkui hiekkatiekaivannon edetessä kaakkoon. Seuraavaksi kartta piirrettiin R9:n eteläprofiililista 2,5 m pätkä (ks. kartta 21). Rakenne esiintyi tällä kohden korkeudella 4,80-3,80 m mpy. Pintamaan alla oli yksi resanttinen kerrostuma (Y82), jonka jälleen alkoivat jälleen kulttuurimaakerrokset Y78 ja Y80 (erittäin voimakas hiilensekainen likamaa). Molempien kerroksien sisällä oli havaittavissa muutamia pienehköjä kiviä (Ø n. 20-30 cm) sekä tiiltä. Kerroksen Y80 sisässä kulki n. 10 cm paksuinen puuroskakerros korkeudella 4,10 m mpy, joka saattaa olla myös maatuneen laudan jäännös. Puuroskan alla alkoi likamaa Y84, joka jatkui kaivamattomaan maahan.

Jatkettaessa hiekkatiekaivantoa etelälounaaseen paljastui jälleen taosta 4,50 m mpy puuta. Tästä kohden päätettiin piirtää taso (1,2x3m) (ks. kartta 20) ja kaakkoisprofiilista 4 m (ks. kartta 22). Tasossa voitiin nähdä kolmen veistetyyn puun jäänteet (ympärysmitta n. 20 cm), isoja kiviä (Ø n. 20-60 cm) ja vähän tiiltä. Rakenteet olivat pääosin yhteyden Y78 sisässä, joskin tasossa oli nähtävissä Y79 ja Y80 sekä puhdasta hiekkaa (Y81). Kaakkoisprofiilissa oli samat likamaakerrokset (Y79, Y80). Kerrosta Y79 halkoi ohut puuroskakerros (Y83) korkeudella n. 4,50 m mpy (mahdollisesti puun jäänteet). Lisäksi Y79:n sisässä voitiin havaita tiilimurskaa, tiiltä ja pienehköä kiveä (halkaisija n. 30 cm)

Kaiken kaikkiaan R9:ksi tulkittu jäännös oli luonteeltaan epämääräinen. Vanhojen karttojen mukaan (ks. kartta 59) on juuri tällä kohdalla sijainnut 1600-luvun puolellavälissä rakenne. Kartoista ei käy mikään on rakenteen luonne. Löytöinä saatiin talteen posliinia, fajanssia, puna- ja kivisavikeramiikkaa, liitupiipun pesiä sekä varsien katkelmia, lasia, piitä, metalliesineitä (mm. kullattu korvakoru sekä sormustin) sekä nauvoja.

## **5.2. Rakenne 29: jäänteitä rakenteesta sekä kulttuurikerroksia**

**Kartat:** 53

**Yhteydet:** Y12, Y77, Y228-239

**Löydöt:** KM 2003103: 806-820

**Diakuvat:** 125368: 11, 13

Kaupungintalon koillisseinämän salaojakaivannon (koko koillisseinän matkalta, leveydeltään koillis-lounaissuunnassa noin 2 metriä) yhteydessä paljastui koillisprofiilissa kulttuurikerroksia sekä mahdollisia rakennekiviä ja puurakenteita. Paikka nimettiin Rakenne 29:ksi. Profiilista piirrettiin kartta 1,6 metrin matkalta (kartta 53). Rakenteen koillispuolella sijaitsi R9 noin 1,5 metrin päässä ja luoteispuolella n. 7 metrin päässä Rakenne 30. Kulttuurikerrokset alkoivat noin 5,05-4,7 m mpy syvyydeltä maanpinnan alapuolella; pintamaa koostui (n. 40 cm) soran ja hiekan sekaisesta täytemaasta ja savikerroksesta, näiden kerrosten alla oli vielä todennäköisesti 1900-luvulle ajoittuva kerros tummaa, hiilensekaista täytemaata, joka oli paksuudeltaan noin 20 senttimetriä. Näiden alapuolella oli ohuita kerroksia laastia (Y231, paksuus vain noin 2 cm) ja tummaa hiekkaa (Y233, paksuus n. 3 cm), hiekkakerroksesta kerättiin talteen myös jonkin verran lasia. Savista hiekkakerrosta (Y234) seurasi alempana ohut puuroskakerros (Y235), josta löytöinä saatiin fajanssia ja lasia. R29:n mahdollisia rakennekiviä ympäröi hiilensekainen tumma maa (Y237), joka vaihteli paksuudeltaan 1 cm:stä 50 cm:iin. Kerroksesta otettiin talteen mm. fajanssia, liitupiipun varsien katkelmia ja lasia. Hiilensekaisen kerroksen alapuolella oli hiekkakerros (Y238), joka oli paksuudeltaan 1-50 senttimetriä. Kerroksen sisällä oli maatunutta puuta ja pieni puuroskakerros (Y239). Puuroskakerrokset jatkuvat koillisprofiilissa luoteeseen yhtäläisinä noin metrin verran piirretyn profiilin ulkopuolelle.

Rakenne 29 on mahdollisesti osa rakennuksen perustan jäänteitä, vaikkakin perusrakenteet ovat melko heikosti säilyneitä. Läheisyys nykyisen kaupungintalon kivijalkaan selittänee paikoitellen syvällekin ulottuvat sekoittuneen maan kerrokset, ja todennäköistä on, että paikalla aiemmin sijainneiden rakennusten aikojen mittaan säilyneet jäänteet ovat myöhempien rakennustöiden aikana tuhoutuneet ainakin osittain.

### **5.3. Rakenne 30: kivi- ja tiilirakenne profiilissa**

**Kartat:** 54

**Yhteydet:** Y77, Y240-242

**Löydöt:** KM 2003103: 834-836

**Diakuvat:** 125368: 9-10

Kaupungintalon koillisseinän viereisen kaivannon (kaivanto salaojitusta varten oli leveydeltään noin 2 metriä koillis-lounaissuunnassa ja kulki koko seinustan pituudelta luoteis-kaakkoissuunnassa) koillisprofiilissa paljastui kulttuurikerroksia ja mahdollisia rakennuksen peruskiviä n. 1 metrin syvyydeltä alle nykyisen maanpinnan. Paikka nimettiin rakenne 30:ksi ja dokumentoitiin profiilikartalle 2,1 metrin matkalta (kartta 54). Rakenteesta 30 R9:n länsinurkkaan välimatkaa oli noin 2,5 metriä itään, R29 sijoittui seitsemän metrin päähän kaakkoon rakenteesta katsoen. Profiilin kulttuurikerroksessa (Y241) oli näkyvissä isompia kiviä (keskikoko halkaisijalla noin 30 cm), mahdollisesti rakenteen peruskiviä. Samassa kerroksessa oli säilynyt myös melko runsaasti tiiltä ja tiilimurskaa. Kerroksesta otettiin talteen jonkin verran rakenteeseen liittyvää löytömaterialia, mm. liitupiipun varren katkelmia, piipun koppa ja lasia.

Rakenne 30 on mahdollisesti osa rakennuksen kivijalkaa ja osittain säilyneitä ylempiä tiilirakenteita.

## 6. KAUPUNGINTALON TONTIN ETUPIHAN RAKENTEET

### 6.1. Rakenne 10: tiili- ja puurakenne

**Kartta:** 23

**Yhteydet:** Y40, Y85-Y88

**Löydöt:** KM 2003103: 220-235

**Diakuvat:** 125368: 8, 47-50

Rakenne 10 tuli esille kaivettaessa hiekkatiealuetta kaupungintalon kaakkoispuolella, etupihalla. Kaivannosta tuli esille hiiltynyttä lautaa, ladottua tiiltä ja pienehköä kiveä (Ø n. 20 cm). Rakenteesta oli säilynyt ainoastaan 1x0,5 m suuruinen ala. Rakenteesta piirrettiin kaakkoisprofiili (1,4 m).

Rakenteen päällä oli n. 50 cm resenttistä maata, täytemaata (Y40). Rakenteen päällä ja sivulla oli savimaata (Y86), josta saatiin löytöinä fajanssia, liitupiipun pesä, lasia ja nauvoja. Varsinainen rakenne alkoi n. 5,00 m mpy ja ulottui 4,20 m mpy. Rakenne 10 koostui laastista, muuratusta

tiilestä, pienehköistä kivistä sekä hiiltyneistä laudoista (ks. diat 47-50) ja se oli likamaakerroksen Y87 (savensekainen hiekka, jossa myös laastia) sisässä.

Profiilin piirtämisen jälkeen ennen rakenteen tuhoutumista, tutkittiin rakennetta tarkemmin tasosta käsin. Päällimmäinen hiiltyneiden lautojen kerros (ks. kartta 23) otettiin pois, jolloin n. 40 cm alemmaa eli n. 4,10 m mpy, paljastui toinen lautataso, joka myös oli hiiltynyt. Tässäkin tasossa oli kiviä, joiden alla saattoi havaita kuonaa (?) ja palanutta maata. Talteen saatiin mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia, lasia, metalliesineiden katkelmia ja nauvoja.

## **6.2. Rakenne 11: puurakenne**

**Kartta:** -

**Yhteydet:** Y12, Y78

**Löydöt:** KM2003103: 243-247

**Diakuvat:** 125368: 51-54

Rakenne 11 paljastui kaupungintalon kaakkoisivulta, etupihalta. Rakenne jatkui kokonaisuudessaan 4,5 m etelälounaaseen. Kaivannosta paljastui syvyydeltä n. 4,50 m mpy 4 kappaletta veistettyä lautaa. Lautojen mitat olivat. a) pit.127 cm, Ø 5 cm, b) 200 cm, Ø 20 cm, c) pit.130 cm, Ø 10 cm ja d) pit. 90 cm, Ø 15 cm. Laudat oli aseteltu jonoon pitkittäin, jolloin puu a oli ensimmäisenä jonossa, sitten vierekkäin b ja c ja lopuksi puu d. Rakenne oli kokonaisuudessaan yhteyden Y78 sisässä. Löytöinä saatiin talteen fajanssia. Liitupiipun varsien katkelmia sekä palanutta ja palamatonta lasia. R11 on todennäköisesti osa R9:ää, koska rakenne vaikutti samankaltaiselta (puutaso). Lisäksi molempien rakenteiden puutaso löytyi samalta korkeudelta.

Lautojen poiston jälkeen syvyydeltä n. 4,10 m mpy paljastui halkaisijaltaan 1,2 m ollut "ympyrä" (ks. sijainti kartta 56). Ympyrän reunat olivat 15-20 cm paksuiset ja ne muodostuivat puuroskasta ja multamaisesta tummasta savesta (ks. diat 53-54). Ympyrän keskellä oli multaa, hiekkaa ja hieman puuroskaa. Ilmiö oli pohjasaven Y12 sisässä, joka myös jatkui alaspäin kaivamattomaan maahan. Löytöinä saatiin talteen fajanssia, liitupiipun varsia sekä lasia (ikkuna- ja esinelasia).

## **6.3. Rakenne 12: epämääräinen rakenne (kulttuurikerroksia)**

**Kartta:** 24

**Yhteydet:** Y77, Y89-Y92

**Löydöt:** KM 2003103: 248-269

**Diakuvat:** 125368: 55

Rakenne 12 paljastui hiekkatiealue kaivannon itäseinämästä. Kohdasta päätettiin piirtää 4 m profiili, koska seinämässä näkyivät vankat likamaakerrokset, tiilimurskaa sekä tiiltä ja isohkoja kiviä (Ø n. 30-60 cm). Lisäksi seinämässä voitiin havaita heikkoja puunjäänteitä.

Pintamaan alla (Y77) alkoi välittömästi kulttuurikerros Y89 (eli likamaa, jossa hiiltä ja tiilimurskaa seassa) korkeudelta 4,90 m mpy, josta voidaan katsoa myös rakenteen 12 alkaneen. Kerroksen sisällä voitiin havaita puun jäänteitä 1,5 m mitalta (paksuus 2 cm). Lisäksi kerroksen sisällä kulki parin senttimetrin paksuinen tiilimurskakerros n. 1 m matkalla. Y89:n alla ollut kerros Y90 oli myös likamaata (musta maa, jossa runsaasti hiiltä, eläimenluita ja maatuneen puun jäänteitä). Kerroksen sisällä oli myös muutamia isompia kiviä sekä pienempää, n. 20 cm halkaisijaltaan ollutta, kiveä. Kerroksen alapinnalla korkeudella 4,20 m mpy kulki pari cm paksu tiilimurskakerros. Joukossa oli myös muutama kokonainen tiilenpala. Y90:n alla näytti alkavan likamaa Y91 eli punertavan hiekkansekainen maa, jossa oli hiiltä seassa. Rakenne oli luonteeltaan kovin epämääräinen. Löytöinä saatiin talteen fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun pesiä ja varsia, kolikko vuodelta 1759, lasia sekä nauvoja. Kaivannon kaivaminen lopetettiin korkeudelle 4,20 m mpy, jolloin koskemattomia kulttuurikerroksia jäi edelleen kaivamattomaan maahan.

#### **6.4. Rakenne 13: stratigrafinen anomalia profiilissa**

**Kartta:** 25

**Yhteydet:** Y77, Y93-Y97

**Löydöt:** KM 2003103: 270-281

**Diakuvat:** 125368: 56, 57

Poikkeama stratigrafiassa tuli esille kaupungintalon etupihalta, kaakkosisseinustan edustalta. R13 näkyi ainoastaan hiekkatiealueen kaivannon kaakkoisprofiilista, josta päätettiin piirtää 3,5 m mittainen profiili.

Anomalia stratigrafiassa oli ”U-kirjaimen” mallinen ja esiintyi kaakkoisprofiilissa. Anomalia muodostui puuroskasta (Y96), vaaleasta savesta (Y95) sekä tummasta likamaasta (Y93), jotka siis olivat kerrostuneet päällekkäin U-kirjaimen muotoon (ks. diat 56 ja 57). Ilmiö näytti muodostuneen/tehdyn kerrokseen Y94 eli vaaleaan savikerrokseen. Poikkeama esiintyi korkeudella 5,60-4,30 m mpy. Kerroksen Y93 sisässä voitiin havaita myös muutamia pieniä kiviä (Ø 10-20 cm) ja tiilenpaloja, mutta ne tuskin liittyivät millään tavalla ilmiöön. Mielenkiintoisen yksityiskohtana voidaan mainita, että puuroskakerroksesta (Y96) pilkisti ylöspäin tapinomainen puupala (pit. 10 cm). Kyseessä voisi siis olla mahdollisesti esim. paikoilleen lahonneen tynnyrin/puuesineen jäänteet. Kuitenkin anomalia on todennäköisesti syntynyt jonkinlaisen tunkiokuopan seurauksena. Löytöinä R13:sta kerroksista saatiin mm. posliinia, fajanssia, puna- ja kivisavikeramiikkaa, liitupiipun varsia, nauvoja ja lasia. Kulttuurikerrokset eivät jatkuneet enää tästä alapäin. Sen sijaan R13:sta itäpuolella paljastui lisää kulttuurimaata esim. R24 eli rakennuksen perusta. R13 liittyykin mahdollisesti R24:ään. Lue R24:stä lisää edempänä.

#### **6.5. Rakenne 14: kivi- ja lautarakenne (perustuksen jäänteitä?)**

**Kartat:** 26 ja 27

**Yhteydet:** Y77, Y98-Y106

**Löydöt:** KM 2003103: 282-377, 564-572

**Diakuvat:** 125368: 58, 61, 74

Rakenne paljastui kaupungintalon etupihalta, suihkulähteen länsipuolelta. Rakenteesta piirrettiin taso (1,9x1,3m) ja koillisprofiilia 2,5 m pätkä.

Rakenteen päälle oli kasautunut useampi reseroinen kerrostuma (esim. Y98, Y77, Y99). Rakenne 14 esiintyi esiin kaivetulla alueella korkeudella n. 5,80- 4,90 m mpy ja siihen liittyi useita likamaakerroksia kuten Y101 ja Y103 (tumma hiekka) ja Y102 (hiilensekainen hiekka). Kuitenkin suuri osa rakenteen kuuluneet pienehköt kivet (Ø n. 10-20 cm), tiilenpalat ja hiiltynyt puu, sijaitsivat hiesukerroksen Y105 sisässä. Lisäksi rakenteeseen kuului paikoin ohuelti puuroskaa. rakenteen luonne jäi epäselväksi, koska esim. selvää kivijalkaa ei tullut esille. Kuitenkin löydöt, mm. metalliset napit, posliini, fajanssi, puna- ja kivisavikeramiikkaa, kaakelitiilen kappaleet, liitupiippujen pesät ja varsien katkelmat, runsas lasi (pullo-, ikkuna ja astialasi), naulat, kolikko vuodelta 1778 ja penni vuodelta 1875, metalliesineet (esim. tynnyrin hana) ja pii viittaavat selvästi rakennukseen. Rakenne oli mitä todennäköisimmin tuhoutunut tulipalossa. Rakenteen tulkintaa

vaikautti se, ettei rakenteesta saatu esille tämän enempää. Kulttuurikerrokset (ja samalla R14 rakenteet) näyttivät jatkuvan syvemmälle kaivamattomaan maahan (kaivaminen lopetettiin tasolle 4,90 m mpy).

#### **6.6. Rakenne 15: hirsi- ja kivirakenne (perustuksen jäänteitä?)**

**Kartta:** 28

**Yhteydet:** Y107-YY111

**Löydöt:** KM 2003103: 396-398

**Diakuvat:** 125368: 59-60

R15 paljastui kaupungintalon etupihalta aivan portaiden edestä kaivettaessa hiekkatiealueen kaivantoa. Kohteesta ei voitu piirtää profiili lainkaan, koska sitä ei muodostunut lainkaan. Siispä R15:sta piirrettiin taso.

Rakenne tuli esille lähes heti pintamaan poiston jälkeen korkeudelta 5,02 m mpy. Rakenne muodostui lähinnä kivistä (Ø n. 20-30 cm). Rakenne oli likamaan Y107 (hiilen-, hiekan- ja puuroskansekainen tumma likamaa), Y109 (vaalea tiivis likamaa) ja Y110 (tumma savensekainen likamaa) sisässä. Lisäksi rakenteeseen liittyi puhtaan hiekan kerros (Y108) ja palaneen hiekan alue (Y111). Vaikuttaa todennäköiseltä, että rakenne oli tuhoutunut tulipalossa. Rakenne jatkui vielä n. 4x3,5 m suuruisena pohjoiseen. Tästä alueesta ei piirretty karttoja. Löytöinä saatiin talteen ainoastaan kolme palaa vanhannäköistä ja paksuseinäistä punasavikeramiikkaa. Kyseessä on todennäköisesti rakennuksen kivijalan jäänteet, vaikka rakenne itsessään oli kovin epämääräinen.

#### **6.7. Rakenne 17: kivirakenne**

**Kartat:** 32

**Yhteydet:** Y122

**Löydöt:** KM 2003103: 552-563

**Diakuvat:** 125368: 66

Kaupungintalon etupihan koillisosan konekaivuun yhteydessä paljastui tasossa mahdollisia peruskiviä (keskikoko halkaisijalla noin 40 cm:ä) ja jonkin verran samassa kerroksessa kivien päällä ja ympärillä tiiltä ja tiilimurskaa. Paikka nimettiin R17:toista. Rakenteesta piirrettiin tasokartta

(kartta 32). Paljastetun rakenteen jäänteiden ja niitä ympäröivän likamaan laajuus oli koillis-lounaissuunnassa noin 1,6 metriä, ja 1,9 m kaakkois-luoteissuunnassa. Rakenteen yhteydestä talteen kerätyt löydöt tulivat peruskiviä ja tiiliä ympäröivästä puuroskan sekaisesta likamaakerroksesta (Y122). Löytöinä mm. posliinia, fajanssia, lasia, nauvoja ja muita metalliesineitä. R17 luoteispuolella, vain noin metrin päässä, sijaitsi Rakenne 19, ja pohjoispuolella n. 1,5 metrin päässä R20.

R17 on todennäköisesti rakennuksen peruskivien jäänteitä, joiden päällä ja ympärillä on heikosti säilyneitä osia ylemmistä tiili- ja puurakenteista. Yhteydet läheisiin rakenteisiin R19 ja R20:een ovat epävarmoja, R17 peruskivet sijaitsivat ylemmällä tasolla R19:sta rakenteisiin verrattuna.

### **6.8. Rakenne 18: epämääräinen rakenne (kulttuurikerroksia)**

**Kartat:** 33

**Yhteydet:** Y12, Y98, Y123-Y129

**Löydöt:** KM 2003103:572-608

**Diakuvat:** 125368: 65

Etupihan kaivamisen yhteydessä, suihkulähteen ympärille jätetyn maa-alan länsipuolella, itäprofiilissa paljastettiin kulttuurikerroksia syvyydellä n. 5,90-5,20 m mpy. Alue nimettiin Rakenne 18:sta. Itäprofiilista piirrettiin 1,5 metrin matkalta kartta. Jäänteitä peruskivistä tai esimerkiksi säilyneistä puurakenteista ei havaittu. Joissakin maakerroksissa oli kuitenkin tiilimurskaa (Y124) ja laastia (Y127), jotka viittaisivat mahdollisiin rakennuksen jäänteisiin. Kulttuurikerrosten yhtenäisyyden perusteella mahdollinen rakenne, tai sen jäänteet, näytti jatkuvan pohjoiseen noin 9,8 metrin matkalta, samoin kulttuurikerrokset jatkuivat kaivannon eteläprofiilissa itään päin noin 4,8 metriä. Löytöjä rakenteen yhteydestä kerättiin talteen useammasta kerroksesta; vaalean hiekan ja tiilimurskan sekaisesta kerroksesta, jossa oli myös hiiltä sekoittuneena löydettiin mm. punasavikeramiikan palasia, liitupiipun eri osien fragmentteja (Y124). Myös tumman hiekan kerroksessa (Y125) ja laastikerroksessa (Y127) oli vastaavia löytöjä, joiden lisäksi löydettiin nauvoja ja muita metalliesineitä. Hieman alemmaa tummanruskean hiekan kerroksesta (Y129) otettiin talteen fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia ja lasia.



R18:sta luonne on kaiken kaikkiaan melko epämääräinen; varsinaisia säilyneitä perusrakenteita ei löydetty. Laasti- ja tiilimurskakerrokset voivat viitata rakennuksen jäänteisiin, mutta voivat toisaalta olla myös lähistöllä sijainneiden rakennusten rakennus- tai palojätettä, tms.

### **6.9. Rakenne 19: maatunut lautarakenne**

**Kartat:** 34

**Yhteydet:** Y130

**Löydöt:** KM 2003103: 619-625

**Diakuvat:** 125368: 71

Rakenne 19 paljastui kaupungintalon etupihan koillispuolen kaivamisen yhteydessä; tasossa 4,9 m mpy syvyydellä oli osittain melko hyvinkin säilynyttä lattia(?)lankustoa. Rakenne ehti todennäköisesti tuhoutui konekaivuun yhteydessä osittain, säilyneen rakenteen mitat olivat koillislounaissuunnassa noin 2,5 metriä ja kaakkois-luoteissuunnassa n. 3 m. R19:sta koillispuolella, vain noin reilun metrin päässä, sijaitsi R20 ja kaakkoispuolella R17, noin 1,5 metrin päässä. Rakenteen säilyneet laudat olivat osittain mädäntyneitä -keskimääräinen leveys laudoilla oli noin 20 senttimetriä. Laudat sijaitsivat harmaassa savimaakerroksessa (Y130), joka jatkui myös lautojen alla olevaan kaivamattomaan maahan. Rakenteen löydöt tulivat samasta harmaasta savimaasta, paikalta löydettiin mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, lasia ja liitupiipun varsien katkelmia.

Rakenteen 19:sta laudasto on mitä ilmeisimmin osa rakennuksen jäänteitä, kuitenkin varmaa ei ole, ovatko laudat olleet osa lattiarakenteita, sillä alempia perusrakenteita ei ollut havaittavissa. Mahdolliset yhteydet läheisiin rakenteisiin R17:sta ja R20:een ovat epävarmoja, esimerkiksi rakenteen 17 peruskivet sijaitsivat ylemmällä tasolla verrattuna R19:sta laudastoon.

### **6.10. Rakenne 20: kivi-, tiili- ja puurakenne**

**Kartat:** 35-36

**Yhteydet:** Y1, Y131-135

**Löydöt:** KM 2003103: 626-657

**Diakuvat:** 125368: 72-73

Rakenne havaittiin kaupungintalon etupihan itäosan kaivamisen yhteydessä, jolloin kaivannon pohjoisprofiilissa ja tasossa (4,9 m mpy syvyydellä) sen edustalla tuli esille tiiltä, tiilimurskaa ja hiiltynyttä puuta. R20 sijoittuu R19:sta ja R17:sta koilliseen 1,5-2 metrin päähän. Rakennetta dokumentoitiin sekä taso- että profiili(pohjois) kartoille. Tasokartalla (kartta 35) rakenteesta on näkyvissä pohjois-eteläsuunnassa 0,8 metriä, länsi-itäsuunnassa 1,7 m. Rakenteen tiilet ja tiilimurska , sekä puun jäänteet olivat pääasiassa tumman likamaan keskellä (hiilen, puuroskan, eläimenluiden ja savensekaisia kerroksia, Y131-132). Rakenteeseen liittyvät löydöt kerättiin talteen samoin tummasta likamaasta (Y131). Löydöt koostuivat fajanssista, liitupiipun varren katkelmista, lasista, metalliesineistä, nauloista ja pellin kappaleista.

Kyseessä on todennäköisesti melko heikosti säilyneitä jäänteitä rakennuksesta. Säilyneen alan pienuuden ja rakenteiden vähäisyyden vuoksi on vaikea sanoa mahdollisen rakennuksen luonteesta paljoakaan, varsinaisia kivi- tai tiililatomuksia ei ollut havaittavissa ja löydetty puumateriaali oli melko pahoin maatonut ja mädäntynyttä. Todennäköistä on, että rakenne jatkuu kaivamattomassa maassa pohjoiseen päin.

## **6.11. Rakenne 21: kivijalka**

**Kartat:** 37-38

**Yhteydet:** Y59, Y136-Y138

**Löydöt:** KM 2003103: 634-657

**Diakuvat:** 125368: 75-76, 78, 82-83, 106

Rakenne 21 havaittiin kaupungintalon etupihan kaakkoisosan kaivamisen yhteydessä. Rakenne sijoittui suihkulähteen eteläpuolelle, matkaa Kirkkokatuun oli noin 7 metriä rakenteen paljastetusta kaakkoisosasta. R25 sijoittui rakenteen pohjoispuolelle, ja R23 vain noin metrin päähän luoteessa. Rakenteesta dokumentoitiin eteläprofiilissa olleita kulttuurikerroksia noin 3,8 metrin matkalta (kartta 38), sekä vankkaa paljastunutta peruskiveystä tasokartalla (kartta 37), jossa oli kuvattuna ala: pohjois-eteläsuunnassa 3 metriä ja länsi-itäsuunnassa 2,8 metriä. Peruskiveys näytti jatkuvan lisäksi lounaaseen noin 3,5 metriä. Paljastunut kiveys ja puurakenteet olivat tasolla 5,4 m mpy ja sijaitsivat piirretystä eteläprofiilista noin 0,95 metrin päässä kaakossa. Profiilissa soransekaisen (Y59) ja savisten (Y137-138) pintamaiden alapuolella oli ohuita hiekkakerroksia (Y139-140) ja noin 5,7 m mpy syvyydeltä alaspäin n.3-40 cm:ä paksu hiilen ja tumman hiekan sekainen likamaakerros (Y136), jonka sisällä R21:n peruskivet, puu- ja tiilirakenteet sijaitsivat. Rakenteen yhteydessä

kerätyt löydöt tulivat myös tästä kerroksesta, joukossa oli mm. fajanssia, posliinia, kivisavi- ja punasavikeramiikkaa, liitupiippujen eri osien fragmentteja, lasia, piitä ja nauvoja. Likamaakerroksen alla oli 1-20 cm paksu tiilimurskan sekainen laastikerros (Y142), joka oli osittain rakennetiilien välissä. Kaivamattomaan maahan osittain jatkui savinen hiekkakerros (Y143), jonka sisällä oli muutamia isohkoja rakennekiviä R21:sesta. Kerroksen alapinnalla kulki hyvin ohut puuroskakerros (Y144). Tasossa olleet peruskivet olivat keskikooltaan noin 40-50 cm:ä halkaisijalta, joukossa oli myös joitain todella isokokoisia kiviä (80-100 cm). Kivien päällä ja ympärillä oli tiiltä ja paikoitellen hyvinkin säilyneitä puu/hirsirakenteita (hirsien paksuus n. 20 cm). Kivijalka näytti olevan koillis-lounaissauntainen ja ainakin paikoitellen kaksi päällekkäistä kivikertaa oli säilynyt paikallaan.

R21 on yksi parhaiten kaupungintalon tontilla säilyneistä rakennusten kivijaloista. Mahdollinen yhteys muihin läheisiin rakenteisiin on epävarma.

## **6.12. Rakenne 23: kivijalan jäänteet**

**Kartat:** 44-45

**Yhteydet:** Y170-Y181

**Löydöt:** KM 2003103: 705-715

**Diakuvat:** 125368: 77-78, 101-104

Rakenne 23 havaittiin kaupungintalon etupihan kaivauksen yhteydessä; kulttuurikerroksia oli näkyvissä eteläprofiilissa alkaen n. 5,7 metrin mpy syvyydeltä, samasta syvyydestä paljastui myös tiiltä ja tiilimurskaa, puurakenteiden jäänteitä ja peruskiviä (koko vaihdellen n.20 cm:stä 60 senttimetriin) tasossa, josta piirrettiin kartta (kartta 44). Myös eteläprofiilista piirrettiin 4,6 metriltä kartta (kartta 45). R23:sen näkyvissä olleen osan mitat olivat: kaakkois-luoteissuunnassa noin 4,6 metriä ja koillis-lounaissaunnassa 3,2 m, rakenne jatkunee etelään. Profiilissa näkyneissä maakerroksissa oli hiili-, likamaa- ja puuroskakerroksia (Y170, Y176, Y177, Y178, Y180). Rakenteen yhteydessä talteen otetut löydöt tulivat hiekan ja hiilen sekaisesta likamaakerroksesta (Y170), jossa sijaitsivat myös peruskivet ja puurakenteet. Löydöt koostuivat lasista, fajanssista, punasavikeramiikasta, liitupiipun eri osien fragmenteista, nauloista ja muista metalliesineistä (joukossa mm. koruketju). Etenkin rakenteen länsiosissa oli täyttemaata ( n. 5,9-5,7 m mpy), jota oli tuotu paikalle myöhemmän (1900-luvun lopun) kaapelikaivannon yhteydessä. R24 itäinen pääty oli

noin 1,8 metrin päässä R23:sta luoteeseen, R23 oli tähän verrattuna alemmalla tasolla. R15 sijaitsi rakenteen koilliseen, n. metrin päässä.

Rakenne 23 on ilmeisesti osittain säilynyt rakennuksen perusta, jossa on merkkejä myös ylemmistä rakenteista (puu- ja tiilijäänteet). Yhteys viereisiin rakenteisiin on epäselvä, korkeuseroista päätellen rakenteet ovat erillisiä kokonaisuuksia.

### **6.13. Rakenne 24: kivijalan jäänteet**

**Kartat:** 46-48

**Yhteydet:** Y12, Y59, Y76, Y182-200

**Löydöt:** KM 2003103: 716-734

**Diakuvat:** 125368: 86-88, 99-100

Rakenne 24 havaittiin etupihan kaakkoisosan konekaivuun yhteydessä. Koneen poistettua 40-50 cm:ä maata paljastui kulttuurikerroksia kaivannon etelä- ja koillisprofiileissa, profiileista piirrettiin kaksi karttaa (länsiprofiili, 1,7 metrin matkalta: kartta 47; eteläprofiili, 2,4 metrin matkalta: kartta 48). Mahdollinen peruskivien ja puurakenteiden jäänteiden taso paljastettiin noin 5,4 m mpy syvyydessä. Tasosta piirrettiin tasokartta (kartta 46). Rakenteen paljastettujen osien mitat olivat; koillis-lounaissuunnassa n. 5,4 m, kaakkois-luoteissuunnassa noin 6 metriä (tasokartta 46). Rakenteen profiilin katkaisi osittain myöhemmin vedetty kaapelikaivanto sekoittuneine maineen. R24: n kaakkoispuolella noin 1,5 metrin päässä oli R23, jonka tason peruskiveys sijaitsi ylemmällä tasolla. Rakenne 24:n itäpuolella sijaitsi R15, jonka profiilin länsipääty oli vain noin 0,5 metrin päässä R24:n itänurkasta. Rakenteen tason peruskivet (joiden keskikoko oli noin 60 cm:ä) ja osittain maatuneet puurakenteet sijaitsivat suurelta osin tumman hiekan sekaisessa kerroksessa (Y188) ja likamaakerroksessa (Y182), jossa oli sekoittuneena laastia, hiiltä ja puuroskaa, kerros jatkui kaivamattomaan maahan. Kyseisestä kerroksesta löyteinä talteen kerättiin mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun eri osien fragmentteja, nauvoja ja nahasta (ja puusta?) valmistetun kengänpohjan kappale. Profiileissa oli lisäksi näkyvillä useita eripaksuisia likamaakerroksia (Y185, Y190) sekä laastin, tiilimurskan ja hiilen sekaisia kerroksia (Y183, Y186, Y187, Y193, Y195, Y200).

Kyseessä on mitä todennäköisimmin rakennuksen perustan jäänteitä, vaikka rakenteet eivät ole säilyneetkään kovin hyvässä kunnossa, jotta tarkempaa analyysia mahdollisen rakennuksen

luonteesta voitaisiin tehdä. 1900-luvun lopulla tehtyjen kaapelitöiden takia alueen maa on paikoitellen sekoittunutta.

#### **6.14. Rakenne 25: epämääräinen rakenne (kulttuurikerroksia)**

**Kartat:** -

**Yhteydet:** Y201

**Löydöt:** KM 2003103: 735-741

**Diakuvat:** 125368: 91-93

Etupihan kaakkoisosassa konekaivuun yhteydessä paljastui suihkukaivon lounaispuolella koillisprofiilissa olevia kulttuurimaakerroksia. Varsinaisia rakennekerroksia ei ollut havaittavissa; rakenteesta otettiin valokuvia, karttoja ei piirretty. R25:n lounaispuolelle sijoittui R23, ja länsipuolelle R24. Kokonaisuudessaan R25:n koillisprofiilia paljastettiin noin 3,5 metrin matkalta. Kulttuurimaakerrosten joukossa oli maatunutta puuta noin 56 cm:n ja 110 cm:n syvyydellä maanpinnasta. Rakenteen yhteydessä talteen kerätyt löydöt tulivat likamaakerroksesta (Y201), löydöt koostuivat mm. posliinista, fajanssista, punasavikeramiikasta, liitupiipun pesästä, ja lasifragmenteista. Likamaakerros jatkui kaivamattomaan maahan.

R25:n luonne jäi epäselväksi, koska selviä perusrakenteita ei ollut havaittavissa ja säilyneet kulttuurikerrokset eivät olleet kovin informatiivisia. Myös yhteys läheisiin rakenteisiin 23 ja 24 jäi epävarmaksi; yhtäläisyyksiä kulttuurimaakerroksissa ei havaittu.

### **7. ESINELÖYDÖISTÄ**

Kaupungintalon tontin kaivauksilta saatiin talteen hyvin tyypillistä historiallisen ajan esineistöä. Lukumääräisesti suurimmat löytöryhmät muodostivat keramiikkaa ja lasi. Keramiikkalaatuihin lukeutuivat posliini, fajanssi, kivi-, puna- ja valkosavikeramiikkaa. Valkosavikeramiikkaa löydettiin tosin ainoastaan yksi pala (KM2003103:528) ja sekin on luonteeltaan epämääräinen. Näin ollen valkosavikeramiikka ei käsitellä tässä sen tarkemmin. Lasimateriaali koostui taas pullo-, ikkuna- ja astialasista. Myös metalliesineitä tai niiden katkelmia löydettiin varsin paljon. Mielenkiintoisimman ja samalla myös informatiivisimman esineryhmän muodostivat kokonaiset liitupiippujen pesät,

joissa useissa oli nähtävissä leimoja sekä muuta kuviointia/koristelua. Seuraavassa katsaus tärkeimpiin esinelöytöryhmiin.

## 7.1. KERAMIikka

### 7.1.1. Punasavikeramiikka

Punasavesta valmistetut astiat ovat hyvin tavallinen esinemuoto historiallisen ajan materiaalissa. Punasavesta valmistettuja astiamuotoja olivat kulhot, lautaset sekä ruukut, joita käytettiin ruuan valmistuksessa, säilytyksessä ja tarjoilussa. Yleisin ruuanvalmistusastia oli ns. kolmijalkapata (keskiajalta 1700-luvulle), jossa oli kolme jalkaa, yksi tai kaksi vertikaalia korvaa sekä ontto kahva. Punasaviastiat on yleensä lyijylasitettu sisäpinnaltaan, joskin ulkopinta on usein lasitettu. Lasitteen väri vaihteli värittömästä vihreään, punaiseen, oranssiin ja harmahtavaan. Punasaviastiat olivat muotoilultaan varsin yksinkertaisia ja koristeettomia, joskin patoihin tehtiin usein rihlausta, kohovöitä, uria, profiloitteja sekä rullaleimakoristelua. (Niukkanen 2002:75-76)

Punasavikeramiikkaa saatiinkin runsaasti talteen kesän 2003 kaivauksilla. Materiaalista voitiin erottaa esineryhmiksi mm. kolmijalkapadat (esim. KM2003103:488 ja :489), lautaset/laakeat astiat (KM2003103:327, :448, :451 sekä :453) sekä kulhot/ruukut (esim. KM2003103:115, :446, :492). Lisäksi löydettiin ripoja (kannuista tai ruukuista), joista osa oli lasittamattomia (esim. KM2003103:486) ja osa lasitettuja (esim. KM2003103:487, :661 ja :773). Lisäksi saatiin talteen muutama pala punasavikeramiikka, johon oli porattu reikä (esim. KM2003103:171). Näin rikkimennyt astia voitiin korjata pujottamalla nyöri reiästä ja liittämällä irronnut pala takaisin astiaan (Niukkanen 2002:44).

Talteen saatiin myös runsaasti punasavesta valmistetun kaakeliitiilen kappaleita (esim. KM2003103:687), joissa osassa oli lasitusta. Kaakeliuunin käyttö edellytti useampihuoneisen asuntotyypin omaksumista, koska sen lämmittäminen tapahtui toisessa huoneessa sijaitsevan tulisijan kautta. Kakluunit kuuluivat aluksi ainoastaan yhteiskunnan varakkaimpien koteihin, jolloin ne kaivauksilta löydettyinä indikoivat ihmisten sosioekonomista asemaa. (Majantie 2000:93) Lähes kaikki kaupungintalon kaakeliitiililöydöt tulivatkin ns. Vanhaan seurahuoneeseen kuuluneesta rakenteesta. Mainittakoon vielä yksityiskohtana, että talteen saatiin myös yksi punasavesta valmistettu keraaminen kuula (KM2003103:529), joka todennäköisesti on jonkinlainen "pelinappula".

### **7.1.2. Fajanssi**

Fajanssin alkuperä juontaa juurensa Hollantiin, jossa sitä alettiin valmistaa 1630-luvulta lähtien. Kiinalaista posliinia jäljittelevä fajanssi oli molemmin puolin valkoiseksi tinalasitettua ja materiaalina kellertävä ja huokoinen saviaines. Koristekuviot on yleisimmin maalattu sinisellä. (Niukkanen 2000:81)

Fajanssiastioiden sirpaleet olivat hyvin edustettuina myös kaupungintalon löytömaterialissa. Yleisimmin koristelut oli maalattu juuri sinisellä (esim. KM2003103:167, :413, :825 ), mutta myös violettia (KM2003103:126), keltaista ja vihreää (KM2003103:359, :414) ja punaista (KM2003103:576) koristelua löytyi. Joissakin paloissa oli jopa kokonaan sinertävä lasitus molemmin puolin (mm. KM2003103:168, :417). Useissa paloissa oli käytetty kasviaiheista kohokuviointia (mm. KM2003103:821 ja :304) ja muutamissa geometrista vihreää/ruskeaa/sinistä/mustaa kasviaihetta (esim. KM2003103:141, :317, :415, :822, :823).

Yksi mielenkiintoisimmista fajanssiesinelöydöistä oli jo edellä mainittu :126. Astia, joka sittemmin todettiin lautaseksi, oli lohjennut 18:sta osaan. Lautanen saatiin kuitenkin liimattua kasaan osittain ja sen koristelusta saatiin esille Neptunus ja kaksi tritonia. Tekijä oli myös signeerannut lautasen ja astiassa oli myös nähtävissä päiväys. Kirjallisuudesta löydettiin koristelultaan täysin samanlainen lautanen. Ko. lautasia on valmistanut Rörstrandin tehdas Ruotsissa 1760-luvulla. (Dahlbäck Lutteman 1980:197)

Fajanssiastioiden tyypeistä voitiin erotella mm. lautaset (KM2003103:126, :424, :443), kulhot (KM2003103:166, :527), kannut (KM2003103:166, ripa) sekä pienet (kahvi)kupit (KM2003103:401, :414, :435). Pienen, mutta mielenkiintoisan esineryhmän muodostivat muutamat rikkimenneistä fajanssiastiankappaleista pyöreiksi muotoillut pelinappulat (KM2003103:421 ja :637). Myös yksi pyöreä värttinänpaino saatiin talteen, joka oli muotoiltu rikkimenneestä fajanssiastian kappaleesta (KM2003103:420).

### **7.1.3. Posliini**

Posliinia tuotiin Kiinasta 1500-luvun jälkipuoliskolta lähtien aina 1700-luvulle saakka, jolloin posliinia opittiin valmistamaan myös Euroopassa. Posliiniin koristelu maalattiin yleensä sinisellä,

mutta myös muita värejä ja monivärisyyttä esiintyy. Posliinia käytettiin yleensä teeastioiden materiaalina. (Niukkanen 2002:81-82).

Kaupungintalon posliinimateriaali koostui lähinnä juuri teeastioista; lautasista (KM2003103:162, :188, :354, :600), kupeista (esim. KM20003103:784) ja pienistä kulhoista (KM2003103:735). Lisäksi löytyi yksi erittäin pahasti palanut ja kolmeen osaan lohjennut purnukan posliininen kansi (KM2003103:783). Yleisimmin koristelussa oli käytetty sinistä kukka- tai kasviaiheista koristelua (mm. KM2003103:1, :408, :635), mutta myös ruskeaa (KM2003103:407), punaista (KM2003103:162, :300, :354), oranssia sekä keltaista (KM2003103:300, :589) ja vihreää (esim. KM2003103:188, :772) koristelua esiintyi. Lisäksi löytyi muutamia paloja posliinia, joiden toisella pinnalla oli valkoinen lasite sekä sinistä koristekuviointia ja toisella pinnalla koko ruskea lasite (KM2003103:44, :105, :634) sekä yksi pala, jonka koveralla pinnalla on valkoinen lasite ja sinistä kasviaiheista koristelua ja kuperalla pinnalla musta lasite (KM2003103:735). Edelleen löydettiin myös yksi posliinista pyöreäksi muotoiltu pelinappula (KM2003103:301).

#### **7.1.4. Kivisavikeramiikka**

Kivisavikeramiikka on valmistettu dreijaamalla ja poltettu 1200-1400 asteen lämpötilassa, jolloin saven partikkelit sulavat kiinni toisiinsa eli sintraantuvat. Kivisavikeramiikkaa soveltui kestävyytensä ja vedenpitävyytensä takia erinomaisesti kannuiksi, juoma-astioiksi ja nesteiden säilytykseen ja kuljetukseen. (Niukkanen 2000:78) Joskus astiat koristeltiin ulkopinnoiltaan suolalasisitteellä.. Erityisen upea koboltinsininen lasitus, jota esiintyy ns. Westerwaldin keramiikassa (lähinnä kannuja), saatiin aikaan harjaamalla lasitus veteen sekoitettuna lasijauheena ennen polttoa. (Niukkanen 2000:79 viitteinen) Tämä keramiikka oli myös muutoin hyvin koristeellista. Koristeluna käytettiin mm. leimapainanteita, leijonan- ja enkelinpäitä sekä pieniä kukka-asetelmia ja rosetteja. 1625 vuodesta eteenpäin käytettiin lisäksi lasituksena ruskean violettiä väriä. (Niukkanen 1994:327)

Kaupungintalon kaivauksilta saatiin talteen useita paloja erilaista kivisavikeramiikkaa. Näistä mainittakoon näyttävimpänä pala edellä mainittua westerwaldin keramiikkaa (KM2003103:521), joka on todennäköisimmin peräisin kannun kyljestä. Keramiikka on harmaata savimassaltaan ja hyvin poltettua. Ulkopinnalla on koboltinsinisiä koristekuvioita (kasvinlehtiä?) sekä ruskeanviolettiä koristelua (kukintoja?). Ruskeanvioletin koristelun perusteella astia ajoittunee aikaisintaan vuoteen 1625. Toinen mielenkiintoinen kivisavilöytö on KM2003103:522, joka sisältää



kolme samasta astiasta peräisin olevia kappaleita. Keramiikka on ruskeaa koristelematonta (joskin ulkopinnalla hieman “rypylää”, joka saattaa olla dekoratiivisessa mielessä tehtyä) kivisavea. Paloista kaksi ovat astian kahvoja ja yksi kylkipala. Näin ollen astiatyyppi on mitä ilmeisimmin (selteri)pullo tai kannu. Muita kivisavilöytöjä olivat mm. KM2003103:526, johon kuului kaksi samasta astiasta peräisin olevaa kylkipalaa kannusta/kulhosta. Kappaleiden ulkopinnalla oli ruskea ja sisäpinnalla kermanvalkoinen lasite. Muita löytöjä olivat KM2003103:523, joka oli isohko kylkipala ulkopinnaltaan ruskeaksi suolalasetettua kivisavikeramiikkaa (kannu/pullo) sekä KM2003103:568, joka oli iso, jykevän astian pohjapala (kulho/pullo/kannu), jossa oli kauttaaltaan valkoinen lasite ja KM2003103:754, joka oli tummanruskeaksi suolalasetettu, massiivinen ripa kannusta tai pullosta. Talteen saatiin näiden lisäksi useita paloja kivisavikeramiikkaa, mutta joita ei tässä sen enempää käsitellä.

## 7.2. LIITU- ELI SAVIPIIPUT

Ensimmäiset asiakirjamaininnat tuontitiedoista ovat Suomesta vuodelta 1637, mutta tutkimuksen mukaan tupakka on ollut esim. Helsingissä tunnettua jo kauan ennen tätä. (Mellanen 2002:35) Liitupiippujen valmistusmateriaalina käytettiin yleensä valkosavea, josta vanhimmat piiput valmistettiin käsityönä. Myöhemmin piiput valettiin muoteissa. (Majantie & al. 2002:63-64)

Kaupungintalon konekaivuun valvonnan yhteydessä löytyi suhteellisen suuri joukko liitupiippujen kokonaisia pesiä ja pesien fragmentteja. Kokonaisia tai lähes ehjinä säilyneitä pesiä oli yhteensä 28-30. Samoin kerättiin talteen runsaasti piippujen varsien katkelmia. Pesien joukossa oli niin koristelemattomia kuin koristeltuja tai leimallisiakin pesiä. Suurin osa talteen kerättyistä piippujen varsista oli koristelemattomia, joukossa oli vain muutama poikkeus, joihin palataan myöhemmin. Ehdottoman tarkkoja ajoituksia koristelujen tai piipunpesien muodon mukaan ei voitu tehdä, mutta vertaisiesimerkkien mukaan suurin osa piipuista voitaneen ajoittaa 1700-luvulle. Joidenkin pesien koristelu viittasi myös 1600- ja 1800- luvuille. Savipiippututkijoista mm. englantilaisen Adrian Oswaldin mukaan piiput ovat merkittävä osa arkeologisten kohteiden ajoittamisessa, niiden käyttöikä on pidetty lyhyenä esimerkiksi keramiikkaan tai rahoihin verrattuna (Makkonen 1991:19). Hollantilaisia piippumalleja tutkineen ja niistä typologian luoneen tutkija *D. H. Ducon* mukaan pelkästään piippujen muotoon perustuva ajoittaminen ei ole suositeltavaa; kuluneita ja vanhempia muotteja voitiin usein käyttää heikompileatuisten, tavallisten piippujen valmistamiseen (Makkonen 1991:20). Seuraavassa esitellään tärkeimpiä esimerkkejä löydettyistä pesistä ja koristelujen ja/tai leimojen perusteella tehdyistä ajoituksista.

Tudor-ruusulla koristeltu piipunpesä (KM2003103:703): Pienikokoinen ja muodoltaan pyöreäkoppainen pesä ajoittuu todennäköisesti 1600-luvun alkupuolelle. Hollantilaisissa piipuissa tudor-koristelu yleistyi 1600-luvulla sekä kannan pohjassa ja sivussa, tai kopan sivulla. Tätä kyseistä koristelua on vielä tyypitelty riippuen siitä, esiintyykö kruunattu ruusuke valmistajan nimimerkkien kanssa, ilman nimimerkkejä, tai koristeluna on ollut pelkkä kruunaamaton ruusu (Makkonen 1991:24). Kaupungintalon kaivauksissa löydettyssä piipun pesässä oli kuusi terälehtinen yksinkertainen tudor-ruusu kopan molemmilla sivuilla, ilman muita koristeluja tai alkuperään viittaavia leimoja. Koristelu on ns. muotilla tehty kohokuvio –näin koristeltuja piippuja pidetään laadullisesti leimattuja piippuja huonompina (Makkonen 1991:31). Kaupungintalon tudor-koristeltua liitupiipun pesää muistuttava vastine on löydetty esimerkiksi Oulun NMKY:n kaivauksissa (OMP 2581), kyseessä olleessa tapauksessa tudor-ruusussa oli tosin viisi terälehteä. Kyseinen pesä ajoitettiin Ducon typologian mukaan vuosien 1650-1670 välille (Makkonen 1991:31). Kaupungintalon ympäristöstä löydettiin tudor-ruusulla koristellun pesän lisäksi kolme muutakin pienikokoista ja pyöreäkoppaista piipun fragmenttia (KM2003103:209, :179, :728), jotka muotonsa vuoksi voidaan ajoittaa 1600-luvulle (Majantie & al. 2002:64)

Yksi mielenkiintoisimmista Kaupungintalon tontilta löytyneistä liitupiipun pesistä oli kohokuviointina koristeltu pesä, joka oli parrakkaan miehen kasvojen malliin muotoiltu (KM2003103:179). Pesän suuosaa kiersi myös teksti, joka oli osittain kulunut pois. Selvää sai vain osasta kirjaimia, jotka muodostivat sanan/osan sanaa: ”CAAN”, teksti on ollut todennäköisesti merkintä piipun alkuperästä tai sen tekijästä. Pesässä oli säilynyt lisäksi osittain epäselväksi hioutunut vuosiluku: ”1789”. Pesä muistuttaa etäisesti ns. ”Joonas”-piippua, lähinnä koko pesän kattavan kohokoristelun takia sekä aiheeltaan (miehen pää), Joonas-piipussa kuitenkin mies-figuuri ”katsoo” pois päin polttajasta, kun taas kaupungintalon pesässä mieskasvot ovat piipun pitelijään päin suunnatut (Makkonen 1991:31). Samankaltainen piippu on tavattu Vlissingenistä, kyseisen piipun valmistuspaikaksi on arveltu Goudaa. Myös Tanskasta on löydetty vastaavuuksia tämän kaltaisille miehen pää –piipuille (piiput eivät ole olleet täsmälleen samanlaisia, mutta peruspiirteet ovat näissä piipuissa samanlaisia, mukaan lukien pesien reunoja kiertävä kierrekuvio). Tanskan miehen pää -piiput on valmistettu Kööpenhaminassa sijainnassa, *Johan Cornelius Romerin* omistamassa piiputehtaassa 1760-luvulla (Makkonen 1991:53). Pohjois-Suomesta on Tornion Oravaisensaaresta (vastineet esim. OS: 0355 ja 1689, pesässä OS:1230 myös teksti ”AAN” ja numerot ”17”) löydetty peräti yhdeksän samankaltaista pesää tai pesän fragmenttia (Makkonen:72). Lisäksi Tornion maakuntamuseon kokoelmissa on peräti kolme vastaavaa pesää (Makkonen:73).

Edellä mainittujen miehen pää –piipunpesien lisäksi vastaava esimerkki on löydetty Rovaniemen Ylikylästä (YK:292), samankaltaisesta pesästä oleva fragmentti on löydetty myös Oulun NMKY:n kaivauksissa (OMP:4540) (Makkonen 1991:53).

Kaupungintalon tontilta saatiin talteen peräti kymmenen erilaista tähti- tai kukkaleimalla koristeltua pesää, tai pesän fragmenttia, joissa leimakuviot sijoittuivat pesän etuosaan. Leimalle (sen eri variaatioille) ei ole juurikaan löydettävissä vastineita alan kirjallisuudessa. Yksi vastine tähtimäisellä leimalla koristellusta savipiipusta on löydetty Tukholman läheltä hylystä, josta löydettyt muut piiput oli ajoitettavissa 1700-luvun alkupuolelle. Tämän perusteella voidaan todeta tähtimäisellä leimalla koristeltuja piippuja valmistettaneen viimeistään 1700-luvun alkupuolella (Makkonen 1991: 34). Suurimmassa osassa Kaupungintalon piippuja kuvio on selkeästi ohutsakarainen tähtikuvio (esim. KM2003103:290, :252, joille lähimpänä olevia vastineita ovat esimerkiksi OMP:5222 ja OS:2408). Osassa pesiä koristeleima muistuttaa enemmän kukkaa; piipussa KM2003103:179 on näkyvissä 7-8 sakaraa/terälehteä, jotka ympäröivät pyöreää keskustaa, tätä leimaa lähimpänä olevista vastineista esimerkkinä OS:0301. Piipunpesä :47:n etuosassa puolestaan oli ”auringonkukkamainen” leima, jota muistuttava vastine on löydetty ainakin Oulun NMKY:n tontilta (OMP:7731).

Yksinä näyttävimmistä kohokuvioilla koristelluista piipunpesistä, joita kaupungintalon kaivausten yhteydessä otettiin talteen, voidaan pitää kahta pesää (KM2003103:179 ja :703), jotka oli koristeltu vaakunalla, jonka molemmille puolille oli kuvattu takajaloillaan seisovat ja vaakunaa ”kannattelevat” leijonat. Kyseinen pesämalli lienee ns. ”Kustaa III:n vallankaappauspiippu”, joka on kiitettävän hyvin ajoitettavissa johtuen piipun erikoisluonteesta: näitä ”propaganda-piippuja” valmistettiin vuonna 1772 tapahtuneen kuninkaan valtaoikeuksien laajenemisen kunniaksi. Kaupungintalon piipuille vastine Pohjois-Suomen alueelta on esimerkiksi Tornioista löydetty pesän fragmentti (TR 198). (Makkonen 1991:52)

Löydettyistä liitupiippujen varsien fragmenteista suurin osa oli koristelemattomia. Joukossa oli kuitenkin muutamia poikkeuksia, yhteensä viidessä katkelmassa oli havaittavissa koristelua. Rullaleimalla tehty koristelu oli yleisintä: Piipunvarren katkelmassa KM2003103:133 oli kolme rivistöä neliömäistä pykäläkoristelua, joiden ylä- ja alapuolella oli kirjoitusta. Rivistöjen yläpuolella erottui seuraavat kirjaimet: OHRN NI(?) O(?)Y, ja alapuolella: A ST(?)OI(?)H (mahdollisesti alunperin *Stockholm*). Kirjoitukset on rajattu sekä ylä- että alapuolella viivoilla. Varressa oleva pykäläkoristelu, sekä tekstityyli muistuttavat Oulun NMKY:n tontilta löydetyn varren OMP:7066

vastaavia (Makkonen 1991, liite 7), tosin kyseisessä tapauksessa ainakin pykälärivistön yläpuolinen teksti poikkeaa Kaupungintalon varresta. *Stockholm* – merkinnällä varustettuja piipunvarsia, joissa on vaihteleva ylempi tekstiosuus (viitaten todennäköisimmin piipunvalmistajaan), on ajoitettu ainakin 1750-luvulta vuosisadan lopulle Tukholmassa vaikuttaneisiin eri valmistajiin (mm. Wettervik ja Almqvist) (Makkonen 1991:60). Epävarmaa on, ajoittuvatko Kaupungintalon vastaavat samalle aikajaksolle. Kaupungintalon piipunvarressa :118 oli myös osittain poiskulunutta kirjoitusta; ylemmällä rivillä on näkyvissä kirjaimet ”KHOLM” (*Stockholm?*) sekä KR? (P?), alemman rivin kirjaimet olivat hioutuneet liian epäselviksi. Kirjoitusten yläpuolella, keskellä ja alapuolella oli kolme melko suurikokoisista ympyröistä muodostuvaa rivistöä.

Piipunvarren fragmentissa KM2003103:291 sitä vastoin oli koristeltu kahdella ympyrärivistöllä, joiden välissä oli yhdeksän riviä pykälälinjoja, vastaava kuviointi on mm. OMP:3321:ssa (Makkonen 1991, liite 7). Pelkistetty geometrinen kuviointi ilman tekstiä, kuten edellä on kuvattu, oli käytössä 1600-luvun puolivälistä aina 1800-luvulle saakka, eikä näin ollen ole yksinään hyvä keino piippujen tarkempaan ajoittamiseen (Makkonen 1991:60). Toinen yksinkertainen geometrinen rullaleimasimella tehty koristelu löytyy piipunvarresta KM2003103:180, jossa kuvio muodostuu viidestä kokonaisesta ja yhdestä puoliksi säilyneestä rivistä ristikkokuviointia (”salmiakinmuoto”). Samankaltainen kuviointi piippujen varsissa on yleisempää muotilla tehdyissä kohokuvioissa, jossa ristikkokuvion sisällä on lisäksi ympyrä. Kaupungintalon tontin kaivauksissa löytyi ainoastaan yksi piipunvarsi, jossa oli ns. kohokoristelu. Varressa numero KM2003103:531 kulki kaksi pystysuoraa kohoviivaa, joiden välissä oli neljä vaakasuoraa viivaa, joiden välissä puolestaan kulki lehvämäistä kohokuviointia. Malliltaan kyseinen kuvio on huomattavasti yksinkertaisempaa kuin 1600-luvulla Hollannissa valmistetuille ns. barokkipiipuille tyypillinen runsas koristelu (Makkonen 1991: 61).

### 7.3. LASIMATERIAALI

Kaupunkeihin lasi käyttö juurtui vähitellen myöhäiskeskiajalla ja uuden ajan alussa ensin Keski- ja Länsi-Eurooppaan ulottuen Suomeen asti 1500-luvun lopulla. (Haggrén 1994:282). Lasitavaraa saatiin todella runsaasti talteen kaupungintalon tontilta. Materiaaliin kuului pullo-, esine-, astia- ja ikkunalasiasia. Seuraavassa käydään esineryhmät läpi käyttämällä vain muutamia hienoimpia esimerkkejä laajasta löytömateriaalista.

#### 7.3.1. Pullolasi

KM2003103:653 koostuu useista paloista tummanvihreää lasia, joista useat ovat peräisin ns. kahdeksankulmaisesta kulmikkaasta pullosta. Lisäksi saatiin talteen todella runsaasti ns. tavallisen pullojen kauloja, pohja- sekä kylkipaloja, jotka oli valmistettu tummanvihreästä tai lähes mustasta lasista (esim. KM2003103:91, :137, :671 ja :789). Suuri osa pullojen kappaleita on taipunut ja sulanut kuumuuden (tulipalo) vaikutuksesta). KM2003103:241 on massiivinen pohjapala(?) tummanvihreää tai lähes mustaa lasia, joka on mahdollisesti peräisin suuren pullon/kannun pohjasta. Astia (tai pullo) on mitä todennäköisimmin ollut jonkinlainen säilytysastia suuren kokonsa vuoksi.

### **7.3.2. Esinelasi**

KM2003103:399 on sekalainen kokoelma vihreää lasia, jossa on isohkoja katkelmia ainakin lasikulhoista ja neliskulmaisen astian pohjasta. KM2003103:400 on taas useita paloja kirkasta lasia, joista yksi on pohjakappale pikaarista(?) tai maljakosta tms. ja yksi himmeästä valkoisesta lasista valmistettu kupin/astian pohjapala. Oluen ja viinin juonissa käytettiin juomalaseja, kun taas lasipikareista on juhlavasti juotu aterian tai juominkien yhteydessä (Haggrén 2000:88). KM2003103: 345 koostuu kirkkaasta suorasta, mutta erittäin koristeellisista lasinpalloista (mm. ruutukuviointia ja floraalista koristelua). Lisäksi joukossa on reunapaloja, jotka on valmistettu ikään kuin kääntämällä lasimassa kaksinkerroin. Palat ovat mahdollisesti peräisin laseista/pikareista, mutta ne saattavat olla myös esim. ikkunaruujuja. Kesän tutkimuksissa saatiin talteen hiottu lasinpala, kristalli (KM2003103:169), joka on mitä ilmeisimmin peräisin kattokruunusta. Kappaleen molempiin päihin on porattu läpi reiät kiinnitystä varten.

### **7.3.3. Ikkunalasi**

Tasolasin, joka oli yleensä suurta, valmistaminen oli vaikeaa. 1600- ja 1500-luvuilla ikkunat koostuivatkin pienistä ruuduista, joita saattoi olla 12, 16, 20 tai useampia. Ruudut kiinnitettiin toisiinsa lyijypuitten, joita myös saatiin kesän 2003 tutkimuksissa talteen (KM2003103:199 ). Ikkunaruuju muotoiltiin nyrhimällä, retusoiden. (Haggrén 1994:285) Retusoinnin merkkejä näkyi useissa ikkunalasinpalloissa (esim. KM2003103:121). Yleisesti ottaen kaupungintalon tontin ikkunalasi on valmistettu vaaleanvihreästä ja ohuehkosta lasista (esim. KM2003103:41, :197 ja :347). Runsaan ikkunalasilöytömateriaalin perusteella on oululaisten ikkunat olleet jo hyvin yleisesti lasitetut jo ainakin 1700-luvulta lähtien.

#### 7.4. METALLIESINEET

Oulun Kaupungintalon tontin kunnostustöiden yhteydessä kerättiin talteen suuri määrä erilaisia metalliesineitä ja –esineiden fragmentteja. Valtaosa esineistä koostui rautanauloista, joista suurin osa oli taottuja ja pahoin korrodoituneita. Naulojen koko vaihteli suuresti liki kaksikymmensenttisistä, noin 2 cm:n pituisiin melko suurikantaisiin nastamaisiin nauloihin, jotka todennäköisesti olivat hevosenkenkänauloja.

Etenkin kaupungintalon takapihan kaivamisen yhteydessä löydettiin melko runsaasti pellin kappaleita rakenteesta 22b, jotka ovat mahdollisesti kuuluneet 1800-luvun rakennuksissa olleisiin kakluuneihin. Pellinpalojen löytöpaikalta otettiin talteen myös metallinen, ainakin osittain messingistä valmistettu, esine (KM2003103:697). Kyseessä on mitä todennäköisimmin kynttiläkruunun- tai jalan osa; esine oli koristeltu kukkaornamentein, ja sen alaosassa olevien urien perusteella esine oli irrotettava osan isompaa kokonaisuutta. Historiallisten lähteiden perusteella on mahdollista olettaa, että löydetty esineistö on osa 1800-luvulla paikalla sijainneen ravintolan/majatalon jäämistöä (esim. Hautala 1976:297). Kaupungintalon takapihalta löytyi myös muuta todennäköisesti 1800-luvulla alueella olleisiin rakenteisiin liittyvää metalliesineistöä; rakenteen 28 yhteydestä löydettiin kolme suurikokoista tasovaa’an painoa (KM2003103:801-803). On erittäin todennäköistä, että nämä ovat peräisin paikalla 1800-luvulla sijainneesta kauppias Ravanderin puodista (Korhonen 2002:29-31).

Useat metalliset löydöt näyttivät olevan osia erilaisista metallisista työkaluista, kuitenkin esimerkiksi varmuudella tunnistettavaa ruokailuesineistöä (veitsiä, haarukoita, lusikoita) ei löydetty, lukuun ottamatta pahasti korrodoituneen rautapadan osasia (KM2003103:537). Useiden kaupungintalon tontilta löydettyjen rakenteiden yhteydestä kerättiin talteen talojen rakenteisiin liittyvää metalliesineistöä, kuten erikokoisia avaimia, hakasia, saranoiden osia ja ikkunoiden lyijypuitteita.

Yksi mielenkiintoisimmista löydöistä oli metallinen (todennäköisesti kuparisekoitteinen) tynnyrinhana (KM2003103:349) joka otettiin talteen kaupungintalon etupihalla olleen rakenteen R14 yhteydestä. Hana oli ontto putki, jonka toisessa päässä oli paksunnos, jonka läpi kulkevaan reikään asetettiin tappimainen sulkija. R14:sta yhteydestä löydetystä hanasta puuttui kuitenkin kyseinen sulkija. Hanan toinen pää oli hieman kapeneva ja se iskettiin puisen olut- tai viinitynnyrin päätyyn tai kylkeen. Sulkijaa kiertämällä tapissa saatiin juoma virtaamaan ulos tynnyristä.

Kääntöavaimet ovat ajoitettavissa jopa 1300-luvulle asti koristelun ja mallin perusteella, pelkän hanan perusteella on ajoitusta on vaikeampi luotettavasti tehdä. (Majantie & al. 2000:61-62)

Myös pukeutumiseen, ompeluun ja somisteisiin liittyvää esineistöä löydettiin eri rakenteiden yhteydestä. Näiden joukossa oli muun muassa metallinen sormustin (KM2003103:215), joka oli muodoltaan katkaistun kartion mallinen, ja jonka yläosassa oli yksinkertainen ”verkkokuviointi”. Sormustimen malli ja koristelu muistutti melko paljon moderneja vastaavia esineitä. Sormustimen pää oli umpinainen, mikä viittasi sitä käytetyn ns. hienompaan ompelutyöhön; esimerkiksi nahankäsittelyssä käytettyjen sormustimien päät olivat avonaisia. Sormustimien malli pysyi pitkään samana, joten niiden ajoittaminen on usein hankalaa, etenkin mikäli koristelu ei anna vihjettä alkuperästä. (Majantie & al. 2000:64-65) Pukeutumiseen liittyvää esineistöä edustivat kaupungintalon tontilta löydetyt metalliset napit (mm. KM2003103:297-299), jotka saatiin talteen R14 yhteydestä.. Lisäksi talteen kerättiin todennäköisesti kuparisekoitteinen ketju, joka on ilmeisesti osa koruketjua, sekä pienikokoinen puoliympyrän muotoinen kullattu korvakoru (KM2003103:214). Mielenkiintoinen löytö oli myös pieni pyöreä tinaesine, jonka sivuilla kulki selvä sauma (KM2003103:123). Kyseinen esine on tulkittiin pillerirasiaksi (Koivunen Pentti, suullinen tiedonanto Kesäkuu 2004).

#### **7.4.1. Rahat**

Kaupungintalon tontin kaivauksilta saatiin talteen ainoastaan kolme kolikkoa. Rahoista vanhin KM2003103:256 oli 2 äyrin kolikko vuodelta 1759. Kolikko oli löydettyessä varsin hyvässä kunnossa. Raha löytyi R12:sta yhteydestä.

Toiseksi vanhin kolikko oli KM2003103:371, joka otettiin talteen tutkittaessa rakennetta 14. Raha on todennäköisesti kuparinen ja oli löydettyessä erittäin huonossa kunnossa. Kuitenkin konservoinnin yhteydessä saatiin rahan toisen pinnan leimat heikosti esille. Raha osoittautui 1/24 riikintaaleriksi vuodelta 1778.

Kolmas raha KM2003103:348 oli vuoden 1875 kuparipenni. Vaikka löytö tulikin esille rakenteen 14 yhteydestä, se kuulune nuorempiin kulttuurikerrokseen ja on mahdollisesti peräisin sekoittuneesta maasta, jota R14:sta päälle on saattanut tippua kaivettaessa kohdetta koneella.

#### **7.5. NAHKA**

Nahkaa kesän 2003 tutkimuksissa saatiin talteen erittäin vähän: ainoastaan yhden jalkineen osia (KM2003103:734). Kengän pohjaosa näyttäisi olevan valmistettu puusta ja päällysosat nahasta. Nahassa on myös ompeleita nähtävissä. Kenkien valmistukseen käytettiin 1600-luvulla parkittua lehmän-, vasikan-, härän- tai hevosennahkaa. Naisten ja miesten kenkien välillä ei tehty eroa, kuten ei myöskään oikean ja vasemman jalan kenkien muodon välillä. Yleensä Suomen happamassa maaperässä orgaaninen materiaali häviää nopeasti, joten nahkalöydöt ovat todella harvinaisia. (Lampinen 2000:63-64)

## 7.6. ELÄIMENLUUT

1600-luvun Suomessa kotieläimiä pidettiin vielä hyvin yleisesti kaupungeissa. Näitä olivat mm. lehmä, vuohi, lammas, sika, hevonen, kissa ja koira. Hevosta käytettiin ainoastaan työvoimana, eikä sen lihaa syöty. Lehmästä saatiin maitoa ja lantaa (lannoitteeksi). Myös vuohen maitoa käytettiin, mutta ennen kaikkea vuohen sarvet ja nahka olivat tärkeitä käsitöiden raaka-aineita. Myös lampaasta saatiin villaa ja maitoa. (Tourunen 2002:47) Kaivauksilla tuli esille runsaasti eläintenluita, joita ei kuitenkaan otettu talteen tutkimuksen luonteen vuoksi. Kaikkia luita ei pystytty kentällä tunnistamaan, mutta joukosta pystyttiin määrittelemään mm. lehmän (leukaluut), vuohen (sarvet), sian (leukaluut), kalan (suomut), linnun (nikamat) ja kissan (leukaluut) luita. Suuri osa luista lienee jäänteitä teuraseläimistä. Erityisen paljon luita paljastui rakenteen 16 yhteydessä sijainneesta "tunkiosta".

## 8. PÄÄTELMIÄ

Aluksi todettakoon, että kaupungintalon konekaivuun arkeologisessa valvonnassa ei kohteiden dokumentointia voitu suorittaa parhaimmissakaan olosuhteissa yhtä tarkasti kuin oikeaoppisesti suoritetuissa stratigrafisissa tutkimuksissa, jolloin kulttuurikerrokset löytömaterialle voidaan erottaa ja asettaa oikeaan kontekstiin. Kaivettaessa koneella eriaikaiset kerrostumat ja mahdolliset rakenteet esineistöineen sekoittuivat ja useassa tapauksessa kohteen ajoittaminen jäi pitkälti profiilien varaan. Muutamassa tapauksessa rakenteen taso pystyttiin kuitenkin havaitsemaan ennen sen tuhoutumista. Näissä kohteissa dokumentointi oli mahdollista suorittaa kattavammin. Näissäkin tapauksissa ongelmaksi muodostui usein se, että alueella on kaupungin perustamisesta lähtien sijainnut asuinkorttelia. Näin ollen eriaikaisten rakennusten sijainti on ollut ainakin osittain (ellei kokonaan) päällekkäinen, mikä vaikeutti sinällään eri rakenteiden erottamista toisistaan.



Päällekkäin rakentaminen näkyi myös löytömateriaalissa; useissa kerroksissa oli esineistöä pitkältä aikaväliltä. Kaupungintalon tontin tapauksessa löydettyjen kohteiden ajoituksessa jouduttiin nojautumaan pitkälti ajoittavaan esineistöön sekä kirjalliseen lähdemateriaaliin. Seuraavassa katsaus muutaman selkeimmän rakenteen tulkintaan ja ajoitukseen.

### **8.1. Takapihan rakenteet**

Kaupungintalon tontilla on sijainnut Oulun ensimmäinen Seurahuone, johon kuuluneista eri rakennuksista löytyy suhteellisen tarkat sijaintitiedot 1800-luvun kirjallisesta aineistosta (ks. kartta 62). Tontin rakennukset tuhoutuivat 1882 sattuneessa tulipalossa täydellisesti (Hautala 1976:297). Löytyneistä kohteista (rakenteet 4, 6, 22 ja 26) osa oli todennäköisesti juuri tähän kompleksiin kuuluneiden rakennusten jäänteitä. Rakenteiden 22 ja 26 yhteydestä saatiin talteen runsaasti kakluunin lasitettujen kaakeleiden paloja, sekä mm. kattokruunun hiottu kristalli ja metallinen koristeltu kynttilänjalan osa. Vanhan Seurahuoneen huoneistoissa oli useita lämmitykseen tarkoitettuja kakluuneja (Korhonen 2002:31), muu löytömateriaali viittaisi Seurahuoneen ajalleen sopivaan ylempiluokkaiseen sisustamiseen. Vaikka rakenne 6 voitaisiin sijaintinsa perusteella liittää Vanhaan seurahuoneeseen, rakennusmateriaalina käytetyt tiilet (tasalaatuisuus, iso koko sekä koostumus) ja laasti viittaavat resanttisempään rakennukseen. Tarkempaa funktiota on vaikea määrittää ja kohteen yhteydestä talteen otettu löytömateriaalikin jäi suhteellisen vähäiseksi. Rakenne 4 voidaan tulkita mahdolliseksi Seurahuoneen kellarin jäänteiksi. Tähän viittasivat suuret, syvälle ulottuvat peruskivet, joiden yhteydestä saatiin talteen mm. suuri määrä palaneiden pullojen sirpaleita (joukossa pullonkauloja ja pohjapaloja). Kirjallisuudesta löytyy maininta paikalla olleen rakennuksen no. 2 (ks. kartta 62) pohjakerroksessa sijainneista kolmesta holvatusta kellarista, jotka ulottuivat koko rakennuksen pituudelta (Hautala 1976:296). Samantyyppistä palanutta pullolasimateriaalia sekä massiivisia peruskiviä löydettiin kaivettaessa rakenteen 22 alapuolelle viemärikaivantoa (n. 3 metrin syvyyteen nykyisestä maanpinnasta). Tämäkin tukisi kellarirakenteiden paikallistamista.

Kaupungintalon luoteispuolella, so. lähelle talon takaseinää tehdyn viemärikaivannon yhteydessä, havaittiin vankka hirsi-, lauta- ja kivirakenne, joka nimettiin R8:ksi. Rakenne on ollut todennäköisesti niin sanottu "lautakatu", jollaisia tiedetään olleen kaupungin keskustan vesiperäisillä alueilla, jotka olivat varsin ongelmallisia erityisesti kevättulvien aikaan. Historiallinen lähdeaineisto mainitsee em. rakenteita olleen mm. nykyisellä Torikadulla, Linnankadulla ja Kirkkokadulla ainakin 1600-1700 -lukuilla. Kirkkokadulta kesällä 2002 paikallistettu lautakatu-

rakenne ajoitettiin dendrokronologisesti 1700-luvun alkupuolelle (Oikarinen 2002). Rakenne 8:n kohdalla on vanhojen karttojen (ks. esim. kartta 57) mukaan sijainnut katulinja. Rakenteesta saatiin talteen useita liitupiipunpesiä mm. “miehenpää-piippu”, sydänpiippu, vaakunapiipun fragmentti sekä tähtiapiipun pesä. Kirjallisuuden perusteella piiput ajoittuvat laajalle aikaskaalalle 1600-luvulta 1800-luvulle. Esimerkiksi “miehenpää-piipussa” oli vuosiluku 1780. Näin ollen rakenne on todennäköisesti ollut käytössä varsin pitkän aikaa.

Kaupungintalon länsiluoteispuolella sijainneen hiekkatie-alueen kaivamisen yhteydessä tuli esille melko hyvin säilynyt kivijalka ja osittain säilyneitä hirsirakenteita (R16). Lisäksi rakenteen luoteispäässä paljastui osa todennäköisesti romahtanutta tiilirakennetta. R16 tulkittiin rakennuksen/rakennusten kivijalan jäänteeksi. Paljastuneiden rakenteiden länsipuolen profiilista (mahdollinen tunkio, esineistön lisäksi paikalla oli runsaasti eläimenluita) ja tasoista saatiin talteen huomattava määrä sekalaista esineistöä (esim. vanhempaa punasavikeramiikkaa, kivisavikeramiikkaa, sarvesta tehty täikampa, lasia ja liitupiipun fragmentteja), jotka ajoittunevat pääasiassa 1700-luvulle. Huomattakoon, että rakenteen koillisprofiilissa erottui selkeästi kaksi eriaikaista palokerrosta, joista ylemmästä kerätty aineisto sitä vastoin viittasi 1800-luvulle.

Hiekkatien kaivannon luoteispäässä paljastui tiili-, puu- ja kivirakenteita, jotka nimettiin R27:ksi ja R28:ksi. R27 oli hiiltynyt lautataso, johon kuuluvaksi katsotussa itäprofiilissa oli näkyvissä runsaasti erikokoista kivi- ja tiiliainesta. Esineistön perusteella rakennetta ei voitane pitää kovin vanhana; talteen kerättiin mm. hyvälaatuisten posliini- ja fajanssiastioiden fragmentteja, melko runsaasti lasia sekä kaksi avainta. Sekä esineet että rakenne olivat vaurioituneet/tuhoutuneet tulipalossa, joka ajoittunee todennäköisesti 1800-luvulle. R28:n itäkaakkoprofiilissa oli säilynyt pitkä osio vaihtelevakuntoista tiiliseinämää ja kivijalkaa. Tiilien tasalaatuisuus ja koko viittasi melko nuoreen rakenteeseen (mahdollisesti 1800-luvun loppupuolisko), samoin esineistö, jota paikalta otettiin talteen. Erikoinen löytö rakenteen yhteydestä oli suuri määrä massiivisia lasilevyjä (vihertävää lasia), joita ilmeisesti oli aikoinaan säilytetty niputettuna paikalla sijainneessa rakennuksessa. Paikalta löytyi myös kaksi raskasta ja isokokoista tasovaa’an painoa. Kirjallisten lähteiden mukaan ainakin 1830-luvulla on paikalla sijainnut kauppias Ravanderin asuintalo piharakennuksineen sekä pieni kauppapuoti (ks. kartta 62). Rakennukset tuhoutuivat 1882 raivonneessa tulipalossa (katso tarkemmin kappale 3, joka käsittelee tutkimusalueen historiaa).

Kaupungintalon pohjois-koillissivun kulttuurikerrokset olivat paljon huonommin säilyneitä kuin takapihan kerrostumat. Suuri osa näistä lienee tuhoutunut kaivettaessa nykyisen kaupungintalon

(ent. seurahuone) perustuksia. Lisäksi alueella oli suoritettu 1900-luvullakin useita kaivutöitä esim. viemäröintiä. Kuitenkin koillissivun itäkulmauksessa oli säilynyt osin vanhempia kulttuurikerrostumia (R9). Nikodemus Tessin vanhemman kartan perusteella juuri tuolla kohdalla on vuonna 1649 sijainnut rakennus (ks. kartta 59). Lisäksi nykyisen kaupungintalon kivijalasta n. 2 m päässä oli säilynyt pätkittäin kulttuurimaata, jossa oli myös rakenteisiin viittaavaa materiaalia (R29 ja R30).

## 8.2. Etupihan rakenteet

Kaupungintalon etupihalta paljastuneita rakenteita oli vaikeampi yhdistää historialliseen kartta- ja lähdeaineistoon. Alueelta kuitenkin löydettiin useita kohteita, joissa paljastui selkeitä likamaakerroksia, mutta joista puuttui rakenteisiin viittaavat kivi-, tiili- tai puukerrokset. Kohteet on merkitty raportissa tästä huolimatta rakenteiksi (R11, R12, R18). R13:sta ei myöskään varsinaisesti ollut rakenne, vaan stratigrafisesti mielenkiintoinen ilmiö, jossa likamaakerrokset muodostivat U-kirjaimen mallisen anomalia profiilissa. Ilmiön syntytapaa on vaikea lähteä arvioimaan; löytöinä paikalta saatiin talteen posliinia, fajanssia, kivi- ja punasavikeramiikkaa, lasia sekä nauloja.

Mielenkiintoisimpiin rakenteisiin esineistöltään kuului R14. Valitettavasti suurin osa rakenteesta näytti jäävän kaivamattomaan maahan. Se osa mikä rakenteesta paljastui, oli huonosti säilynyttä ja näin ollen ajoitus ja rakenteen luonne jäivät varsin epämääräisiksi.

Selkeitä rakenteiden jäänteitä etupihalla olivat R19, R20, R21, R23 ja R24. R19, joka sijoittui kaupungintalon etupihan koillisosaan, muodostui maatuneesta ja osittain mädäntyneestä lautatasosta. Löytöinä saatiin talteen mm. vanhempaa paksuseinäistä punasavikeramiikkaa ja liitupiipun varsien katkelmia. Jakob Johan Wikarin laatimaan karttaan vuodelta 1748 on paikka merkitty korttelialueeksi (ks. kartta 61). R19 kuuluneekin luultavasti kyseiseen rakennuskantaan, koska esim. Claes Claessonin vuonna 1651 laatimassa kartassa alueelle ei ole merkitty vielä rakennuskantaa (ks. kartta 57). Tulkintaa tukee myös R12, josta dokumentoitiin kartalle kulttuurikerroksia, mutta ei varsinaisia rakenteita. R12 sijaitsi aivan R19 välittömässä läheisyydessä (n. 1, 5 m päässä R19:sta länteen) ja sen yhteydestä saatiin talteen vuoden 1759 kolikko. Myös R20, joka sijoittui R19 läheisyyteen ja samalle korkeudelle (4,9 m mpy), on saattanut kuulua samaan rakennukseen tai rakennuskantaan. R20 kohdalla havaittiin mädäntyneen lautakerroksen lisäksi muita selkeästi rakennukseen viittaavia kerroksia (tiili- ja peruskiviä). Löytöinä paikalta kerättiin mm. liitupiipun varsien katkelmia, punasavikeramiikkaa, nauloja ja peltiä.

Parhaiten säilynyt etupihan rakenteista oli R21, joka sijoittui alueen kaakkoisosaan. Rakenne muodostui massiivisista peruskivistä, hirsistä ja tiilistä. Myös laastia oli säilynyt oli paikoitellen. Vuoden 2002 suoritetun konekaivuun valvonnassa havaittiin todennäköisesti saman rakenteen osia (Oikarinen 2002). Vanhoissa kartoissa, esimerkiksi Claes Claessonin kartassa v. 1652 ja Jakob Johan Wikarin v. 1748 kartoissa (ks. kartat 57 ja 61), on alue merkitty korttelialueeksi. Löytönä talteen otettu liitupiipun varren katkelma (KM2003103:652), jossa on koristelua ja tekstit “Wettersvik ja “tockholm”, viittaisi rakenteen ajoittuvan 1750-luvulle tai nuoremaksi. R21:sen luoteispuolelta paljastui rakenne, joka nimettiin R23:ksi. Vaikka nämä kaksi rakennetta olivatkin toistensa välittömässä läheisyydessä, korkeuseroista johtuen on hyvin epätodennäköistä, että näillä olisi varsinaista yhteyttä. R23 koostui rakennuksen osittain säilyneestä kiviperustasta, myös ylempiä rakenteita (tiiltä ja puuta) paljastettiin jonkin verran. Tarkemmin ajoittavaa esineistöä ei paikalta otettu talteen; punasavikeramiikan, liitupiipun fragmenttien ja fajanssin lisäksi löydettiin osa kuparisekoitteista koruketjua. Kuten edellä mainittiin, alueella on sijainnut asuinkorttelia 1600-luvun puolestavälistä lähtien. Todennäköisesti R23, joka sijaitsi noin 30 cm:ä ylempänä kuin läheinen R21, on kuulunut alueen myöhempään rakennuskantaan.

## 9. YHTEENVETO

Kesän 2003 tutkimuksen perusteella voidaan yhteenvedona todeta, että tontin 39 kulttuurikerrokset olivat varsin hyvin säilyneitä kaivetuilla alueilla (ks. kartta 55). Erityisesti kaupungintalon koko takapiha vaikutti varsin koskemattomalta. Takapihalla ei oltu aiemmin toteutettu mitään suurempaa kaivutyötä. Ainoastaan tontin länsiluode-sivulla aivan jalkakäytävän vieressä kulki leveä kaapelimatto heti pintamaan alla. Kaapelointi oli kuitenkin asennettu niin pintaan, ettei se juurikaan ollut tuhonnut kulttuurikerroksia. Kaapeloinnin alla olikin säilynyt ainakin osittain 1800-luvunkin rakenteita (R22a ja R22b). Ongelmia aiheutti kuitenkin se seikka, että tontilla on sijainnut rakennuskantaa ainakin 1600-luvun puolestavälistä lähtien aina nykypäiviin saakka. Näin ollen maata on hyödynnetty moneen kertaan ja voi olla että 1600-luvun kerrostumat ja rakenteet ovat ainakin paikoin saaneet väistyä 1800-luvun rakenteiden tieltä. Esimerkiksi nykyinen kaupungintalo lienee rakennettu osin tontilla 1800-luvun puolestavälistä sijainneen ja 1800-luvun loppupuolella palaneen ns. Vanhan seurahuoneen kivijalkaa hyödyntäen. Tähän asiaan palataan myöhemmin uudestaan tekstissä. Takapihalta kartoitettiin kaikkiaan 13 erillisiksi merkittyä rakennetta.

Kaupungintalon etupihalle tultaessa havaittiin kulttuurikerroksien säilyneen tällä alueella paremmin. Rakenteita kartoitettiin tasaisesti koko etupihalta 14 kpl. Ainoastaan kaivetun alueen itäkaakko-alue vaikutti jokseenkin tuhoutuneelta. Myös paikka, jossa sijaitsee nykyään suihkukaivo, vaikutti ainakin osin sekoittuneelta maalta.

Lähestyttäessä kaupungintalon kaakkoiskulmaa etupihalla havaittiin kulttuurikerroksien tuhoutuneen lähes täysin. Paikalla sijaitsee öljysäiliö, joka oli kaivettu varsin syväälle (n. 6-8 m). Kulttuurikerroksien tilalla oli ainoastaan puhdasta täytehiekkää, kuten myös kaupungintalon koko eteläsivulla.

Yleisesti voidaan vielä todeta, että tontti on syytä pitää edelleenkin kulttuurihistoriallisesti arvokkaana alueena, eikä siellä näin ollen saa suorittaa kaivutöitä ilman arkeologista valvontaa. Tontilla on vielä laajoja nurmialueita, joissa mitä todennäköisimmin on säilynyt kulttuurikerroksia ja rakenteita. Lisäksi kesän 2003 kaivutöissä useassa kohti kaivanto ei ulottunut pohjaan saakka, joten kulttuurikerroksia on varmuudella jäänyt kaivamattoman maan sisään. Tämä voitiin havaita monen rakenteenkin kohdalla.

Oulussa, lokakuuta 2005

Marika Hyttinen

Anu Rajala

## KARTTALUETTELO

OULU, KAUPUNGINTALON TONTTI (nro39) (OKT-02)

M. Hyttinen &amp; A. Rajala 2003

PK 2444 09 OULU

Peruskoordinaatit:  $x = 13921,419$ (tutkimusalueen keskipiste)  $y = 69450,358$ 

1. Itäprofiili rakenteesta R1. 13926,600/69458,800 – 13923,400/69458,100. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 5.5.2003.
2. Länsiluodeprofiili rakenteesta R1. 13919,700/69455,400 – 13923,100/69456,700. Mk 1:20. Piirtänyt A. Rajala 6.5.2003.
3. Lounaisprofiili rakenteesta R2. 13914,600/69449,100 – 13915,400/69474,700. Mk 1:20. Piirtänyt T. Kallio 7.5.2003.
4. Tasokartta rakenteesta R2. 13916,500/69452,000 – 13918,900/69453,200 ja 13915,300/69453,800 – 13916,800/69454,900. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen ja A. Rajala 7.5.2003.
5. Koillisprofiili rakenteesta R2. 13918,600/69452,500 – 13916,800/69454,900. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 7.5.2003..
6. Lounaisprofiili rakenteesta R3. 13907,800/69460,200 – 13910,400/69455,900. Mk 1:20. Piirtänyt A. Rajala 9.5.2003.
7. Lounaisprofiili rakenteesta R4. 13902,500/69465,600 – 13903,900/69463,600. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 12.5.2003.
8. Kaakkoisprofiili rakenteesta R4. 13903,200/69469,400 – 13903,000/69468,200. Mk 1:20. Piirtänyt S. Lipponen 12.5.2003.
9. Pohjoiskoillisprofiili rakenteesta R5. 13912,200/69462,600 – 13910,400/69465,700. Mk 1:20. Piirtänyt A. Rajala 12.5.2003.
10. Länsiluodeprofiili rakenteesta R6. 13901,500/69461,600 – 13904,000/69463,200. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 13.5.2003.
11. Länsiluodeprofiili rakenteesta R7. 13889,000/69453,700 – 13891,100/69455,100. Mk 1:20. Piirtänyt A. Rajala 15.5.2003.
12. Länsiluodeprofiili rakenteesta R8. 13885,500/69451,500 – 13887,400/69452,700. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 15.5.2003.

13. Lounaisprofiili rakenteesta R8. 13883,900/69454,000 – 13885,500/69451,500. Mk 1:20. Piirtänyt A. Rajala 14.5.2003.
14. Tasokartta rakenteesta R8. 13883,200/69453,200 – 13881,600/69452,300 ja 13884,500/69451,100 – 13882,900/69450,200. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 15.5.2003.
15. Etelälounaisprofiili rakenteesta R8. 13883,200/69453,200 – 13884,700/69450,700. Mk 1:20. Piirtänyt A. Rajala 15.5.2003.
16. Länsiluodeprofiili rakenteesta R8. 13879,200/69447,800 – 13884,200/69451,000. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 19.5.2003.
17. Etelälounaisprofiili rakenteesta R8. 13878,600/69450,000 – 13879,800/69447,700. Mk 1:20. Piirtänyt A. Rajala 19.5.2003.
18. Luoteisprofiili rakenteesta R8. 13862,400/69437,500 – 13865,800/69439,600. Mk 1:20. Piirtänyt T. Kallio 20.5.2003.
19. Kaakkoisprofiili rakenteesta R9. 13890,800/69497,000 – 13887,700/69495,600. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 19.5.2003.
20. Tasokartta rakenteesta R9. 13887,000/69499,200/13886,400/69500,100 ja 13884,600/69497,500 – 13883,800/69498,600. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 20.5.2003.
21. Eteläprofiili rakenteesta R9. 13888,000/69598,300 – 13887,200/69594,600. Mk 1:20. Piirtänyt A. Rajala 20.5.2003.
22. Kaakkoisprofiili rakenteesta R9. 13886,400/69500,100 – 13883,000/69498,000. Mk 1:20. Piirtänyt A. Rajala 20.5.2003.
23. Kaakkoisprofiili rakenteesta R10. 13876,200/69490,100 – 13874,800/69489,200. Mk 1:20. Piirtänyt T. Kallio 7.5.2003.
24. Itäprofiili rakenteesta R12. 13867,400/69496,500 – 13863,600/69498,200. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 21.5.2003.
25. Kaakkoisprofiili rakenteesta R13. 13849,600/69477,000 – 13846,850/69474,900. Mk 1:20. Piirtänyt A. Rajala 22.5.2003.
26. Koillisprofiili rakenteesta R14. 13847,200/69496,000 – 13849,300/69494,000. Mk 1:20. Piirtänyt S. Lipponen 23.5.2003.
27. Tasokartta rakenteesta R14. 13847,600/69494,600 – 13849,200/69494,600 ja 13847,200/69496,000 – 13848,700/69496,400. Mk 1:20. Piirtänyt S. Lipponen 26.5.2003.
28. Tasokartta rakenteesta R15. 13859,000/69490,800 – 13857,700/69493,100 ja 13856,500/69489,500 – 13855,200/69491,600. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 23.5.2003.

29. Tasokartta rakenteesta R16. 13875,100/69439,200 – 13872,800/69441,400 ja 13873,600/69437,800 – 13871,200/69439,800 ja 13869,600/69439,700 – 13867,900/69441,200 ja 13868,000/69437,900 – 13866,200/69439,500. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen ja A. Rajala 23.5.2003.
30. Tasokartta rakenteesta R16. 13877,800/69433,600 – 13878,800/69436,200 ja 13872,100/69435,400 – 13873,300/69438,400. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen ja A. Rajala 2.-3.6.2003.
31. Koillisprofiili rakenteesta R16.13879,300/69436,200 – 13875,000/69437,800. Mk 1:20. Piirtänyt A. Rajala 30.5.2003.
32. Tasokartta rakenteesta R17. 13867,700/69500,800 – 13867,800/69502,000 ja 13866,000/69501,000 – 13866,200/69502,200.. Mk 1:20. Piirtänyt S. Lipponen 23.5.2003.
33. Itäkaakkoprofiili rakenteesta R18. 13855,000/69496,900 – 13853,200/69496,200. Mk 1:20. Piirtänyt S. Lipponen 23.5.2003.
34. Tasokartta rakenteesta R19. 13866,400/69497,400 – 13868,400/69497,100 ja 13866,600/69500,500 – 13868,500/69499,500. Mk 1:20. Piirtänyt T. Kallio 23.5.2003.
35. Tasokartta rakenteesta R20. 13868,800/69500,100 – 13869,500/69500,100 ja 13868,400/69501,700 – 13867,700/69501,100. Mk. 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 26.5.2003.
36. Koillisprofiili rakenteesta R20. 13869,500/69500,100 – 13868,400/69501,600. Mk 1:20. Piirtänyt A. Rajala 26.5.2003.
37. Tasokartta rakenteesta R21. 13841,300/69503,800 – 13899,600/69506,500 ja 13898,800/69502,100 – 13897,100/69504,800. Mk 1:20. Piirtänyt T. Kallio 27.5.2003.
38. Etelälounaisprofiili rakenteesta R21. 13841,200/69501,200 – 13843,200/69498,100. Mk 1:20. Piirtänyt T. Kallio 28.5.2003.
39. Tasokartta rakenteesta R22. 13901,500/69451,600 – 13898,700/69451,600 ja 13901,500/69448,100 – 13898,700/69448,200. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 28.5.2003.
40. Eteläprofiili rakenteesta R22. 13898,700/69451,600 – 13898,700/69448,200. Mk 1:20. Piirtänyt M Hyttinen 28.5.2003.
41. Luoteisprofiili rakenteesta R22. 13899,500/69440,300 – 13896,700/69438,800. Mk 1:20. Piirtänyt A. Rajala 2.6.2003.
42. Tasokartta rakenteesta R22b. 13898,700/69438,200 – 13897,500/69439,900 ja 13895,700/69437,100 – 13894,800/69437,100. Mk 1:20. Piirtänyt A. Rajala 30.5.2003.
43. Luodeprofiili rakenteesta R22b. 13893,200/69437,600 – 13894,600/69438,400. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 30.5.2003.



44. Tasokartta rakenteesta R23. 13843,100/69492,800 – 13843,000/69492,900 ja 13841,400/69495,600 – 13844,600/69497,800. Mk 1:20. Piirtänyt T. Kallio 30.5.2003.
45. Itäkoillisprofiili rakenteesta R23. 13844,600/69497,800 – 13846,900/69494,100. Mk 1:20. Piirtänyt S. Lipponen 28.5.2003.
46. Tasokartta rakenteesta R24. 13851,500/69448,000 – 13845,700/69438,500 ja 13845,700/69483,500 - 13813845,400/69487,900. Mk 1:20. Piirtänyt S. Lipponen 30.5.2003.
47. Lounaisprofiili rakenteesta R24. 13847,500/69488,400 – 13849,000/69487,400. Mk 1:20. Piirtänyt S. Lipponen 28.5.2003.
48. Lounaisprofiili rakenteesta R24. 13842,800/69485,600 – 13845,100/69484,900. Mk 1:20. Piirtänyt T. Kallio 30.5.2003.
49. Eteläkaakkoprofiili rakenteesta R26. 13896,000/69443,600 – 13892,000/69437,300. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 2.-3.6.2003.
50. Tasokartta rakenteesta R27. 13882,500/69433,200 – 13881,900/69434,600 ja 13880,700/69432,400 – 1388+0,150/69434,000. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 3.6.2003.
51. Itäprofiili rakenteesta R27. 13884,100/69435,100 – 13879,200/69436.000. Mk 1:20. Piirtänyt A. Rajala 4.6.2003.
52. Kaakkoisprofiili rakenteesta R28 eli “puodista”. 13888,500/69445,000 – 13884,100/69435,100. Mk 1:20. Piirtänyt M. Hyttinen 4.6.2003.
53. Koillisprofiili rakenteesta R29. 13887,800/69494,300 – 13887,000/69494,600. Mk 1:20. Piirtänyt T. Kallio 7.5.2003.
54. Koillisprofiili rakenteesta R30. 13892,700/69485,100 – 13891,600/69486,900. Mk 1:20. Piirtänyt S. Lipponen 12.5.2003.ä
55. Yleiskartta tutkituista alueista. 1:500. Jäljennös kaupungintalon tontin kunnostussuunnitelmasta 10.03.2003. Jäljentänyt M. Hyttinen 29.10.2003.
56. Yleiskartta löydetyistä rakenteista 1-30. 1:500. Jäljennös kaupungintalon tontin kunnostussuunnitelmasta 10.03.2003. Jäljentänyt M. Hyttinen 28.10.2003.
57. Kopio vuoden 1651 kartasta, jonka on laatinut maanmittari Claes Claesson. 1640-luvun lopulla kaupunki määrättiin uudelleen järjestettäväksi ja kartoitettavaksi alkuperäisestä tavaksi. Kartassa esiintyy siis Oulun kaupungin ensimmäinen asemakaava.
58. Kopio vuoden 1763, jonka laati Märten Hackzell. Kartan jäljensi myöhemmin G. D. Anders. Maanmittari Hackzell kartoitti Oulun rakennetun kaupunkialueen ja toimitti tonttinumeroinnin

yhdessä katselmuskunnan kanssa. Kartasta voidaan havaita Oulun kehittyneen Claessonin laatiman ruutukaavan mukaisesti.

59. Karttaan on Oulun nykyiselle asemakaavalle asemoitu päällekkäin Nikodemus Tess vanhemman kartta vuodelta 1649 (vanhin kartta Oulun kaupungista). Kartassa on pyritty asemoimaan vuoden 1649 kartalle merkityt rakenteet. Museovirasto/RHO/T. Ikonen & T. Mökkönen 2002
60. Karttaan on asemoitu päällekkäin Claes Claessonin kartta vuodelta 1651 ja nykyisen Oulun kaupungin alueen asemakaava. Kartassa on pyritty asemoimaan nykyiselle kartalle vuoden 1651 kartassa esiintyvät rakenteet. Museovirasto/RHO/T. Ikonen & T. Mökkönen 2002
61. Karttaan on asemoitu päällekkäin vuoden 1748 kartta ja nykyisen Oulun kaupungin alueen asemakaava. V. 1748 kartan on laatinut Jakob Johan Wikar. Kartassa on pyritty asemoimaan nykyiselle kartalle vuoden 1748 kartassa esiintyvät rakenteet. Museovirasto/RHO/T. Ikonen & T. Mökkönen 2002
62. Asemapiirrustuksessa esitetty I kaupunginosaan kuuluneiden tonttien 23 (Kauppias Ravanderin talo) ja 24 (Vanha seurahuone) rakennuskanta ennen vuoden 1882 paloa. Kartta kopioitu vihkosesta "Oulun kaupungintalo", S. Päivärinne 1975.

## YHTEYSLUETTELO

- Y1 Ruokamullansekainen pintamaa, jossa seassa myös savea, tiilimurskaa sekä pikkukiviä. Sekoittunutta maata. Kerroksen paksuus vaihteli 15-60 cm välillä.  
Kartat: 1, 3, 5-8, 10-12, 36, 40 ja 43
- Y2 Vaaleanharmaata huokoista maata, jossa seassa tiiltä ja hiilenpaloja. Kerroksen sisällä ohuita savikerrostumia. Kerroksen paksuus vaihteli 2-70 cm välillä.  
Kartat: 1-3, 5 ja 6.
- Y3 Puhdas hiekka.  
Pieni hiekkaesiintymä, jonka paksuus n. 1-15 cm.  
Kartta: 1
- Y4 Palanut hiekka. Kerroksen sisällä muutamia ohuita hiilikerrostumia. Kerroksen paksuus vaihteli välillä 2-20 cm.  
Kartta: 1
- Y5 Hienorakeista harmahtavan ruskeaa hiekkaa.  
Kerroksen paksuus n. 5-40 cm.  
Kartta: 1
- Y6 Hiilikerros.  
Kerroksen paksuus n. 5 cm.  
Kartta: 1
- Y7 Punertavan hiekkansekainen savimaa.  
Kerroksen paksuus n. 50 cm.  
Kartta: 1
- Y8 Ruskea likamaa, jossa seassa hiiltä, eläimenluita, hieman hajonnutta puuta ja tiilimurskaa. Paksuus n. 10 cm. Löytöinä saatiin talteen mm. posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia ja lasia.  
Kartta: 1  
Löydöt: KM2003103:1-13
- Y9 Vaalean hiekan ja tuhkansekainen tiivis maa, jossa seassa tiilimurskaa.  
Kerroksen paksuus 30-40 cm. Löytöinä talteen otettiin mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia, lasia, piitä sekä nauvoja.  
Kartta: 1  
Löydöt: KM2003103:14-26
- Y10 Mullansekainen tumma likamaa, jossa tiilenpaloja seassa. Paksuus 5-15 cm.  
Kartta: 1
- Y11 Vaalean hiekkansekainen vaalea savimaa, jonka sisässä tiilimurskaa ja tiiltä. Kerroksen paksuus n. 1-40 cm.

Kartat: 1 ja 2

- Y12 Pohjasavi.  
Harmaa tiivis ja hieman vetinen savimaa. Kerros jatkui aina kaivamattomaan maahan, joten paksuutta ei saatu selville.  
Kartat: 1, 2, 9, 15, 17, 19, 33, 38, 47, 48 ja 53
- Y13 Tumma savimaa, jossa seassa ruokamultaa, pintamaata.  
Kerroksen paksuus vaihteli 1-60 cm välillä.  
Kartat: 2 ja 3
- Y14 Tumma tiivis likamaa, jossa seassa tiilimurskaa, hiiltä ja paikoitellen hieman laastia.  
Kerroksen sisällä myös rakenteen R2 rakennekiviä ja tiiltä. Kerroksen paksuus n 5-80 cm.  
Löytöinä liitupiipun varsia, nauvoja, metalliesineitä ja nauvoja.  
Kartat: 2-5  
Löydöt: KM2003103:28-33
- Y15 Huokoinen vaalean hiekkansekainen likamaakerros, jossa myös savea sekä eläimenluita seassa. Kerroksen paksuus n. 10-30 cm. Kerroksen sisällä oli rakenteen R2 rakennekiviä.  
Löytöinä talteen saatiin mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa sekä liitupiipun varsia.  
Kartta: 2  
Löydöt: KM2003103:34-43.
- Y16 Hiekkansekainen likamaa, jossa muutamia eläimenluita ja hiiltä. Kerroksen sisässä rakenteen R2 rakennekiviä. Kerroksen paksuus 1-30 cm. Löytöinä mm. posliinia, fajanssia, liitupiipun pesiä ja varsia, lasia, metalliesineitä sekä nauvoja.  
Kartat: 2, 3 ja 5  
Löydöt: KM2003103:44-51
- Y17 Vaalean hiekkansekainen savimaa. Kerroksen paksuus n. 1-25 cm.  
Kartta: 2
- Y18 Ruskea saven- ja hiekkansekainen kerros, jossa myös hieman hiiltä, muutamia pikkukiviä ja tiilimurskaa. Rakenne R2 sijaitsi osittain tämän kerroksen päällä. Kerroksen paksuus n. 10-30 cm.  
Kartat: 2, 4 ja 5
- Y19 Tumma Likamaa.  
Kerroksen paksuus n. 10 cm.  
Kartta: 3
- Y20 Hiilikerros, jonka paksuus n. 2 cm,  
Kartta: 3
- Y21 Laastikerros, jossa hieman tiilenpaloja.  
Kerroksen paksuus 1-10 cm.  
Kartta: 3
- Y22 Punertava rikastunut maa.  
Kerroksen paksuus 1-10 cm.

Kartta: 3

- Y23 Valkoinen hiekka. Maa-ainesta ympäröi neliskulmaisesti puunjäänteet. Ilmiö sijaitti kerroksen Y14 sisässä.  
Kartta: 3
- Y24 Puhdas, vaalea hieno hiekka.  
Kerroksen paksuus 1-10 cm.  
Kartta: 5
- Y25 Hiilikerros, jossa tiilimurskaa, tiiltä ja pikkukiviä. Kerroksen paksuus n. 1-30 cm.  
Kartta: 6
- Y26 Tumma savimaa, jossa eläimenluita, vaaleita savilaikkuja ja hiukan hiekkaa. Kerroksen paksuus 5-30 cm.  
Kartta: 6
- Y27 Tumma savimaa, jossa tiilimurskaa. Kerroksen ylä- ja alapinnalla kulkee ohut, puhdas hiekkakerros. Kokonaisuudessaan kerroksen paksuus n. 1-10 cm.  
Kartta: 6
- Y28 Puhdas hieno hiekka. Kerroksen paksuus n. 5 cm.  
Kartta: 6
- Y29 Tumman ja vaalean savensekainen hiekkamaa, jossa seassa tiilimurskaa. Kerroksen paksuus n. 10-30 cm.  
Kartta: 6
- Y30 Puhdas vaalea hiekkakerros, jossa hiilenpaloja sekä hieman maatumunutta puuta. Kerros jatkui kaivamattomaan maahan. Löytöinä saatiin talteen mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun pesiä ja varsia sekä lasia ja nauvoja.  
Kartta: 6  
Löydöt: KM2003103:65-71
- Y31 Laasti-, ja hiilikerros, jossa myös pikkukiviä ja tiilimurskaa.  
Kerroksen paksuus n. 10 cm. Löytöinä mm. liitupiipun varsia, lasia ja metalliesineitä.  
Kartta: 7  
Löydöt: KM2003103:72-78
- Y32 Rusehtava savi, jossa hiiltä seassa. Kerroksen paksuus n. 20 cm.  
Kartta: 7
- Y33 Puhdas vaalea hiekka. Osa rakenteen R4 rakennekivistä sijaitsee tämän yhteyden sisässä. Kerroksen paksuus vaihtelee 10-20 cm välillä.  
Kartat: 7 ja 8
- Y34 Tummanruskea huokoinen hiekkamaa, jossa tiilimurskaa. Kerroksen paksuus 10-40 cm. Osa rakenteen R4 rakennekivistä sijaitsee tämän yhteyden sisässä. Löytöinä liitupiipun varsia.  
Kartat: 7 ja 8

Löydöt: KM2003103:79

- Y35 Harmaa, savinen maa, jossa tiilimurskaa ja hiiltä seassa. Suurin osa rakenteen R4 isoista peruskivistä sijaitsee tämän yhteyden sisässä. Kerroksen paksuus n. 80 cm kartalla, mutta kerros jatkuu kaivamattomaan maahan. Löytöinä saatiin talteen fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia sekä lasia.  
Kartat: 7 ja 8  
Löydöt: KM2003103:80-95
- Y36 Laastikerros. Noin 2-3 cm paksu kerros.  
Kartta: 8
- Y37 Savinen hiekka. N. 5 cm paksu kerrostuma.  
Kartta: 8
- Y38 Tumma hiekka. Kerroksen paksuus n. 20-30 cm.  
Kartta: 8
- Y39 Vaalea hiekka. Kerrostuman paksuus n. 5 cm.  
Kartta: 8
- Y40 Sekoittunutta irtomaahiekkaa. Kerroksen paksuus vaihteli 20-30 cm välillä. Löytöinä saatiin talteen posliinia, fajanssia ja lasia.  
Kartat: 9, 16-18, 31, 49, 51 ja 52  
Löydöt: KM2003103:763-768
- Y41 Tummaa hiilensekaista ruokamultaa, jossa myös hiukan savea ja maatunutta puuta seassa. Yhteyden paksuus n. 10-30 cm.  
Kartta: 9
- Y42 Tumman ja vaalean hiekan juovikas kerrostuma, jossa myös vähän savea seassa. Yhteyden paksuus n. 10-20 cm.  
Kartta: 9
- Y43 Tumma likamaa, jossa on seassa runsaasti tiilimurskaa, hiiltä, savea ja eläimenluita. Lisäksi kerroksessa voitiin havaita hiukan jonkinlaisen orgaanisen "tilkkeen" (havu?) jäänteitä. Kerroksen paksuus 20-50 cm välillä. Suurin osa rakenteen R5 rakennekivistä ja -tileistä oli tämän yhteyden sisässä. Löytöinä saatiin talteen mm. posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun pesiä sekä varsia ja lasia.  
Kartta: 9  
Löydöt: KM2003103:105-125
- Y44 Hiekkakerros, jonka alapinnalla vuorottelivat vaalea ja tumma savi tiiviinä ohuina (1-2 cm) juovikkaina kerroksina. Kerroksen kokonaispaksuus oli n. 5-20 cm. Muutama rakenteen R5 rakennekivistä sijaitsi tässä yhteydessä. Löytöinä fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun pesiä sekä varsia, piitä ja metalliesineitä.  
Kartta: 9  
Löydöt: KM2003103:126-135

- Y45 Laastikerros, jossa oli myös tiilimurskaa seassa. Pieni, n. 1-10 cm paksuudeltaan oleva kerrostuma yhteyden Y43 sisässä. Kerrostuman alapinnalla jäänteitä maatuneesta puusta.  
Kartta: 9
- Y46 Tumma maa, jossa seassa tiilimurskaa, laastia ja tummanharmaata savea. Kerroksen paksuus n. 30 cm. Kerroksesta saatiin talteen lasia.  
Kartta: 10  
Löydöt: KM2003103:137
- Y47 Karkeaa harmaata maata, jossa soraa ja pikkukiviä seassa. Paksuus oli n. 80 cm kartalla, mutta yhteys jatkui kaivamattomaan maahan. Ko. yhteys sijaitsee rakenne R6:n suurien peruskivien ja muurattujen tiiliskivien välissä. Löytöinä mm. fajanssia, lasia sekä nauvoja.  
Kartta: 10  
Löydöt: KM2003103:138-146
- Y48 Laastia ja muurattua tiiltä. Kerroksen paksuus 10-30 cm.  
Kartta: 10
- Y49 Valkoista laastia, pikkukiviä ja tiilimurskaa.  
Kerroksen paksuus n. 1-10 cm.  
Kartta: 11
- Y50 Tumma likamaa, joka saven, pikkukivien, tiilimurskan ja hiilensekainen. Yhteyden paksuus n. 30-60 cm. Rakenteen R7 rakennekivet ja -tiilet sijaitsivat tämän kerroksen sisässä. Löytöinä mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun pesiä sekä varsia, lasia, piitä sekä nauvoja.  
Kartta: 11  
Löydöt: KM2003103:147-160
- Y51 Vaaleaa hiekkaa, jonka seassa savea. Kerroksen paksuus n. 10-40 cm.  
Kartta: 11
- Y52 Hiilikeros, jonka paksuus oli n. 1-2 cm. Kerros sijaitsi yhteyden Y51 sisässä.  
Kartta: 11
- Y53 Tumma likamaa, jonka seassa hiiltä, tiilimurskaa, eläimenluita ja maatonutta puurooskaa/puuta. Kerroksen paksuus n. 10-50 cm. Rakenteen R8 rakennekivet sijaitsivat tämän kerroksen sisässä. Lisäksi kerroksen sisällä kulki n. 10 cm paksu tiilimurskakerros.  
Kartta: 12
- Y54 Kellertävä likamaa, jossa seassa tiiltä. N. 1-10 cm ohut kerrostuma.  
Kartta: 12
- Y55 Vaalea tiivis savimaa, jossa keskellä kulki n. 3 cm paksu tiilimurskakerros. Kokonaisuudessaan kerroksen paksuus n. 1-20 cm.  
Kartta: 12
- Y56 Vaalean hiekan muodostama linssi, jonka paksuus n. 2-3 cm. Linssi sijaitsi yhteyden Y53 sisässä ja tarkemmin peruskivien ja maatuneen puun alapuolella.  
Kartta: 12

- Y57 Vaaleaa puhdasta hiekkaa, jonka seassa paikoitellen savea. Kerrostuman paksuus n. 15-30 cm.  
Kartta: 12
- Y58 Laastia, tiiltä, puuroskaa ja eläimenluita. Kerroksen paksuus n. 10-30 cm:ä. Osa rakenteen R8:n peruskivistä ja rakennetiilestä sijaitsi tämän kerroksen sisässä.  
Kartta: 12
- Y59 Soraa/täyttömaata. Kerroksen paksuus n. 30 cm.  
Kartat: 12, 13, 38, 47 ja 48
- Y60 Vaaleaa savea. Pieni saviesiintymä heti täyttömaakerroksen alapuolella. N. 3 cm paksu kerros.  
Kartta: 13
- Y61 Ruskea hiekka, jossa pikkukiviä seassa. N. 3 cm paksu kerrostuma.  
Kartta: 13
- Y62 Tummaa savea, jonka seassa eläimenluita, hiiltä, pikkukiviä, puuroskaa ja maatunutta puuta. Kerrostuman paksuus n. 15-50 cm. Rakenteen R8 rakennekiviä ja -hirsii sijaitsi tämän yhteyden sisässä. Kyseessä on mahdollisesti ns. kosteikkokerros, jonka yli on kulkenut "puukatu" (R8). Kosteikkoalue on ollut mahdollisesti vesijättö, johon on heitelty kaikenlaista rikkimennyttä esineistöä. Kerros on todennäköisesti varsin sekoittunutta. Osa kerrostumasta löydetyistä esineistöistä oli palaneita/sulaneita. Löytöinä saatiin talteen mm. posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun pesiä ja varsia, lasia, piitä sekä metalliesineitä tai niiden katkelmia.  
Kartat: 13-18  
Löydöt: KM2003103:162-187
- Y63 Vaalea hienorakeinen hiekka. Kerroksen paksuus n. 5 cm. Yhteys sijaitsi kerrostuman Y62 sisässä paikoitellen ja katkonaisesti R8:n isohkojen rakennekivien ja -hirsien päällä tai alla.  
Kartat: 13-16
- Y64 Vaaleanruskeanhiekan ja savensekaista likamaata, jossa myös hiiltä ja pikkukiviä seassa. Kerroksen paksuus n. 1-25 cm. Kerroksen sisässä kulki maatunutta puuta juopana.  
Kartat: 13, 14, 15, 16 ja 18
- Y65 Punertavaa, hienoa hiekkaa, jossa paikoitellen seassa puuroskaa. Kerroksen paksuus n. 5-20 cm.  
Kartat: 14, 16 ja 18
- Y66 Puuroskaa ja tuohta. Kerroksen paksuus n. 10 cm. Osa rakenteen R8:n rakennepuista sijaitsi tässä kerroksessa.  
Kartat: 14, 15 ja 18
- Y67 Puuroskaa, hiiltä ja tiilimurskaa. Kerroksen paksuus n. 5-10 cm.  
Kartta: 15
- Y68 Ruskea likamaalinssi, jossa savea seassa. Pieni esiintymä, jonka paksuus n. 10-20 cm.



Kartta: 15

- Y69 Tummaa hiekansekaista "karkeaa" savea, paikoitellen soramaista. Kerroksen paksuus n. 2 cm.  
Kartta: 15
- Y70 Puuroskaa ja hieman savea (alempi kerros). Kerroksen paksuus n. 5-40 cm.  
Kartat: 15-18
- Y71 Harmaata tiivistä savea, jossa hiiltä ja tiilimurskaa seassa. Kerroksen paksuus 5-10 cm. Osittain pintamaan sisässä.  
Kartat: 16-18
- Y72 Vaalea hiekkakerros, jossa hiiltä seassa runsaasti. Yhteyden paksuus n. 3-20 cm.  
Kartta: 16
- Y73 Vaalea hieno hiekka. Kerroksen paksuus n. 1-40 cm.  
Kartta: 16
- Y74 Tumma hiekka. Noin 4 cm ohut kerrostuma.  
Kartta: 18
- Y75 Hiilikerros, jonka paksuus n. 10 cm.  
Kartta: 18
- Y76 Pohjahiekka. Seassa paikoin isohkoja kiviä. Jatkuu kaivamattomaan maahan.  
Kartat: 18, 45 ja 47
- Y77 Soraa/täytemaata  
Kerroksen paksuus n. 1 m.  
Kartat: 19, 21, 22, 24, 25, 53 ja 54
- Y78 Likamaata, jossa hiilenpaloja, puuroskaa, harmaata savea ja hiekkaa seassa. Kerroksen paksuus n. 10-40 cm. Kerroksen sisässä kulkee n. 10 cm paksu tiilimurskakerros. Lisäksi yhteyden sisässä muutamia rakennekiviä ja lautoja R9:stä. Samassa kerroksessa sijaitsi myös rakenne R11, joka löytyi aivan R9:n läheisyydestä. Löytöinä saatiin talteen mm. metalliesineitä, fajanssia, lasia ja liitupiipun varsia.  
Kartat: 19-22  
Löydöt: KM2003103:203-204 ja 243-247.
- Y79 Harmaa savimaa jossa eläimenluita, hiiltä ja hiekkaa seassa. Kerroksen paksuus n. 5-60 cm. Kerroksen sisässä kulkee hiiltynyttä puuta juopana. Osassa kerrosta kulkee keskellä myös tiilimurskakerros, jonka paksuus on n. 10 cm (R9). Löytöinä mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, kivisavikeramiikkaa, liitupiipun pesiä ja varsia, lasia ja piitä  
Kartat: 19-22  
Löydöt: KM2003103:205-219
- Y80 Erittäin voimakas likamaa, jossa runsaasti hiiltä. Kerroksen paksuus n.10-30 cm. Kerroksen sisässä muutamia rakenne R9:n rakennekiviä. Löytöinä posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun pesiä sekä varsia, lasia, metalliesineitä ja piitä.

Kartat: 20 ja 21  
Löydöt: KM2003103:188-202

- Y81 Puhdas hiekka, jonka paksuus muutamia senttejä.  
Kartta: 20
- Y82 Tumman ja vaalean saven sekaista hiekkamaata. Kerroksen paksuus n. 20 cm.  
Kartta: 21
- Y83 Puuroskakerros. Kaksi ohutta n. 2-10 cm paksuista kerrosta yhteyden Y80 sisässä. Toinen kerroksista vajaa 10 cm alempana.  
Kartat: 21 ja 22
- Y84 Ruskea hiekansekainen likamaa, jossa hiiltä ja ruskeaa savea seassa.  
Kerroksen paksuus n. 10 cm.  
Kartta: 21
- Y85 Tumma likamaata. Ohut kerrostuma, joka n. 2 cm paksuinen.  
Kartta: 23
- Y86 Savea. Kerroksen paksuus n. 2-40 cm:ä. Kerroksen sisässä oli n. 10-30 cm paksu tiilimurskakerros, joka kuului rakenteeseen R10:nen. Löydöt: fajanssi, liitupiipun pesät, naulat ja lasi.  
Kartta: 23  
Löydöt: KM2003103:232-235
- Y87 Savensekainen hiekka, jossa laastia seassa. Kerroksen paksuus 20-40 cm. Kerroksen sisässä sijaitsivat rakenteen R10:nen rakennepuut ja –tiilet. Löytöinä saatiin talteen mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia, lasia, metalliesineitä sekä nauvoja.  
Kartta: 23  
Löydöt: KM2003103:220-231
- Y88 Laastikerros. Noin 30 cm paksu valkoinen laasti, jota oli rakenteen R10:nen tiilien ja puurakenteiden alla ja ympärillä.  
Kartta: 23
- Y89 Tummanruskean ja vaalea savensekainen tiivis hiekkakerros, jossa myös seassa hiiltä, tiilimurskaa ja maatuneita puunjäänteitä. Kerroksen keskellä kulkee ohut (2-3 cm) juopa maatunutta puuta, jonka alla myös ohut tiilimurskakerros (n.3cm:ä paksu). Lisäksi kerrostumassa tiilenpaloja. Rakenteen jäänteet kuuluvat mahdollisesti R12:sta. Koko kerroksen paksuus n. 20-40 cm. Löytöinä fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiippujen varsia sekä pesiä, lasia, kolikko ja nauvoja.  
Kartta: 24  
Löydöt: KM2003103:248-257
- Y90 Mustaa maata, jossa runsaasti hiiltä ja maatuneen puun jäänteitä (multamaista), tiilimurskaa ja eläimenluita. Kerroksen eteläpäässä myös vaaleita savilaikkuja Näkyvissä olevan kerroksen paksuus oli n. 30-40 cm, mutta se jatkui kaivamattomaan maahan. Suuri osa rakenteen R12 rakennetiilestä ja –kivistä sijaitsi tässä kerroksessa. Löytöinä mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun pesiä ja varsia, lasia sekä nauvoja.  
Kartta: 24

Löydöt: KM2003103:258-269

- Y91 Punertavan hiekansekaista likamaata ja hiiltä. Kerroksen paksuus n. 2-15 cm. Kerros jatkui mahdollisesti kaivamattomaan maahan.  
Kartta. 24
- Y92 Vaaleanruskeaa savea. Noin 10 cm paksu savikaistale yhteyden Y90 sisässä. Y92 sijaitsi rakenteen R12 rakennekivien välissä.  
Kartta: 24
- Y93 Tumma likamaa, jossa seassa hiekkaa, hiiltä, tiilimurskaa, eläimenluita sekä pikkukiviä. Kerroksen paksuus n. 20-80 cm. Löytöinä mm. posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, kivasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia, lasia sekä nauloja.  
Kartta: 25  
Löydöt: KM2003103:270-281
- Y94 Vaalea savimaa, jossa seassa myös punertavaa savea. Kerroksen paksuus n. 50-90 cm. Ilmiö/rakenne R13 oli muodostunut tämän kerrostuman sisään.  
Kartta: 25
- Y95 Vaaleanharmaa tiivis savikerros. Kerrostuman paksuus n. 2-20 cm. Kerros U –kirjaimen mallinen.  
Kartta: 25
- Y96 Puuroskaa. Kerroksen paksuus 2-20 cm. Kerros U- kirjaimen mallinen.  
Kartta: 25
- Y97 Ruskean hiekan ja savensekainen kerros, jonka paksuus 10-30 cm. Yhteydet Y93, Y95, Y96 ja Y97 muodostavat yhdessä ilmiön R13.  
Kartta: 25
- Y98 Multakerros, jonka paksuus n. 20 cm. Löytöinä mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia, lasia sekä nauloja.  
Kartat: 26 ja 33  
Löydöt: KM2003103:564-572
- Y99 Sekoittuneen maan kerros, jossa mm. hiekkaa ja pikkukiveä. Kerroksen paksuus 1 –30 cm. Löytöinä saatiin talteen posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiippujen pesiä sekä varsia, lasia ja nauloja.  
Kartta: 26  
Löydöt: KM2003103:282-296
- Y100 Harmaata savea kahdessa kerroksessa, joiden paksuus n. 20 cm. Alemmassa savikerrostumassa oli “pohjalla“ ohut puhtaan hiekan kerros (paksuus n. 1 cm).  
Kartta: 26
- Y101 Tumma hiekka. Kerroksen paksuus 1-30 cm. Löytöinä kolme metallinappia.  
Kartta: 26  
Löydöt: KM2003103:297-299

- Y102 Hiilensekainen hiekka, jossa tilimurskaa seassa. Yhteyden paksuus 10-30 cm. Kerroksen sisässä maatuneen puun jäänteitä ja muutamia isohkoja kiviä, jotka kuulunevat rakenteeseen R14:sta. Osa kerroksesta löytyneestä esineistä (posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, kaakelitiiltä, liitupiipun pesiä ja varsia, lasia, kolikko, piitä, metalliesineitä ja nauvoja) oli palaneita/sulaneita. Todennäköisesti palokerros.  
Kartat: 26 ja 27  
Löydöt: KM2003103:300-353
- Y103 Tumma hiekka, jonka paksuus n. 2-20 cm. Löytöinä saatiin talteen mm. posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun pesiä ja varsia, lasia, kolikko, metalliesineitä ja nauvoja.  
Kartta: 26  
Löydöt: KM2003103:354-377
- Y104 Vaalea hiekka. Ohut n. 2 cm paksu hiekkajuopa yhteyden Y103 sisässä.  
Kartat: 26 ja 27
- Y105 Hiesua. Kerroksen paksuus n. 10-70 cm. Tämän yhteyden sisässä olivat lähes kaikki R14:sta kuuluvat rakennekivet ja -tiilet ja vähän huonosti säilynyttä puuta.  
Kartta: 26.
- Y106 Puuroskakerros. Ohut kerros, jonka paksuus muutamia senttejä.  
Kartta: 27
- Y107 Hiilen-, hiekan- ja puuroskansekainen tumma likamaa. Maa-aines huokoista. Todennäköisesti palokerros. Rakenteen R15 rakennekivet sijaitsivat tämän yhteyden sisässä. Löytöinä punasavikeramiikkaa.  
Kartta: 28  
Löydöt: KM2003103:396-398
- Y108 Puhdas hienorakeinen hiekka.  
Kartta: 28
- Y109 Vaalea tiivis likamaa, jossa vaaleaa hiekkaa ja savea sekä puuroskaa seassa.  
Kartta: 28
- Y110 Tumma savensekainen tiivis likamaa, jossa hiiltä, vaaleaa hiekkaa ja harmaata tiilimurskaa seassa. Palokerros?  
Kartta: 28
- Y111 Keltainen palanut hiekka. Yhteydessä myös hiilenpaloja.  
Kartta: 28
- Y112 Puuroskansekasta tiivistä ja tummaa maata, jonka seassa tiilimurskaa, eläimenluita, vähän hiekkaa ja hiiltä. Kerroksen paksuus 20-40 cm. Rakenteen R16 hirret ja peruskivet sijaitsivat tämän yhteyden sisässä. Kerros ajoittune 1700-luvulle löytöjensä (kivi-, puna-, ja valkosavikeramiikkaa, posliinia, fajanssia, nauvoja metalliesineitä ja piitä) perusteella.  
Kartat: 29-31  
Löydöt: KM2003103:407-551.

- Y113 Vaalea likamaa, jossa seassa palanutta hiekkaa, tumma savea, tiilimurskaa ja eläimenluita. Kerroksen paksuus 2-30 cm. Kerros jatkui kaivamattomaan maahan.  
Kartat: 29-31
- Y114 Hiilensekainen maa. Kerroksen paksuus muutamia senttejä.  
Kartta: 29
- Y115 Tumma tiivistä multamaista maata, jossa hiekkalaikkuja. Maa-aineksen seassa myös hiiltä ja tiilimurskaa. Osa rakenteen R16:sta rakennekivistä ja -tiilestä tämän kerrostuman sisässä. Kerroksen paksuus 10-20 cm.  
Kartat: 30 ja 31
- Y116 Vaaleanruskeaa hiekkaa, jossa seassa vähän hiiltä Parin sentin paksuinen kerrostuma. Osa R16:sta rakennekivistä ja -tiilestä tässä kerrostumassa. Myös pitkälle maatunutta ja paremmin säilynyttä puuta havaittiin kerroksessa.  
Kartat: 29 ja 30
- Y117 Puuroskakerros. Ohut kerrostuma, jossa jäänteitä kimpiastiasta (vanne). Kerroksessa myös palaneita kiviä joukossa sekä hiiltä.  
Palokerros?  
Kartat: 29 ja 30
- Y118 Hieno vaalea hiekka. Ohut n 10 cm paksu kerrostuma, joka kulki katkonaisesti Y115:sta sisässä.  
Kartat: 30 ja 31
- Y119 Vaaleanharmaa savikerros, jonka paksuus oli n. 5 cm. Savijuopa kulki katkonaisena yhteyden Y112 sisässä.  
Kartat: 30 ja 31
- Y120 Oranssi hiekka, jonka seassa hiiltä ja tiilimurskaa.  
Kartta: 30
- Y121 Ruskean hiekkansekainen vaaleanharmaa savimaa, jossa mukana myös hiiltä, palaneita kiviä, eläimenluita ja maatunutta puuta. Noin 15 cm paksu kerrostuma. Palokerros. Kerros ajoittunee 1800-luvulle. Löytöinä lasia ja metalliesineitä.  
Kartta: 31  
Löydöt: KM2003103.399-406
- Y122 Puuroskakerros, jonka seassa hiukan tiilimurskaa. Rakenteen R17 rakennekivet sijaitsivat kerroksen sisällä. Löytöinä mm. posliinia, fajanssia, lasia, nauvoja sekä metalliesineitä.  
Kartta: 32  
Löydöt: KM2003103:552-563
- Y123 Tumma hiekka, jonka paksuus n. 10 cm.  
Kartta: 33
- Y124 Vaalean hiekan kerros, jossa seassa tiilimurskaa. Kerroksen alapinnalla kulkee n. 3 cm paksu hiilijuopa. Kokonaisuudessaan kerroksen paksuus oli n. reilut 20 cm. Löytöinä

kerroksesta saatiin talteen mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiippujen pesiä ja varsia sekä lasia.

Kartta: 33

Löydöt: KM2003103:572-588

Y125 Tumman hiekan kerrostuma. Kerroksen paksuus n. 3-10 cm. Löytöinä saatiin talteen posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun pesiä ja varsia, lasia, nauvoja ja metalliesineitä.

Kartta: 33

Löydöt: KM2003103:589-599

Y126 Punertavan ruskea hiekka n. 2-3 cm ohut kerros.

Kartta: 33

Y127 Laastikerros. Valkoinen, n. 10 cm paksu laastikerros. Kuulune R18 rakenteisiin. Löytöinä posliinia, fajanssia, liitupiipun varsia, lasia sekä nauvoja.

Kartta: 33

Löydöt: KM2003103:600-604

Y128 Vetinen harmaa savimaa. Kerroksen paksuus n. 1-10 cm.

Kartta: 33

Y129 Tummanruskea hiekka. Kerroksen paksuus n. 20-40 cm. Löytöinä saatiin talteen mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia ja nauvoja.

Kartta: 33

Löydöt: KM2003103:605-608

Y130 Puhdas harmaa savimaa. Rakenteeseen R19 kuuluneet maatuneet puut/laudat olivat kerroksen sisässä. Lautojen alla jatkui sama yhteys, joka edelleen jatkui kaivamattomaan maahan. Löytöinä talteen saatiin mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia sekä lasia.

Kartta: 34

Löydöt: KM2003103:619-625

Y131 Tumma likamaa, jossa seassa hiiltä, tiilimurskaa, puuroskaa, eläimenluita sekä vaalean ja tumman saven muodostamia laikkuja.

Kerroksen paksuus n. 20-30 cm. Kerroksessa havaittiin myös hiiltynttä puuta, sekä muutamia tiilenpaloja, jotka kuuluivat R20:een. Löytöinä mm. fajanssia, liitupiipun varsia, lasia, metalliesineitä, peltiä sekä nauvoja.

Kartat: 35 ja 36

Löydöt: KM2003103:626-633.

Y132 Likamaa, jossa seassa tiilimurskaa, eläimenluita ja vaaleaa hiekkää. Kerros jatkui kaivamattomaan maahan.

Kartta: 35

Y133 Likamaa, jossa seassa vaaleaa savea ja ruskeaa hiekkää. Kerros jatkui kaivamattomaan maahan.

Kartta: 35

- Y134 Vaalea savikerros, jossa seassa hiukan laastia, tiilimurskaa ja pikkukiviä. Kerroksen paksuus n. 20 cm. Kerroksen sisässä oli myös isompia rakennekiviä, jotka mahdollisesti kuuluivat R20:een?  
Kartta: 36
- Y135 Ruskea hiekka. Pienehkö hiekkalinssi yhteyden Y131 sisässä. Y135 paksuus n. 3 cm.  
Kartta: 36
- Y136 Likamaa, jossa hiiltä ja tumma hiekkaa seassa. Kerroksen paksuus 3-40 cm. Rakenne R21:den peruskivet, tiilet ja puurakenteet olivat yhteyden sisässä. Löytöinä saatiin talteen mm. posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, kivisavikeramiikkaa, liitupiippujen pesiä ja varsia, lasia, nauloja ja piitä.  
Kartat: 37 ja 38.  
Löydöt: KM2003103:634-657
- Y137 Tumma savi. Kerroksen paksuus oli n. 5-20 cm välillä.  
Kartta: 38
- Y138 Harmaa savi. Kerroksen paksuus oli n. 2-15 cm.  
Kartta: 38
- Y139 Tumma hiekka. Ohut n. 5 cm paksuinen hiekkajuopa.  
Kartta: 38
- Y140 Vaalea hiekka. N. 2-10 cm paksu hiekkajuopa.  
Kartta: 38
- Y141 Savinen harmaa hiekka. Noin 10 cm paksu kerrostuma.  
Kartta: 38
- Y142 Laastikerros, jossa seassa tiilimurskaa. Noin 1-20 cm paksu laastikeskittymä rakennetiilien lomassa. Kuuluu R21:een.  
Kartta: 38
- Y143 Savinen hieno hiekka. Noin 1-20 cm paksu kerros, jossa muutamia isohkoja R21:den rakennekiviä sisässä. Kerros jatkui osittain kaivamattomaan maahan.  
Kartta: 38
- Y144 Puurosakerros. Todella ohut (n. 1 cm) kerrostuma, joka kulki yhteyden Y143 alapinnalla.  
Kartta: 38
- Y145 Tumma savipitoinen likamaa, jossa seassa ruokamultaa, tiilimurskaa, eläimenluita ja hiiltä. Kerros jatkui kaivamattomaan maahan. Osa rakenteen R22a peruskivistä oli tämän kerroksen sisällä.  
Kartta: 39
- Y146 Puhdas vaalea hiekka. Noin 10-20 cm paksu kerros, joka sijaitti R22a:n peruskivien päällä.  
Kartat: 39 ja 40

- Y147 Tumma likamaa, jossa tiilimurskaa, vaaleita savikököjä, hiiltä, maatunutta puuta, ja ruskeaa hiekkaa seassa. Kerroksen paksuus 10-60 cm. Suurin osa R22a:n rakennekivistä ja –tiilestä sijaitsi profiilissa tässä yhteydessä. Löytöinä saatiin talteen mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia, lasia, metalliesineitä, peltiä ja nauvoja.  
Kartat: 39, 40 ja 42  
Löydöt: KM2003103:658-670
- Y148 Hienorakeinen hiekka, jonka seassa hiiltä ja hiiltynyttä puuta. Paksuus 1-30 cm.  
Kartta: 40
- Y149 Sekoittunutta maata. Resenttinen 1900-luvun pintamaakerrostuma, jonka paksuus vaihteli 60-80 cm välillä. Kerroksen sisällä kulki kaapelimatto, jonka asentaminen oli sotkenut alueen stratigrafiaa. Y149:tä oli valunut osittain myös R22a:n peruskivien väliin.  
Kartta: 41
- Y150 Ruskean hiekan, hiilen, maatuneen puun, tiilimurskan ja mullansekainen kerros. Kerroksen paksuus n 20-35 cm. Rakenteen R22a:n peruskivet olivat tässä yhteydessä (alkuperäinen). Löytöjensä (lasia ja metalliesineitä) perusteella 1800-luvulle ajoittuva kerros.  
Kartta: 41  
Löydöt: KM2003103: 671-673
- Y151 Hiilen- ja tuhkansekainen maa, jossa seassa myös tiilimurskaa ja maatunutta puuta. Maainesta oli peruskivien päällä kohdissa, joissa kaapelikaivanto ei ollut sotkenut alkuperäistä stratigrafiaa. Kerroksen paksuus n. 20 cm.  
Kartta: 41
- Y152 Tiivistä harmaata savea, jossa seassa tiilimurskaa ja hiekkaa. Kerroksen paksuus n. 20 cm. Yhteyttä oli paikoin R22a:n peruskivien välissä.  
Kartta: 41
- Y153 Syvänharmaata, tuhkansekaista maata, jossa seassa hiiltä ja punertavanruskeaa hiekkaa. Kerros jatkui kaivamattomaan maahan. Osa R22b:een rakennekivistä tässä kerroksessa.  
Kartta: 42
- Y154 Hiilensekaista likamaata, jossa seassa punertavaa hiekkaa, tiilimurskaa, multaa ja palaneita kiviä. Palokerros. Osa R22b:een rakennekivistä tämän kerroksen sisässä. Jatkui kaivamattomaan maahan. Löytöjensä (fajanssia, punasavikeramiikkaa, kaakeliitiiltä, kivisavikeramiikkaa, peltiä, liitupiipun pesiä ja varsia, lasia sekä metalliesineitä) perusteella 1800-luvulle ajoittuva kerros.  
Kartta: 42  
Löydöt: KM2003103:676-702
- Y155 Likamaata, jonka seassa hiekkaa, hiiltä ja tiilimurskaa. Rakenteen R22b:een rakennekiviä tässä yhteydessä. Jatkui kaivamattomaan maahan.  
Kartta: 42
- Y156 Vaalea savimaa, jonka paksuus n. 3 cm. Resenttinen kerrostuma heti pintamaan alla.  
Kartta: 43
- Y157 Ruskea soramainen hiekka. Noin 10 cm paksu resenttinen kerrostuma pintamaan alla.



Kartta: 43

- Y158 Likamaa, joka tumman saven ja vaalean hiekansekaista. Lisäksi joukossa myös hiiltä, tiilimurskaa, pikkukiviä ja laastia. Kerroksen paksuus n. 30-80 cm. Kerroksen sisässä R22b:hen kuuluvaa rakennekiveä ja tiiltä.  
Kartta: 43
- Y159 Likamaata, jossa hiiltynyttä puuta, vaaleanharmaata savea, tiilimurskaa ja hiiltä. Kerroksen paksuus n. 10-30 cm:ä. Kerros ajoittune 1800-luvulle. Rakennekivet, tiilet ja puuosat kuulunevat R22B:hen.  
Kartta: 43
- Y160 Vaaleaa hienoa hiekkaa, jonka seassa on hiilenpaloja. Kerroksen paksuus oli n. 1-10 cm  
Kartta: 43
- Y161 Puuroskaa ja multaa, joiden seassa maatonutta puuta. Noin 10-20 cm:ä paksu kerrostuma, jonka sisässä Y160 osittain kulki.  
Kartta: 43
- Y162 Valkoinen puhdas hiekka. N. 1-5 cm paksu kerros yhteyden Y161 sisässä.  
Kartta: 43
- Y163 Vaalea likamaa, jossa seassa vaaleanruskeaa hiekkaa, hiiltä, eläimenluita, hieman maatonutta puuta sekä ruskeaa savea. Kerroksen paksuus n. 10 cm. Vanhempi likamaakerros.  
Kartta: 43
- Y164 Vaaleanharmaa savi. Noin 10 cm paksu kerrostuma.  
Kartta: 43
- Y165 Tumma savimaalinssi, jossa seassa ruokamultaa, maatonutta puuta sekä hiekkaa. Pieni esiintymä Y163 sisässä. Kerroksen paksuus n. 5 cm.  
Kartta: 43
- Y166 Vaaleanruskean hiekansekaista likamaata, jossa hiiltä seassa. Kerroksen paksuus n. 5-30 cm.  
Kartta: 43
- Y167 Tummempi likamaa, jossa tumma savea, hiiltä, pikkukiveä, puunsäpäleitä, tiilimurskaa ja eläimenluita. Kerroksen paksuus n. 3-20 cm kartalla. Jatkui osittain kaivamattomaan maahan. Vanhempi likamaakerros. Löytöinä saatiin talteen liitupiipun pesä ja varsia.  
Kartta: 43  
Löydöt: KM2003103:703-704
- Y168 Vaalea likamaa, joka hiekan ja vaaleanharaan savensekaista (laikkuja). Mukana lisäksi hieman maatonutta puuta. Maa-aines pakkautunut erittäin kovaksi ja tiiviiksi. Kerros jatkui kaivamattomaan maahan. Vanhempi likamaakerros.  
Kartta: 43
- Y169 Hienorakeinen valkoinen hiekka, jossa seassa hiiltä, maatonutta puuta ja ruskeaa hiekkaa. Kerroksen paksuus n. 30 cm.

Kartta: 43

- Y170 Likamaata, jossa seassa hiekkaa ja hiiltä. Rakenteen R23 peruskivet ja puurakenteet sijaitsivat tämän yhteyden sisässä. Kerroksen paksuus n. 20 cm. Löytöinä saatiin talteen mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, lasia, liitupiipun pesä ja varsia, metalliesineitä (esim. koruketju) ja nauvoja.  
Kartat: 44 ja 45  
Löydöt: KM2003103:705-715
- Y171 Savimaa, jonka seassa tiilimurskaa ja pikkukiveä. Kerroksen paksuus 20-40 cm.  
Kartta: 45
- Y172 Täytehiekkaa. Resenttinen 1900-luvun kerrostuma, joka on syntynyt kaapelikaivannon yhteydessä.  
Kartta: 45
- Y173 Vaalea hiekkakerros, jonka paksuus n. 5-20 cm.  
Kartta: 45
- Y174 Tumma hiekkakerros, jonka paksuus vaihteli 5-40 cm välillä.  
Kartta: 45
- Y175 Savinen tumma hiekka, jonka paksuus 1-10 cm:ä.  
Kartta: 45
- Y176 Tumma likamaa, jossa puuroskaa. Ohut, noin 3 cm paksu, kerrostuma, joka kulki yhteyksien Y174 ja Y175 välissä.  
Kartta: 45
- Y177 Hiekka, jonka seassa maatunutta puuta ja hiiltä. Kerroksen paksuus 20-40 cm.  
Kartta: 45
- Y178 Hiilikerros, jonka paksuus n. 2-5 cm. Hiilijuopa kulki osittain Y170 sisässä.  
Kartta: 45
- Y179 Savimaa, jossa tiiltä seassa. Pienehkö saviesiintymä yhteyden Y10 sisässä ja R23:sen peruskivien välissä. Kerroksen paksuus n. 3 cm.  
Kartta: 45
- Y180 Puuroskaa. Muutama pieni esiintymä Y170:nen sisässä R23:sen peruskivien päällä. Kerros kuulune R23:en rakennekerrokseen. Kerroksen paksuus n. 2 cm.  
Kartta: 45
- Y181 Savimaata ja hiekkaa. Noin 5-10 cm paksu kerros yhteyden Y170 sisässä. Kerrostuman alapinnalla myös tiilimurskaesiintymä, jonka paksuus n. 2 cm.  
Kartta: 45
- Y182 Laastia, hiilihiekkaa, puuroskaa ja tummaa hiekkaa. Kerros jatkui kaivamattomaan maahan. Rakenteen R24 peruskivet ja puuosat olivat tämän kerroksen sisässä. Löytöinä saatiin talteen

mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun pesä ja varsia, nauvoja, piitä ja nahasta valmistetun kengänpohjan kappale.

Kartta: 46

Löydöt: KM2003103:716-734

- Y183 Tiilimurskan- ja hiilensekainen savinen hiekka, jonka paksuus 5-20 cm.  
Kartat: 47 ja 48
- Y184 Savimaa. Pieni esiintymä Y183:sen sisässä. Paksuus n. 3 cm.  
Kartta: 47
- Y185 Tummanruskeaa likamaata ja puuroskaa. Ohut n. 2-3 cm paksu kerrostuma.  
Kartta: 47
- Y186 Laastikerros, jossa myös tiilimurskaa. Kerroksen paksuus n. 30 cm. Yhteyden sisässä rakenteen R24 rakennetiiltä ja -kiviä.  
Kartta: 47
- Y187 Hiilensekainen tumma hiekka. Kerroksen paksuus n. 1-5 cm.  
Kartta: 47
- Y188 Tumma hiekka. Kerroksen paksuus n. 10-30 cm. R24 peruskivet suurimmaksi osaksi tämän yhteyden sisässä.  
Kartta: 47
- Y189 Savinen hiekka. Kerrostuman paksuus n. 1-5 cm. Pieni linssimuodostuma yhteyden Y186 sisässä.  
Kartta: 47
- Y190 Tumma likamaa, jonka paksuus n. 2 cm. Ohut kerros, joka kulki osittain R24 peruskivien alla ja välissä.  
Karttaa. 47
- Y191 Vaalea hiekkakerros, jonka paksuus n. 1 cm. Kerros kulki yhteyksien Y187 ja Y76 välissä.  
Kartta: 47
- Y192 Savinen hiekkakerros, jonka paksuus oli n. 10-30 cm.  
Kartta: 48
- Y193 Tiilimurskan ja hiilensekainen savinen hiekka, jonka paksuus oli n. 10-20 cm. Kerroksen sisässä oli R24:ään kuuluvia rakenteita.  
Kartta: 48
- Y194 Savi, jossa seassa laastia. Ohut, n. 1-5 cm paksu kerrostuma R24 peruskivien päällä.  
Kartta: 48
- Y195 Hiilikerros. Linssimäinen, ohut, n. 1 cm. paksuinen kerros yhteyden 193 sisässä.  
Kartta: 48

- Y196 Ruskea hiekka, jossa seassa laastia ja savea. Noin 2-5 cm paksu linssi yhteyden Y193 sisässä. Y195 eli hiilikerros ympäröi tätä hiekkalinssiä.  
Kartta: 48
- Y197 Savea. Noin 5 cm paksu savilinssi yhteyden Y193 sisässä.  
Kartta: 48
- Y198 Hieno vaalea hiekkakerros, jonka paksuus n. 1-10 cm. Yhteyden Y183 sisässä.  
Kartta: 48
- Y199 Tumma hiekkakerros, jonka paksuus 1-20 cm. Kerros osittain yhteyden Y198 sisässä.  
Kartta: 48
- Y200 hiilen- ja tiilensekainen savi. Kerroksen paksuus kartalla noin 20 cm, mutta kerros jatkui kaivamattomaan maahan.  
Kartta: 48
- Y201 Likamaata rakenteen R25 yhteydessä. Kerros jatkui kaivamattomaan maahan. Löytöinä saatiin talteen mm. posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun pesä ja varsia, lasia, metalliesineitä ja nauvoja.  
Kartat: ei karttoja  
Löydöt: Km2003103:735-741
- Y202 Punainen hiekka, jonka paksuus 1-10 cm.  
Kartta: 49
- Y203 Vaaleanharmaa savi, jonka paksuus 1-10 cm.  
Kartta: 49
- Y204 Tumma likamaa, jossa seassa tiilimurskaa, pikkukiviä, hiiltä ja ruskeaa hiekkää. Kerroksen paksuus n. 20-80 cm välillä. Yhteyden sisässä sijaitsivat lähes kaikki R26:sen rakennekivet ja -tiilet. Löytöinä mm. fajanssia, punasavi- ja kivasavikeramiikkaa, liitupiipun pesä ja lasia.  
Kartta: 49  
Löydöt: KM2003103:742-762
- Y205 Vaalea likamaa, jossa seassa eläimenluita, hiiltä sekä vaaleaa hiekkää. Kerroksen paksuus n. 1-20 cm.  
Kartta: 49
- Y206 Hienorakeinen hiekka. Kerroksen paksuus n. 10 cm:ä.  
Kartta: 49
- Y207 Vaaleankellertävä hieno hiekka. Kerroksen paksuus n. 1-10 cm.  
Kartta: 49
- Y208 Tumma savimaa, jossa ruskeaa hiekkää seassa. Kerroksen paksuus n. 3-20 cm:ä. Kerroksessa myös hieman hiilenpaloja.  
Kartta: 49

- Y209 Puuroskaa. Ohut kerrostuma (n. 2-10 cm) Y208:n sisässä. Puuroskan päällä runsaasti tiilimurskaa.  
Kartta: 49
- Y210 Vaalea hienorakeinen hiekka. Kerroksen paksuus 1-20 cm kartalla. Kerros jatkui kaivamattomaan maahan.  
Kartta: 49
- Y211 Tumma hiekka, jossa seassa hiiltä, savea ja multaa. Kerroksen paksuus oli kartalla n. 20-90 cm. Kerros jatkui kaivamattomaan maahan. Rakenteen R27 laudat ja rakennekivet sijaitsivat tässä kerroksessa. Palokerros. Löytöinä saatiin talteen mm. posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, kaksi avainta ja lasia.  
Kartat: 50 ja 51  
Löydöt: KM2003103:783-794
- Y212 Tumma savimaa. Kerros jatkui kaivamattomaan maahan. Kerrostumassa myös hiilenpaloja. Osa R27 laudoista oli tässä kerroksessa.  
Kartta: 50
- Y213 Vaalea hienorakeinen hiekka. Osa rakenteen R27 laudoista tämän kerroksen päällä. Kerros jatkui kaivamattomaan maahan.  
Kartta: 50
- Y214 Ruskea likamaa, jossa savea, vaaleaa hiekkaa, tiilimurskaa ja hiiltä seassa. Kerroksen paksuus 10-40 cm. Kerroksen sisässä rakenteeseen R27 kuuluvia rakennekiviä ja -tiiltä.  
Kartta: 51
- Y216 Vaaleanruskea hiekka, jossa seassa tiilimurskaa, multaa ja hiiltä. Kerroksen paksuus 10-60 cm. Runsaasti R27:n peruskiviä tämän yhteyden sisässä. Kerroksessa myös nähtävissä maatuneita puurakenteita. Löytöinä saatiin talteen nauloja ja metalliesineitä.  
Kartta: 51  
Löydöt: KM2003103:769-771
- Y217 Hiiltä ja puuroskaa. Kerroksen paksuus 10-30 cm. Yhteydessä muutama rakennetiilenpala. Löytöinä mm. posliinia, fajanssia, liitupiipun varsia, lasia, nauloja ja muita metalliesineitä.  
Kartta: 51  
Löydöt: KM2003103:772-782
- Y218 Vaalea hienorakeinen hiekka. Pienehkö hiekkalinssi, jonka paksuus 1-10 cm. Kerroksen Y217 sisässä.  
Kartta: 51
- Y219 Tiivis, harmaa savikerros, jossa hiekkaa seassa. Kerroksen paksuus kartalla 1-40 cm. Kerros jatkui kaivamattomaan maahan. Kerroksen sisällä R27 rakennekiviä ja maatunutta puuta.  
Kartta: 51
- Y220 Ruskean hiekkansekainen tumma likamaa, jossa seassa myös multaa, vaaleaa savea, tiilimurskaa, hiiltä ja eläimenluita. Kerroksen paksuus n. 80 cm. Yhteys jatkui kaivamattomaan maahan. Kerroksen sisällä runsaasti R28 kuuluvaa rakennetiiltä. Kerros ajoittuu 1800-luvun puoleenväliin. Löytöinä saatiin talteen lasia, nauloja ja metalliesineitä.

Kartta: 52

Löydöt: KM2003103:795-800

- Y221 Tumma likamaa, jossa tiilimurskaa, pikkukiviä, hiiltä, puunjäänteitä ja ruskeaa hiekkaa seassa. Palokerros. Kerroksen paksuus 20-40 cm. Kerroksen sisällä runsaasti R27:n rakennekiviä, tiiltä, laatia, hiilenpaloja ja puurakenteiden jäänteitä. Osa kivistä ja tiilestä palaneita. Palokerros. Kerros ajoittuu 1800-luvun puoleenväliin. Löytöinä saatiin talteen kolme punnusta.  
Kartta: 52  
Löydöt: KM2003103:801-803.
- Y222 Vaaleanruskea puhdas hiekka. Kerroksen paksuus n. 20 cm. Yhteys sijaitsi Y221:sen sisässä.  
Kartta: 52
- Y223 Vaaleankeltainen puhdas hiekka. Kerroksen paksuus n. 5-10 cm kartalla, mutta kerros jatkui kaivamattomaan maahan. Yhteys sijaitsi Y221:sen ja Y222:sen alapuolella (Y221:sen puunjäänteiden alla).  
Kartta: 52
- Y224 Tumman savensekainen hiekkamaa. Kerroksen paksuus. n. 70 cm. Kerros jatkui kaivamattomaan maahan. Kerroksen sisällä runsaasti R28:n rakennetiiltä ja -kiveä. Tiilien välissä laastia. Osa tiilistä ja kivistä palaneita. Palokerros. Kerros ajoittuu 1800-luvun puoleenväliin.  
Kartta: 52
- Y225 Vaalea likamaa, jossa keltaisen hiekan muodostamia laikkuja ja tuhkaraitoja. Kerroksen paksuus n. 60 cm. Yhteyden sisällä rakennetiiltä R27:sta ja hiilenpaloja. Kerros ajoittuu 1800-luvun puoleenväliin.  
Kartta: 52
- Y226 Mullansekainen likamaa, jonka seassa tiilimurskaa ja vaaleanruskeaa savea. Kerroksen paksuus 10-60 cm. Yhteyden sisällä isohkoja kiviä, jotka kuulunevat R28:aan. Kerros ajoittunee 1800-luvulle.  
Kartta: 52
- Y227 Ruskeaa savea. Pieni pyöreä saviesiintymä Y226:sen sisässä. Kerroksen paksuus n. 4 cm.  
Kartta: 52
- Y228 Savimaa. Kerroksen paksuus n. 1-20 cm. Resenttinen kerros.  
Kartta: 53
- Y229 Hiekkaa. Pieni resenttinen hiekkaesiintymä, jonka paksuus n. 10-15 cm.  
Kartta: 53
- Y230 Hiilensekainen tumma täytemaa. Kerroksen paksuus n. 20-30 cm. Maa-aines sekoittunutta. 1900-luvun kerros?  
Kartta: 53

- Y231 Laastikerros. Kerroksen paksuus n. 2 cm. Löytöinä saatiin talteen fajanssia, punasavikeramiikkaa ja lasia.  
Kartta: 53  
Löydöt: KM2003103:806-810
- Y232 Savea. Noin 3-10 cm paksu saviesiintymä.  
Kartta: 53
- Y233 Tumma hiekkakerros, jonka paksuus n. 3 cm. Löytöinä lasia.  
Kartta: 53  
Löydöt: KM2003103:811
- Y234 Savinen hiekka. Kerroksen paksuus n. 10 cm.  
Kartta: 53
- Y235 Puuroskakerros. Ohut, n. 2-3 cm paksu puuroskakerrostuma. Löytöinä saatiin talteen fajanssia ja lasia.  
Kartta: 53  
Löydöt: KM2003103:812-814
- Y236 Punertava maa. Kerroksen paksuus n. 2-4 cm.  
Kartta: 53
- Y237 Hiilensekainen tumma maa. Kerroksen paksuus n. 1-50 cm. Kerroksen sisällä R29:n rakennekiviä. Löytöinä mm. fajanssia, liitupiipun varsia ja lasia.  
Kartta: 53  
Löydöt: KM2003103:815-820
- Y238 Hiekkaa. Kerroksen paksuus n. 1-50 cm. Kerroksen sisällä maatonutta puuta ja muutama pienehkö kivi (R29?).  
Kartta: 53
- Y239 Puuroskaa. Pieni puuroskaesiintymä Y238:n sisässä. Kerroksen paksuus n. 3 cm.  
Kartta: 53
- Y240 Vaaleaa hiekkaa, jossa kovempia hiekkalänttejä ja savea. Kerroksen paksuus n. 20-30 cm.  
Kartta: 54
- Y241 Tumma hiekka. Kerroksen paksuus n. 50-70 cm. Kerroksen sisällä sijaittivat R30:nen isoja rakennekiviä ja tiiltä. Löytöinä liitupiipun koppa ja varsia sekä lasia.  
Kartta: 54  
Löydöt: KM2003103:834-836
- Y242 Puuroskaa. Pieni puuroskaesiintymä Y241:den sisällä. Kerroksen paksuus n. 1-2 cm.  
Kartta: 54

- R1 Rakenne 1 muodostui muutamista isohkoista (perus)kivistä sekä tiilestä. Rakenteeseen kuuluvat kivet tulivat esille n. 4,00-3,60 m mpy. Löytöinä saatiin talteen mm. fajanssia ja lasia. Myös eläintenluita havaittiin likamaassa. Rakenteeseen kuului useita likamaakerroksia. Rakennuksen perustuksen jäänteet?
- R2 Rakenne 2 havaittiin R1:sen läheisyydestä. R2 tuli esille syvyydestä n. 4,20 m mpy ja ulottui aina 3,80 m mpy. Rakenne jatkui edelleen kaivamattomaan maahan. R2 näytti muodostuvan eräänlaisesta tiilitasosta (4,10 m mpy), jonka alapuolella oli ladottu kivitaso (4,00 m mpy). Kivien halkaisija vaihteli n. 10-60 cm välillä. Kiviladelmä näytti "mukulakiveykseltä". Rakenteeseen kuului useita likamaakerroksia, joissa havaittiin mm. eläimenluita ja hiiltä. Löytöinä saatiin mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, lasia, lasitettua koristetiiltä ja nauvoja. Rakenne on mahdollisesti rakennuksen perustus, jonka päälle on romahtanut tiilestä rakennettu rakenne (esim. uunin muurattu "piippu"). Edellä mainittu mukulakiveys voi myös olla jonkinlainen pihakiveys.
- R3 Rakenne 3:ssa ei havaittu selkeitä rakennuksen jäänteitä. Noin 4,60-4,10 m mpy paljastui kuitenkin likamaata, jossa oli runsaasti eläimenluita, tiiltä ja tiilimurskaa, puunjäänteitä sekä yksi 20 cm halkaisijaltaan ollut kivi. Muutamia tiilenpaloja havaittiin myös tämän kerroksen yläpuolelta. R3:sta saatiin kuitenkin runsaasti löytöjä talteen. Kuten lasia, liitupiipun varsia ja metalliesineitä.
- R4 Rakenne 4 tuli esille aivan nykyisen kaupungintalon pohjoisnurkan vierestä syvyydeltä n. 4,50-3,50 m mpy. Rakenteeseen kuului isoja ( $\emptyset$  n. 20-60 cm) peruskiviä ja jonkin verran tiiltä. Rakenteen yhteydessä oli myös useita likamaakerroksia. Löytöinä saatiin lasia(pullo), fajanssia, nauvoja sekä liitupiipun varsia. Rakenne 4 on selvästi rakennuksen kivijalka. Tontilla on sijainnut useita rakennuksia vuosisatojen aikana (mm. vanha seurahuone). Todennäköisesti vanhaa rakennuksen perustaa onkin tässä tapauksessa käytetty osittain hyväksi ja näin ollen kaupungintalo on rakennettu osittain vanhoja perustuksia hyödyntäen.
- R5 R5:ssa näkyi heikosti jonkinlaiset rakenteen jäänteet kuten, tiiltä, tiilimurskaa, muutamia pienehköjä kiviä ( $\emptyset$  n. 10-15 cm) sekä laudan/puun jäänteitä. Tiilen välissä voitiin paikoitellen havaita "tilkettä", joka oli todennäköisesti havupuun havua. Tämä mahdollinen rakenne tuli esille n. 4,10-3,70 m mpy), mutta rakenne näytti jatkuvan myös kaivamattomaan maahan. Löytöinä saatiin talteen erittäin runsaasti liitupiipun varsia, joista useat oli koristeltu ja liitupiipun kokonaisia pesiä, joissa monessa oli kohokuviointia ja leimoja. Lisäksi saatiin talteen posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, piitä ja nauvoja.
- R6 Rakenne 6 koostui isohkoista peruskivistä ( $\emptyset$  n. 10-60 cm) sekä muuratusta tiilestä. Tiili- ja kivirakenne sijaitsi hieman ylempänä (4,70-4,00 m mpy) kuin vieressä ollut R4:n. On kuitenkin mahdollista, että tiilet on muurattu myöhemmin R4:sen peruskiviä hyödyntäen. R6 voi mahdollisesti kuulua rakenteeseen R4. R6:sen tiilet näyttivät laadullisesti todella uusilta (isoja, tasalaatuisia ja hyvin poltettuja). Kivien ja tiilten välissä oli runsaasti laastia (huom! R4:sen kivien välissä ei taas ollut) ja tiilet muodostivat eräänlaisen "kaaren" kuin oviaukon seinämään. Rakenne jatkui etelälounaaseen 10,4 m ja länsiluoteeseen 9,10 m ja jäi



osittain kaivamattomaan maahan. Löytöjä saatiin vain muutamia talteen esim. lasia ja liitupiipun varsia.

- R7 Rakenne 7 muodostui muutamasta isohkosta kivistä ( $\emptyset$  n. 10-50 cm), tiilestä sekä tiilenpaloista. R7 alkoi n. 5,10 m mpy syvyydestä ja ulottui 4,50 m mpy. R7 oli tumman likamaakerroksen sisässä, jossa oli myös hiiltä seassa.
- R8 R8 muodostui veistetyistä hirsistä, puun/lautojen jäänteistä ja isohkoista kivistä ( $\emptyset$  n. 20-40 cm). Rakenne alkoi n. 5,00/4,90 m mpy ja ulottui paikoitellen 3,90 m mpy. Rakenteen ylin kerros oli valmistettu veistetyistä laudoista, jossa osa laudoista kulki pitkittäin ja osa poikittain. Lautojen päällä ja alla oli puuroskaa ja tuohta (eristeenä?). Muutamia kiviä oli aseteltu lautojen alle. Lautojen alla kulki muutamia pyöreiksi veistettyjä hirsii ( $\emptyset$  n. 20-30 cm), n. 4,50 m mpy syvyydessä, jotka toimivat mitä ilmeisemmin jonkinlaisena tukirakenteena. Joissakin hirsissä oli selvät salvokset. Puurakenne oli lähes kokonaisuudessaan tumman savensekaisen likamaan sisässä, jossa oli myös runsaasti puuroskaa ja hiiltä seassa (Y62). Paikalla pääteltiin olleen jonkinlainen kosteikkoalue, jonka yli oli rakennettu kulkemaan ns. puukatu. Löytöinä saatiin talteen mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, ehjiä liitupiippujen pesiä (sydän-, vaakuna- ja tähtioppija sekä miehenpään muotoinen koppa), lasia, nauvoja sekä piitä. Osa löytömateriaalista oli palanut. Rakenteen 8 kokonaispituus oli kaivetulla alueella n. 30 m ja leveys n. 2 m. Rakenne jatkui kuitenkin länteen kaivamattoman maan alle. Vanhojen karttojen mukaan juuri tällä kohdalla on 1600- ja 1700-luvuilla kulkenut katu.
- R9 Heikot rakenteen jäänteet paljastuivat aivan nykyisen kaupungintalon koilliskulmauksen tuntumasta. R9 koostui lähinnä muutamista kivistä ( $\emptyset$  n.10-60 cm), lautojen jäänteitä, puuroskasta sekä tiilestä ja tiilimurskasta. Rakenne alkoi n. 4,60 m mpy ja jatkui paikoitellen aina 4,00 m mpy saakka. N. 4,50 m mpy paljastui rakenteeseen kuuluva lautataso, jossa laudat (paksuus n. 10 cm) olivat savisessa maassa ja niitä ympäröi puuroska (Y78). Muutoin rakenne vaalean likamaan sisässä, jossa oli myös luita ja hiiltä (Y79) ja osittain myös hiekkansekaisen tumman savimaan, jossa hiiltä ja tiiltä seassa (Y80). Rakenteen kokonaispinta-ala kaivetulla maalla oli n. 10x5 m. Vanhojen karttojen mukaan paikalla on 1600-luvun puolella välissä sijainnut jokin rakenne. Löytöinä saatiin talteen sormustin, (kulta)korvakuori, liitupiipun pesiä ja punasavikeramiikkaa.
- R10 Rakenne 10 paljastui nykyisen kaupungintalon itäisivulta n. 2,4 cm päässä kaupungintalon kivijalasta. R10 alkoi n. 5,00 m mpy ja ulottui 4,20 saakka. R10 muodostui heikosti säilyneiden hiiltyneiden lautojen ja hirsien jäänteistä, tiilestä sekä laastista ja kivistä ( $\emptyset$  10-20 cm). Tasa paljastettaessa kävi ilmi, että R10:stä oli säilynyt ainoastaan 1x0,5 m ala. Löytöinä saatiin mm. kuonaa, nauvoja, punasavikeramiikkaa ja lasia. Ensimmäisen lautakerroksen poiston jälkeen n. 40 cm alempana paljastui toinen hiiltynyt lautataso (ei näy profiilissa), jossa havaittiin kuonaa ja palanutta maata. Löytöinä saatiin nauvoja.
- R11 Rakenne 11 tuli esille kaupungintalon etupihalta R9:n läheisyydestä. Rakenne koostui huonohkosti säilyneistä veistetyistä laudoista (4 kpl), jotka sijaitsivat syvyydellä n. 4,50 m mpy eli samalla tasolla kuin R9 laudat. Laudat oli aseteltu pitkittäin 4 m pituiseen jonoon (kaksi laudoista oli vierekkäin), joka oli lounais-kaakko –suuntainen. Lautojen paksuus vaihteli 5-15 cm välillä. Puitten ympärillä oli puuroskaa. Lisäksi puiden poiston jälkeen tuli esille syvyydestä 4,10 m mpy “ympyrä“ jonka ääriviivat muodostuivat puuroskasta/lahonneesta puusta (reunan paksuus 15-20 cm). Ilmiön halkaisija oli n. 1,20 m. Ympyrän sisällä oli multaa, hiekkaa ja puuroskaa. Ilmiön alapuolella alkoi puhdas

pohjasavi. R11 ja “ympyrä” liittyvät toisiinsa. On myös mahdollista, että R9 ja R11 ovat samaa rakennetta.

- R12 Rakenne 12 muodostui muutamista isohkoista kivistä ( $\emptyset$  n. 20-60 cm), tiilestä, tiilimurskasta ja puunjäänteistä. Rakenne alkoi n. 4,70 m mpy ja ulottui n. 4,10 m mpy syvyyteen, tosin rakenne näytti jatkuvan kaivamattomaan maahan. R12:sta rakenteet sijaitsivat kahden erilaisen likamaan (Y89 ja Y90) sisässä. Löytöinä saatiin talteen mm. liitupiipun varsia, punasavikeramiikkaa, fajanssia, nauvoja ja kolikko (v. 1759). Lisäksi likamaassa oli runsaasti eläimenluita. Mahdollisesti rakennuksen perustan jäänteet?
- R13 R13 ei varsinaisesti ollut rakenne, vaan anomalia stratigrafiassa. R13 havaittiin kaupungintalon etupihalta, pääportaiden läheisyydestä. Anomalia näkyi U-kirjaimen mallisena kaakkoisprofiilissa. “U” muodostui tiiviistä savikerroksesta, jonka alapuolella oli puuroskakerros. Puuroskakerroksen sisältä pisti ylöspäin n. 10 cm pitkä “puutappi”. Ilmiötä ympäröi ylä- ja alapuolelta likamaa (Y93), jossa oli mm. tiiltä, hiiltä ja eläimenluita seassa. Ilmiötä ympäröi sivuilta vaalea savimaa. Ilmiö alkoi n. 5,50 m mpy ja ulottui 4,50 m mpy. Löytöinä saatiin talteen fajanssia, punasavikeramiikkaa, Vesterwaldin keramiikkaa, lasia, liitupiipun varsia ja nauvoja. Mahdollisesti paikoilleen hajonnut tynnyri?
- R14 Rakenne 14 muodostui huonosti säilyneestä hiiltyneestä puusta, pienehköistä kivistä ( $\emptyset$  n. 10 cm), tiilestä ja puuroskasta. Rakenne tuli esille n. 5,50 m mpy ja ulottui n. 5,00/4,90 m mpy saakka. Löytöinä saatiin mm. fajanssia, koristeltua astialasia, nappeja, nauvoja, muutamia kolikoita, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia ja tynnyrin hana. Mahdollisesti kyseessä on rakennuksen perustuksen heikot jäänteet.
- R15 Rakenne 15 koostui isohkoista rakennekivistä ( $\emptyset$  n. 20-50 cm) ja tiilenpaloista. Osa kivistä oli selvästi palaneita. Kiviä ympäröi palanut likamaa, jossa oli runsaasti hiiltä (Y107 ja Y110). Kyseessä mahdollisesti rakennuksen perustuksen kulmaus.
- R16 Rakenne 16 muodostui isoista peruskivistä ( $\emptyset$  n. 10-70 cm), salvotuista hirsistä, puuroskasta ja tiilestä. Veistettyjen hirsien halkaisija oli n. 20-30 cm. R16:sta esiintyi välillä 4,80-4,50 m mpy ja jatkui tästä osin edelleen kaivamattomaan maahan. Kartassa n:o 30 voidaan nähdä myös kimpiaastian vanteen säilynyt puolikas sekä “tikapuu” -mallinen puurakenne. Rakenteen pohjoispäässä tuli esille ladottu tiilirakenne, joka saattaa olla myöhemmin rakennettu kuin hirsiosio R16:sta. R16:sta pituus kaivetulla alueella oli n. 15 m ja leveys 4 m. Rakenne kuitenkin jatkuu varmuudella kaivamattomaan maahan koilliseen, lounaaseen ja itään. Löytöinä mm. puna- ja kivisavikeramiikkaa, fajanssia, posliinia, liitupiipun varsia ja pesiä, kampa, nauvoja ja lasia. Todennäköisesti rakennuksen perustus.
- R17 Rakenne 17 käsitti ainoastaan yhden 1,8 m pituisen kivijonon. Kivien halkaisijat vaihtelivat 20-60 cm välillä. R17 tuli esille n. 5,50 m mpy. Kivien päällä oli muutamia yksittäisiä tiilenpaloja. Lisäksi kivien ympärillä ja päällä oli puuroskaa ja likamaata. Kyseessä on mahdollisesti osa rakennusten perustan seinämää?
- R18 R18:sta ei ollut havaittavissa selviä rakenteita, vaan ainoastaan todella selviä likamaakerroksia, joskin osassa kerrostumista esiintyy runsaasti laastia. Myös eläimenluita havaittiin. Osa maakerroksista oli selvästi sekoittunutta maata. Kokonaisuudessaan R18 jatkui koilliseen 4,80 m ja kaakkoon 9,8 m. Löytöinä saatiin talteen mm. fajanssia, puna-, valko- ja kivisavikeramiikkaa, lasia ja liitupiipun varsia.

- R19 Rakenne 19 muodostui aika huonosti säilyneistä laudoista muodostaen eräänlaisen "lattian". Osa puista oli myös hajonnut puuroskaksi. Puutaso tuli esille n. 4,90 m mpy, eikä se jatkunut tätä syvemmälle. Puiden alla alkoi pohjasavi. Rakenteen kokonaispinta-ala oli 2x2,8 m. Löytöinä saatiin kolme palaa punasavikeramiikkaa. Vaikka R19 tuli esille R17 läheisyydestä, lienevät ne silti eri aikaisia rakenteita (R17 60 cm korkeammalla kuin R19).
- R20 Rakenne 20 koostui maatuneen puun jäänteistä, pienehköistä kivistä (Ø n. 20 cm) ja tiilenpaloista ja tiilimurskasta. R20 tuli esille n. 5,20 ja jatkui 4,80 m mpy ja tästä vielä 20 cm alemmas kaivamattomaan maahan (eli 4,60 m mpy), josta alkoi pohjasavi. Rakenteen jäänteet eivät olleet kovin selkeät ja osa maista oli selvästi sekoittunutta. Löytöinä saatiin talteen nauvoja. Rakenne jatkui mahdollisesti pohjoisluoteeseen kaivamattomaan maahan.
- R21 Rakenne 2 muodostui isoista rakennekivistä (Ø n. 20 cm - 1,20 m), joita oli kaksi kivikertaa päällekkäin, tiilestä sekä puusta. Rakenne tuli esille n. 5,40 m mpy ja jatkui syvemmälle kaivamatta jätettyyn maahan. Kivijalan itäpuolelta tuli esille puuta, joka oli asetettu "seinämäksi" kiville. Osa puusta kulki pystysuoraan ja osa vaakasuoraan. Rakenteen kokonaispinta-ala oli kaivetulla alueella n. 9x6,5 m, joskin rakenne jatkui etelään kaivamattomaan maahan. Kakkossa R21 katkesi jo aiemmin kaivettuun katualueeseen (Kirkkokatu), jossa rakenne oli siis tuhoutunut. Löytöinä talteen saatiin mm. liitupiipun varsia, fajanssia, posliinia, puna- ja kivisavikeramiikkaa, nauvoja ja lasia. Rakenne on mitä ilmeisemmin rakennuksen kivijalka.
- R22a Rakenne 22 jaettiin kentällä kahteen osaan a ja b. Osa R22a muodostui isoista rakennekivistä (Ø n. 30 cm - 1,60 m) ja puusta. Rakennekivet olivat syvyydellä 4,80-4,40 m mpy. Kartassa 41 on nähtävissä myös pyöreäksi veistetyin hirren alkupää (halkaisija n. 20 cm) joka kulkee peruskivien vieressä. Hirsi ja kivet jatkuivat pohjoisessa kaivamattomaan maahan. R22a:n kokonaispinta-ala kaivetulla alueella oli n. 12x5 m. Rakenne jatkui kaivamattomaan maahan lännessä, luoteessa ja pohjoisessa. Löytöinä talteen otettiin mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsien katkelmia, lasia, kaakelitiiltä, nauvoja ja metalliesineiden katkelmia.
- R22b R22b muodostui pienehköistä kivistä (Ø n. 10-30 cm), pellistä, tiilestä ja lasitetusta kaakelitiilestä. Rakenne tulkittiin kakluunin jäänteiksi. R22b ulottui korkeudelta 4,90 m mpy osin 4,30 m mpy saakka. R22b:een rakennekivet eivät kuitenkaan suurimmalta osin olleet alkuperäisillä paikoillaan. Rakenteen kokonaispinta-ala oli n. 3x1,50 m. Löytöinä saatiin talteen fajanssia, puna- ja kivisavikeramiikkaa, lasia, liitupiipun varsien katkelmia ja kopan fragmentti, nauvoja, metalliesineitä (esim. lukon osa, kansi ja kynttilänjalka) sekä hiottu lasi/kristalliesine, joka on todennäköisesti kristallikruunusta peräisin. R22a oli siis osa R22a:ta eli rakennuksen perustuksien jäänteitä.
- R23 Rakenne 23 koostui isoista peruskivistä (Ø n. 20-70 cm), tiilenpaloista ja hiiltyneestä puusta (Ø n. 20 cm). Rakenne paljastui syvyydeltä n. 5,70 m mpy ja ulottui 5,50/5,40 m mpy. Rakenteen kokonaispinta-ala kaivetulla maalla oli n. 3x5 m. Vaikka R23 sijaitsi R21:n välittömässä läheisyydessä katsottiin rakenteet erillisiksi kokonaisuusiksi. Rakenne jatkuu mahdollisesti lounaaseen kaivamattomaan maahan. Löytöinä saatiin talteen mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, nauvoja, lasia, liitupiipun varsia ja pesien fragmentteja sekä avain ja mahdollisen koruketju. Rakenne on todennäköisesti tulipalossa tuhoutuneen rakenteen kivijalka.

- R24 Rakenne koostui isoista peruskivistä ( $\varnothing$  n. 30 cm – 1 m), tiilenpaloista ja puusta. R24:sen yhteydessä esiintyvä tiiliesiintymä (vrt. kartta 48) oli sekainen, eikä tiilien välissä ollut laastia. Rakenne paljastui korkeudelta n. 5,80 m mpy ja ulottui aina syvyyteen 5,30 m mpy. Rakenne jaettiin kentällä a ja b osioihin, koska kivijalan halkaisi keskeltä kaapelikaivanto. Kuitenkin a ja b kuuluvat samaan rakenteeseen. Rakenteen kokonaispinta-ala kaivetulla alueella n. 13x6 m. Lisäksi rakenne jatkuu mahdollisesti etelään kaivamattomaan maahan. Rakenteen 24 profiilin a länsipuolella tuli esille jo aiemmin piirretty R13 eli U-kirjaimen mallinen ilmiö, joka muodostui puuroskasta. R24 todennäköisesti rakennuksen kivijalka. R13 saattaa liittyä R24:seen. Löytöinä saatiin talteen mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia, lasia, piitä, nauloja sekä nahkaisen jalkineen kappale, jossa myös puuta mukana.
- R25 R25:ssa ei näkynyt selkeitä rakenteita, ainoastaan koillisprofiilissa oli nähtävissä kulttuurimaata ja kaksi puuroskakerrosta. Toinen puuroskakerroksista oli korkeudella 5,70 m mpy ja alempi 5,20 m mpy. Ylemmän puuroskakerroksen pituus oli n. 3,70 m ja alemman 2,17 m (vrt. diat ?). Löytöinä saatiin talteen mm. posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia sekä pesä ja pesän fragmentti ja lasia.
- R26 Rakenne 26 muodostui isoista peruskivistä ( $\varnothing$  n. 10 cm – 1 m) sekä tiilestä. R26 tuli esille korkeudelta n. 5,00/4,80 m mpy heti sekoittuneen pintamaan alta ja ulottui syvyyteen n. 4,15 m mpy. R26 jatkui edelleen syvemmälle kaivamattomaan maahan. Rakenteen kokonaispituus kaivetulla alueella oli n. 7 m (leveydestä ei saatu selvyyttä → R26 näkyi ainoastaan eteläkaakkoprofiilissa). R26 jatkui mitä todennäköisimmin kaakkoon kaivamattomalle alueelle. Löytöinä saatiin mm. fajanssia, punasavikeramiikkaa, lasia, liitupiipun pesän fragmentti ja nauloja. Kyseessä on ilmeisesti rakennuksen kivijalka.
- R27 Rakenne 27 koostui peruskivistä ( $\varnothing$  n. 20-90 cm), tiilenpaloista ja hiiltyneestä lautatasosta. Rakenne ulottui korkeudelta n. 5,15 m mpy aina syvyyteen n. 4,40 m mpy. Rakenteen kokonaispinta-ala tutkitulla alueella oli n. 5x5 m, mutta R26 jatkuu todennäköisesti itään ja länteen kaivamattomaan maahan. Löytöinä saatiin talteen mm. posliinia, fajanssia, lasia, 2 x avain sekä nauloja. Kyseessä on tulipalossa tuhoutuneen rakennuksen kivijalan jäänteet, johon liittyy myös ns. hirsiarina.
- R28 Rakenne muodostui hyvin muuratusta muutamista peruskivistä ( $\varnothing$  n. 20-90 cm) ja tiiliseinämästä, jonka muurauksessa oli käytetty laastia. Rakenne oli selvästi tuhoutunut tulipalon seurauksena. Rakenne tulkittiin "puodin" jäänteiksi. Kirjallisten lähteiden perusteella tiedetään tontilla sijainneen 1800-luvun puolessa puodin. Myös löydöt korreloivat tätä tulkintaa (mm. "ikkunalasivarasto" ja kolme vaa'an painoa). Rakenne 26:sen kokonaisala kaivetulla alueella oli n. 5x8 m, mutta R26 jatkunee kaivamattomaan maahan idässä, lounaassa, luoteessa ja lännessä. Esinelöytöinä talteen otettiin mm. lasia, nauloja, metalliesineiden katkelmia sekä liitupiipun varsia.
- R29 Rakenne 29 tuli esille reilun 1,5 m päässä nykyisen kaupungintalon kivijalasta. Maaperä oli aivan kivijalan vieressä kaivettua ja sekoittunutta. Kuitenkin R29 voitiin selvästi erottaa olevan alkuperäisellä paikallaan ja osittain "ehjä". R29:n jäänteet koostuivat lähinnä laastikerroksesta ja puuroskasta. Osa kulttuurikerroksista korreloivat tulipaloa (runsaasti hiiltä). Lisäksi R29:stä piirretyn pohjoisprofiilin vasemmalla puolella n. 1 m päässä oli "oviaukko", joka muodostui kahdesta pystypuusta, joissa oli mahdollisesti vihreä maalikerros ja nauloja (vrt. dia :11). Kokonaisuudessaan rakenne 29 tuli esille välillä n. 5,00-4,20 m mpy ja se näkyi n. 3 m pituudelta pohjoisprofiilissa. Löytöinä saatiin talteen

mm. posliinia, fajanssia, punasavikeramiikkaa, liitupiipun varsia sekä pesä, lasia ja nauvoja. On mahdollista, että R29 kuuluu R9:iin, joka sijaitsee rakenteen läheisyydessä.

R30 Rakenne 30 tuli myös esille aivan nykyisen kaupungintalon kivijalan vierestä n. 6,5 m päässä R29:stä. R30 muodostui kivistä (Ø n. 20-60 cm) ja tiilestä, jotka muodostivat eräänlaisen "tiilikaaren". Rakennetta paljastui korkeudelta 5,10-4,40 m mpy. R30:tä oli säilynyt ainoastaan piirretyn kahden metrin verran pohjoisprofiilissa. Löytöinä saatiin talteen mm. liitupiipun varren katkelma ja pesän fragmentti sekä lasia.

| Filmi nro. | Dian arkistointinro. | Neg a nro. | Kohde   | Suunta           | Pvm    | Kello |
|------------|----------------------|------------|---|------------------|--------|-------|
| 1          | Poistettu            | 1          | Rakenne 2: länsiprofiili (kuvaaja M.H.)               | Luoteeseen       | 6.5.03 | 11.10 |
| 1          | :1                   | 2          | Rakenne 2: länsiprofiili (kuvaaja M.H.)               | Luoteeseen       | 6.5.03 | 11.15 |
| 1          | Poistettu            | 3          | Rakenne 2: länsiprofiili (kuvaaja M.H.)               | Lounaaseen       | 6.5.03 | 11.16 |
| 1          | :2                   | 4          | Rakenne 2: länsiprofiili (kuvaaja M.H.)               | Lounaaseen       | 6.5.03 | 11.20 |
| 1          | :3                   | 5          | Rakenne 2: yksityiskohta (kuvaaja A.R.)               | Länteen          | 6.5.03 | 11.22 |
| 1          | Poistettu            | 6          | Pohjoisseinän kaivanto (kuvaaja M.H.)                 | Itään            | 6.5.03 | 12.39 |
| 1          | Poistettu            | 7          | Pohjoisseinän kaivanto (kuvaaja M.H.)                 | Kaakkoon         | 6.5.03 | 12.40 |
| 1          | :4                   | 8          | Pohjoisseinän kaivanto (kuvaaja M.H.)                 | Länteen          | 6.5.03 | 12.41 |
| 1          | :5                   | 9          | Rakenne 2: kivilattia (kuvaaja A.R.)                  | Etelä-lounaaseen | 7.5.03 | 7.25  |
| 1          | :6                   | 10         | Rakenne 2: kivilattia (kuvaaja A.R.)                  | Etelä-lounaaseen | 7.5.03 | 7.26  |
| 1          | Poistettu            | 11         | Rakenne 2: kivilattia (kuvaaja A.R.)                  | Länsiluoteeseen  | 7.5.03 | 7.27  |
| 1          | Poistettu            | 12         | Rakenne 2: kivilattia (kuvaaja A.R.)                  | Länsiluoteeseen  | 7.5.03 | 7.28  |
| 1          | :7                   | 13         | Rakenne 2: yksityiskohta kivilattiasta (kuvaaja A.R.) | Ylhäältä         | 7.5.03 | 7.29  |
| 1          | :8                   | 14         | Rakenne 10: itäseinän kaivanto (kuvaaja T.K.)         | Etelä-kaakkoon   | 7.5.03 | 9.45  |
| 1          | Poistettu            | 15         | Rakenne 10: itäseinän kaivanto (kuvaaja T.K.)         | Kaakkoon         | 7.5.03 | 9.45  |
| 1          | Poistettu            | 16         | Rakenne 30: kivijalan kaivanto (kuvaaja S.L.)         | Etelään          | 7.5.03 | 9.55  |
| 1          | :9                   | 17         | Rakenne 30: kivijalan kaivanto (kuvaaja S.L.)         | Luoteeseen       | 7.5.03 | 9.55  |
| 1          | :10                  | 18         | Rakenne 30: kivijalan kaivanto (kuvaaja S.L.)         | Itään            | 7.5.03 | 9.55  |
| 1          | :11                  | 19         | Rakenne 29: "oviaukko" (kuvaaja S.L.)                 | Luoteeseen       | 7.5.03 | 10.00 |
| 1          | Poistettu            | 20         | Rakenne 29: "oviaukko" (kuvaaja S.L.)                 | Luoteeseen       | 7.5.03 | 10.00 |
| 1          | :12                  | 21         | Rakenne 29: tiilikerros                               | Lounaaseen       | 7.5.03 | 10.05 |

|   |           |    |  |                    |         |       |
|---|-----------|----|--|--------------------|---------|-------|
|   |           |    | (kuvaaja S.L.)   |                    |         |       |
| 1 | Poistettu | 22 | Rakenne 29: tiili-ja puukerros (kuvaaja S.L.)                      | Lounaaseen         | 7.5.03  | 10.05 |
| 1 | Poistettu | 23 | Rakenne 29: lattialankut – itäprofiili (kuvaaja S.L.)              | Kaakkoon           | 7.5.03  | 12.30 |
| 1 | :13       | 24 | Rakenne 29 lattialankut – itäprofiili (kuvaaja S.L.)               | Luoteeseen         | 7.5.03  | 12.30 |
| 1 | Poistettu | 25 | Rakenne 2: pohj.profiili, yksityiskohta kiveyksestä (kuvaaja M.H.) | Pohjoiseen         | 7.5.03  | 13.40 |
| 1 | :14       | 26 | Rakenne 2: pohj.profiili, yksityiskohta kiveyksestä (kuvaaja M.H.) | Pohjoiseen         | 7.5.03  | 13.41 |
| 1 | Poistettu | 27 | Rakenne 2: pohj.profiili, itäpää (kuvaaja M.H.)                    | Koilliseen         | 7.5.03  | 13.42 |
| 1 | :15       | 28 | Rakenne 2: pohj.profiilia (kuvaaja A.R.)                           | Pohjois-koilliseen | 7.5.03  | 14.37 |
| 1 | Poistettu | 29 | Rakenne 2: pohj.profiilia (kuvaaja A.R.)                           | Pohjois-koilliseen | 7.5.03  | 14.39 |
| 1 | :16       | 30 | Yleiskuva kaupungintalon tontin pohjoiskulmasta (kuvaaja M.H.)     | Lounaaseen         | 9.5.03  | 8.28  |
| 1 | Poistettu | 31 | Rakenne 3: eteläprofiili (kuvaaja A.R.)                            | Etelä-lounaaseen   | 9.5.03  | 10.01 |
| 1 | :17       | 32 | Rakenne 3: eteläprofiili (kuvaaja A.R.)                            | Etelä-lounaaseen   | 9.5.03  | 10.03 |
| 1 | Poistettu | 33 | Rakenne 3: eteläprofiili (kuvaaja A.R.)                            | Etelä-lounaaseen   | 9.5.03  | 10.06 |
| 1 | :18       | 34 | Rakenne 3: eteläprofiili (kuvaaja A.R.)                            | Etelä-lounaaseen   | 9.5.03  | 10.06 |
| 1 | Poistettu | 35 | Rakenne 4: eteläprofiili (kuvaaja M.H.)                            | Etelään            | 12.5.03 | 7.20  |
| 1 | :19       | 36 | Rakenne 4: eteläprofiili (kuvaaja M.H.)                            | Etelään            | 12.5.03 | 7.20  |
| 2 | :20       | 37 | Kaupungintalon pohjoisseinän kaivanto, kivirakenne (kuvaaja S.L.)  | Luoteeseen         | 12.5.03 | 10.15 |
| 2 | Poistettu | 36 | Kaupungintalon pohjoisseinän kaivanto, kivirakenne (kuvaaja S.L.)  | Koilliseen         | 12.5.03 | 10.15 |
| 2 | :21       | 35 | Rakenne 5: pohjois-koillisprofiilia (kuvaaja S.L.)                 | Koilliseen         | 12.5.03 | 12.09 |
| 2 | Poistettu | 34 | Rakenne 5: pohjois-koillisprofiilia (kuvaaja                       | Koilliseen         | 12.5.03 | 12.09 |

|   |           |    |  |                  |         |       |
|---|-----------|----|--|------------------|---------|-------|
|   |           |    | A.R.)  |                  |         |       |
| 2 | :22       | 33 | Rakenne 4: yksityiskohta profiilista; tiiltä ja puuta (kuvaaja A.R.) | Etelään          | 12.5.03 | 12.10 |
| 2 | :23       | 32 | Rakenne 6: länsiprofiilin tiilet ja peruskivet (kuvaaja A.R.)        | Länsi-luoteeseen | 13.5.03 | 8.02  |
| 2 | Poistettu | 31 | Rakenne 6: länsiprofiilin tiilet ja peruskivet (kuvaaja A.R.)        | Länsi-luoteeseen | 13.5.03 | 8.02  |
| 2 | Poistettu | 30 | Rakenne 7: länsiprofiilia (kuvaaja A.R.)                             | Länsi-luoteeseen | 13.5.03 | 12.00 |
| 2 | :24       | 29 | Rakenne 7: länsiprofiilia (kuvaaja M.H.)                             | Länteen          | 14.5.03 | 12.00 |
| 2 | Poistettu | 28 | Rakenne 7: länsiprofiilia (kuvaaja M.H.)                             | Länsi-lounaaseen | 14.5.03 | 12.00 |
| 2 | Poistettu | 27 | Rakenne 8: länsi- ja eteläprofiili (kuvaaja M.H.)                    | Länteen          | 14.5.03 | 12.02 |
| 2 | :25       | 26 | Rakenne 8: länsi- ja eteläprofiili (kuvaaja A.R.)                    | Länteen          | 14.5.03 | 12.24 |
| 2 | :26       | 25 | Rakenne 8: länsiprofiilia (kuvaaja A.R.)                             | Länteen          | 14.5.03 | 12.24 |
| 2 | :27       | 24 | Rakenne 8: yksityiskohta länsiprofiilista (kuvaaja A.R.)             | Länsi-luoteeseen | 14.5.03 | 12.27 |
| 2 | Poistettu | 23 | Rakenne 8: länsiprofiilia (kuvaaja A.R.)                             | Länsi-luoteeseen | 14.5.03 | 12.28 |
| 2 | :28       | 22 | Rakenne 8: etelä-lounaisprofiilia (kuvaaja A.R.)                     | Etelään          | 14.5.03 | 12.30 |
| 2 | Poistettu | 21 | Rakenne 8: etelä-lounaisprofiilia (kuvaaja A.R.)                     | Etelään          | 14.5.03 | 12.31 |
| 2 | :29       | 20 | Rakenne 8: etelä-lounaisprofiilia (kuvaaja A.R.)                     | Etelään          | 15.5.03 | 9.23  |
| 2 | Poistettu | 19 | Rakenne 8: hirsi-/kaarnataso (kuvaaja A.R.)                          | Kaakkoon         | 15.5.03 | 10.21 |
| 2 | :30       | 18 | Rakenne 8: hirsi-/kaarnataso (kuvaaja A.R.)                          | Kaakkoon         | 15.5.03 | 10.21 |
| 2 | Poistettu | 17 | Rakenne 8: yksityiskohta, hirsitaso (kuvaaja A.R.)                   | Koilliseen       | 15.5.03 | 10.21 |
| 2 | :31       | 16 | Rakenne 8: yksityiskohta, hirsitaso (kuvaaja M.H.)                   | Koilliseen       | 15.5.03 | 10.23 |
| 2 | :32       | 15 | Rakenne 8: yksityiskohta, hirsitaso (kuvaaja M.H.)                   | Itään            | 15.5.03 | 10.24 |
| 2 | Poistettu | 14 | Rakenne 8: yksityiskohta,  | Ylhäältä         | 15.5.03 | 10.24 |



|   |           |    |  |                   |         |       |
|---|-----------|----|--|-------------------|---------|-------|
|   |           |    | hirsitaso (kuvaaja M.H.)   |                   |         |       |
| 2 | :33       | 13 | Rakenne 8: yksityiskohta, hirsitaso (kuvaaja M.H.)                   | Ylhäältä          | 15.5.03 | 10.24 |
| 2 | :34       | 12 | Rakenne 8: eteläprofiili, hirsirakenne (kuvaaja A.R.)                | Lounaaseen        | 15.5.03 | 12.46 |
| 2 | Poistettu | 11 | Rakenne 8: eteläprofiili, hirsirakenne (kuvaaja A.R.)                | Lounaaseen        | 15.5.03 | 12.46 |
| 2 | :35       | 10 | Rakenne 8: eteläprofiilin hirsirakenne, yksityiskohta (kuvaaja A.R.) | Pohjoiskoilliseen | 15.5.03 | 12.47 |
| 2 | :36       | 9  | Rakenne 8: yksityiskohta tasosta, hirsistä (kuvaaja M.H.)            | Ylhäältä          | 15.5.03 | 13.46 |
| 2 | :37       | 8  | Rakenne 8: yksityiskohta tasosta, hirsistä (kuvaaja M.H.)            | Ylhäältä          | 15.5.03 | 13.47 |
| 2 | Poistettu | 7  | Rakenne 8: länsiprofiilia (kuvaaja M.H.)                             | Länsiluoteeseen   | 16.5.03 | 12.50 |
| 2 | :38       | 6  | Rakenne 8: länsiprofiilia (kuvaaja M.H.)                             | Lounaaseen        | 16.5.03 | 12.50 |
| 2 | :39       | 5  | Rakenne 8: länsiprofiilia, yksityiskohta likamaasta (kuvaaja M.H.)   | Länteen           | 16.5.03 | 12.55 |
| 2 | :40       | 4  | Rakenne 8: eteläprofiilin hirsistä (kuvaaja A.R.)                    | Etelään           | 19.5.03 | 9.52  |
| 2 | :41       | 3  | Rakenne 8: eteläprofiilin yksityiskohta hirrestä (kuvaaja A.R.)      | Lounaaseen        | 19.5.03 | 9.53  |
| 2 | :42       | 2  | Rakenne 9: itäprofiili (kuvaaja A.R.)                                | Kaakkoon          | 19.5.03 | 12.35 |
| 3 | :43       | 37 | Rakenne 8: länsiprofiili, yksityiskohta (kuvaaja M.H.)               | Länsiluoteeseen   | 19.5.03 | 13.22 |
| 3 | Poistettu | 36 | Rakenne 8: länsiprofiili, yleiskuva (kuvaaja M.H.)                   | Länsiluoteeseen   | 19.5.03 | 13.23 |
| 3 | :44       | 35 | Rakenne 9: eteläprofiili (kuvaaja A.R.)                              | Kaakkoon          | 20.5.03 | 7.35  |
| 3 | Poistettu | 34 | Rakenne 9: eteläprofiili (kuvaaja A.R.)                              | Etelään           | 20.5.03 | 7.36  |
| 3 | Poistettu | 33 | Rakenne 9: yleiskuva tasosta, hirret ja kivet (kuvaaja A.R.)         | Luoteeseen        | 20.5.03 | 10.50 |
| 3 | Poistettu | 32 | Rakenne 9: yleiskuva tasosta, hirret ja kivet (kuvaaja A.R.)         | Luoteeseen        | 20.5.03 | 10.52 |
| 3 | :45       | 31 | Rakenne 9: yksityiskohta tason hirsistä (kuvaaja                     | Luoteeseen        | 20.5.03 | 12.18 |

|   |           |    |  |            |         |       |
|---|-----------|----|--|------------|---------|-------|
|   |           |    | A.R.)  |            |         |       |
| 3 | Poistettu | 30 | Rakenne 9: itäprofiili (kuvaaja S.L.)                                    | Kaakkoon   | 20.5.03 | 12.35 |
| 3 | :46       | 29 | Rakenne 9: itäprofiili (kuvaaja S.L.)                                    | Kaakkoon   | 20.5.03 | 12.35 |
| 3 | :47       | 28 | Rakenne 10: puurakenne, yksityiskohta (kuvaaja A.R.)                     | Ylhäältä   | 20.5.03 | 12.45 |
| 3 | :48       | 27 | Rakenne 10: puurakenne (kuvaaja A.R.)                                    | Ylhäältä   | 20.5.03 | 12.45 |
| 3 | :49       | 26 | Rakenne 10: puurakenne, yksityiskohta (kuvaaja A.R.)                     | Kaakkoon   | 20.5.03 | 12.47 |
| 3 | Poistettu | 25 | Rakenne 10: puurakenne, yksityiskohta (hiiltynyt puutaso) (kuvaaja M.H.) | Etelään    | 20.5.03 | 13.30 |
| 3 | :50       | 24 | Rakenne 10: puurakenne, yksityiskohta (hiiltynyt puutaso) (kuvaaja M.H.) | Ylhäältä   | 20.5.03 | 13.30 |
| 3 | Poistettu | 23 | Rakenne 11: hirsitaso (kuvaaja A.R.)                                     | Koilliseen | 20.5.03 | 13.40 |
| 3 | :51       | 22 | Rakenne 11: hirsitaso (kuvaaja A.R.)                                     | Koilliseen | 20.5.03 | 13.40 |
| 3 | :52       | 21 | Rakenne 11: yksityiskohta (kuvaaja A.R.)                                 | Koilliseen | 20.5.03 | 13.40 |
| 3 | :53       | 20 | Rakenteen 11 alla ollut "puurinki" (kuvaaja A.R.)                        | Luoteeseen | 21.5.03 | 7.30  |
| 3 | :54       | 19 | Rakenteen 11 alla ollut "puurinki" (kuvaaja A.R.)                        | Luoteeseen | 21.5.03 | 7.30  |
| 3 | :55       | 18 | Rakenne 12: koillisprofiili (kuvaaja A.R.)                               | Koilliseen | 21.5.03 | 13.08 |
| 3 | Poistettu | 17 | Rakenne 12: koillisprofiili (kuvaaja A.R.)                               | Koilliseen | 21.5.03 | 13.08 |
| 3 | :56       | 16 | Rakenne 13: itäprofiili (kuvaaja M.H.)                                   | Kaakkoon   | 22.5.03 | 13.33 |
| 3 | Poistettu | 15 | Rakenne 13: itäprofiili (kuvaaja M.H.)                                   | Kaakkoon   | 22.5.03 | 13.34 |
| 3 | :57       | 14 | Rakenne 13: itäprofiili, yksityiskohta (kuvaaja M.H.)                    | Kaakkoon   | 22.5.03 | 13.35 |
| 3 | Poistettu | 13 | Rakenne 14: eteläprofiili (kuvaaja S.L.)                                 | Kaakkoon   | 23.5.03 | 7.31  |
| 3 | :58       | 12 | Rakenne 14: eteläprofiili (kuvaaja S.L.)                                 | Kaakkoon   | 23.5.03 | 7.31  |
| 3 | Poistettu | 11 | Rakenne 15: yleiskuvasostasta (kuvaaja A.R.)                             | Luoteeseen | 23.5.03 | 7.32  |
| 3 | :59       | 10 | Rakenne 15: yleiskuvasostasta (kuvaaja A.R.)                             | Länteen    | 23.5.03 | 7.32  |

|   |           |    |  |            |         |       |
|---|-----------|----|--|------------|---------|-------|
| 3 | :60       | 9  | Rakenne 15: yksityiskohta kiveyksestä (kuvaaja A.R.)         | Luoteeseen | 23.5.03 | 7.32  |
| 3 | :61       | 8  | Rakenne 14: eteläprofiili (kuvaaja T.K.)                     | Etelään    | 23.5.03 | 9.38  |
| 3 | Poistettu | 7  | Rakenne 16: kivi- ja hirsitaso (kuvaaja M.H.)                | Koilliseen | 23.5.03 | 9.40  |
| 3 | :62       | 6  | Rakenne 16: kivi- ja hirsitaso (kuvaaja M.H.)                | Koilliseen | 23.5.03 | 9.40  |
| 3 | :63       | 5  | Rakenne 16: kivi- ja hirsitaso (kuvaaja M.H.)                | Itään      | 23.5.03 | 9.40  |
| 3 | :64       | 4  | Rakenne 16: kivi- ja hirsitaso, yksityiskohta (kuvaaja M.H.) | Ylhäältä   | 23.5.03 | 9.42  |
| 3 | :65       | 3  | Rakenne 18: itäprofiili (kuvaaja S.L.)                       | Itään      | 23.5.03 | 10.40 |
| 3 | Poistettu | 2  | Rakenne 18: itäprofiili (kuvaaja S.L.)                       | Itään      | 23.5.03 | 10.40 |
| 4 | Poistettu | 37 | Rakenne 17: kivijalka (kuvaaja kuvaaja S.L.)                 | Itään      | 23.5.03 | 12.30 |
| 4 | :66       | 36 | Rakenne 17: kivijalka (kuvaaja S.L.)                         | Pohjoiseen | 23.5.03 | 12.30 |
| 4 | :67       | 35 | Rakenne 16: kivi- ja hirsitaso (kuvaaja M.H.)                | Koilliseen | 23.5.03 | 12.49 |
| 4 | Poistettu | 34 | Rakenne 16: kivi- ja hirsitaso (kuvaaja M.H.)                | Kaakkoon   | 23.5.03 | 12.49 |
| 4 | :68       | 33 | Rakenne 16: kivi- ja hirsitaso (kuvaaja A.R.)                | Etelään    | 23.5.03 | 12.50 |
| 4 | :69       | 32 | Rakenne 16: kivi- ja hirsitaso (kuvaaja A.R.)                | Ylhäältä   | 23.5.03 | 12.50 |
| 4 | :70       | 31 | Rakenne 16: yleiskuva alueesta (kuvaaja A.R.)                | Pohjoiseen | 23.5.03 | 12.55 |
| 4 | Poistettu | 30 | Rakenne 19: yleiskuva lauta-/hirsitasosta (kuvaaja S.L.)     | Pohjoiseen | 23.5.03 | 14.28 |
| 4 | :71       | 29 | Rakenne 19: yleiskuva lauta-/hirsitasosta (kuvaaja S.L.)     | Lounaaseen | 23.5.03 | 14.28 |
| 4 | Poistettu | 28 | Rakenne 19: yleiskuva lauta-/hirsitasosta (kuvaaja S.L.)     | Kaakkoon   | 23.5.03 | 14.28 |
| 4 | :72       | 27 | Rakenne 20: tiili- ja puutaso (kuvaaja A.R.)                 | Länteen    | 26.5.03 | 10.34 |
| 4 | Poistettu | 26 | Rakenne 20: tiili- ja puutaso (kuvaaja A.R.)                 | Ylhäältä   | 26.5.03 | 10.35 |
| 4 | :73       | 25 | Rakenne 20: koillisprofiili (kuvaaja A.R.)                   | Koilliseen | 26.5.03 | 10.36 |
| 4 | Poistettu | 24 | Rakenne 14: likamaa ja puutaso (kuvaaja M.H.)                | Ylhäältä   | 26.5.03 | 14.31 |
| 4 | :74       | 23 | Rakenne 14: likamaa ja                                       | Ylhäältä   | 26.5.03 | 14.31 |

|   |           |    |   |                |         |       |
|---|-----------|----|---|----------------|---------|-------|
|   |           |    | puutaso (kuvaaja M.H.)  |                |         |       |
| 4 | :75       | 22 | Rakenne 21: taso, kiviperusta (kuvaaja S.L.)                        | Itään          | 27.5.03 | 14.55 |
| 4 | :76       | 21 | Rakenne 21: taso, kiviperusta (kuvaaja S.L.)                        | Itään          | 27.5.03 | 14.55 |
| 4 | Poistettu | 20 | Rakenne 21: taso, kiviperusta (kuvaaja S.L.)                        | Länteen        | 27.5.03 | 14.55 |
| 4 | :77       | 19 | Rakenne 23: eteläprofiili (kuvaaja T.K.)                            | Lounaaseen     | 28.5.03 | 7.30  |
| 4 | Poistettu | 18 | Rakenne 23: eteläprofiili (kuvaaja T.K.)                            | Lounaaseen     | 28.5.03 | 7.30  |
| 4 | Poistettu | 17 | Rakenne 23: eteläprofiili (kuvaaja T.K.)                            | Etelään        | 28.5.03 | 7.30  |
| 4 | :78       | 16 | Rakenne 21 ja R23:n eteläprofiili (kuvaaja T.K.)                    | Länteen        | 28.5.03 | 7.35  |
| 4 | :79       | 15 | Rakenne 22: yleiskuvasosta (kuvaaja A.R.)                           | Luoteeseen     | 28.5.03 | 10.02 |
| 4 | :80       | 14 | Rakenne 22: yleiskuvasosta (kuvaaja A.R.)                           | Pohjoiseen     | 28.5.03 | 10.03 |
| 4 | Poistettu | 13 | Rakenne 22: yleiskuvasosta (kuvaaja A.R.)                           | Pohjoiseen     | 28.5.03 | 10.03 |
| 4 | :81       | 12 | Rakenne 22: lähikuva rakenteen länsiosasta (kuvaaja A.R.)           | Länteen        | 28.5.03 | 10.04 |
| 4 | Poistettu | 11 | Rakenne 21: profiilia (kuvaaja S.L.)                                | Länteen        | 28.5.03 | 10.55 |
| 4 | :82       | 10 | Rakenne 21: eteläprofiilia (kuvaaja S.L.)                           | Etelään        | 28.5.03 | 10.55 |
| 4 | :83       | 9  | Rakenne 21: eteläprofiilia (kuvaaja S.L.)                           | Etelään        | 28.5.03 | 10.55 |
| 4 | Poistettu | 8  | Rakenne 21: eteläprofiilia, lähikuva (kuvaaja S.L.)                 | Etelään        | 28.5.03 | 10.55 |
| 4 | :84       | 7  | Kaupungintalon julkisivu (kuvaaja S.L.)                             | Luoteeseen     | 28.5.03 | 10.57 |
| 4 | Poistettu | 6  | Rakenne 22: eteläprofiili (kuvaaja M.H.)                            | Etelään        | 28.5.03 | 13.12 |
| 4 | :85       | 5  | Rakenne 22: eteläprofiili, yksityiskohta itäreunasta (kuvaaja M.H.) | Etelä-kaakkoon | 28.5.03 | 13.13 |
| 4 | :86       | 4  | Rakenne 24a: länsiprofiili (kuvaaja S.L.)                           | Länteen        | 28.5.03 | 13.55 |
| 4 | Poistettu | 3  | Rakenne 24a: länsiprofiili (kuvaaja S.L.)                           | Luoteeseen     | 28.5.03 | 13.55 |
| 4 | :87       | 2  | Rakenne 24a: länsiprofiili (kuvaaja S.L.)                           | Etelään        | 28.5.03 | 13.55 |
| 5 | :88       | 37 | Rakenne 24b: eteläprofiili (kuvaaja S.L.)                           | Lounaaseen     | 30.5.03 | 7.28  |
| 5 | Poistettu | 36 | Rakenne 24b: eteläprofiili (kuvaaja S.L.)                           | Länteen        | 30.5.03 | 7.28  |

|   |           |    |   |                         |         |       |
|---|-----------|----|---|-------------------------|---------|-------|
| 5 | :89       | 35 | Rakenne 16: koillisprofiili, yleiskuva (kuvaaja M.H.)                                 | Koilliseen              | 30.5.03 | 7.30  |
| 5 | :90       | 34 | Rakenne 16: koillisprofiili, yksityiskohta (kuvaaja M.H.)                             | Koilliseen              | 30.5.03 | 7.33  |
| 5 | :91       | 33 | Rakenne 25: pohjoisprofiili, länsipääty (kuvaaja S.L.)                                | Itään                   | 30.5.03 | 8.30  |
| 5 | Poistettu | 32 | Rakenne 25: pohjoisprofiili, länsipääty (kuvaaja S.L.)                                | Itään                   | 30.5.03 | 8.30  |
| 5 | Poistettu | 31 | Rakenne 25: keskiosa profiilia (kuvaaja S.L.)   | Koilliseen              | 30.5.03 | 8.30  |
| 5 | :92       | 30 | Rakenne 25: keskiosa profiilia (kuvaaja S.L.)   | Koilliseen              | 30.5.03 | 8.32  |
| 5 | :93       | 29 | Rakenne 25: profiilin itäpää (kuvaaja S.L.)   | Pohjoiseen              | 30.5.03 | 8.32  |
| 5 | Poistettu | 28 | Rakenne 25: profiilin itäpää (kuvaaja S.L.)   | Pohjoiseen              | 30.5.03 | 8.32  |
| 5 | Poistettu | 27 | Rakenne 22b: yleiskuva tasosta (kuvaaja A.R.)   | Lounaaseen              | 30.5.03 | 10.46 |
| 5 | :94       | 26 | Rakenne 22b: yleiskuva tasosta (kuvaaja A.R.)   | Luoteeseen              | 30.5.03 | 10.47 |
| 5 | :95       | 25 | Rakenne 22b: yksityiskohta tasosta, tuhkansekaista maata (p-pääty) (kuvaaja A.R.)     | Ylhäältä                | 30.5.03 | 10.48 |
| 5 | :96       | 24 | Rakenne 22b: yksityiskohta tasosta, palanutta maata ja kiveä (e-pääty) (kuvaaja A.R.) | Ylhäältä                | 30.5.03 | 10.50 |
| 5 | :97       | 23 | Rakenne 22b: yleiskuva profiilista (kuvaaja M.H.)                                     | Ylhäältä/<br>Koilliseen | 30.5.03 | 12.27 |
| 5 | Poistettu | 22 | Rakenne 22b: yleiskuva profiilista (kuvaaja M.H.)                                     | Ylhäältä/<br>Koilliseen | 30.5.03 | 12.28 |
| 5 | :98       | 21 | Rakenne 22b: taso ja profiili, yleiskuva (kuvaaja M.H.)                               | Pohjoiseen              | 30.5.03 | 12.30 |
| 5 | Poistettu | 20 | Rakenne 24a: profiilin kiviperustaa (kuvaaja T.K.)                                    | Lounaaseen              | 30.5.03 | 14.10 |
| 5 | :99       | 19 | Rakenne 24a: profiilin kiviperustaa (kuvaaja T.K.)                                    | Lounaaseen              | 30.5.03 | 14.10 |
| 5 | Poistettu | 18 | Rakenne 24a: profiilin kiviperustaa (kuvaaja T.K.)                                    | Koilliseen              | 30.5.03 | 14.10 |
| 5 | Poistettu | 17 | Rakenne 24a: kiviperustaa, länsiosa (kuvaaja S.L.)                                    | Pohjoiseen              | 30.5.03 | 14.23 |

|   |           |    |   |            |         |       |
|---|-----------|----|---|------------|---------|-------|
| 5 | :100      | 16 | Rakenne 24a: kiviperustaa (kuvaaja S.L.)                                | Länteen    | 30.5.03 | 14.23 |
| 5 | Poistettu | 15 | Rakenne 24a: kiviperustaa (kuvaaja S.L.)                                | Pohjoiseen | 30.5.03 | 14.27 |
| 5 | Poistettu | 14 | Rakenne 24a: kiviperustaa (kuvaaja S.L.)                                | Pohjoiseen | 30.5.03 | 14.27 |
| 5 | :101      | 13 | Rakenne 23: kivijalka tasossa, yleiskuva (kuvaaja M.H.)                 | Koilliseen | 30.5.03 | 15.47 |
| 5 | Poistettu | 12 | Rakenne 23: kivijalka tasossa, yleiskuva (kuvaaja M.H.)                 | Koilliseen | 30.5.03 | 15.47 |
| 5 | :102      | 11 | Rakenne 23: kivijalka tasossa, yleiskuva (kuvaaja M.H.)                 | Luoteeseen | 30.5.03 | 15.49 |
| 5 | Poistettu | 10 | Rakenne 23: yleiskuva tasosta (kuvaaja M.H.)                            | Luoteeseen | 30.5.03 | 15.50 |
| 5 | :103      | 9  | Rakenne 23: yksityiskohta, hiiltynyttä puuta (kuvaaja A.R.)             | Lounaaseen | 30.5.03 | 15.52 |
| 5 | :104      | 8  | Rakenne 23: yksityiskohta, hiiltynyttä puuta (kuvaaja A.R.)             | Lounaaseen | 30.5.03 | 15.52 |
| 5 | :105      | 7  | Rakenne 16: yksityiskohta, kimpivanne? (kuvaaja M.H.)                   | Luoteeseen | 2.6.03  | 11.48 |
| 5 | Poistettu | 6  | Rakenne 16: yksityiskohta, kimpivanne? (kuvaaja M.H.)                   | Luoteeseen | 2.6.03  | 11.48 |
| 5 | Poistettu | 5  | Rakenne 21: kiviperustan pohjoisprofiili (kuvaaja T.K.)                 | Kaakkoon   | 2.6.03  | 12.00 |
| 5 | :106      | 4  | Rakenne 21: kiviperustan pohjoisprofiili (kuvaaja T.K.)                 | Pohjoiseen | 2.6.03  | 12.00 |
| 5 | Poistettu | 3  | Rakenne 16: yleiskuva tasosta (kuvaaja A.R.)                            | Koilliseen | 2.6.03  | 12.43 |
| 5 | :107      | 2  | Rakenne 16: yleiskuva tasosta (kuvaaja A.R.)                            | Koilliseen | 2.6.03  | 12.44 |
| 5 | :108      | 1  | Rakenne 16: yksityiskohta, hirsiiä tason koilliskulmassa (kuvaaja A.R.) | Koilliseen | 2.6.03  | 12.55 |
| 6 | :109      | 37 | Rakenne 22a: Kiviperustaa länsiprofiilissa (kuvaaja A.R.)               | Luoteeseen | 2.6.03  | 15.00 |
| 6 | :110      | 36 | Rakenne 26: yleiskuva kaakkoisprofiilista (kuvaaja M.H.)                | Kaakkoon   | 2.6.03  | 15.54 |
| 6 | Poistettu | 35 | Rakenne 26: yleiskuva   | Kaakkoon   | 2.6.03  | 15.56 |

|   |           |    |   |               |        |       |
|---|-----------|----|---|---------------|--------|-------|
|   |           |    | kaakkoisprofiilista (kuvaaja M.H.)                                |               |        |       |
| 6 | Poistettu | 34 | Rakenne 26: yleiskuva profiilista (itä-kaakko) (kuvaaja M.H.)     | Itä-kaakkoon  | 3.6.03 | 12.12 |
| 6 | :111      | 33 | Rakenne 26: yksityiskohta profiilista (kuvaaja M.H.)              | Itä-kaakkoon  | 3.6.03 | 12.13 |
| 6 | :112      | 32 | Rakenne 16: yleiskuva tasosta, tiilet ja hirret (kuvaaja M.H.)    | Ylhäältä      | 3.6.03 | 14.28 |
| 6 | :113      | 31 | Rakenne 16: yleiskuva tasosta, tiilet ja hirret (kuvaaja M.H.)    | Etelään       | 3.6.03 | 14.28 |
| 6 | Poistettu | 30 | Rakenne 16: yleiskuva tasosta, tiilet ja hirret (kuvaaja M.H.)    | Etelään       | 3.6.03 | 14.30 |
| 6 | :114      | 29 | Rakenne 16: yleiskuva tasosta, tiilet ja hirret (kuvaaja M.H.)    | Luoteeseen    | 3.6.03 | 14.30 |
| 6 | Poistettu | 28 | Rakenne 28: lasikeskittymä itäprofiilissa (kuvaaja M.H.)          | Itään         | 3.6.03 | 14.55 |
| 6 | :115      | 27 | Rakenne 28: lasikeskittymä itäprofiilissa (kuvaaja M.H.)          | Itään         | 3.6.03 | 14.55 |
| 6 | :116      | 26 | Rakenne 27: hiiltyneet hirret tasossa (kuvaaja M.H.)              | Luoteeseen    | 3.6.03 | 17.01 |
| 6 | :117      | 25 | Rakenne 27: hiiltyneet hirret tasossa (kuvaaja M.H.)              | Etelään       | 3.6.03 | 17.02 |
| 6 | Poistettu | 24 | Yleiskuva kaupungintalon julkisivusta (kuvaaja M.H.)              | Länteen       | 4.6.03 | 7.35  |
| 6 | Poistettu | 23 | Yleiskuva kaupungintalon julkisivusta (kuvaaja M.H.)              | Länteen       | 4.6.03 | 7.36  |
| 6 | Poistettu | 22 | Rakenne 27: itä-koillisprofiili, yleiskuva (kuvaaja A.R.)         | Koilliseen    | 4.6.03 | 10.22 |
| 6 | :118      | 21 | Rakenne 27: itä-koillisprofiili, yleiskuva (kuvaaja A.R.)         | Koilliseen    | 4.6.03 | 10.23 |
| 6 | Poistettu | 20 | Rakenne 28: itäprofiilin eteläosa (lasikeskittymä) (kuvaaja A.R.) | Itä-koillinen | 4.6.03 | 10.24 |
| 6 | Poistettu | 19 | Rakenne 28: yleiskuva itäprofiilista (kuvaaja                     | Itään         | 4.6.03 | 10.26 |

|   |           |    |   |            |        |       |
|---|-----------|----|---|------------|--------|-------|
|   |           |    | A.R.)   |            |        |       |
| 6 | :119      | 18 | Rakenne 28: itäprofiilin pohjoisosa (tiilet) (kuvaaja A.R.)     | Itään      | 4.6.03 | 10.27 |
| 6 | :120      | 17 | Rakenne 28: itäprofiilin eteläosa, yksityiskohta (kuvaaja A.R.) | Itään      | 4.6.03 | 10.29 |
| 6 | :121      | 16 | Rakenne 27: lounaisprofiili (kuvaaja M.H.)                      | Lounaaseen | 4.6.03 | 14.13 |
| 6 | Poistettu | 15 | Rakenne 27: lounaisprofiili (kuvaaja M.H.)                      | Länteen    | 4.6.03 | 14.13 |
| 6 | Poistettu | 14 | Yleiskuva kaupungintalon takapihan kaivauksesta (kuvaaja M.H.)  | Luoteeseen | 4.6.03 | 14.15 |
| 6 | :122      | 13 | Yleiskuva kaupungintalon takapihan kaivauksesta (kuvaaja M.H.)  | Etelään    | 4.6.03 | 14.18 |

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|



**Kaivaus: Oulu, Kaupungintalon ympäristön kunnostustyöt (OKT-03)**

**Konekaivuun valvonta**

**Kenttätyönjohtaja: Marika Hyttinen, Anu Rajala**

**Tutkimusvuosi: 2003**

**KM: 2003103: 1-836**

**Rakenne 1**

Y8 Ruskea likamaakerros

1. Posliinia 1 kpl, 2,1 g  
Astian ohutseinäinen reunapala. Palan molemmilla pinnoilla vaalea lasite; sisäpinnalla sinistä koristemaalausta.
2. Fajanssia 3 kpl, 15,5 g  
Keramiikka-astian pohja- ja kylkipaloja. Saviaines kellertävää ja huokoista, paloissa vaalea, osittain poislohkeillut, tinalasitus. Toisessa kylkipaloista on sinistä koristelua.
3. Fajanssia 3 kpl, 6,6 g  
Yksi kylki- ja kaksi reunapalaa, mahdollisesti samasta astiasta. Palojen saviaines suhteellisen tiivistä ja vaaleaa. Molemmilla pinnoilla on kermanvaalea tinalasitus.
4. Fajanssia 2 kpl, 6,2 g  
Astian kylki- ja reunapala. Ulkopinnoilla kermanvaalea lasitus, saviaines vaaleaa ja huokoista.
5. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 155,9 g  
Kylki- ja reuna/pohjapala. Kooltaan pienemmän kylkipalan toisella pinnalla hyvin säilynyt sammalenvihreä lyijylasite, palan saviaines punertavanruskeaa ja suhteellisen huokoista. Palan toisella pinnalla ei jälkiä lasitteesta. Toinen kappale on peräisin laakeasta astiasta (lautanen?), sisäpinnalla palassa jälkiä vihreästä lasitteesta, ulkopinnalla dreijauksen jälkiä. Palan saviaines vaaleanruskeaa ja kohtalaisen huokoista.
6. Liitupiipun pesän osia 2 kpl, 9 g  
Kahteen osaan lohjennut liitupiipun pesä. Pesä on suhteellisen isokokoinen ja pitkänomainen, ei koristeluja näkyvissä.
7. Liitupiipun varsien katkelmia 8 kpl, 23,7 g  
Varsien katkelmien halkaisijat vaihtelevat 5 mm:stä 9 millimetriin. Osa todennäköisesti palossa tummuneita.
8. Lasia 3 kpl, 112,1 g  
Tummanvihreää paksua (n. 8 mm) lasia astiasta/esineestä. Palojen pinnassa epätasaisuuksia ja ilmakuplia.
9. Lasia 1 kpl, 5,6 g  
Reunapala vihertävää iridisoitunutta lasia (paksuus 1 mm).
10. Lasia 1 kpl, 2,2 g

Reunapala astiasta. Lasi vaaleaa ja ohutta (1 mm), jälkiä iridisoitumisesta.

11. Sulanutta lasia 2 kpl, 37,2 g  
Pieni kappale tummaa, muodottomaksi palossa sulanutta lasia, sekä suurempi osittain sulanut reunapala esineestä, vaaleansinertävää lasia (paksuus n. 4 mm).
12. Ikkunalasia 4 kpl, 10,6 g  
Vihertävää, palanutta ja voimakkaasti iridisoitunutta ikkunalasia, paksuudeltaan noin 1,5 mm.
13. Rautanauvoja 3 kpl, 45,7 g  
Pahoin korrodoituneita pyöreäkantaisia nauvoja.

Y9 Hiekan ja tuhkansekainen maa

14. Fajanssia 8 kpl, 24,6 g  
Reuna- ja kylkipaloja keramiikka-astiasta. Paloissa vaalea tinalasitus, saviaines huokoista ja kellertävää. Osassa paloja sinistä koristemaalausta (viiva- ja kasviaihe).
15. Fajanssia 8 kpl, 17,5 g  
Astian reuna- ja kylkikappaleita. Palojen molemmilla pinnoilla kermanvaalea tinalasitus, saviaines vaaleahkoa ja suhteellisen huokoista.
16. Fajanssia 4 kpl, 13,2 g  
Reuna- ja kylkipaloja. Palojen molemmilla pinnoilla palossa tummunut ja kuplinut lasite. Saviaines melko tiivistä ja vaaleaa.
17. Punasavikeramiikkaa 5 kpl, 29,4 g  
Keramiikka-astioiden kylki- ja reunakappaleita. Osassa paloja säilynyt vaaleankellertävää ja punaista lyijylasitetta. Kylkipalassa, jossa ulkopinnalla säilynyttä punaista lasitetta, on myös vaaleaa viivakoristelua. yksi kappaleista voimakkaasti palossa tummunut. Saviaines paloissa vaaleanruskeaa, maalatussa palasessa punertavanruskeaa ja huokoista.
18. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 17 g  
Reuna- ja kylkipala samasta astiasta. Palojen sisäpinnalla osittain poislohkeillut lasite, jossa ruskea-keltainen viivakoristelu. Saviaines huokoista ja harmahtavanruskeaa.
19. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 21,3 g  
Kaksi kylkipalaa samasta keramiikka-astiasta. Palojen sisäpinnalla hyvin säilynyt vaaleanruskea lasite ja dreijauksen jälkiä. Ulkopinnoilta lasite suurimmaksi osaksi hävinnyt. Palojen saviaines suhteellisen huokoinen ja väriltään vaaleanruskea.
20. Liitupiipun pesiä 2 kpl, 26 g  
Yksi kokonaisena säilynyt ja toinen osittain murtunut piipunpesä. Kokonainen pesä muodoltaan pitkänomainen ja melko isokokoinen, ei koristeluja. Pesä on pinnaltaan tummunut, todennäköisesti tulipalon seurauksena. Osittain murtunut pesä on muodoltaan samoin pitkänomainen ja isokokoinen, piipunpesässä on ns. simpukkaristelu?. Väriltään pesä on vaalea.

21. Liitupiipun varren katkelmia 15 kpl, 36,3 g  
Piipun varsien osia, joiden halkaisija vaihtelee 5-9 mm välillä. Osa katkelmista tulipalossa tummuneita.
22. Lasia 5 kpl, 22,4 g  
Vihertävää lasia astioista, osa kappaleista palossa osittain vahingoittunutta. Lasin paksuus 1-5 mm. Yhdessä paloista ilmakuplia lasin sisällä ja epätasaisuuksia pinnalla.
23. Sulanutta lasia 2 kpl, 246,8 g  
Kaksi isoa, pahoin palossa sulanutta lasiastian kappaletta.
24. Ikkunalasia 9 kpl, 12,5 g  
Väriltään vihertävää iridisoitunutta lasia. Paksuus 1-2 mm.
25. Rautanauvoja 5 kpl, 92,8 g  
Erikokoisia pahoin korrodoituneita ja vääntyilleitä nauvoja, joiden pituus vaihtelee välillä 3,1-10 cm.
26. Piin kappale 1 kpl, 7,7 g

#### Irtolöytö

27. Tiilinäyte 1 kpl, 1046,2 g  
Murtunut kappale muotoiltua koristetiiltä. Mitat: pituus: n. 19 cm, leveys: 11,5 cm, paksuus: 4 cm.

#### Rakenne 2

##### Y14 Tumma tiivis hiilensekainen likamaa

28. Liitupiipun varren katkelma 1 kpl, 1,5 g  
Ohut piipun varren katkelma, halkaisija 4 mm.
29. Lasia 2 kpl, 5,3 g  
Paloja lasiastiasta. Väriltään kirkasta, paksuus noin 2 mm.
30. Ikkunalasia 1 kpl, 2,9 g  
Himmeää vaaleaa lasia. Palan paksuus on 1 mm.
31. Peltiä 2 kpl, 27,6 g  
Korrodoituneita levymäisiä kappaleita peltiä, suurempi kappale vääntynyt kaksinkerroin. Poistettu.
32. Metalliesineen osa 1 kpl, 1,6 g  
Todennäköisesti kupariseosta oleva litteä pieni soikea rengas, jossa liitettynä toinen hyvin pieni rengas. Osa jonkinlaista ketjua tai korua? Mitat: isompi rengas 1,2 x 0,9 cm, pienen renkaan halkaisija noin 0,4 cm.
33. Rautanauvoja 4 kpl, 42,3 g

Erikokoisia ja todennäköisesti eriaikaisia taottuja korrodoituneita nauloja. Pituudet väliltä: 4,4-10,4 cm.

#### Y15 Vaalea hiekansekainen likamaa

34. Fajanssia 11 kpl, 37,3 g  
Keramiikka-astioiden reuna- ja kylkipalasia. Kappaleissa vaalea tinalasite molemmilla pinnoilla, osassa lasite palossa tummunut ja kuplinut. Osassa paloista jälkiä sinisestä ja harmaasta koristemaalauksesta. Kappaleiden saviaines vaaleaa tai kellertävää, kaikissa melko tiivistä koostumukseltaan.
35. Fajanssia 4 kpl, 31,1 g  
Reuna- ja kylkipaloja, jotka todennäköisesti peräisin samasta (laakeasta) astiasta. Palojen sisä- ja ulkopinnoilla hyvin säilynyt kermanvaalea tinalasite. Saviaines suhteellisen huokoista ja väriltään vaaleaa.
36. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 2,9 g  
Keramiikka-astian kylkipala, jonka toinen pinta kokonaan lohjennut pois. Jäljellä olevalla pinnalla kellertävänruskea lyijylasite. Palan saviaines huokoista ja harmahtavanruskeaa.
37. Liitupiipun varren katkelmia 3 kpl, 7,8 g  
Varren katkelmien halkaisijat väliltä 6-7 mm.
38. Lasia, 110,8 g  
Lasi-astioiden reuna- ja kylkikappaleita, joista osa palossa vääntyillyttä ja sulanutta. Väriltään vaalean- ja tummanvihreää. Palojen paksuus vaihtelee välillä 1-4 mm. Osa kappaleista voimakkaasti iridisoitunutta.
39. Lasia 6 kpl, 15,6 g  
Kirkasta lasia eri astioista. Osa paloista palossa vahingoittunutta. Yhdessä reunapalassa valkoisella tehtyä kuviointia. Palasten paksuus 1-2 mm.
40. Sulanutta lasia, 42,2 g  
Tulipalossa sulanutta sinistä ja vihreää lasia eri astioista.
41. Ikkunalasia, 194,4 g  
Vaaleanvihreää ikkunalasia, joka voimakkaasti iridisoitunutta. Osa kappaleista palossa vääntyillyttä.
42. Rautanauvoja 10 kpl, 275,8 g  
Korrodoituneita erikokoisia nauvoja. Naulojen pituus vaihtelee välillä 4,9-18,1 cm.
43. Piin kappale 1 kpl, 12,6 g

#### Y16 Hiekan ja hiilensekainen likamaa

44. Posliinia 1 kpl, 2,1 g  
Reunapala astiasta. Kappaleen ulkopinnalla on suklaanruskea lasite, sisäpinnalla valkoinen lasite, jossa heikosti säilyneitä jälkiä punaisesta viivakoristelusta.

45. Fajanssia 4 kpl, 9,8 g  
Astian reuna- ja kylkipaloja. Paloissa on kermanvaalea tinalasitus ulko- ja sisäpinnoilla. Saviaines vaaleahkoa ja huokoista.
46. Fajanssia 10 kpl, 44,2 g  
Kylkipaloja eri keramiikka-astioista. Palat ovat melko pahoin lohkeilleita ja tulipalossa vahingoittuneita, osittain säästynyt tinalasite on tummunutta ja kuplinutta. Saviaineksen väri vaihtelee vaaleasta kellertävään, koostumukselta materiaali on suhteellisen tiivistä kaikissa paloissa.
47. Liitupiipun pesien osia 4 kpl, 28,2 g  
Yksi ehjänä säilynyt pesä ja kolme pesän osaa. Ehjä pesä on muodoltaan pitkänomainen, ei koristelua. Yksi lohjenneista pesistä näyttäisi olevan samantyyppinen, tässä myös osa vartta on säilynyt. Kolmas, myös lohjennut pesä, on melko heikosti säilynyt, mutta pesässä on säilynyt koristekuvio, joka näyttäisi esittävän kukkaa tai tähteä (halkaisija 7 mm). Neljäs pesän osa on myös melko huonosti säilynyt, pesä on ns. simpukkapiippu, jossa pesää pitkittäin kiertävä koristeveivoitus. Pesät ovat tummentuneita, todennäköisesti tulipalon seurauksena.
48. Liitupiipun varsien katkelmia 9 kpl, 21,4 g  
Palossa tummuneita piipun varren osia, joiden halkaisija väliltä 6-9 mm.
49. Ikkunalasia 1 kpl, 3,6  
Vaaleanvihreää lasia, jonka paksuus 2 mm.
50. Metalliesine 1 kpl, 80 g  
Korrodoitunut pitkänomainen rautaesine, jossa koukku toisessa päässä; todennäköisesti haka. Pituus 19 cm.
51. Rautanauvoja 10 kpl, 154 g  
Erikokoisia ja todennäköisesti eri-ikäisiä rautanauvoja, jotka pahoin korrodoituneita. Osa nauloista vääntyilleitä (tulipalossa?). Pituudet nauloilla vaihtelevat 4 cm:stä 15 cm:iin.

#### Irtolöytöjä R2:sen läheltä

52. Posliinia 1 kpl, 3,7 g  
Reunapala astiasta. Kappaleessa valkoinen lasite sekä sisä- että ulkopinnalla.
53. Fajanssia 8 kpl, 14,3 g  
Reuna- ja kylkipaloja samasta astiasta. Palat ovat melko pahoin lohkeilleet ja palossa vahingoittuneet, kuitenkin sekä sisä- että ulkopinnoilla on kappaleissa säilynyt kermanvaaleaa lasitetta, sekä koristemaalusta sinisellä ja harmaalla. Säilyneissä reunapaloissa on nähtävissä aaltomainen koristemuotoilu. Saviaines on palasissa vaaleaa ja tiivistä.
54. Fajanssia 7 kpl, 46,3 g  
Keramiikka-astian reuna-, pohja- ja kylkipaloja. Paloissa on molemmilla pinnoilla kellertävä tinalasite, joka on vahingoittunut – tummunut ja kuplinut tulipalossa. Saviaines kappaleissa on vaaleaa ja suhteellisen tiivistä.

55. Fajanssia 2 kpl, 5,3 g  
Reuna- ja kylkipala keramiikka-astiasta. Palojen molemmilla pinnoilla on kermanvaalea lasite, saviaines on melko huokoista ja kellertävää.
56. Fajanssia 1 kpl, 9,9 g  
Astian reunapala. Kappaleen ulkopinnan lasite on voimakkaasti tummunut ja kuplinut, sisäpinnalla oleva kermanvaalea tinalasite on hieman lohkeillut ja tummunut. Palan saviaines on tummaa ja tiivistä.
57. Fajanssia 3 kpl, 39,5 g  
Astian pohja- ja kylkipalasia. Kappaleiden molemmat pinnat on tinalasitettu, lasite on palossa tummunut ja kuplinut. Saviaines on vaaleaa ja tiivistä.
58. Liitupiipun varren katkelmia 11 kpl, 43 g  
Piipun varsien eripituisia katkelmia, halkaisijat vaihtelevat välillä: 5 – 10 mm.
59. Lasia 2 kpl, 121,6 g  
Isokokoinen pohja lasi-astiasta (pullo?), sekä siru todennäköisesti samasta astiasta. Kappaleiden lasi on suhteellisen paksua (n. 5 mm) ja väriltään ruskehtavaa. Lasin sisällä on runsaasti ilmakuplia.
60. Ikkunalasia 9 kpl, 17,7 g  
Vaaleanvihreää ikkunalasia, osa paloista voimakkaasti iridisoitunutta. Paksuus noin 1 mm.
61. Ikkunalasia 1 kpl, 1,9 g  
Pala kirkasta ikkunalasia, paksuus 1 mm.
62. Rautanauvoja 8 kpl, 126,3 g  
Pahoin korrodoituneita erimittaisia nauvoja, joista osa vääntyneitä. Rautanauvojen pituudet vaihtelevat 4 cm:stä n. 15 cm:iin.
63. Tiilinäyte 1 kpl, 657,6 g  
Lohjennut kappale punatiiltä, jossa aaltoileva koristekuviointi yhdellä sivuista. Mitat: Pituus: 10 cm, leveys: 7,2 cm, paksuus: 5,6 cm.
64. Tiilinäyte 1 kpl, 326,7 g  
Lohjennut kappale tummaa punertavanruskeaa koristetiiltä. Tiilen kolmella sivulla on osittain säilynyt kellertävänvihreää lasitetta. Mitat: Pituus: 6,5 cm, leveys: 5,5 cm, paksuus: 5,2 cm.

### **Rakenne 3**

Y30 Hiekkakerros, jossa hiiltä

65. Fajanssia 1 kpl, 5,2 g  
Astian reunapala. Vaalea lasitus molemmilla pinnoilla – toisella pinnalla sininen koristemaalaus (geometrinen kuvio). Saviaines kellertävä ja huokoinen koostumukseltaan.
66. Punasavikeramiikkaa 5 kpl, 119,7 g

Keramiikka-astian pohja- ja kylkipaloja. Joissakin kappaleissa heikosti säilyneitä merkkejä vihreästä lasitteesta, muuten pinnat käsittelemättömiä. Saviaines suhteellisen tiivistä ja vaaleanruskeaa.

- 67. Liitupiipun varsien katkelmia 4 kpl, 11,5 g  
Katkelmien halkaisijat 5-8 senttimetriä.
- 68. Lasia 8 kpl, 67,8 g  
Vihreää lasia astiasta (yksi isompi pohjapala). Lasin sisällä on ilmakuplia ja pinta on melko epätasainen. Paksuus 2-7 mm.
- 69. Lasia 1 kpl, 20,7 g  
Lasiesineen/astian pyöreä pohja. Lasi väriltään kirkasta. Esineen halkaisija n. 4 cm.
- 70. Ikkunalasia 2 kpl, 4,7 g  
Vihertävää ikkunalasia (n.1,5 mm). Merkkejä iridisoitumisesta.
- 71. Rautanauvoja 3 kpl, 14,2 g  
Korrodoituneita taottuja nauvoja. Pituudet 3 cm:stä 6,2 cm:iin.

#### **Rakenne 4**

Y31 Laasti- ja hiilikerros

- 72. Liitupiipun varren katkelma 1 kpl, 2,5 g  
Halkaisija 7 mm.
- 73. Lasia, 555,6 g  
Lasiastioiden ja pullojen kappaleita. Paksua vihreää lasia.
- 74. Lasia, 30,3 g  
Kirkasta ja valkoista lasia eri lasiastioista. Osassa paloja iridisoitumisen merkkejä.
- 75. Sulanutta lasia 5 kpl, 9,2 g  
Sinistä palossa sulanutta lasia esineistä/astioista. Osassa palasista merkkejä iridisoitumisesta.
- 76. Ikkunalasia 11 kpl, 12,4 g  
Vaaleanvihertävää lasia, osa palasista iridisoitunutta. Paksuus noin 1,5 mm.
- 77. Peltiä 2 kpl, metallia 2 kpl, 59 g  
Korrodoituneita kappaleita. Kaksi levymäistä palaa peltiä (2 mm paksua) ja kaksi ohutta (4 mm paksua) vääntynyttä "metallilankaa". Peltiin kiinnipalaneena hiiltä, puuta ja hiekkaa. Poistettu.
- 78. Rautanauvoja 18 kpl, 97,5 g  
Erikokoisia korrodoituneita nauvoja, joista osa vääntyneitä. Suuri osa nauloista pienikokoisia ja nastamaisia isoilla kannoilla varustettuja. Pituudet vaihtelevat 2,2 cm:stä 12,7 senttimetriin.

Y34 Tummanruskea hiekkakerros

79. Liitupiipun varren katkelmia 3 kpl, 13,9 g  
Varsien katkelmia joiden halkaisija 5-9 mm.

Y35 Harmaa savinen tiilimurskankertainen maa

80. Fajanssia 5 kpl, 44,8 g  
Keramiikka-astian reuna-, pohja- ja kylkipaloja. Kappaleissa vaalea tinalasitus ulko- ja sisäpinnoilla. Osassa palasia sinisellä tehtyä koristemaalusta (maisema- ja kasviaihe). Saviaines kellertävää ja huokoista.
81. Fajanssia 3 kpl, 57,8 g  
Fajanssiastian reuna- ja pohjapaloja. Kappaleet todennäköisesti samasta astiasta. Molemmilla pinnoilla vaaleahko tinalasitus, saviaines on melko tiivistä ja vaaleaa väriltään.
82. Fajanssia 6 kpl, 33,5 g  
Reuna-, pohja, ja kylkipaloja. Sisä- ja ulkopinnoilla säilynyt kermanvaalea tinalasitus. Reunapalassa aaltoilevaa kohokuviointia. Saviaines koostumukseltaan huokoista ja väriltään kellertävää.
83. Fajanssia 2 kpl, 13,5 g  
Reunapalasia astiasta. Molemmilla pinnoilla valkea tinalasite, saviaines kellertävää ja huokoista. Reunassa kohokuviointia.
84. Fajanssia 2 kpl, 29,3 g  
Kaksi fajanssipalaa samasta astiasta. Molemmilla pinnoilla vaalea lasitus – ulkopinnalla vaaleanvihreällä tehty koristemaalustus (aiheena kaupunki/rakennuksia). Ulkopinta on lisäksi “aaltoileva”. Palojen saviaines on vaaleaa ja huokoista.
85. Fajanssia 1 kpl, 2,3  
Kylkipala keramiikka-astiasta. Sisä- ja ulkopinnoilla vaalea lasitus, toisella pinnalla lisäksi ruskeanharmaalla tehty koristemaalustus, kasviaiheella. Saviaines kellertävää ja huokoista.
86. Fajanssia 2 kpl, 9,7 g  
Kaksi astian kylkipalasta. Molemmilla pinnoilla lasitus, joka ilmeisesti tulelle altistumisen seurauksena tummunut voimakkaasti metallinhohtoiseksi ja sinertäväksi. Saviaines vaaleaa ja melko tiivistä.
87. Fajanssia 1 kpl, 12,7 g  
Kylkipala, joka tummunut voimakkaasti tulipalossa. Jäljellä oleva lasite ruskehtavaa, saviaines mustunutta. Palaan sulanut kiinni muodottomaksi todennäköisesti lasia ja rautaseosta.
88. Punasavikeramiikkaa 6 kpl, 93 g  
Kylki- ja pohjapaloja eri keramiikka-astioista. Osassa paloja lasitetta jäljellä, sekä keltaista piste- ja viivakoristelua. Yhdessä kappaleessa korjausreikä. Kaksi palasista hyvin ohutta ja voimakkaan punaista saviainesta. Muutoin saviaines vaihtelee harmaanruskeasta vaaleanruskeaan.



89. Kaakeliitiilen kappaleita 2 kpl, 98,1 g  
Murtuneita kappaleita kaakeliitiilistä, väriltään punertavanruskeaa.
90. Liitupiipun varren katkelmia 11kpl, 23,3 g  
Katkelmien halkaisijat 4-9 cm.
91. Lasia, 590,2 g  
Eri lasiastioiden ja pullojen palasia, joukossa pullonkauloja ja -pohjia. Suurin osa palasista paksua vihertävää tai ruskehtavaa lasia, joissakin kappaleissa lasin sisällä ilmakuoppia ja pinnalla epätasaisuuksia. Osassa myös iridisoitumisen merkkejä.
92. Lasia, 149,5 g  
Kirkasta ja valkoista lasia eri lasiesineistä ja –astioista. Joukossa kohokuvioituja kappaleita ja lohjennut osa koristeellista pullon tai lasin pohjaa, sekä lasiastian korva.
93. Ikkunalasia, 144 g  
Vaaleanvihertävää ikkunalasia, josta suurin osa voimakkaasti iridisoitunutta. Paksuus noin 1 mm.
94. Metalliesineitä 2 kpl, 54,9 g  
Metallinen pitkänomainen levyn osa, jossa kaksi pientä reikää ja hieman säilynyttä punaista pigmenttiä (pituus: 10,3 cm, leveys: 3 cm). Melko pahoin korrodoitunut rautainen haka, jossa toisessa päässä taivutettu lenkki ja toisessa päässä koukku (pituus 7,3 cm).
95. Rautanauvoja 21 kpl, 432 g  
Erikokoisia, ja todennäköisesti eri-ikäisiä rautanauvoja, joista suurin osa pahoin korrodoituneita. Naulojen pituus vaihtelee 2,2 cm:stä 15,1 cm:iin.

#### Irtolöytöjä R4:n läheisyydestä

96. Fajanssia 6 kpl,9,3 g  
Keramiikka-astian reuna-, kylki- ja pohjapaloja. Kappaleissa vaalea tinalasitus molemmilla pinnoilla, osasta paloja lasite lohkeillut pois. Yhdessä paloista violettiä koristemaalausta. Saviaines kellertävää ja huokoista.
97. Fajanssia 3 kpl, 7,1 g  
Kylkipaloja. Lasitus osittain lohkeillut pois, jäljellä säilynyt palossa tummunutta ja kuplinutta. Saviaines melko tiivistä, kahdessa palassa voimakkaasti tummunutta, parhaiten säilyneessä kappaleessa vaaleahkoa.
98. Punasavikeramiikkaa 13 kpl, 56,5 g  
Keramiikka-astian reuna- ja kylkipaloja, todennäköisesti samasta astiasta peräisin. Suuressa osassa paloja säilynyt vaalealla maalattua piste- ja aaltoviivakuviota. Saviaines melko huokoista ja vaaleanruskeaa.
99. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 15,4 g  
Astian pohjapaloja, mahdollisesti samasta astiasta. Toisessa palasessa säilynyt ruskeaa lasitetta. Saviaines punertavanruskeaa ja suhteellisen huokoista.
100. Liitupiipun varren katkelmia 4 kpl, 11,6 g

Katkelmien halkaisijat 4-8 cm. Yksi piipun varren osasista todennäköisesti tulipalossa voimakkaasti tummunut.

101. Lasia 3 kpl, 29,7  
Vihreää paksuhkoa lasia astioista. Merkkejä iridisoitumisesta.
102. Ikkunalasia 3 kpl, 5,4 g  
Vaaleanvihreää ikkunalasia. Iridisoitunutta ja osittain palossa vääntyillyttä. Paksuus n. 1,5 mm.
103. Metalliesineiden osia 6 kpl, 15 g  
Pahoin korrodoituneita metalliesineiden osia, joista osa (2 kpl) pitkänomaisia litteitä kappaleita (1-2 mm paksua). Poistettu.
104. Rautanauvoja 3 kpl, 33 g  
Taottuja, melko pahoin korrodoituneita nauvoja, joiden pituudet 7,4 – 10,6 cm.

## **Rakenne 5**

Y43 Tumma likamaakerros (luuta, tiiltä, hiiltä, puuta)

105. Posliinia 1 kpl, 2,1 g  
Astian reunapala. Kappaleen toisella pinnalla vaaleanruskea lasite, toisella valkea lasite jolla sinistä koristemaalausta.
106. Posliinia 1 kpl, 0,7 g  
Valkealasilinen kappale astiasta. Ei koristeluja.
107. Fajanssia 11 kpl, 10,7 g  
Keramiikka-astian reuna- ja kylkipaloja. Kappaleissa molemmilla pinnoilla vaalea lasite, joka on pahoin lohkeillut. Osassa palasia jäljellä merkkejä vaaleansinisestä koristemaalauksesta. Saviaines voimakkaan kellertävää ja huokoista.
108. Fajanssia 2 kpl, 1,3 g  
Reuna- ja kylkipala, joista molemmista toinen pinta lohjennut kokonaan pois. Toisella pinnalla säilynyt sinertävänvaalea tinalasite. Saviaines koostumukseltaan huokoista ja keltaista.
109. Fajanssia 1 kpl, 26,3 g  
Astian paksu (8 mm) kylkipala. Palan molemmilla pinnoilla ollut lasite on palossa tummunut ja kupruillut. Saviaines on suhteellisen tiivistä ja vaaleaa väriltään.
110. Fajanssia 1 kpl, 3,7 g  
Kylkipala astiasta. Ulko- ja sisäpinnoilla vaalea tinalasite. Saviaines melko tiivistä ja vaaleaa.
111. Fajanssia 1 kpl, 3,5 g  
Fajanssiastian kylkipala. Kappaleen molemmilla pinnoilla oleva lasite on osittain poislohkeillut ja voimakkaasti tummunut, todennäköisesti tulipalossa. Saviaines on melko huokoista ja kellertävää.

112. Fajanssia 2 kpl, 2,8 g  
Kaksi astian kylkipalaa, joiden toinen pinta on kokonaan lohjennut pois. Toisella puolella säilynyt tinalasite on väriltään kermanvaaleaa, saviaines kappaleissa on melko huokoista ja vaaleahkoa.
113. Punasavikeramiikkaa 3 kpl, 38,5 g  
Keramiikka-astian reuna- ja kylkipaloja. Kappaleet ovat todennäköisesti olleet tulelle alttiina; sekä saviaines että pinnat ovat voimakkaasti tummuneita ja väriltään harmahtavia. Pinnassa ei ole jälkiä lasitteesta tai maalista. Reunapalan ulkopinnalla on kohokoristeiviivoitusta. Reuna profiloituu jyrkästi ulospäin.
114. Punasavikeramiikkaa 5 kpl, 37,8 g  
Kylki- ja reunapaloja, todennäköisesti peräisin eri astioista. Kaikissa kappaleissa toisella pinnalla osittain säilynyttä vihreää ja läpikuultavaa (ruskehtavaa) lyijylasitetta, yksi palasista lasitettu molemmilta puolilta. Muissa kappaleissa toinen pinta käsittelemätön ja sileä. Saviaines vaihtelee harmaanruskeasta punertavanruskeaan.
115. Punasavikeramiikkaa 6 kpl, 226,3 g  
Keramiikka-astian pohja- ja kylkipalasia, peräisin samasta astiasta. Kappaleiden sisäpinnalla on hyvin säilynyt ruskea lasite. Ulkopinnalle on poimutettu vaakasuoriksi rivistöiksi koristeiviivoitusta. Saviaines on väriltään punertavanruskeaa ja koostumukseltaan huokoista, seassa jonkin verran kivimurskaa.
116. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 1 g  
Kylkipala astiasta. Sisäpinnalla kappaleessa on himmeänruskea lasite, ulkopinta on käsittelemätön ja sileä. Saviaines harmahtavanruskeaa ja melko tiivistä.
117. Liitupiipunpesän osia 10 kpl, 39 g  
Kaksi kokonaisuena säilynyttä piipunpesää ja yhdeksän erikokoista fragmenttia. Kokonaiset pesät ovat muodoltaan pitkänomaisia, toisessa on neliömäinen koristekuvio/leima ja osa sen vartta on säilynyt paikallaan. Toinen pesistä on koristelematon. Myöskään pesien lohjenneissa kappaleissa ei ole nähtävissä merkkejä koristelusta.
118. Liitupiipun varsien katkelmia 61 kpl, 175,8 g  
Erimittaisia piipun varren katkelmia, osa palossa tummuneita. Yhdessä koristekuviointi: kolme ympyröistä muodostuvaa rivistöä kiertää vartta, rivistöjen keskellä myös kirjaimia; todennäköisesti alunperin ollut teksti: "STOCKHOLM". Varsien katkelmien halkaisijat väliltä 4-10 mm.
119. Lasia, 293,6 g  
Vihreää lasia eri lasiesineistä ja -astioista. Osassa palasia ilmakuplia lasin sisällä.
120. Lasia 10 kpl, 15,7 g  
Kirkasta ja himmeänvalkoista lasia eri astioista. Osassa kappaleita merkkejä iridisoitumisesta.
121. Ikkunalasia, 626,6 g  
Vaaleanvihreää ikkunalasia. Osassa paloista merkkejä iridisoitumisesta. Lasin paksuus 1-2 mm.

122. Metalliesineen kappale 1 kpl, 13,3 g  
Taipuisa pitkänomainen kaksinkerroin taivutettu metalli(lyijy?)esine. Todennäköisesti kappale ikkunapuitetta/kehystä. Esineen pituus: 11,4 cm, leveys: n.9 mm.
123. Metalliesine 1 kpl, 14,5 g  
Pyöreä tina/lyijy valmistettu pillerirasia. Esine osittain rikkoontunut ja sen keskusta on paininut sisään. Rasiaa on sulanut kiinni. Halkaisija 2,4 cm, korkeus 1 cm.
124. Metallia 1 kpl, 22,4 g  
Pahasti korrodoitunut raudan kappale. Muodoltaan esine litteähkö, toisesta päästään vääntynyt. Mitat: pituus 5,6 cm, leveys 3,8 cm, paksuus: n.1 cm. Poistettu.
125. Rautanauvoja, 927,2 g  
Korrodoituneita erikokoisia taottuja rautanauvoja. Osa nauloista vääntyilleitä. Pituudet vaihtelevat 4,3-22,3 cm:iin.

#### Y44 Hiekkakerros

126. Fajanssia 18 kpl, 122,2 g  
Reuna-, pohja- ja kylkipalasia laakeasta fajanssilautasesta. Kappaleiden ulko- ja sisäpinnalla valkea tinalasitus. Molemmilla pinnoilla lisäksi koristemaalusta sinisellä ja violetilla. Sisäpinnalla aiheena ihmishahmoja (Neptunus sekä kaksi tritonia), ulkopinnalla päiväys ja tekijän signeeraus. Saviaines on huokoista ja vaaleankeltaista. Kyseessä on ruotsalaisen Rörstrandin tehtaan 1760 –luvulla valmistama fajanssilautanen.
127. Fajanssia 1 kpl, 4,5 g  
Reunakappale astiasta. Molemmilla pinnoilla vaalea, osittain poislohkeillut tinalasitus –ei koristeluja. Saviaines melko tiivistä ja vaaleaa.
128. Fajanssia 2 kpl, 5 g  
Astian kylkipaloja. Pinnoilla osittain säilynyttä vaaleaa lasitusta. Toisessa kappaleessa näkyvissä hieman sinisellä maalattua koristekuviota. Saviaines huokoista ja väriltään keltaista.
129. Fajanssia 1 kpl, 2,5 g  
Keramiikka-astian kylkipala. Sisä- ja ulkopinnalla sinertävänvaalea lasitus. Saviaines melko tiivistä ja vaaleaa.
130. Fajanssia 1 kpl, 1,2 g  
Kylkipalanan astiasta. Molemmilla pinnoilla kermanvaalea tinalasitus. Saviaines on vaaleaa ja suhteellisen huokoista.
131. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 1,8 g  
Keramiikka-astian kylkipala. Toisella pinnalla vaaleanruskea lasitus, toinen pinta käsittelemätön ja sileä. Saviaines kappaleessa punertavanruskea ja melko huokoinen.
132. Liitupiipun pesien osia 2 kpl, 4,8 g  
Kaksi liitupiippujen pesistä lohjennutta palaa, todennäköisesti peräisin eri piippujen pesistä. Ei koristeluja tai leimoja.

133. Liitupiipun varsien katkelmia 40 kpl, 98,8 g  
Erimittaisia liitupiipun varsien katkelmia. Osa palossa tummentuneita. Varsien halkaisijat väliltä 4-8 cm. Pisimmässä katkelmassa koristelua: kolme pisterivistöä, jotka kiertävät vartta. Molemmilla puolilla pisterivistöjä kohokirjaimia, jotka osittain hävinneet ajan myötä. Seuraavia kirjaimia nähtävissä edelleen, ylemmällä rivillä: A OHR(tai A)NNI O(?)Y, alemmalla rivillä: A ST(?) H, selvästi näkyvissä. Kirjaimet mahdollisesti muodostaneet sanan Stockholm.
134. Ikkunalasia 4 kpl, 33,3 g  
Vaaleanvihertävää ikkunalasia. Lasin paksuus 1-2 mm.
135. Rautanauvoja 21 kpl, 369,1 g  
Pahoin korrodoituneita erimittaisia taottuja nauvoja. Osa vääntyilleitä. Naulojen pituudet väliltä 2,4-17,5 cm.
136. Kappale piitä 1 kpl, 4,8 g

## **Rakenne 6**

Y46 Tumma, tiilen, saven ja laastinsekainen maa

137. Lasia, 3043,7 g  
Tummanvihreää ja -ruskeaa lasia eri lasiastioista, pääosin pulloista. Palasten joukossa useita pullonkaulojen ja -pohjien osia. Osassa paloja merkkejä iridisoitumisesta.

Y47 Karkeaa harmaata maata, jossa soraa

138. Fajanssia 2 kpl, 84,1 g  
Fajanssiastian reuna- ja pohjapaloja, mahdollisesti lautasen osia. Kappaleiden molemmilla pinnoilla kermanvaalea tinalasitus, saviaines suhteellisen tiivistä koostumukseltaan ja vaaleaa väriltään. Ei koristeluja.
139. Fajanssia 3 kpl, 30,8 g  
Keramiikka-astian reuna-, pohja- ja kylkipalasia. Molemmilla pinnoilla hyvin säilynyt vaalea tinalasite. Kylkipalassa kohokoristekuvio, joka näyttäisi olevan liimattu astian ulkokylkeen lasitteen alle. Saviaines paloissa melko tiivistä ja väriltään tummanvaaleaa.
140. Fajanssia 1 kpl, 6,7 g  
Astian reunapala. Palan molemmilla pinnoilla vaalea tinalasite, joka toiselta puolelta osittain lohjennut pois. Saviaines kappaleessa suhteellisen tiivistä ja vaaleaa väriltään.
141. Fajanssia 1 kpl, 23,3 g  
Keramiikka-astian paksuhko pala, mahdollisesti pohjasta. Kappaleen molemmilla pinnoilla valkoinen lasite. Sisäpinnalla vihreällä tehty koristemaalaukku kasviaiheella. Saviaines huokoista ja vaaleankellertävää.
142. Fajanssia 2 kpl, 6,4 g  
Kaksi astian kylkipalasta, joista molemmista on toinen pinta kokonaan lohjennut pois. Toisen pinnan lasite valkoista, saviaines valkeaa ja suhteellisen huokoista. Ei koristeluja.

143. Lasia 1 kpl, 120,4 g  
Himmeän vaaleanvihreää lasia oleva astian, todennäköisesti pullon, kahdeksankulmainen pohja. Lasin sisällä jonkin verran ilmakuplia.
144. Metalliesine 1 kpl, 158,2 g  
Korrodoitunut rautaesine. Esineen toisessa päässä on reikä (halkaisija n. 1 cm). Pitkänomainen esine haarautuu toisessa päässä kahteen osaan, jotka ovat vääntyilleitä. Esine on mahdollisesti ollut osa oven rakenteita. Esineen kokonaispituus noin 19 cm.
145. Metalliesine 1 kpl, 82,9 g  
Pitkänomainen, melko pahoin korrodoitunut rautaesine. Esineen molemmissa päissä on taivutettu koukkumainen osa, joka toisessa päässä litteä ja toisessa päässä terävähkö. Esine kuulunut mahdollisesti ovirakenteisiin. Kokonaispituus: noin 13 cm.
146. Rautanaula 1 kpl, 37,6 g  
Taottu korrodoitunut rautanaula. Pituus 13,3 cm.

## **Rakenne 7**

### Y50 Tumma likamaakerros

147. Fajanssia 23 kpl, 75,2 g  
Keramiikka-astian reuna-, pohja- ja kylkipalasia. Paloissa kermanvaalea tinalasitus sisä- ja ulkopinnoilla. Saviaines tummanvaaleaa ja koostumukseltaan suhteellisen tiivistä.
148. Fajanssia 3 kpl, 15,9 g  
Reuna-, kylki- ja pohjapaloja. Kappaleiden molemmilla pinnoilla kermanvaalea lasite, joka kahdessa palassa voimakkaasti tummunut todennäköisesti tulen vaikutuksesta. Saviaines kellertävää väriltään ja melko tiivistä.
149. Fajanssia 3 kpl, 5,4 g  
Reuna- ja kylkipaloja. Sisä- ja ulkopinnoilla vaaleaa lasitetta, kahdessa palassa sinistä koristemaalausta. Saviaines huokoista ja tummanvaaleaa.
150. Fajanssia 7 kpl, 24,9 g  
Astian pohja- ja kylkipaloja. Molemmilla pinnoilla osittain säilynyt hieman sinertävänvaalea lasite. Osassa paloista merkkejä violetista koristemaalauksesta. Saviaines hyvin huokoista ja keltaista väriltään.
151. Fajanssia 1 kpl, 1,5 g  
Kylkipala, joka tummunut kauttaaltaan tulipalossa. Ei jäänteitä lasitteesta, saviaines huokoista.
152. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 12,2 g  
Lohjennut pala punasavikeramiikkaa tai tiilen osa.
153. Liitupiipun pesä 1 kpl, 10,4 g  
Muodoltaan pitkänomainen pesä, jossa heikosti erottuva neliö-kuvio päällyspuolella.

154. Liitupiipun varren katkelmia 38 kpl, 87 g  
Erimittaisia liitupiipun varren osia, osa voimakkaasti palossa tummuneita. Ei koristeluja.  
Halkaisijat väliltä: 4-9 mm.
155. Lasia, 239,9 g  
Vihreää ja ruskehtavaa lasia eri astioista/pulloista. Osassa kappaleita ilmakuplia lasin sisällä.
156. Lasia 4 kpl, 11,2 g  
Kirkasta ja valkoista lasia eri lasiastioista. Osassa paloja iridisoitumisen merkkejä.
157. Sulanutta lasia 3 kpl, 8,1 g  
Sinistä sulanutta lasia esineistä/astioista.
158. Ikkunalasia, 232,3 g  
Vaaleanvihertävää ikkunalasia, osassa iridisoitumisen merkkejä. Paksuus 1-2 mm.
159. Rautanauvoja , 319,5 g  
Korrodoituneita taottuja nauvoja, joiden pituus vaihtelee 4,6-14,7 cm:iin.
160. Piin kappaleita 5 kpl, 54,2 g

#### Irtolöytö R7

161. Metalliesine 1 kpl, 540,5 g  
U:n muotoon taivutettu iso rautaesine, jonka molemmissa päissä silmukat. Silmukoissa kiinni pienemmät rautalenkit. Mitat: Kokonaispituus: n.19,5 cm, leveys: n. 9,8 cm.  
Muodoltaan soikeiden rautalenkkien pituus/halkaisija noin 5 cm.

#### Rakenne 8

Y62 Tummaa savea, jossa seassa mm. puuroskaa ja hiiltä

162. Posliinia 2 kpl, 22,8 g  
Kaksi posliinastian pohjapalaa. Molemmilla pinnoilla valkea lasitus, sisäpinnalla sinisellä ja punertavanruskealla maalattu koristekuvio.
163. Posliinia 3 kpl, 6,4 g  
Astian kylkipaloja, ohutta posliinia. Sisä- ja ulkopinnalla valkea lasite, sisäpinnalla vaaleansinisellä maalattua viivakoristelua.
164. Fajanssia 39 kpl, 83,1 g  
Astioiden reuna-, kylki- ja pohjakappaleita. Paloissa kermanvaalea tinalasite molemmilla pinnoilla, joistakin palasista lasite osittain lohkeillut pois. Saviaines kellertävää/vaaleaa, aines koostumukseltaan suhteellisen tiivistä. Yhdessä reunapalassa kaarevaa kohokoristelua.
165. Fajanssia 11 kpl, 56,9 g  
Fajanssiastian reuna-, kylki- ja pohjapaloja. Paloissa molemmilla pinnoilla valkea tinalasite, saviaines on keltaista ja melko huokoista. Kahdessa palassa jälkiä sinisestä ja violetista koristemaalauksesta.

166. Fajanssia 6 kpl, 113,3 g  
Astian pohja- ja kylkipaloja, sekä lohjennut astian melko isokokoinen kahva (pituus: 7 cm, leveys: 4,4 cm). Paloissa osittain poislohkeillut kermanvaalea lasite molemmilla pinnoilla. Saviaines paloissa väriltään tummanvaaleaa, koostumukselta huokoista.
167. Fajanssia 2 kpl, 54,3 g  
Keramiikka-astian pohja- ja kylkipala. Sisä- ja ulkopinnalla tummentunut ja osittain poislohkeillut tinalasite. Kappaleiden sisäpinnalla sinisellä tehtyä koristemaalausta (kasviaihe). Saviaines tummentunutta, keltaista ja koostumukseltaan huokoista.
168. Fajanssia 3 kpl, 31,2 g  
Astian pohja- ja kylkipalasia. Kappaleissa vaaleansininen lasite ulko- ja sisäpinnalla, lasite lohkeillut osittain pois. Saviaines on vaaleankeltaista ja huokoista.
169. Fajanssia 5 kpl, 8 g  
Kylkipaloja. Palasten molemmilla pinnoilla lasite, joka on palossa osittain tummunut ja kuplinut. Saviaines on suhteellisen tiivistä ja tummanvaaleaa väriltään.
170. Fajanssia 5 kpl, 5,3 g  
Kylkipaloja astioista. Kappaleissa on pinnalla vaalea lasitus, joka tosin lähes kaikista on lohjennut toiselta pinnalta pois. Saviaines on melko tiivistä ja vaaleankellertävää väriltään.
171. Punasavikeramiikkaa 5 kpl, 339,3 g  
Laakean keramiikka-astian isokokoisia reuna-, pohja- ja kylkipalasia. Palasten sisäpinnalla jälkiä vihreästä ja vaaleasta lasitteesta. Sisäpinnalla merkkejä koristemaalauksista; viiva-, piste- ja kasvi(kukka)aiheet. Yhdessä reunapaloista korjausreikä. Ulkopinnalla ei koristeluja/lasitusta, dreijauksen jälkiä. Saviaines on väriltään vaaleanruskeaa ja koostumukseltaan melko huokoista, seassa hienojakoista kivimurskaa.
172. Punasavikeramiikkaa 5 kpl, 148,7 g  
Astian kylki- ja reunapaloja. Kappaleiden sisäpinnalla syvän punertavanruskea lasite. Reunapalan ulkopinnalla merkkejä lasitteesta. Ulkopinta muutoin käsittelemätön. Saviaines melko huokoista ja väriltään punertavanruskeaa.
173. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 59,9 g  
Keramiikka-astian kaksi reunapalaa. Kappaleiden ulkopinta on kokonaan lohjennut pois. Sisäpinnalla on jäänteitä vaaleasta maalista ja ohuesta viiva- ja pistekoristelusta. Astia on ollut todennäköisesti lasitettu; näkyvissä on joitakin hyvin vähäisiä merkkejä lasitteesta. Saviaines on melko huokoista ja joukossa on jonkin verran hienojakoista kiviainesta, väriltään aines on vaaleanruskeaa.
174. Punasavikeramiikkaa 7 kpl, 28,1 g  
Kylki- ja reunapaloja. Kappaleiden sisäpinnalla on vaaleanruskea lasite, ulkopinta on käsittelemätön. Reuna profiloituu loivasti ulospäin. Saviaines on paloissa suhteellisen huokoista ja väriltään vaaleanruskeaa.
175. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 28,9 g  
Reunapaloja eri astioista. Molemmista kappaleista on toinen pinta lohjennut kokonaan pois. Ei merkkejä lasitteesta tai maalista. Saviaines molemmissa vaaleanruskeaa ja melko huokoista.



176. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 66 g  
Pohjapaloja astiasta. Kappaleiden sisäpinnalla vaaleanruskea ja keltainen lasite sekä koristekuviointia. Ulkopinta käsittelemätön ja sileä.
177. Punasavikeramiikkaa 19 kpl, 190 g  
Keramiikka-astioiden kylki- ja pohjapalasia. Osassa paloja ei kummallakaan pinnalla merkkejä lasitteesta. Joissakin säilynyt vihreää, ruskeaa, vaaleaa ja kellertävää lasitetta, osa koristemaalattuja (viivakuvio). Saviaines vaihtelee väreiltään vaaleanruskeasta punaisenruskeaan. Yhden pohjapalan saviaines todennäköisesti tulipalossa tummaksi palanutta, samassa palassa näyttäisi olevan porattu reikä keskellä, josta puolet enää jäljellä.
178. Punasavikeramiikkaa 14,9 g  
Astian pohja- ja kylkipaloja. Kappaleiden sisäpinnalla on säilynyt ruskeaa lasitetta, ulkopinta on käsittelemätön. Saviaines kappaleissa on suhteellisen huokoista ja vaaleaa.
179. Liitupiipun pesiä ja pesien osia 14 kpl, 82,8 g  
Viisi suhteellisen hyväkuntoisena säilynyttä pesää, ja kahdeksan erikokoista pesän fragmenttia. Kahdessa pesistä ei ole koristeluja – muodoltaan toinen näistä on pitkänomainen ja toinen pienempi ja pyöreämpi (vanhempi?). Yksi pesistä on hieman murtunut suuaukoltaan ja tummunut todennäköisesti palon seurauksena, pesän päällyspuolella on kaiverrettu pieni kukka (halkaisija 6 mm). Muodoltaan pesä on hieman pitkänomainen, tosin kooltaan melko pieni. Toisessa koristellussa pesässä on päällyspuolella kohokuviona sydän (pituus 10 mm, leveys 9 mm). Muodoltaan pesä on pyöreämpi, reunaa on profiloitu hieman ulospäin. Viides pesistä on muotoiltu kokonaan parrakkaan miehen kasvoiksi, kaikkine yksityiskohtineen. Pesän reunaa kiertää osittain poiskulunutta tekstiä, josta selvimmin erottuu teksti: “CAAN“, sekä vuosiluku “1780“. Pienemmissä pesien fragmenteissa ei ole yhtä lukuun ottamatta koristeluja. Koristellussa kappaleessa on kohokuviona yksityiskohtainen vaakuna (2,1x1,6 cm), jonka päällä on kruunu. Vaakunan vierellä on samoin kohokuviona hahmo, joka todennäköisesti esittää takajaloilla seisovaa leijonaa. Pesän kappale on tummunut harmaaksi, todennäköisesti palossa.
180. Liitupiipun varren katkelmia 63 kpl, 180,3 g  
Liitupiipun varsien erimittaisia katkelmia, osa palossa tummuneita. Yksi paloista on koristeltu; vartta kiertää kuusi (säilynyttä) koristeveyoxyhykettä, joissa on x-koristelu. Varsien halkaisijat vaihtelevat 4 mm:stä 11 mm:iin.
181. Lasia, 1159,1 g  
Lasiastioiden ja –esineiden palasia, joukossa pullojen kauloja ja pohjia; mm. neliönmuotoisen pohjan osa sekä iso pyöreä pohja (halkaisija noin 13 cm). Väritään lasi on tummanvihreää ja –ruskeaa. Osassa palasia on ilmakuplia lasin sisällä, ja muutama kappale on iridisoitunutta.
182. Lasia 9 kpl, 46,7 g  
Kirkasta ja himmeänvalkoista lasia esineistä/astioista. Palasten joukossa kappale pullon/lasin pohjaa ja pala, jossa on koristeveivoitusta valkoisella.
183. Sulanutta lasia 5 kpl, 211,7 g  
Sinistä muodottomaksi sulanutta lasia esineestä/astiasta.

184. Ikkunalasia, 44,3 g  
Vaaleanvihertävää ikkunalasia, osassa paloja iridisoitumisen merkkejä. Lasin paksuus 1-1,5 mm.
185. Metalliesineitä 2 kpl, 60,4 g  
Rautaesineitä. Ensimmäinen esineistä on muodoltaan litteä ja pitkänomainen, jonka toinen reuna on sahalaitainen. Esineen molemmissa päissä on jonkinlaiset liitososat. Mitat: pituus: 16,3 cm, leveys: 2,3 cm, paino 42,2 g. Toinen esineen osa on U-kirjaimen muotoinen, molempien päiden sisäpinnalla pienet lovet. Mitat: leveys: 8 cm, paksuus: 6 mm, paino 18,2 g
186. Rautanauvoja 23 kpl, 423,9 g  
Korrodoituneita, taottuja nauvoja. Naulat ovat erimittaisia ja todennäköisesti eri-ikäisiä, osa on vääntyilleitä. Pituudet väliltä 4,5 – 20 cm.
187. Piin kappaleita 6 kpl, 171,4 g

## **Rakenne 9**

Y80 Erittäin voimakas likamaa, jossa hiiltä seassa

188. Posliinia 3 kpl, 45,5 g  
Posliiniastian pohja- ja kylkipaloja. Ulko- ja sisäpinnoilla vaalea lasite, sisäpinnalla koristemaalausta sinisellä, vihreällä ja punaisen eri sävyillä (kasviaihe).
189. Fajanssia 19 kpl, 117,2 g  
Fajanssiastian reuna-, kylki- ja pohjapaloja. Molemmilla pinnoilla paloissa kermanvaalea tinalasite, osasta lasite paikoitellen lohkeillut pois. Kahdessa paloista kasviaiheinen kohokuvio, yhdessä siniseksi maalattu kohokuvio (viivakoriste). Saviaines kappaleissa vaaleaa ja melko huokoista.
190. Fajanssia 2 kpl, 8,9 g  
Astian kylki- ja reunapala. Kylkipalassa sininen koristemaalaus (viiva). Reuna on hieman aaltoileva ja palan (sisä?)pinnalla on näkyvissä loivaa kohokuviointia. Paloissa on molemmilla pinnoilla valkea lasite, saviaines on väriltään tummanvaaleaa ja koostumukseltaan suhteellisen huokoista.
191. Punasavikeramiikkaa 4 kpl, 46,9 g  
Keramiikka-astioiden reuna- ja kylkipaloja. Kaikkien palasten toisen pinnan lasite on säilynyt osittain paikallaan, kappaleissa on jäljellä vaaleaa, ruskeaa ja vaaleankeltaista lyijylasitetta. Kolmessa palassa on vaaleaa viivakoristelua. Saviaines vaihtelee väriltään harmaanruskeasta vaaleanruskeaan, koostumus kaikissa melko huokoista.
192. Punasavikeramiikkaa 3 kpl, 5,6 g  
Kylkipalasia. Kahdessa palassa toisella pinnalla valkoista (alustus?)maalia. Ei merkkejä lasitteesta.
193. Liitupiipun pesä ja pesän kappale 2 kpl, 10,5 g

Kokonaisena säilyneessä piipussa päällyspuolella koristeena tähti neliönmuotoisessa kehyksessä. Pesä on muodoltaan pitkänomainen, kooltaan melko pieni. Pesän fragmentti on koristeltu kohokuviolla, joka esittää vaakunaa, jonka päällä on kruunu.

194. Liitupiipun varsien katkelmia 9 kpl, 24,7 g  
Liitupiipun varren erimittaisia katkelmia. Ei koristeluja. Varsien paksuudet väliltä 5-9 mm.
195. Lasia 5 kpl, 116,2 g  
Tummanvihreää ja ruskeaa lasia lasiastioista- ja pulloista. Palasten joukossa pullon pohjan osanen sekä pullonkaulan fragmentti (eri pulloista). Osa paloista iridisoituneita.
196. Sulanutta lasia 3 kpl, 80,5 g  
Kaksi pientä palaa sinistä sulanutta lasia, sekä muodottomaksi kappaleeksi yhteen sulaneita ohuita lasilevyjä (vaaleaa väriltään).
197. Ikkunalasia 8 kpl, 24,7 g  
Vaaleanvihreää ikkunalasia, osa palasista iridisoitunutta. Paksuus 1-2,5 mm.
198. Ikkunalasia 2 kpl, 4,3 g  
Kirkasta ikkunalasia, merkkejä iridisoitumisesta. Paksuus 1-2 mm.
199. Metalliesineitä 2 kpl, 20,7 g  
Kaksi ohutta levymäistä ja taipuisaa metallinkappaletta. Materiaali todennäköisesti lyijysekoitetta. Ikkunanpuitteita? Mitat: pidempi kappale: pituus 23,7 cm, leveys 1,4 cm. Lyhyempi kappale: pituus n. 12,5 cm, leveys 1,7 cm.
200. Metalliesine 1 kpl, 59,7 g  
"Silmukaksi" taivutettu ohuehko ja pitkänomainen rautaesine, joka on melko pahoin korrodoitunut. Mitat: pituus 11,5 cm, leveys 3,8 cm ja paksuus n. 1 mm. Poistettu.
201. Rautanauvoja 9 kpl, 143,5 g  
Taottuja erimittaisia ja korrodoituneita rautanauvoja. Osa nauloista vääntyilleitä. Pituudet vaihtelevat n. 7 cm:stä 13 cm:iin.
202. Piin kappale 1 kpl, 3,1 g
- Y78 Likamaata, jossa mm. hiiltä, puuroskaa ja savea seassa
203. Metalliesine 1 kpl, 5 g  
Metalliesineen osa, materiaali todennäköisesti kupariseosta. Esine on levymäisestä kappaleesta taivutettu pihtimäiseksi. Mitat: kokonaispituus: 3,4 cm, leveys: 2,8 cm.
204. Metalliesine 1 kpl, 11,8 g  
Pienehkö raudasta valmistettu avain. Mitat: kokonaispituus: 4,4 cm, silmukan halkaisija: 2,3 cm.
- Y79 Harmaa savimaa, jossa hiiltynyttä puuta ja tiilimurskaa
205. Fajanssia 5 kpl, 52,3 g

Astian reuna-, pohja- ja kylkipaloja, todennäköisin peräisin laakeasta astiasta (lautanen?). Kappaleissa on kermanvaalea tinalasitus ulko- ja sisäpinnalla, joka on osittain lohkeillut pois, ei koristeluja. Saviaines on suhteellisen tiivistä ja vaaleaa väriltään.

206. Fajanssia 2 kpl, 2,9 g  
Reuna- ja kylkipala. Paloissa hieman tummunut vaalea tinalasite. Reunassa maalattu tummalla kapea koristeiviiva. Saviaines paloissa tummanvaaleaa ja melko huokoista.
207. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 34 g  
Keramiikka-astian reuna- ja kylkipala. Reunapalassa sekä sisä- että ulkopinnassa heikosti säilyneitä jäänteitä ruskeasta lasituksesta. Saman kappaleen sisäpinnalla on osittain poiskulunutta piste- ja viivakoristemaalausta. Saviaines paloissa huokoista ja vaaleanruskeaa väriltään.
208. Kivisavikeramiikkaa 1 kpl, 2,2 g  
Kylkipala astiasta. Kappaleen molemmilla puolilla punertavanruskea lasite, toisella pinnalla pientä neliömäistä pistekoristelua. Saviaines vaaleanharmaata ja tiivistä.
209. Liitupiipun pesän kappale 1 kpl, 4,7 g  
Puoleksi säilynyt piipun pesän kappale. Pesän pinta tummunut todennäköisesti palon seurauksena. Ei koristeluja.
210. Liitupiipun varsien katkelmia 2 kpl, 3,9 g  
Kaksi pientä piipun varren katkelmaa. Halkaisija 6-8 cm.
211. Lasia 4 kpl, 11,7 g  
Ruskeaa ja vihreää lasia eri astioista. Yksi paloista voimakkaasti iridisoitunut.
212. Ikkunalasia , 42,7 g  
Vaaleanvihertävää ikkunalasia, osa palasista iridisoitunutta. Lasin paksuus 1-2,5 mm.
213. Ikkunalasia 1 kpl, 5,2 g  
Kirkasta ikkunalasia. Paksuus 1,5 mm.
214. Metalliesine 1 kpl, 0,7 g  
Korvakoru, joka muodoltaan puolikuun muotoinen. Esineen pinnalla mahdollisesti kultaus ja toisella pinnalla leima (?). Halkaisija: n. 1,9 mm.
215. Metalliesine 1 kpl, 6,9 g  
Metallinen sormustin. Ulkopinnassa rypyläkuviointi. Suun halkaisija on 1,8 cm.
216. Metalliesine 1 kpl, 5,9 g  
Metalliesine tai osa isompaa esinettä. Materiaali todennäköisesti kupariseosta. Esine on muodoltaan vastaava kuin esine numero 203.
217. Metalliesine 1 kpl, 3,7 g  
Korrodoitunut pitkänomainen ohut "rautalanka". Esine on vääntynyt kaksinkerroin. Kokonaispituus: 6,1 cm, esineen paksuus: n. 3-4 mm. Poistettu.
218. Rautanauvoja 6 kpl, 144,3 g

Erimittaisia taottuja nauloja. Esineet ovat melko pahoin korrodoituneita ja osa vääntyneitä. Yhdessä nauloista ehkä tarkoituksella silmukaksi väännetty kärki. Naulojen pituudet väliltä 4,8-15,4 cm.

219. Piin kappale 1 kpl, 4,3 g

## **Rakenne 10**

Y87 Savensekainen hiekka, jossa laastia seassa

220. Fajanssia 1 kpl, 21 g  
Astian reunakappale. Palan molemmilla pinnoilla tulipalossa tummunut ja kuplinut tinalasite. Saviaines valkoista ja tiivistä.
221. Fajanssia 3 kpl, 11,4 g  
Kylkipaloja eri astioista. Pinnoilla vaalea tinalasite, yhdestä palasta lasite lohkeillut toiselta pinnalta pois. Kaikissa paloissa koristemaalusta: yhdessä sinistä geometristä kuviota, toisessa vaaleansinertävää kuviota, kolmannessa vaaleanruskeaa maalusta. Saviaines kappaleissa kellertävästä tummanvaaleaan, koostumus vaihtelee.
222. Fajanssia 2 kpl, 4,9 g  
Kaksi astian kylkipalaa. Paloissa kermanvaalea lasite, joka toisen palan pinnoilta osin lohkeillut pois. Saviaines melko huokoista ja väriltään tummanvaaleaa.
223. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 4,4 g  
Astian kylkipala, joka osittain tummunut tulella. Palasen toisella pinnalla jäänteitä kellertävästä lasitteesta. Saviaines melko tiivistä ja väriltään vaaleanruskeaa.
224. Liitupiipun varren katkelma 1 kpl, 4,6 g  
Vaalea kappale piipun vartta. Katkelmassa on pitkittäin kulkeva sauma. Halkaisija 9 mm.
225. Lasia 3 kpl, 6,2 g  
Vihertävää lasia esineistä/astioista. Kappaleet ovat iridisoituneita.
226. Sulanutta lasia 11 kpl, 19,2 g  
Sinertävää sulanutta lasia astioista tai esineistä.
227. Ikkunalasia 2 kpl, 2,6 g  
Vaaleanvihertävää ikkunalasia, joka on iridisoitunutta. Paksuus 1,5 mm.
228. Metalliesine 1 kpl, 22,4 g  
Pitkänomainen ohut rautaesine, joka on korrodoitunut. Esineen toisessa päässä isokokoinen rautapallo. Esineen kokonaispituus: 7,8 cm, pallomaisen pään halkaisija: 2,7 cm.
229. Metallia 4 kpl, 125,2 g  
Loppuun korrodoituneita rautaesineiden kappaleita. Poistettu.
230. Rautanauvoja 8 kpl, 211 g  
Korrodoituneita taottuja nauvoja. Osa vääntyneitä. Pituus väliltä 6,9-11,8 cm.

231. Kiviesineen katkelma 1 kpl, 2,2 g  
Pitkä ja ohut työstetty kiviesineen katkelma. Liusketta? Väriltään tummanharmaa. Esineen mitat: pituus 5 cm, leveys 5 mm.

Y86 Savea, jossa tiilimurskaa ja laastia seassa

232. Fajanssia 1 kpl, 1,7 g  
Fajanssiastian kylkipalanen. Molemmilla pinnoilla valkea lasite, toisella pinnalla lisäksi sinistä koristemaalausta (kasviaihe). Saviaines kellertävää (tummunutta) ja koostumukseltaan huokoista.
233. Liitupiipun pesän kappale 1 kpl, 2,3 g  
Ei koristeluja, sisäpinta mustunut.
234. Lasia 6 kpl, 102,9 g  
Vihreää lasia astioista ja pulloista, joukossa pullonpohjan kappale. Osassa palasia merkkejä iridisoitumisesta.
235. Rautanauvoja 4 kpl, 67,4 g  
Taottuja korrodoituneita rautanauvoja. Osa nauloista vääntyilleitä. Pituudet vaihtelevat väliltä 5,2-11,3 cm.

Irtolöytöjä R10:nen lähietäältä

236. Fajanssia 10 kpl, 43,6 g  
Astian reuna-, pohja- ja kylkipaloja. Palasten ulko- ja sisäpinnoilla kermanvaalea tinalasite, joka paikoitellen tummunut palossa. Ei koristeluja. Kappaleiden saviaines vaaleaa ja koostumukseltaan melko tiivistä.
237. Fajanssia 1 kpl, 1,9 g  
Fajanssiastian reunapala. Molemmilla pinnoilla osittain poislohkeillut vaalea lasite, saviaines suhteellisen huokoista ja tummanvaaleaa.
238. Punasavikeramiikkaa 4 kpl, 131 g  
Keramiikka-astian reuna- ja kylkipaloja. Kappaleiden toisella pinnalla säilynyt osittain vaaleankellertävä lasite. Toinen pinta käsittelemätön ja sileä. Saviaines vaaleanruskeaa väriltään, koostumus suhteellisen huokoista.
239. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 27,5 g  
Astian reunapala. Palan toisella (sisäpinta?) pinnalla valkea, palossa kuplinut, lasite. Toinen pinta tummunut, käsittelemätön. Kappaleen saviaines huokoista, seassa kivimurskaa. Väriltään saviaines on punertavanruskeaa.
240. Liitupiipun varren katkelma 1 kpl, 3,9 g  
Ei koristeluja. Varren halkaisija n. 6 mm.
241. Lasia 7 kpl, 656,2 g  
Kappaleita lasiastioista. Lasi väriltään tummanvihreää, osassa paloja on ilmakuplia ja merkkejä iridisoitumisesta. Palasten joukossa pullonkaulan osa, sekä kaksi pohjafragmenttia, joista toinen huomattavan isokokoinen.

242. Lasia 2 kpl, 17,8 g  
Kirkasta, vihreään taittuvaa paksua lasia pullosta. Toinen paloista pullonkaulan osanen.

### **Rakenne 11**

Y78 Likamaata, jossa hiilenpaloja, puuroskaa, harmaata savea ja hiekkaa

243. Fajanssia 2 kpl, 4,7 g  
Astian kylkipaloja. Palasten pinnoilla kermanvaalea tinalasite, joka toisesta palasta osittain lohkeillut pois. Saviaines on melko huokoista ja tummanvaaleaa.
244. Liitupiipun varren katkelma 1 kpl, 2,9 g  
Ei koristeluja. Halkaisija 9 mm.
245. Lasia 2 kpl, 8,4 g  
Vihreää paksuhkoa lasia esineistä/astioista. Toinen paloista voimakkaasti iridisoitunutta.
246. Palanutta lasia 1 kpl, 2,8 g  
Vaaleansinertävää lasia, joka vahingoittunut palossa.
247. Ikkunalasia 7 kpl, 8,3 g  
Vaaleanvihertävää ikkunalasia, osa paloista iridisoitunutta. Lasin paksuus n 1 mm.

### **Rakenne 12**

Y89 Ruskean ja vaalean savensekainen hiekkakerros, jossa mm. hiiltä seassa

248. Fajanssia 4 kpl, 11,2 g  
Kylki- ja reunapalasia. Paloissa osittain poislohkeillut kermanvaalea lasite. Yhdessä palassa jäljellä hieman kohokuviota. Saviaines vaaleaa ja melko tiivistä.
249. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 20,6 g  
Reunakappale keramiikka-astiasta. Toisella pinnalla kellertävä lasite, jossa kuvioita ruskealla. Saviaines on huokoista ja vaaleanruskeaa.
250. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 33,4 g  
Astian reuna- ja kylkipala. Palasten sisäpinnalla syvänruskea lasite. Ulkopinta sileä ja käsittelemätön. Saviaines vaaleanruskeaa ja huokoista, joukossa hienoa kivimurskaa.
251. Punasavikeramiikkaa 4 kpl, 24,1 g  
Kylkipaloja eri astioista. Kahden palan toisella pinnalla ruskea ja vihreä lasite, ruskealla lasitteella valkoisella maalattua viivakuviota. Kaksi paloista lohkeilleita ja palossa tummuneita, ei koristeluja. Saviaines vaaleanruskeaa ja melko huokoista.
252. Liitupiipun pesän osia 3 kpl, 12,9 g  
Pinnaltaan tummuneita piipun pesän fragmentteja, ei koristeluja.
253. Liitupiipun varren katkelmia 6 kpl, 22,1 g

Erimittaisia varren katkelmia, joista osa palossa tummentuneita. Ei koristeluja. Varsien halkaisijat 5-10 mm.

254. Lasia 4 kpl, 36 g  
Vihertävää lasia astioista. Yksi paloista voimakkaasti iridisoitunutta.
255. Ikkunalasia 8 kpl, 23,1 g  
Vaaleanvihreää iridisoitunutta ikkunalasia. Paksuus väliltä 1-2 mm.
256. Kolikko 1 kpl, 27,1 g  
Kahden äyrin kolikko vuodelta 1759. Kolikon toisella puolella kaksi nuolta ristissä. Tekstinä keskellä: "2 ÖR SM", alempana: "1759". Nuolien yläpuolella on kruunu. Toisella puolella vaakuna, jossa leijona. Vaakunan ylä- ja alapuolella sekä sivuilla kruunut. Osa kuluneista kirjaimista erotettavissa: "A F G V R". Mitat: halkaisija: 3,4 cm, paksuus: 0,4 cm.
257. Rautanauvoja 15 kpl, 166,1 g  
Erimittaisia taottuja rautanauvoja. Naulat ovat korrodoituneita ja osa on vääntyilleitä. Pituudet vaihtelevat 3,4 cm:stä 12 senttimetriin.
- Y90 Mustaa maata, jossa mm. hiiltä ja maatuneen puun jäänteitä
258. Fajanssia 5 kpl, 5,4 g  
Astian kylkipaloja. Kappaleiden molemmilla pinnoilla kermanvaalea lasite, joka paikoitellen palossa tummentunut ja kuplinut. Yhdessä palassa toisella pinnalla sinistä koristemaalaa. Saviaines on suhteellisen tiivistä ja vaaleaa väriltään.
259. Fajanssia 1 kpl, 3,7 g  
Kylkipala, jossa molemmilla pinnoilla vaalea, osittain lohkeillut, tinalasite. Toisella pinnalla myös violettiä koristemaalaa. Saviaines on keltaista ja huokoista koostumukseltaan.
260. Fajanssia 2 kpl, 3 g  
Keramiikka-astian kylkipaloja. Palasissa osittain poislohkeillut vaalea tinalasite. Saviaines on tummanvaaleaa ja melko tiivistä koostumukseltaan.
261. Fajanssia 1 kpl, 2 g  
Kylkipala, jossa harmahtavanvaalea lasite sisä- ja ulkopinnalla. Lasite on tulipalossa kuplinutta ja tummunutta. Saviaines kappaleessa on tummanvaaleaa ja melko tiivistä.
262. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 28 g  
Reunapala astiasta. Kappaleen sisäpinnalla jäänteitä ruskeasta lasitteesta, sekä valkoisella maalattua (kukka?)kuviointia. Reuna profiloituu loivasti ulospäin. Saviaines vaaleanruskeaa ja koostumukselta melko huokoista, sekoitteena hienoa kiviainesta.
263. Punasavikeramiikkaa 4 kpl, 24,2 g  
Kylkipaloja eri keramiikka-astioista. Kahdessa palassa paremmin säilynyt lyijylasite toisella pinnalla; toisessa lasite tasaisen punertavanruskea, toisessa keltainen, jossa viivamaalaus ruskealla. Kahdessa muussa palasessa lasite heikosti säilynyt, jälkiä ruskeasta pinnoitteesta. Saviaines paloissa vaihtelee väriltään vaaleanruskeasta harmahtavanruskeaan, koostumus kaikissa melko huokoista.



264. Tiilinäyte 1 kpl, 104,8 g  
Kappale punertavaa koristetiiltä, jossa pinnalla aalto-koristekuvio. Paksuus ei tiedossa, tiilin toinen ulkopinta on kokonaan lohjennut pois.
265. Liitupiipun pesän osa 1 kpl, 2,3 g  
Pieni pesän fragmentti.
266. Liitupiipun varren katkelmia 2 kpl, 4,6 g  
Tummentuneita liitupiipun varren osia, ei koristeluja. Halkaisijat: 4-7 mm.
267. Lasia 3 kpl, 38,7 g  
Palasia lasiastioista/pulloista. Lasi väriltään vihreää, kappaleissa iridisoitumisen merkkejä.
268. Ikkunalasia 10 kpl, 17,2 g  
Vaaleanvihertävää ikkunalasia. Joissakin paloissa merkkejä iridisoitumisesta. Paksuus 1-2 mm.
269. Rautanauvoja 4 kpl, 28,4 g  
Korrodoituneita erimittaisia nauvoja, osa vääntyilleitä. Pituudet väliltä: 3,1-7,5 cm.

### **Rakenne 13**

Y93 Tumma likamaa, jossa mm. hiiltä ja hiekkaa seassa

270. Posliinia 1 kpl, 0,9 g  
Reunapala posliiniastiasta. Reunassa punainen viivakoristelu.
271. Fajanssia 9 kpl, 15,1 g  
Astian/astioiden reuna- ja kylkipaloja. Kappaleissa melko pahoin poislohkeillut vaalea tinalasite. Kahdessa palassa sinistä koristemaalausta. Saviaines vaaleankellertävää ja suhteellisen huokoista.
272. Fajanssia 6 kpl, 25,5 g  
Keramiikka-astian reuna- ja kylkipaloja. Palasissa kermanvaalea lasitus sekä sisä- että ulkopinnalla (osittain lohkeillut pois). Ei koristemaalausta. Saviaines on tummanvaaleaa ja melko huokoista.
273. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 45,8 g  
Keramiikka-astian reuna/pohjapala, todennäköisesti laakeasta astiasta (lautanen?). Kappaleen sisäpinnalla vaaleanvihreä lasite, ulkopinnalla jälkiä ruskeasta lasitteesta. Saviaines koostumukseltaan melko huokoista, joukossa hienojakoista kivimurskaa, väriltään savi punertavanruskeaa.
274. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 22 g  
Astian reunapala. Sisäpinnalla ruskea lasite, jossa vaalealla viivakoristelu. Saviaines huokoista ja harmahtavanruskeaa.
275. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 9,5 g  
Kylkipalasia eri astioista. Toisessa palassa kellertävänruskea lasite toisella pinnalla, toisella pinnalla dreijauksen jälkiä. Toisessa kappaleessa sisäpinnalla vihertävänruskea lyijylasitus.

276. Kivisavikeramiikkaa 2 kpl, 30,4 g  
Kaksi kylkipalaa samasta astiasta. Ulkopinnalla kiiltävä ja sileä vaaleanruskea lasite. Sisäpinnalla kullanhohtoinen maali, jossa viistoa viivakuviointia, pinta loivasti aaltoileva. Saviaines vaaleanharmaata ja tiivistä. Kappaleet Sentteri-pullon osia?
277. Liitupiipun varren katkelmia 14 kpl, 40,8 g  
Erimittaisia piipun varren katkelmia. Osa palossa tummuneita. Halkaisijat väliltä: 5-10 mm.
278. Lasia 3 kpl, 52,6 g  
Lasia eri astioista, väriltään ruskeaa ja vihreää. Yksi paloista erityisen paksu ja voimakkaasti iridisoitunut.
279. Lasia 1 kpl, 13,6 g  
Himmeänkirkas pala lasiastiasta.
280. Ikkunalasia, 8,3 g  
Vaaleanvihertävää ikkunalasia, paksuus vaihtelee 1 mm:stä 2 mm:iin.
281. Rautanauvoja 5 kpl, 209,8 g  
Pahoin korrodoituneita taottuja nauvoja. Pituudet väliltä 2,8-17,8 cm.

#### **Rakenne 14**

Y99 Sekoittunut maa pintasoran alla

282. Posliinia 1 kpl, 2,7 g  
Astian reunapala. Molemmilla pinnoilla sinistä koristekuviointia (kasviaihe).
283. Fajanssia 3 kpl, 6,4 g  
Keramiikka-astian reuna- ja kylkipaloja. Kappaleiden molemmilla pinnoilla vaalea tinalasite. Lisäksi pinnoilla sinisellä ja ruskealla tehtyä koristemaalausta (“pallo-kuvio”). Saviaines suhteellisen huokoista ja vaaleaa väriltään.
284. Fajanssia 4 kpl, 16,4 g  
Fajanssiastian reuna- ja kylkipaloja. Paloissa osittain säilynyt kermanvaalea tinalasite sisä- ja ulkopinnalla. Yhdessä palassa kohokuviointia. Saviaines palasissa on melko tiivistä ja vaaleaa.
285. Fajanssia 6 kpl, 12,9 g  
Reuna-, kylki- ja pohjapaloja. Palasissa osittain poislohkeillut vaaleahko lasite. Osa palasista palossa tummuneita. Kolmessa kappaleessa jäänteitä sinisestä ja violetista koristemaalauksesta. Saviaines paloissa melko huokoista ja vaaleankellertävää.
286. Fajanssia 1 kpl, 3,5 g  
Astian pohjapala. Palasessa molemmilla pinnoilla lasitus, joka mattapintainen – kappale on mahdollisesti palossa vahingoittunut. Saviaines on vaaleaa ja tiivistä.
287. Fajanssia 1 kpl, 6,9 g

Kylkipala keramiikka-astiasta. Palassa osittain poislohkeillut vaalea tinalasite. Saviaines huokoista ja vaaleankeltaista.

288. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 12,2 g  
Reunapala astiasta. Ei lasitusta eikä koristeluja. Dreijauksen jälkiä näkyvissä. Pala hieman palossa tummunut. Saviaines on harmahtavanruskeaa ja huokoista.
289. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 80,5 g  
Kylkipaloja keramiikka-astiasta. Sisäpinnalla jäänteitä vihreästä ja vaaleasta lasitteesta, sekä viiva- ja pistekuvioinnista. Ulkopinta sileä ja käsittelemätön.
290. Liitupiipun pesä ja pesien osia 3 kpl, 15,1 g  
Yksi kokonaisena säilynyt piipun pesä sekä kaksi fragmenttia. Pesä muodoltaan hieman pyöreähkö, reunaa on profiloitu ulospäin. Pesän päällyspuolella on monnisakarainen tähti/kukka-kuvio ympyrän sisällä – leima on osittain kulunut pois. Pesän osasissa ei ole koristeluja.
291. Liitupiipun varren katkelmia 6 kpl, 22 g  
Piipun varren erimittaisia katkelmia. Yhdessä koristeluja: yhdeksän pienistä pisteistä koostuvaa rivistöä, jotka kiertävät varren. Pistekenttien ylä- ja alapuolella pienistä ympyröistä koostuvat vartta kiertävät rivit. Varsien halkaisijat väliltä: 4-9 mm.
292. Lasia 1 kpl, 7,5 g  
Pullonkaulan osa, vihreää lasia.
293. Lasia 2 kpl, 23,3 g  
Kirkasta lasia astioista. Toinen kappale on lasinen kahva, lasin sisällä ilmakuplia. Toinen on kylkipala astiasta.
294. Sulanutta lasia 4 kpl, 8,2 g  
Sinertävää lasia, ohuempia lasilevyjä sulanut yhteen palossa.
295. Ikkunalasia 17 kpl, 33 g  
Vaaleanvihertävää ikkunalasia, osa paloista iridisoituneita. Paksuus 1-2 mm.
296. Rautanauvoja 5 kpl, 124,4 g  
Korrodoituneita taottuja nauvoja. Pituudet vaihtelevat välillä 3,5-16,7 cm.

#### Y101 tumma hiekkakerros

297. Metallinappi 1 kpl, 4,4 g  
Pyöreä ja litteä kuparinappi. Esineen toinen puoli on sileä, toisella puolella on metallinen silmukka napin kiinniompelua varten. Mitat: Halkaisija: 2,3 cm, leveys: n. 1 mm.
298. Metallinappi 1 kpl, 2,2 g  
Pyöreä ja litteä kupariseoksesta valmistettu nappi. Päällyspinta on sileä. Alapinnalla metallinen silmukka napin kiinniompelua varten. Tällä puolella erottuvat myös heikosti kirjaimet "C T T". Mitat: Halkaisija: 1,9 cm, leveys: n. 1 mm.
299. Metallinappi 1 kpl, 1,7 g

Pienikokoinen, pyöreä ja litteä tina/lyijy nappi. Napin keskellä neljä pientä reikää läpi metallin, esine on lisäksi hieman kovera toiselta puolelta. Ei koristeluja. Mitat: halkaisija: 1,6 cm, leveys: n. 0,5 mm.

Y102 Hiilensekainen hiekka, jossa seassa mm tiilimurskaa; palokerros?

300. Posliinia 6 kpl, 5,2 g  
Posliiniastian reuna-, kylki- ja pohjapaloja. Molemmilla pinnoilla valkea lasite. Kolmessa palassa punaista ja ruskehtavaa koristemaalaa.
301. Posliinia 1 kpl, 2,1 g  
Pyöreäksi muotoiltu pala posliinia, mahdollisesti pelinappula? Molemmilla pinnoilla valkea lasite. Ei koristeluja. Palan halkaisija: 1,2 cm.
302. Fajanssia 10 kpl, 42,2 g  
Fajanssiastian reunapalasia. Kappaleiden molemmilla pinnoilla osittain poislohkeillut kermanvaalea tinalasite. Palasissa on reunassa kohokuviointia. Saviaines on suhteellisen tiivistä ja väriltään tummuneen vaaleaa.
303. Fajanssia 2 kpl, 25,1 g  
Astian reunapaloja. Ulko- ja sisäpinnalla on vaalea tinalasite, joka osittain lohkeillut pois. Reuna on muotoiltu hieman aaltoilevaksi ja lähellä reunaa on kohokuviointia. Saviaines kappaleissa on vaaleaa (voimakkaasti tummunutta) väriltään ja koostumukseltaan tiivistä.
304. Fajanssia 5 kpl, 11,1 g  
Reunapaloja fajanssiastiasta. Kappaleissa osittain säilynyt vaaleahko lasite sekä ulko- että sisäpinnalla. Reuna on muotoiltu aaltoilevaksi ja koristeltu kohokuvioinnilla. Palasten saviaines on tummanvaaleaa ja melko tiivistä.
305. Fajanssia 4 kpl, 8,1 g  
Astian reunapalasia. Molemmilla pinnoilla paikoitellen lohkeillut kermanvaalea tinalasite. Reuna on muotoiltu aaltoilevaksi ja sen lähellä on yksityiskohtaista kohokuvio-koisteluja. Saviaines on suhteellisen huokoista ja vaaleaa väriltään.
306. Fajanssia 21 kpl, 41,2 g  
Reuna-, pohja- ja kylkipaloja. Suurimmassa osassa palasia lasite säilynyt molemmilla pinnoilla. Lasite -mahdollisesti tulelle altistumisen takia on väriltään vaaleanruskehtavaa. Kahdessa reunapalassa on viivamaista kohokoristelua.
307. Fajanssia 14 kpl, 92 g  
Reuna-, pohja- ja kylkipaloja astiasta. Kappaleissa osittain poislohkeillut kermanvaalea tinalasite sisä- ja ulkopinnalla. Ei koristeluja. Saviaines vaaleaa, paikoin tummunutta, koostumukseltaan melko tiivistä.
308. Fajanssia 12 kpl, 30,8 g  
Keramiikka-astian reuna- ja kylkipaloja. Palasten molemmilla pinnoilla palossa melko voimakkaasti tummunut lasite. Ei koristeluja. Saviaines on tiivistä ja vaaleata.
309. Fajanssia 1 kpl, 4,9 g

Astian reunapala. Palan molemmilla pinnoilla kermanvaalea tinalasite. Saviaines on melko huokoista ja vaaleaa väriltään.

310. Fajanssia 5 kpl, 8,5 g  
Reuna- ja kylkipalasia ohutseinäisestä fajanssiastiasta. Sisä- ja ulkopinnalla kermanvaalea tinalasite, joka paikoitellen lohkeillut pois. Ei koristeluja. Saviaines kappaleissa melko tiivis ja tummanvaalea.
311. Fajanssia 3 kpl, 5,9 g  
Reunapalasia astiasta. Molemmilla pinnoilla on tummunut vaalea lasite. Ei koristeluja. Saviaines on huokoista ja tummentunutta.
312. Fajanssia 3 kpl, 3,2 g  
Fajanssiastian reunapala sekä kaksi kylkipalaa. Palasten sisä- ja ulkopinnalla sinertävänvaalea tinalasite. Ei koristeluja. Kappaleiden saviaines on huokoista ja vaaleankeltaista.
313. Fajanssia 2 kpl, 3,9 g  
Reunapaloja eri astioista. Kaikissa paloissa on molemmilla pinnoilla kellertävänvaalea lasite. Saviaines vaaleaa tai tummanvaaleaa ja suhteellisen huokoista.
314. Fajanssia 1 kpl, 6,7 g  
Pohjapala astiasta. Pinnoilla osittain säilynyt kellertävänvaalea lasite. Sisäpinnalla kaartuva kohokuvio koristeena sekä jäänteitä punaisesta koristemaalauksesta.
315. Fajanssia 1 kpl, 3,9 g  
Astian kylkipala. Molemmilla pinnoilla tummanvaalea tinalasite. Ulkopinnalla himmeänsinisellä koristemaalauksella. Saviaines kappaleessa melko huokoista ja kellertäväksi tummunutta.
316. Fajanssia 1 kpl, 2,2 g  
Kylkipala. Sisä- ja ulkopinnalla valkoinen lasite. Molemmilla pinnoilla jäänteitä sinisestä koristemaalauksesta, toisella pinnalla ympyräkoristelua. Saviaines palassa vaaleankeltainen ja koostumukseltaan huokoinen.
317. Fajanssia 1 kpl, 1,5 g  
Astian kylkipala. Toisella pinnalla on säilynyt kermanvaalea tinalasite, jossa mustalla tehtyä koristemaalauksella (kasviaihe). Saviaines on tummanvaaleaa ja tiivistä.
318. Fajanssia 5 kpl, 25,5 g  
Kylki- ja pohjapaloja keramiikka-astiasta. Sisä- ja ulkopinnalla paikoitellen lohkeillut vaalea tinalasite. Ei koristeluja. Saviaines on vaaleaa ja suhteellisen tiivistä.
319. Fajanssia 5 kpl, 15 g  
Fajanssiastian pohja- ja kylkipaloja. Palasissa on kermanvaalea, osittain poislohkeillut lasite, molemmilla pinnoilla. Ei koristeluja. Saviaines melko huokoista ja tummentunutta.
320. Fajanssia 4 kpl, 11,1 g  
Pohja- ja kylkipaloja. Pinnoilla kermanvaalea lasite, ei koristeluja. Saviaines on vaaleahkoa ja suhteellisen huokoista.

321. Fajanssia 3 kpl, 11 g  
Kolme astian pohjapalaa. Palasissa melko hyvin säilynyt kermanvaalea lasite molemmilla pinnoilla. Ei koristeluja. Saviaines on melko huokoista ja tummanvaaleaa.
322. Fajanssia 3 kpl, 9,9 g  
Fajanssiastian pohjapalasia. Molemmilla pinnoilla kellertävänvaalea tinalasite, ei koristeluja. Kappaleiden saviaines on melko tiivistä ja vaaleaa väriltään.
323. Fajanssia 50 kpl, 56,2 g  
Erikokoisia kylkipaloja eri astioista. Kappaleissa osittain säilynyt kermanvaalea tinalasite. Saviaines kappaleissa väriltään tummanvaaleaa/vaaleaa, koostumus vaihtelee.
324. Fajanssia 16 kpl, 9 g  
Eri astioiden kylkipaloja. Suurimmasta osasta toinen pinta kokonaan lohjennut pois. Säilynyt, tai osittain säilynyt, pinta on väriltään vaaleaa. Saviaines on melko huokoista ja väriltään tummanvaaleaa.
325. Fajanssia 1 kpl, 4,3 g  
Astian kylkipala, sisä- ja ulkopinnalla vaalea tinalasite. Ei koristeluja. Saviaines on koostumukseltaan huokoista ja väriltään vaaleankellertävää.
326. Fajanssia 2 kpl, 2,9 g  
Kaksi fajanssiastian kylkipalaa. Sisä- ja ulkopinnalla sileä kerman värinen tinalasite. Kappaleiden saviaines tiivistä ja vaaleaa.
327. Punasavikeramiikkaa 3 kpl, 149,3 g  
Keramiikka-astian reuna- ja pohjapaloja. Kappaleiden sisäpinnassa jäänteitä valkoisesta maalista, ulkopinnallakin mahdollisia merkkejä maalista (valkoinen koristeiviiva reunan alapuolella?). Ulkopinnalla lisäksi dreijauksen jälkiä. Saviaines on punertavanruskeaa ja melko huokoista koostumukseltaan.
328. Punasavikeramiikkaa 10 kpl, 129,8 g  
Astian reuna- ja kylkipaloja. Kappaleissa ei ole merkkejä lasituksesta. Pinnat ovat tummuneita/nokeentuneita. Ulkopinnalla vaakasuoraa koristeiviivoitusta. Palasten saviaines on kohtalaisen tiivistä, väriltään harmahtavanruskeaa (tosin palossa tummunutta).
329. Punasavikeramiikkaa 4 kpl, 54,2 g  
Reuna- ja kylkipaloja keraamisesta astiasta. Toisella pinnalla jäänteitä kermanvärisestä lasitteesta. Saviaines on melko huokoista, seassa hienoa kivimurskaa, väriltään savi punertavanruskeaa.
330. Punasavikeramiikkaa 3 kpl, 29 g  
Keramiikka-astian reuna- ja pohjapaloja. Kappaleiden molemmilla pinnoilla jäänteitä vihreästä lyijylasitteesta. Saviaines on melko huokoista ja vaaleanruskeaa väriltään.
331. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 3,5 g  
Reunapala astiasta. Palasen sisäpinnalla sammaleenvihreä lasite, ulkopinnalla dreijauksen jälkiä. Saviaines huokoista ja vaaleanruskeaa.

332. Punasavikeramiikkaa 4 kpl, 49,1 g  
Kylki- ja pohjapaloja keramiikka-astiasta. Kappaleiden toisella pinnalla ruskea lasite, jolla keltaisella ja valkoisella tehtyä viivakoristelua. Saviaines on koostumukseltaan huokoista ja väriltään vaaleanruskeaa.
333. Punasavikeramiikkaa 3 kpl, 33 g  
Keramiikka-astian pohja- ja kylkipalasia. Sisäpinnalla jonkin verran jäänteitä harmahtavasta lasitteesta. Kappaleiden saviaines on huokoista ja väriltään harmahtavaruskeaa.
334. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 30,2 g  
Kaksi kylkipalaa samasta astiasta. Kappaleiden sisäpinnalla punaisenruskea lasite, ulkopinta sileä ja käsittelemätön.
335. Punasavikeramiikkaa 5 kpl, 14,6 g  
Kylkipaloja eri keramiikka-astioista. Palasten toisella pinnalla jäänteitä lasitteesta (keltainen ja ruskehtava). Saviaines väriltään kaikissa paloissa melko vaaleaa, koostumus vaihtelee tiiviistä huokoiseen.
336. Punasavikeramiikkaa 10 kpl, 100,1 g  
Kylkipaloja eri astioista. Pinnoilla ei jälkiä lasitteesta. Yhdessä paloista vaakasuoraa viivakoristelua. Saviaines kappaleissa vaihtelee väriltään vaaleanruskeasta punertavaan, koostumukseltaan melko tiiviistä huokoiseen.
337. Kivisavikeramiikkaa 2 kpl, 1,8  
Kaksi pientä kylkipalaa astiasta. Pinnoilla ei ole lasitetta. Toisella pinnalla vaakasuoraa viivakoristelua. Saviaines tummanharmaata ja tiivistä.
338. Kaakeliitiilen kappale 1 kpl, 16 g  
Tiilen reunakappale, joka on palossa pinnaltaan tummunut. Kappaleen reunassa on paineltua kuoppakoristelua. Saviaines punertavanruskeaa.
339. Kaakeliitiilen kappale 1 kpl, 23,5 g  
Tiilen reunakappale, punertavaa savea.
340. Liitupiipun pesien fragmentteja 4 kpl, 12,2 g  
Kappaleita piippujen pesistä. Kolmen palan pinta tummunut. Yhdessä kappaleessa pitkittäistä kohoviiva-kuviointia. Muut koristelemattomia.
341. Liitupiipun varsien katkelmia 75 kpl, 177,8 g  
Erimittaisia piipun varren katkelmia. Osa pinnaltaan palossa tummuneita. Yhdessä varren kappaleessa leima, jossa teksti: "STOCKHOLM". Teksti osittain lohjennut pois. Varsien halkaisijat väliltä 3,5-10 mm.
342. Lasia, 1450,8 g  
Vihreää lasia astioista ja pulloista. Osa paloista iridisoituneita ja osassa ilmakuplia lasin sisällä. Palasten joukossa myös pullonkauloja ja pohjan osasia.
343. Lasia 31 kpl, 101,3 g  
Kirkasta lasia eri astioista, yksi paloista pullon pohja. Joissakin palasissa ilmakuplia lasin sisällä ja pinnassa epätasaisuuksia.

344. Lasia 16 kpl, 28 g  
Reuna- ja kylkipaloja lasiastiasta. Palat kirkasta lasia, jossa on tummalla maalattua ruutukuviointia.
345. Lasia 1 kpl, 17,6 g  
Lasiesineen kappale. Muodoltaan esine on pitkänomainen ja muotoiltu. Esine on ontto ja kirkkaan lasin sisällä on ilmakuplia.
346. Sulanutta lasia 7 kpl, 55,7 g  
Muodottomaksi sulanutta sinertävää lasia esineestä tai astiasta.
347. Ikkunalasia, 649,6 g  
Vaaleanvihertävää ikkunalasia. Osassa paloja iridisoitumisen merkkejä. Paksuus 1-2 mm.
348. Kolikko 1 kpl, 1,2 g  
Pienikokoinen kuparikolikko. Näkyvissä toisella pinnalla teksti: "PENNI", jonka alapuolella vuosiluku: "1875". Mitat: halkaisija: 1,5 mm, paksuus: 1 mm.
349. Metalliesine 1 kpl, 93,5 g  
Kuparihanan osa viini/oluttynnyristä. Esine on putkimainen ja ontto, yläpäässä on lyhyt putkimainen osa poikittain varteen nähden. Mitat: pituus: 15,2 cm, yläpään leveys: 2,9 cm, alapään leveys (putken halkaisija): 1,3 cm, yläpään putken halkaisija: 1,7/2 cm.
350. Metalliesine 1 kpl, 19,3 g  
Metallista valmistettu lukon pesän kansi. Mitat: halkaisija: n. 6 cm, paksuus: n.1 mm.
351. Metalliesine 1 kpl, 8,8 g  
Korrodoitunut pitkänomainen ja litteähkö esine tai esineen fragmentti. Esineen varsi on hieman vääntyillyt. Mitat: pituus: 6,6 cm, leveys:0,6 cm, paksuus: 0,3 cm.
352. Rautanauvoja 37 kpl, 463,6 g  
Erimittaisia taottuja nauvoja, joista osa pahoin korrodoituneita. Osa nauloista vääntyilleitä. Pituudet vaihtelevat 3,2 cm:stä 14,9 cm:iin.
353. Piin kappaleita 7 kpl, 129,2 g

#### Y103 Tumma hiekkakerros

354. Posliinia 1 kpl, 5,6 g  
Posliiniastian pohjakappale. Valkea lasite molemmilla pinnoilla Sisäpinnalla punaisella maalattua koristekuviota.
355. Fajanssia 1 kpl, 9,2 g  
Astian pohjapala. Kappaleen molemmilla pinnoilla sinertävänharmaa lasite, sisäpinnalla sinisellä viivakoristelua. Saviaines on huokoista vaaleankeltaista.
356. Fajanssia 1 kpl, 4 g  
Pohjapalanen. Sisäpinnalla sinisellä koristemaalausta. Palan pinnoilla valkea lasite. Saviaines on väriltään kellertävää ja koostumukseltaan melko huokoista.



357. Fajanssia 1 kpl, 1,6 g  
Fajanssiastian kylkipala. Kappaleen sisä- ja ulkopinnalla vaalea tinalasite, sisäpinnalla sininen koristekuviointi. Saviaines koostumukseltaan huokoista ja väriltään vaaleankellertävää.
358. Fajanssia 1 kpl, 0,6 g  
Pieni astian kylkipala. Palan molemmilla pinnoilla tummanvaalea lasite ja sinisellä tehtyä koristemaalausta. Kappaleen saviaines on melko huokoista ja tummanvaaleaa.
359. Fajanssia 1 kpl, 0,5 g  
Kylkipala. Pinnoilla vaalea tinalasite. Toisella pinnalla kukka-aiheinen koristemaalaus, jossa väreinä käytetty sinistä, vihreää ja keltaista. Kappaleen saviaines on suhteellisen huokoista ja tummanvaaleaa.
360. Fajanssia 2 kpl, 6,5 g  
Astian kylkipaloja. Molemmilla pinnoilla kermanvaalea tinalasite. Toisessa palassa musta "sauma"/liitoskohta. Saviaines melko tiivistä koostumukseltaan ja tummanvaaleaa väriltään.
361. Fajanssia 1 kpl, 1,2 g  
Fajanssiastian kylkipala. Molemmilla pinnoilla osittain lohkeillut vaalea lasite. Ei koristeluja. Saviaines on koostumukseltaan huokoista ja väriltään kellertävää.
362. Fajanssia 1 kpl, 2,2 g  
Pala fajanssia, joka palossa vahingoittunut – lasite hävinnyt. Saviaines palassa tummentunutta ja tiivistä.
363. Punasavikeramiikka 1 kpl, 8,9 g  
Keramiikka-astian kylkipalananen. Toisella pinnalla on jäänteitä kellertävästä lasitteesta ja valkoisesta (alus?)maalista. Kappaleen saviaines on huokoista ja väriltään vaaleaa, punertavanruskeaa.
364. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 4,8 g  
Kylkipala astiasta. Kappaleen toisella pinnalla säilynyt pieni jälki punaisenruskeaa lasitetta, toinen pinta sileä ja käsittelemätön. Saviaines melko tiivistä ja harmahtavanruskeaa.
365. Liitupiipun pesän osa 1 kpl, 0,9 g  
Pieni kappale piipun pesästä, ei koristeluja.
366. Liitupiipun varren katkelmia 14 kpl, 23,7 g  
Erimittaisia piipun varren katkelmia, joiden halkaisijat väliltä: 5-9 mm.
367. Lasia 3 kpl, 18 g  
Vihreää lasia astioista. Yksi palasista voimakkaasti iridisoitunut.
368. Sulanutta lasia 1 kpl, 6,2 g  
Sinertävää lasia todennäköisesti astiasta.
369. Ikkunalasia 6 kpl, 6,8 g  
Vaaleanvihertävää ikkunalasia. Paksuus 1 mm.

370. Ikkunalasia 1 kpl, 3,6 g  
Kirkasta ikkunalasia, jonka paksuus on 2 mm.
371. Kolikko 1 kpl, 2,8 g  
1/24 kuparinen riikintaaleri vuodelta 1778. Mitat: halkaisija: 2,1 cm, paksuus: n. 1,5 mm.
372. Metalliesine 1 kpl, 185,7 g  
Korrodoitunut rautaesine. Esine on pitkänomainen muodoltaan, toinen pää on leveämpi/lastamainen ja siinä on kaksi pienehköä reikää. Toinen pää on taivutettu/taipunut ja kapea, varsimainen. Ovirakenteen osa? Mitat: kokonaispituus: 17,5 cm, "varren" pituus: 8 cm, leveys: n. 1,5 cm. Leveämmän päään pituus: 9,5 cm, leveys: 4 cm, reikien halkaisija: n. 1 cm.
373. Metalliesine 1 kpl, 89,3 g  
Pahoin korrodoitunut rautainen esine. Esine on suorakaiteen muotoinen ja litteä, kappaleen toisessa päässä on pyöreä reikä. Mitat: pituus: 8,9 cm, leveys: 3 cm, paksuus: n. 7 cm, reiän halkaisija: 1,2 cm.
374. Metalliesine 1 kpl, 29,8 g  
Korrodoitunut metallinen (rautaa) esine. Pitkänomainen esine, jonka päät taivutettu jyrkässä kulmassa pihtimäiseksi, molemmat päät kapenevat teräviksi. Mitat: pituus: 8 cm, kokonaisleveys: 2,7 cm.
375. Metalliesine 1 kpl, 14,2 g  
Pitkänomainen ja litteähkö korrodoitunut rautaesine. Esineen toisessa päässä on taivutettu hieman koukkumaiseksi. Mahdollisesti haka? Mitat: pituus: 7,5 cm, leveys: 0,6/1,6 cm, paksuus: n. 0,3-0,4 cm.
376. Metalliesineitä 5 kpl, 7,7 g  
Pahoin korrodoituneita rautaisten esineiden osasia. Esineet osittain rikkoutuneet puhdistuksen yhteydessä. Alunperin kaksi hieman erikokoista metallista rengasta, jotka olivat liitetty toisiinsa. Isompi rengas murtui useampaan osaan puhdistuksen yhteydessä. Isomman renkaan alkuperäinen halkaisija: 3,4 cm, pienemmän renkaan halkaisija: 2,6 cm.
377. Rautanauvoja 10 kpl, 89,7 g  
Taottuja korrodoituneita nauvoja. Pituudet vaihtelevat välillä: 4,4-9,6 cm.

#### Irtolöytöjä R14:sta lähistöltä

378. Fajanssia 2 kpl, 2,1 g  
Kaksi fajanssiastian reunapalaa, molemmilla puolilla kellertävänvaalea tinalasitus. Sisäpinnalla sinisellä ja harmaalla tehtyä koristemaalausta (viiva- ja kasviaihe). Saviaines palasissa tummanvaaleaa ja suhteellisen huokoista.
379. Fajanssia 1 kpl, 26 g  
Keramiikka-astian isokokoinen reunapala. Kappaleen sisä- ja ulkopinnalla säilynyt hyväkuntoinen tummanvaalea tinalasite. Ei koristeluja. Reuna on muotoiltu hieman aaltoilevaksi. Saviaines palasessa melko huokoista ja vaaleaa.

380. Fajanssia 6 kpl, 5,6 g  
Ohutseinäisen fajanssiastian reuna- ja kylkipalasia. Kappaleiden molemmilla pinnoilla kermanvärinen lasite. Saviaines on koostumukseltaan melko tiivistä ja väriltään tummentuneen vaaleaa.
381. Fajanssia 2 kpl, 3,2 g  
Astian reunapalasia. Pinnoilla melko pahoin poislohkeillut kermanvaalea tinalasite. Toisella pinnalla jäänteitä mustalla tehdystä koristemaalauksesta.
382. Fajanssia 1 kpl, 0,9 g  
Kylkipala astiasta. Molemmilla pinnoilla vaalea tinalasite, toisella pinnalla sinistä koristemaalauksetta. Kappaleen saviaines vaaleankellertävää ja huokoista.
383. Fajanssia 6 kpl, 41,5 g  
Keramiikka-astian pohja- ja kylkipalasia. Sisä- ja ulkopinnalla kermanvaalea tinalasite. Ei koristeluja. Saviaines on melko huokoista ja vaaleaa väriltään.
384. Fajanssia 1 kpl, 19,1 g  
Pohjapala fajanssiastiasta. Molemmilla pinnoilla osittain poislohkeillut sinertävä tinalasite. Saviaines on huokoista ja vaaleankellertävää.
385. Fajanssia 11 kpl, 37,8 g  
Kylkipalaloja fajanssiastiasta. Kappaleiden molemmilla pinnoilla palossa tummunut ja kuplinut lasite, ei koristeluja. Saviaines on vaaleaa ja melko tiivistä.
386. Fajanssia 1 kpl, 1,6 g  
Kylkipala astiasta. Pinnoilla mattapintainen vaalea lasite, ei koristeluja. Saviaines vaaleaa ja tiivistä.
387. Fajanssia 1 kpl, 0,9 g  
Fajanssiastian kylkipala. Toisella pinnalla säilynyt sinertävä tinalasite, toiselta pinnalta lasite lohjennut pois kokonaan. Saviaines on kellertävää ja huokoista.
388. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 24,7 g  
Reunapala keramiikka-astiasta. Kappaleen sisäpinnalla vaaleanvihreä lasite, ulkopinta käsittelemätön. Saviaines on melko tiivistä ja vaaleanruskeaa väriltään.
389. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 6 g  
Astian kylkipala. Toisella pinnalla jäänteitä vihreästä lasitteesta, toinen pinta sileä ja käsittelemätön. Kappaleen saviaines on huokoista ja vaaleanruskeaa.
390. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 5,9 g  
Keramiikka-astian kylkipala, toisella pinnalla on säilynyt ruskea lyijylasite. Saviaines on melko huokoista, seassa kivimurskaa. Väriltään saviaines on punertavanruskeaa.
391. Liitupiipun varren katkelmia 24 kpl, 56,1 g  
Erimittaisia piipun varren katkelmia. Osa osasista tulipalossa tummuneita. Halkaisijat väliltä: 4-12 mm.
392. Lasia 7 kpl, 53,6 g

Vihreää ja ruskeaa lasia eri astioista. Osassa paloja on ilmakuplia lasin sisällä.

393. Sulanutta lasia 1 kpl, 4,9 g  
Sinertäviä, toisiinsa kiinnisulaneita lasilevyjä.
394. Ikkunalasia 10 kpl, 12,9 g  
Vaaleanvihertävää ikkunalasia, osassa palasissa merkkejä iridisoitumisesta. Lasin paksuus 0,5-1,5 mm.
395. Rautanaula 1 kpl, 7,3 g  
Korrodoitunut taottu rautanaula. Naulan pituus on 6,5 cm.

### **Rakenne 15**

Y107 Hiilen-, hiekan- ja puuroskansekainen likamaa

396. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 14,7 g  
Reunapala keramiikka-astiasta. Reunassa jäänteitä vaaleasta ja vihertävästä lasitteesta, myös palan ulkopinnalla on merkkejä ruskehtavasta lasitteesta. Kappaleen saviaines on tummemman ruskeaa ja melko huokoista.
397. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 47,3 g  
Astian pohjapalanen. Kappaleen sisäpinnalla on osittain säilynyt ruskeaa ja vaaleampaa lasitetta. Ulkopinta on sileä ja käsittelemätön. Saviaines on suhteellisen huokoista ja väriltään vaaleanruskeaa.
398. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 7,1 g  
Kylkipala astiasta. Kappaleen sisäpinnalla vaaleanvihreä lasite, jolla vaaleaa koristemaalausta, ulkopinta koristelematon, dreijauksen jälkiä näkyvissä. Kappaleen saviaines on vaaleanruskeaa väriltään ja melko tiivistä koostumukselta.

### **Rakenne 16**

Y121 Hiekkansekainen savimaa, jossa mm. hiiltä ja palaneita kiviä; palokerros?

399. Lasia, 802,3 g  
Lasiastioitten palasia, vaalean- ja tummanvihreää lasia. Kappaleitten joukossa myös astioiden pohjapaloja. Osassa paloja on ilmakuplia lasin sisällä ja epätasaisuuksia pinnalla, jotkut palasista ovat voimakkaasti iridisoituneita.
400. Lasia 9 kpl, 165,1 g  
Kirkasta ja himmeänvalkoista lasia eri astioista. Joukossa myös astioiden pohjakappaleita. Osassa palasia iridisoitumisen merkkejä.
401. Sulanutta lasia 5 kpl, 90,8 g  
Tummaa, muodottomaksi sulanutta lasia esineestä tai astiasta.
402. Sulanutta lasia 10 kpl, 64 g  
Sinertävää ja vaaleaa sulanutta lasia astiasta/astioista.

403. Ikkunalasia, 309,7 g  
Vihertävää ikkunalasia, osa palasista iridisoitunutta. Lasin paksuus: 1-2 mm.
404. Ikkunalasia 4 kpl, 14,7 g  
Kirkasta ikkunalasia. Paksuus: 1-3 mm.
405. Metalliesine 1 kpl, 31,8 g  
Korrodoitunut rautaesine; muodoltaan pitkä ohut metallitanko, joka on vääntynyt. Mitat: pituus: n. 19,5 cm, leveys: n. 0,6 cm. Poistettu.
406. Metalliesine 1 kpl, 30,7 g  
Melko pahoin korrodoitunut rautaesineen osa. Esine on litteä ja suorakulman muotoinen, esineessä näyttäisi olevan kaksi nastamaista kappaletta kiinni. Mitat: pituus: 6,5 cm, leveys: 2,8 cm, paksuus: n. 5 mm.

#### Y112 Puuroskaa ja tummaa likamaata

407. Posliinia 1 kpl, 2,3 g  
Pieni posliiniastian reunapalanen. Kappaleen lasite vahingoittunut hieman palossa. Toisella pinnalla ruskeaa koristemaalausta.
408. Posliinia 1 kpl, 6 g  
Kylkipala astiasta. Kappaleen lasitettu pinta on tummunut hieman palon seurauksena. Toisella pinnalla sinisellä tehty koristemaalaus (kasviaihe).
409. Fajanssia 26 kpl, 135,3 g  
Fajanssiastian (mahdollisesti lautasen) reuna-, pohja- ja kylkipalasia. Kappaleissa vaalea, paikoitellen poislohkeillut lasite. Molemmilla pinnoilla sinistä viiva-koristemaalausta. Saviaines on vaaleankeltaista ja huokoista koostumukseltaan.
410. Fajanssia 10 kpl, 82,5 g  
Astian reuna-, kylki- ja pohjapaloja. Astia ollut mahdollisesti kulhomainen. Molemmilla pinnoilla vaalea, lohkeillut tinalasite. Ulkopinnalla sininen koristemaalaus (kasviaihe). Kappaleiden saviaines on koostumukseltaan huokoista ja väriltään kellertävää (tummunut paikoin).
411. Fajanssia 11 kpl, 23,7 g  
Kylki- ja reunapalasia keramiikka-astiasta. Sisä- ja ulkopinnalla vaalea tinalasite, joka on osittain lohjennut pois. Ulkopinnalla lisäksi kasvi- ja viiva-aiheinen koristemaalaus sinisellä. Kappaleiden saviaines on tummaa, okran väristä ja koostumukseltaan melko tiivistä.
412. Fajanssia 2 kpl, 18,4 g  
Astian kylki- ja reunapala. Pinnoilla vaalea tinalasite, toisella pinnalla sinistä viivakuviointia. Kappaleiden saviaines on kellertävänvaaleaa (tummunutta) ja huokoista koostumukselta.
413. Fajanssia 5 kpl, 14,5 g  
Fajanssiastian reuna- ja kylkipaloja. Kappaleiden pinnoilla vaalea tinalasite, joka aika pahoin lohkeillut pois. Toisella pinnalla kasviaiheinen koristemaalaus sinisellä. Saviaines on kellertävää, paikoin tummunutta, väriltään ja koostumukseltaan melko tiivistä.

414. Fajanssia 2 kpl, 9,7 g  
Reuna- ja pohjapala keramiikka-astiasta. Sisä- ja ulkopinnalla osittain murtunut tummanvaalea lasite. Molemmilla pinnoilla kasviaiheista koristemaalausta, jossa väreinä käytetty vihreää, keltaista ja sinistä.
415. Fajanssia 1 kpl, 9,7 g  
Reunapala fajanssiastiasta. Pinnoilla vaalea tinalasitus. Sisäpinnalla lisäksi sininen koristemaalaus (geometristä kuviointia). Kappaleen saviaines on väriltään vaaleaa, koostumus on huokoista.
416. Fajanssia 4 kpl, 5,2 g  
Reuna- ja kylkipaloja. Pinnoilla suurelta osin poislohkeillut vaalea tinalasite. Jäänteitä sinisestä koristemaalauksesta (piste- ja ruutukuviointi). Kappaleiden saviaines on melko tiivistä ja tummuneen keltaista.
417. Fajanssia 1 kpl, 2,1 g  
Astian reunapala. Sisä- ja ulkopinnalla vaaleansininen tinalasite, ei koristeluja. Saviaines on kellertävää ja suhteellisen huokoista koostumukselta.
418. Fajanssia 1 kpl, 1,1 g  
Reunapala. Vaalea tinalasite molemmilla pinnoilla, kuten myös sinisellä tehtyä koristemaalausta. Saviaines on väriltään tummuneen vaaleaa ja melko tiivistä.
419. Fajanssia 1 kpl, 0,9 g  
Pieni reunapala astiasta. Sisä- ja ulkopinnalla vaalea lasite, toisella pinnalla ohuella tehtyä koristemaalausta (sinisellä värillä, kasviaihe). Kappaleiden saviaines on tummanvaaleaa ja melko huokoista.
420. Fajanssia 1 kpl, 5,5 g  
Puolikas värttjän paino. Muotoiltu rikkimenneestä fajanssiastian palasesta. Kappale on muotoiltu pyöreäksi, jossa on ollut myös läpiporattu reikä keskellä. Kappaleessa on vaalea tinalasite molemmilla pinnoilla, toisella pinnalla lisäksi sinisellä tehtyä koristemaalausta. Saviaines huokoista ja kellertävää.
421. Fajanssia 1 kpl, 3 g  
Muotoiltu pala fajanssia. Kappale on hiottu pyöreäksi; esine on todennäköisimmin ollut pelinappula. Palassa on tummunut vaalea lasite molemmilla pinnoilla, toisella pinnalla lisäksi koristemaalausta sinisellä ja ruskehtavalla värillä (ympyrä-kuviointia ja viuhkamainen kasvi?). Saviaines on kellertävää, tosin voimakkaasti tummunutta. Koostumusta hankala arvioida pinnan tummuuden takia, pinta on myös käytössä silennyt.
422. Fajanssia 10 kpl, 131 g  
Fajanssiastian reuna-, pohja- ja kylkipalasia. Kappaleiden molemmilla pinnoilla valkoinen paikoitellen tummunut ja poislohkeillut tinalasite. Ei koristeluja. Saviaines on koostumukseltaan huokoista ja väriltään keltaista (tummunutta).
423. Fajanssia 16, 64,3 g

Fajanssiastian reuna-, pohja- ja kylkipalasia. Palojen pinnalla vaalea lasite, joka tummunut ja kuplinut tulipalossa. Ei koristeluja. Saviaines on koostumukseltaan melko tiivistä ja väriltään vaaleaa.

424. Fajanssia 4 kpl, 24,7 g  
Astian reunapaloja. Molemmilla pinnoilla kermanvaalea tinalasite, ei koristeluja. Kappaleiden saviaines on melko tiivis ja vaalea.
425. Fajanssia 7 kpl, 17,6 g  
Reuna- ja kylkipaloja fajanssiastiasta. Sisä- ja ulkopinnalla vaalea tinalasite, ei koristeluja. Saviaines koostumukseltaan huokoista ja vaaleankellertävää.
426. Fajanssia 1 kpl, 10,7 g  
Reunapala. Molemmilla pinnoilla osittain lohkeillut kermanvaalea lasite. Ei koristeluja. Kappaleen saviaines on koostumukseltaan melko huokoista ja väriltään vaaleahkoa.
427. Fajanssia 1 kpl, 10,1 g  
Keramiikka-astian reunapala. Kappaleen pinnoilla kermanvaalea lasite, ei koristeluja. Saviaines on vaaleaa ja melko tiivistä.
428. Fajanssia 1 kpl, 8,8 g  
Suhteellisen ohutseinäisen astian reunapala. Pinnoilla kermanvaalea tinalasite. Ei koristeluja. Saviaines melko huokoista ja tummanvaaleaa.
429. Fajanssia 1 kpl, 7,2 g  
Reunapalanen. Molemmilla pinnoilla kermanvaalea lasite, ei koristeluja. Reunaa on muotoiltu hieman aaltoilevaksi. Saviaines on tummentuneen vaaleata ja melko tiivistä koostumukseltaan.
430. Fajanssia 1 kpl, 5,2 g  
Reunapala. Pinnoilla kermanvaalea lasite, ei koristeluja. Kappaleen saviaines koostumukseltaan melko huokoista ja vaaleaa.
431. Fajanssia 1 kpl, 4,9 g  
Reunapala. Pinnoilla kermanvaalea lasite, joka palossa tummentunut ja kuplinut. Ei koristeluja. Kappaleen saviaines koostumukseltaan melko tiivistä ja tummentuneen vaaleaa.
432. Fajanssia 1 kpl, 4,8 g  
Reunapala. Pinnoilla kellertävä lasite, ei koristeluja. Kappaleen saviaines koostumukseltaan melko huokoista ja kellertävää.
433. Fajanssia 1 kpl, 3,7 g  
Reunapala. Pinnoilla vaalea lasite, ei koristeluja. Kappaleen saviaines koostumukseltaan melko huokoista ja tummanvaaleaa.
434. Fajanssia 1 kpl, 1,7 g  
Pieni reunapala. Pinnoilla kermanvaalea lasite, ei koristeluja. Kappaleen saviaines koostumukseltaan melko huokoista ja vaaleaa.
435. Fajanssia 5 kpl, 16,3 g

Fajanssiastian pohja- ja kylkipaloja. Molemmilla pinnoilla valkea lasite, ulkopinnalla koristemaalauus, jossa käytetty sinistä, vihreää ja ruskean eri sävyjä. Kappaleiden saviaines on voimakkaasti tummunutta, koostumukseltaan melko huokoista.

436. Fajanssia 1 kpl, 15,6 g  
Kylkipala. Pinnoilla vaalea lasite, ulkopinnalla jäänteitä ruskeasta koristemaalauksesta. Kappaleen saviaines koostumukseltaan melko tiivistä ja vaaleaa.
437. Fajanssia 1 kpl, 3,7 g  
Astian kylkipala. Sisäpinnalla vaalea lasite, ulkopinnalla punertavanruskea lasite, jossa musta koristekuvio (kasviaihe?). Kappaleen saviaines on koostumukseltaan melko tiivistä ja vaaleaa.
438. Fajanssia 1 kpl, 3,5 g  
Kylkipala fajanssiastiasta. Molemmilla pinnoilla vaalea lasite, toisella pinnalla jäänteitä sinisestä koristemaalauksesta. Saviaines huokoista ja vaaleaa väriltään.
439. Fajanssia 1 kpl, 2,5 g  
Kylkipala astiasta. Sisä- ja ulkopinnalla vaalea lasite. toisella pinnalla osittain säilynyt tumma leima, jossa näkyy tekstiä: "...BOC...", sekä "...ESDEN". Saviaines on koostumukseltaan kellertävää ja huokoista. Leimaa käytetty 1874-1909 valmistetuissa astioissa.
440. Fajanssia 1 kpl, 2,5 g  
Kylkipala fajanssiastiasta. Pinnoilla on vaaleahko, palossa tummunut lasite. Sisäpinnalla jäänteitä sinisestä koristemaalauksesta. Kappaleen saviaines on melko huokoista ja tummuneen vaaleaa.
441. Fajanssia 33 g, 115 g  
Kylki- ja pohjapalasia eri astioista. Pinnoilla kermanvaalea lasite, ei koristeluja. Saviaineen koostumus vaihtelee huokoisesta melko tiiviiseen, väri pääasiassa vaaleahkoa.
442. Fajanssia 2 kpl, 30,9 g  
Kaksi astian pohjapalaa. Molemmilla pinnoilla kermanvaalea lasite. Ei koristeluja. Saviaines on koostumukseltaan huokoista ja tummanvaaleaa.
443. Fajanssia 3 kpl, 20,9 g  
Astian kylki- ja pohjapaloja. Sisä- ja ulkopinnalla osittain poislohkeillut vaalea lasite. Ei koristeluja. Kappaleiden saviaines on melko huokoista ja kellertävää väriltään.
444. Fajanssia 3 kpl, 29,1 g  
Kolme paksuseinäisen astian kylkipalaa. Pinnoilla on palossa tummunut ja kuplinut lasite. Ei koristeluja. Saviaines väriltään tummuneen vaaleata ja koostumukselta melko huokoista.
445. Fajanssia 18 kpl, 21,9 g  
Kylkipaloja eri astioista. Osassa paloja vain toinen pinta säilynyt, säilyneillä pinnoilla on vaalea lasite. Ei koristeluja. Kappaleiden saviaines vaihtelee väriltään tummanvaaleasta kellertävään, koostumus huokoista.
446. Punasavikeramiikkaa 6 kpl, 528,9 g



Paksuseinäisen keramiikka-astian reuna-, pohja- ja kylkipaloja. Kappaleiden ulkopinta käsittelemätön, sisäpinnalla vihreänruskea lasite. Saviaines on huokoista ja väriltään vaaleanruskeaa.

447. Punasavikeramiikkaa 12 kpl, 163,1g  
Reuna-, kylki- ja pohjapaloja keramiikka-astiasta. Sisäpinnalla vihreä, osittain poislohkeillut tinalasite. Ulkopinta on käsittelemätön. Yhdessä palasista on korjausreikä. Kappaleiden saviaines on huokoista ja vaaleanruskeaa.
448. Punasavikeramiikkaa 1kpl, 79,5 g  
Keramiikka-astian reunapala. Pinnoilla osittain säilynyt punaisenruskea lasite, sisäpinnalla vaalea piste- ja viivakuviointi. Kappaleen saviaines melko huokoista ja vaaleanruskeaa.
449. Punasavikeramiikkaa 3 kpl, 63,2 g  
Keramiikka-astian reuna-, pohja- ja kylkipalasia. Kappaleiden sisäpinnalla vihreä lasite, joka lohkeillut osittain pois. Ulkopinta käsittelemätön. Saviaines on melko huokoista, seassa hienojakoista kivimurskaa, väriltään aines punertavanruskeaa.
450. Punasavikeramiikkaa 3 kpl, 54,4 g  
Reuna- ja kylkipaloja keramiikka-astiasta. Kappaleiden sisäpinnalla vihreä lasite, joka osittain lohkeillut pois. Saviaines suhteellisen huokoista ja vaaleaa väriltään.
451. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 54,2 g  
Astian reunapala. Palasen sisäpinnalla kellertävä lasite ja koristekuviointia punertavanruskealla. Ulkopinnalla ei merkkejä lasitteesta, dreijauksen merkkejä näkyvissä.
452. Punasavikeramiikkaa 9 kpl, 54,4 g  
Astian reunapaloja. Kappaleissa heikosti säilynyttä kellertävää lasitetta. Saviaines on melko huokoista ja väriltään vaaleanruskeaa.
453. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 52,5 g  
Reunapala keramiikka-astiasta. Sisäpinnalla osittain säilynyttä vihertävänruskeaa lasitetta viivakoristelulla. Ulkopinta käsittelemätön. Saviaines kappaleessa vaaleanruskeaa ja koostumukseltaan melko huokoista.
454. Punasavikeramiikkaa 8 kpl, 40,3 g  
Keramiikka-astian reuna- ja kylkipaloja. Pinnoilla osittain säilynyt vaaleanvihertävä lasite. Kappaleiden saviaines punaisenruskeaa ja huokoista.
455. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 45,7 g  
Reunapala. Kappaleen sisäpinnalla osittain säilynyt kellertävänruskea lasite, ulkopinnalla jäänteitä kellertävästä lasitteesta. Saviaines on koostumukseltaan melko tiivistä ja väriltään vaaleanruskeaa.
456. Punasavikeramiikkaa 4 kpl, 34,4 g  
Reuna- ja kylkipaloja astiasta. Sisäpinnalla vihertävä lasite, ulkopinnassa osassa paloja koristeutus. Kappaleiden saviaines on punertavanruskeaa ja koostumukseltaan melko huokoista, seassa hienojakoista kivimurskaa.
457. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 30,9 g

Reunapala keramiikka-astiasta. Pinnoilla heikosti säilynyttä vaaleaa lasitetta. Ulkopinnalla kohokoristelua. Kappaleen saviaines on koostumukseltaan melko huokoista ja väriltään punertavanruskeaa.

458. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 28,2 g  
Astian reunapala. Sisäpinnalla heikosti säilynyttä ruskehtavaa ja vihreää lasitetta, ulkopinnalla kohokoristelua. Saviaines on huokoista ja tummunutta.
459. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 24 g  
Reunapala keramiikka-astiasta. Sisäpinnalla osittain säilynyt vaalea lasite. Ulkopinnalla aaltomaista urakoristelua. Saviaines huokoista ja harmahtavanruskeaa.
460. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 21,1 g  
Reunapalanen astiasta. Palan toinen pinta lohjennut pois, toisella pinnalla jäännös ruskehtavasta lasitteesta. Kappaleen saviaines on punaisenruskeaa ja huokoista koostumukseltaan, seassa kivimurskaa.
461. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 21 g  
Keramiikka-astian reunapala. Pinnoilla osittain säilynyt punertavanruskea lasite. Saviaines on huokoista ja väriltään vaaleanruskeaa.
462. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 18,8 g  
Reunapaloja keramiikka-astiasta. Kappaleiden sisä- ja ulkopinnalla paikoitellen poislohkeillut kellertävä lasitus, ulkopinnalla lisäksi urakoristelu. Saviaines on melko tiivistä ja punertavanruskeaa.
463. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 17,7 g  
Keramiikka-astian reunapalanen. Sisäpinnalla punertavanruskea lasitus ja vaalea viivakuviointi. Kappaleen saviaines on suhteellisen tiivistä ja harmaanruskeaa.
464. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 17,2 g  
Reunapaloja keramiikka-astiasta. Kappaleiden sisäpinnalla vaalean lasitteen jäänteitä, jossa vaalea viivakoristelu. Ulkopinta sileä ja käsittelemätön. Palojen saviaines on suhteellisen tiivistä ja vaaleanruskeaa väriltään.
465. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 15,9 g  
Reunapala. Sisäpinnalla ja reunassa säilynyt vähän kellertävää lasitetta viivakoristelulla. Ulkopinnalla urakoristelua. Kappaleen saviaines on melko tiivis ja harmahtavanruskeaa väriltään.
466. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 14,7 g  
Reunapala keramiikka-astiasta. Molemmilla pinnoilla jäänteitä vaaleasta lasitteesta. Ulkopinnalla lisäksi kohokoristelua. Saviaines harmaanruskeaa ja melko huokoista.
467. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 13,4 g  
Keramiikka-astian reunapala. Kappaleen sisäpinnalla on vihertävänruskea lasite. Ulkopinnalla heikosti säilyneitä jäänteitä lasitteesta, pinnalla lisäksi urakuviointia. Saviaines on koostumukseltaan melko huokoista ja punertavanruskeaa väriltään.
468. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 12,6 g

Astian reunapala. Sisäpinnalla ruskea lasite, jolla vaalea viivakoristelu. Ulkopinta on osittain lohjennut pois, ei merkkejä lasitteesta. Kappaleen saviaines on väriltään vaaleanruskehtavaa, koostumukseltaan huokoista –seassa kivimurskaa.

469. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 9,2 g  
Reunapalanen. Toisella pinnalla heikosti säilyneitä vihertävän lasitteen jäänteitä, toisella pinnalla dreijauksen jälkiä, muuten käsittelemätön. Kappaleen saviaines on suhteellisen huokoista koostumukseltaan, väriltään vaaleanruskeaa.
470. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 9,2 g  
Reunakappale keramiikka-astiasta. Sisäpinnalla suhteellisen hyvin säilynyt vihreänruskea lasite, ulkopinnalla lasite osittain lohkeillut pois. Kappaleen saviaines on huokoista ja punaisenruskeaa.
471. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 8,6 g  
Reunapala. Sisäpinnalla ruskea lyijylasite, ulkopinnalla jonkin verran lasitteen jäänteitä. Ulkopinnalla on lisäksi urakoristelua. Palasen saviaines on melko tiivistä ja punertavanruskeaa väriltään.
472. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 8,3 g  
Reunapala keramiikka-astiasta. Molemmilla pinnoilla kellertävänruskea lasite. Kappaleen saviaines on tiivistä ja tummunutta – alkuperäistä väriä on vaikea määrittellä.
473. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 7,8 g  
Reunapala astiasta. Kappaleen toisella pinnalla on kohtuullisen hyvin säilynyt vihreä lasite, toisella pinnalla jäänteitä lasitteesta. Saviaines on suhteellisen huokoista ja punertavanruskeaa väriltään.
474. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 7,1 g  
Keramiikka-astian reunapala. Toisella pinnalla jäänteitä vihreästä lasitteesta, toinen on pinta käsittelemätön. Kappaleen saviaines on melko tiivistä ja vaaleanruskeaa väriltään.
475. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 7,1 g  
Reunapala. Sisä- ja ulkopinnalla osittain poislohkeillut vaalea lyijylasite. Saviaines on koostumukseltaan huokoista ja vaaleanruskeaa.
476. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 5,8 g  
Reunakappale esineestä tai astiasta. Esine on muodoltaan “sakaramainen“, ja sen toisella pinnalla on kellertävä lasitus ja kohokoristelua. Palan saviaines on koostumukseltaan melko huokoista ja väriltään harmahtavanruskeaa.
477. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 30,3 g  
Reunapala keramiikka-astiasta. Pinnoilla ei lasitetta. Kappale on voimakkaasti tummunut, todennäköisesti tulipalossa. Saviaines on melko huokoista, alkuperäistä väriä on vaikea määrittellä.
478. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 20,7 g  
Reunapala astiasta. Pinnoilla ei ole merkkejä lasitteesta, dreijauksen jäljet näkyvissä. Saviaines koostumukseltaan melko huokoista, väriltään harmahtavanruskeaa.

479. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 14,1 g  
Keramiikka-astian reunapala. Ei koristeluja pinnoilla. Saviaines on harmahtavanruskeaa ja melko huokoista koostumukseltaan.
480. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 14 g  
Reunapala keramiikka-astiasta. Pinnoilla ei merkkejä lasitteesta. Kappaleen saviaines on melko huokoista ja harmahtavanruskeaa.
481. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 10,6 g  
Astian reunapalanen. Molemmat pinnat ovat voimakkaasti kuluneita, saviaines on huokoista ja tummuneen ruskeaa.
482. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 8,6 g  
Reunapala. Toinen pinta kokonaan lohjennut pois, ei lasitetta nähtävissä. Kappaleen saviaines on koostumukseltaan melko huokoista ja harmahtavanruskeaa.
483. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 8,3 g  
Reunapala keramiikka-astiasta. Ei merkkejä lasitteesta tai koristeluja pinnoilla. Kappaleen saviaines on suhteellisen huokoista ja väriltään harmahtavanruskeaa.
484. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 6,8 g  
Reunapala keramiikka-astiasta, ei koristeluja pinnoilla. Kappaleen saviaines on suhteellisen huokoista koostumukseltaan ja harmahtavanruskeaa väriltään.
485. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 2,5 g  
Reunapala keramiikka-astiasta. Pinnoilla ei lasitetta tai koristeluja. Kappaleen saviaines on koostumukseltaan melko tiivistä ja väriltään vaaleanruskeaa.
486. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 38,9 g  
Keramiikka-astian korva. Pinnalla jäänteitä kellertävänvihreästä lasitteesta. Saviaines on koostumukseltaan melko tiivistä ja väriltään harmahtavanruskeaa.
487. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 33,4 g  
Keramiikka-astian korva. Kappaleen pinnalla osittain poislohkeillut vihertävä lasitus. Saviaines on koostumukseltaan suhteellisen huokoista ja vaaleanruskeaa.
488. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 135,5 g  
Kolmijalkapadan jalvoja. Kappaleiden sisäpinnalla on vihertävä lasite. Ulkopinta on käsittelemätön, nokeentunut. Saviaines on punaisenruskeaa ja melko huokoista koostumukseltaan, seassa hienojakoista kivimurskaa.
489. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 34,4 g  
Kolmijalkapadan jalan katkennut osanen. Sisäpinnalla ruskea lasite, ulkopinta käsittelemätön, nokeentunut. Kappaleen saviaines on koostumukseltaan melko huokoista, aines on tummunutta – alkuperäistä väriä vaikea määritellä.
490. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 281,2 g  
Paksuseinäisen keramiikka-astian pohja- ja kylkipala. Sisäpinnalla kappaleissa on keltainen mattapintaiseksi kulunut lasite, ulkopinnalla on paikoitellen jäänteitä tummasta lasitteesta. Kappaleiden saviaines on koostumukseltaan melko tiivistä ja vaaleanruskeaa väriltään.

491. Punasavikeramiikkaa 3 kpl, 165,1 g  
Astian pohja- ja kylkipaloja. Kappaleiden sisäpinnalla on ruskea lasite. Ulkopinta on käsittelemätön, paikoitellen nokeentunut. Saviaines on väriltään punertavanruskeaa ja koostumukseltaan melko huokoista.
492. Punasavikeramiikkaa 3 kpl, 96,1 g  
Keramiikka-astian pohja- ja kylkipaloja. Kappaleiden sisäpinnalla on tummanruskea lasite ja urakoristelua, ulkopinnalla on vastaava lasite (paikoitellen lohkeillut pois) ja koristelu. Saviaines on melko tiivistä ja väriltään punertavaa.
493. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 77,4 g  
Astian pohjakappale. Sisäpinnalla tummanruskea lasite ja urakoristelua. Ulkopinnalla jäänteitä lasitteesta sekä urakoristelua, pinta on paikoitellen nokeentunut. Saviaines on koostumukseltaan melko tiivistä, väriltään punertavanruskeaa.
494. Punasavikeramiikkaa 5 kpl, 43,2 g  
Pohja- ja kylkipaloja keramiikka-astiasta. Kappaleiden sisäpinnalla on punertava lasite, jolla vaalea viivakoristelu, ulkopinta käsittelemätön. Saviaines on koostumukseltaan suhteellisen tiivistä ja väriltään vaaleanruskeaa.
495. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 38,1 g  
Keramiikka-astian pohjapala. Kappaleen sisäpinnalla on hyvin tumma lasite, ulkopinta on tummunut/nokeentunut palossa. Myös kappaleen saviaines on palossa tummunutta, koostumukseltaan aines on tiivistä.
496. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 20,6 g  
Kylki- ja pohjapala astiasta. Kappaleiden sisäpinnalla osittain lohkeillut vaalea lasite, ulkopinnalla jäänteitä kellertävästä lasitteesta. Saviaines on koostumukseltaan melko huokoista ja väriltään vaaleanruskeaa.
497. Punasavikeramiikkaa 8 kpl, 156,2 g  
Astian pohja- ja kylkipaloja. Pinnoilla ei ole lasitetta tai koristelua. Saviaines melko tiivistä ja vaaleanruskeaa väriltään.
498. Punasavikeramiikkaa 3 kpl, 130,1 g  
Keramiikka-astian kylki- ja pohjapaloja. Kappaleiden pinnoilla ei lasitetta. Saviaines on koostumukseltaan melko tiivistä ja väriltään ruskeaa.
499. Punasavikeramiikkaa 8 kpl, 173,3 g  
Keramiikka-astian kylkikappaleita. Palojen sisäpinnalla on ruskea lasite, ulkopinta lasittamaton; loivaa urakoristelua. Saviaines on koostumukseltaan melko tiivistä ja väriltään punertavanruskeaa.
500. Punasavikeramiikkaa 3 kpl, 96,5 g  
Kylkipaloja keramiikka-astiasta. Kappaleiden sisäpinnalla on kellertävänvihreä lasite ja urakoristelua. Ulkopinnalla on kohokoristelua, mutta ei lasitetta. Saviaines on koostumukseltaan melko tiivistä ja väriltään hyvin vaaleanruskeaa.
501. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 59,1 g

Kylkipala keramiikka-astiasta. Sisäpinnalla punertava lasite, jolla vaalea viivakoristelu ja vihreä täpläkoristelu. Ulkopinta on sileä ja käsittelemätön. Kappaleen saviaines on koostumukseltaan melko huokoista ja väriltään vaaleanruskeaa (tumentunutta).

502. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 47,8 g  
Kaksi astian kylkipalaa. Kappaleiden sisäpinnalla kellertävänvaalea lasite, jossa punertavanruskea aalto- ja pistekoristelua, ulkopinnalla kohokoristelua. Saviaines on koostumukseltaan suhteellisen huokoista ja punertavanruskeaa.
503. Punasavikeramiikkaa 5 kpl, 33,7 g  
Keramiikka-astian kylkipaloja. Sisäpinnalla osittain poislohkeillut kellertävä lasite. Ulkopinnalla heikosti säilyneitä jäänteitä lasitteesta sekä kohokuviointia. Kappaleiden saviaines punertavanruskeaa ja melko tiivistä.
504. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 33,4 g  
Kylkipala keramiikka-astiasta. Sisäpinnalla kellertävä lasite, jolla ruskeaa viivakuviointia. Ulkopinnalla kohokoristelua. Kappaleen saviaines on melko huokoista ja väriltään punertavanruskeaa.
505. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 21,2 g  
Kylkipala astiasta. Sisäpinnalla ruskea lasite, jossa vaaleaa koristelua. Ulkopinta on käsittelemätön. Kappaleen saviaines on melko huokoista ja vaaleanruskeaa väriltään.
506. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 21,1 g  
Keramiikka-astian kylkipala. Sisäpinnalla jäänteitä ruskehtavasta lasitteesta, ulkopinta käsittelemätön. Saviaines on koostumukseltaan melko huokoista ja väriltään vaaleanruskehtavaa.
507. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 20,7 g  
Astian kylkipala. Kappaleen sisäpinnalla on ruskea lyijylasitus, ulkopinnalla heikosti säilyneitä jäänteitä lasitteesta, pinta on lisäksi nokeentunut. Saviaines on väriltään vaaleanruskeaa ja koostumukseltaan melko huokoista.
508. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 17,1 g  
Keramiikka-astian kylkipalananen. Sisäpinnalla melko heikosti säilynyttä vaaleaa lasitetta. Ulkopinta käsittelemätön ja kulunut. Kappaleen saviaines on huokoista ja harmahtavanruskeaa.
509. Punasavikeramiikkaa 6 kpl, 15,1 g  
Ohutseinäisen keramiikka-astian kylkipaloja. Palasten sisäpinnalla on vihertävänruskea lasite, ulkopinnalla vaalea pinnoite. Saviaines on melko huokoista ja punaisenruskeaa väriltään.
510. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 11,3 g  
Kylkipala. Sisäpinnalla jäänteitä vihreästä lasitteesta. Ulkopinnalla kohokoristelua. Kappaleen saviaines on melko tiivistä ja harmahtavanruskeaa väriltään.
511. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 11,1 g

Keramiikka-astian kylkipala. Kappaleen sisäpinnalla läpinäkyvä lasite, jolla koristekuviointia vaalealla ja vihreällä. Ulkopinnalla on ohutta urakoristelua ja tumma pinnoite. Saviaines on melko tiivistä ja vaaleanruskeaa.

512. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 10,7 g  
Kylkipala. Sisäpinnalla punertavanruskea lasite, ulkopinta käsittelemätön. Saviaines on väriltään harmahtavanruskeaa ja melko huokoista koostumukseltaan.
513. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 10,5 g  
Kylkipala astiasta. Ulkopinnalla väritön lasite ja vaaleaa koristelua. Sisäpinnalla vaalea pinnoite, ei merkkejä lasitteesta. Kappaleen saviaines on huokoista ja vaaleanruskeaa.
514. Punasavikeramiikkaa 9 kpl, 30,4 g  
Kylkipaloja eri astioista. Paloissa jäänteitä vihreänsävyisistä lasitteista. Kappaleiden saviaineen koostumus vaihtelee melko tiiviistä huokoiseen, väri vaaleanruskeaa.
515. Punasavikeramiikkaa 5 kpl, 27,6 g  
Kylkipalasia eri keramiikka-astioista. Kaikissa kappaleissa lasitus sisäpinnalla, lasitteen väri vaihtelee vaaleasta ruskean eri sävyihin. Osassa palasista kohokoristelua ulkopinnalla. Saviaines vaihtelee koostumukseltaan suhteellisen tiiviistä huokoiseen, väri vaihtelee harmaanruskeasta punertavaan.
516. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 98 g  
Keramiikka-astian kylkipala. Pinnoilla ei ole lasitetta. Sisäpinnalla vaakasuora kohokoristelu, ulkopinnalla ohut aaltoileva urakoristelu. Kappaleen saviaines on melko tiivistä ja vaaleanruskehtavaa.
517. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 35,6 g  
Kylkikappale astiasta. Pinnoilla ei lasitetta tai muuta koristelua, pinnat ovat tummentuneita. Kappaleen saviaines on koostumukseltaan melko tiivistä ja vaaleaa väriltään.
518. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 23,9 g  
Kylkipala keramiikka-astista. Pinnoilla ei koristelua tai lasitetta. Kappaleen saviaines melko huokoista ja vaaleanruskeaa väriltään.
519. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 20,8 g  
Kylkipala astiasta. Kappaleen pinnoilla ei ole lasitetta tai koristelua. Sisäpinnalla dreijauksen jälkiä. Saviaines on huokoista, väriltään vaaleanruskeaa.
520. Punasavikeramiikkaa 15 kpl, 76,8 g  
Kylkipaloja eri keramiikka-astioista. Kappaleiden pinnalla ei ole lasitetta tai koristelua. Saviaineen koostumus vaihtelee tiiviistä huokoiseen, väriltään kappaleiden saviaines on vaaleahkon ruskeaa.
521. Westerwaldin keramiikkaa 1 kpl, 3,1 g  
Keramiikka-astian kylkipalanen. Kappaleen ulkopinnalla sini-, violetti- ja mustalasisitteistä kohokuviointia. Sisäpinnalla vaaleanharmaa lasite. Saviaines on koostumukseltaan tiivistä ja vaaleanharmaa.
522. Kivisavikeramiikkaa 5 kpl, 73,4 g

Astian, todennäköisesti seltteripullon, neljään osaan lohjennut korva, sekä yksi kylkipala. Kappaleiden ulkopinnalla ruskea saviliete ja hohtava lasite, sisäpinta käsittelemätön. Saviaines on väriltään vaaleaa, harmahtavaa ja aines on koostumukseltaan tiivistä.

523. Kivisavikeramiikkaa 1 kpl, 29 g  
Astian kylkipala. Kappale on mahdollisesti seltteripullosta. Ulkopinnalla ruskea saviliete ja hohtava lasite. Sisäpinta on lasittamaton, dreijauksen jälki näkyvissä. Kappaleen saviaines on koostumukseltaan hyvin tiivistä ja väriltään vaaleanharmaata.
524. Kivisavikeramiikkaa 1 kpl, 14 g  
Kylkipala keramiikka-astiasta. Molemmilla pinnoilla ruskea saviliete ja hohtava lasite. Kappaleen saviaines on hyvin tiivistä ja hienojakoista, jopa hieman kiiltelevää, väriltään vaaleaa/harmahtavaa.
525. Kivisavikeramiikkaa 2 kpl, 9,2 g  
Kaksi kylkipalaa astiasta. Kappaleiden ulkopinnalla vaaleanruskehtava (täplikäs) lasite, sisäpinnalla kullanhohtoinen lasite. Saviaines on tiivistä ja väriltään tummanharmaata.
526. Kivisavikeramiikkaa 2 kpl, 20,9 g  
Kylkipaloja keramiikka-astiasta. Kappaleiden sisäpinnalla on kellertävä lasite, ulkopinnalla ruskehtava lasite –palaset ovat tummuneet todennäköisesti tulipalossa. Saviaines on myös voimakkaasti tummunutta, alkuperäistä väriä on vaikea määrittellä, koostumukseltaan aines on huokoista.
527. Valkosavikeramiikkaa/fajanssia 5 kpl, 26,1 g  
Reuna- ja kylkipaloja astiasta. Sisä- ja ulkopinnalla vaalea lasite, joka on tummunut ja kulunut paikoitellen pois (vahingoittunut tulipalossa?). Saviaines on huokoista ja vaaleaa (tummunutta).
528. Valkosavikeramiikkaa 1 kpl, 4 g  
Kylkipala astiasta. Pinnat kuluneita, ei merkkejä lasitteesta. Saviaines on melko tiivistä ja vaaleaa väriltään.
529. Keraaminen(?) kuula 1 kpl, 3 g  
Pienikokoinen pyöreä ja pinnaltaan kulunut esine, mahdollisesti pelikuula.
530. Liitupiipun pesiä ja pesien fragmentteja 6 kpl, 34,6 g  
Yksi ehjänä säilynyt ja kaksi osittain lohjennutta pesää, sekä fragmentteja eri piippujen pesistä. Ehjää pesää kiertää kohokuvio kasviaiheella, kyseessä on ns. simpukkapiippu, pesän pinta on hieman tummunut. Osittain lohjenneiden pesien päällyspuolella on leijonavaakuna leima. Yhdessä pienessä pesän osasessa on säilynyt hieman kohokuviointia, mutta aihetta on vaikea määrittellä.
531. Liitupiipun varsien katkelmia 76 kpl, 174,6 g  
Erimittaisia piipun varsien katkelmia. Osa katkelmista tulipalossa tummuneita. Yhdessä palasista jäänteitä mahdollisesta punaisesta lasitteesta. Yhtä vartta kiertää vaakasuoria kohokuvioita (viivoja), sekä kaksi vertikaalista kohoviivaa. Varsien halkaisijat vaihtelevat välillä 4-11 mm.
532. Lasia 9 kpl, 121,3 g



Lasinpaloja eri astioista, joukossa yksi pullonkaula. Lasin väri vaihtelee vaaleanvihreästä tummemman vihreään. Parissa palasessa iridisoitumisen merkkejä.

533. Lasia 2 kpl, 12,8 g  
Kirkasta lasia astioista.
534. Lasia 1 kpl, 1,9 g  
Pala kirkasta lasia esineestä. Lasissa urakoristelua.
535. Sulanutta lasia 2 kpl, 34,1 g  
Tummaa, muodottomaksi sulanutta lasia esineestä tai astiasta.
536. Ikkunalasia 138,2 g  
Vihertävää ikkunalasia, osa paloista voimakkaasti iridisoituneita. Lasin paksuus 1-2 mm.
537. Metallia 2 kpl, 607,6 g  
Kaksi isokokoista kappaletta metallisesta astiasta (pata?). Toisessa kappaleessa kiinni vertikaalinen kahva. Palasten ulkopinnalla kohokuviointia.
538. Metallia 1 kpl, 185 g  
Korrodoitunut rautaesine. Muodoltaan esine on U-kirjaimen muotoon taivutettu. Mitat: kokonaispituus: 16,5 cm, leveys: 7 cm.
539. Metallia 1 kpl, 123,7 g  
Korrodoitunut rautaesine. Esine on muodoltaan pitkänomainen ja näyttäisi koostuvan varresta, johon on liitetty litteä ja leveämpi osa toiseen päähän. Mitat: kokonaispituus: 18,6 cm, leveämmän osan pituus: 9 cm, varren leveys: n. 1,1 cm, leveämmän osan leveys: 3,7 cm, esineen paksuus: n. 1,5 cm.
540. Metallia 2 kpl, 118,6 g  
Kaksi korrodoitunutta rautaesineen kappaletta. Muodoltaan esineet ovat litteitä ja suorakaiteen muotoisia. Mitat: Pidempi kappale, pituus: 13 cm, leveys: 2,5 cm, paksuus: n. 1 cm. Lyhyempi kappale, pituus: 6 cm, leveys: 3 cm, paksuus: n. 0,9 cm.
541. Metallia 1 kpl, 113,3 g  
Pahoin korrodoitunut rautaesine/esineen fragmentti. Muodoltaan esine on V-kirjaimen mallinen, esineessä on kiinni ainakin neljä korrodoitunutta rautanaulaa. Näyttäisi myös siltä, että esineeseen on sulanut kiinni lasia. Mahdollisesti osa ovi- tai ikkunaluukkurakennetta.
542. Metallia 1 kpl, 99,5 g  
Pahoin korrodoitunut rautaesine. Muodoltaan esine on taivutettu ja muistuttaa hieman U-kirjainta (vrt. esine numero 538:aan). Mitat: kokonaispituus: 9 cm, leveys: 7,8 cm.
543. Metallia 1 kpl, 20,5 g  
Metalliesine/esineen fragmentti, joka muistuttaa T-kirjainta muodoltaan. Esine todennäköisesti lyijyinen ikkunanpuitteen osa.
544. Metallia 1 kpl, 20,2 g

Korrodoitunut rautaesine tai –esineen fragmentti. Muodoltaan esine litteä ja suorakulman muotoinen. Taipuisaa, mahdollisesti lyijysekoitteinen. Mitat: pituus: 9,4 cm, leveys: 2 cm, paksuus: 0,4 cm. Poistettu.

545. Metallia 2 kpl, 18,5 g  
Kaksi korrodoitunutta rautaesinettä. Muodoltaan esineet ovat pitkänomaisia. Mitat: pituus: 5,4 cm ja 4,5 cm, leveys: molemmat n. 1 cm. Poistettu.
546. Sarvesta valmistettu kampa 1 kpl, 11 g  
Sarvesta valmistettu täikampa. Kammassa on ollut piikkejä molemmilla pitkillä sivuilla erittäin tiheässä, suurin osa piikeistä on sittemmin katkennut pois. Kamman molemmilla sivuilla omistajan “puumerkit“ Mitat: pituus: 7,7 cm, leveys: 5 cm.
547. Metallia 1 kpl, 10,4 g  
Korrodoitunut rautaesine. Esine on muodoltaan pitkänomainen ja ohut, toisessa päässä on koukku ja toisessa taivutettu lenkki. Esine on todennäköisesti haka.
548. Metallia 1 kpl, 9,5 g  
Melko pahoin korrodoitunut rautaesine. Esine on pienikokoinen rautakoukku. Mitat: pituus: 4,2 cm, leveys: 0,9 cm.
549. Metallia 1 kpl, 8,8 g  
Korrodoitunut rautaesine. Esine on muodoltaan pitkänomainen ja muistuttaa naulaa. Esineen pää on kuitenkin pitempi ja litteä. Mitat: pituus: 5,3 cm, leveys: 1,2 cm, paksuus: 0,8 cm.
550. Rautanauvoja 45 kpl, 660,6 g  
Korrodoituneita, taottuja rautanauvoja. Osa nauloista vääntyilleitä. Naulojen pituudet vaihtelevat välillä 2,8-13,1 cm. Neljä naulaa säilytetty esimerkkeinä.
551. Piin kappale 1 kpl, 6,4 g

## **Rakenne 17**

### Y122 Puuroskakerros

552. Posliinia 4 kpl, 8,4 g  
Posliiniastian reuna-, pohja- ja kylkipaloja. Kolmen kappaleen sisäpinnalla punaista maalauskoristelua.
553. Fajanssia 1 kpl, 5,7 g  
Keramiikka-astian reunapala. Pinnoilla osittain poislohkeillut vaalea lasite. Toisella pinnalla sinistä geometrista ja kasviaiheista koristemaalusta. Saviaines on melko huokoista koostumukseltaan ja kellertävää väriltään.
554. Fajanssia 1 kpl, 4,4 g  
Reunapala astiasta. Pinnalla kellertävänvaalea lasitus, saviaines on vaaleaa ja suhteellisen huokoista.
555. Fajanssia 1 kpl, 1,8 g

Kylkipala fajanssiastiasta. Kappaleen pinnoilla on vaalea lasite, sisäpinnalla lisäksi vihreää, mustaa ja keltaista koristemaalausta. Saviaines on vaaleaa ja melko huokoista koostumukseltaan.

556. Fajanssia 1 kpl, 1,7 g  
Kylkipalalanen astiasta. Kappaleen molemmilla pinnoilla on lasite, joka toisella puolella on väriltään harmahtava ja toisella vaalea, osittain kuplinut (todennäköisesti tulipalossa). Saviaines on koostumukseltaan melko tiivistä ja väriltään vaaleaa.
557. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 4,1 g  
Kylkipalalanen keramiikka-astiasta. Toisella pinnalla ruskea lasite, jolla keltaisella koristeviiva. Toisella pinnalla heikosti säilyneitä jäänteitä lasitteesta. Kappaleen saviaines on väriltään vaaleanruskeaa ja koostumukseltaan melko huokoista.
558. Lasia 15 kpl, 102,8 g  
Kappaleita eri lasiastioista. Lasin väri vaihtelee vaaleanvihreästä tummempaan. Osassa paloja merkkejä iridisoitumisesta.
559. Sulanutta lasia 1 kpl, 118,7 g  
Muodottomaksi sulanut kappale tummaa lasia esineestä tai astiasta.
560. Ikkunalasia 6 kpl, 18,7 g  
Vaaleanvihertävää ikkunalasia. Osa palasista iridisoituneita. Lasin paksuus on 1-1,5 mm.
561. Ikkunalasia 1 kpl, 2,6 g  
Kirkasta ikkunalasia, jonka paksuus on 1,5 mm.
562. Metallia 1 kpl, 75,7 g  
Korrodoitunut rautaesineen katkelma. Esine on suorakaiteen muotoinen, toinen pää haarautuu Y-kirjaimen muotoiseksi (heikosti). Mitat: pituus: 8,9 cm, leveys: 2,9 cm, paksuus: 0,8/3,6 cm. Poistettu.
563. Rautanauvoja 2 kpl, 47,8 g  
Korrodoituneita taottuja rautanauvoja. Pituudet 10,1 cm ja 14 cm.

## **Rakenne 18**

Y98 Sekoittunut pintamaakerros, multaa

564. Fajanssia 1 kpl, 41,3 g  
Fajanssiastian pohjapalalanen. Astian molemmin puolin valkoinen tinalasitus. Astian sisäpinnalla tummansinistä koristekuviointia ja ulkopinnalla vaaleansinistä koristelua. Saviaines on tummankellertävää ja melko huokoista. Lasite on ulkopinnalta hieman kuplinutta, todennäköisesti palamisen seurauksena.
565. Fajanssia 2 kpl, 12,4 g  
Isompi paloista astian pohjapala ja pienempi kylkipala. Palat luultavasti peräisin kahdesta eri astiasta. Isommassa palassa ulko- ja sisäpinnoilla valkoinen tinalasitus sekä violettiä koristekuviointia. Kappaleen saviaines on kellertävää, huokoista ja erittäin palanutta.

Pienemmässä palassa vain kuperalla pinnalla valkoinen tinalasitus. Kovera pinta on pahoin rapautunut. Palan saviaines on valkoista ja huokoista.

566. Fajanssia (?) 1 kpl, 3,7 g  
Kappale on peräisin astiasta tai esineestä. Mahdollisesti astian korva. Palassa on valkoinen tinalasitus, joka on osittain rapautunut pois. Kappale on pahoin palanut, jonka seurauksena lasite on kuplinut. Saviaines on valkoista ja melko tiivistä.
567. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 7,5 g  
Kappale on mahdollisesti astian pohjapalanen, jonka sisäpinnalla (?) on jäänteitä vaaleanruskeasta maalista ja kimaltelevasta lasitteesta. Saviaines on melko tiivistä.
568. Kivisavikeramiikkaa 1 kpl, 271,6 g  
Saviastian pohjapalanen. Astian sisäpinnalla kermanvalkoinen lyijy(?)lasite. Saviaines valkoista ja tiivistä.
569. Liitupiipun varsien katkelmia 3 kpl, 6,8 g  
Varsien paksuus n. 6 mm. Yksi katkelmista pahoin murtunut ja rapautunut ulkopinnaltaan. Yksi varsista värjäytynyt ruskeaksi mahdollisesti palamisen seurauksena.
570. Sulanutta lasia 8 kpl, 10,2 g  
Suurin osa paloista sulanut muodottomiksi möykyiksi. Palojen lasiaines on vaalean vihreää lasia, huokoista ja sen päällä on harmaa/ruskea "pinnoite", joka syntynyt mahdollisesti palamisen ja sulamisen seurauksena. Kappaleet peräisin esineestä. Yksi paloista on peräisin todennäköisesti astiasta ja sen seinämän paksuus on n. 2,5 mm. Palan lasiaines on tummanvihreää ja palanutta.
571. Rautanaula 1 kpl, 31,4 g  
Pahoin korrodoitunut taottu rautanaula, jonka kanta on pyöreä. Naulan pituus n. 15,5 cm. Naula on taivutettu L-kirjaimen malliseksi.
572. Kiviesineen katkelma? 1 kpl, 11,7 g  
Esineen (?) katkelma, joka suippenee kärkeään kohti. Kappaleen läpi kulkee pitkittäissuuntaisesti reikä, jonka halkaisija on 3 mm. Kappaleen materiaali on mustaa/graniitinharmaata, melko tiivistä ja kevyttä – puristettua grafiittia. Kappaleen ulkopinta on sileä ja siihen on koverrettu sana "VIENNA" ja sen edessä erottuu heikosti numero "80". Kappaleen halkaisija on n. 18 mm, pituus on n. 4 cm. Peräisin todennäköisesti valokaapelijohdosta (eristettä) 1900-luvulta. Poistettu.

Y124 Vaalea hiekkakerros, jossa tiilimurskaa ja hiilijuovia

573. Fajanssia 2 kpl, 1,9 g  
Ohutseinäisen astian reunapalanen, jossa on sisä- ja ulkopinnalla vaaleansiniharmaa tinalasitus. Saviaines on kellertävää ja huokoista. Palasen sisäpinnalla on hieman nähtävissä viininpunaista koristekuviointia. Kappale on palanut.
574. Fajanssia 14 kpl, 36,2 g  
Astian kylki- ja reunapaloja, joissa kaikissa kermanvalkoinen tinalasitus sisä- ja ulkopinnalla. Astian saviaines valkoista ja melko huokoista. Kappaleet ovat tummuneet ja rapautuneet palamisen seurauksena.

575. Fajanssia 1 kpl, 15,0 g  
Astian reunapalanen, jossa ulko- ja sisäpinnalla valkoinen tinalasitus. Saviaines on kellertävää ja huokoista. Palasen lasitus on lohkeillut osittain pois. Kappale on palanut.
576. Fajanssia 1 kpl, 0,6 g  
Pieni astian kylkipalanen, jossa sisä- ja ulkopinnalla lumenvalkoinen tinalasitus. Kappaleen kuperalle pinnalle on maalattu viininpunalehtinen kasvinoksa koristeeksi. Saviaines on valkoista ja melko huokoista. Kappale on palanut.
577. Punasavikeramiikkaa 7 kpl, 171,7 g  
Erikokoisia punasavesta valmistetun lautasen reuna-, kylki- ja pohjapaloja. Kaikissa paloissa sisäpinnalla punaisenruskea lyijylasitus. Myös ulkopinnalla roiskeita punaruskeasta lasituksesta, mutta ulkopinta lienee kuitenkin ollut lasittamaton. Astia on valmistettu dreijaamalla. Lautasen reunaa kiertää neljä keltaista koristeraitaa. Astian pohjapaloissa on myös jäänteitä keltaisella maalatuista koristekuvioinneista (osasta koristeista on keltainen maali lohkeillut pois jättäen pinnan valkoiseksi). Saviaines on melko tiivistä. Kappaleet ovat osittain mustuneita ja rapautuneita palamisen seurauksena. Reunapalat sopivat yhteen.
578. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 6,3 g  
Astian reunapalanen, jonka ulko- ja sisäpinnalla on nähtävissä kirkasta lasitetta. Palasen sisäpinnalla on vihreää ja vaaleankeltaista koristeraidoitusta ja ulkopinnalla vaaleankeltaista koristeviivoitusta. Saviaines on melko tiivistä. Kappale on palanut.
579. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 6,6 g  
Astian pohjapalanen, jonka sisäpinnalla on tummanvihreä lyijylasitus sekä vaaleanvihreitä koristeraitoja. Kappaleen ulkopinnalla ei lasitusta. Saviaines melko tiivistä.
580. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 3,8 g  
Astian kylkipalanen, jonka koveralla pinnalla tummanruskea lyijylasitus. Kuperalla pinnalla ei lasitusta. Palan saviaines tiivistä.
581. Kivisavikeramiikkaa 1 kpl, 18,5 g  
Kappaleen ulko- ja sisäpinnoilla kirkas lasitus (mahdollisesti suolalasisitus). Sisäpinta on maalattu lasituksen alla kermanvalkoiseksi. Ulkopinnalla on kermanvalkoista maalia sekä ruskeankeltaista ja ruskeaa maalia. Kappaleen sisäpinnalla on myös dreijauksella tehtyä koristeuitusta. Kappaleen saviaines melko tiivistä ja valkoista.
582. Keramiikkaa 1 kpl, 15,1 g  
Esineen katkelma, jonka ulkopinnalla sileä, punertavanruskea (lyijy)lasitus. Sisäpinnan lasitus on murtunut pois. Kappaleen saviaines valkoista ja melko huokoista.
583. Liitupiipun pesän katkelmia 16 kpl, 9,5 g  
Katkelmat peräisin eri piipuista. Isoimman pesänkatkelman suun reunama on n. 3 mm paksu ja profiloitu ulospäin. Isoimmassa katkelmassa saviaines huokoista ja harmaata ja pienemmässä harmaanvalkoista ja huokoista. Kaikki katkelmat ovat palaneita. Useimmat palat ovat palaneet erittäin huokoisiksi.
584. Liitupiipun varsien katkelmia, 24 kpl, 47,8 g

Erimittaisia varsien katkelmia, joista yksi on haljennut kahtia. Varsien halkaisijat vaihtelevat 4-7 mm välillä. Joukossa kaksi suokappaletta. Katkelmien saviaineksen laatu vaihtelee. Osa katkelmista palaneita.

585. Lasia 3 kpl, 14 g  
Isoimman palasen lasiaineksen sisässä on ilmakuplia ja se on väriltään vihreää. Astiasta. Toiseksi painavin pala on vihreä reunapalanen, jossa reuna profiloituu hieman ylöspäin ja se on myös paksumpi. Kappale on melko suoraa lasia. Esineestä tai levystä. Kolmas palanen on ns. "räpylälasia", joka on väriltään rusehtavan vihreää. Lasimassan "rypylät" tuntuvat käsin sekä kappaleen ulko-, että sisäpinnalla. Lasimassan sisässä on myös ilmakuplia. Kappale on peräisin astiasta.
586. Ikkunalasia 5 kpl, 6,7 g  
Suoraa lasia, joiden väri vaihtelee vaaleanvihreästä tummanvihreään. Osa paloista iridisoituneita tai palaneita. Palojen paksuus vaihtelee 1-2 mm välillä.
587. Metallia 1 kpl, 22,6 g  
Pahoin korrodoitunut pitkulainen, n. 12 cm. pitkä, metalliesine, jonka toisessa päässä on reikä. Toinen pää on taas väännetty osittain "kourumaiseksi". Esineen paksuus n. 8 mm. Työkalu?
588. Rautanaula 1 kpl, 5,9 g  
Noin 7,5 cm pitkä ja 2-3 mm paksu, taottu naula, jonka kanta on pyöreä. Naula on pahoin korrodoitunut.
- Y125 Tumma hiekka
589. Posliinia 1 kpl, 0,9 g  
Astian kylkipala, jonka ulkopinta ruskea ja sisäpinta valkoinen. Sisäpinnalla on oranssinpunaista koristelua. Saviaines valkoista, erittäin hyvin poltettua sekä tiivistä.
590. Fajanssia 1 kpl, 0,5 g  
Astian kylkipalanen, jonka toisella pinnalla kermanvalkoinen tinalasitus. Toiselta pinnalta lasitus on rapautunut pois. Palan saviaines on hieman kellertävää ja melko huokoista. Kappale on palanut.
591. Punasavikeramiikkaa 4 kpl, 11,4 g  
Kaikissa paloissa jäänteitä lasituksesta. Painavimmassa palassa on koveralla pinnalla heikkoja jäänteitä kiiltävästä lasituksesta, kermanvalkoisesta maalista ja koristeveivoista. Saviaines melko tiivistä. Toiseksi isoimmassa palassa on toisella pinnalla jäänteitä kermanvalkoisesta ja kellertävästä maalista sekä kirkkaasta lasituksesta. Palan toisella puolella on taas merkkejä valkoisesta maalista. Saviaines on melko tiivistä. Pala mahdollisesti peräisin lautasesta. Kolmannessa palassa on koveralla pinnalla tumma kellertävänruskea (suola)lasitus. Kuperalla pinnalla on myös hyvin heikkoja jälkiä kimaltelevasta lasituksesta. Lisäksi pinta on mustunut/nokeentunut tulella pitämisen seurauksena. Saviaines jokseenkin huokoista. Neljännen eli pienimmän palan koveralla pinnalla on vaaleankeltainen lyijylasitus sekä merkkejä vihreästä koristelusta. Kuperalla pinta on pahoin murtunut, mutta siinä on nähtävissä jäänteitä keltaisenruskeasta lasituksesta. Saviaines melko huokoista. Kaikki palat jossain määrin palaneita.

592. Liitupiipun pesän katkelma 1 kpl, 0,6 g  
Pikkuruinen pesän katkelma, jonka saviaines on huokoista ja harmahtavan valkoista. Katkelma on palanut.
593. Liitupiipun varsien katkelmia 7 kpl, 23,2 g  
Eripituisia piipun varsien katkelmia, joiden saviaineksen laatu vaihtelee. Varsien halkaisija vaihtelee 5-8 mm välillä. Osa varsista palaneita.
594. Lasia 1 kpl, 2,3 g  
Vihreän astian (lautanen?) reunapalanen, jonka reunus muotoiltu "aaltoilevaksi". Palassa on myös jääne kohokuvioista, jotka on myös valmistettu lasista. Palan saviaines on melko hyvälaatuista. Kappale on palanut.
595. Lasia 1 kpl, 1,3 g  
Valkoista himmeää esinelasia. Kappaleen toinen reuna profiloituu voimakkaasti ulospäin. Palassa nähtävissä lievää iridisoitumista.
596. Ikkunalasia 1 kpl, 1,7 g  
Suoraa lasia, jonka paksuus on n. 3 mm. Lasi on väriltään vaaleanvihreää ja melko hyvälaatuista. Pala on voimakkaasti iridisoitunut.
597. Sulanutta lasia tai metallia(?) 1 kpl, 17,3 g  
Ruskeanmusta möykky, joka sulanut muodottomaksi massaksi. Massa on palanut erittäin huokoiseksi. Poistettu.
598. Metallia 1 kpl, 20,4 g  
Erittäin pahoin korrodoitunut metalliesine. Esineen pituus on 6,5 cm ja halkaisija n. 1 cm.
599. Rautanauvoja 5 kpl, 68,9 g  
Naulat ovat taottuja ja erimittaisia. Pisin ja jämerin naula on 10 cm pitkä ja halkaisija 8 mm. Naula on katkennut toisesta päästään ja sen kanta on neliskulmainen samoin kuin varsi. Pahoin korrodoituneeseen naulaan on kiinnittynyt jonkinlainen likamöykky. Kaksi naulaa on väännetty puolestavälistöön J-kirjaimen ja L-kirjaimen muotoon. Naulat ovat pyöreäkantaisia ja pahoin korrodoituneita. Kaksi nauloista ovat edellisiä pienempiä (pituus n. 4-5 cm ja halkaisija n. 4 mm). Naulat ovat pyöreäkantaisia ja pahoin korrodoituneita.

#### Y127 Laastikerros

600. Posliinia 1 kpl, 2,1 g  
Valkoista, erittäin hyvin poltettua ja tiivistä posliinia, jossa ei ole merkkejä koristelusta. Pala on todennäköisesti pienen lautasen pohjapalanen. Kappale on palanut.
601. Fajanssi 1 kpl, 4,3 g  
Pienehkön lautasen pohjapalanen, jonka ulko- ja sisäpinnalla valkoinen tinalasitus. Lasitus on osittain lohkeillut pois. Palan saviaines on vaaleankellertävää ja huokoista. Kappale on palanut.
602. Liitupiipun varren katkelma 1 kpl, 2,4 g  
Varren katkelma, jonka halkaisija n. 7 mm. Palanut.

603. Ikkunalasia 1 kpl, 0,7 g  
Suoraa rusehtavan vihreää lasia, jonka paksuus n. 1 mm. Lasinpala erittäin iridisoitunut. Lasin alkuperäisestä väristä ei saa selvyyttä.
604. Rautanaula 1 kpl, 50 g  
Pahoin korrodoitunut rautanaula, jonka pituus n. 15,5 cm ja halkaisija n. 6 cm. Naula on taottu, sen kanta on pyöreä ja varsi neliskanttinen.

#### Y129 Tummanruskea hiekkakerros

605. Fajanssia 1 kpl, 0,4 g  
Pieni, astian kylki- tai pohjapalanen, jonka molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus. Toisella pinnalla on sinistä koristekuviointia. Saviaines on kellertävää ja huokoista.
606. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 2,3 g  
Ilmeisesti astian pohjapalanen, jonka ulkopinnalla merkkejä tummanruskeasta lasituksesta. Sisäpinnalla jäänteitä valkoisesta ja ruskeasta maalista. Saviaines jokseenkin huokoista. Kappale on palanut.
607. Liitupiipun varsien katkelmia 5 kpl, 10,9 g  
Erimittaisia varsien katkelmia, joiden paksuus vaihtelee 6-8 mm välillä.. Myös saviaineksen laatu vaihtelee. Osa varsista palaneita.
608. Rautanaula 1 kpl, 21,5 g  
Erittäin korrodoitunut rautanaula, jonka paksuus on n. 7 mm ja pituus n. 8,5 cm. Naula on taottu ja sen kanta on pyöreä.

#### Rakenteen 18 irtolöydöt

609. Fajanssia 1 kpl, 1,0 g  
Pieni, kellertävän valkoiseksi molemmin puolin tinalasitettu astian reunapala, jonka (sisä?)pinnalla myös kohokuviointia. Saviaines kellertävää ja huokoista. Kappale on palanut.
610. Fajanssia 1 kpl, 3,3 g  
Astian reunapalanen, jonka molemmin puolin kermanvalkoinen tinalasitus. Pala mahdollisesti peräisin lautasesta. Astian reuna profiloituu hieman ylöspäin. Saviaines on valkoista ja huokoista.
611. Fajanssia 2 kpl, 6,8 g  
Isommassa palassa kermanvalkoinen tinalasite lähes kokonaan lohkeillut pois paitsi reunaosasta. Kyseessä on mahdollisesti pohjapalanen. Saviaines on valkoista ja huokoista. Pienemmässä palassa myös kermanvalkoinen lasite koveralla pinnalla kun taas kuperalta pinnalta lasite on rapautunut kokonaan pois. Saviaines on valkoista ja huokoista. Palat ovat mahdollisesti peräisin samasta astiasta.
612. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 29,6 g  
Kappaleen sisäpinnalla heikkoja merkkejä punaruskeasta lyijylasituksesta sekä kermanvalkoisella maalilla maalatuista koristeraidoista. Ulkopinnalla ei ole varsinaista lasitusta (hieman roiskeita), vaan sen sijaan dreijauksessa syntyneitä kohoraitoja. Kappale on palanut.



613. Liitupiipun varsien katkelmia 3 kpl, 7,9 g  
Eripituisia varsien katkelmia, joiden halkaisija 6-8 mm välillä. Varsien saviaines melko hyvänlaatuista ja harmahtavan valkoista. Piiput ovat palaneita.
614. Lasia 1 kpl, 4,2 g  
Vaaleanvihreää esinelasia, reunapalanen. Reuna on taivutettu putkilomaiseksi, jolloin sen sisään on jäänyt ontto tila. Lasimassan sisässä on ilmakuplia.
615. Ikkunalasia 3 kpl, 2,2, g  
Suoraa lasia, jonka paksuus on n. 1 mm. Pienin paloista on vaaleanvihreää lasia, jonka lasiaines on kohtuullisen hyvälaatuista. Havaittavissa hienoista iridisoitumista. Kaksi isompaa palaa ovat todella iridisoituneita ja niiden alkuperäisestä väristä ei saa selvyyttä.
616. Sulanutta lasia 2 kpl, 82,2 g  
Kaksi muodottomaksi mustaksi möykyksi sulanutta lasimassakökköä. Möykät ovat pahoin palaneita.
617. Rautanaula 1 kpl, 43,1 g  
Taottu, pahoin korrodoitunut rautanaula, jonka varsi on neliskanttinen (kannan muodosta ei saa selvää). Naulan pituus on n. 15 cm ja paksuus 4-5 mm.
618. Piin kappale 1 kpl, 4,1 g  
Harmaanvalkoista iskupiitä.

## Rakenne 19

Y130 Harmaa savimaa

619. Fajanssia 1 kpl, 5,2 g  
Astian (lautanen?) reunapalanen, jonka molemmin puolin kermanvalkoinen tinalasitus. Astian reuna profiloituu hieman ylös ja sisälle päin. Saviaines valkoista ja melko huokoista. Osa lasitteesta murtunut pois.
620. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 17,0 g  
Astian reunapalanen, jonka sisäpinnalla tumman punaruskea lyijyglasitus ja vyöhykekoristeena vihreällä maalattuja pisteitä ja kermanvalkoisia koristeviivoja. Erittäin paksuseinäistä keramiikkaa. Ulkopinnalla ei koristelua. Valmistettu dreijaamalla. Astian saviaines melko huokoista. Palanut.
621. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 13,2 g  
Astian kylkipaloja, joiden sisäpinnalla vihreitä koristeraitoja ja ruskeaa maalia. Jäänteitä myös kirkkaasta lasitteesta. Isommassa palassa myös ulkopinnalla jäänteitä kullanuskeasta lasituksesta. Palojen saviaines melko huokoista ja melko karkeatekoista (sekoite karkeaa). Molemmat kappaleet ovat palaneita Todennäköisesti palat peräisin samasta astiasta.
622. Liitupiipun varren katkelma 1 kpl, 3,4 g  
Katkelma on palanut ja sen paksuus on n. 9 mm. Varren saviaines on melko huokoista. Ei koristelua.

623. Lasia 1 kpl, 7,7 g  
Kirkasta, himmeää lasia joko esineestä tai astiasta. Mahdollisesti reunapala. Kappaleen savimassa melko hyvälaatuista (ei ilmakuplia). Kappaleessa sen sijaan havaittavissa iridisoitumista.
624. Ikkunalasia 2 kpl, 5,6 g  
Suoraa, vaaleanvihreää lasia, jossa havaittavissa iridisoitumista. Lasin paksuus n. 1 mm.
625. Metallia 1 kpl, 18,5  
Esine (?), jonka toinen pää paksumpi ja se haarautuu "pihtimäiseksi". Esine pahoin korrodoitunut. Esineen pituus 8-9 cm ja paksuus 5 mm.

## Rakenne 20

### Y131 Tumma likamaa

626. Fajanssia 3 kpl, 4,7 g  
Astian kylkipaloja, joissa molemmilla pinnoilla kermanvalkoinen tinalasitus. Kappaleiden koveralla pinnalla (kahdessa palassa) on nähtävissä harmaita koristeiviivoja. Palojen kupera pinta on taas kuplinut palamisen seurauksena. Osa lasitteesta on lohkeillut pois. Saviaines on kellertävän valkoista ja huokoista.
627. Liitupiipun varren katkelma 1 kpl, 1,6 g  
Hyvälaatuisesta valkosavesta tehty piipun varren katkelma, jonka halkaisija n. 7 mm. Kappale on palanut.
628. Lasia 1 kpl, 1,5 g  
Vaaleanvihreää esinelasia, luultavasti peräisin astiasta. Kappaleen lasimassa on melko hyvälaatuista (ei ilmakuplia sisässä). Kappale on palanut.
629. Lasia 1 kpl, 0,6 g  
Himmeää, valkoista ja suoraa lasia (esineestä?). Kappaleen lasimassa melko hyvälaatuista (ei ilmakuplia). Kappale on palanut.
630. Ikkunalasia 2 kpl, 1,4 g  
Vaaleanvihreää, suoraa lasia, jonka paksuus n. 1-1,5 mm. Palojen lasimassa melko hyvää (ei ilmakuplia). Pienemmässä palassa nähtävissä iridisoitumista. Molemmat palat palaneita.
631. Metallia 1 kpl, 16,2 g  
Pahoin korrodoitunut rautaesine(?), joka taivutettu/taipunut kaarevaksi. Kappaleen pintaan on korrodoitunut likamöykky. Kappaleen pituus n. 7 cm ja paksuus 3-4 mm.
632. Peltiä 2 kpl, 127,4 g  
Isompi peltilevy on taitettu keskeltä kahtia. Levyn kokonaispituus on n. 11,5 cm ja paksuus n. 1,5 mm. Esine? Toinen peltilevy on kolmion mallinen ja sen pituus on n. 20 cm. Pellin paksuus on n. 1 mm. Molemmat pahoin korrodoituneita. Poistettu.
633. Rautanauvoja 7 kpl, 125 g  
Erimittaisia ja eripaksuisia taottuja rautanauvoja, jotka erittäin pahoin korrodoituneita. Lyhin naula on pituudeltaan reilut 4 cm ja paksuudeltaan 5 mm. Kanta on pyöreä. Pisimmän

naulan pituus on n. 13 cm ja paksuus n. 4 mm. Kanta on pyöreä. Naulan "varsi" on neliskantainen. Kaikissa muissa nauloissa pyöreä kanta ja pyöreä varsi.

## Rakenne 21

Y136 Likamaa, jossa hiiltä ja tumma hiekkää

634. Posliinia 2 kpl, 1,9 g  
Kaksi palaa hyvin poltettua posliinia, jotka molemmat peräisin samasta astiasta. Isompi paloista on reunapala, jonka koveralla pinnalla on ruskea lasitus ja kuperalla pinnalla sinertävän valkoinen lasitus ja sinistä koristekuviointia palan yläreunassa. Pienempi pala on kylkipala ja sen lasitus on samanlainen, mutta sinertävän valkoisella pinnalla ei ole koristelua. Kappaleiden saviaines on valkoista ja hyvin tiivistä.
635. Posliinia 1 kpl, 4,2 g  
Hyvin poltettua posliinia, jonka molemmilla pinnoilla sinertävän valkoinen lasitus. Kappale on kylkipala ja sen koveralla pinnalla on tummansinistä koristekuviointia (kasviaihe). Saviaines on valkoista ja erittäin tiivistä. Pala peräisin astiasta.
636. Fajanssia 7 kpl, 17,3 g  
Samasta astiasta reuna- ja kylkipaloja. Osa paloista sopivat yhteen. Palojen molemmilla pinnoilla lumivalkoinen tinalasitus. Ei merkkejä koristelusta. Kyseessä on todennäköisesti lautanen. Lasitus on osittain lohkeillut paloista pois. Palojen saviaines on kellertävää ja huokoista.
637. Fajanssia 1 kpl, 3,0 g  
Astian pohjan palanen, jossa lasituksen alla, astian sisäpinnalla, näkyy ilmeisesti astian leima. Myös palan ulkopinnalla on nähtävissä jonkinlaisen tumman leiman ääriiviivat. Keramiikan pala on ilmeisesti tarkoituksella lohkottu kuusikulmaiseen muotoon. Palaa on mahdollisesti käytetty pelinappulana tms. Kuten jo edellä mainittiin, palan sisäpinnalla on valkoinen tinalasitus ja sinistä koristekuviointia (numeroita?). Ulkopinnalta lasitus on lohkeillut pois. Kappaleen saviaines on kellertävää ja huokoista. Kappale on palanut.
638. Fajanssia 3 kpl, 1,3 g  
Yksi paloista on astian kylkipala ja kaksi muuta lasituksen palasia (eivät välttämättä peräisin samasta astiasta). Kylkipalassa on molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus ja toisella pinnalla sinistä koristelua (kasviaihe?). Lasituksen paloissa on myös sinistä koristelua (kukka/kasviaihe?). Kappaleiden saviaines kellertävää, huokoista ja palanutta.
639. Fajanssia 3 kpl, 26,9 g  
Astian (lautanen) pohja- ja kylkipaloja, joiden molemmilla pinnoilla kermanvalkoinen tinalasitus. Ei merkkejä koristelusta. Palojen saviaines valkoista, melko huokoista ja palanutta.
640. Fajanssia 3 kpl, 7,5 g  
Astian (lautanen) pohja- ja kylkipala, joiden molemmilla pinnoilla kermanvalkoinen tinalasitus. Ei merkkejä koristelusta. Palojen saviaines kellertävän valkoista, melko huokoista ja palanutta.
641. Fajanssia 3 kpl, 2,5 g

Kolme erikokoista palaa eri astioista, joista yksi on pohjapala ja kaksi kylkipalaa. Pohjapalan molemmilla pinnoilla on valkoinen tinalasitus, ei merkkejä koristelusta. Palan saviaines valkoista, todella huokoista ja palanutta. Isommassa kylkipalassa on molemmilla pinnoilla sinertävän valkoinen tinalasitus, ei merkkejä koristelusta. Palan saviaines on kellertävää, huokoista ja palanutta. Pienemmässä kylkipalassa on molemmilla pinnoilla myös valkoinen tinalasitus. Palan saviaines on kellertävää, huokoista ja palanutta.

642. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 28,1 g  
Astian (lautanen) reunapalanen, jonka sisäpinnalla kirkas lasitus. Pala on maalattu vaaleankeltaisella ja ruskealla maalilla. Ulkopinnalla ei ole lasitusta, mutta dreijauksella on reunaan tehty koristeuritusta. Kappaleen saviaines kellertävän punaista, melko huokoista ja palanutta.
643. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 15,9 g  
Astian (lautanen) reunapalanen, jonka sisäpinnalla kirkkaan lasituksen jäänteitä. Sisäpintaa on myös maalattu keltaisella ja punaisenruskealla. Ulkopinnalla ei ole lasitusta, eikä maalausta. Palan saviaines kellertävän punaruskeaa, melko huokoista ja palanutta.
644. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 8,8 g  
Astian reuna- ja kylkipalanen. Molemmissa paloissa sisäpinnalla tummanruskea (lähes musta) lyijylasitus. Ulkopinnalla ei lasitusta, eikä koristelua. Palojen saviaines tiilenpunaista ja melko tiivistä. Saven seassa jonkinlaista valkoista melko karkeaa sekoitetta. Palojen ulkopinta on mustunut palamisen seurauksena.
645. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 4,4 g  
Reunapalanen, jonka molemmilla pinnoilla vaaleankellertävän valkoinen (lyijy?)lasite. Sisäpinnan lasite on lähes kokonaan lohkeillut pois. Ulkopinnalla, lähellä astian reunaa on koristeura. Kappaleen saviaines on tiilenpunaista, melko tiivistä ja palanutta.
646. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 17,5 g  
Astian kylkipala, jonka sisäpinnalla on khakinvihreä lyijylasite ja keltaisella maalilla maalattuja koristeraitoja. Ulkopinnalla ei ole lasitusta. Palan saviaines tiilenpunaista ja jokseenkin huokoista. Sekoitteena savessa on käytetty jonkinlaista kiiltävää hienoa ainesta. Ulkopinta tummunut palamisen seurauksena.
647. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 34,8 g  
Astian kylkipala, jossa sisäpinnalla punaisenruskea lyijylasitus ja dreijauksen yhteydessä tehtyä koristeuritusta. Ulkopinnalla ei ole lasitusta, vaan dreijauksella tehtyä koristerihlausta. Kappaleen saviaines on tiilenpunaista ja jokseenkin tiivistä, jossa seassa kiiltelevää ja hienojakoista sekoitetta (liuskemurskaa tms.).
648. Punasavikeramiikkaa 5 kpl, 25,2 g  
Astioiden kylki- tai pohjapaloja. Isoimmassa kylkipalassa on sisäpinnalla jäänteitä rusehtavasta lasituksesta ja ulkopinnalla kermanvalkoisesta lasituksesta. Kappaleen saviaines on oranssinpunaista, jokseenkin huokoista ja palanutta. Toiseksi isoimmassa kylkipalassa on sisäpinnalla punertavanruskeaa (lyijy/suola?)lasitetta. Ulkopinta on rapautunut ja palanut mustaksi, eikä siinä ole lasitetta. Kappaleen saviaines on tiilenpunaista ja jokseenkin huokoista. Ainoassa pohja(?)palassa on yhdellä pinnalla kellertävän kermanvalkoinen (lyijy)lasite. Toisella pinnalla ei ole lasitusta, eikä koristelua. Saviaines on oranssinpunertavaa ja tiivistä. Toiseksi pienimmässä kylkipalassa on sisäpinnalla

khakinvihreä lyijyglasite, jossa myös valkoisia ja mustia pisteitä. Ulkopinnalla ei ole lasitetta, vain heikkoa dreijauksella tehtyä rihlausta. Saviaines tiilenpunaista ja melko tiivistä. Pienimmässä kylkipalassa on koveralla pinnalla valkoista maalia ja jäänteitä kiiltelevästä ruskeasta lasitteesta. Palassa vyöhykekoristeluna pisteitä. Palan kupera pinta on palanut ja siinä on myös jäänteitä punaisenruskeasta lasitteesta. Palan saviaines on tiivistä, tiilenpunaista ja palanutta. Kaikki palat eri astioista.

649. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 5,9 g  
Molemmat palat kylkipaloja, eikä kummassakaan ole lasitetta. Isommassa palassa on valkoisen maalin jäänteitä molemmilla pinnoilla. Saviaines on melko tiivistä ja tiilenpunavalkoista. Pienemmässä palassa on kermanvalkoista maalia kuperalla pinnalla. Kovera pinta on murtunut. Saviaines on tiilenpunaista ja melko tiivistä. Palat eri astioista.
650. Kivisavikeramiikkaa 1 kpl, 0,1 g  
Pieni murunen, jonka toisella pinnalla on sinistä ja valkoista koristelua sekä lasite. Toisella pinnalla on harmaanvaalea lasite. Kappaleen saviaines on harmaanvalkoista ja erittäin tiivistä.
651. Liitupiipun pesän katkelmia 2 kpl, 1,7 g  
Fragmentti, joka on palanut huokoiseksi ja harmaanvalkoiseksi. Saviaines melko huonolaatuista. Kappale peräisin isohkosta piipusta. Pienempi pala on pesän suosan katkelma. Katkelma on tummunut sisäosaltaan. Pesän saviaines on melko huokoista, harmaanvalkoista ja palanutta.
652. Liitupiipun varsien katkelmia 51 kpl, 113,6 g  
Eripituisia ja –paksuisia varsien fragmentteja. Varsien saviaines vaihtelee kellertävästä ja huokoisesta huonolaatuisesta savesta aina valkoiseen, tiiviiseen ja huomattavan hyvälaatuisen saviainekseen (joskin saviaineksen huonous johtuu useassa tapauksessa palamisesta tulipalossa). Varsien paksuus vaihtelee 4-9 mm välillä. Suurimmassa osassa varsia ei ole koristelua, eikä merkintöjä, paitsi kahdessa. Lyhyemmässä näistä on tekstit “WETTERVIK“ sekä “TOCKHOLM“. Lisäksi sanojen välissä on pistekoristelua. Pidemmässä varressa on pykälä- ja ympyrä rullaleimoja.
653. Lasia 10 kpl, 299,7 g  
Erikokoista esine-, pullo- tai astialasia. Kaikki palat ovat väriltään vihreitä ja lasimassan sisällä on ilmakuplia. Muutama pala on voimakkaasti iridisoitunut. Isoin pala on todennäköisesti peräisin kahdeksankulmaisesta pullosta (kylkipala).
654. Ikkunalasia 16 kpl, 23,7 g  
Erivärisiä (vihreää ja valkoista/kirkasta) suoran lasin paloja. Lasien paksuus vaihtelee 1-2 mm välillä. Osassa palasia havaittavissa voimakasta iridisoitumista.
655. Metallia 1 kpl, 78,6 g  
Rautaesineen katkelma, joka pahoin korrodoitunut. Kappaleen pituus 20 cm, leveys 3 cm ja paksuus 3-4 mm. Kappaleen toinen pää rei’itetty ja esine on katkennut juuri tästä kohden. Poistettu.
656. Rautanauloja 4 kpl, 60,7 g  
Taottuja rautanauloja, jotka kaikki pahoin korrodoituneita. Pisimmän naulan pituus on 12 cm ja paksuus n. 7 mm. Naulan kanta on pyöreä ja varsi neliskanttinen. Muissa nauloissa on

myös pyöreä kanta ja neliskulmainen varsi. Lyhimmän naulan pituus on n. 6,5 cm ja paksuus n. 3 mm. Yhdestä naulasta on lähtenyt kanta pois ja naulan varsi on vääntynyt/väännetty koukkumaiseen muotoon.

657. Piin kappale 1 kpl, 0,8 g  
Vaaleanharmaa pii-siskos. Iskupiitä.

## **Rakenne 22a**

Y147 Tumma likamaa

658. Fajanssia 1 kpl, 17,8 g  
Palan molemmilla puolilla jäänteitä sinisenharmaasta lasituksesta. Kappale peräisin todennäköisesti lautasesta. Palan saviaines kellertävän valkoista ja melko huokoista. Kappale on erittäin palanut (lasite lohkeillut ja kuplinut).
659. Fajanssia 1 kpl, 2,8 g  
Astian kylkipala, jossa kermanvalkoinen tinalasite molemmin puolin. Kappaleen saviaines valkoista ja melko tiivistä.
660. Punasavikeramiikkaa 27 kpl, 993,3 g  
Kaikki ovat punasavesta valmistettujen kaakeleiden kappaleita. Suorien kappaleiden toista pintaa peittää khakinvihreä, vihreänmusta tai kellertävä lyijylasite. Joukossa on myös runsaasti lasittamattomia, voimakkaasti profiloituja paloja. Palojen saviaines tiilenpunaista ja melko tiivistä. Osassa sekoitteessa mukana mustaa, karkeaa materiaalia.
661. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 23,4 g  
Astian korva, jossa vaaleankeltainen lyijylasite. palan saviaines on tiilenpunaista, palanutta, tiivistä ja sekoitteena on jonkinlaista mustaa karkeaa materiaalia.
662. Punasavikeramiikka 1 kpl, 21,4 g  
Astian kylkipala, jossa sisäpinnalla lasituksen jäännöksiä. Palan pinnassa myös jäänteitä valkoisesta maalista. Lisäksi palassa vyöhykekoristeluna pistejonoja. Palan ulkopinnalla ei ole lasitusta. Saviaines ruskeanpunaista, melko tiivistä ja sekoitteessa mukana mustaa karkeaa sekoitetta. Kappale on palanut.
663. Liitupiipun varsien katkelmia 10 kpl, 20,1 g  
Eripituisia ja -paksuisia varsien katkelmia. Yhdessäkään ei ole koristelua. Varsien paksuus vaihtelee 5-7 mm välillä. Piipun varsien saviaines on melko hyvälaatuista (tiivistä ja hyvin poltettua). Osa varsista palaneita.
664. Lasia 4 kpl, 222,2 g  
Astia- ja pullolasia. Kaikki palat väriltään vihreitä ja lasimassassa on ilmakuplia sisässä. Suurin paloista on tummanvihreän pullonpohja, joka on osittain sulanut muodottomaksi. Lähes kaikki palat irisoituneita.
665. Sulanutta lasia 2 kpl, 7,8 g  
Muodottomiksi möykyiksi sulanutta lasia. Toinen pala on mustaa lasia, joka on täysin sulanutta. Toinen paloista on sinistä himmeää lasia, johon on kiinnittynyt likaa. Esineestä?

666. Ikkunalasia 1 kpl, 2,2 g  
Noin 1 mm paksuista ikkunalasia, joka on väriltään melko kirkasta. Pala on hyvin iridisoitunut.
667. Metallia 1 kpl, 15,1 g  
Korrodoitunut ja sulanut metallimöykky, jonka alkuperäisestä muodosta ei saa selvyyttä. Poistettu.
669. Peltiä 1 kpl, 30,2 g  
Raudasta taottua peltilevyä, jonka paksuus n. 1 mm. Levy on taivutettu toisesta päästään. Poistettu.
670. Rautanauvoja 4 kpl, 72,4 g  
Kaksi rautanaulaa, jotka hyvin korrodoituneita. Nauloissa on pyöreä kanta ja ne on taottu. Pisin naula on n. 12 cm pitkä ja n. 1 cm paksu. Lyhin naula on n. 9 cm pituinen, 4 cm paksuinen ja sen varsi on neliskulmainen. Kaksi nauloista ovat resenttisiä.

#### Y150 Ruskean hiekan, tiilimurskan, mullan ja hiilensekainen tumma likamaata

671. Lasia 24 kpl, 2253,4 g  
Vihreää, osittain sulanutta pullolasia. Palojen joukossa useita pohjia ja pullonkauloja. Lasimassassa ilmakuplia. Kaikki palat hyvin iridisoituneita.
672. Metallia 2 kpl, 1172,1 g  
Kaksi rautaesineitä/-esineen fragmenttia. Kappaleet ovat samankaltaisia; pitkiä ja litteitä muodoltaan. Lähellä esineitten toista päätyä on pyöreä (litteä) osa; tässä päädyssä metallilevy on kierretty päästä, muodostaen silmukan. Toisessa päässä esineissä on levyn läpi meneviä pieniä reikiä. Kappaleet ovat mahdollisesti olleet osa ovi/saranarakennetta. Mitat: Pidempi kappale: pituus: n. 61 cm, leveys: 3,5/7,7 cm, paksuus: n. 0,5 cm. Lyhyempi kappale: pituus: n. 51 cm, leveys: 3,8/7,1 cm, paksuus: n. 0,7 cm.
673. Metallia 1 kpl, 407,9 g  
Rautaesine, joka muodoltaan pitkänomainen ja litteähkö. Esineen toisessa päässä on soikea silmukka ( pituus: n. 4,5 cm, leveys: 1,2 cm.). Esineen toisessa päässä näyttäisi olevan läpi pistetty mutkalla oleva naula, tällä kohdalla on kuitenkin esineeseen kiinni sulanutta materiaalia. Esine on mahdollisesti kuulunut ovirakenteisiin. Mitat: pituus: n. 32 cm, leveys: n. 1,9/5,3 cm , paksuus: n. 0,5/1 cm.

#### Irtolöytöjä R22a:n lähistöltä

674. Kaakeliiti 1 kpl, 455,5 g  
Kookas kaakeliitiin kappale kakluuniuunista. Kappaleen ulkopinnalla on osittain poislohkeillut kellertävänvaalea lasite. Tiilen pinta on osittain palossa tummunutta. Saviaines on punertavanruskeaa ja melko tiivistä koostumukseltaan.
675. Metallia 1 kpl, 744,7 g  
Korrodoitunut rautainen lukko. Lukossa on suorakaiteen muotoinen päällyslevy, jossa soikea kahva. Levyssä on ollut neljä ruuvia, joilla lukko ollut kiinnitettynä –vain yksi ruuveista on säilynyt. Lukon jousi(?)systeemi on myös säilynyt. Mitat: pituus: n. 12,5 cm, leveys: n. 8,5 cm , paksuus: 1,9 cm.

## Rakenne 22b

Y154 Hiilensekainen likamaa; palokerros

676. Fajanssia 15 kpl, 49,2 g  
Fajanssiastian/astioiden reuna- ja kylkipaloja. Palasissa tulipalossa voimakkaasti tummunut ja paikoitellen kuplinut tinalasite, ei koristeluja. Reuna muotoiltu aaltoilevaksi. Kappaleiden saviaines vaihtelee koostumukseltaan melko huokoisesta tiiviimpään, väriltään aines on kaikissa palasissa vaaleaa.
677. Fajanssia 4 kpl, 15,4 g  
Astian reuna-, pohja- ja kylkipaloja. Kappaleiden molemmilla pinnoilla on kermanvaalea lasite, joka on osittain lohkeillut pois. Pohjapalasen ulkopinnalla kulkee tummalla tehty koristeviiva. Saviaines on melko huokoista ja tummanvaaleaa väriltään.
678. Fajanssia (?) 1 kpl, 8,6 g  
Astian reunapala. Kappaleen pinnat ja saviaines ovat pahoin tummuneet ja kuplineet. Saviaines on tiivistä koostumukseltaan.
679. Fajanssia (?) 1 kpl, 3,7 g  
Reunapala. Kappaleen molemmilla pinnoilla on palossa voimakkaasti tummunut lasite. Saviaines on melko tiivistä ja tummanvaaleata.
680. Fajanssia 1 kpl, 8,1 g  
Fajanssiastian pohjapalanen. Kappaleen sisä- ja ulkopinnalla on sinertävänvaalea lasite, ulkopinnalla näyttäisi olevan jäänteitä tummanharmaasta koristemaalauksesta. Palasen saviaines on suhteellisen huokoista ja tummanvaaleaa.
681. Fajanssia 4 kpl, 28,1 g  
Pohja- ja kylkipaloja fajanssiastiasta. Palasten pinnat ovat lasitettuja, mutta lasite on tummunut ja kuplinut palossa. Kahdesta palasesta toinen pinta on lohjennut kokonaan pois. Saviaines on väriltään vaaleaa ja koostumus on melko huokoista.
682. Fajanssia 6 kpl, 29,2 g  
Keramiikka-astian kylkipaloja. Palasten molemmilla pinnoilla on paikoitellen lohkeillut vihertävänkeltainen tinalasite, lasite on myös osittain kuplinut todennäköisesti tulen vaikutuksesta. Saviaines on väriltään vaaleaa ja koostumukseltaan suhteellisen tiivistä.
683. Fajanssia (?) 2 kpl, 14,2 g  
Kaksi astian kylkipalaa. Kappaleiden pinnat ovat voimakkaasti tummuneet, todennäköisesti tulipalossa, pinnoilla on paikoitellen säilynyt jäänteitä lasitteesta. Saviaines on melko tiivistä ja vaaleahkoa (harmahtavaa) väriltään.
684. Fajanssia 3 kpl, 3,2 g  
Kylkipaloja astiasta. Valkea tinalasite, joka on ollut molemmilla pinnoilla, on lohkeillut lähes kokonaan pois. Kappaleiden saviaines on melko huokoista ja väriltään vaaleankellertävää.
685. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 104 g



Reunakappale keramiikka-astiasta. Palan molemmilla pinnoilla on kellertävänruskea lasite, joka on osittain lohkeillut pois. Reuna on voimakkaasti profiloitu. Palan saviaines on hyvin vaaleanruskeaa väriltään ja koostumukseltaan melko huokoista.

686. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 11,5 g  
Kylkipaloja eri astioista. Palasten toisella pinnalla paikoitellen säilynyt lasitetta, joka toisessa kappaleessa on vihertävänruskeaa ja toisessa vaaleankellertävää (jossa vihertävää maalausta ja ruskealla tehtyä pistekoristelua) väriltään. Saviaines on molemmissa palasissa koostumukseltaan melko tiivistä, väri vaihtelee harmahtavasta punertavanruskeaan.
687. Kaakeliitiilen kappaleita 46 kpl, 712,8 g  
Erikokoisia kaakeliitiilien palasia, joukossa on useita reunapaloja, joista yksi pyöristetty. Osassa kappaleista on säilynyt kellertävää lasitetta, joka on kuplinut todennäköisesti tulipalon seurauksena. Yhdessä palassa on säilynyt sammaleenvihertävää lasitetta. Kaikkien palasten saviaines on koostumukseltaan melko huokoista, väri vaihtelee punertavanruskeasta harmahtavaan.
688. Kivisavikeramiikkaa 2 kpl, 16,2 g  
Kylkipaloja keramiikka-astiasta. Palojen ulkopinnalla ruskea saviliete ja lasite, sisäpinnalla dreijauksen jälkiä. Kappaleet mahdollisesti selteripullon kylkipaloja. Saviaines on koostumukseltaan melko huokoista ja väriltään vaaleanharmaata.
689. Liitupiipun pesän fragmentti 1 kpl, 2 g  
Piipun pesän lohjennut pala. Ei koristeluja.
690. Liitupiipun varsien katkelmia 4 kpl, 8 g  
Erimittaisia varren katkelmia, ei koristeluja. Varsien halkaisijat väliltä 5-7 mm.
691. Lasi- tai kristalliesine 1 kpl, 4,8 g  
Kirkasta lasia tai kristallia oleva monikulmainen esine. Esineen molemmissa päissä läpi kulkee pienet reiät. Esine mahdollisesti ollut osa kattokruunua. Mitat: pituus: 3,1, leveys: 1,7 cm, paksuus: n. 1,3 cm.
692. Lasia 32 kpl, 319,2 g  
Vaalean- ja tummanvihreää sekä ruskeaa lasia astioista. Osa paloista on voimakkaasti iridisoituneita. Yksi kappaleista on taivutettu putkimaiseksi. Joissakin paloissa on lasimassassa ilmakuplia.
693. Lasia 4 kpl, 15,9 g  
Kirkasta ja himmeänvaaleaa lasia astioista. Yksi palasista pohja/kylkipalanen, jossa pystysuoria kohokoristeviivoja.
694. Sulanutta lasia 14,9 g  
Muodottomaksi sulanutta tummanruskeaa lasia esineestä tai astiasta.
695. Sulanutta lasia 4 kpl, 9,6 g  
Ohutta, sinertävää ja vaaleaa lasia. Palaset vääntyilleet todennäköisesti tulipalossa.
696. Ikkunalasia 6,4 g

Vaaleanvihertävää ikkunalasia. Kaksi paloista voimakkaasti iridisoituneita, muissakin merkkejä iridisoitumisesta. Lasin paksuus on n. 1 mm.

697. Metallia 1 kpl, 50,7 g  
Kuparinen kynttiläkruunun mansetti, jonka pinta ollut kullattu. Muodoltaan esine on pyöreä, reuna on ulospäin profiloitu ja koristeltu aaltomaisin kohokuvioin. Esineen pohjassa on kierteet, joilla se on ruuvattu paikoilleen. Keskiosassa on pyöreä läpi esineen kulkeva reikä, johon kynttilä on asetettu. Mitat: korkeus: 3,2 cm, yläosan halkaisija (reuna mukaan laskettuna): 4,8 cm, alaosan halkaisija: 2 cm.
698. Metallia 1 kpl, 16,1 g  
Metalliesine, joka on mahdollisesti kupariseosta. Esine on muodoltaan pyöreä ja litteä. Esine on astian kansi. Reunat on profiloitu ylöspäin. Keskellä ulkopintaa on kokoon painunut osa, joka on mahdollisesti ollut kannen kahva. Mitat: halkaisija: 6,2 cm, paksuus: 0,5 mm.
699. Peltiä 38 kpl, 925,3 g  
Korrodoitunutta peltiä. Useita erikokoisia kappaleita, osa aaltoilevia. Pellinpalaset ovat todennäköisesti peräisin kakluunista. Keskimääräinen levyjen paksuus on n. 1 mm.
700. Metallia 1 kpl, 72,5 g  
Pahoin korrodoitunut rautaesine/-esineen osa. Kappale on muodoltaan pitkänomainen ja litteähkö. Esineen toinen pää on taipunut tai taivutettu. Varressa näyttäisi olevan kaksi nastamaista kappaletta. Mitat: pituus: n. 10 cm, leveys: 3,7 cm, paksuus: 0,2 cm. Poistettu.
701. Metallia 1 kpl, 40,9 g  
Pahoin korrodoitunut rautaesine. Muodoltaan esine on litteä ja suorakaiteen muotoinen, esineen kulmat on lovettu ja keskellä on avaimen muotoinen reikä. Kappaleen neljällä sivulla on läpilyötynä pienet naulat edelleen paikallaan. Esine on lukon osa. Mitat: pituus: 6,7 cm, leveys: 5,1 cm, paksuus: n. 0,2 cm.
702. Rautanauvoja 50 kpl, 583,4 g  
Erikokoisia taottuja nauvoja, jotka ovat korrodoituneita. Joukossa on myös nauvoja, jotka näyttävät melko resenttisiltä. Jotkut pienistä nauloista ovat mahdollisesti hevosenkengännauloja. Osa nauloista on vääntyilleitä. Pituudet vaihtelevat väliltä 2,1–14,8 cm.

Y167 Tumma likamaakerros

703. Liitupiipun pesä 1 kpl, 9,4 g  
Hieman suuaukolta lohjennut liitupiipun pesä. Muodoltaan pesä on pullea, suuaukkoa kohti hieman kapeneva. Pesän kannassa on pieni uurre, ja molemmissa kyljissä ruusuleimat.
704. Liitupiipun varren katkelma 1 kpl, 3,8 g  
Piipun varren katkelma, jossa ei ole koristeluja. Varren halkaisija on 7 cm.

## Rakenne 23

Y170, Hiekan- ja hiilensekainen likamaa

705. Fajanssia 1 kpl, 3,8 g  
Kylkipala astiasta. Molemmilla pinnoilla kermanvaalea tinalasite, ei koristeluja. Kappaleen saviaines on koostumukseltaan melko huokoista ja tummanvaaleaa.
706. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 9,8 g  
Keramiikka-astian kahvan osa. Pinnoilla paikoitellen säilynyt kellertävänvaaleaa lasitetta. Kappaleen saviaines on harmahtavanruskeaa ja melko huokoista koostumukseltaan.
707. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 3,9 g  
Kaksi kylkikappaletta keramiikka-astiasta. Sisäpinnalla on ruskea lasite. Ulkopinnalla on heikosti säilyneitä merkkejä lasitteesta ja kohokuviointia. Saviaines on suhteellisen huokoista ja väriltään punertavanruskeaa.
708. Liitupiipun pesä ja pesän fragmentti 2 kpl, 9,8 g  
Kokonaisena säilynyt piipun pesä ja osanen toisesta pesästä. Kokonaisen pesän suuaukon reuna on osittain lohkeillut, säilyneessä reunassa on lovettu koristepisterivi. Pesän fragmentissa on säilynyt osa reunaa, ja tässäkin on näkyvillä lovettu koristerivistö. Fragmentin pinta on säilynyt hyvin vaaleana ja pesän seinämät ovat ohuet.
709. Liitupiipun varren katkelmia 4 kpl, 13,8 g  
Erimittaisia piipun varren katkelmia. Osa varsien pinnoista tummunutta, katkelmissa ei ole koristeluja tai leimoja. Halkaisijat väliltä 6-8 mm.
710. Lasia 2 kpl, 24,1 g  
Kylkipalasia lasiastiasta/astioista. Lasi on väriltään tummanvihreää ja melko voimakkaasti iridisoitunutta. Lasin pinnalla on epätasaisuuksia ja lasimassan sisällä ilmakuplia.
711. Lasia 1 kpl, 5,5 g  
Reunapalanan lasiastiasta, lasi on väriltään kirkasta. Reuna on taivutettu siten, että lasin väliin jää ontto tila.
712. Ikkunalasia 7 kpl, 10,9 g  
Vaaleanvihertävää ikkunalasia. Osassa palasia on iridisoitumisen merkkejä. Lasin paksuus vaihtelee 1 millimetristä 2 mm:iin.
713. Metallia 1 kpl, 3,3 g  
Metallinen (kupariseosta?) ketjun pätkä. Ketju koostuu pienikokoisista metallisilmukoista, mahdollisesti osa koruketjua? Mitat: pituus: 21,5 cm, halkaisija: 0,2 cm. Korussa oli kiinni pieni hippu orgaanista materiaalia (vaatteesta?).
714. Metallia 1 kpl, 161,4 g  
Suurikokoinen rautainen avain. Mitat: pituus: 15,1 cm, leveys: 1,5/7,2 cm, paksuus: 1,8 cm.
715. Rautanauvoja 4 kpl, 28,2 g  
Melko pahoin korrodoituneita lyhyehköjä taottuja nauvoja. Kaksi nauloista taivutettuja päästään. Pituudet väliltä 3,7-4,5 cm.

## **Rakenne 24**

Y182 Laastin, puuroskan ja hiilihiekan sekainen maakerros

716. Fajanssia 1 kpl, 2 g  
Reunapala fajanssiastiasta. Palasen molemmilla pinnoilla on hieman sinertävänvaalea lasite, sisäpinnalla on ruskealla ja vihreällä tehtyä koristemaalausta (kasviaihe?). Saviaines on melko tiivistä ja väriltään tummahkon vaaleaa.
717. Fajanssia 4 kpl, 6,3 g  
Reuna- ja kylkipaloja astiasta. Palasissa kermanvaalea lasite sisä- ja ulkopinnalla, joka on suurelta osin lohkeillut pois. Reuna on muotoiltu aaltoilevaksi ja jäljellä on nähtävissä jonkin verran kohokoristelua. Kappaleitten saviaines on koostumukseltaan melko tiivistä ja vaaleaa.
718. Fajanssia 4 kpl, 34,3 g  
Fajanssiastian reuna- ja kylkipaloja. Palojen pinnoilla kermanvaalea tinalasite, joka on osittain lohkeillut pois. Ei koristeluja. Kappaleiden saviaines on koostumukseltaan melko huokoista ja vaaleahkoa väriltään.
719. Fajanssia (?) 1 kpl, 3 g  
Keramiikka-astian reunapalanen. Molemmilla pinnoilla on vaalea lasite, joka etenkin ulkopinnalta on tummunut ruskehtavaksi. Saviaines on koostumukseltaan tiivistä ja vaaleaa.
720. Fajanssia 1 kpl, 1,7 g  
Fajanssiastian reunapala. Kappaleen molemmilla pinnoilla on lasite, joka on voimakkaasti tummunut todennäköisesti tulipalossa. Saviaines on kellertävää ja melko tiivistä.
721. Fajanssia 1 kpl, 13,6 g  
Astian pohjapalanen. Pinnoilla on osittain poislohkeillut valkea tinalasite, sisäpinnalla on jäänteitä sinisellä tehdystä maalauskoristelusta. Kappaleen saviaines on koostumukseltaan huokoista ja väriltään vaaleankeltaista.
722. Fajanssia 1 kpl, 5,4 g  
Fajanssiastian pohjapalanen. Sisä- ja ulkopinnalla on kellertävänvaalea tinalasite, ei koristeluja. Kappaleen saviaines on koostumukseltaan melko huokoista ja väriltään vaaleaa.
723. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 82,5 g  
Reuna- ja kylkipalasia keramiikka-astiasta. Kappaleiden sisäpinnalla jäänteitä kellertävänvaaleasta ja vihreästä lasitteesta sekä pistekoristelusta. Ulkopinta on lasittamaton. Saviaines on kappaleissa melko huokoista ja väriltään punertavanruskeaa.
724. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 32 g  
Reunapala astiasta. Kappaleen sisäpinnalla on säilynyt melko hyvin ruskehtava lasite, ulkopinnalla lasitteesta on säilynyt vain jäänteitä. Saviaines on huokoista, seassa kivimurskaa. Väriltään aines on punaisenruskeaa.
725. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 28,9 g  
Keramiikka-astian reunapala. Pinnoilla paikoitellen säilynyt ruskehtava lyijylasite, sisäpinnalla on mahdollisesti ollut keltaisella tehty koristemaalaus. Kappaleen saviaines on melko tiivistä ja väriltään punertavanruskeaa.
726. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 4,5 g

Kylkipala astiasta. Palasen toinen pinta on lohjennut kokonaan pois. Säilyneellä pinnalla on kirkas lasite, jolla vihreällä ja ruskehtavalla tehtyä koristemaalausta. Saviaines on koostumukseltaan melko tiivistä, saviaineksen seassa on hienojakoista kiiltelevää (liusketta?) kivimurskaa. Saviaines on väriltään harmahtavan ruskeaa, todennäköisesti palossa tummunutta.

727. Keramiikkaa (?) 1 kpl, 7,5 g  
Kylkipala astiasta? Toisella pinnalla näyttäisi olevan jäänteitä vihertävänruskeasta lasitteesta. Pala on todennäköisimmin altistunut tulelle; saviaines on hyvin tummanharmaata ja huokoista, kevyttä.
728. Liitupiipun pesä 1 kpl, 9,9 g  
Piipun pesä, joka pinnaltaan hieman tummunut. Suuaukon reunasta on lohjennut pala pois, säilynyttä osaa reunasta kiertää ohut kohoviiva.
729. Liitupiipun varren katkelmia 8 kpl, 22,1 g  
Erimittaisia piipun varsien katkelmia. Osa katkelmista pinnaltaan tummuneita. Ei koristeluja. Halkaisijat varsilla väliltä 5-8,5 cm.
730. Lasia 24 kpl, 114,3 g  
Vaalean- ja tummanvihreää lasia eri astioista. Osa paloista voimakkaasti iridisoituneita. Osassa paloja on myös ilmakuplia lasimassan sisällä.
731. Ikkunalasia 22 kpl, 38,9 g  
Vaaleanvihreää ikkunalasia. Suurin osa palasista on iridisoituneita. Paksuus 1-1,5 mm.
732. Rautanauvoja 3 kpl, 32,4 g  
Taottuja, melko pahoin korrodoituneita rautanauvoja. Pituus nauloilla vaihtelee välillä 6-10 cm.
733. Piin kappaleita 2 kpl, 8,1 g
734. Nahkaa 14 kpl  
Nahasta valmistettuja kengänpohjan osia. Yhdessä kappaleessa nahkaa 10 kerrosta ja pieniä rautanauvoja.

## **Rakenne 25**

### Y201 Likamaata

735. Posliinia 1 kpl, 7,5 g  
Posliiniastian pohjapala. Kappaleessa on lasite molemmilla pinnoilla, ulkopinnan lasite on hyvin tummaa (syvänharmaata/mustaa), ja on tummunut ehkä tulipalossa. Sisäpinnalla on sinisellä tehtyä koristemaalausta (kasvialie).
736. Fajanssia 4 kpl, 8,6 g  
Pohja- ja kylkipaloja astiasta. Molemmilla pinnoilla kermanvaaleaa tinalasitusta, joka on osittain lohkeillut pois, ei koristeluja. Saviaines on vaaleaa väriltään ja koostumus on melko huokoista.

737. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 28,3 g  
Keramiikka-astian kahvan osa. Kappaleen pinnalla on osittain säilynyt vaaleankellertävä lasite. Saviaines on koostumukseltaan suhteellisen huokoista ja vaaleanruskeaa.
738. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 4,5 g  
Kylkipala astiasta. Toisella pinnalla jäänteitä vaaleasta lasitteesta. Ulkopinta on lasittamaton ja sileä. Saviaines on melko huokoista ja vaaleanruskeaa.
739. Liitupiipun pesä ja pesän fragmentti 2 kpl, 14,8 g  
Kokonaisena säilynyt pesä ja osittain suuaukoltaan lohkeillut pesän osa. Kokonainen pesä on koristeeton eikä siinä ole leimoja, pesän pinta on hieman tummunut. Toisen pesän kannassa on säilynyt leima, joka muistuttaa ympyrän sisällä olevaa "lehtipuuta".
740. Liitupiipun varren katkelmia 4 kpl, 12,3 g  
Erimittaisia liitupiipun varren katkelmia. Osa tummuneita. Ei koristeluja. Varsien halkaisija vaihtelee väliltä 6-9 mm.
741. Lasia 1 kpl, 2,8 g  
Kirkasta, hieman vihertävää lasia astiasta. Lasimassassa ilmakuplia.

## **Rakenne 26**

Y204 Tumma tiilimurskan ja hiilensekainen likamaa

742. Fajanssia 1 kpl, 5,0 g  
Keramiikka-astian (?) reunapalanen, jonka toisella pinnalla on sininen lasitus ja toisella pinnalla vaaleanvihertävä lasitus. Kappaleen reuna on muotoiltu aaltoilevaksi. Palan saviaines on valkoista ja hyvin tiivistä. Kappale on pahoin palanut ja sen seurauksena lasitus on osittain kuplinut ja kappaleen pintaan on tarttunut likaa. Mahdollisesti lautanen.
743. Fajanssia 8 kpl, 27,5 g  
Astian kaksi reunapalaa ja loput kylkipaloja. Kappaleiden molemmilla pinnoilla lasitus, jonka väri vaihtelee kermanvalkoisesta harmaansiniseen. Palojen saviaines on harmahtavaa ja suhteellisen tiivistä. Palat ovat erittäin palaneita, jonka seurauksena lasite on osittain kuplinut ja siihen on tarttunut likaa (mm. hiekkaa). Astian muoto on mahdollisesti ollut pienehkö kulho ja sen reunat ovat suorat ja profiloimattomat.
744. Fajanssia 3 kpl, 11,6 g  
Yksi astian reunapala ja kaksi kylkipalaa. Kappaleiden molemmilla pinnoilla kermanvalkoinen, hieman vihertävä, lasitus, joka on kuplinut palamisen seurauksena. Lasitukseen on myös palanut likaa kiinni (mm. hiekkaa). Kappaleiden saviaines valkoista ja tiivistä. Astian muoto mahdollisesti lautanen.
745. Fajanssia 1 kpl, 1,5 g  
Astian reunapala, jonka molemmilla pinnoilla on kermanvalkoinen lasitus. Palan saviaines on valkoista ja tiivistä. Kappale on hieman palanut, jonka huomaa lasituksen osittaisesta kuplimisesta.
746. Fajanssia 1 kpl, 1,1 g

Pieni astian reunapalanen, jonka toisella pinnalla on valkoinen tinalasitus. Toiselta pinnalta on lasitus lohjennut pois. Kappaleen saviaines on kellertävää ja huokoista. Kappale on palanut.

747. Fajanssia 3 kpl, 7,8 g  
Kaksi paloista on astian pohjapalasta ja yksi kylkipala. Palojen molemmilla pinnoilla on kellertävä vaaleanvihreä lasitus. Saviaines on valkoista ja tiivistä. Kappaleet ovat palaneita, jonka seurauksena lasitus on kuplinut. palat ovat peräisin pienehköstä lautasesta.
748. Fajanssia 2 kpl, 2,0 g  
Kaksi pientä pohjapalaa, jotka todennäköisesti pienestä lautasesta. Kappaleiden molemmilla pinnoilla sinisenharmaa lasitus (ulkopinnan lasitus tummemman sininen). Kappaleet palaneita. saviaines valkoista ja tiivistä.
749. Fajanssia? 1 kpl, 3,8 g  
Keramiikan kylki/pohjapalanen, jonka molemmilla pinnoilla tummansininen lasitus. Saviaines valkoista ja melko tiivistä.
750. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 3,4 g  
Pieni reunapalanen, jonka sisäpinnalla vihertävä lyijylasite. Palan reunaa on myös korostettu kermanvalkoisella maalilla. Ulkopinnalla ei ole lasitusta. Astian muoto on mahdollisesti ollut lautanen ja se on tehty dreijaamalla. Kappaleen saviaines melko tiivistä ja tiilenpunaista.
751. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 33 g  
Palan sisäpinnalla oranssi lyijylasite. Ulkopinnalla ei lasitusta. Astia on tehty dreijaamalla. Palan saviaines on melko tiivistä ja tiilenpunaista. Kappaleen pintaan on tarttunut kalkkia maaperästä.
752. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 3,1 g  
Astian kylkipalanen, jonka sisäpinnalla on ruskea lyijylasite. Ulkopinnalla jäänteitä kermanvaaleasta lasituksesta ja valkoisesta maalista. Saviaines tiilenpunaista ja melko tiivistä.
753. Punasavikeramiikkaa 2 kpl, 19,3 g  
Palat todennäköisesti kaakelitiilen kappaleita kakluunista. Palojen toisella pinnalla keltainen (lyijy)lasite, joka kuplinut palamisen seurauksena. Lasitteeseen on myös palanut hiekkaa kiinni. Palat ovat suoria. Saviaines on melko huokoista, huonolaatuista ja tiilenpunaista.
754. Kivisavikeramiikkaa 1 kpl, 57,9 g  
Paksu kahva/korva todennäköisesti kannusta, jossa kauttaaltaan ruskea suolalasisitus. Kappaleen saviaines erittäin tiivistä ja väriltään harmahtavan ruskeaa.
755. Kivisavikeramiikkaa 1 kpl, 1,9 g  
Kappaleen kuperalla pinnalla harmahtavan sinertävä lasite ja kaiverrettu kukkakoriste. Koveralla pinnalla on vaaleanruskea lasite. Astia valmistettu dreijaamalla. Kappaleen saviaines harmaanruskeaa ja erittäin tiivistä.
756. Liitupiipun pesän kappale 1 kpl, 3,4 g

Kopan puolikas, jonka saviaines valkoista ja melko huokoista. Kopassa ei näy leimoja, eikä koristelua.

757. Lasia 5 kpl, 12,5 g  
Esine/astialasia, jotka kaikki reuna/kylkipaloja. Kaksi paloista on tummanvihreää lasia, joiden lasimassassa on ilmakuplia. Paloissa nähtävissä alkavaa iridisoitumista. Isoin paloista on vaaleanvihreää lasia, joka palamisen seurauksena taipunut. Yksi paloista on mahdollisesti astian reunapala, joka on pahoin palanut ja osittain sulanut. Ns. "rypylälasia"
758. Ikkunalasia 4 kpl, 7,5 g  
Suoraa vaaleanvihreää ikkunalasia, jonka paksuus n. 1 mm. Yksi paloista voimakkaasti palanut. Kahdessa palassa nähtävissä iridisoitumista. Osa paloista on taipunut kovassa kuumuudessa.
759. Metallia 1 kpl, 3,5 g  
Kupera nappi, joka jää sisältä "ontoksi". Napin ulkopinta on pahoin korrodoitunut ja sisäpinta hapettunut vihreäksi. Napin halkaisija on n. 2 cm.
760. Metallia 2 kpl, 111,8 g  
Rauta(?)esineen katkelmia, jotka hyvin korrodoituneita. Isomman katkelman paksuus n. 9 mm, pituus 6 cm ja leveys n. 4 cm. Poistettu.
761. Peltiä 1 kpl, 33,9 g  
Peltiä, joka mahdollisesti muotoiltu kolmiomaiseksi ja pitkäksi suikaleeksi. Toinen pää on lovettu. Pellin pituus on 21 cm ja leveys n. 4 cm. Kappaleen paksuus on alle 1 mm. Kappale on pahoin korrodoitunut. Poistettu.
762. Rautanauvoja 5 kpl, 43,6 g  
Pahoin korrodoituneita taottuja nauvoja. Yksi nauloista on taivutettu L-malliseksi ja yhdestä nauhasta puuttuu kanta. Kaikissa nauvoissa on pyöreä kanta ja neliskulmainen varsi. Pisimmän nauhan pituus on n. 9 cm ja paksuus n. 5 cm. Lyhimmän nauhan pituus on n. 7 cm ja paksuus n. 3 cm.

## **Rakenne 27**

Y40 Sekoittunutta irtomaata (hiekkaa)

763. Posliinia 1 kpl, 2,3 g  
Posliiniastian reunapalanen. Kappale peräisin pienestä kupista (kahvikuppi?). Savimassa valkoista, erittäin tiivistä ja hyvin poltettua. Kappaleen sisäpinnalla lähellä reunaa kulkee aaltoilevaa pistenauhaa, joka on maalattu tummanharmaalla.
764. Posliinia 4 kpl, 28,5 g  
Posliinilautasen pohja- ja kylkipaloja. Kaikissa paloissa on vaaleanharmaa lasitus ja koveralla sisäpinnalla keskellä lautasta tummanharmaata kukka- ja kasvikoristelua. Ulkopinnalla ei ole koristelua. Saviaines on valkoista, erittäin tiivistä ja hyvin poltettua. Lautasen pohjan halkaisija on 8 cm.
765. Fajanssia 5 kpl, 41,4 g



Astian pohja- ja kylkipaloja. Kaikissa paloissa kermanvalkoinen lasite sekä sisä- että ulkopinnoilla. Astian muoto ollut keskikokoinen kulho. Saviaines valkoista ja tiivistä.

767. Fajanssia 1 kpl, 9,4 g  
Lautasen reunapalanen, jonka molemmilla pinnoilla on kermanvalkoinen lasite. Ei koristelua. Saviaines on valkoista ja tiivistä.
768. (Ikkuna)lasia 1 kpl, 3,1 g  
Kirkasta, hiukan vihertävää, lasia, reunapala. Lasin paksuus n. 1 mm. Palassa nähtävissä iridisoitumista.
- Y216 Vaaleanruskea hiekka, jossa seassa multaa ja hiiltä
769. Metallia 1 kpl, 46,3 g  
Pahoin korrodoitunut rautaesine, jonka pituus on n. 16 cm ja paksuus n. 1 cm. Esine on molemmista päistään erittäin terävä. Työkalu?
770. Metallia 1 kpl, 17 g  
Rauta(?)levyn kappale, joka pahoin korrodoitunut. Levyn pituus n. 6 cm ja paksuus n. 2 mm. Katkelmaan on korrodoitunut kiinni mm. hiiltä ja likaa. Poistettu.
771. Rautanauvoja 5 kpl, 61,3 g  
Kolme nauloista on taottuja, pitkiä nauvoja, joissa on pyöreä kanta ja neliskulmainen varsi. Pisimmän naulan pituus on n. 12 cm ja paksuus 5 mm. Kaksi nauloista on ehkä lyhyitä hevosenkenkänauloja, joiden pituus on n. 2,5 cm ja paksuus n. 3 mm. Hevosenkenkänauloissa on pyöreä kanta ja varsi. Kaikki naulat ovat pahoin korrodoituneita. Poistettu.
- Y217 Hiili- ja puuroskakerros
772. Posliinia 1 kpl, 36,3 g  
Lautasen katkelma, jonka molemmilla pinnoilla valkoinen lasite. Sisäpinnalla on nähtävissä punaisella ja vihreällä maalattuja koriste(kasvi?)kuvioita lautasen keskelle. Myös reunaa kiertää punainen koristemaali. Saviaines on valkoista, erittäin tiivistä ja hyvin poltettua.
773. Fajanssia? 3 kpl, 41,5 g  
Lautasen pohja- ja reunapaloja, joiden molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasite. Koristelua ei nähtävissä. Saviaines on harmahtavan valkoista ja melko tiivistä.
774. Fajanssia 1 kpl, 7,6 g  
Lautasen reunapalanen, jonka molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasite. Ei koristelua. Lasite lohkeillut osittain pois. Saviaines kellertävän harmaata ja melko huokoista.
775. Fajanssia 1 kpl, 2,6 g  
Astian pohjapalanen (lautanen?), jossa molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus. Ei koristelua. Kappaleen saviaines on valkoista ja tiivistä.
776. Fajanssia 1 kpl, 4,6 g

Astian reunapala, jonka molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus sekä sisäpinnalla jäänteitä violetista koristekuvioinnista. Saviaines harmaan kellertävää ja melko huokoista. Lautanen?

777. Fajanssia? 1kpl, 4,2 g  
Astian kylkipala, jonka koveralla pinnalla on vihertävä lyijylasite ja kuperalla pinnalla vaalea lasite. Saviaines on kellertävän valkoista ja jokseenkin huokoista. Kappale on palanut, jonka seurauksena lasite on kuplinut ja siihen on tarttunut kiinni likaa, mm. hiekkaa.
778. Liitupiipun varren katkelma 1 kpl, 2,8 g  
Varren katkelma, jossa ei koristelua tai muita merkintöjä. Saviaines valkoista ja hyvin poltettua. Varren halkaisija n. 6 mm.
779. Lasia 15 kpl, 179,4 g  
Sekalainen valikoima astia-, pullo- ja esinelasia, joiden väri vaihtelee tumman- ja vaaleanvihreästä tummanruskeaan. Seitsemän palaa on tummanvihreää paksua pullolasia, jonka lasimassassa on hieman ilmakuplia. Paloissa voi nähdä alkavaa iridisoitumista. Yksi pullolasin kappaleista on pullonkaula, jossa on myös ehjä suuosa (Ø n. 2,5 cm). Loput paloista ovat kylki- ja pohjapaloja. Vaaleanvihreä lasi on ohutta esine/astialasia. Sen paksuus on n. 1 mm. Lasi on iridisoitunutta ja osin palanutta. Ruskea lasi (2 palaa) lienee peräisin astiasta/pullosta, ja lasimassan sisässä on runsaasti ilmakuplia.
780. Ikkunalasia 12 kpl, 45,5 g  
Suoraa, vaaleanvihreää lasia, jonka paksuus vaihtelee 1-1,5 mm välillä. Osa paloista erittäin iridisoituneita. Muutama pala on myös vääntynyt ilmeisesti kuumuuden vaikutuksesta.
781. Metallia 4 kpl, 42 g  
Erittäin korrodoituneita metalliesineiden(?) katkelmia ja kappaleita, joiden alkuperäisestä muodosta tai käyttötarkoituksesta ei voida sanoa mitään. Poistettu.
782. Rautanauvoja 7 kpl, 104 g  
Erittäin pahoin korrodoituneita taottuja nauvoja, joissa kaikissa pyöreä kanta (paitsi kahdessa, joista se puuttuu) sekä neliskulmainen varsi. Pisin naula on pituudeltaan n. 17 cm ja paksuudeltaan n. 3 cm ja lyhin naula 4 cm pitkä ja 2-3 mm.

Y211 Tumma hiekkaa, jossa hiiltä ja savea seassa; palokerros

783. Posliinia 3 kpl, 49,9 g  
Erittäin palanutta posliinia. Palat ovat peräisin jonkinlaisen purnukan kannesta, jossa on nuppi keskellä. Kappaleissa on hiukan jäänteitä kirkkaasta lasitteesta. Palat ovat värjäytyneet palossa rusehtavan keltaisiksi. Savimassa on valkoista ja erittäin tiivistä. Ainakin kaksi paloista sopii yhteen.
784. Posliinia 1 kpl, 6,8 g  
Pienen kupin (kahvikupin?) pohjapalanen, jonka molemmilla pinnoilla jäänteitä vaaleasta/kirkkaasta lasitteesta. Sekä palan ulko- että sisäpinnoilla on nähtävissä sinistä koristekuviointia. Kappale on pahoin palanut ja sen seurauksena lasite on kuplinut ja siihen sulanut kiinni hiekkaa ja muita epäpuhtauksia. Saviaines on valkoista ja tiivistä.

785. Fajanssia 1 kpl, 14,1 g  
Lautasen reunapala, jonka molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus. Palassa ei näkyvissä koristelua. Saviaines valkoista ja melko tiivistä.
786. Fajanssia 1 kpl, 10 g  
Lautasen(syvä) reunapalanen, jonka molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasite. Kappaleessa ei merkkejä koristelusta. Saviaines kellertävän valkoista ja melko huokoista.
787. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 13,9 g  
Astian kylkipala, jonka koveralla pinnalla on punaruskea lyijyjasite ja kuperalla pinnalla kellertävä lyijyjasite ja valkoisen maalin jäänteitä. Saviaines tiilenpunaista ja melko huokoista.
788. Sylinterinmuotoinen punasavikeramiikan kappale 1 kpl, 0,6 g  
Noin 7 mm pitkä (Ø n. 6 mm) pitkänomainen esine, jonka keskellä kulkee reikä (mahdollisesti nauhan/langan pujottamista tms. varten). Saviaines tiilenpunaista, melko huokoista ja pinnassa on jäänteitä valkoisesta maalista.
789. Lasia 16 kpl, 706,2 g  
Tummanvihreää pullolasia, joista osa paloista on palanut ja sulanut harmaan vihreiksi möykyiksi. Palat ovat suurimmaksi osaksi kylkipaloja, mutta joukossa on myös kolme pohjapalaa, joista pienimmän halkaisija on n. 4 cm (palanut), toiseksi isoimman 5-6 cm (palanut) ja isoimman n. 8 cm. Joukossa on myös yksi pullon suuosa (Ø reilu 2 cm), joka kuulunee isoimpaan pullonpohjaan. Yhdessäkään pohjapalassa ei ole leimoja. Kaikissa paloissa on lasimassassa ilmakuplia sisässä ja lasi on paksua. Osa paloista on iridisoituneita.
790. Lasia 1 kpl, 2,4 g  
Kirkasta esinelasia, jonka paksuus n. 1 mm. Lasimassa melko tasaista ja hyvälaatuista. Kappale on iridisoitunut.
791. Ikkunalasia 5 kpl, 44,8 g  
Suoraa, vaaleanvihreää lasia. Lasin paksuus n. 1 mm. Yksi paloista on pahoin iridisoitunut. Muissa paloissa ei iridisoitumista nähtävissä.
792. Avain 1 kpl, 447 g  
Raudasta valmistettu avain, johon on tarttunut kiinni likaa ja hiiltynyttä puuta. Avaimen pituus on 22 cm ja varren paksuus n. 2 cm.
793. Avain 1 kpl, 12,6 g  
Raudasta valmistettu avain, johon on kiinnittynyt likaa ja hiiltynyttä puuta. Avaimen pituus on n. 5 cm ja varren paksuus n. 4-5 mm.
794. Rautanauvoja 10 kpl, 181,7 g  
Eripituisia taottuja nauvoja, jotka kaikki pahoin korrodoituneita. Lähes kaikissa nauvoissa on pyöreä kanta ja neliskulmainen varsi. Pisimmän naulan pituus on n. 15,5 cm ja paksuus n. 3 mm. Lyhin nauvoista on n. 2 cm pitkä ja 2 mm paksu. Kyseessä on hevosenkenkänauva.

## **Rakenne 28 "Puoti"**

Y220 Ruskean hiekansekainen tumma likamaa

795. Lasia 1 kpl, 226,2 g  
Tummanvihreää (astia?)lasia, jonka lasimassassa ilmakuplia. Lasinkatkelman muoto on "maljamainen", jonka sisäpinta on kovera ja ulkopinta kupera. Katkelman ehyenä säilynyt reunama on suorakulmainen. Katkelman koveran pinnan keskiosassa on lisäksi painauma. Katkelma on myös palanut ja siinä on havaittavissa alkavaa iridisoitumista.
796. Sulanutta lasia 2 kpl, 144,5 g  
Todennäköisesti ikkunalasia, joka on sulanut yhtenäiseksi massaksi tulipalossa. Massasta on silti erotettavissa osa yksittäisiä lasilevyjä. Lasi on väriltään vaaleanvihreää ja sen paksuus on n. 1 mm. Palamisen ja sulamisen aikana on lasiin tarttunut myös likaa (mm. hiekkaa).
797. Ikkunalasia 23 kpl, 53,6 g  
Vaaleanvihreää suoraa lasia. Osa lasinpaloista on tummunut, likaantunut ja jopa hieman taipunut palamisen seurauksena. Lasinpaloihin on myös tarttunut palamisen yhteydessä likaa (esim. hiekkaa) kiinni. Palojen paksuus vaihtelee 1-1,5 mm välillä. Paloissa voidaan myös havaita heikkoa iridisoitumista.
798. Metalliesine 1 kpl, 48,1 g  
Erittäin pahoin korrodoitunut, joten esineen (?) alkuperäisestä käyttötarkoituksesta ei saa selvyyttä. Mitat: pituus n. 7,5 cm ja leveys n. 2 cm, paksuus n. 5 mm.
799. Metallia 1 kpl, 18,5 g  
Erittäin pahoin korrodoitunut rautaesine (?). Esineen toinen pää levenee ja toinen pää kapenee piikkimäiseksi. Käyttötarkoituksesta ei tietoa. Mitat: pituus 5,5 cm, leveys, 1,5 cm ja paksuus n. 3 mm.
800. Rautanauvoja 9 kpl, 74,5 g  
Erimittaisia rautanauvoja, jotka pahoin korrodoituneita. Nauloihin on tarttunut myös likaa kiinni, esim. hiekkaa ja hiiltynttä puuta. Naulat ovat taottuja ja kaikissa on pyöreä kanta ja neliskulmainen varsi. Pisimmän naulan pituus on 9 cm ja paksuus n. 5 mm ja lyhimmän naulan pituus n. 6 cm ja paksuus n. 5 mm. Yksi nauloista on katkennut kahteen osaan.
- Y221 Tumma likamaa; palokerros
801. Metallia 1 kpl, ?g  
Raudasta valmistettu paino, joka "kirkonkellon" muotoinen. Painon kapeammassa päässä ripa, josta painoa voidaan nostaa. Pahoin korrodoitunut. Halkaisija n. 16 cm.
802. Metallia 1 kpl, ?g  
Raudasta valmistettu paino, joka sylinterin muotoinen. Painon yläpäässä on ripa, josta painoa on voitu nostaa. Pahoin korrodoitunut. Halkaisija n. 16 cm.
803. Metallia 1 kpl, ?g  
Raudasta valmistettu paino, joka sylinterin muotoinen. Painon yläpäässä on ollut ripa, mutta se on katkennut pois. Pahoin korrodoitunut. Halkaisija n. 13 cm.

## Irtolöytöjä R28:n läheisyydestä

804. Liitupiipun varren katkelmia 2 kpl, 13,4 g  
Erittäin hyvälaatuisesta savesta tehtyjä piipun varsia. Varret ovat myös hyvin poltettuja. Toinen varren katkelmista on tummunut harmaaksi. Valkoisen varren halkaisija on 7 mm ja harmaan 9 mm.
805. Lasia 1 kpl, 90,8 g  
Erittäin tummaa lasia (lähes mustaa), jonka lasimassa hyvälaatuista. Katkelma on peräisin pullon pohjasta ("maljamainen" pohja, joka pullistuu pullon sisälle päin jättäen pullon pohjan ulkopuolelta koveraksi). Ei leimoja.

## Rakenne 29

### Y231 Laastikerros

806. Posliinia 3 kpl, 39,6 g  
Erittäin pahoin palaneita astian pohja- ja kylkipaloja. Astian lasite on todennäköisesti ollut tummansininen. Lasite on kuitenkin kovan kuumuuden seurauksena palanut karrelle lasitekökköareiksi. Palojen saviaines on erittäin tiivistä, hyvin poltettua ja valkoista.
807. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 5 g  
Keramiikka-astian kylkipala, jossa toisella pinnalla valkoinen lasite. Toisella pinnalla ei ole lasitusta lainkaan. Saviaines on tiilenpunaista ja melko tiivistä. Saviaines on tummunut lasitteen alla.
808. Lasia 3 kpl, 56,5 g  
Tummanvihreää pullolasia, joista ensimmäinen pala on pullon suuaukko (Ø 2,6 cm), toinen katkelma pullon pohjasta sekä kolmas mahdollisesti katkelma pullon kyljestä. Kaikkien palojen saviaines on melko hyvälaatuista (ei juurikaan ilmakuplia lasimassassa). Palat ovat jonkin verran iridisoituneita.
809. Lasia 12 kpl, 15,4 g  
Mustaa ja vaaleansinistä sulanutta lasia todennäköisesti esineistä. Musta lasinpala sulanut aivan muodottomaksi möykyksi. Lasimassa on muuttunut palaessaan huokoiseksi ja lasin pintaan on tarttunut likaa (esim. hiekkaa). Loput paloista (11 kpl) ovat vaaleansinistä (osittain valkoiseksi palanutta) esinelasia, joka on myös sulanut tunnistamattomaksi. Lasinpaloihin on tarttunut hiekkaa.
810. Ikkunalasia 2 kpl, 1,3 g  
Vaaleanvihreää suoraa lasia, jonka paksuus n. 1-1,5 mm. Palojen lasimassa melko hyvälaatuista. Palat selvästi iridisoituneita.

### Y233 Tumma hiekkakerros

811. Lasia 2 kpl, 2,3 g  
Vaaleanvihreää ja tummaa lasia esineistä (?). Palojen lasimassassa ilmakuplia. Toinen pala on pahoin palanut. Lasinpalojen paksuus n. 1-2,5 mm.

### Y235 Puuroskakerros

812. Fajanssia 7 kpl, 10,7 g  
Astian kylki- ja pohjapaloja, joissa molemmilla pinnoilla kermanvalkoinen tinalasite. Ei koristelua. Saviaines on kellertävän valkoista ja jokseenkin huokoista.
813. Lasia 1 kpl, 1 g  
Mahdollisesti pullolasia (kylkipala), joka väriltään tummanvihreää, lähes mustaa. Lasimassa melko hyvälaatuista.
814. Ikkunalasia 2 kpl, 1,1 g  
Suoraa, vaaleanvihreää lasia, joka on todella pahoin iridisoitunutta. Lasin paksuus 1 mm.
- Y237 Hiilensekainen tumma maa
815. Fajanssia 2 kpl, 3,9 g  
Keramiikka-astian kylkipaloja, joiden molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasite. Palojen saviaines valkoista ja melko huokoista.
816. Liitupiipun varsien katkelmia 2 kpl, 5,1 g  
Melko hyvälaatuisia savipiipun varsien katkelmia, joiden halkaisijat ovat 8 mm ja 6 mm. Ei leimoja, eikä koristelua.
817. Lasia 3 kpl, 3,6 g  
Täysin muodottomaksi sulanutta vaaleansinistä lasia todennäköisesti esineestä.
818. Ikkunalasia 2 kpl, 3,7 g  
Suoraa vihreää lasia, jotka osin sulaneita (vääntynyt). Toinen paloista on myös voimakkaasti iridisoitunut. Paloihin on tarttunut likaa esim. hiekkaa. Palojen paksuus 1 mm ja 2 mm.
819. Rautalankaa 1 kpl, 2,5 g  
Noin 1 mm paksuista rautalankaa, jota on taivuteltu. Rautalankaa on myös kierretty solmulle. Lanka on melko korrodoitunutta.
820. Rautanaula 1 kpl, 16,3 g  
Korrodoitunut, taottu rautanaula, jonka kanta pyöreä ja varsi neliskanttinen. Naulan pituus 10 cm ja paksuus n. 3 mm.

#### Irtolöytöjä R29:n läheisyydestä

821. Fajanssia 3 kpl, 26,8 g  
Astian (lautanen?) reuna-, pohja- ja kylkipalat, joiden molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasite. Astian reuna on muotoiltu aaltoilevaksi. Kylkipalassa on kasviaiheista (lehtiä) reliefikuviointia. Saviaines on hieman kellertävää ja melko huokoista.
822. Fajanssia 2 kpl, 22,8 g  
Astian (lautanen?) reuna- ja pohjapala, joiden molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasite. Palojen koveralla pinnalla on ruskeaa/mustaa "painokuviointia". Koristeaiheena on käytetty kasviaiheita (kukkia ja lehtiä). Saviaines kellertävän valkoista ja jokseenkin huokoista.
823. Fajanssia 2 kpl, 9 g

Astian (lautanen?) reunapalanen, jonka molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasite. Lisäksi astian sisäpinnalla on sinistä koristeornamenttia, joka on ikään kuin "painettu" keramiikkaan. Saviaines melkein valkoista ja jokseenkin tiivistä.

824. Fajanssia 2 kpl, 30,6 g  
Esineen (tai astian) pohja- ja kylkipala, joiden molemmilla pinnoilla on kermanvalkoinen lasite. Lasitteessa on jonkin verran epätasaisuuksia. Ei merkkejä leimoista astian pohjassa. Saviaines valkoista ja melko tiivistä.
825. Fajanssia 1 kpl, 14,6 g  
Astian pohjapala, jossa myös astian seinämää mukana. Palan molemmilla pinnoilla on valkoinen tinalasite. Lisäksi astian ulkopinnalla on tummansinistä koristekuviointia (kasviaihe). Saviaines on kellertävää ja huokoista.
826. Fajanssia 2 kpl, 9,1 g  
Astian kylkipaloja, joiden molemmilla pinnoilla kermanvalkoinen (tina)lasite. Saviaines kellertävä ja huokoinen.
827. Fajanssia 1 kpl, 1,4 g  
Pieni astian kylkipala, jonka molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasite. Ei merkkejä koristelusta. Saviaines kellertävää ja huokoista.
828. Punasavikeramiikkaa 1 kpl, 22,4 g  
Astian kylkipalanen, jonka kuperalla pinnalla kellertävä lasite. Lasitteen alta on osittain paljastunut valkoista maalia. Koveralla pinnalla ei lasitusta, mutta siinäkin näkyy hieman vaaleaa maalia. Saviaines tiilenpunaista ja huokoista. Sekoitteena on käytetty jonkinlaista mustaa, melko karkeaa "rouhetta".
829. Liitupiipun koppa ja kopan fragmentti 2 kpl, 18,4 g  
Ns. englantilaismallinen koppa, jonka etuosassa on kohokuvioina ainakin kaksi kruunua. Myös kruunujen keskellä, hieman niiden alapuolella, kohokuvio, josta ei saa selvää (voi esittää myös kruunua). Etuosan poikki kulkee myös nyörimäinen kohokuvio, joka halkaisee keskimmäisen kruunun. Kannassa olleista mahdollisista leimoista ei saa enää mitään selvyttä. Koppa on varsin iso ( $\emptyset$  2,3 cm) ja pituus n. 5 cm. Kopan fragmentin pala on pahoin palanut. Etuosassa on kuitenkin erotettavissa puolikas pientä leimattua neliötä, jossa näkyy takaosa kävelevästä leijonasta.
830. Liitupiipun varren katkelmia 6 kpl, 12,3 g  
Kolme varsien katkelmista on valmistettu todella hyvälaatuisesta valkoisesta savesta. Yksi varsien katkelmista on pahoin palanut. Varsien paksuudet vaihtelevat 6-8 mm välillä. Ei merkkejä leimoista tai koristelusta.
831. Lasia 5 kpl, 910,8 g  
Tummanvihreää ja vaaleanvihreää pullolasia. Kaksi paloista on pohjapalaa ja kolme pullonkaulaa, joissa on myös ehyet suosat. Pullojen lasimassassa on ilmakuplia. Isomman pohjan halkaisija on n. 9 cm ja pienemmän 6,5 cm. Molemmat pohjat "pullistuvat" sisäänpäin jättäen pohjan koveraksi. Yksi pullonkauloista on erittäin iridisoitunut. ja sen suosan halkaisija on n. 3 cm. Pienempien suosien halkaisijat ovat 2,5 cm ja 2 cm. Vaaleanvihreään pullonkaulaan on tarttunut hiekkaa ja muuta likaa.

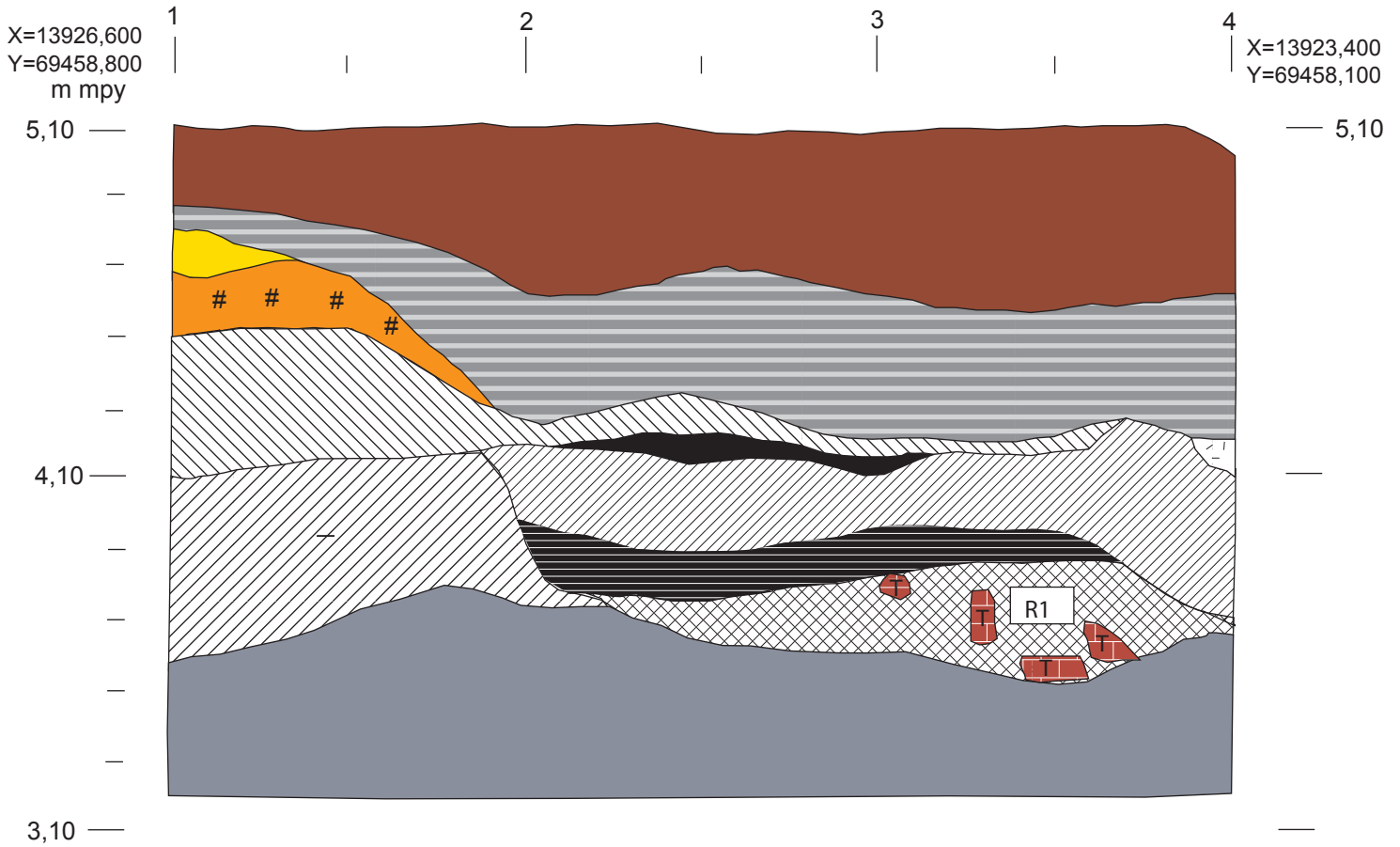
832. Ikkunalasia 30 kpl, 133,1 g  
Vaaleanvihreää ja kirkasta suoraa lasia, jonka lasimassa hyvälaatuista. Lasin paksuus vaihtelee välillä 1,5–3 mm. Vaaleanvihreät lasinpalat ovat voimakkaasti iridisoituneita. Kirkkaissa paloissa on myös hieman heikompaa iridisoitumista. Osaa kirkkaista paloista on nyrhitty.
833. Rautanauvoja 3 kpl, 47,5 g  
Taottuja rautanauvoja, jotka korrodoituneita. Pisimmän naulan (pit. n. 12 cm, paksuus n. 4 mm) kärki on taivutettu koukkumaiseksi. Kaksi muuta naulaa ovat pituudeltaan n. 8 cm ja paksuudeltaan n. 4 cm. Toinen nauloista on taivutettu J-malliseksi. Kaikissa kolmessa naulassa on pyöreä kanta ja neliskanttinen varsi.


### **Rakenne 30**


Y241 Tumma hiekka

834. Liitupiipun pesän katkelma 1 kpl, 6,4 g  
Kopan katkelmassa on myös vartta jäljellä. Kopassa ei ole koristelua, eikä kannan leimoista saa enää selvyyttä (selvästi kannassa on ollut merkintöjä). Varren halkaisija on n. 7 mm.
835. Liitupiipun varren katkelma 1 kpl, 4,4 g  
Palanut varren katkelma, jonka halkaisija on n. 7 mm. Varsi tehty suhteellisen huonolaatuisesta savesta.
836. Lasia 2 kpl, 3,6 g  
Esine- tai ikkunalasia. Molemmat palat vääntyneitä (sulaneita?) ja erittäin iridisoituneita. Palat ovat väriltään tummanvihreitä ja niiden paksuus on 1,5-2 mm.






 Sekoittunutta pintamaata, jossa seassa ruokamultaa, savea & tiilimurskaa (Y1)

 Vaaleanharmaata huokoista maata, jossa seassa tiiltä, savea & hiilenpaloja (Y2)


 Puhdasta hiekkaa (Y3)

 Palanutta hiekkaa (Y4)


 Hienorakeista harmahtavaa hiekkaa (Y5)


 Hiilikerros (Y6)

 Punertavan hiekkansekainen savimaa (Y7)

 Ruskeaa likamaata, seassa eläimenluita & tiiltä (Y8)

 Vaalean hiekan & tuhkansekaista maata, jossa tiilimurskaa (Y9)

 Mullansekainen tumma likamaa. tiilenpaloja seassa (Y10)

 Vaalean hiekkansekainen vaalea savimaa (Y11)

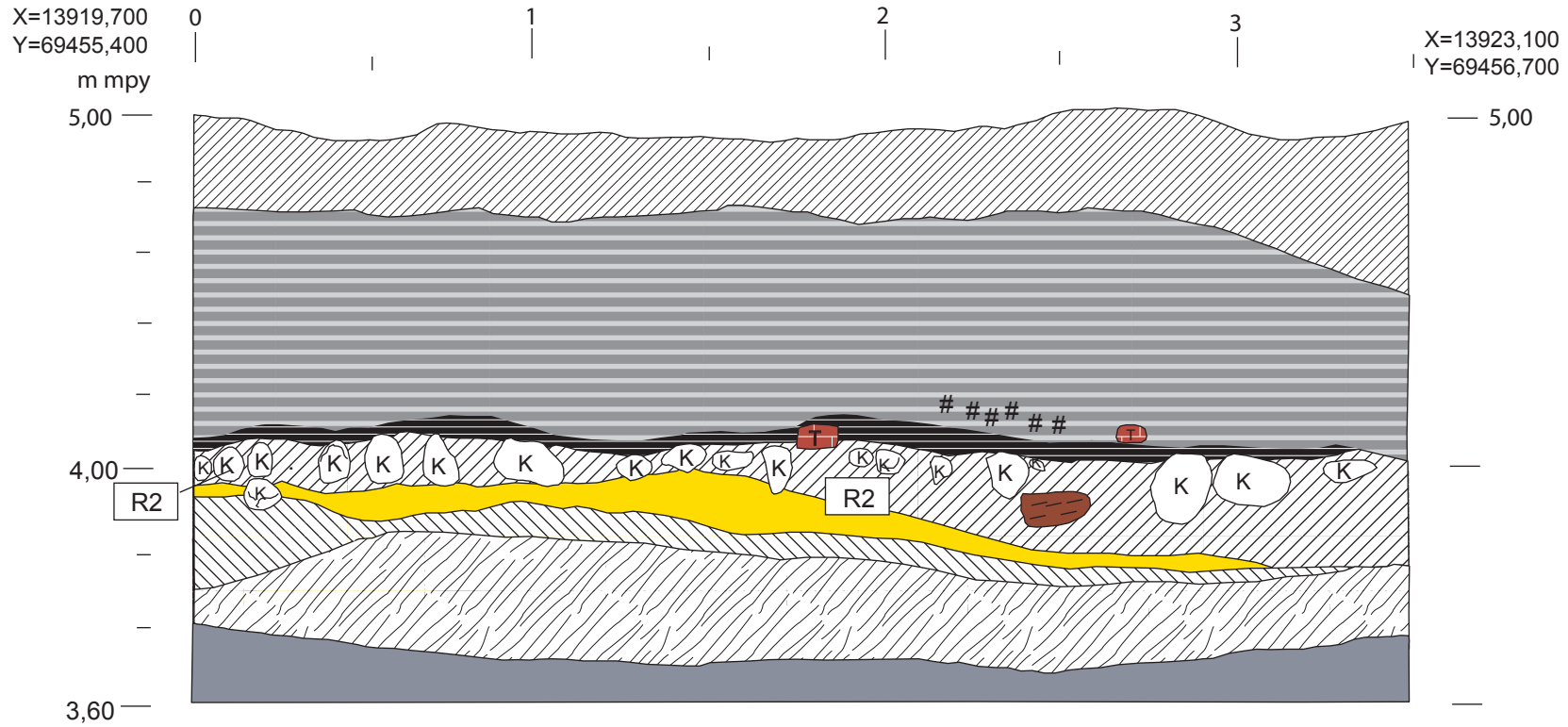
 Pohjasavi (Y12)

 Tiili

# Hiiltä

R1 Jokseenkin epämääräinen rakenne, joka koostui tiilenpaloista sekä muutamista isoista peruskivistä.

|   |  |
|---|--|
| OULU<br>Kaupungintalon tontti<br>(OKT-03)<br>Hyttinen & Rajala 2003 | Profiilikartta<br>R1/itäprofiili<br>1:20                     |
| Mittausdokumentointi<br>Marika Hyttinen<br>Anu Rajala<br>655.2003   | MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br>ARKISTO, HELSINKI |
|   | Sturenkatu 4<br>PL 169<br>00511 HKI<br>p. 09-40501           |
|   | Kartta 1   |



Tumma savimaa, ruokamultaa (Y13)

Savensekaista maata, jossa tiiltä ja hiiltä (Y2)

Tumma likamaa, jossa tiilimurskaa ja hiiltä (Y14)

Vaalea hiekkakerros, jossa savea (Y15)

Puhdas hiekka (Y16)

Vaalea hiekkakerros, jossa savea (Y17)

Ruskea saven- ja hiekkansekainen kerros, jossa hiiltä ja tiiltä (Y18)

Pohjasavi (Y12)

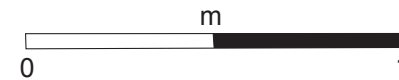
R2 Rakenne, joka muodostui pienehköistä kivistä sekä puusta

Puuta

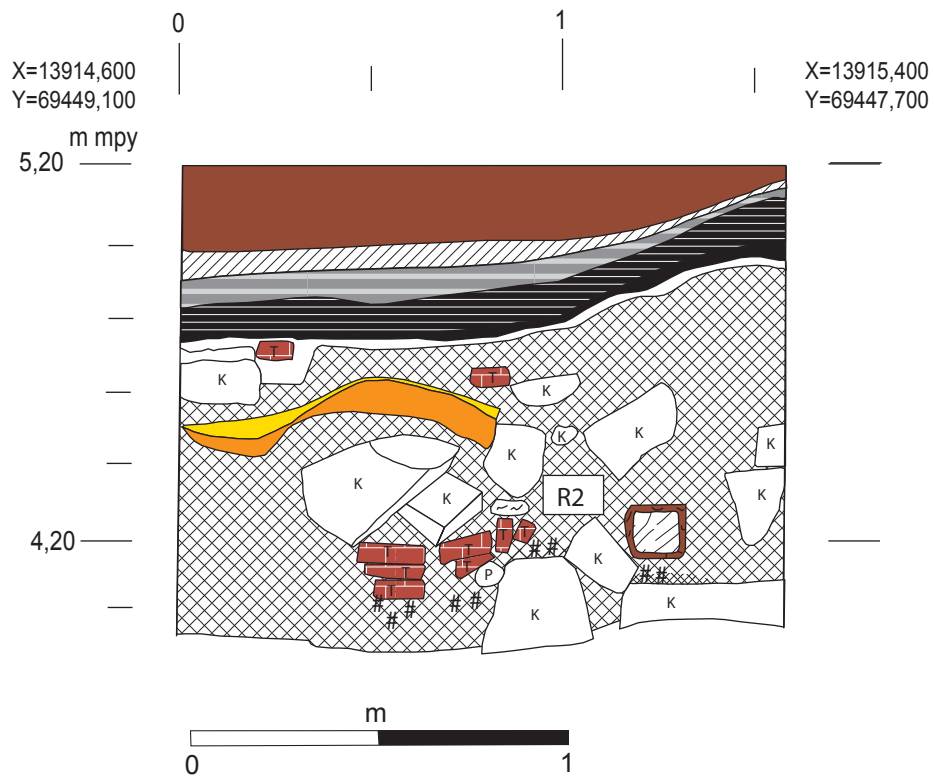
Kivi





Tiili

Hiiltä

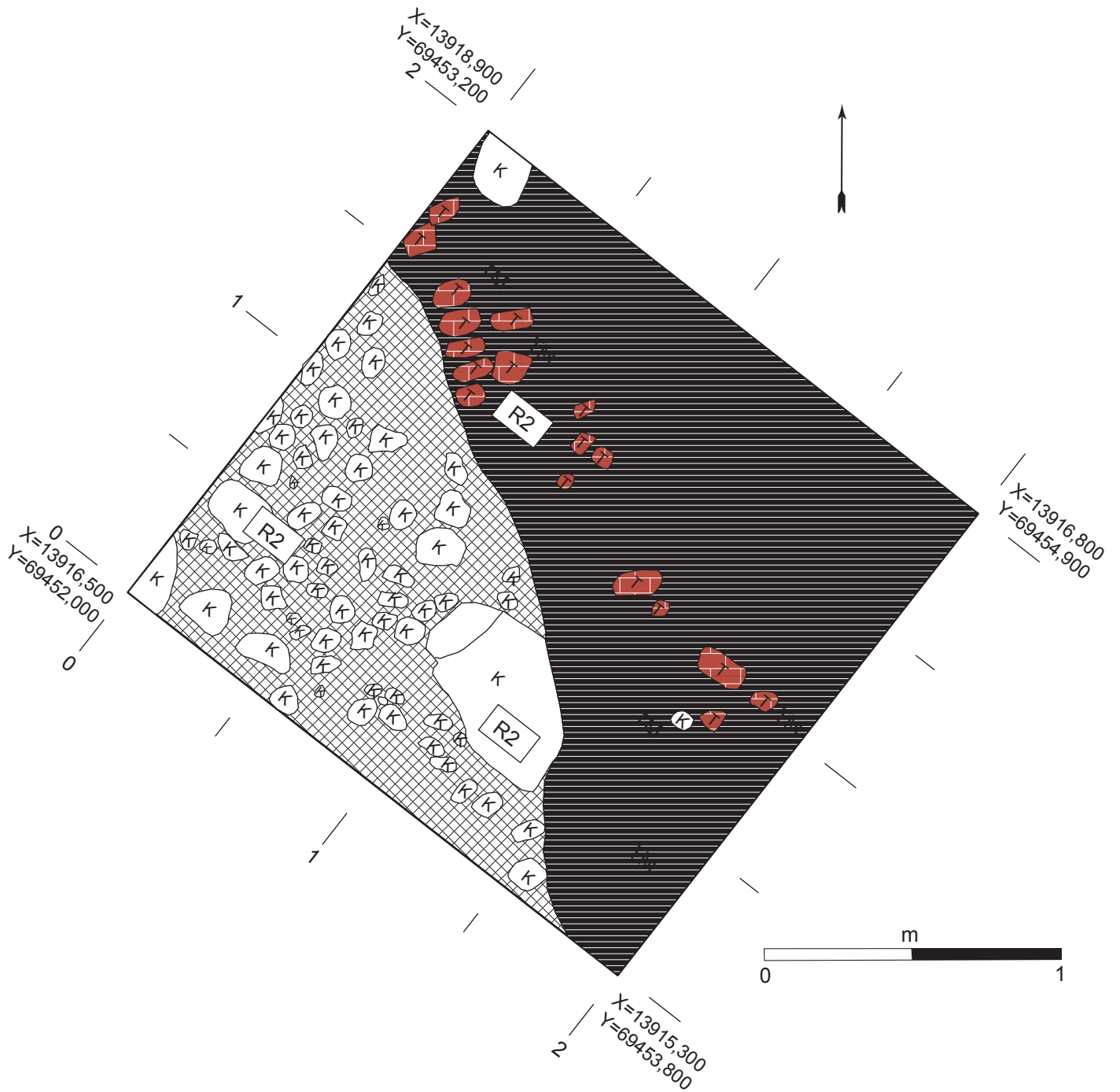



|   |  |          |
|---|--|----------|
| OULU<br>Kaupungintalon tontti<br>(OKT-03)<br>Hyttinen & Rajala 2003 | Profiilikartta<br>R2/länsiluodeprofiili<br>1:20              |          |
| Mittausedokumentointi<br>Marika Hyttinen<br>Anu Rajala<br>6.5.2003  | MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br>ARKISTO, HELSINKI |          |
|   | Sturenkatu 4<br>PL 169<br>00511 HKI<br>p. 09-40501           | Kartta 2 |





- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | Pintamaa (Y1)                              |  | Puuta  |
|  | Tumma savinen maa, ruokamultaa (Y13)       |  | Kivi   |
|  | Savensekaista hiekkamaata (Y2)             |  | Palanut kivi   |
|  | Tumma likamaa (Y19)                        |  | Tiili  |
|  | Hiilikerros (Y20)                          |  | Hiiltä   |
|  | Laasti (Y21)                               |  | Rakenne, joka muodostui pienehköistä kivistä, puusta ja tiilestä |
|  | Tumma maa, joukossa tiiltä ja hiiltä (Y14) |   |  |
|  | Vaalea hiekka (Y16)                        |   |  |
|  | Punertava rikastunut maa (Y22)             |   |  |
|  | Valkoinen hiekka (Y23)                     |   |  |

|   |   |                 |
|---|---|-----------------|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Profiilikartta<br/>R2/lounaisprofiili<br/>1:20</p>   |                 |
| <p>Mittausdokumentointi</p> <p>Titta Kallio<br/>Sanna Lipponen<br/>7.5.2003</p>   | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br/>ARKISTO, HELSINKI</p> <p>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 HKI<br/>p. 09-40501</p> | <p>Kartta 3</p> |



 Tumma likamaa, jossa tiilimurskaa ja hiiltä (Y14)

 Ruskea saven- ja hiekkansekainen kerros, jossa hiiltä ja tiiltä (Y18)

 R2 Rakenne, joka muodostui pienehköistä kivistä ja tiilenpaloista. Mahdollisesti jonkinlainen katurakenne.

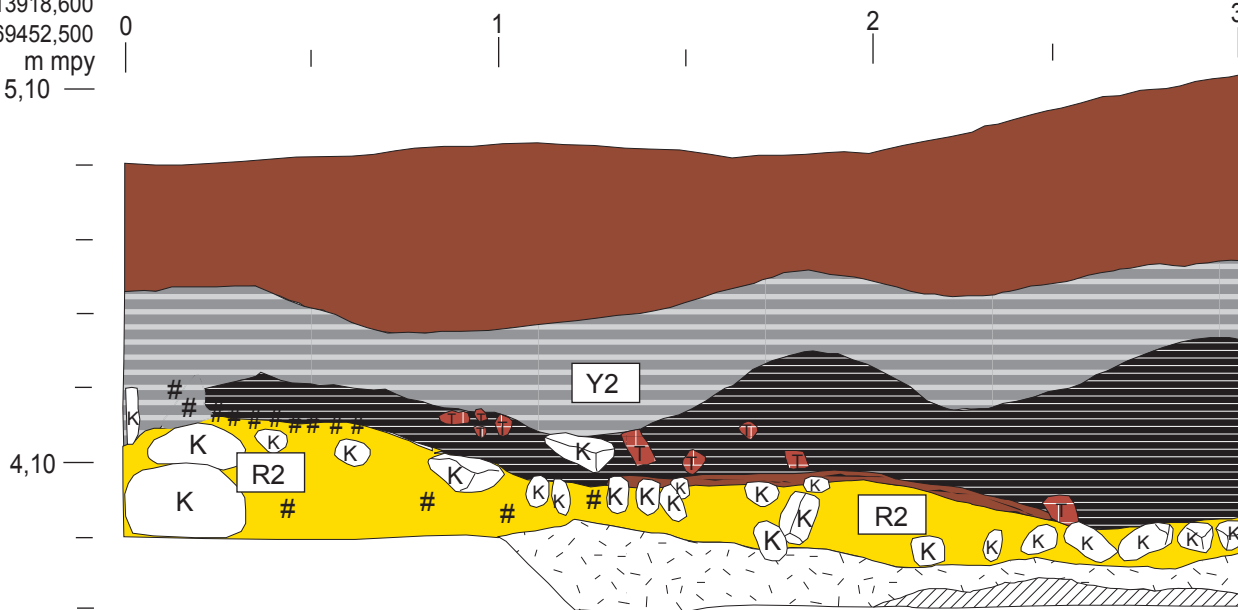
 K Kivi

 Tiili

|   |   |                        |
|---|---|------------------------|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Tasokartta<br/>R2/tiilet tasossa n. 4,10 m mpy ja<br/>kivet tasossa n. 4,00 m mpy<br/>1:20</p>                                 |                        |
| <p>Mittausdokumentointi</p> <p>Marika Hyttinen<br/>Anu Rajala<br/>7.5.2003</p>    | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br/>ARKISTO, HELSINKI</p> <p>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 HKI<br/>p. 09-40501</p> | <p><b>Kartta 4</b></p> |


X=13918,600  
Y=69452,500  
m mpy  
5,10


X=13916,800  
Y=69454,900  
5,10




 Ruokamullansekainen pintamaa (Y1)

 Savensekaista hiekkamaata (Y2)

 Tumma savensekainen likamaa, joukossa hiiltä & tiiltä (Y14)

 Puhdas, hieno hiekka (Y16)


 Ruskean saven- ja hiekkansekainen kerros, jossa hiiltä & tiiltä runsaasti (Y18)


 Ruskean saven- ja hiekkansekainen maa, jossa hiiltä & tiiltä seassa (Y18)

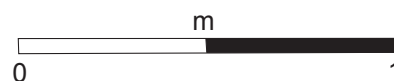
 Puuta

 Kivi

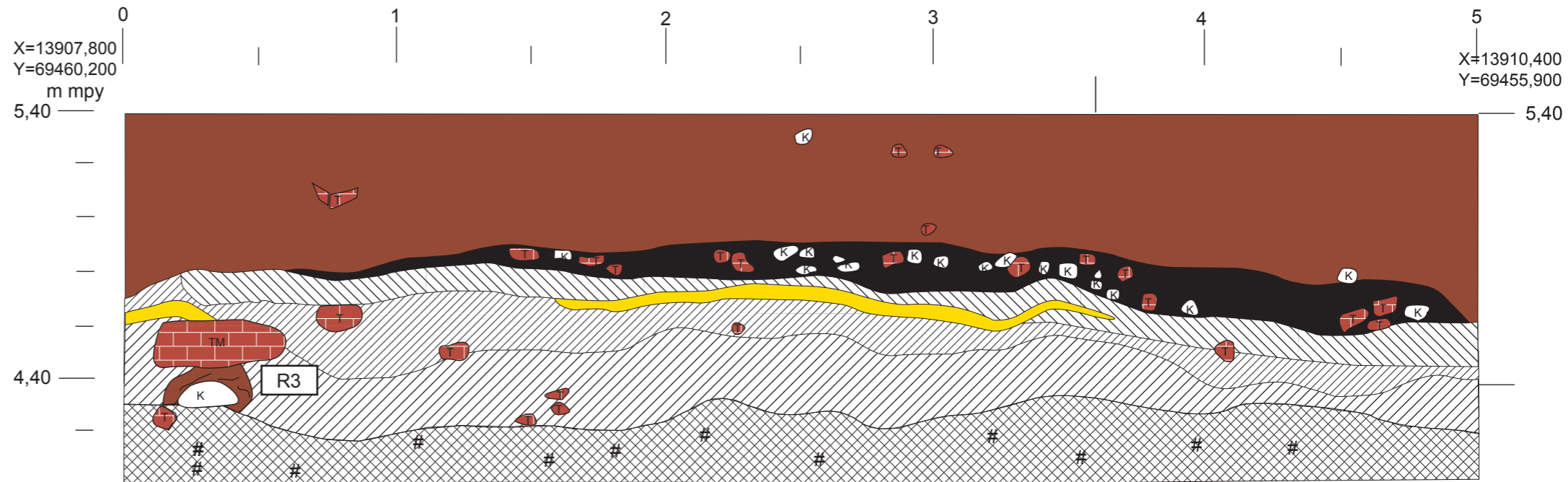
 Tiili









 Hiiltä





 Rakenne, joka muodostui pienehköistä kivistä, puusta ja tiilestä



|   |   |                 |
|---|---|-----------------|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Profiilikartta<br/>R2/koillisprofiili<br/>1:20</p>   |                 |
| <p>Mittausdokumentointi<br/><br/>Marika Hyttinen<br/>Anu Rajala<br/>7.5.2003</p>  | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br/>ARKISTO, HELSINKI<br/><br/>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 HKI<br/>p. 09-40501</p> | <p>Kartta 5</p> |












-  Ruokamullan sekainen pintamaa (Y1)
-  Hiilikerros, jossa tiilimurskaa, tiiltä & pikkukiviä (Y25)
-  Tumma savimaa, jossa vaaleita savilinssejä. Tiiltä seassa (Y26)
-  Tumma savimaa, jossa tiiltä. Kerroksen ylä- ja alapinnoilla kulkee ohut puhdas hiekkakerros (Y27)
-  Puhdas, hieno hiekka (Y28)
-  Tumman & vaalean savensekainen hiekkamaa, jossa tiiltä (Y29)
-  Puhdas, vaalea hiekkakerros, jossa hiilenpaloja seassa & hieman puuta (Y30)
-  R3 Jokseenkin epämääräinen rakenne, joka koostui pienehköistä kivistä & tiilenpaloista. Hieman puuta.

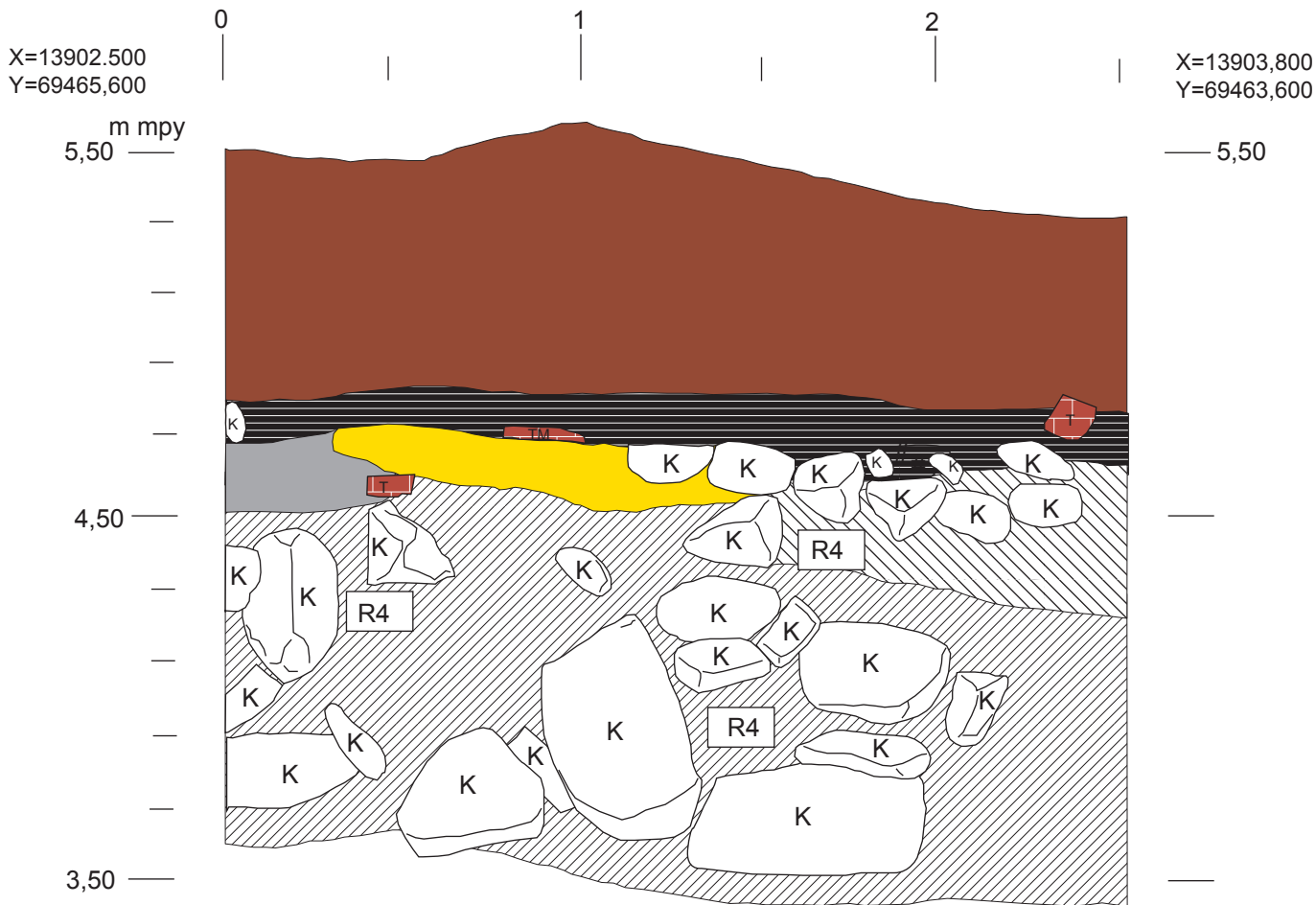
-  Puuta
-  Kivi
-  Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)
-  Hiiltä



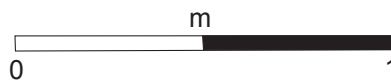
|   |  |
|---|--|
| OULU<br>Kaupungintalon tontti<br>(OKT-03)<br>Hyttinen & Rajala 2003 | Profiilikartta<br>R3/lounaisprofiili<br>1:20                 |
| Mittausdokumentointi<br>Marika Hyttinen<br>Anu Rajala<br>9.5.2003   | MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br>ARKISTO, HELSINKI |
|   | Sturenkatu 4<br>PL 169<br>00511 HKI<br>p. 09-40501           |
|   | <b>Kartta 6</b>  |

-  1. Ruokamullan, hiekan ja tumman saven sekainen kerros
-  2. Tumma sai ja hiekka, jossa luita ja tiiltš
-  3. Vaalea hiekka, jossa tiiltš
-  4. Tumman ja vaalean saven sekainen hiekkakerros, jossa tiiltš
-  5. Tummaa savea ja tiiltš. YIS- ja alaosissa muutaman cm paksuiset hiekkakerrokset
-  6. Puhdas vaalea hiekkakerros; hiilenpaloja ja puuta
-  7. Hiilikerros
-  8. Puhdas hiekka
-  9. Tiilimurska

-  Kivi
-  Tiili

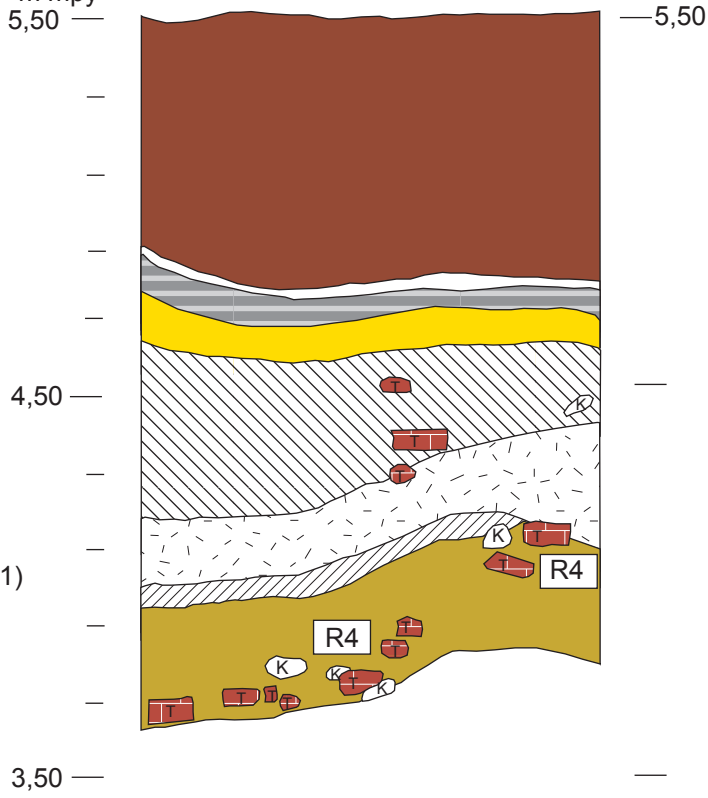


-  Sekoittunut pintamaa, joka ruokamullansekaista (Y1)
-  Kivi-, tiili- ja hiilikerros sekä laastia (Y31)
-  Hiilen ja ruskehtavan savensekainen maa (Y32)
-  Puhdas, vaalea hiekka (Y33)
-  Tumman ruskea hiekka, tiilimurskaa (Y34)
-  Harmaata savimaata, seassa tiilimurskaa (Y35)
-  Kivi
-  Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)
-  Hiiltä
-  Rakenne, joka muodostui isohkoista peruskivistä ja tiilestä



|  |   |                 |
|--|---|-----------------|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hytinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Profiilikartta<br/>R4/lounaisprofiili<br/>1:20</p>   |                 |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Marika Hyttinen<br/>Anu Rajala<br/>12.5.2003</p>     | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTO,<br/>HELSINKI<br/>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 HKI<br/>p. 09-40501</p> | <p>Kartta 7</p> |

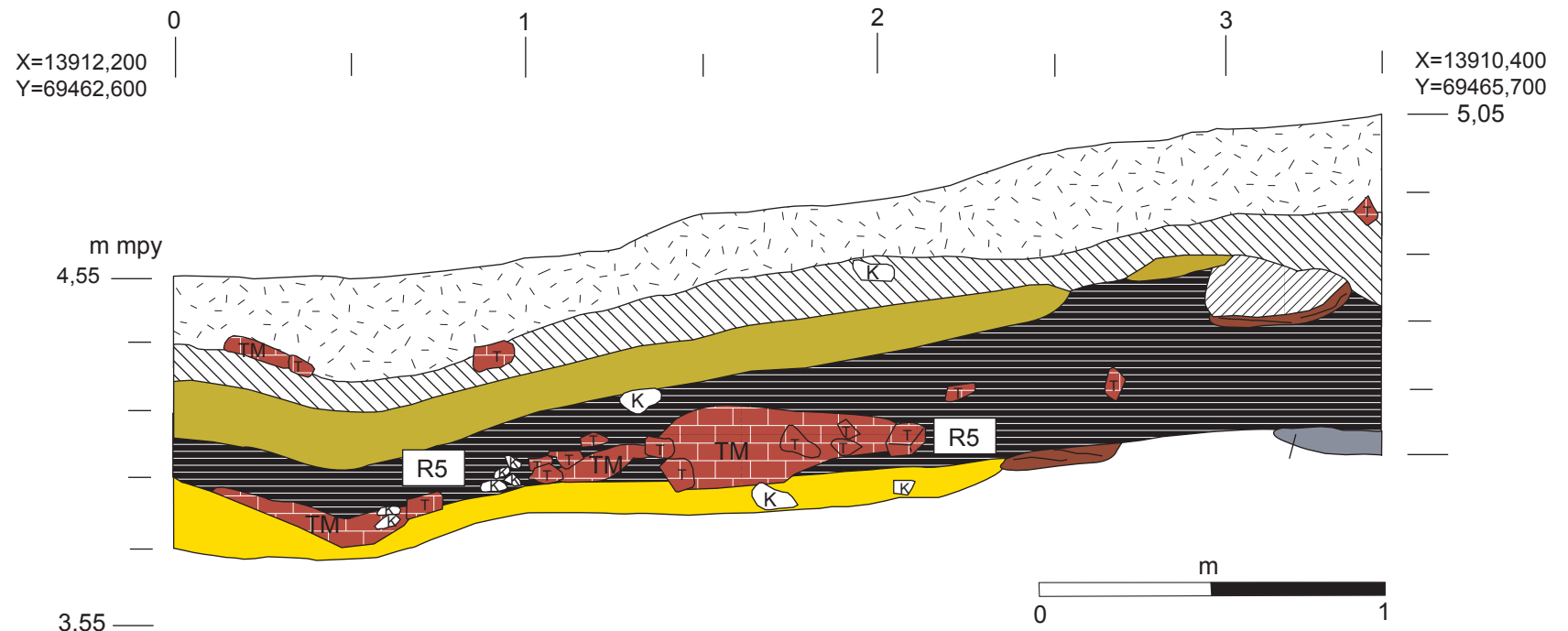
X=13903,200 0 1 X=13903,000  
 Y=69469,400 m mpy 5,50 —5,50



- Sekoittunut pintamaa, ruokamultaa (Y1)
- Laastikerros (Y36)
- Savinen hiekka (Y37)
- Puhdas hiekka (Y33)
- Hiekka, jossa tiiltä ja hiiltä (Y34)
- Tumma hiekka (Y38)
- Vaalea hiekka (Y39)
- Tiili-, hiili- ja laastikerros, harmaata savea (Y35)
- Kivi
- Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)
- Hiiltä
- Rakenne, joka muodostui isohkoista peruskivistä ja tiilestä

|  |   |  |
|--|---|--|
| OULU<br>Kaupungintalon tontti<br>(OKT-03)<br>Hyttinen & Rajala 2003        | <b>Profiilikartta</b><br><b>R4/kaakkoisprofiili</b><br>1:20 |  |
| <b>Mittausdokumentointi</b><br>Titta Kallio<br>Sanna Lipponen<br>12.5.2003 | MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTO,<br>HELSINKI         | Sturenkatu 4<br>PL 169<br>00511 Hki<br>p. 09-40501 |
|  |   | <b>Kartta 8</b>                                    |



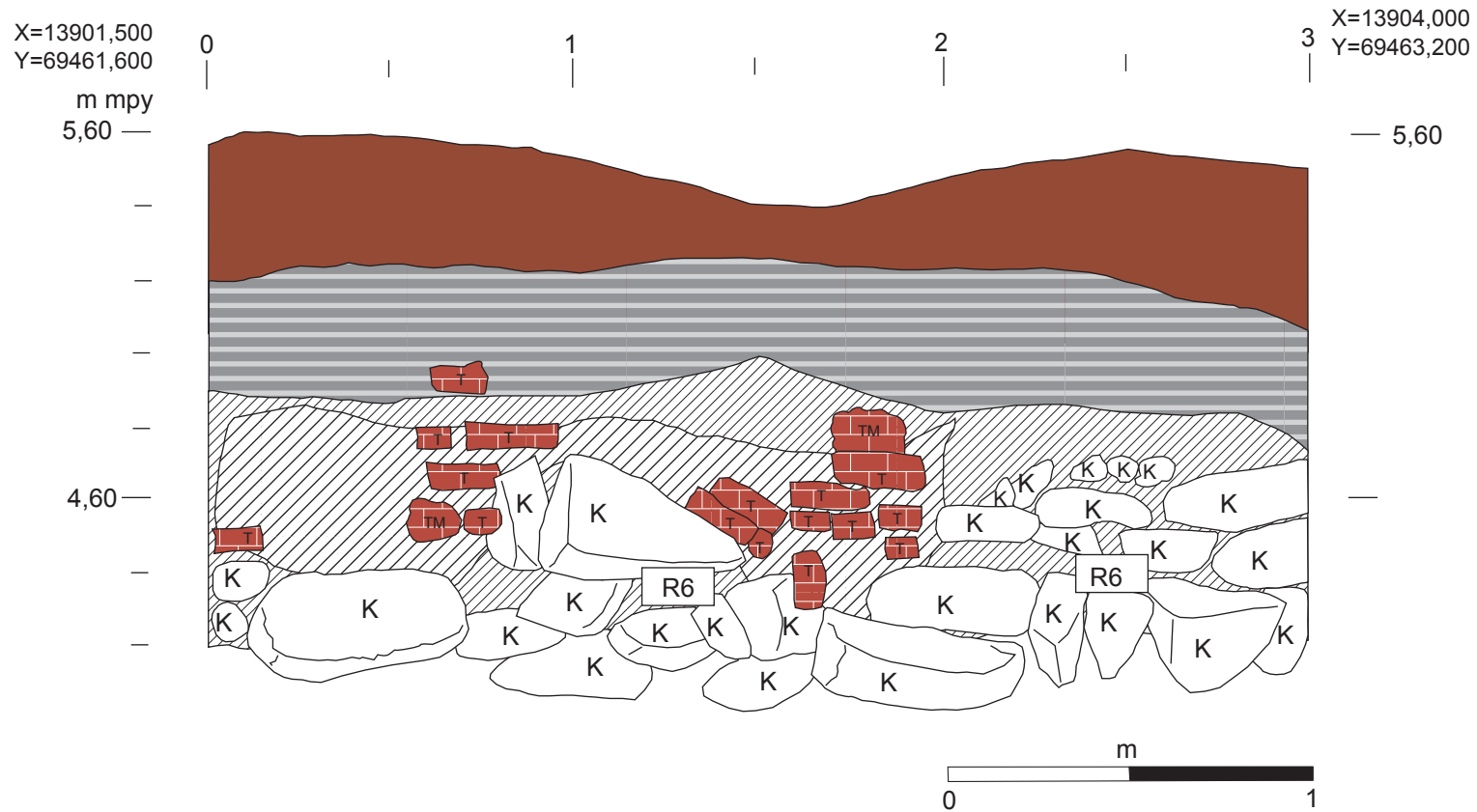








Huom! Pinnasta poistettu n. 80 cm:ä pintamaata (ei ole merkitty karttaan)

- Sekoittunutta irtomaata, hiekkaa (Y40)
- Tummaa, hiilensekaista ruokamultaa, jossa savea (Y41)
- Vaalean ja tumman hiekan kerros, jossa myös savea (Y42)
- Tumma likamaa, jossa runsaasti tiiltä, hiiltä ja eläimenluita (Y43)
- Puhdas hiekkakerros, jonka alapinnalla vuorottelivat vaalea & tumma savi ohuina kerroksina (Y44)
- Vaalea murentunutta laastia (Y45)
- Pohjasavi (Y12)
- Rakenteen jäänteet, jotka koostuivat tiilestä, pienistä kivistä ja puusta; rakennuksen perusta?

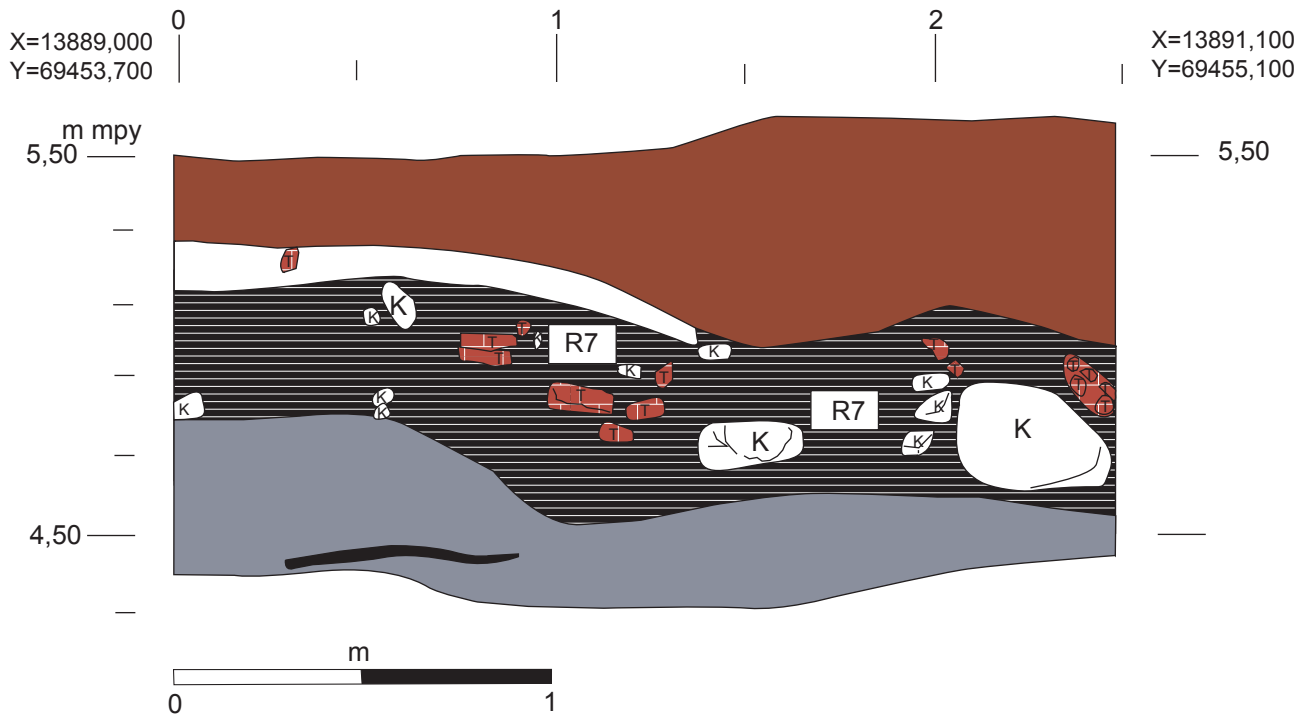
- Kivi
- Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)
- Puu

|   |  |                 |
|---|--|-----------------|
| OULU<br>Kaupungintalon tontti<br>(OKT-03)<br>Hyttinen & Rajala 2003 | Profiilikartta<br>R5/pohjoiskoillisprofiili<br>1:20          |                 |
| Mittausdokumentointi<br>Marika Hyttinen,<br>Anu Rajala<br>12.5.2003 | MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br>ARKISTO, HELSINKI |                 |
|   | Sturenkatu 4<br>PL 169<br>00511 HKI<br>p. 09-40501           | <b>Kartta 9</b> |











-  Harmaa sekoittunut pintamaa, pikkukiviä ja ruokamultaa (Y1)
-  Tumma maa, jossa tiilimurskaa, laastia ja savea (Y46)
-  Muurattu tiilikerros ja laastia (Y48) (R6)
-  Kivikerros, jossa harmaata maata, soraa ja pikkukiviä välissä (Y47) (R6)
-  Kivi
-  Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)

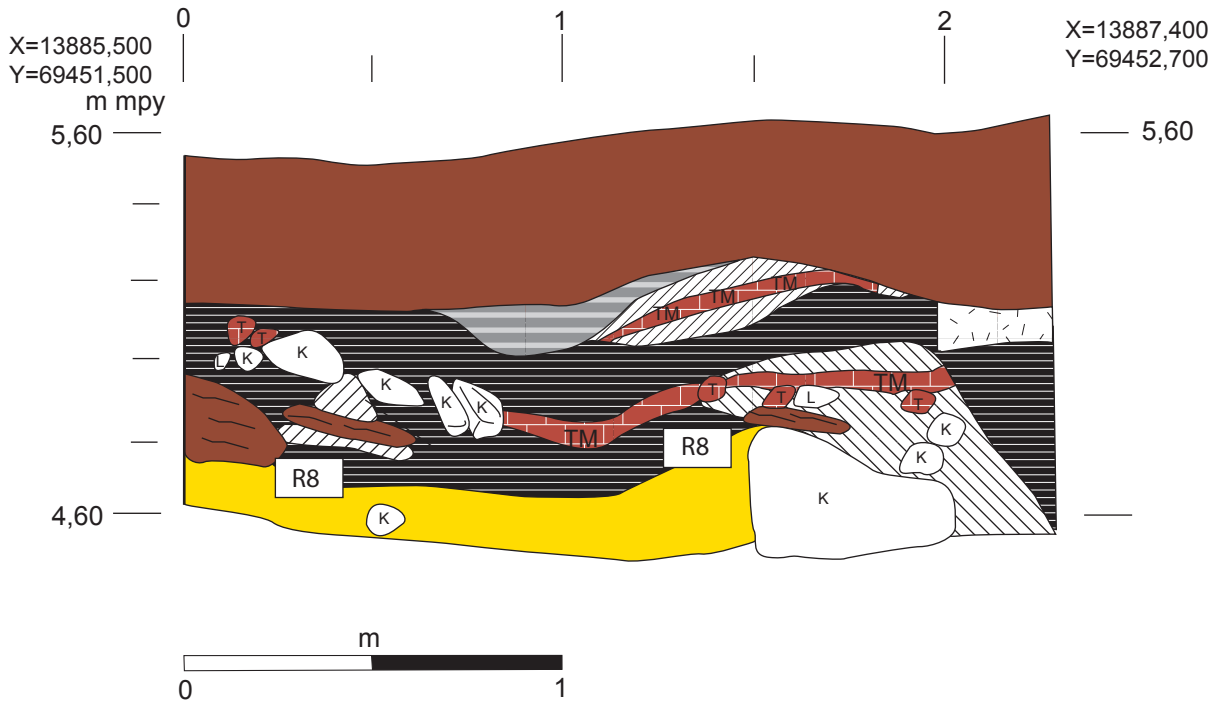
|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Profiilikartta<br/>R6/länsiluodeprofiili<br/>1:20</p>   |  |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Marika Hyttinen<br/>Anu Rajala<br/>13.5.2003</p>      | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTO,<br/>HELSINKI</p> <p>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 Hki<br/>p. 09-40501</p> |  |
| <p><b>Kartta 10</b></p>   |  |  |













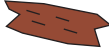


Huom! n. 20 cm:ä pintamaata poistettu

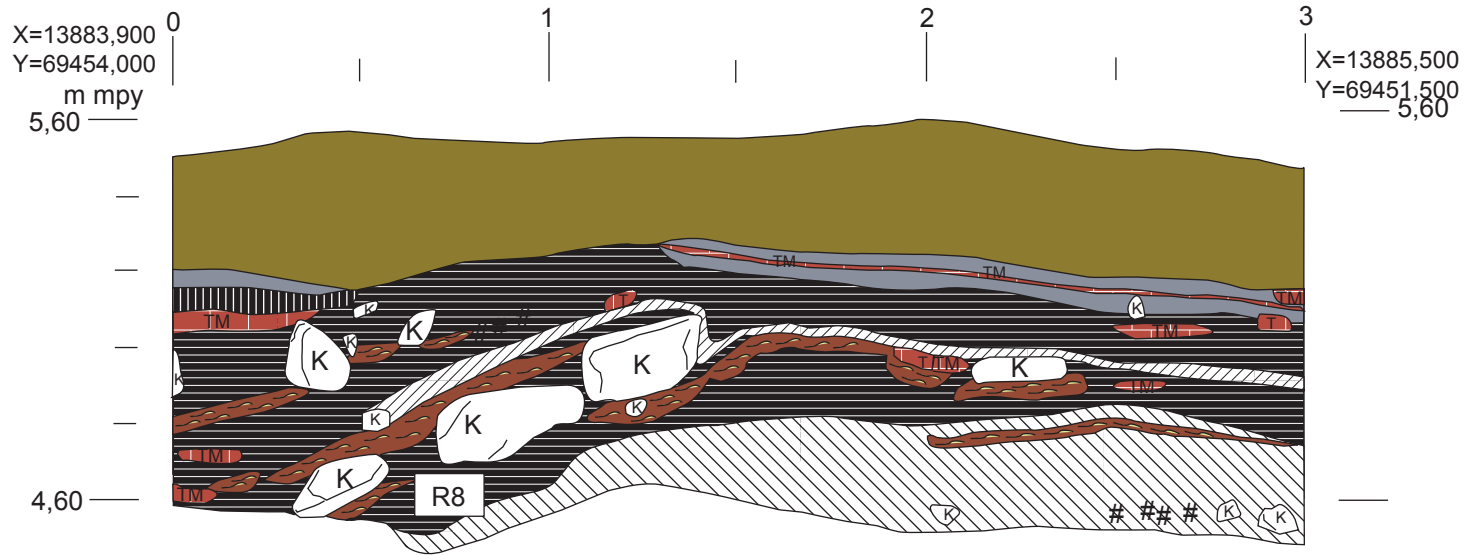
-  Sekoittunutta pintamaata, ruokamultaa (Y1)
-  Valkoista laastia, pikkukiviä ja tiilimurskaa (Y49)
-  Tumma likamaa; savea, kiviä, tiiltä ja hiiltä (Y50)
-  Vaalean hiekan ja savensekainen maa (Y51)
-  Hiilikerros (Y52)
-  Kivi
-  Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)
-  Rakenne, joka muodostui isohkoista peruskivistä, tiilestä ja laastista. Rakennuksen perusta?










|   |  |           |
|---|--|-----------|
| OULU<br>Kaupungintalon tontti<br>(OKT-03)<br>Hyttinen & Rajala 2003 | Profiilikartta<br>R7/länsiluodeprofiili<br>1:20  |           |
| Mittausdokumentointi<br>Marika Hyttinen<br>Anu Rajala<br>15.5.2003  | MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br>ARKISTO, HELSINKI<br>Sturenkatu 4<br>PL 169<br>00511 HKI<br>p. 09-40501 | Kartta 11 |



-  Sekoittunut pintamaa, ruokamultaa (Y1)
-  Tumma likamaa, jossa tiilimurskaa, puuroskaa sekä hiiltä (Y53)
-  Kellertävä likamaa, jossa hiiltä (Y54)
-  Vaalea savimaa, jossa kulkee erillinen tiilimurska kerros (Y55)
-  Vaalea hiekkalinssi (Y56)
-  Vaalea hiekka, hieman savea seassa (Y57)
-  Tiiltä, puuroskaa, eläimenluita & laastia (Y58)
-  Täytehiekkää/soraa (Y59)
-  Rakenne, joka koostui isohkoista kivistä, tiilestä ja hirsistä. Mahdollinen katurakenne?
-  Laasti
-  Kivi
-  Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)
-  Puu

|  |   |                  |
|--|---|------------------|
| <p>OULU<br/>         Kaupungintalon tontti<br/>         (OKT-03)<br/>         Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Profilikartta<br/>         R8/länsiluodeprofiili<br/>         1:20</p>   |                  |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>         Marika Hyttinen<br/>         Anu Rajala<br/>         15.5.2003</p>      | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br/>         ARKISTO, HELSINKI<br/>         Sturenkatu 4<br/>         PL 169<br/>         00511 HKI<br/>         p. 09-40501</p> | <p>Kartta 12</p> |

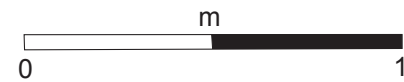
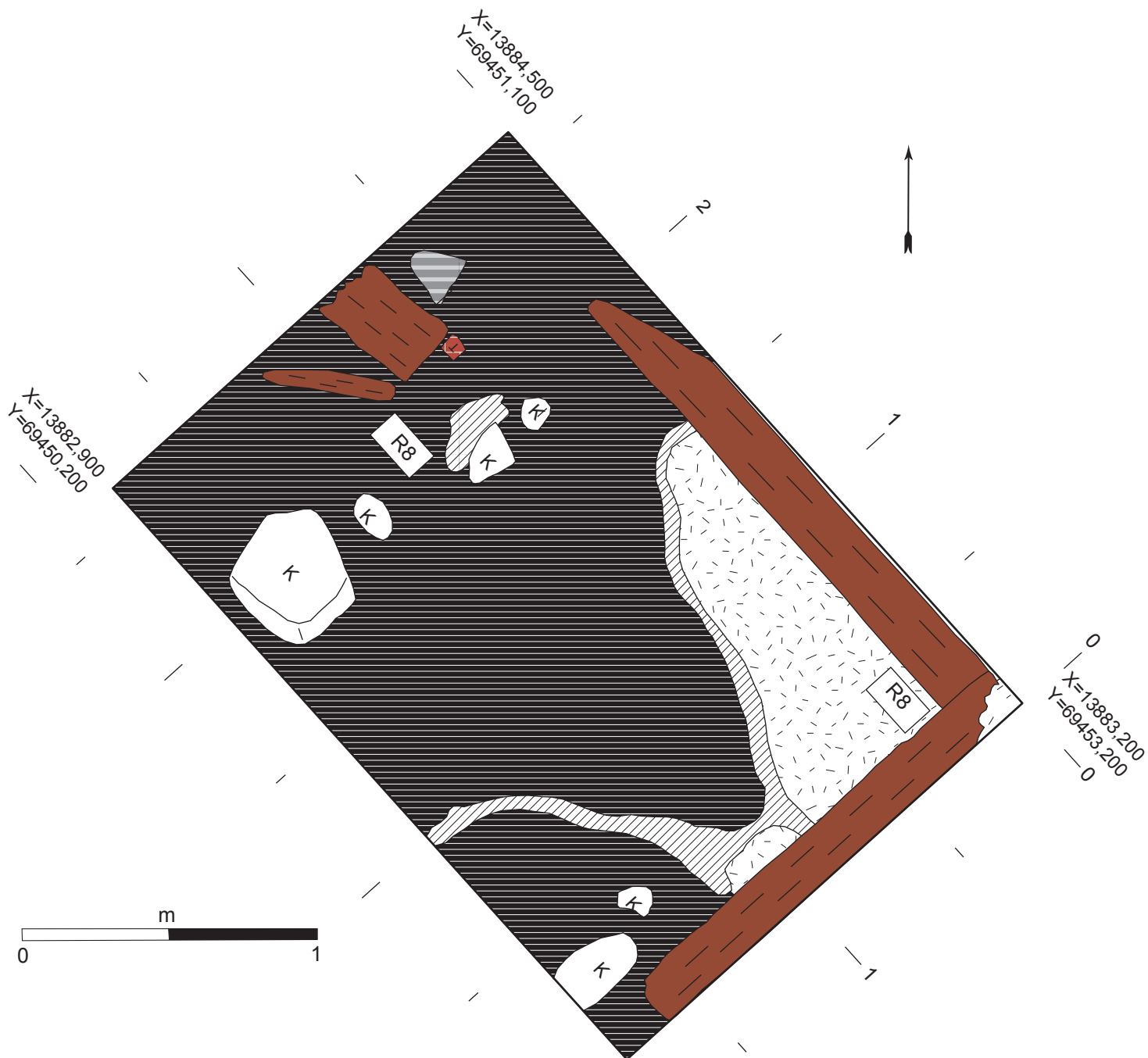



-  Sora (Y59)
-  Vaalea savi (Y60)
-  Ruskea hiekka, jossa pikkukiviä (Y61)
-  Tummaa savea, jossa eläimenluita, puuroskaa, puuta, hiiltä ja pikkukiviä (Y62)
-  Vaalea, hienorakeinen hiekka (Y63)
-  Vaaleanruskeaa hiekan- ja savensekaista likamaata jossa hiiltä seassa (Y64)
-  R8 Rakenne, joka koostui hirsistä ja isohkoista kivistä. Mahdollinen katurakenne.
-  Kivi
-  Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)


-  Hiiltä
-  Puuta

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Profiilikartta<br/>R8/lounaisprofiili<br/>1:20</p>                |  |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Marika Hyttinen<br/>Anu Rajala<br/>14.5.2003</p>      | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br/>ARKISTO, HELSINKI</p> | <p>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 HKI<br/>p. 09-40501</p> |


Kartta 13




 Tummaa savimaata, jossa eišimenluita, puurooskaa pikkukiviš ja hiiltš (Y62)

 Vaalea hieno hiekka (Y63)

 Tuohi

 Punertava hiekka (Y65)

 R8 Rakenne, joka koostui hirsistš ja isohkoista kivistš. Mahdollinen katurakenne?

 Kivi

 Tiiltš tai tiilmurskaa

 Puuta

OULU  
Kaupungintalon tontti  
(OKT-03)  
Hyttinen & Rajala 2003

Mittausdokumentointi  
Marika Hyttinen  
Anu Rajala  
15.5.2003

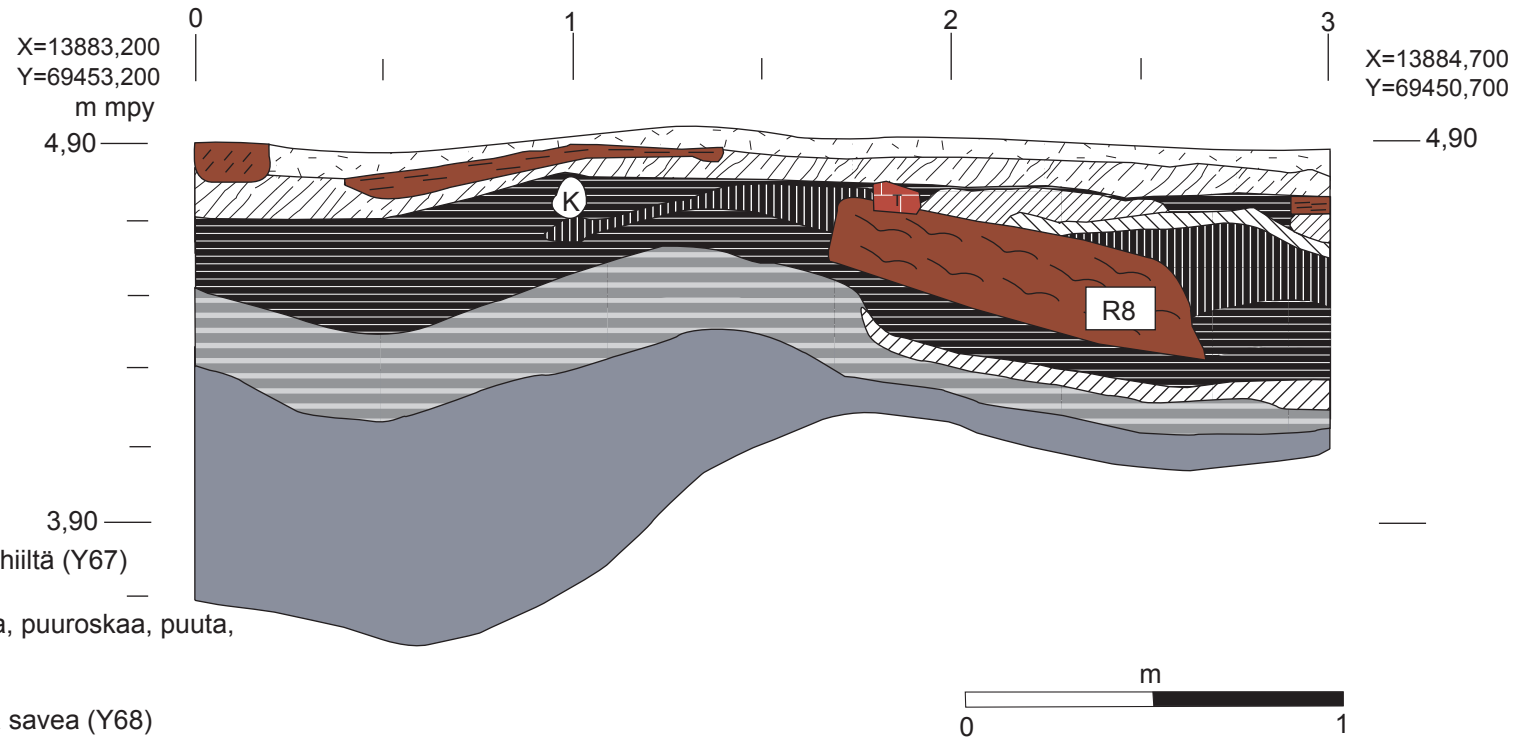
Tasokartta  
R8/taso n. 4,90 m mpy

1:20

MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTO,  
HELSINKI

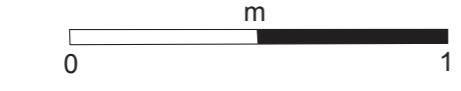
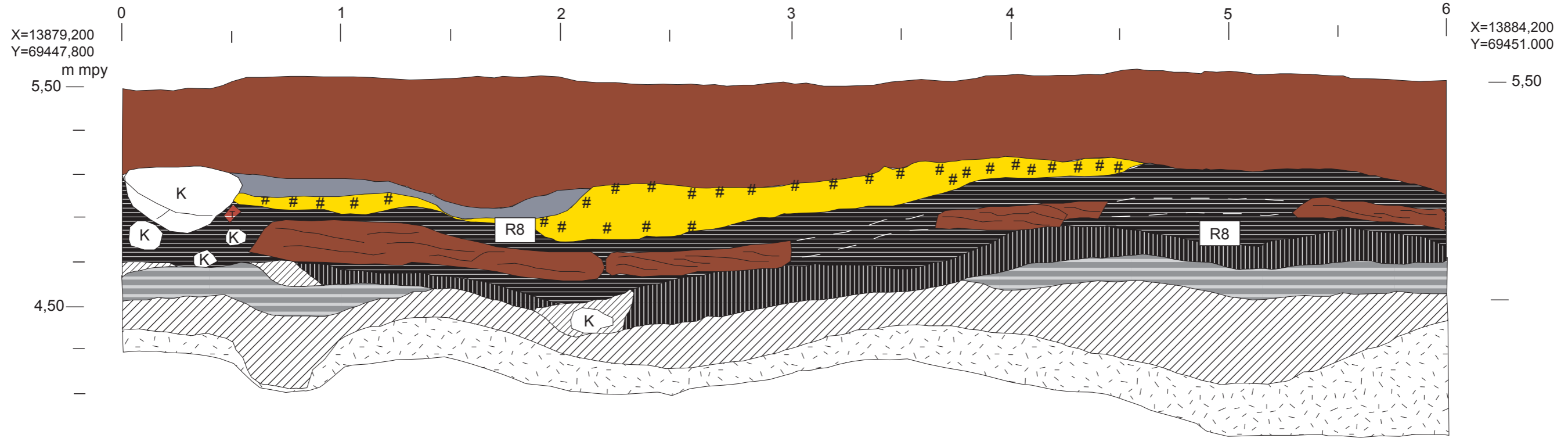
Sturenkatu 4  
PL 169  
00511 Hki  
p. 09-40501

Kartta 14



- Puuroskaa ja tuohta (Y66)
- Puuroskaa ja tiilimurskaa, seassa hiiltä (Y67)
- Tummaa savea, jossa eläimenluita, puuroskaa, puuta, hiiltä ja pikkukiviä (Y62)
- Ruskeaa likamaata, jossa vaaleaa savea (Y68)
- Vaalea hieno hiekka (Y63)
- Vaalean hiekan ja vaalean savensekainen likamaa (Y64)
- Tummaa hiekkansekaista savea (Y69)
- Puuroskaa (Y70)
- Pohjasavi (Y12)
- R8 Rakenne, joka koostui hirsistä ja isohkoista kivistä. Mahdollinen katurakenne?
- K Kivi
- T Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)
- Puuta

|   |   |  |
|---|---|--|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Profiilikartta<br/>R8/etelälounasprofiili<br/>1:20</p>   |  |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Marika Hyttinen<br/>Anu Rajala<br/>15.5.2003</p>      | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br/>ARKISTO, HELSINKI</p> <p>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 HKI<br/>p. 09-40501</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;"><b>Kartta 15</b></p> |  |

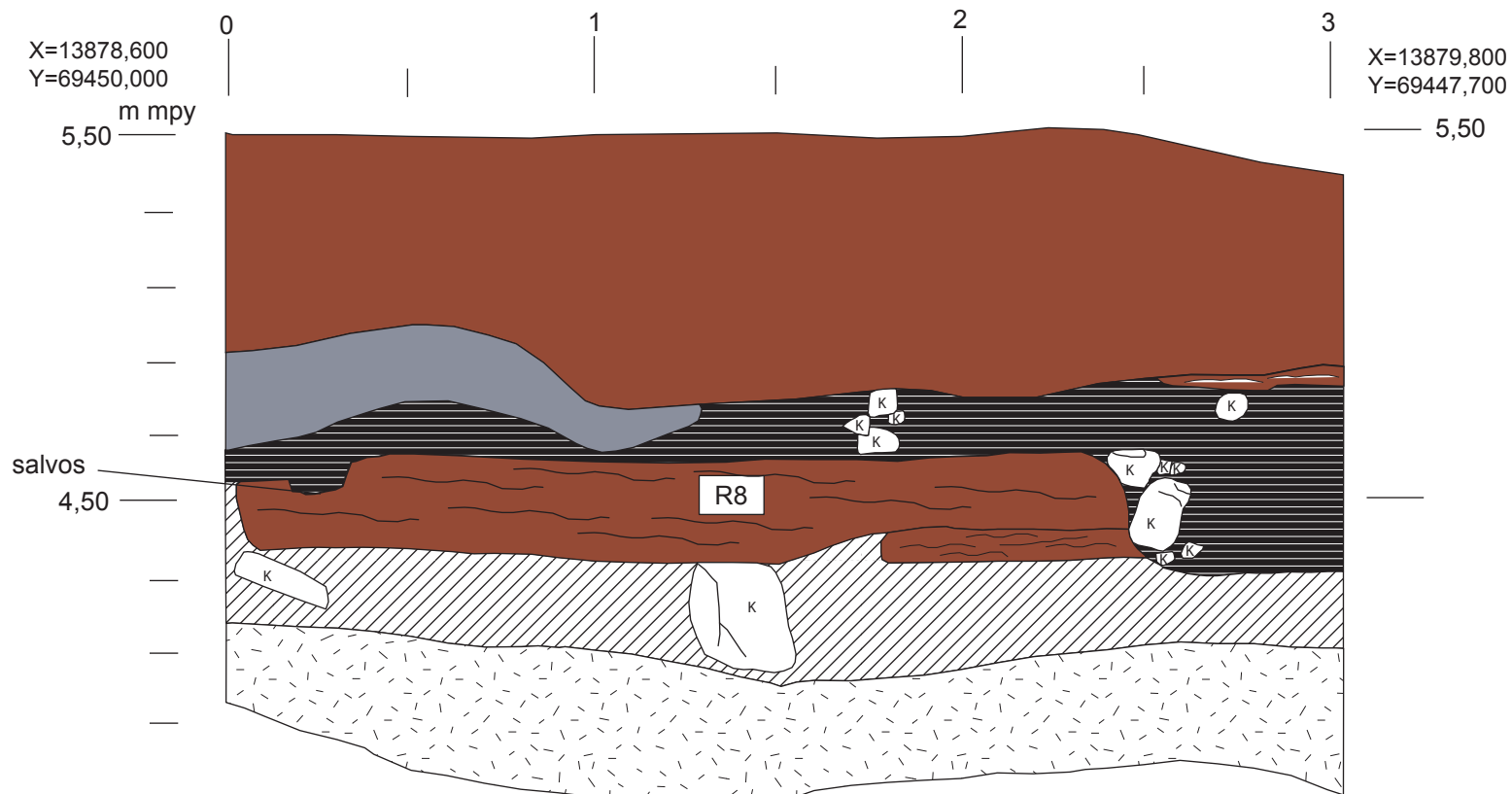










- Sekoittunutta pintamaata (Y40)
- Tiivistä harmaata savea, jossa tiilimurskaa ja hiiltä (Y71)
- Vaalea hiekka, jossa hiiltä runsaasti (Y72)
- Tummaa savea, jossa eläimenluita, puuroskaa, puuta, hiiltä ja pikkukiviä (Y62)
- Vaalea hieno hiekka (Y63)
- Punertavaa hiekkaa (Y65)
- Vaalean hiekan ja vaalean savensekainen likamaa (Y64)
- Puuroskaa (Y70)
- Vaalea hieno hiekka (Y73)

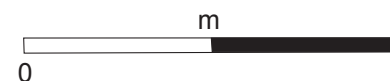
- R8 Rakenne, joka koostui hirsistä ja isohkoista kivistä. Mahdollinen katurakenne?
- K Kivi
- Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)
- Puuta (mädätyneen puun jäänteet merkitty katkoviivalla)
- # Hiiltä

|   |  |
|---|--|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Profiilikartta<br/>R8/länsiluodeprofiili<br/>1:20</p>   |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Marika Hyttinen<br/>Anu Rajala<br/>19.5.2003</p>      | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br/>ARKISTO, HELSINKI</p>   |
|   | <p>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 HKI<br/>p. 09-40501</p> <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">Kartta 16</p> |





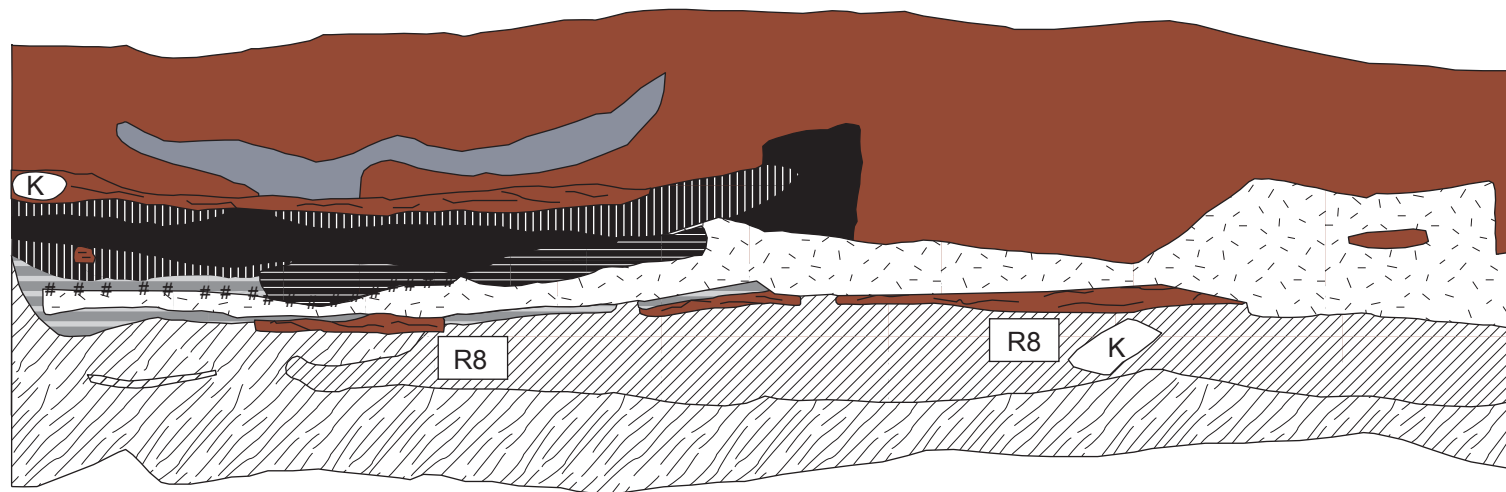
-  Sekoittunutta pintamaata (Y40)
-  Tiivistä harmaata savea, jossa tiilimurskaa ja hiiltä (Y71)
-  Tummaa savea, jossa eläimenluita, puuroskaa, puuta, hiiltä ja pikkukiviä (Y62)
-  Puuroskaa (Y70)
-  Pohjasavi (Y12)
-  Rakenne, joka koostui hirsistä ja isohkoista kivistä. Mahdollinen katurakenne?
-  Kivi
-  Puuta (mädätynen puun jäänteet merkitty katkoviivalla)
















|   |  |                         |
|---|--|-------------------------|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Profiilikartta<br/>R8/etelälounaisprofiili<br/>1:20</p>   |                         |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Marika Hyttinen<br/>Anu Rajala<br/>19.5.2003</p>      | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTO,<br/>HELSINKI</p> <p>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 Hki<br/>p. 09-40501</p> | <p><b>Kartta 17</b></p> |

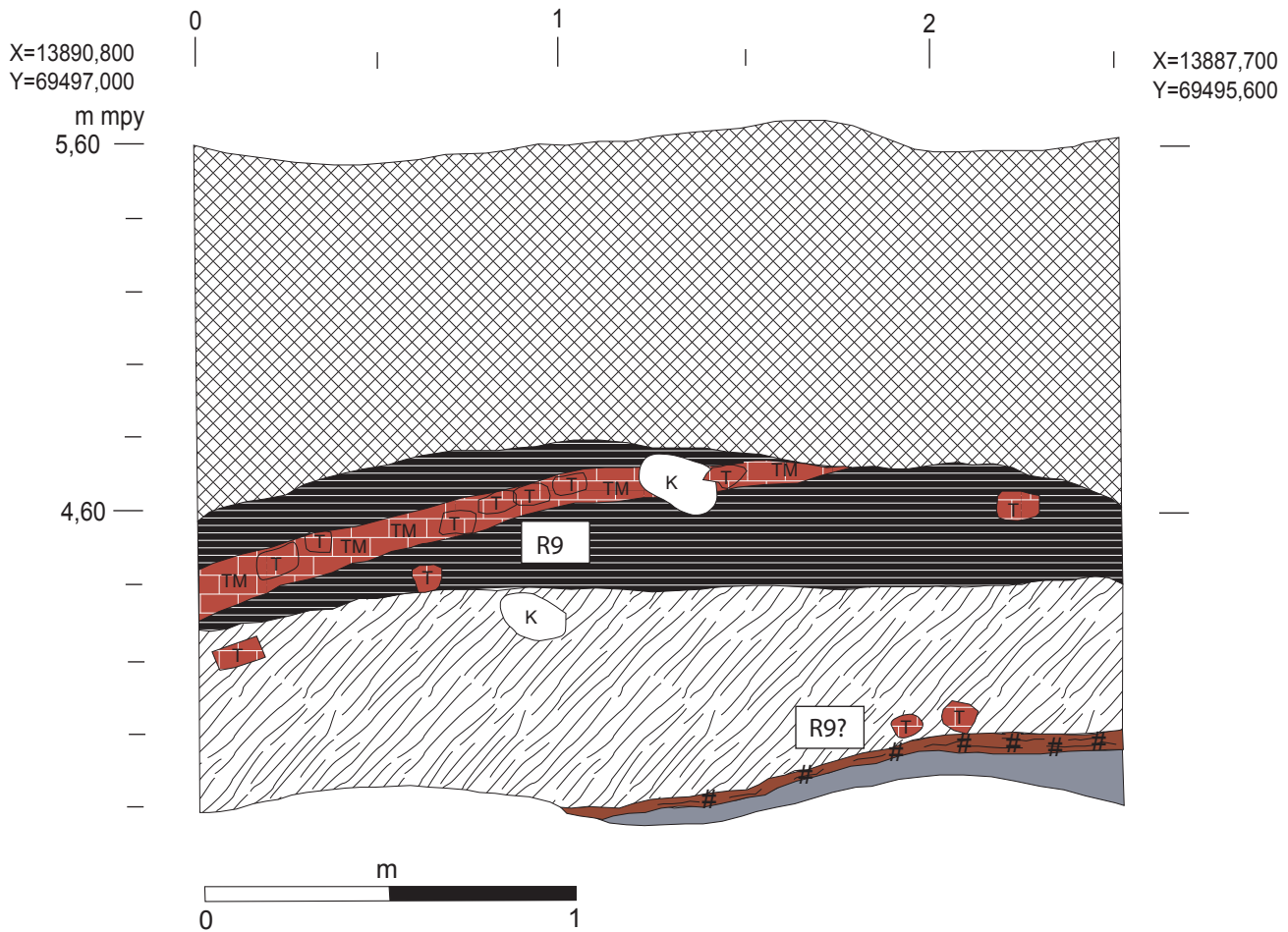
X= 13862,400  
Y= 69437,500  
m mpy  
5,50

4 X= 13865,800  
Y= 69439,600  
5,50



- |   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|    | Sekoittunutta pintamaata (Y40)   |   | Rakenne, joka koostui hirsistä ja isohkoista kivistä.<br>Mahdollinen katurakenne? |
|    | Harmaata savea (Y71)   |   | Kivi  |
|   | Tumma hiekka (Y74)   |  | Puuta   |
|  | Hiilikerros (Y75)  | #  | Hiiltä  |
|  | Puuroskaa (Y66)  |  |   |
|  | Vaaleanruskean hiekan ja savensekaista likamaata sekä hiiltä (Y64)             |  |   |
|  | Tummaa savea, jossa eläimenluita, puuroskaa, puuta, hiiltä ja pikkukiviä (Y62) |  |   |
|  | Punertavaa hiekkaa, jossa hieman puuroskaa seassa (Y65)                        |  |   |
|  | Puuroskaa (Y70)  |  |   |
|  | Pohjahiekka (Y76)  |  |   |

|   |   |   |
|---|---|---|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Profiilikartta<br/>R8/lounaisprofiili<br/>1:20</p>       |   |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Titta Kallio<br/>Sanna Lipponen<br/>20.5.2003</p>     | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTO,<br/>HELSINKI</p> | <p>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 Hki<br/>p.09-40501</p> <p><b>Kartta 18</b></p> |



Soraa (Y77)

Likamaata, jossa seassa tiilenpaloja, hiekkää hiiltä sekä harmaata savea (Y78)

Harmaa savimaa, jossa hiiltä seassa (Y79)

Pohjasavi (Y12)

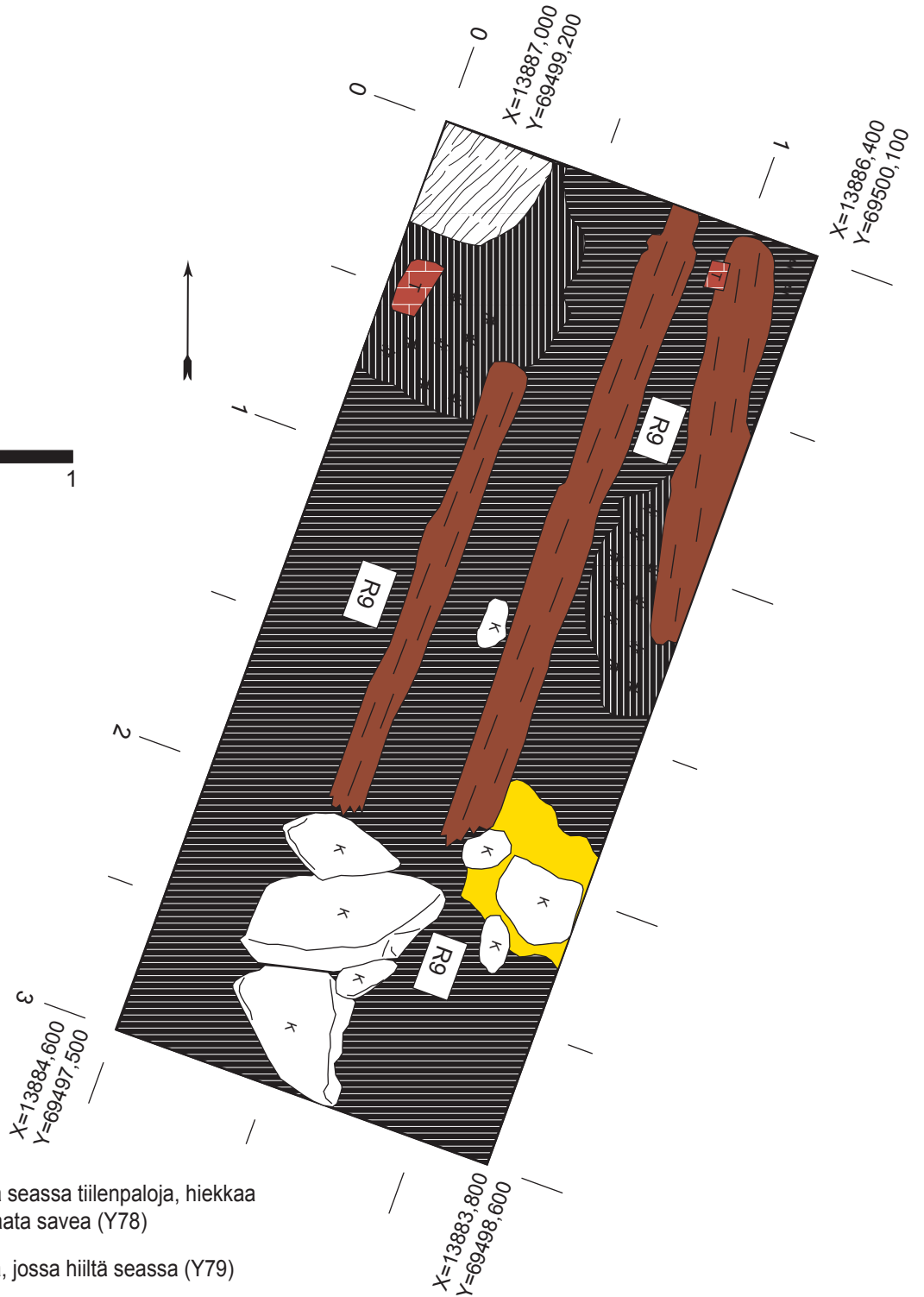
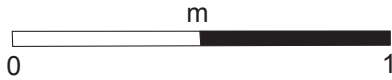
R9 Rakenne, joka koostui tiilestä, puusta sekä isohkoista kivistä. Rakennuksen perusta?





Kivi

Hiiltynyttä puuta

Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)

|   |   |   |
|---|---|---|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Profiilikartta<br/>R9/kaakkoisprofiili<br/>1:20</p>      |   |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Marika Hyttinen<br/>Anu Rajala<br/>19.5.2003</p>      | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTO,<br/>HELSINKI</p> | <p>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 Hki<br/>p.09-40501</p> |
| <p><b>Kartta 19</b></p>   |   |   |



-  Likamaata, jossa seassa tiilenpaloja, hiekkaa hiiltä sekä harmaata savea (Y78)
-  Harmaa savimaa, jossa hiiltä seassa (Y79)
-  Erittäin voimakas likamaa, jossa runsaasti hiiltä (Y80)
-  Puhdas hiekka (Y81)

 R9 Rakenne, joka koostui tiilestä, puusta sekä isoskoista kivistä Rakennuksen perusta

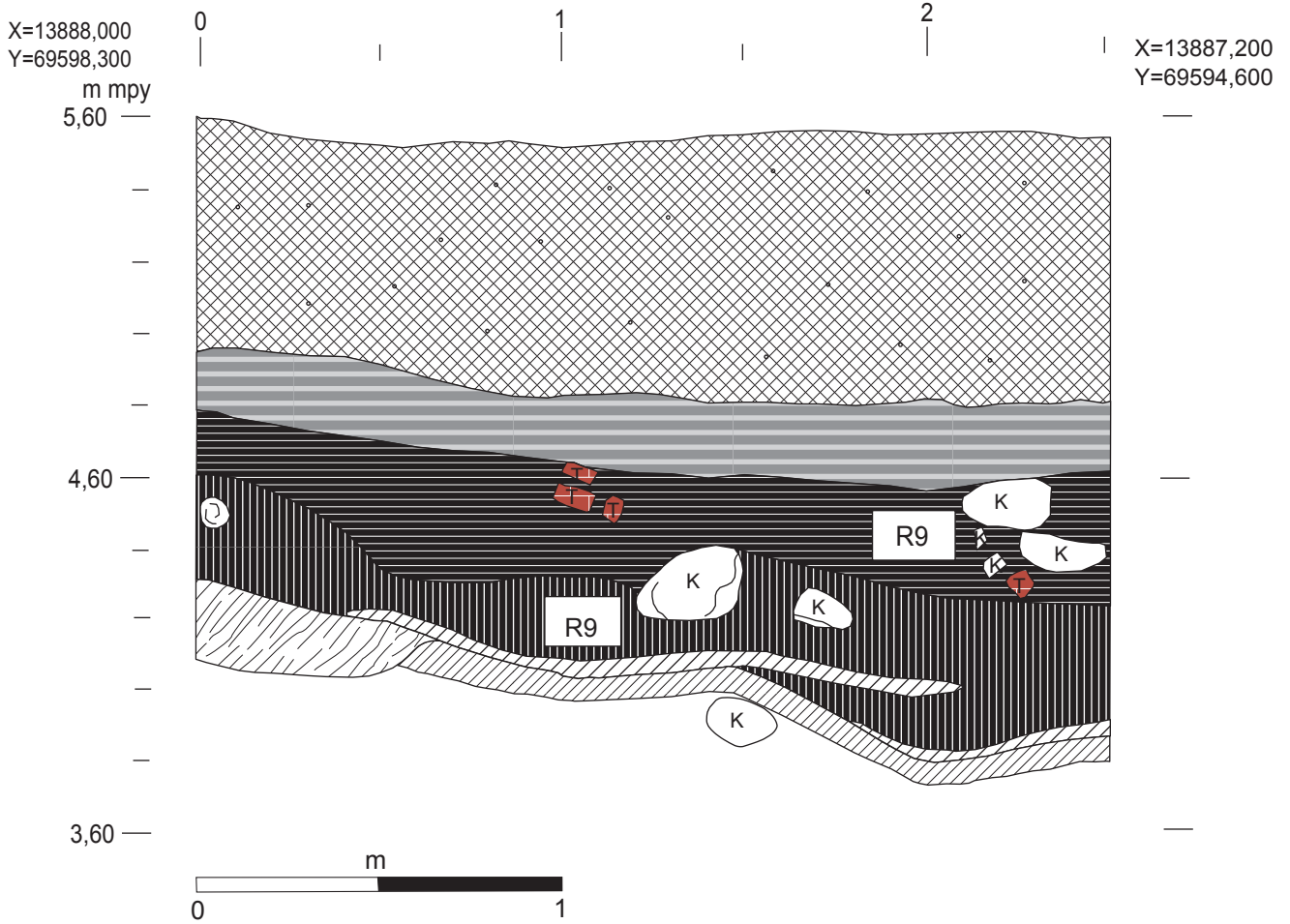
 Kivi








 Puuta

 Tiili

 Hiiltä

|   |   |                         |
|---|---|-------------------------|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Tasokartta<br/>R9/taso n. 4,50 m mpy<br/>1:20</p>  |                         |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Marika Hyttinen<br/>Anu Rajala<br/>20.5.2003</p>      | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br/>ARKISTO, HELSINKI</p> <p>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 HKI<br/>p. 09-40501</p> | <p><b>Kartta 20</b></p> |



-  Sora (Y77)
-  Vaalea ja tumma savi vuorottelevat ruskean hiekan kanssa (Y82)
-  Likamaa, jossa seassa tiiltä, hiiltä, harmaata savea sekä hiekkaa (Y78)
-  Erittäin voimakas likamaa, jossa runsaasti hiiltä (Y80)
-  Puuroskakerros (Y83)
-  Harmaa savimaa, jossa hiiltä seassa (Y79)
-  Ruskea likamaa, jossa seassa hiiltä ja savea (Y84)

**R9** Rakenne, joka koostui tiilestä, puusta sekä isohkoista kivistä.  
Rakennuksen perusta?

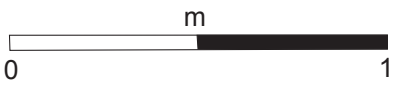
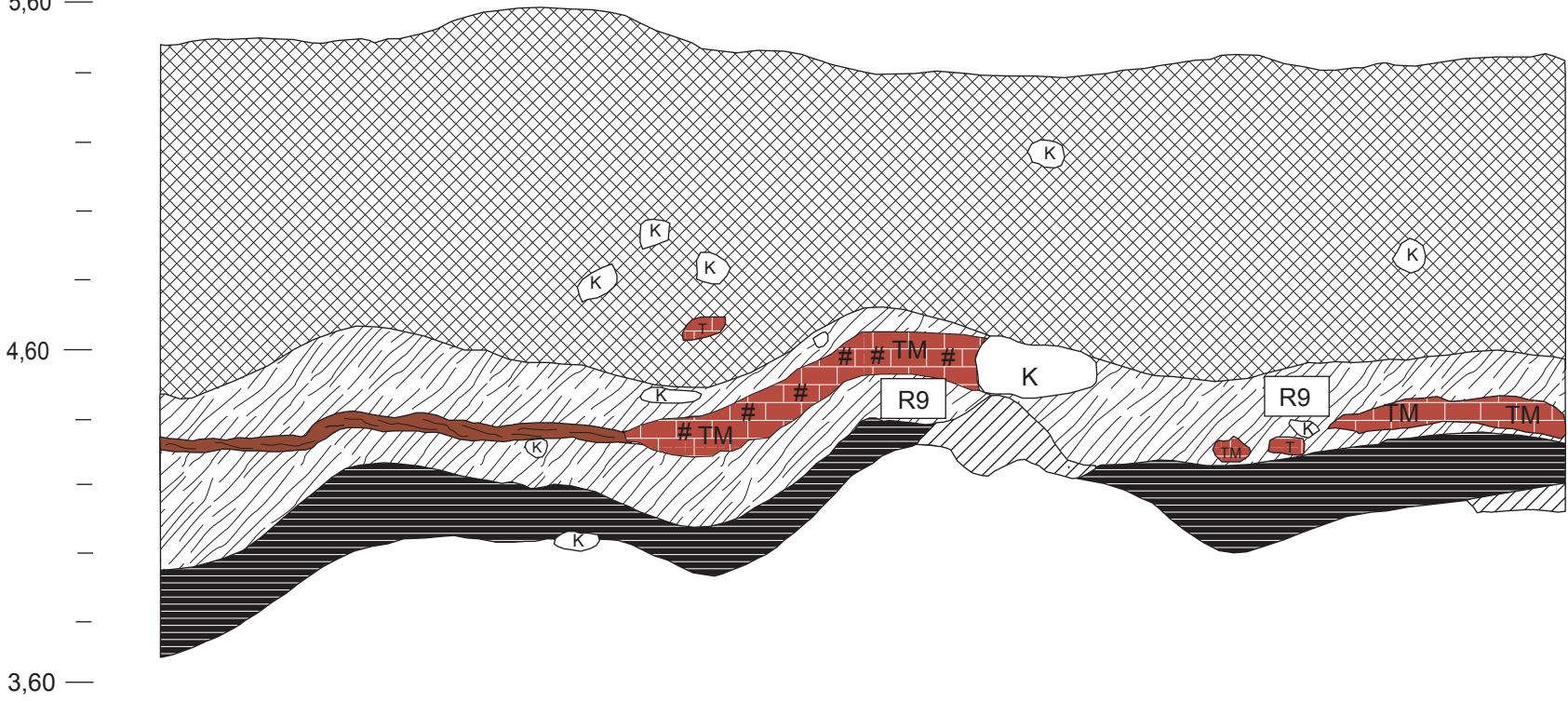
 Kivi









 Tiili

|   |  |
|---|--|
| OULU<br>Kaupungintalon tontti<br>(OKT-03)<br>Hyttinen & Rajala 2003 | Profiilikartta<br>R9/eteläprofiili<br>1:20                   |
| Mittausdokumentointi<br>Marika Hyttinen<br>Anu Rajala<br>20.5.2003  | MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br>ARKISTO, HELSINKI |
|   | Sturenkatu 4<br>PL 169<br>00511 HKI<br>p. 09-40501           |
|   | <b>Kartta 21</b>   |

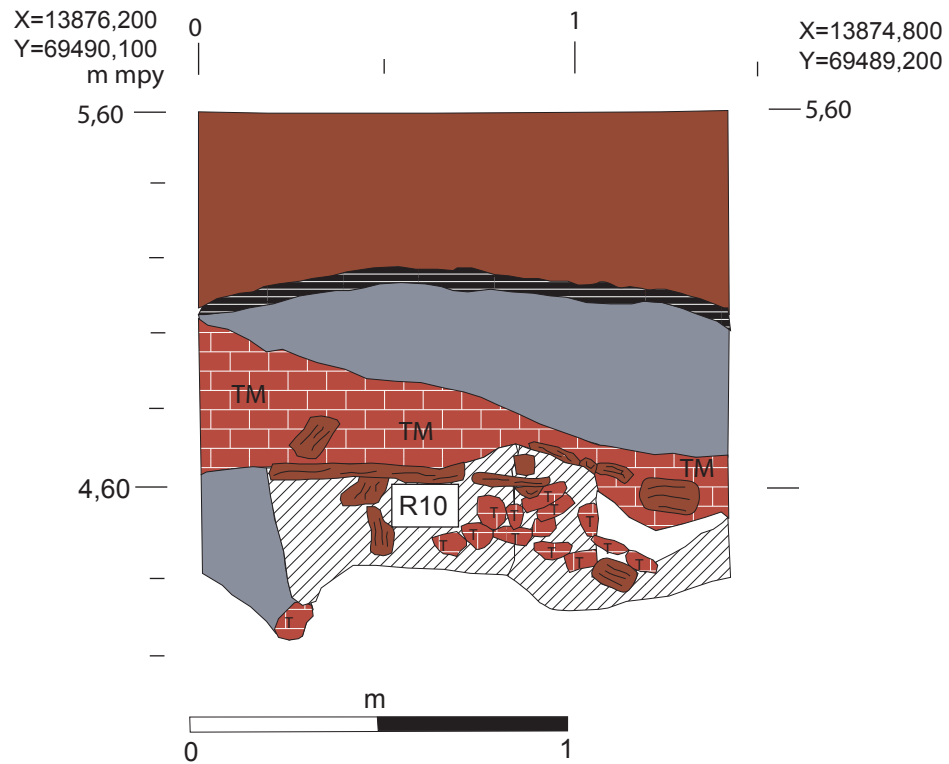
X=13886,400 Y=69500,100      X=13883,100 Y=69498,000








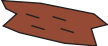

m mpy  
5,60



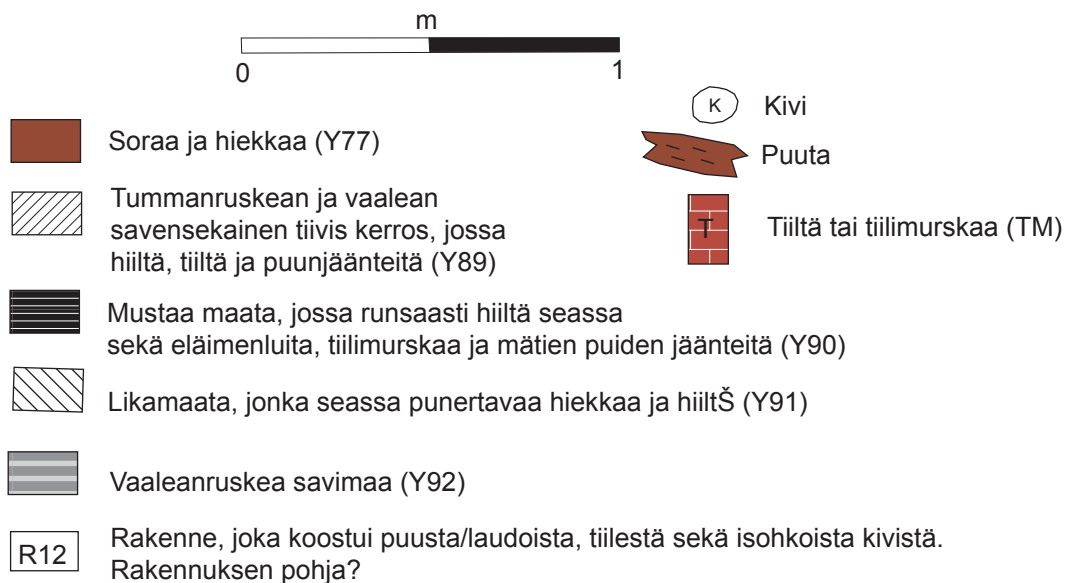
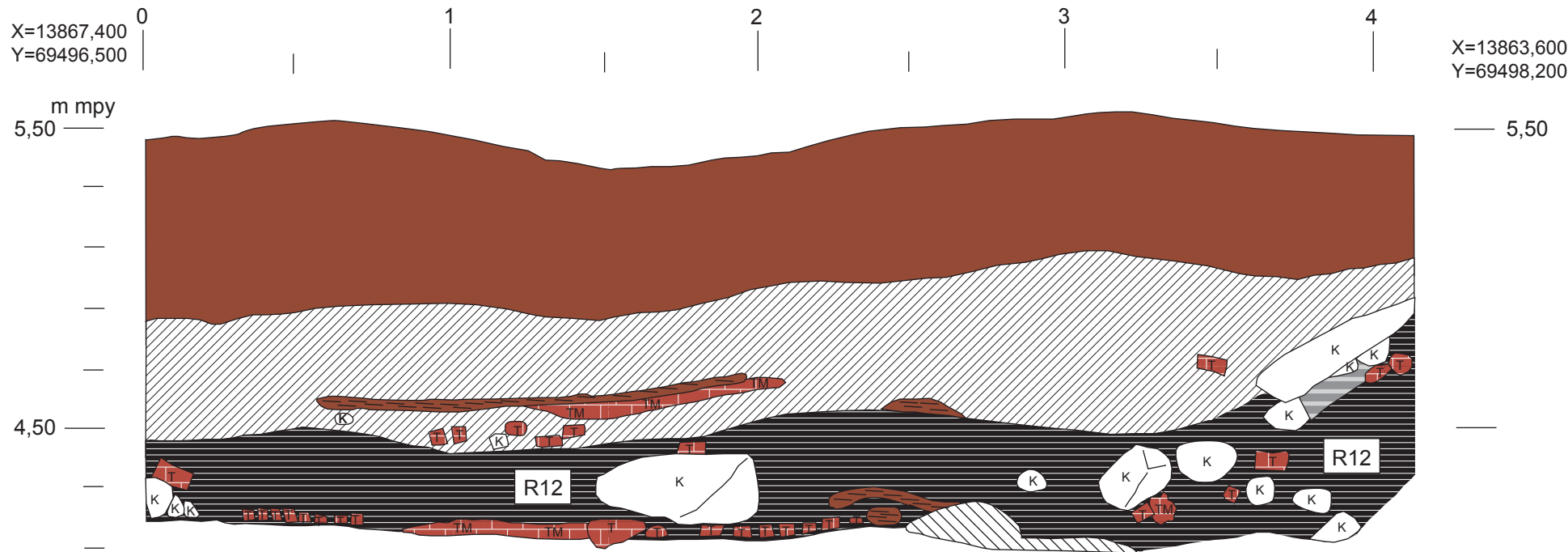
-  Sora (Y77)
-  Harmaa savimaa, jossa hiiltä seassa (Y79)
-  Likamaa, jossa seassa tiiltä, hiiltä, harmaata savea sekä hiekkää (Y80)
-  Puuroskakerros (Y83)
-  Rakenne, joka koostui tiilestä, puusta sekä isohkoista kivistä. Rakennuksen perusta?
-  Kivi
-  Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)
-  Puuta

|   |  |                         |
|---|--|-------------------------|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p><b>Profiilikartta</b><br/><b>R9/kaakkoisprofiili</b><br/>1:20</p>   |                         |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Marika Hyttinen<br/>Anu Rajala<br/>20.5.2003</p>      | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTO,<br/>HELSINKI<br/>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 Hki<br/>p.09-40501</p> | <p><b>Kartta 22</b></p> |



-  Sekoittunutta pintamaata (Y40)
-  Tumma likamaa (Y85)
-  Savimaa (Y86)
-  Savensekainen hiekka, jossa laastia seassa (Y87)
-  Laastia (Y88)
-  Rakenne, joka koostui puusta/laudoista ja tiilestä sekä laastista
-  Kivi
-  Puuta
-  Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)

|   |  |           |
|---|--|-----------|
| OULU<br>Kaupungintalon tontti<br>(OKT-03)<br>Hyttinen & Rajala 2003 | Profiilikartta<br>R10/kaakkoisprofiili<br>1:20   |           |
| Mittausdokumentointi<br>Titta Kallio<br>Sanna Lipponen<br>20.5.2003 | MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTO,<br>HELSINKI<br>Sturenkatu 4<br>PL 169<br>00511 Hki<br>p.09-40501 | Kartta 23 |

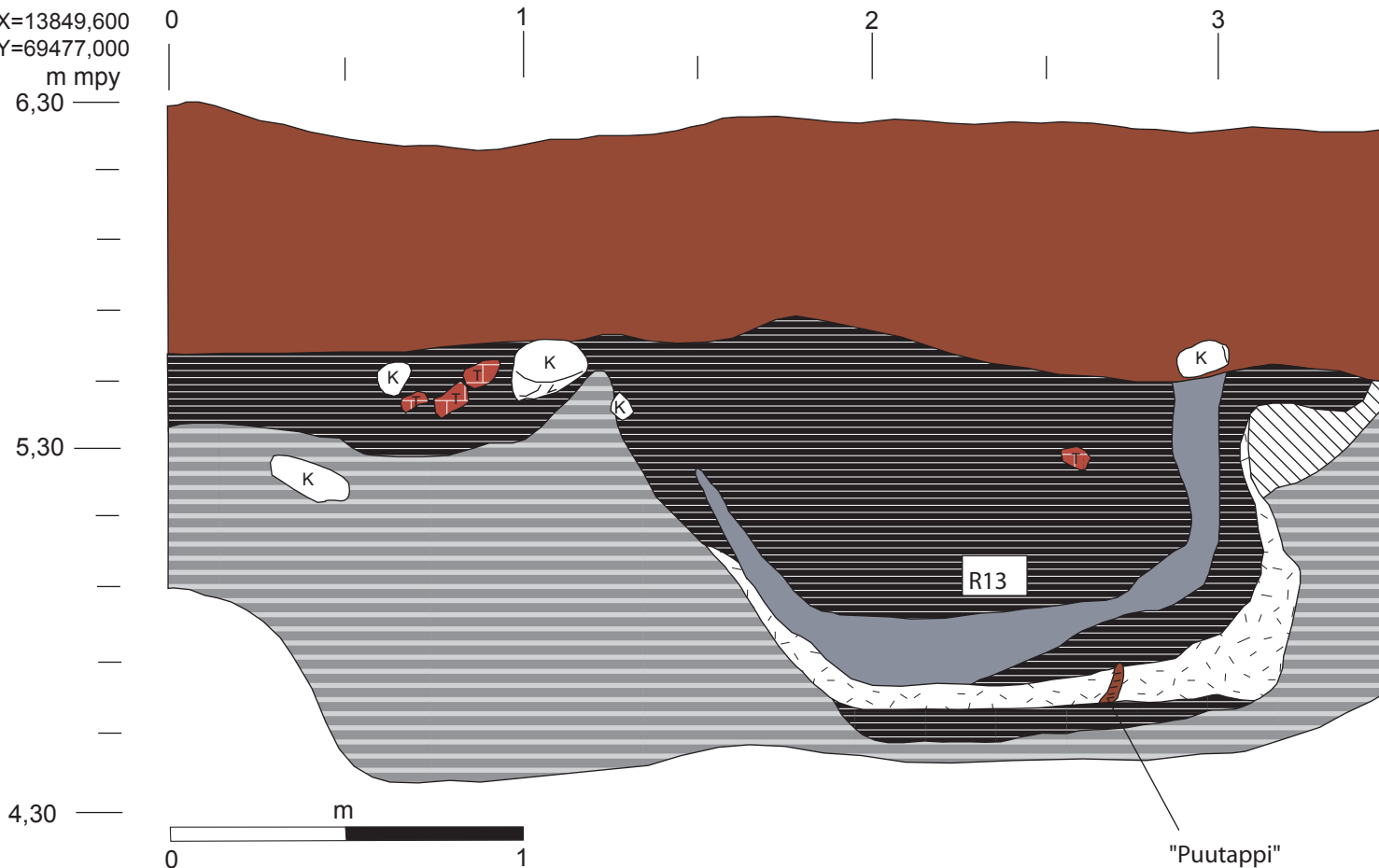



|   |   |
|---|---|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Profiilikartta<br/>R12/itäprofiili<br/>1:20</p>          |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Marika Hyttinen<br/>Anu Rajala<br/>21.5.2003</p>      | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTO,<br/>HELSINKI</p> |
|   | <p>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 Hki<br/>p.09-40501</p> |
|   | <p><b>Kartta 24</b></p>                                     |





X=13849,600  
Y=69477,000  
m mpy  
6,30


X=13846,850  
Y=69474,900  
6,30





 Soraa ja hiekkaa (Y77)

 Tumma likamaa, jossa hiiltä, tiiltä, eläimenluita, hiekkaa ja pikkukiviä (Y93)

 Vaalea savikerros, jossa myös punertavaa savea (Y94)

 Vaaleanharmaa tiivis savimaa (Y95)

 Puuroskaa (Y96)

 Ruskean hiekan ja savensekainen kerros (Y97)

 R13 Ilmiö, joka erottui kaakkoisseinämän profiilissa.

 K Kivi

 T Tiili

 Puu

"Puutappi"

OULU  
Kaupungintalon tontti  
(OKT-03)  
Hyttinen & Rajala 2003

Mittausdokumentointi  
Marika Hyttinen  
Anu Rajala  
22.5.2003

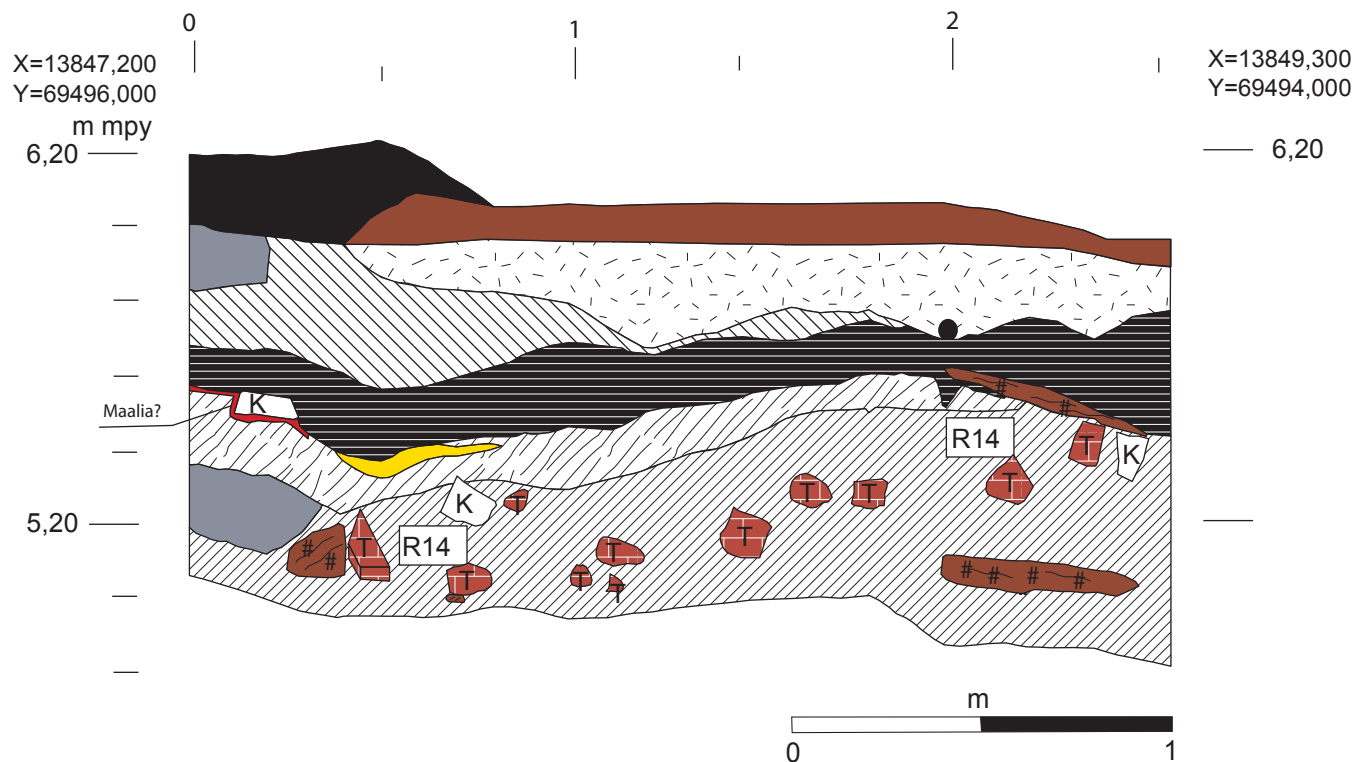
Profiilikartta  
R13/kaakkoisprofiili

1:20





MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON  
ARKISTO, HELSINKI

Sturenkatu 4  
PL 169  
00511 HKI  
p. 09-40501

Kartta 25



-  Multakerros (Y98)
-  Soraa ja hiekkaa (Y77)
-  Hiekkaa ja pikkukiveä (Y99)
-  Savea (Y100)
-  Tumma hiekka (Y101)
-  Hiilensekainen hiekka, jossa tiiltä (Y102)
-  Tumma hiekka, joka värjäytynyt yläpinnastaan osittain punaiseksi (Y103)
-  Punaisen maalin jäänteitä?
-  Vaalea hiekka (Y104)
-  Hiesua (Y105)
-  Rakenne, joka muodostui puunjäänteistä, tiilestä ja kivistä. Rakennuksen pohja?

-  Hiiltynyt puu
-  Kivi
-  Tiili
-  Kaapeliputki

|  |  |                         |
|--|--|-------------------------|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hytinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Profiilikartta<br/>R14/koillisprofiili</p> <p>1:20</p>  |                         |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Titta kallio<br/>Sanna Lipponen<br/>23.5.2003</p>    | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTO,<br/>HELSINKI</p> <p>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 Hki<br/>p. 09-40501</p> | <p><b>Kartta 26</b></p> |

X=13849,200  
Y=69494,600

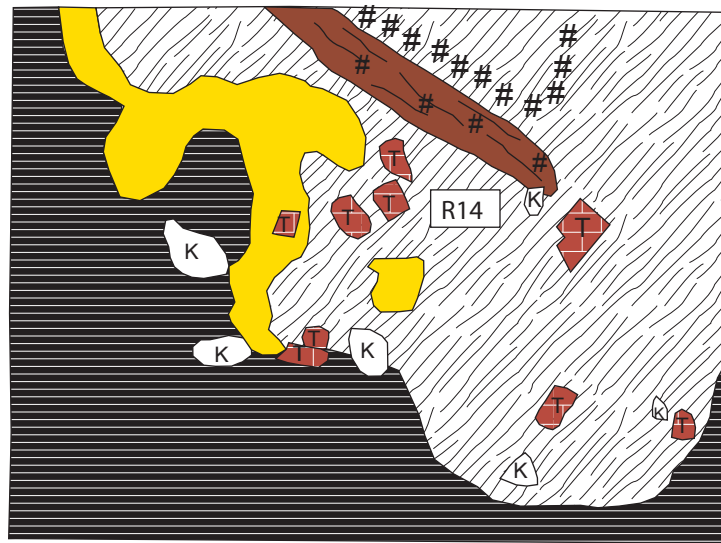
X=13848,700  
Y=69496,400

1

0

X=13847,600  
Y=69494,600

X=13847,200  
Y=69496,000



Hiiilensekainen hiekka, jossa tiiltä (Y102)



Vaalea hiekka (Y104)



Puuroskakerros (Y106)



Rakenne, joka muodostui puunjäänteistä, tiilestä ja kivistä.  
Rakennuksen pohja?



Hiiltynyt  
puu



Kivi



Tiili



Hiiltä

OULU  
Kaupungintalon tontti  
(OKT-03)  
Hyttinen & Rajala 2003

Tasokartta  
R14/taso n. 5,80 m mpy

1:20

Mittausdokumentointi

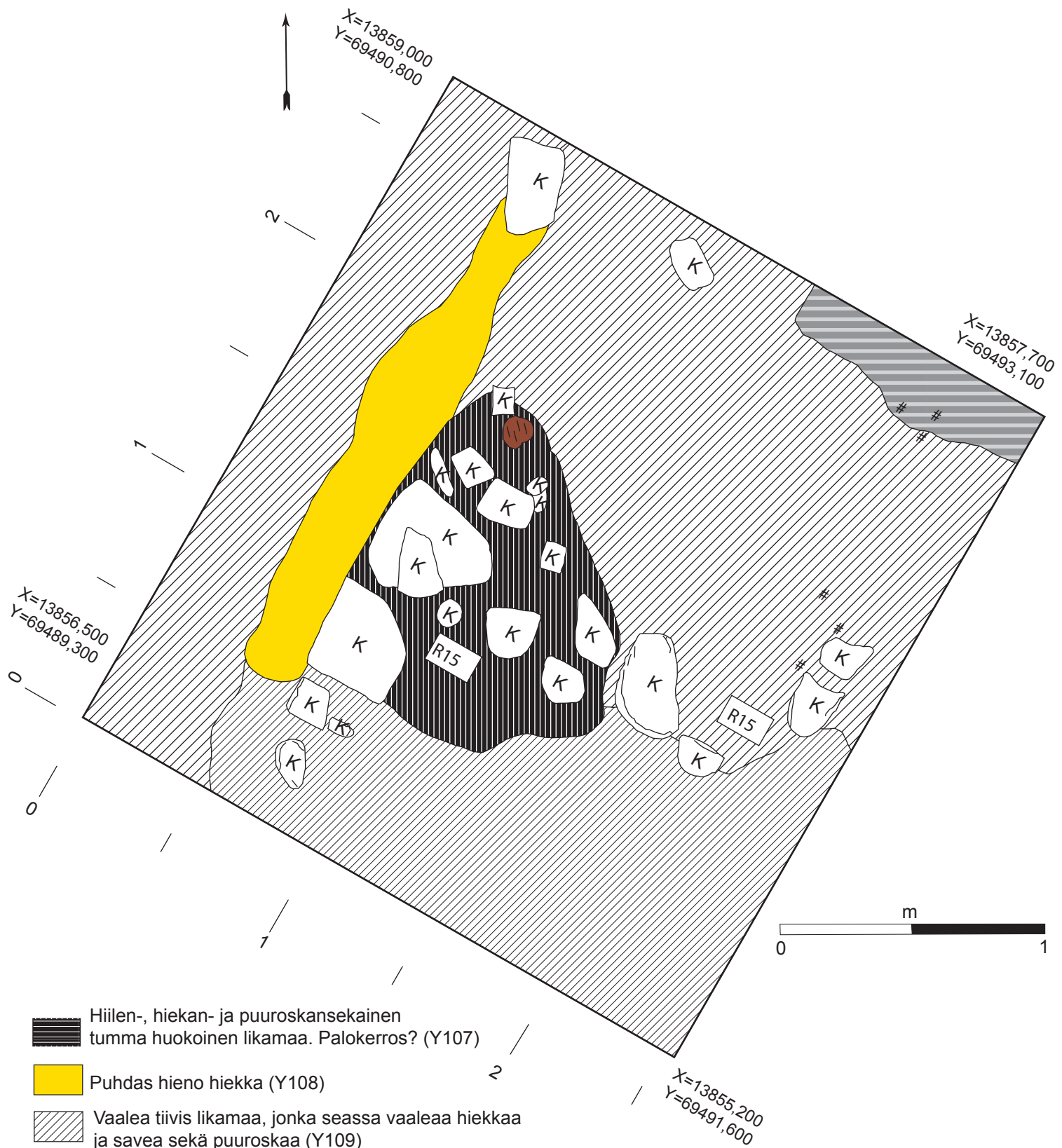
Titta Kallio  
Sanna Lipponen


26.5.2003

MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTO,  
HELSINKI


Sturenkatu 4  
PL 169  
00511 Hki  
p. 09-40501


Kartta 27




 Hiilen-, hiekan- ja puuroskansekainen tumma huokoinen likamaa. Palokerros? (Y107)

 Puhdas hieno hiekka (Y108)

 Vaalea tiivis likamaa, jonka seassa vaaleaa hiekkaa ja savea sekä puuroskaa (Y109)


 Tumman savensekainen tiivis likamaa, jossa myös hiiltä, vaaleaa hiekkaa ja harmaata tiilimurskaa seassa (Y110)

 Keltainen palanut hiekka (Y111)

 Rakenne, joka muodostui puunjäänteistä ja kivistä. Rakennuksen pohja?

 Hiiltynyt puu

 Kivi

 Hiiltä

OULU  
Kaupungintalon tontti  
(OKT-03)  
Hytinen & Rajala 2003

Mittausdokumentointi  
Marika Hyttinen  
Anu Rajala  
23.5.2003

Tasokartta  
R15/taso n. 5,00 m mpy

1:20

MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON  
ARKISTO, HELSINKI

Sturenkatu 4  
PL 169  
00511 Hki  
p. 09-40501

Kartta 28

X=13875,100  
Y=69439,200

X=13872,800  
Y=69441,400

5  
4  
3  
2  
1  
0

X=13873,600  
Y=69437,800

X=13871,200  
Y=69439,800

X=13870,900  
Y=69439,800











X=13869,600  
Y=69439,700

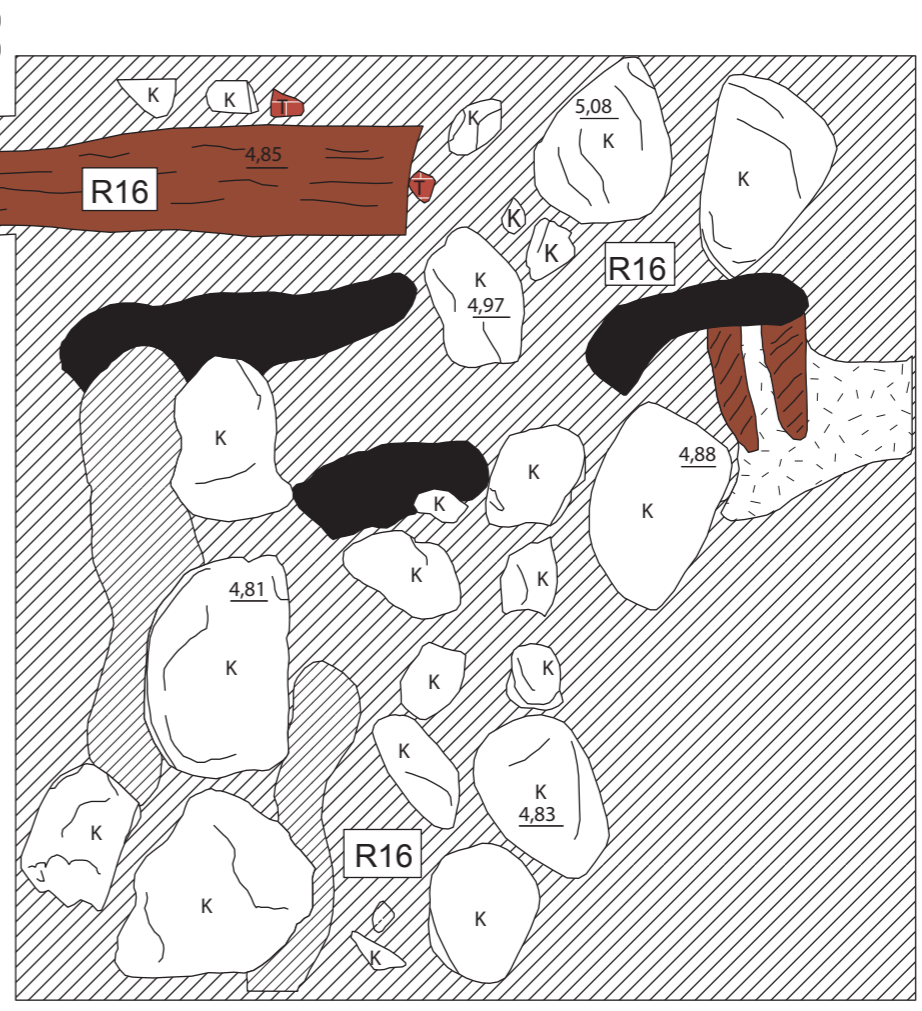
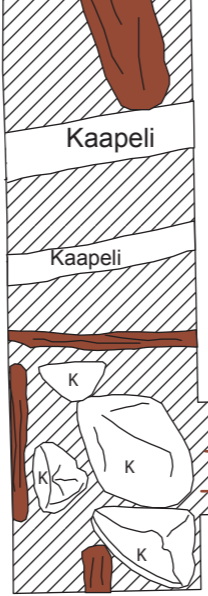
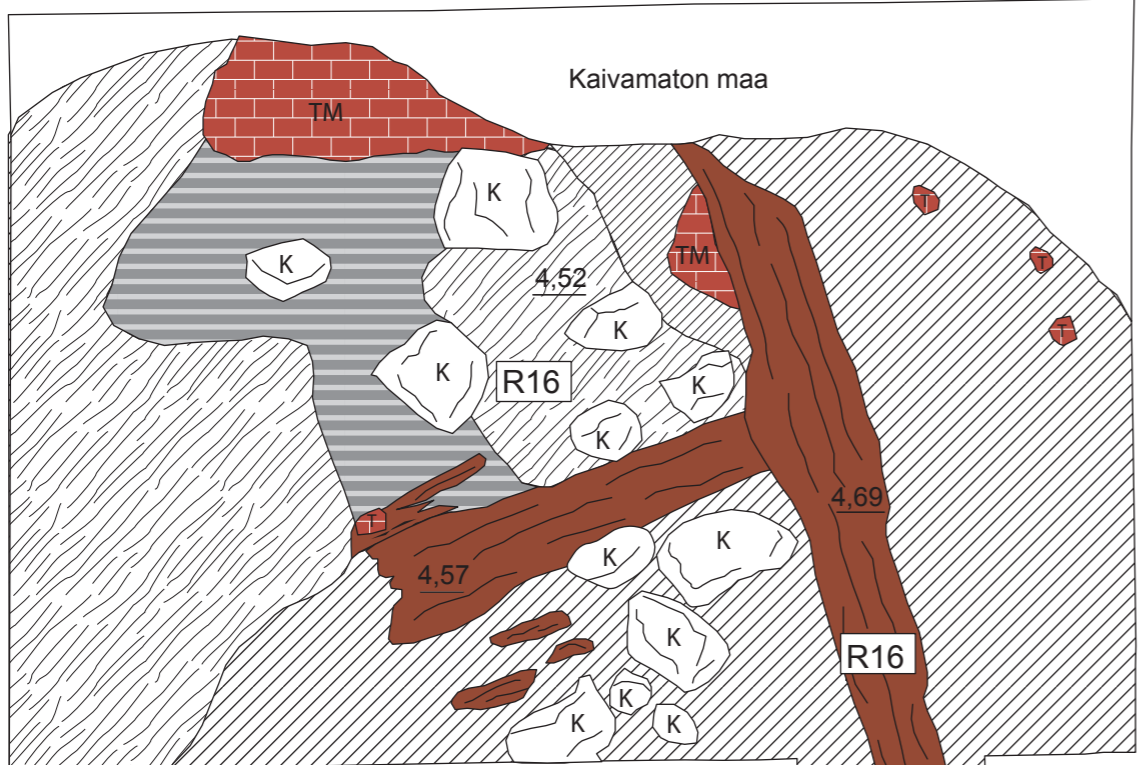
X=13867,900  
Y=69441,200

X=13871,100  
Y=69437,800

X=13868,000  
Y=69437,900

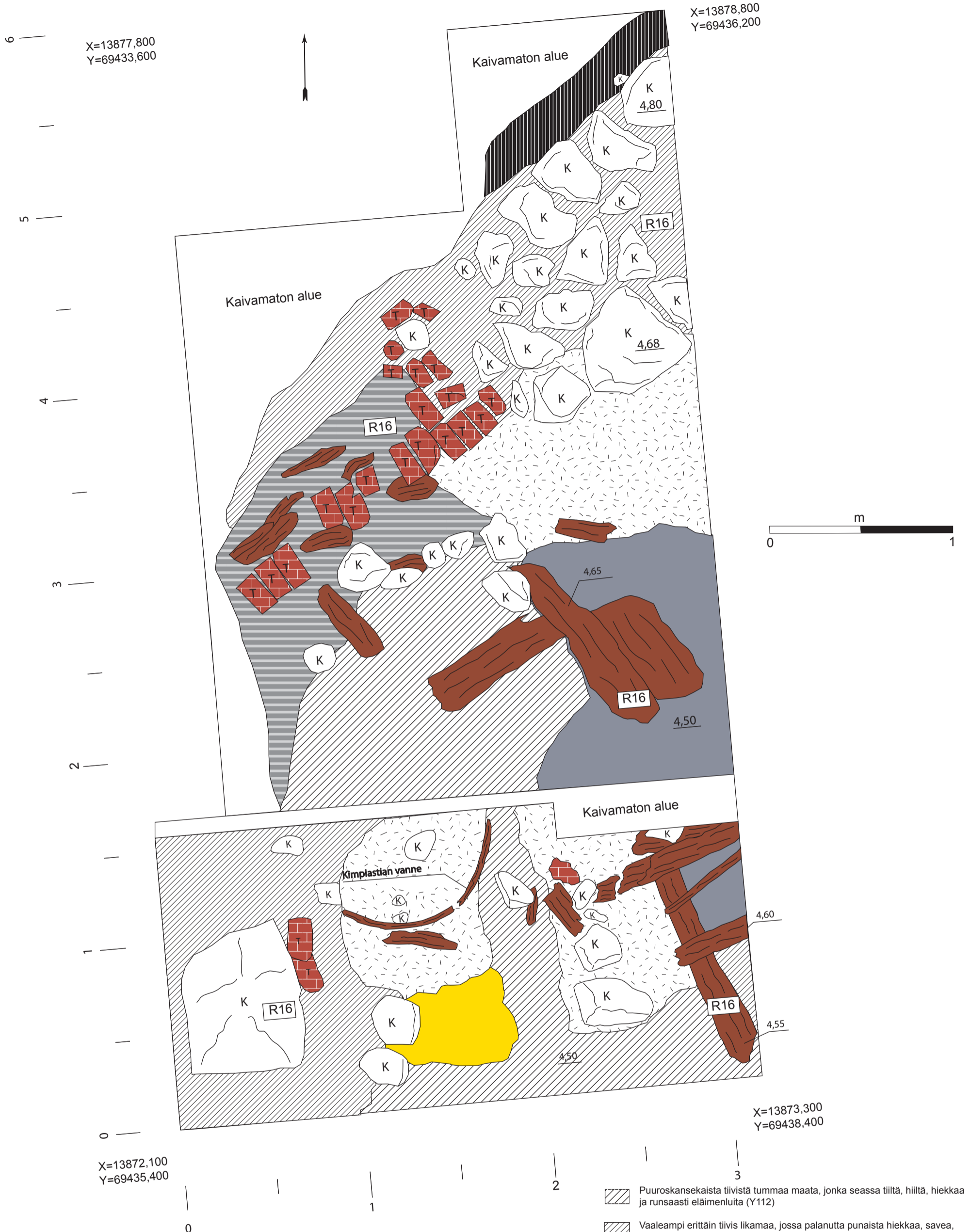
X=13866,200  
Y=69439,500

-  Puuroskansekaista tiivistä tummaa maata, jonka seassa tiiltä, hiiltä, hiekkaa ja runsaasti eläimenluita (Y112)
-  Vaaleampi erittäin tiivis likamaa, jossa palanutta punaista hiekkaa, savea, tiiltä sekä eläimenluita seassa (Y113)
-  Runsaan hiilensekainen maa (Y114)
-  Tummaa tiivistä ja multamaista maata, jossa hiekkalaikkuja (Y115)
-  Vaaleaa ja ruskeaa hiekkaa, seassa savea (Y116)
-  Puuroskaa (Y117)
-  Rakenne, joka muodostui hirsistä, isoista kivistä sekä tiilestä. Rakennuksen pohja
-  Kivi
-  Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)
-  Puuta/hirsi  
(Puun heikot jäänteet merkitty katkoviivalla)



|   |  |           |
|---|--|-----------|
| OULU<br>Kaupungintalon tontti<br>(OKT-03)<br>Hyttinen & Rajala 2003 | Tasokartta I<br>R16/vaaitusarvoja kartassa<br>1:20           |           |
| Mittausdokumentointi<br>Marika Hyttinen<br>Anu Rajala<br>23.5.2003  | MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br>ARKISTO, HELSINKI |           |
|   | Sturenkatu 4<br>PL 169<br>00511 HKI<br>p. 09-40501           | Kartta 29 |





- Puurosanksekaista tiivistä tummaa maata, jonka seassa tiiltä, hiiltä, hiekkää ja runsaasti eläimenluita (Y112)
- Vaaleampi erittäin tiivis likamaa, jossa palanutta punaista hiekkää, savea, tiiltä sekä eläimenluita seassa (Y113)
- Tummaa tiivistä ja multamaista maata, jossa hiekkalaikkuja (Y115)
- Vaaleaa ja ruskeaa hiekkää, seassa savea (Y116)
- Puuroskaa (Y117)
- Hieno vaalea hiekka (Y118)
- Vaaleanharmaa savi (Y119)
- Oranssi hiekka, seassa hiiltä ja tiiltä (Y120)
- Rakenne, joka muodostui hirsistä, isoista kivistä sekä tiilestä. Rakennuksen pohja
- Kivi
- Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)
- Puuta/hirsi

|   |  |                  |
|---|--|------------------|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Tasokartta II<br/>R16/vaaitusarvoja kartassa<br/>1:20</p>   |                  |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Marika Hyttinen<br/>Anu Rajala<br/>2. ja 3.6.2003</p> | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br/>ARKISTO, HELSINKI<br/>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 HKI<br/>p. 09-40501</p> | <p>Kartta 30</p> |

X=13879,300  
Y=69436,200  
5,60 m mpy

4

3

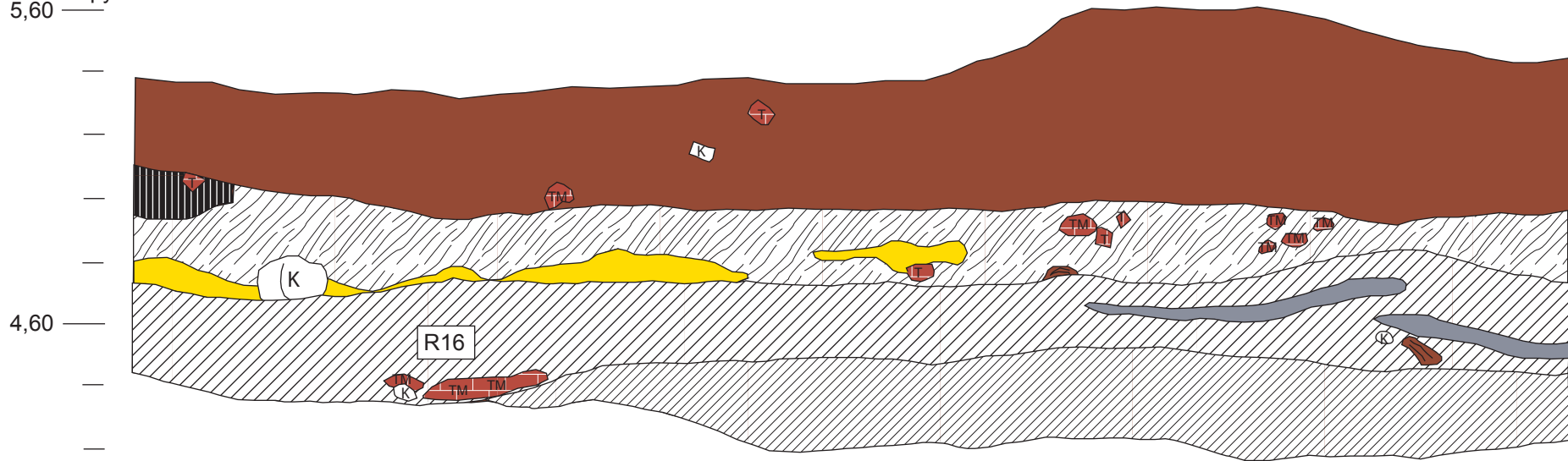
2









1



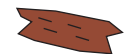
0

X=13875,000  
Y=69437,800

5,60



-  Sekoittunutta pintamaata (Y40)
-  Puuroskansekaista tiivistä tummaa maata, jonka seassa tiiltä, hiiltä, hiekkaa ja runsaasti eläimenluita (Y112)
-  Vaaleampi erittäin tiivis likamaa, jossa palanutta punaista hiekkaa, savea, tiiltä sekä eläimenluita seassa (Y113)
-  Tummaa tiivistä ja multamaista maata, jossa hiekkalaikkuja (Y115)
-  Hieno vaalea hiekka (Y118)
-  Vaaleanharmaa savi (Y119)
-  Nuorempi palokerros, jossa palanutta kiveä, hiiltä, ruskeaa hiekkaa, vaaleanharmaata savea ja eläimenluita (Y121)
-  Rakenne, joka muodostui hirsistä, isoista kivistä sekä tiilestä. Rakennuksen pohja

-  Kivi
-  Tiiltä tai tiilimurskaa (TM)
-  Puuta/hirsi

m  
0 1

|   |  |
|---|--|
| OULU<br>Kaupungintalon tontti<br>(OKT-03)<br>Hyttinen & Rajala 2003 | Profiilikartta<br>R16/koillisprofiili<br>1:20                |
| Mittausdokumentointi<br>Marika Hyttinen<br>Anu Rajala<br>30.5.2003  | MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br>ARKISTO, HELSINKI |
|   | Sturenkatu 4<br>PL 169<br>00511 HKI<br>p. 09-40501           |
|   | <b>Kartta 31</b>   |

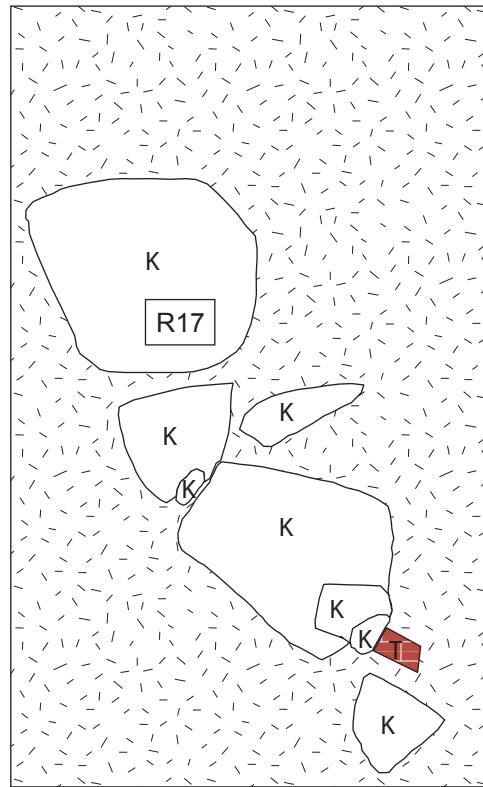
X=13867,700  
Y=69500,800

X=13867,800  
Y=69502,000

2

1

0



X=13866,000  
Y=69501,000

X=13866,200  
Y=69502,200

0

1

m

0

1



Puuroskaa, jonka seassa hiukan tiiltä (Y122)



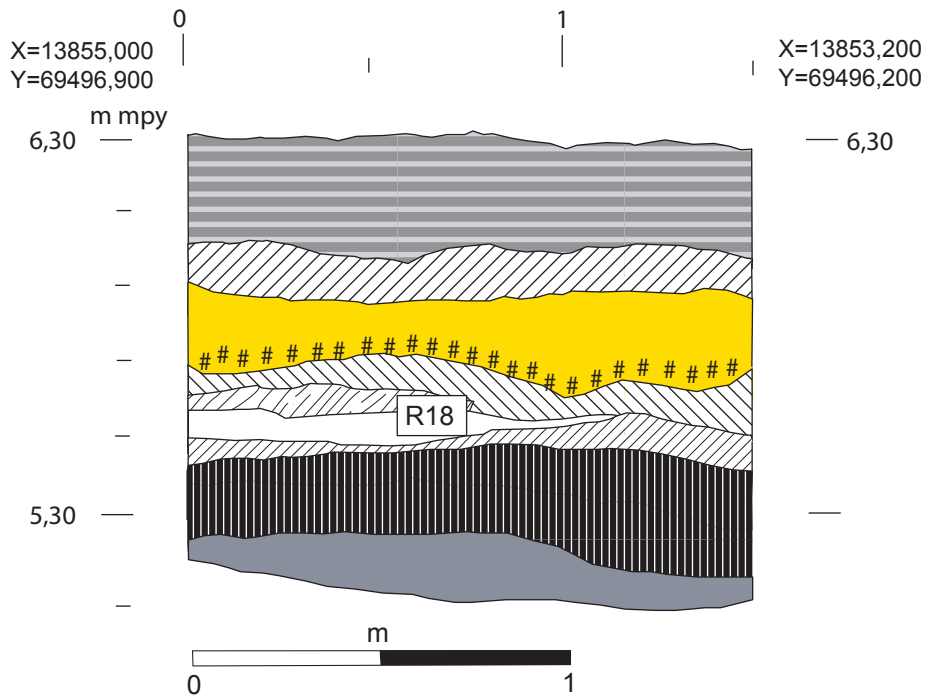
Kivi












Tiili

|   |  |
|---|--|
| OULU<br>Kaupungintalon tontti<br>(OKT-03)<br>Hyttinen & Rajala 2003 | Tasokartta<br>R17/taso n. 5,50 m mpy<br>1:20   |
| Mittausdokumentointi<br>Sanna Lipponen<br>23.5.2003                 | MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br>ARKISTO, HELSINKI<br>Sturenkatu 4<br>PL 169<br>00511 Hki<br>p. 09-40501 |
|   | Kartta 32  |





-  Multaa (Y98)
-  Tumma hiekka (Y123)
-  Puhdas hieno hiekka, jonka seassa hieman tiiltä. Kerroksen alapinnalla kulkee hiilijuopa (Y108)
-  Tumma hiekka (Y125)
-  Punertavan ruskea hiekka (Y126)
-  Laastikerros (Y127)
-  Harmaa savi (Y128)
-  Tummanruskea hiekka (Y129)
-  Pohjasavi (Y12)

**R18** Hieman epämääräinen rakenne, joka muodostui laastista ja muutamista tiilistä. Rakennuksen pohjan jäänteitä?

# #  
# # Hiiltä

|   |  |                  |
|---|--|------------------|
| OULU<br>Kaupungintalon tontti<br>(OKT-03)<br>Hyttinen & Rajala 2003 | Profiilikartta<br>R18/itäkaakkoprofiili<br>1:20              |                  |
| Mittausdokumentointi<br><br>Sanna Lipponen<br>23.5.2003             | MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br>ARKISTO, HELSINKI |                  |
|   | Sturenkatu 4<br>PL 169<br>00511 HKI<br>p. 09-40501           | <b>Kartta 33</b> |

X=13868,400  
Y=69497,100

X=13868,500  
Y=69499,500

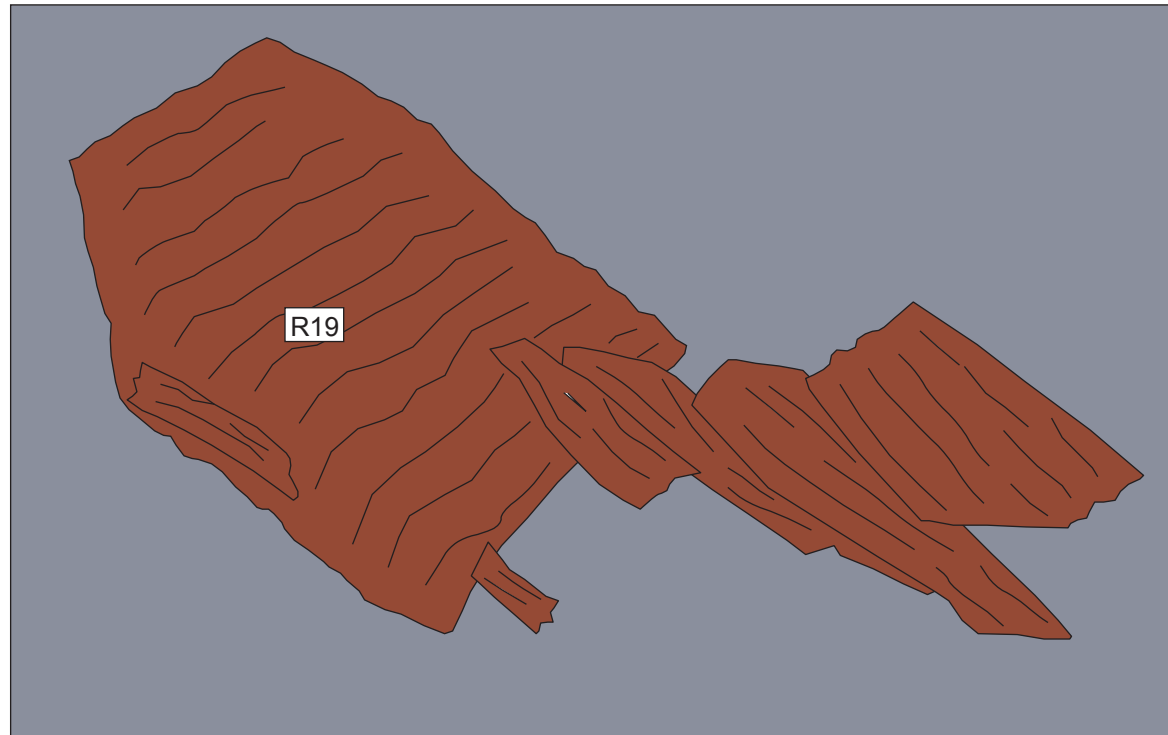
2

1

0

X=13866,400  
Y=69497,400


X=13866,600  
Y=69500,500




R19

1 m



 Puhdas harmaa savi (Y130)

 Puuta

 Puurakenne, joka muodosti eräänlaisen "lattian". Puiden alla jatkui puhdas savikerros (Y130)

OULU  
Kaupungintalon tontti  
(OKT-03)  
Hyttinen & Rajala 2003

Mittausdokumentointi  
Titta Kallio  
Sanna Lipponen  
23.5.2003

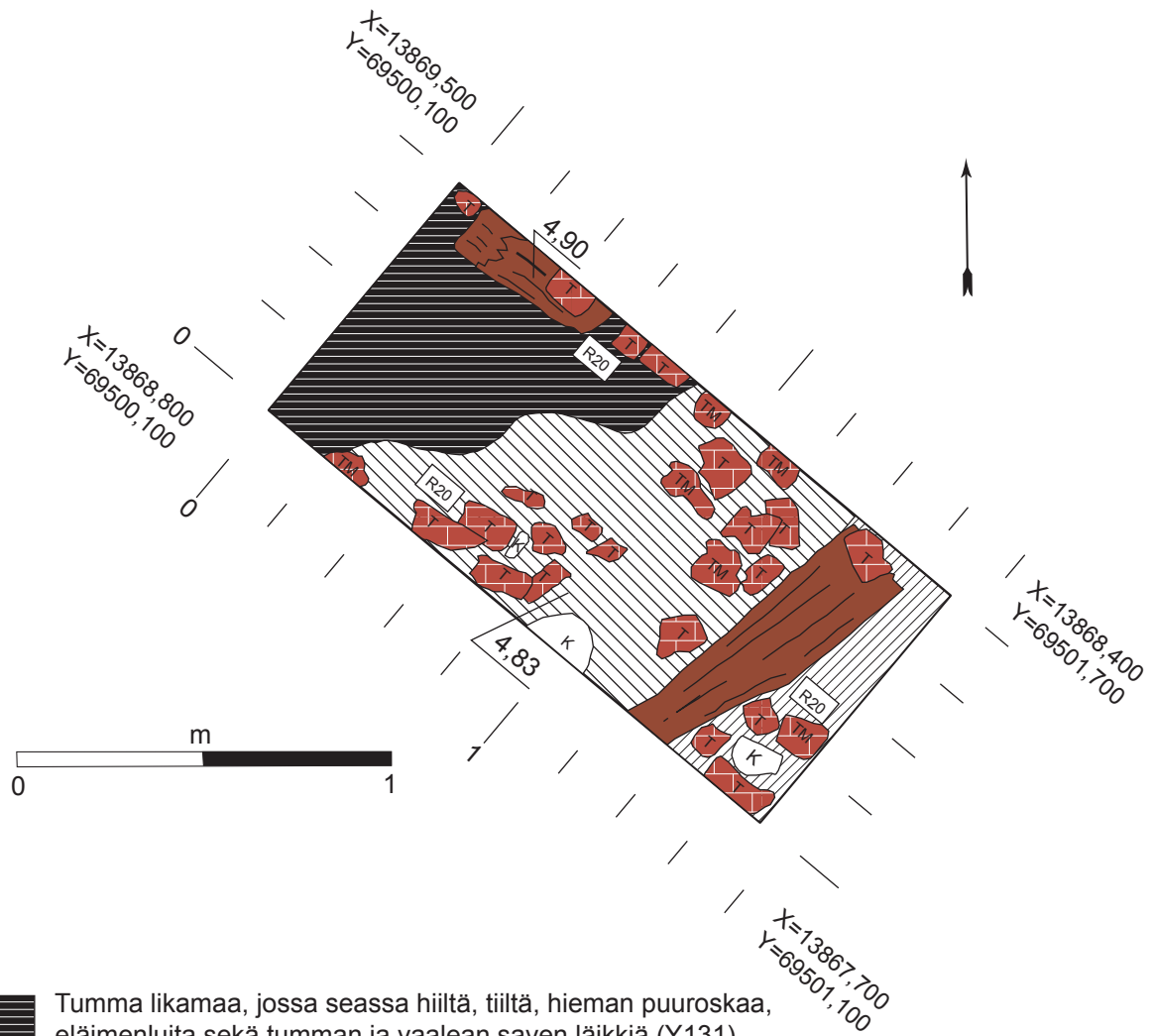
Tasokartta  
R19/taso n. 4,90 m mpy







1:20

MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON  
ARKISTO, HELSINKI

Sturenkatu 4  
PL 169  
00511 HKI  
p. 09-40501

Kartta 34



-  Tumma likamaa, jossa seassa hiiltä, tiiltä, hieman puuroskaa, eläimenluita sekä tumman ja vaalean saven läikkiä (Y131)
-  Likamaa, jonka seassa tiilimurskaa, eläimenluita ja vaaleaa hiekkaa (Y132)
-  Likamaa, jossa vaaleaa savea ja ruskeaa hiekkaa seassa (Y133)
-  Kivi
-  Tiili tai tiilimurskaa (TM)
-  Puuta

|   |   |                         |
|---|---|-------------------------|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Tasokartta<br/>R20/taso n. 4,80 m mpy<br/>1:20</p>   |                         |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Marika Hyttinen<br/>Anu Rajala<br/>26.5.2003</p>      | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br/>ARKISTO, HELSINKI<br/><br/>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 HKI<br/>p. 09-40501</p> | <p><b>Kartta 35</b></p> |

X=13869,500  
Y=69500,100

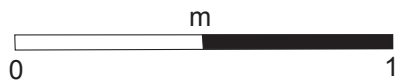
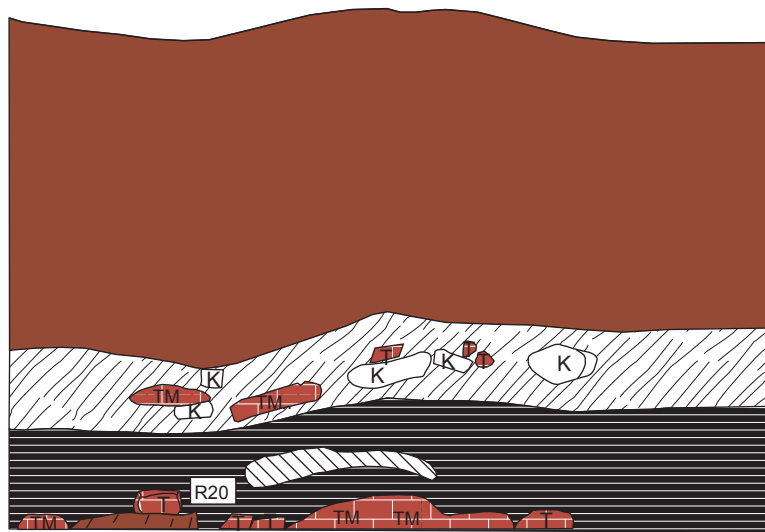
0 1

X=13868,400  
Y=69501.600

m mpy

6,20

5,20



Ruokamullansekainen pintamaa (Y1)



Tumma likamaa, jossa seassa hiiltä, tiiltä, hieman puurooskaa, eläimenluita sekä tumman ja vaalean saven läikkiä (Y131)



Vaalea savimaa, jossa laastia, tiiltä ja pikkukiviä (Y134)



Ruskea hiekka (Y135)



Kivi



Tiili

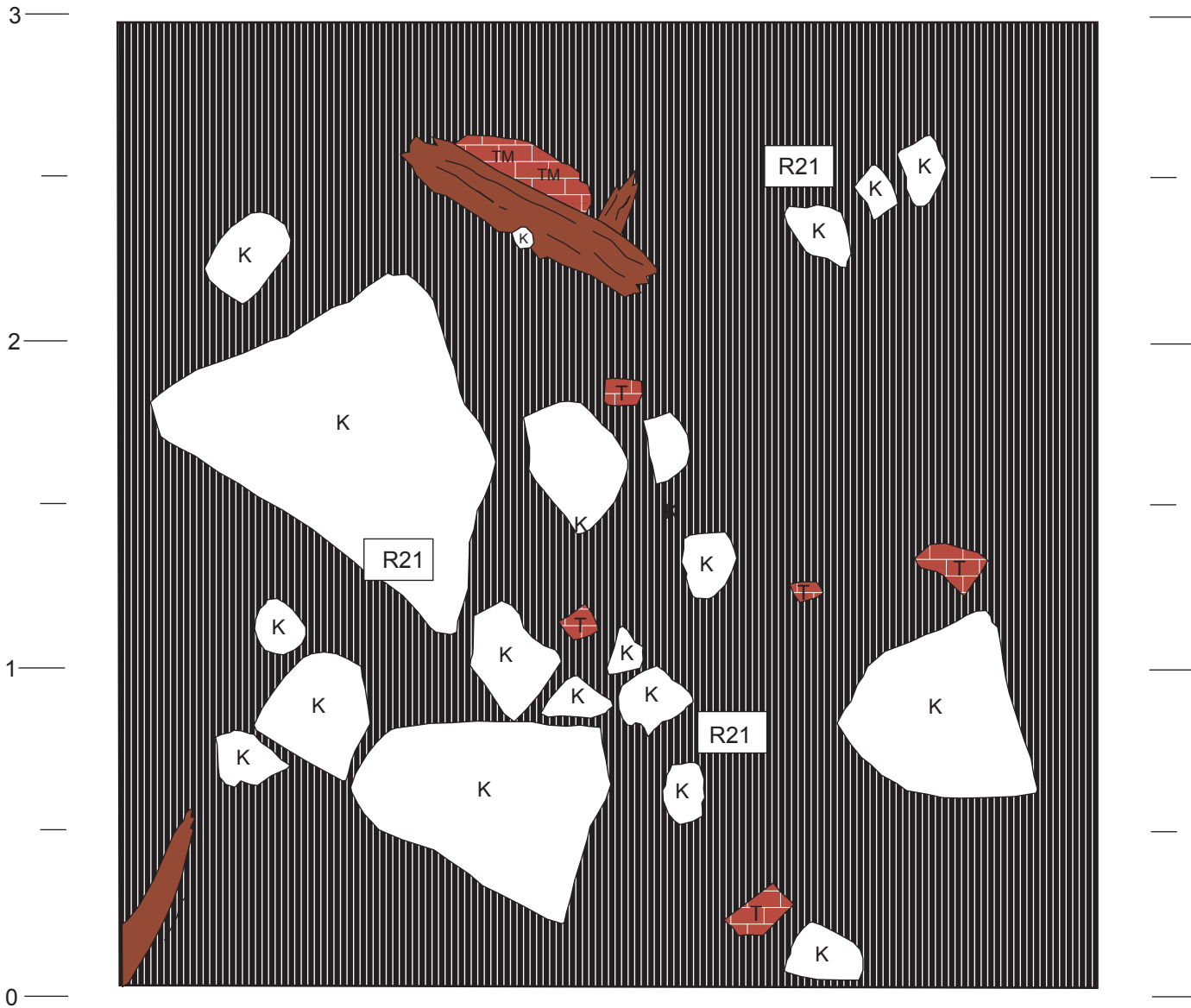


Hiiltynyt puu

|   |  |
|---|--|
| OULU<br>Kaupungintalon tontti<br>(OKT-03)<br>Hyttinen & Rajala 2003 | Profiilikartta<br>R20/koillisprofiili<br>1:20                |
| Mittausdokumentointi<br>Marika Hyttinen<br>Anu Rajala<br>26.5.2003  | MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br>ARKISTO, HELSINKI |
|   | Sturenkatu 4<br>PL 169<br>00511 HKI<br>p. 09-40501           |
|   | <b>Kartta 36</b>   |

X=13841,300  
Y=69503,800





X=13899,600  
Y=69506,500



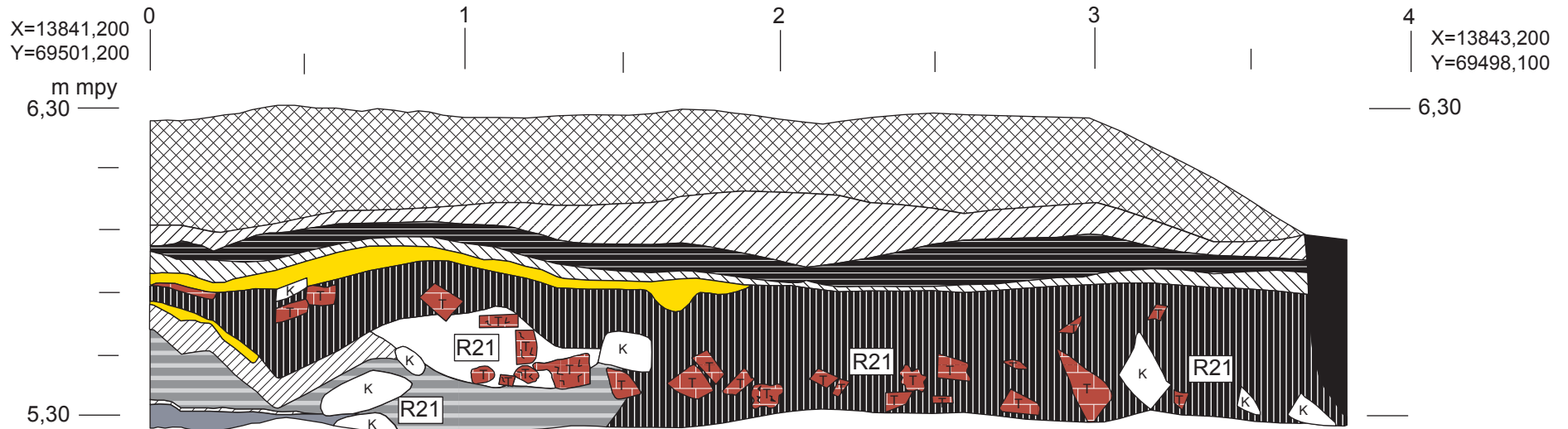
X=13898,800  
Y=69502,100



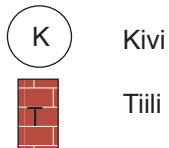
X=13897,100  
Y=69504,800

-  Likamaata (Y136)
-  Kivi
-  Tiili
-  Puu

|   |  |
|---|--|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Tasokartta<br/>R21/taso n. 5,40 m mpy<br/>1:20</p>                |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Titta Kallio<br/>Sanna Lipponen<br/>27.5.2003</p>     | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br/>ARKISTO, HELSINKI</p> |
|   | <p>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 HKI<br/>p. 09-40501</p>         |
|   | <p><b>Kartta 37</b></p>  |



-  Soraa (Y59)
-  Tumma savimaa (Y137)
-  Harmaa savi (Y138)
-  Tumma hiekka (Y139)
-  Vaalea hiekka (Y140)
-  Likamaa, jossa hiiltä seassa (Y136)
-  Savinen tumma hiekka (Y141)
-  Laastia seassa tiiltä (Y142)
-  Savinen hieno hiekka (Y143)
-  Puuroska (Y144)
-  Pohjasavi (Y12)
-  Rakenne, joka muodostui isoista peruskivistä ja puurakenteiden jäänteistä. Rakennuksen perustus.

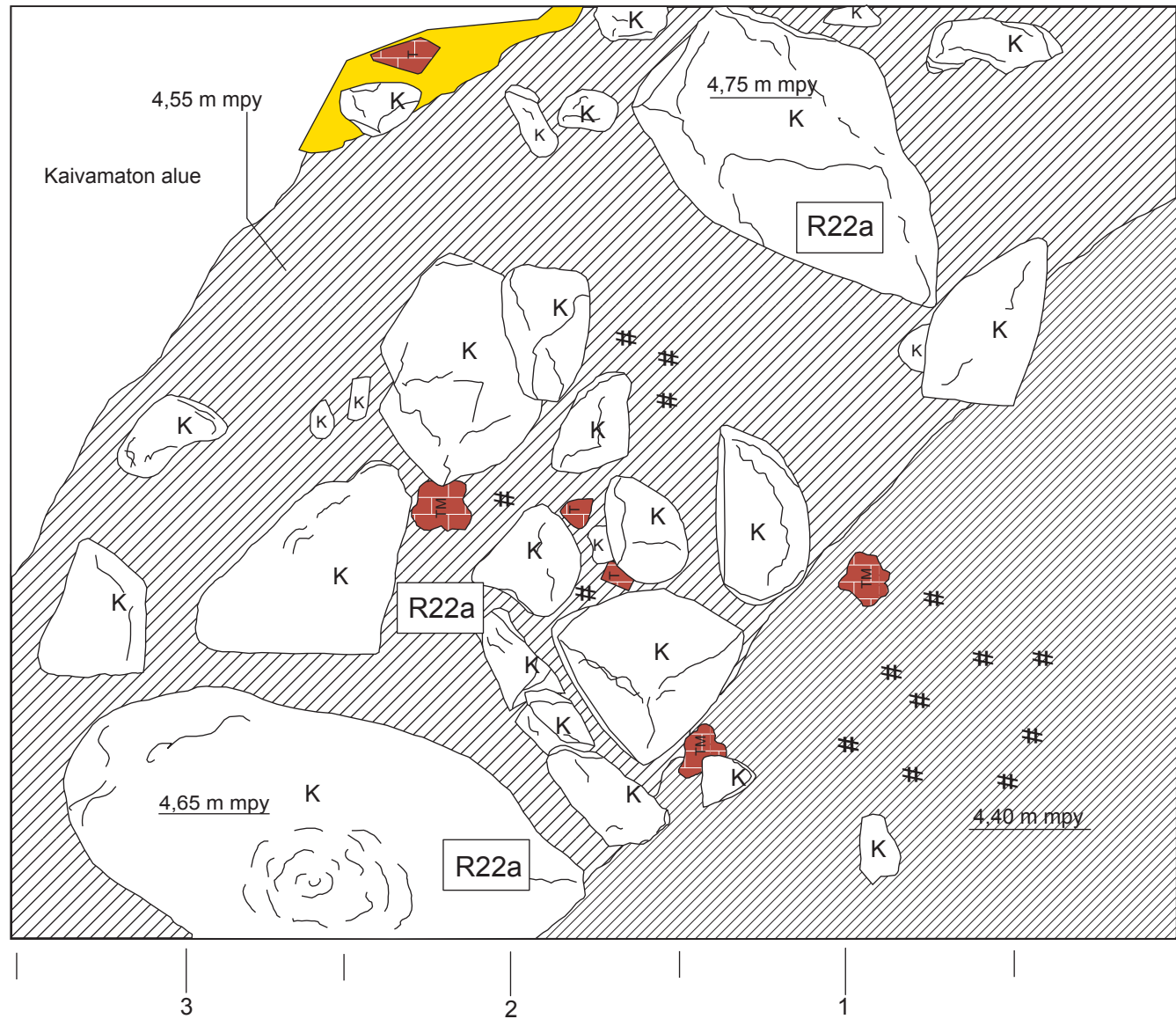


|   |  |                         |
|---|--|-------------------------|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p>Profiilikartta<br/>R21/etelälounasprofiili<br/>1:20</p>   |                         |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Titta Kallio<br/>Sanna Lipponen<br/>28.5.2003</p>     | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON<br/>ARKISTO, HELSINKI<br/>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 HKI<br/>p. 09-40501</p> | <p><b>Kartta 38</b></p> |

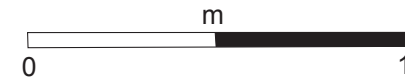
X=13901,500  
Y=69448,100

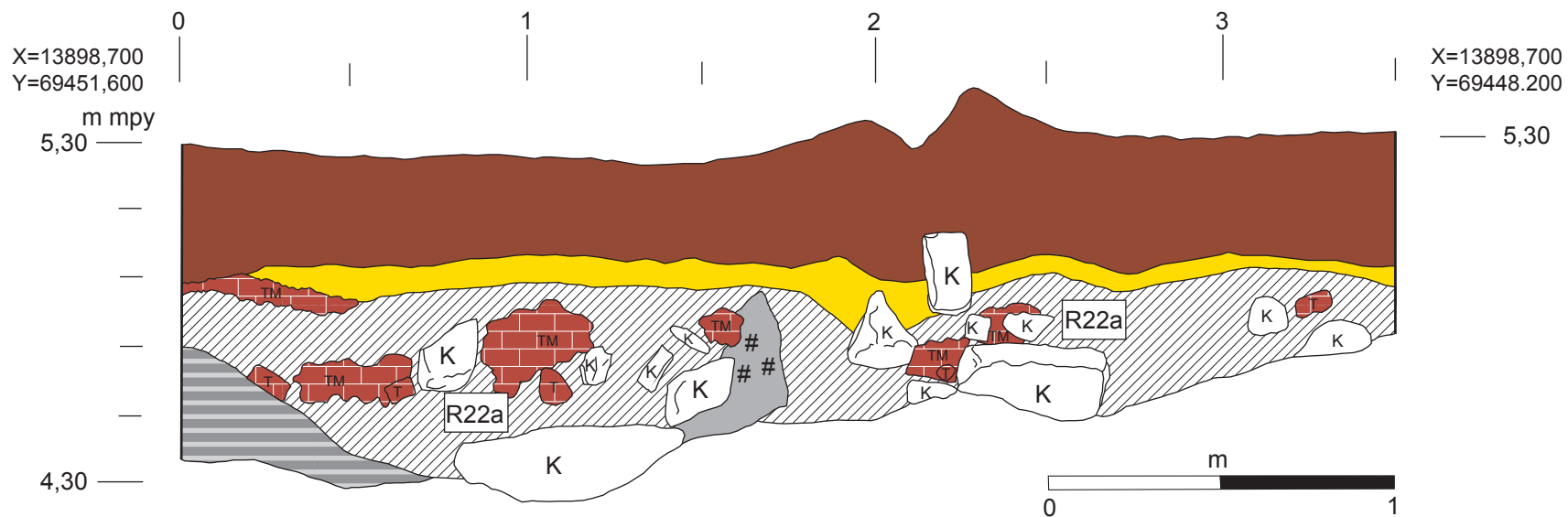
X=13901,500  
Y=69451,600

- # # Hiiltä  
# #  
K Kivi  
T Tiili tai tiilimurskaa (TM)
- R22a Rakenne, joka muodostui isoista peruskivistä ja tiilestä. Rakennuksen pohja.
- Tumma savipitoinen likamaa, jonka seassa ruokamultaa, tiilimurskaa, hiiltä ja eläimenluita (Y145)
- Puhdas vaalea hiekka (Y146)
- Tumma likamaa, jossa tiilimurskaa, vaaleita savipaakkuja, puurooskaa ja ruskeaa hiekkaa (Y147)



|   |   |
|---|---|
| OULU<br>Kaupungintalon tontti<br>(OKT-03)<br>Hyttinen & Rajala 2003 | Tasokartta<br>R22a/taso n. 4,40-4,60 m mpy<br>1:20  |
| Mittausdokumentointi<br>Marika Hyttinen<br>Anu Rajala<br>28.5.2003  | MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTO,<br>HELSINKI<br>Sturenkatu 4<br>PL 169<br>00511 Hki<br>p. 09-40501 |
|   | Kartta 39   |





- Pintamaa, jossa ruokamultaa, savea ja pikkukiviä (Y1)
- Puhdas vaalea hiekka (Y146)
- Tumma likamaa, jossa tiilimurskaa, vaaleita savikökköjä, hiiltä, puuroskaa ja ruskeaa hiekkaa (Y147)
- Hieno hiekka, jossa seassa hiiltä ja hiiltyneen puun jäänteitä (Y148)

#  
# # Hiiltä

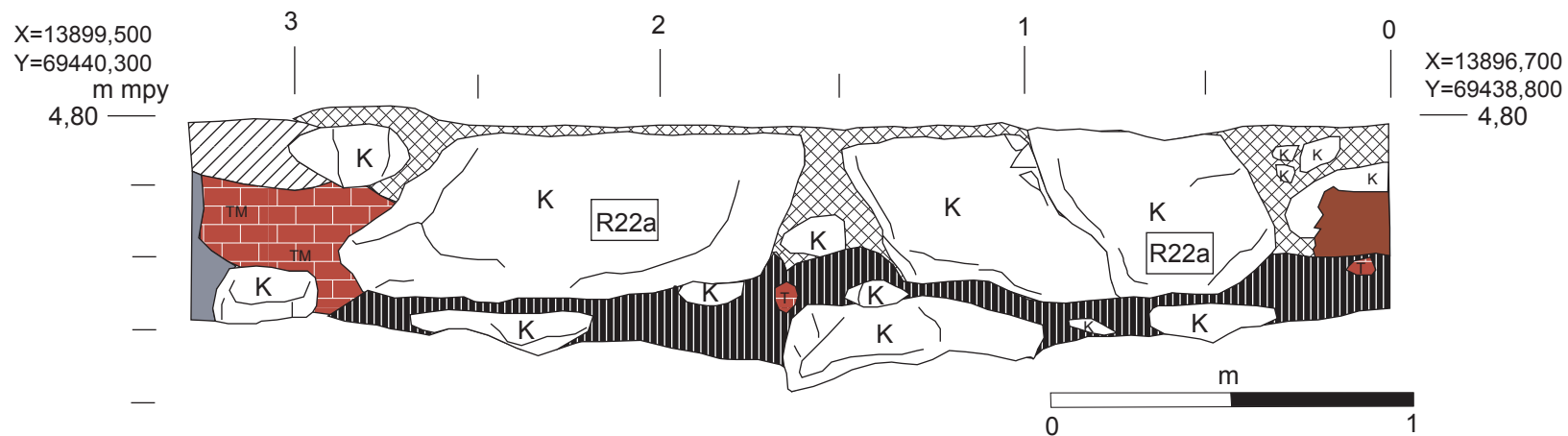
(K) Kivi








Tiili tai tiilimurskaa (TM)

R22a Rakenne, joka muodostui isoista peruskivistä ja tiilestä. Rakennuksen pohja

|   |  |                         |
|---|--|-------------------------|
| <p>OULU<br/>Kaupungintalon tontti<br/>(OKT-03)<br/>Hyttinen &amp; Rajala 2003</p> | <p><b>Profiilikartta</b><br/><b>R22/eteläprofiili</b><br/>1:20</p> |                         |
| <p>Mittausdokumentointi<br/>Marika Hyttinen<br/>Anu Rajala<br/>28.5.2003</p>      | <p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTO,<br/>HELSINKI</p>        |                         |
|   | <p>Sturenkatu 4<br/>PL 169<br/>00511 Hki<br/>p. 09-40501</p>       | <p><b>Kartta 40</b></p> |





-  Sekoittunutta maata (Y149)
-  Ruskean hiekan-, hiilen-, maatuneen puunsekainen kerros, jossa myös tiiltä ja multaa (Y150)
-  Hiilen- ja tuhkansekainen maa, jossa myös seassa tiiltä ja puuta (Y151)
-  Tiivistä harmaata savea, jonka seassa tiiltä ja hiekkaa (Y152)
-  Kivi
-  Tiili tai tiilimurskaa (TM)
-  Rakenne, joka muodostui isoista peruskivistä ja tiilestä. Rakennuksen pohja.

|   |   |                    |
|---|---|--------------------|
| OULU<br>Kaupungintalon tontti<br>(OKT-03)<br>Hyttinen & Rajala 2003 | Profiilikartta<br>R22a/luoteisprofiili<br>1:20  |                    |
| Mittausdokumentointi<br><br>Anu Rajala<br><br>2.6.2003              | MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTO,<br>HELSINKI<br><br>Sturenkatu 4<br>PL 169<br>00511 Hki<br>p. 09-40501 | <h2>Kartta 41</h2> |