



Nurmijärven Klaukkalan Gunnarin arkeologiset kaivaukset vuonna 2008
V.-P. Suhonen & Ulrika Köngäs



MUSEOVIRASTO

MUSEIVERKET

NATIONAL BOARD
OF ANTIQUITIES

ARKISTO- JA REKISTERITIEDOT

Laji:	Kiinteä muinaisjäännös
Muinaisjäännöstyyppi:	Asuinpaikat
Tyyppin tarkenne:	Kylänpaikat
Ajoitus:	Historiallinen
Rauhoitusluokka:	2
Lukumäärä:	1
Koordinaatit:	Pkoo 6698782, ikoo 3376482, z = 50—52,5 m mpy
Koordinaattiselite:	Keskikoordinaatit (talonpohja)
Pinta-ala:	n. 1047 m ²
Peruskartta:	2043 02 Klaukkala
Kenttätyöaika:	9.6.-1.8.2008
Rahoittaja:	Nurmijärven kunta
Mustavalkonegatiivit:	125851: 1-66
Diapositiivit:	125852: 1-45
Digitaalikuvat:	125853: 1-62
Löydöt:	KM 2008081: 1-433
Alkuperäinen raportti:	Museoviraston rakennushistorian osaston arkisto
Kopiot (3 kpl):	Helsingin kaupungin museo, Nurmijärven kunta.
Tutkimushistoria:	Vuoristo, Katja 2007: Inventointi.
Kartat:	<i>Broterus, Samuel 1709:</i> Klaukkalan kylää Nurmijärven pitäjässä koskeva maanmittauskonsepti. MMA Nurmijärvi I bq* 11:/- -.
	<i>Giöken, Adam 1724:</i> Geometrisk Afritning uppå Klöfskog Bys ägor uti Nylands Lähn, Borgå Härad och Nurmijerfwi Sochn afmätt in sept 1724 efter ordne af den 16 april af undertecknads. MMH B32 3/1-2.
	<i>Westermarck, Nils 1770:</i> Geometrisk charta öfwer Klöfskog Bys åkrar och ängar uti Nylands län, Borgo härad och Nurmijärfwi Sockn, författad år igenom D. Breitholtz af Nils Westermarck. MMH B32 3/3-4.
	Pitäjänskartta v. 1840, Nurmijärvi 1840 2043 02 Ia*

Kannen kuva 1: Yleiskuva kaivauksista

Tiivistelmä

Museoviraston rakennushistorian osasto järjesti 9.-27.6.2008 koekaivaukset Nurmijärven Klaukkalan kylän Gunnarin tilan vanhalla tontilla. Paikalle oli tarkoitus rakentaa sekä uusi tielinja että asuinrakennuksia. Arkeologisten tutkimusten päämääränä oli selvittää oliko Gunnarintien ympärillä vanhoja rakenteita tai kulttuurikerroksia. Koekaivausten aikana Gunnarintien länsipuolelta esiin tulleet rakennuksen pohjat tutkittiin 7.-31.7.2008.

Nurmijärven Gunnarin arkeologisten kaivausten aikana tehtiin havaintoja kuudesta Gunnarin tien varrella olleesta rakennuksesta. Esinelöytöjen perusteella rakennukset sijoittuvat todennäköisesti 1700- ja 1800-luvuille. Samaa ajoitusta tukee rakennuksen 5 alta esiin tulleen kaivon hirsikehikosta tehdyt dendrokronologiset ajoitukset, joiden mukaan kaivo on rakennettu kesäkaudella 1748. Vanhemmista rakenteista tai kulttuurimaakerroksista ei tehty havaintoja. 1700-lukua vanhemmasta, jopa keskiaikaisesta, asutuksesta kertoivat ainoastaan muutamat irtolöydöt.

Sisällys

1. JOHDANTO	5
2. HISTORIALLINEN TAUSTA	6
3. KAIVAUSALUEEN YMPÄRISTÖ	9
4. KAIVAUSTEN PÄÄMÄÄRÄT JA MENETELMÄT.....	11
5. KAIVAUSHAVAINNOT.....	12
5.1. RAKENNUS 1	12
5.2. RAKENNUS 2	14
5.3. RAKENNUS 3	18
5.4. RAKENNUS 4	22
5.5. RAKENNUS 5	27
5.6. RAKENNUS 6	43
5.7. TUTKIMUKSET TILAN PIHALLA	44
6. LOPUKSI.....	46
LÄHTEET JA KIRJALLISUUS.....	47

Liite 1: Peruskarttaote

Liite 2: Yleiskartta, kaivausalueet ja mittaukset

Liite 3: Diakuvaluettelo.

Liite 4: Mustavalkokuvalettelo

Liite 5: Digitaalikuvat

Liite 6: Yksikkö- ja rakenneluettelo & stratigrafia

Liite 7: Löytö- ja luuluettelo

Liite 8: Poistetut löydöt

Liite 9: Kaivauskartat

Liite 10: Dendrokronologian laboratorion raportti puulustoajoituksista.

1. Johdanto

Museoviraston rakennushistorian osasto järjesti 9.-27.6.2008 koekaivaukset Nurmijärven Klaukkalan kylän Gunnarin tilan vanhalla tontilla. Paikalle oli tarkoitus rakentaa sekä uusi tielinja että asuinrakennuksia. Arkeologisten tutkimusten päämääränä oli selvittää oliko Gunnarintien ympärillä vanhoja rakenteita tai kulttuurikerroksia. Koekaivausten aikana Gunnarintien länsipuolelta esiin tulleet rakennuksen pohjat tutkittiin 7.-31.7.2008. Kaivausten kustannuksista vastasivat Nurmijärven kunta (67290 €) ja YIT rakennus OY (8700 €). Tutkimuksia johti V.-P. Suhonen. Apulaistutkijoina toimivat Eeva Pettäy ja Ulrika Köngäs. Tutkimusapulaisina olivat Otso Manninen, Kirsi Koskela ja Markus Kankkunen. Kaivajiksi palkattiin Sanna Aho, Ahto Harmo, Hannu Huikari, Petri Väätäinen ja Rasmus Åkerblom. Kaivauskertomuksen laatimisesta vastasivat V.-P. Suhonen ja Ulrika Köngäs.



Kuva: V.-P. Suhonen

Kuva 2 Kaivausalue syyskuussa 2008.

2. Historiallinen tausta



Kartta 1 Klaukkala vuonna 1709. Gunnarin tila sijaitsee jonkin matkaa kyläkeskuksesta koilliseen.

Nurmijärven nimistö ei anna juurikaan mahdollisuuksia asutushistoriallisille päätelmille. Jonkin verran väestöä näyttää kuitenkin saapuneen ruotsinkieliseltä rannikolta. Klaukkalalla on vanha takamaiden metsäkylää tarkoittava nimi Klöckeskog. Lisäksi esimerkiksi Gunnarin nimi on alkuperältään ruotsia.¹

Nurmijärven nykyisen asutuksen juuret saattavat ulottua 1300-luvulle saakka. Ensimmäinen tunnettu asiakirjamaininta Klaukkalasta (=Klöfskogista) on vuodelta 1482. Tuolloin erään niittykaupan todistajien joukossa esiintyy ”*Lars i Klöfskog*”.² Klaukkala saatetaan mainita myös 1500-luvun alussa tallinnalaisen porvarin Helmich Fincken velkakirjoissa³. Kyseessä saattaa kuitenkin yhtä hyvin olla Klöfskogin sijasta Espoon pitäjän Klobbskog.

¹ Kepsu 2005, s. 55–56.

² FMU 3902 (19.2.1423), FMU 4234. (12.2.1489). Ks. myös FMU 4169, 23.3.1488. Todistajien joukossa oli mahdollisesti toinenkin nurmijärveläinen, nimittäin ”*Olof i Outby*”.

³ Kerkkonen 1963, s. 164–173.



Kartta 2 Klaukkalan kyläkeskus vuonna 1724.

Porvoon läänin Helsingin pitäjän Klementsogin (=Ruotsinkylän) neljänneksen Klöckskogissa oli vuonna 1540 11 tilaa (5 täysveroa). Verotietoja 1700-luvulta 1500-luvulle taaksepäin seuraten selviää, että Gunnarin isäntänä oli vuonna 1540 Per Jönsson.⁴ Monet Klaukkalan tilat kärsivät 1500-luvun lopulla ja 1600-luvulla autioitumisesta. Gunnari sen sijaan säilytti veronmaksukykynsä vaikeiden aikojen yli. Uudenmaan läänin maanmittarin Samuel Broteruksen vuonna 1709 laatimalla Klaukkalan kartalta löytyy kahdeksan taloa⁵. Kartalle ei ole merkitty kaikkia tiloja, sillä muiden ajanjakson lähteiden perusteella kylässä oli 1700-luvun alussa kymmenen tilaa⁶.

Samuel Broteruksen vuoden 1709 kartta on ensimmäinen varma tieto Gunnarin tontin paikasta. On mahdollista, että Gunnari on alun perin sijainnut lounaassa kyläkeskuksessa ja muuttanut ulos ennen 1700-luvun alkua. Tontin todellinen ikä on mahdollista selvittää ainoastaan arkeologisin kaivauksin.

⁴ SAY.

⁵ Broterus 1709.

⁶ Tommila 1958, s. 193.



Kartta 3 Klaukkala vuonna 1770.

3. Kaivausalueen ympäristö



Kuva: V.-P. Suhonen

Kuva 3 Gunnari ennen kaivausten aloittamista kesänkuun alussa 2008.

Gunnarin tila sijaitsee Klaukkalan keskustan pohjoispuolella olevan savisen kummun päällä. Tilan itäpuolen ohittaa lounais-koillisuuntainen Gunnarintie ja samansuuntainen kevyenliikenteenväylä. Gunnarin länsi-, etelä- ja kaakkoispuolella on kerrostaloja. Muutoin ympäristö on edelleen täysin maaseutumainen.

Gunnarin tontti on nykyään pelkässä talouskäytössä. Paikalla on navetta- ym. talousrakennuksia sekä lammashaka. Tilan 1950-luvulla puretusta päärakennuksesta on jäljellä kivijalka, jonka sisäpuolelta erottuu kaksi matalaa kumpareta, uuninpohjaa.⁷

Gunnarin tilan nykyisellä isännällä Pentti Liljalla on useita havaintoja maanpinnan alaisista rakenteista. Hänen mukaansa talouspihalle Gunnarintieltä johtavan hiekkatien alta on löytynyt hyvin säilyneitä hirssiä. Navetan edustan luota on puolestaan tullut kivenpoiston yhteydessä esille hiiltyneitä hirssiä. Lisää hirsi- ja kivirakenteita on nähty Gunnarintien itäpuolella vuosien 1911–15 aikana rakennetun ja 1950-luvulla puretun navetan lattian alta paljastuneessa nokimaakerroksessa. Samalta seudulta on löytynyt 1700-luvulle ajoittuva itäistä alkuperää oleva kirves.⁸

⁷ Pentti Lilja, suullinen tiedonanto 9.6.2008; Vuoristo 2007.

⁸ Vuoristo 2007.



Kartta 4 Klaukkalan keskusta vuonna 1840.



Kartta 5 Klaukkala 1700- ja 1800-lukujen vaihteessa.

4. Kaivausten päämäärät ja menetelmät

Klaukkalan Gunnarintien levennyksen kohdalta poistettiin turpeet ja pintamaat arkeologien valvonnassa 9.-20.6.2008. Vastaan tulleet arkeologisesti kiinnostavat rakenteet ja kulttuurimaakerrokset puhdistettiin ja jätettiin odottamaan tarkempia tutkimuksia. Jos mitään kiinnostavaa ei tullut vastaan, konekaivausta jatkettiin suoraan puhtaisiin maakerroksiin saakka.

Gunnarintien itäpuolelle tulevalle kerrostaloalueelle avattiin 23.–26.6.2008 neljä koekaivausalueita samoja periaatteita noudattaen. Näistä tutkimuksista on tehty oma kaivauskertomus.

Koska Gunnarintien levennyksen alueelta löytyi koekaivausten aikana jäännöksiä useista rakennuksista, jouduttiin paikalla suorittamaan pelastuskaivaukset 7.7.–1.8.2008. Pelastuskaivausten päämääränä oli tutkia käytettävissä olevan kenttätyöajan puitteissa mahdollisimman laaja osa rakennustöissä tuhoutumaan tulevasta tontin osasta. Loppujen lopuksi ehdittiin tutkia pohjaan koko alue.

Kaivaukset dokumentoitiin normaalia yksikködokumentointia noudattaen, piirtäen ja valokuvaten. Valokuvadokumentoinnissa käytettiin mustavalko-, dia- ja digitaalikuvausta (MV/RHO 125851-53). Rakennukset numeroitiin pohjois-etelä järjestyksessä R1-6. Jokaisen rakennuksen sisällä oli oma juokseva yksikkö- ja rakennenumerointinsa. (Esim. R1= Y100, R101; R5=Y500, R501) Rakennukset vastasivat erillisiä kaivausalueita.

Maayksiköitä ei tutkimuskohteena olleiden rakenteiden suhteellisen nuoruuden vuoksi katsottu aiheelliseksi seuloa. Kaivauslöydöt otettiin talteen yksiköittäin ja rakenteittain. Pintamaassa olleet resentit esineet heitettiin pääosin pois jo kentällä. Löydöt talletettiin Kansallismuseon historiallisen ajan kokoelmiin numeroilla KM 2008081: 1-433

Kaivausten aikana tehdyt mittaukset suoritettiin takymetriä ja Nurmijärven kunnalta saatuja kiintopisteitä hyväksikäyttäen. Kaivausten apupisteet tehtiin orientoinnista, joka perustui korkeuskiintopisteeseen 365 (KKJ X=697023,535, Y=542038,954, Z=51,374) ja apupisteeseen 2011 (KKJ X=696828,467; Y=541919,967). Tutkimusalueesta laadittiin yleiskartta, johon merkittiin maastossa havaitut rakenteet, koekaivausalueet jne.

5. Kaivaushavainnot

5.1. Rakennus 1

Dokumentointitaso 1



Kuva: V.-P. Suhonen

Kuva 4 Rakennus 1 turpeen ja pintamaan (Y100) alta esiin otettuna ja puhdistettuna.

Turpeen ja pintamaan (Y100) alta tuli esille noin 2,8 x 1,2 metriä laaja lohkokivistä ladottu kiveys (R101). Kiveyksen (R101) päällä oli joitakin irtonaisia lohkokiviä. Suuri osa lohkokivistä oli kuitenkin tiukasti kiinni tummanruskeassa hiekansekaisessa savessa (Y102). Osa lohkokivistä oli palaneita. Lohkokivien läpimitat vaihtelivat 0,1 metristä puolen metriin. Yleisin lohkokiven läpimitta oli 0,1–0,2 metriä.

Rakenteen R101 yhteydestä pintamaasta (Y100) otettiin talteen yksi punasaviastian palanen (KM 2008081: 1).

Dokumentointitaso 2

Kaivausta jatkettiin poistamalla sekä irtonaisia lohkokiviä että tummanruskeaa hiekansakaista savea (Y102). Esille tuli tiiviissä tummanruskeassa savessa (Y104) kiinni olleita lohkokiviä. Tummanruskean saven (Y104) seassa oli hiukan hiekkaa ja tiilimurskaa.

Tutkimukset päätettiin kaivamalla rakenteen läpi pohjois-eteläsuuntainen poikkileikkaus. Tällöin selvisi, että itse rakenne (R101) ja tummanruskea savi (Y104) olivat tiiviin vaaleanharmaan puhtaan saven (Y103) päällä.



Kuva 5 Rakennus 1 dokumentointitasossa 2



Kuva 6 Rakenteeseen tehty poikkileikkaus

Kuva: V.-P. Suhonen

5.2. Rakennus 2

Dokumentointitaso 1



Kuva: V.-P. Suhonen

Kuva 7 Rakennus 2 turpeen ja pintamaan (Y200) alta esiin otettuna ja puhdistettuna.

Turpeen ja pintamaan (Y200) poiston jälkeen ruskeasta tiiviistä savesta (Y204) tuli esille toisiinsa nähden suorassa kulmassa olleita linjoja tummanruskeaa hiekansekaista savea (Y203), jonka joukossa oli tiilimurskaa, kiviä ja yksi palanut tiili. Kyseessä arveltiin olevan rakennuksen pohjan jäännös.

Etelässä oli kuusi metriä pitkä ja 0,5–1,5 metriä leveä luode-kaakkosuuntainen linja tummanruskeaa hiekansekaista savea (Y203), jonka kaakkoispäässä sijainneessa leveämmässä osassa oli kiviä (\varnothing 0,1–0,2 m) ja tiilimurskaa. Luode-kaakkosuuntaisesta linjasta lähti itä-koilliseen päin noin 0,2–0,5 metriä leveä linja tummanruskeaa hiekansekaista savea (Y203). Tämän linjan alkupäässä, luoteessa, oli tummanruskeassa hiekansekaisessa savessa (Y203) myös tiilimurskaa.

Itä-koillisuuntainen linja tummanruskeaa hiekansekaista savea (Y203) jatkui kolmen metrin matkan koillisessa olevaan itä-länsisuuntaiseen linjaan tummanruskeaa hiekansekaista savea (Y203). Itä-länsisuuntaisen linjan rajat olivat epäselvät. Itä-länsisuuntainen linja oli noin kuusi metriä pitkä ja 0,5–1,5 metriä leveä.

Rakennus 2:n kohdalta pintamaasta löydettiin musta, pyöreä lasihelmi (KM 2008081: 2).

Dokumentointitaso 2

Kuva 8 Rakennus 2 dokumentointitasossa 2.

Kaivausta jatkettiin poistamalla tummanruskea hiekkansekainen savi (Y203), jonka joukossa oli tiilimurskaa, kiviä ja palaneita tiiliä. Rakenteen luonne ei selvinnyt. Linjojen pohjalla oli ruskeaa tiivistä savea (Y204).

Pohjoisessa oli 0,6 metriä syvä ja metrin halkaisijaan ollut pohjakaavaltaan soikea kuoppa (Ku205). Kuopassa oli tiivistä tummanruskeaa savea, jonka seassa oli tiiltä, hiiltä ja palanutta savea. Kuoppa tuoksui lannalta.

Itä-länsisuuntaisen linjan itäpäädyssä tuli esille 1,5 x 1 metriä laaja pohjakaavaltaan suorakulmainen läikkä tummanruskeaa hiekkansekaista savea (Y203), jossa oli pieniä kiviä ja hiiltä (R202). Rakenne R202 oli puhtaassa ruskeassa savessa (Y204) olevassa matalassa kuopassa.

Rakenteen R202 kohdalta tummanruskeasta hiekkansekaaisesta savesta (Y203) löytyi fajanssiastian kappaleita (KM 2008081: 11-12), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 13), ikkunalasiasia (KM 2008081: 14) ja lasikuonaa (KM 2008081: 15).

Luode-kaakkosuuntaisen linjan eteläosasta tuli esille 1 x 0,3–0,5 metriä laaja pohjakaavaltaan soikea läikkä tummanruskeaa hiekkansekaista savea (Y203), jossa oli

pieniä kiviä ja hiiltä (R201). Läikkä paljastui tiilellä, kivellä ja ruskealla hiekansekaisella savella (Y203) täytetyksi puolimetriä syväksi kuopaksi. Kuoppa oli kaivettu puhtaaseen ruskeaan saveen (Y204).

Rakenteen R201 kohdalta tummanruskeasta hiekansekaisesta savesta (Y203) löytyi punasaviastian kappaleita (KM 2008081: 3-4), saviastian kylkipala (KM 2008081: 5), liitupiipun pesän ja varren katkelmia (KM 2008081: 6-7), lasipullon kylkipala (KM 2008081:8) sekä palanutta savea (KM 2008081:9). Rakenteesta otettiin myös talteen puolikas tiilen kappale (KM 2008081: 10).



Kuva: V.-P. Suhonen

Kuva 9 Rakennuksen 2 eteläpuolen rakenne R202 dokumentointitasossa 2 ennen pohjaan kaivamista.



Kuva 10 Rakennus 2 pohjaan kaivettuna.

5.3. Rakennus 3

Dokumentointitaso 1



Kuva: V.-P. Suhonen

Kuva 11 Rakennus 3 turpeen ja pintamaan (Y300) poiston jälkeen.

Turpeen ja pintamaan (Y300) alta paljastui pohjois-eteläsuuntaisen 11 metriä pitkän ja 4,5 metriä leveän rakennuksen pohja. Harmaanruskeassa hiekkansekkaisessa savessa (Y301) oli kiinni erikokoisia lohko- ja luonnonkiviä. Kivien läpimitat vaihtelivat 0,1 metristä metriin. Yleisin kiven läpimitta oli 0,2 metriä. Suurimmat kivet sijaitsivat rakennuksen kulmissa.

Harmaanruskean hiekkansekkaisen saven (Y301) seassa oli etelässä ja rakennuksen keskikohdalla runsaasti tiilimurskaa. Rakennuksen pohjoispäädystä oli itä-länsisuuntaisen, noin 0,1 metriä leveän, puun katkemia metrin matkalla. Rakennuksen pohjoispäädystä oli 3 x 0,5–1,5 metriä laajalla alueella ruskeaa savea (Y302).

Pintamaasta Y300 löydettiin kuparisolki (KM 2008081: 16), fajanssiastian kappaleita (KM 2008081: 17-19), punasaviastian kappaleita (KM 2008081: 20-30), posliinipiipun pesän katkelma (KM 2008081: 31), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 32-39), ikkunalasiasia (KM 2008081: 40), hioinkivi (KM 2008081: 41) ja kuonaa (KM 2008081: 42).

Dokumentointitaso 2

Rakennus 3 tutkittiin kahdessa eri vaiheessa. Ensin tutkittiin pohjaan eteläosa ja sitten pohjoispuoli.

Eteläpuoli

Kun harmaanruskeaa hiekaista savea (Y301) poistettiin, tuli rakennuksen eteläpuolelta noin 4 x 2 metriä laajalta alueelta esille kivilattian jäännöksiä (R303). Paikoin yläpinnaltaan tasaisena säilynyt lattia koostui sekä luonnonkivistä että lohkokivistä. Pienempien kivien halkaisijat olivat noin 0,1 metriä ja suurimpien 0,4 metriä. Kivet olivat kiinni hiekansekaisessa savessa (Y301) ja likaisessa ruskeassa tiiviissä savessa (Y302).



Kuvat 12 - 13 Rakennuksen 3 eteläpuoli dokumentointitasossa 2. Kuva 12 pohjoisesta; kuva 13 kaakosta.

Rakenteen R303 kohdalta löydettiin harmaanruskeasta hiekansekaisesta savesta (Y301) kupariastian kappale (KM 2008081: 62), fajanssiastian kappale (KM 2008081:63), punasaviastian kappale (KM 2008081: 64), saviastian kappale (KM 2008081: 65), lasipullon kappaleita (KM 2008081:66-68) ja pii-iskos (KM 2008081:69).

Rakennuksen eteläosan kaivausalueen pohjoispuolelta ei paljastunut yhtenäistä kiveystä; kivet olivat huomattavasti harvemmassa kuin eteläosassa. Eteläpuolen pohjoisreunalla oli luode-kaakkosuuntainen kivirivi. Rivin kivet olivat suurin piirtein samankokoisia (0,2–0,25 x 0,2–0,25 metriä). Kyseessä saattoi hyvinkin olla väliseinän perustus (R306).

Mahdollisen väliseinän (R306) kohdalta löydettiin harmaanruskeasta hiekansekaisesta savesta (Y301) fajanssiastian kappaleita (KM 2008081: 70), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 71-72), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 73) ja ikkunalasia (KM 2008081: 74-75).

Kun kivirakenne (R303) poistettiin, tuli esille puhdasta vaaleanruskeaa tiivistä savea (Y304). Konekaivauksen yhteydessä syntyneistä kuopista näkyi, ettei vaaleanruskean tiiviin saven (Y304) alla ollut rakenteita tai kulttuurimaakerroksia.

Pohjoispuoli

Rakennuksen 3 pohjoispuolelta poistettiin dokumentointivaiheen 1 jälkeen näkyvillä olleita harmaanruskeaa hiekansekaista savea (Y301) ja ruskeaa tiivistä savea (Y302).



Kuva 14 Rakennuksen 3 pohjoispuoli dokumentointitasossa 2.

Rakennuksen 3 pohjoispuolen kaakkoiskulmasta tuli esille noin 1 x 1 metriä laaja kiveys (R305). Kivet olivat kiinni harmaanruskeassa hiekansekaisessa savessa (Y301). Kiveyksen laidoilla oli hiukan isompia kiviä kuin keskellä. Reunakivien läpimitat olivat 0,2–0,3 metriä, sisäpuolen kivien 0,1–0,15 metriä.

Rakennuksen pohjoispuolella oli myös dokumentointitasossa 2 näkyvissä hiekansekaista savea (Y301) ja likaista ruskeaa tiivistä savea (Y302). Uusia rakenteita ei tullut esille, ainoastaan muutama kivi lisää.

Hiekansekaisesta harmaanruskeasta savesta (Y301) löydettiin rakennuksen pohjois- ja eteläpuolelta posliiniastian kappale (KM 2008081:43), fajanssiastian kappaleita (KM 2008081: 44-45), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 46-47), liitupiipun pesän kappale (KM 2008081: 48), lasiastian kappaleita (KM 2008081: 49), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 50), ikkunalasiasia (KM 2008081: 51) ja kuonaa (KM 2008081: 52).

Ruskeasta tiiviistä savesta (Y302) löydettiin rakennuksen pohjois- ja eteläpuolelta fajanssiastian kappaleita (KM 2008081: 53-54), kivitavarakeramiikkaa (KM 2008081: 55),

punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 56-59), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 60) ja ikkunalasia (KM 2008081: 61).

Kun hiekansekainen savi (Y301) ja likainen ruskea tiivis savi (Y302) kaivettiin, tuli esille puhdasta vaaleanruskeaa tiivistä savea (Y304).



Kuva: V. P. Suhonen

Kuva 15 Rakennus 3 pohjaan kaivettuna.

5.4. Rakennus 4

Dokumentointitaso 1



Kuva: V. P. Suhonen

Kuva 16 Rakennus 4 turpeen ja pintamaan (Y400) alta esiin otettuna.

Turpeen ja pintamaan (Y400) alta tuli esille ruskeassa hiekansekaisessa savessa (Y402) kiinni olleita lohkokiviä ja puiden katkelmia. Lohkokivien läpimitat vaihtelivat nyrkinkokoisista (\varnothing 0,1 m) halkaisijaltaan yli puoli metriin. Rakennuksen etelä- ja lounaispuoli olivat hiukan sen muuta osaa korkeammalla. Kiviä oli enemmän etelässä ja lounaassa kuin kaakossa. Suurimmat lohkokivet (\varnothing 0,3–0,5 m) muodostivat rakennuksen eteläpään itä-länsisuuntaisen perustuksen (R401: 1). Rakennuksen länsiseinän pohja (R401: 2) oli huomattavasti epäselvempi, kivet pienempiä ja irtonaisempia. Rakennus oli kaivettu saveen, niin että savi tuki sen länsiseinää. Rakennuksen keskivaiheilla oli näkyvissä puita itä-länsisuunnassa ruskeassa tiiviissä savessa (Y403). Rakennuksen koilliskulmassa oli 2,5 x 2 metriä laaja läikkä ruskeaa hiekansekaista savea (Y402). Ruskeaa hiekansekaista savea oli myös 3 x 2 metriä laaja läikkä rakennuksen lounaiskulman sisäpuolella.

Rakennuksen itäpuoli on jäänyt Gunnarintien alle. Pohjoispuolelta ei tavattu perustusta. Näytti siltä, että pohjoisseinän pohjana olisi toiminut savipenkka.

Pintamaasta Y400 otettiin talteen fajanssiastian kappaleita (KM2008081: 76-77), punasavikeramiikkaa (KM2008081: 78-80), lasipullon kappaleita (KM2008081: 81-83) ja hioinkiven kappale (KM2008081: 84).

Dokumentointitaso 2



Kuvat 17 - 18 Rakennus 4 dokumentointitasossa 2. Esillä puurakenne R404: 1-3.

Tutkimuksia jatkettiin poistamalla rakennuksen sisäpuolelta kiviä, ruskeaa hiekansekaista savea (Y402) ja ruskeaa tiivistä savea (Y403). Rakennuksen sisäosasta tuli esille puutaso (R404:2). Parhaiten säilyneiden puiden (lankkujen) pituudet olivat 3,5 metriä ja leveydet 0,25 metriä. Puutason pohjoissivulla näkyi yhdellä kohdalla, että puita oli alun perin ollut kahdessa eri tasossa, joiden välissä oli pieniä kiviä ja ruskeaa tiivistä savea (Y403). Ylempi puutaso oli luultavasti lattia (R404:1) ja alempi ruskeaan tiiviiseen saveen (Y403) kaivetun kuopan päälle tehty rakennuksen pohjustus (R404:2).

Puurakenteen R404:2 yhteydestä löydettiin tiivistä ruskeasta savesta (Y403) fajanssiastioiden kappaleita (KM 2008081: 111-112), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 113-118), posliinipiipun pesä (KM 2008081: 119), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 120-122) ja hioinkiven katkelma (KM 2008081: 123).

Tässä tutkimusvaiheessa poistettiin kiviä myös rakennuksen pohjois-eteläsuuntaisen länsiseinän kohdalta (R401:2). Tällöin selvisi, että länsiseinän (R401: 2) pohjakiveyksen alla oli puiden (lankkujen) jäännöksiä. Pisin puu oli kolme metriä pitkä ja 0,1 metriä leveä. Rakennuksen lounaiskulmasta lähti puita pohjoiseen päin. Länsiseinän puut liittyivät todennäköisesti ylempään puutasoon eli lattiaan (R404:1).

Länsiseinän yhteydestä (R401:2) löydettiin ruskeasta hiekansekaisesta savesta (Y402) fajanssiastian kappale (KM 2008081: 89), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 90-92), lasipullon kappale (KM 2008081: 93) ja ikkunalasia (KM 2008081: 94).

Rakennuksen eteläseinän kohdalta paikalta, missä seinäkiveystä ei juuri ollut, tuli esille jäännöksiä viidestä pohjois-eteläsuuntaisesta puusta (R404:3). Pisin puu oli 1,2 metriä pitkä ja 0,1 metriä leveä. Lyhin puu oli 0,5 metriä pitkä ja 0,1 metriä leveä. Vaikutti siltä, että kyseessä saattoi olla oviaukon paikka.

Eteläseinän (R401:1) kohdalta löydettiin ruskeasta hiekansekaisesta savesta (Y402) ja ruskeasta tiiviistä savesta (Y403) fajanssiastian kappaleita (KM 2008081: 85-86) ja lasipullon kappaleita (KM 2008081: 87-88).

Ruskeasta hiekansekaisesta savesta (Y402) löydettiin rakennuksen 4 alueelta punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 95-96) ja lasipullojen kappaleita (KM 2008081: 97-99). Ruskeasta tiiviistä savesta (Y403) löydettiin fajanssiastioiden palasia (KM 2008081: 100-102), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 103-108), liitupiipun pesä (KM 2008081: 109) ja lasiesineen katkelma (KM 2008081: 110).



Kuvat 19, 20 ja 21 Parrakkaan miehen pään malliin muotoiltu liitupiipunpesä (KM 2008081: 109) rakennuksesta 4. Vastaavanlainen liitupiipunpesä on löydetty Oulusta ja ajoitettu vuodelle 1780⁹.

⁹ Hyttinen & Rajala 2005, s.107

Dokumentointitaso 3

Kuva 22 Rakennus 4 dokumentointitasossa 3.

Seuraavaksi poistettiin suuri osa kaivausalueella olleista puista. Rakennuksen pohjoispuolelle jätettiin puita, jotta saataisiin dokumentoitua profiili, jossa näkyvät sekä ylempi että alempi puutaso. Puutasoa (R404:2) poistettaessa selvisi, että alempi puutaso oli suoraan puhtaan vaaleanharmaan tiiviin saveen (Y405) päällä. Vaaleanharmaaseen saveen tehdyllä koekuopalla varmistettiin, ettei sen alla ollut kulttuurimaakerroksia.

Rakennuksen 4 tutkimuksen lopuksi poistettiin sen lounaiskulman perustuskivet, jotta saataisiin selvyys, minkälainen puurakenne niiden alla oli. Perustuskivien pohjalla oli lankun katkelmia sokin sokin ja pitkin poikin.



Kuva: V. P. Suhonen

Kuva 23 Rakennus 4 lounaiskulmasta perustuskivien alta esiin tulleita puita.

5.5. Rakennus 5

Dokumentointitaso 1

Turpeen ja pintamaan (Y500) poiston jälkeen tuli esille 24 x 14 metriä laaja rakennuksen pohja 5. Väliseinä jakoi rakennuksen pohjois- ja eteläosaan. Rakennus 5:n alueella ja etenkin pintamaassa (Y500) oli paljon resenttejä löytöjä, joista suurin osa karsittiin pois jo kentällä. Talteen pintamaasta otettiin fajanssiastian kappaleita (KM 2008081: 124-129), kivitavara-astian kappale (KM 2008081: 130), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 131-144), liitupiipun pesän ja varren kappaleita (KM 2008081: 145-146), posliinipiipun pesän kappaleita (KM 2008081: 147-148), lasihelmi (KM 2008081: 149), lasinappi (KM 2008081: 150), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 151-158), pii-iskos (KM 2008081: 159), hioinkivien kappaleita (KM 2008081: 160-161) ja kuonaa (KM 2008081: 162).



Kuva 24 Rakennus 5. Etualalla rakennuksen eteläosa ja kivirakenne R502. Taustalla rakennuksen pohjoispuoli.

Rakennus 5 eteläosa

Rakennuksen 5 eteläreuna oli jäänyt osittain Gunnarintieltä tilan talouspihalle kääntyvän hiekkatien alle. Pihatien kohdalle tehdystä koeojasta ei löytynyt enää merkkejä rakenteista tai kulttuurimaakerroksista. Rakennuksen eteläosasta oli säilynyt pihatien vierellä pohjoisessa kivirakenne (R502) ja 6 x 6 metriä laaja osa rakennuksen perustuksesta (R501: 1-4).

Pohjakaavaltaan suorakulmaisen kivirakenteen R502 laajuus oli 2 x 3,5 metriä. Kivirakenteella R502 oli idässä, pohjoisessa ja lännessä lohkokiviseinä, jonka leveys vaihteli paikasta riippuen 0,5–1,5 metriin. Lohkokivet olivat erikokoisia: suurimman lohkokiven yläpintojen mitat olivat 0,5 x 1 metriä, pienimpien 0,1 x 0,1 metriä. Isoimmat lohkokivet sijoittuivat länsi- ja itäseinään. Pohjoisseinä koostui suurin piirtein samankokoisista (yläpinnoiltaan 0,2 x 0,2 metrisistä) lohkokivistä. Kivirakenteen R502 eteläosasta ei tullut esille vastaavanlaista lohkokiviseinää kuin muilta puolilta. Lohkokivet olivat etelässä irtonaisia ja rakenne oli muutenkin muita seiniä epämääräisempi. Vaikutti siltä, että kivirakenteessa olisi tällä kohdalla aukko.

Kivirakenteen R502 keskustassa, lohkokiviseiniä sisäpuolella, oli turpeen ja pintamaan (Y500) poiston jälkeen näkyvissä irtokiviä ja ruskeaa mullansekaista hiekkaa (Y514). Kivirakenteen R502 länsipuolella ja luoteiskulmassa oli seinän ulkosivulla puiden jäännöksiä. Kaksi huonokuntoista puuta muodosti toisiinsa nähden selvän suoran kulman. Pohjois-eteläsuuntainen puu oli 1,5 metriä pitkä ja 0,1 metriä leveä ja itä-länsisuuntainen puu 0,5 metriä pitkä ja 0,1 metriä leveä. Pohjois-eteläsuuntaisen puun eteläpäädyn linjalla näkyi 1,5 metrin etäisyydellä kaivausalueen länsireunalla metrinpituisen itä-länsisuuntainen puu.

Kivirakenteen R502 kohdalla oli dokumentointitasossa 1 tummanruskeaa mullansekaista hiekkaa (Y514). Muutoin kivirakenteen R502 ympärillä oli rakennuksen 5 eteläosassa kovaa hiekkansekaista harmaata savea (Y513).

Kaivausalueen eteläpuolen länsiosassa oli 2,5 x 1,5 metriä laaja pohjakaavaltaan soikea läikkä tummanruskeaa mullansekaista hiekkaa (Y514). Tummanruskean mullansekaisen hiekan (Y514) yhteydessä oli pohjois-eteläsuuntainen 2 metriä pitkä ja metrin leveä kiveys (R505). Kiveyksen yhteydessä näkyi tässä dokumentointivaiheessa jonkin verran puiden jäännöksiä. Aivan kaivausalueen länsireunalla oli dokumentointitasossa 1 tiivistä harmaata hiekkansekaista savea (Y513).



Kuva: V. P. Suhonen

Kuva 25 Rakennuksen 5 eteläpuoli ja kivirakenteet R502 ja R505dokumentointitasossa 1.

Rakennus 5 pohjoispuoli

Kuva 26 Rakennuksen 5 pohjoispuoli turpeen ja pintamaan (Y500) alta esiin otettuna.

Turpeen ja pintamaan (Y500) alta esille tullut rakennuksen 5 pohjoispuoli oli 6 x 6 metriä laaja. Rakennuksen 5 pohjoisosaa kiersi lohkokivinen perustus (R501). Kivijalka näkyi dokumentointitason 1 aikana katkelmallisena. Pohjoisessa oli perustuslinjalla vain muutamia lohkokiviä. Perustuskivien mitat vaihtelivat puoli metriä halkaisijaltaan olleista lohkokivistä läpimitaltaan 0,1 metriin lohkokiviin. Perustuskivien viereltä ja alta pilkotti monin paikoin puita. Perustuskivet olivat tummanruskeassa hiekansekaisessa mullassa (Y515).

Rakennuksen 5 pohjoispuolen sisäosassa oli kovaa hiekansekaista harmaata savea (Y513). Rakennuksen 5 pohjoisosan keskivaiheilta paljastui hirsikehikon ympäröimä 1,5 x 2 metriä laaja tulisijan pohja (R506). Tulisijan (R506) eteläpuolinen hirsi oli 2,5 metriä ja pohjoispuolinen 2 metriä pitkä. Hirsikehikon sisällä oli kaksi isoa lohkokiveä toisiinsa nähden siten, että ne muodostivat pohjakaavaltaan L-kirjaimen peilikuvan. Toisen suuren lohkokiven yläpinnan mitat olivat 1 x 1 metriä ja toisen 1 x 0,5 metriä. L-kirjaimen peilikuvan sisäpuolella oli pienempiä lohkokiviä (yläpintojen mitat 0,1–0,2 x 0,1–0,25 metriä) ja tummanruskeaa mullansekaista hiekkaa (Y514). Tummanruskea mullansekainen (Y514) hiekka jatkui 1,5 metrin matkan tulisijasta pohjoiseen.

Dokumentointitaso 2

Kaivauksia jatkettiin rakennuksen 5 pohjoispuolella. Samalla tyhjennettiin rakennuksen eteläpuolen kivirakenteen R502 keskustasta ruskeaa mullansekaista hiekkaa (Y514) ja irtokiviä. Esille tuli hiiltyneitä itä-länsisuuntaisia hirsii. Suhteellisen hyvässä kunnossa säilyneet hirret olivat kahden metrin pituisia ja 0,2 metriä leveitä.

Kivirakenteen R502 seinälinjat selkiytyivät jonkin verran dokumentointitasoon 2 tultaessa. Isoimmat lohkokivet (yläpintojen mitat 0,5-1 x 0,5 metriä) olivat uunin itä- ja länsiseinässä. Pohjoisseinä koostui suurin piirtein tasakokoisista (yläpintojen mitat n. 0,2 x 0,5 metriä) lohkokivistä. Dokumentointitasossa 2 varmistui myös se, että rakenne avautui etelään päin. Kivirakenteen R502 länsiseinän eteläpäästä kääntyi lohkokiviseinä idän suuntaan. Se jatkui kuitenkin ainoastaan metrin matkan, jonka jälkeen oli 1,5 metrin tyhjä väli ennen kivirakenteen itäseinää.



Kuva: V. P. Suhonen

Kuva 27 Kivirakenteen R502 keskustasta esiin tulleet puut.

Rakenteen R502 kohdalta löytyi ruskeasta mullansekaisesta hiekasta (Y514) kahden kopeekan kupariraha (KM 2008081: 276), joka ajoittuu vuosiin 1801-1825, kuparinappi (KM 2008081: 277), kivitavarakeramiikkaa (KM 2008081: 278), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 279-281), lasipullojen kappaleita (KM 2008081: 282-283), ikkunalasiasia (KM 2008081: 284) ja kuonaa (KM 2008081: 285).

Dokumentointitasossa 2 oli rakennuksen 5 pohjoispuolen perustus (R501:1-4) otettu kokonaisuudessaan esille tummanruskeasta hiekkansekaisesta mullasta (Y515).

Rakennuksen pohjoisosan länsipuoliset perustuskivet (R501:2) olivat kiinni kovassa harmaassa hiekkansekaisessa savessa (Y513). Lohkokivistä koostunut perustus ei ollut pohjoispäätä lukuun ottamatta yhtenäinen; yksittäisten kivien välit olivat 0,3–0,8 metriä. Lohkokivien mitat vaihtelivat; pienimpien lohkokivien yläpintojen mitat olivat 0,25 x 0,25 metriä ja suurimpien 0,5 x 0,25 metriä. Kivijalan kohdalla ja vierellä oli koko sen matkan pohjois-eteläsuuntaisten puiden katkelmia (pituudet 0,3–0,75 metriä, leveydet 0,1–0,2 metriä).

Rakenteen R501:1 kohdalta löytyi tummanruskeasta mullansekaisesta hiekasta (Y514) fajanssiastian kappaleita (KM 2008081: 163), kivitavara-astian kappale (KM 2008081: 164), punasavikeramiikkaa (KM 2008081:165-167), lasiastian kappaleita (KM 2008081: 168-169), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 170-174), ikkunalasia (KM 2008081: 175) ja kuonaa (KM 2008081: 176).

Rakenteen R501:2 kohdalta löytyi tummanruskeasta hiekkansekaisesta mullasta (Y515) kuparinappi (KM 2008081: 203), fajanssiastioiden kappaleita (KM 2008081: 204), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 205-211), liitupiipun varren katkelma (KM 2008081: 212), lasiastian kappale (KM 2008081: 213), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 214-216), ikkunalasia (KM 2008081: 217) ja pii-iskos (KM 2008081: 218). Samasta rakenteesta löytyi hiekkansekaisesta savesta (Y513) pii-iskos (KM 2008081: 177) ja tummanruskeasta mullansekaisesta hiekasta (Y514) kuparinappi (KM 2008081: 178), fajanssiastian paloja (KM 2008081: 179), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 180-194), posliinipiipun pesä (KM 2008081: 195), lasiastian kappale (KM 2008081:196), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 197-201) ja ikkunalasia (KM 2008081: 202).

Rakenteen R501:3 kohdalta löytyi tummanruskeasta hiekkansekaisesta mullasta (Y515) fajanssiastioiden kappaleita (KM 2008081: 226-227), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 228-230), liitupiipun pesän katkelma (KM 2008081: 231), lasiastian kappale (KM 2008081: 232), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 233-234), ikkunalasia (KM 2008081: 235) ja kuonaa (KM 2008081: 236). Samasta rakenteesta löytyi hiekkansekaisesta savesta (Y513) kahden kopeekan kupariraha vuodelta 1842 (KM 2008081: 219), fajanssiastian pala (KM 2008081: 220), kivitavara-astian pala (KM 2008081: 221), punasaviastian pala (KM 2008081: 222), lasiastian kappaleita (KM 2008081: 223), ikkunalasia (KM 2008081: 224) ja kuonaa (KM 2008081: 225).

Rakenteen R501:4 kohdalta löytyi tummanruskeasta hiekkansekaisesta mullasta (Y515) fajanssiastioiden kappaleita (KM 2008081: 259-260), punasavikeramiikkaa (KM 2008081:261-265), liitupiipun pesän katkelma (KM 2008081: 266), lasiastian kappale (KM 2008081:267) ja lasipullon kappaleita (KM 2008081: 268-269). Samasta rakenteesta löytyi hiekkansekaisesta savesta (Y513) kuparinappi (KM 2008081: 237) ja tummanruskeasta mullansekaisesta hiekasta (Y514) kuparinappi (KM 2008081: 238), fajanssiastian paloja (KM 2008081: 239-240), kivitavara-astian kappale (KM 2008081: 241), punasavikeramiikkaa (KM 2008081:242-251), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 252-256), ikkunalasia (KM 2008081: 257) ja tuluspiitä (KM 2008081: 258).

Myöskään perustuksen eteläosa (R501:5) ei ollut yhtenäinen. Perustuksen eteläosan länsipuoli muodostui kahden metrin pituisesta tummanruskeassa hiekkansekaisessa mullassa (Y515) olleesta lohkokivirivistä. Lohkokivet olivat harmaan hiekkansekaisen saven (Y513) päällä. Lohkokivet olivat suurin piirtein samankokoisia (yläpintojen mitat 0,25 x

0,25 metriä). Perustus alkoi uudelleen kahden metrin välin jälkeen. Perustuksen eteläosan kolme metriä pitkä itäpuoli koostui lohkokivistä; suurimman lohkokiven yläpinnan mitta oli noin 0,5 x 0,5 metriä, pienempien noin 0,25 x 0,25 metriä. Eteläosan itäpuoliset perustuskivet olivat kiinni tummanruskeassa hiekansekaisessa mullassa (Y515). Kivien vierellä oli muutama nokimaaläikkä, puuta ei havaittu. Längisemmän nokimaaläikkän laajuus oli noin 0,2 x 0,5 metriä ja itäisemmän 0,5 x 1 metriä.



Kuvat 28 - 29 Rakennuksen 5 pohjoispuoli dokumentointitasossa 2.

Rakenteen R501:5 kohdalta löytyi tummanruskeasta hiekansekaisesta mullasta (Y515) fajanssiastioiden kappaleita (KM 2008081: 270-271), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 272), posliinipiipun pesän kappale (KM 2008081: 273), ikkunalasia (KM 2008081: 274) ja hiokinkiven katkelma (KM 2008081:275).

Rakennuksen 5 pohjoispuolelta poistettiin kovaa hiekansekaista harmaata savea (Y513), tulisijan R506 sisältä tummanruskeaa mullansekaista hiekkaa (Y514) ja perustusten (R501) kohdalta tummanruskeaa hiekansekaista multaa (Y515). Rakennuksen pohjoisosan pohjois- ja itäpuolen muutamat perustuskivet olivat dokumentointitasoon 2 tultaessa pääasiassa poistetut. Rakennuksen itäpuolelta tuli esille hiekansekaisen saven (Y513) alta etelästä tummanruskeaa hiekansekaista multaa (Y515), keskivaiheilta hiilen- ja hiekansekaista multaa/savea (Y518) ja pohjoisesta vaaleanruskeaa savea (Y519). Vaaleanruskeassa savessa (Y519) oli rakennuksen pohjoispuolisen perustuksen kohdalla kolme vierekkäistä länteen päin suuntautunutta hyväkuntoista lankkua (R509: 3). Lankuista oli näkyvillä 2,5 metriä pitkä ja 0,5 metriä leveä osa. Myös rakennuksen itäperustuksen alta paljastui vaaleanruskeassa savessa (Y519) olleita lankkuja (R509:4). Nämä lankut olivat huonommassa kunnossa ja niistä oli jäljellä vain 1,5 metriä ja 0,5 metriä pitkät katkelmat.

Rakenteen R509:4 kohdalta löydettiin tummanruskeasta mullansekaisesta hiekasta (Y514) fajanssiastian pala (KM 2008081: 347), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 348-349), lasihelmi (KM 2008081: 350), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 351-352) ja ikkunalasia (KM 2008081: 353).

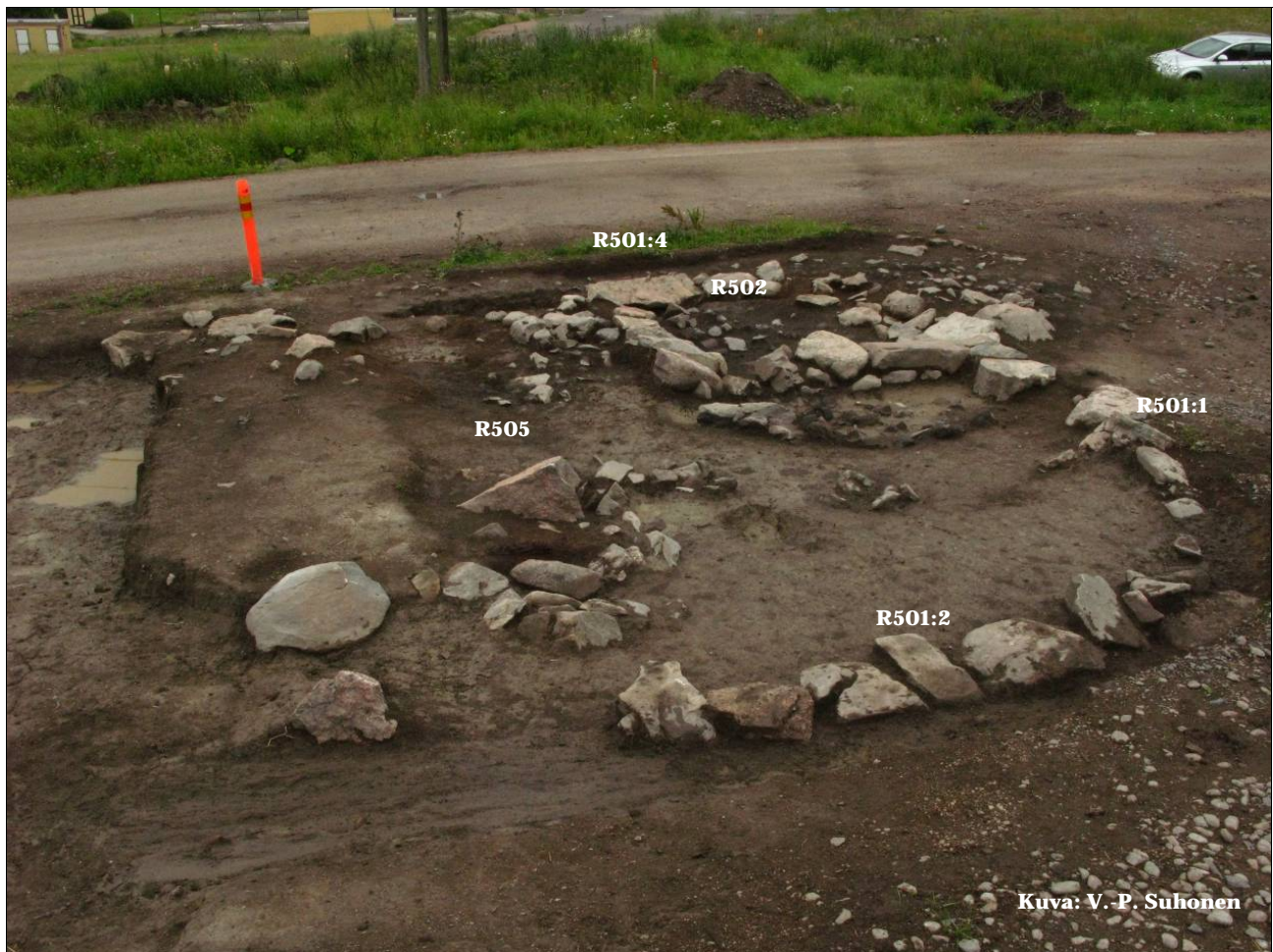
Tulisijasta R506 oli dokumentointitasossa 2 näkyvissä hirsikehikkoa etelässä, lännessä ja pohjoisessa. Längispuolella oli jäljellä 1,2 metriä pitkä ja 0,1 metriä leveä hirsi. Pohjoisessa ja etelässä oli hirttä 2 metriä pitkät ja 0,1 metriä leveät katkelmat. Tulisijan isojen kivien väliin, L:n peilikuvan sisään, jäänyt rakenne tuli maata ja irtokiviä poistettaessa paremmin

näkyville. Esillä olleiden lohkokivien yläpintojen mitat olivat noin 0,1–0,2 x 0,1–0,2 metriä.

Rakenteen R506 kohdalta löytyi tummanruskeasta mullansekaisesta hiekasta (Y514) liitupiipun pesä (KM 2008081: 339).



Kuva 30 Rakennuksen 5 pohjoispuolen itäpuoli dokumentointitasossa 2.

*Dokumentointitaso 3**Rakennus 5 eteläosa*

Kuva 31 Rakennuksen 5 eteläpuoli dokumentointitasossa 3.

Kaivausalueetta laajennettiin länteen päin, jotta rakennuksen 5 eteläpuolen länsiosan rakenteisiin saataisiin lisäselvyyttä. Rakennuksen 5 eteläpuolelta poistettiin kovaa hiekansekaista savea (Y513), kivirakenteen (R505) kohdalta tummanruskeaa hiekansekaista savea (Y515) ja lännempää tummanruskeaa hiekkaa (Y517). Lännestä ja etelästä tuli esille katkelmia perustukseen (R501: 1-2) kuuluneista kivistä ja puista (R509: 2).

Tummanruskeasta hiekansekaisesta savesta (Y517) löytyi punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 375-377), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 378-379), ikkunalasia (KM 2008081: 380) ja hioinkiven katkelma (KM 2008081: 381).

Rakennuksen 5 eteläosan länsipuolisesta kivijalasta (R501:2) näkyi lännessä 2,5 metriä pitkä osuus. Kivijalan (R501: 2) leveys oli 0,5 metriä ja siinä olevien lohkokivien yläpintojen mitat vaihtelivat 0,5 x 0,2–0,5 metrin välillä. Kivijalan (R501: 2) jatkeena pohjoisessa oli kolme vierekkäistä lankkua (R509:2) (pituudet 1,5 metriä, leveydet 0,1 metriä). Lankkurakenne (R509:2) jatkui rakennuksen 5 pohjoispuolen läntisen perustuksen (R501:2) alle.

Rakennuksen 5 eteläpuolinen kivijalka (R501:1) oli vaurioitunut pihatien rakentamisen yhteydessä. Jäljellä oli vain 1,5 metriä pitkä ja noin 0,5 metriä leveä lohkokivinen osa. Lohkokivien yläpintojen mitat olivat 0,25–0,5 x 0,25–0,5 metriä. Perustus (R501:1) oli samalla linjalla kuin kivirakenteen R502 eteläseinä. Kivirakenne R502 oli todennäköisesti rakennuksen 5 eteläosan kaakkoiskulmassa.

Rakennuksen 5 eteläosan itäpuolen perustus (R501:4) ja kivirakenteen R502 itäseinä olivat samaa rakennetta. Perustus (R501:4) oli yhtenäinen ainoastaan kivirakenteen R502 itäseinän kohdalla. Perustuksen (R501:4) leveys oli 0,5 metriä, ja se koostui sekä suurista että pienistä lohkokivistä (suurimpien yläpintojen mitat olivat noin 1 x 0,5 metriä, pienimpien noin 0,1–0,2 x 0,1–0,2 metriä). Yhtenäisen perustuksen jälkeen tuli 2,5 metrin tyhjä väli, ja vasta rakennuksen 5 pohjois- ja eteläosien välissä oli vierekkäin kaksi suurta perustuskiveä (Ø 0,5). Perustuksen (R501:4) tyhjään väliin kaivetusta ojasta tuli esille kolme vierekkäistä 1,5 metriä pitkä ja 0,2 metriä leveää lankkua (R509:4).

Rakennuksen 5 eteläosan länsipuolella ollut kivirakenne R505 selkiytyi kaivauksen kuluessa jonkin verran. Dokumentointitasossa 3 oli näkyvissä 1,5 metriä pitkä ja metrin levyinen suurista ja pienistä lohkokivistä (0,1–0,5 x 0,1–0,5 metriä) koostunut kiveys/kivirivi. Lohkokivet olivat kiinni vaaleanruskeassa savessa (Y519). Kiveyksen keskivaiheilla oli tyhjä väli, jossa näkyi 0,4 metriä pitkä ja 0,2 metriä leveä pohjois-eteläsuuntainen puu.

Rakenteen R505 kohdalta löydettiin tummanruskeasta mullansekaisesta hiekasta (Y514) punasaviastian kappale (KM 2008081: 333), liitupiipun varren katkelmia (KM 2008081: 334), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 335) ja ikkunalasiasia (KM 2008081: 336).



Kuvat 32 - 33 Rakennuksen 5 pohjoispuoli dokumentointitasossa 3.

Kun rakennuksen 5 eteläpuolen kivirakenteen R502 keskustan puut poistettiin, esille tuli vaaleanruskeaa savea (Y519) ja tummanruskeassa mullansekaisessa hiekassa (Y514) olleita palaneita kiviä (R503). Kivirakenteen R502 eteläpuolisen seinän pohja paljastui tässä vaiheessa. Kivirakenteen R502 eteläseinän leveys oli 0,5 metriä. Kivirakenteen R502 eteläseinän kivet olivat kiinni tummanruskeassa mullansekaisessa hiekassa (Y514) ja vaaleanruskeassa savessa (Y519). Seinän sisä- ja ulkosivujen rakenteet poikkesivat lohkokivien koolta hiukan toisistaan. Seinän sisäsiivu koostui pienemmistä (yläpintojen mitoiltaan noin 0,2 x 0,2 metrisistä) lohkokivistä ja ulkolaita hiukan isommista lohkokivistä (yläpintojen mitat noin 0,2–0,5 x 0,2–0,5 metriä). Kivirakenteen R502 eteläseinän ulkolaita oli yhteydessä rakennuksen 5 eteläsivun perustukseen (R501:1).

Samaan aikaan kun kivirakenteen R502 keskustan puut poistettiin, kaivettiin sen ulkoseinien ympäriltä pois kovaa hiekansekaista harmaata savea (Y513) ja ruskeaa mullansekaista hiekkaa (Y514). Kivirakenteen R502 länsi- ja pohjoispuolelta tuli esille ruskeassa mullansekaisessa hiekassa (Y514) kiinni olleita palaneita kiviä. Kiveystä oli lännessä 1,5 x 1,5 metriä (R503) ja pohjoisessa 1 x 1,5 metriä laajalla alueella (R504). Kyseessä oli ilmeisesti osa samaa rakennetta, joka näkyi kivirakenteen R502 sisäpuolen pohjoislaidalla. Kiveysten (R503-504) funktiota ei saatu selville. On kuitenkin mahdollista, että kiveykset (R503-504) kuuluivat johonkin rakennusta 5 edeltävään rakennukseen.

Rakennuksen 5 etelä- ja itäpuolisten perustusten (R501: 1-4) vieressä ulkona oli dokumentointitasossa 3 näkyvissä pientä kiveystä (R510) tummanruskeassa mullansekaisessa hiekassa (Y514) ja vaaleanruskeassa savessa (Y519). Kivien koot vaihtelivat nyrkinkokoisista sormenpään kokoisiin. Kyseessä oli luultavasti seinänvierikiveys.

Rakenteen R510 kohdalta löydettiin tummanruskeasta mullansekaisesta hiekasta (Y514) hioinkivenkatkelmia (KM 2008081: 354-355) ja siitä otettiin talteen myös karkeasekoitteinen tiilen kappale (KM 2008081: 356). Samasta rakenteesta löydettiin vaaleanruskeasta savesta (Y519) kuparihelan katkelma (KM 2008081: 357) ja liitupiipun pesän pala (KM 2008081: 358).



Kuvat: O. Manninen

Kuva 34 Posliini- ja liitupiippuja rakennuksen 5 alueelta. (KM 2008081: 145, 147, 339 ja 358). Liitupiiput ajoittuvat 1700-luvun loppupuolelle.

Rakennus 5 pohjoisosa

Kuva: V.-P. Suhonen

Kuva 35 Rakennuksen 5 pohjoisosa dokumentointitasossa 3.

Kun rakennuksen 5 pohjoispuolelta poistettiin loput kovasta harmaasta hiekansekaisesta savesta (Y513), tuli lähes koko kaivausalueelta esiin puhdas tiivis ruskea savi (Y519). Hiekansekaisesta harmaasta savesta (Y513) löytyi punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 359-364), liitupiipun varren katkelma (KM 2008081: 365), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 366-369), ikkunalasiasia (KM 2008081: 370-371), hioinkiven katkelma (KM 2008081: 372) ja kuonaa (KM 2008081: 373).

Rakennuksen pohjoispuolisen kivijalan (R501:3) alta paljastui kovassa hiekansekaisessa savessa (Y513) olleita lankkuja (R509:3). Kävi ilmi, että puita on ollut perustuksen (R501:3) alla koko 6,5 metrisen seinälinjan pituudella puolen metrin leveydellä. Lankkuja on ollut vierekkäin paikasta riippuen kahdesta kolmeen.

Tulisijan R506 hirsikehikon yläosa purettiin. Samalla poistettiin hirsikehikon sisäpuoliset kivet kahta suurta kiveä lukuun ottamatta. Itäpuolisen ison kiven viereltä idästä alkoi tässä tutkimusvaiheessa pilkottaa neljä tiiviin ruskean saven (Y519) päällä ollutta itä-länsisuuntaista puuta (pituudet 0,5–1,5 metriä). Saman suuren kiven vierelle pohjoiseen muodostui 0,5 x 1 metriä laaja tummanruskeassa mullansekaisessa hiekassa (Y514) ollut kiveys. Kiveys koostui lohkokivistä, joiden yläpintojen mitat olivat 0,2 x 0,1–0,2 metriä. Lohkokivien alta pilkotti pohjois-etelä- ja itä-länsisuuntaisia puita (R512).

Ison kiven viereisen kiveyksen kanssa samalla kohdalla metrin päässä lännessä oli 1,5 metriä pitkä ja metrin leveä itä-länsisuuntainen kiveys. Kiveys koostui harmaassa hiekansekaisessa savessa (Y513) olleista erikokoisista lohkokivistä. Pienimmät lohkokivet olivat läpimitaltaan noin 0,1 metriä ja suurimmat noin 0,5 metriä. Yleensä lohkokivien yläpintojen mitat olivat noin 0,1 x 0,3–0,5 metriä. Rakenne liittyi tulisijaan R506, mutta sen funktiota ei saatu selville.

Dokumentointitaso 4

Rakennus 5 eteläpuoli

Rakennuksen 5 eteläpuolelta poistettiin seuraavaksi kivirakenteen R502 sisäosan pohjoislaidalla ja uunin ulkopuolella pohjoisessa ja lännessä näkyneet palaneet kivet (R503-504). Lisäksi purettiin kivirakenteen R502 etelä- ja itäseinää. Kivirakenteen kaakkoiskulman kohdalta paljastui perustuksenalaista pohjois-eteläsuuntaista puurakennetta (R509: 4). Näkyville tuli kolme vierekkäistä puuta 0,6 metrin pituudella ja 0,5 metrin leveydellä.

Rakenteen R503 kohdalta ruskeasta mullansekaisesta hiekasta (Y514) löytyi kuparinen yhden kopeekan kolikko (KM 2008081: 286), joka ajoittuu vuosiin 1855-1881, fajanssiastian kappaleita (KM 2008081: 287-290), kivitavarakeramiikkaa (KM 2008081: 291), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 292-293), liitupiipun varren katkelmia (KM 2008081: 294-295), lasihelmi (KM 2008081: 296), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 297-302), ikkunalasiasia (KM 2008081: 303), pii-iskoksia (KM 2008081: 304-305), Hioinkiven katkelmia (KM 2008081: 306-307) ja kuonaa (KM 2008081: 308).

Rakenteen R504 kohdalta löytyi ruskeasta mullansekaisesta hiekasta (Y514) posliiniesineen katkelma (KM 2008081: 309), fajanssiastian paloja (KM 2008081: 310), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 311-320), posliinipiipun pesän katkelmia (KM 2008081: 321-322), lasipullojen kappaleita (KM 2008081: 323-327), ikkunalasiasia (KM 2008081: 328), hioinkivien katkelmia (KM 2008081: 330-332) ja kuonaa (KM 2008081: 329).

Kivirakenteen R502 tutkimuksen lopuksi länsi- ja pohjoisseinien edustoille ja pohjoisseinän sisäsvulle kaivettiin ojat seinärakenteiden selvittämiseksi. Kivirakenteen purkamista ei katsottu sen nuoren iän vuoksi tarpeelliseksi.



Kuvat 36 - 37 Tulisija R502 pohjoisseinän sisä- ja ulkoprofiili.

Kuva: V.-P. Suhonen

Kivirakenteen R502 pohjoisseinän ulko- ja sisäprofiilista kävi ilmi se, että jäljellä oli ainoastaan yksi, noin 0,2–0,25 metriä paksu kivikerta. Kivet olivat kiinni ruskeassa mullansekaisessa hiekassa (Y514). Ruskea mullansekainen hiekka (Y514) oli puolestaan vaaleanruskean saven (Y519) päällä. Kun yksi lohkokivi poistettiin seinästä, sen alta tuli esiin itä-länsisuuntainen puu.

Kivirakenteen R502 länsiseinän pohjasta oli paikoin jäljellä kaksi päällekkäistä kivikertaa. Alimpana oli noin 0,5–0,7 metriä pitkiä ja noin 0,1–0,15 metriä paksuja lohkokiviä. Päällä oli isompia, noin metrinpituisia ja 0,4–0,5 metriä paksuja lohkokiviä. Seinäkivet olivat kiinni ruskeassa mullansekaisessa hiekassa (Y514). Ruskea mullansekainen hiekka (Y514) oli puhtaasti vaaleanruskean saven (Y519) päällä. Ruskean mullansekaisen hiekan (Y514) ja vaaleanruskean saven (Y519) välissä oli paikoin puuta vaakatasossa. Mistään yhtenäisestä puukerroksesta ei kuitenkaan ollut kyse.

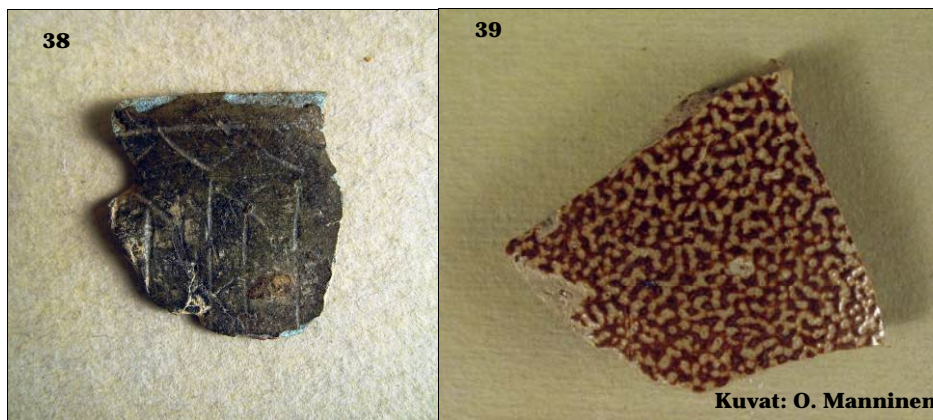
Rakennus 5 pohjoispuoli

Kun rakennuksen 5 pohjoispuolisen kivijalan (R501:3) alla olleet lankut (R509:3) poistettiin, tuli alta esille puhdasta tiivistä ruskeaa savea (Y519). Tämän jälkeen rakennuksen 5 pohjoispuolen tutkimukset keskittyivät tulisijan pohjaan (R506). Kun tulisijan itäpuoliset puut irrotettiin, näkyviin tuli vaaleanruskea savi (Y519).

Vaaleanruskeasta savesta (Y519) löydettiin fajanssiastian pala (KM 2008081: 393), lasipullon kappaleita (KM 2008081: 394–395), ikkunalasiasia (KM 2008081: 396) ja hioinkiven katkelma (KM 2008081: 397).

Kun tulisijan (R506) pohjoispuolella olleet harmaa hiekkansekainen savi (Y513) ja hiilen- ja hiekkansekainen multa/savi (Y518) kaivettiin pois, paljastui puhdas tiivis vaaleanruskea savi (Y519). Kävi myös ilmi, että tulisijan R506 vierellä pohjoisessa oli luonnonkivillä (Ø 0,1–0,3 m) ja hiilensekaisella mullalla/savella (Y518) täytetty hirsiarkku R512.

Tulisijan R506 yhteydestä löytyi harmaasta hiekkansekaisesta savesta (Y513) lasipullon kappale (KM 2008081: 337) ja hioinkiven katkelma (KM 2008081: 338). Samasta rakenteesta hiilen- ja hiekkansekaisesta mullasta/savesta (Y518) löytyi fajanssiastian kappale (KM 2008081: 340), kivitavara-astian kappale (KM 2008081: 341), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 342–343), lasipullon kappale (KM 2008081: 344), ikkunalasia (KM 2008081: 345) ja kuonaa (KM 2008081: 346).



Kuva 38 Kuparihelman katkelma (KM 2008081: 357). **Kuva 39** Suolalasetettu kivitavara-astian kylkipala (KM 2008081: 341) mahdollisesta partamiehen kannusta.

Hiilen- ja hiekansekainen mullasta/savesta (Y518) löytyi fajanssiastian kappaleita (KM 2008081: 382-383), saviastian kappale (KM 2008081: 384), punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 385-389), lasipullon kappale (KM 2008081: 390), ikkunalasia (KM 2008081: 391) ja kuonaa (KM 2008081: 392).



Kuvat 40 - 41 Tulisijan R506 pohjoispuolen hirsiarikon yläosa kiviä täynnä ja tyhjennettynä

Hirsiarikosta R512 näkyi ison kiven vierellä 0,6 x 0,6 metriä laaja osa. Hirsiarikkoa R512 tyhjennettiin kivistä, jolloin kuoppaan alkoi nousta vesi. Tutkimukset keskeytettiin, sillä hirsiarikkoa R512 pidettiin tyypillisenä uunin/tulisijan pohjana. Varsinaisten kaivausten päättymisen jälkeen Gunnarin tilan nykyinen isäntä Pentti Lilja kävi hakemassa kaivausalueelle jääneitä perustuskiviä. Samalla hän huomasi, että hirsikehikko jatkui huomattavasti oletettua syvemmälle. Arkeologien oli palattava kaivauspaikalle tekemään jatkotutkimuksia. Tällöin selvisi se, että kyseessä oli todennäköisesti kaivo.

Kaivon (R512) hirsikehikon laajuus oli 1,4 x 0,6 metriä. Kaivosta oli jäljellä kolmetoista päällekkäistä ehjää hirsikertaa. Kahdeksan ylintä hirsikertaa oli läpimitaltaan 0,2 metrisiä halkaistuja puita. Alimmat kaksi puukertaa olivat hiukan paksumpia 0,4 metrisiä puita. Hirsien salvos oli pitkänurkkainen. Salvoslovi oli tasapohjainen ja salvoksen seinämät olivat viistot. Hirret olivat halkaistu niin, että kaivon sisäpuolelle tuli tasainen pinta ja ulkopuolelle pyöreä pinta. Kaivon pohjalla ja hirsiseinän vierellä oli tummanharmaata käsiteltyä savea (Y520). Kaivo oli kaivettu puhtaaseen siniharmaaseen saveen (Y522). Tummanharmaan saven (Y520) ja puhtaan siniharmaan saven (Y522) välissä oli puusilppukerros (Y521). Kaivonkaivajat olivat jatkaneet luonnolliseen ruskeaan/vaaleanruskeaan hiekkaan (Y523) saakka. Kaivo oli täytetty kivillä, tiilellä, maalla ja puusilpulla tulisijan rakentamisen yhteydessä.



Kuva: V. P. Suhonen

Kuva 42 Kaivon itäprofiili.

Hirsikehikosta otettiin kaksi dendrokronologista näytettä. Niiden mukaan kaivo on rakennettu kesäkaudella 1748. Molemmat hirret olivat mäntyä. Toinen hirsi sisältää vuosilustot aikaväliltä 1667–1747. Näytekappaleen pintaa ei ole veistetty, siinä on jäljellä alkuperäinen kuorenlainen pinta. Puu on näin ollen kaadettu talvikaudella 1747/1748 eli kesän 1747 kasvukauden päättymisen jälkeen (elo-syyskuu) ja ennen seuraavan vuoden 1748 kasvukauden alkamista (touko-kesäkuu). Toinen näyte antoi melkein täsmälleen saman ajoitustuloksen, mutta pehmenneen pintaosan takia aivan vuodentarkkaa siitä ei ollut mahdollista saada.¹⁰

¹⁰ Zetterberg 2009

5.6. Rakennus 6



Kuva 43 Rakennuksen 6 kohdalle tehty koeja.

Rakennus 6 erottui maanpinnalle ennen kaivausten aloittamista. Tilan isäntä kertoi, että paikalla ollut riihi paloi 1960-luvun alussa. Riihin kohdalle avattiin kaivinkoneella 4 metriä pitkä ja 1,5–1,8 metriä leveä koeja. Pintamaan alla oli ensin likaista tummanharmaata savea sitten puhdasta vaaleanharmaata savea. Riiheä vanhemmista rakenteista tai kulttuurimaakerroksista ei havaittu merkkejä.

Riihen kohdalta pintamaasta (Y600) otettiin talteen punasavikeramiikkaa (KM 2008081: 398-401) ja lasipullon kappale (KM 2008081: 402).

5.7. Tutkimukset tilan pihalla



Kuva: Ulrika Kōngäs

Kuva 44 Gunnarin tilan vanhan päärakennuksen perustuksen vierelle avattu tielinjaus. Kuvan keskivaiheilla näkyy kivijalan alta tulleita puita.

Tietöiden yhteydessä poistettiin jonkin verran pintamaata myös Gunnarin pihalta varsinaisen kaivausalueen ulkopuolelta (ks. liite, kaivausalueet). Mitään merkkejä vanhoista rakenteista tai kulttuurimaakerroksista ei tehty.

Talousspihalle johtavan tien kohdalta poistettiin maata kymmenen metrin matkalta noin 0,2 metriä paksu kerros. Rakenteita tai kulttuurimaakerroksia ei havaittu.

Ulrika Kōngäs, Otso Manninen ja Eeva Pettaý valvoivat 20.10.2008 pihamaalta Gunnarintielle tehdyn ajoluiskan kaivamista. Eeva Pettaý toteaa matkakertomuksessaan seuraavaa:

Tilalta yleiselle tielle johtavan ajoluiskan pohjatyöt suoritettiin kaivinkoneella. Maata poistettiin n. 5 metrin leveydeltä enimmillään hieman yli metrin syvyyteen. Luiskan pituus on noin 20 metriä. Luiska leikkasi kulman vanhan päärakennuksen perustuksesta. Luiska kaivettiin pohjoisreunasta eli rakennuksen kohdalta noin metrin syvyyteen ja eteläreunasta noin 35 senttimetrin syvyyteen.

Seinälinja muodostui kahdesta suurien kivien (halk. 80-120 cm) muodostamasta kerroksesta, välissä oli pienempiä kiviä. Pintamaata, ruskeaa hiekansekaista multaa,

oli noin 30 senttimetriä, jonka alta tuli harmaa savi. Kivet oli kaivettu saveen, joten näiden kohdalla multa ulottui syvemmälle. Kivien alla savessa oli vierekkäin 2-3 noin 15 senttimetrin levyistä hirttä.

Pintamaan seassa oli jonkin verran tiiliä/tiilimurskaa, rautaromua, taso- ja pullolasia, fajanssia ja lasikuonaa.

Rakennuksien 3 ja 4 välissä oleva oja jatkui luiskan eteläprofiiliin.

6. Lopuksi

Nurmijärven Gunnarin arkeologisten kaivausten aikana tehtiin havaintoja kuudesta Gunnarin tien varrella olleesta rakennuksesta. Esinelöytöjen perusteella rakennukset sijoittuvat todennäköisesti 1700- ja 1800-luvuille. Samaa ajoitusta tukee rakennuksen 5 alta esiin tulleen kaivon hirsikehikosta tehdyt dendrokronologiset ajoitukset, joiden mukaan kaivo on rakennettu kesäkaudella 1748. Vanhemmista rakenteista tai kulttuurimaakerroksista ei tehty havaintoja. 1700-lukua vanhemmasta, jopa keskiaikaisesta, asutuksesta kertoivat ainoastaan muutamat irtolöydöt.

Helsingissä, tiistaina 3. maaliskuuta 2009

V.-P. Suhonen

Ulrika Köngäs

Lähteet ja kirjallisuus

Lähteet

Kansallisarkisto, maanmittaushallituksen kartat (MH) ja maanmittauskonseptit (MMA)

Broterus, Samuel 1709: Klaukkalan kylää Nurmijärven pitäjässä koskeva maanmittauskonsepti. MMA Nurmijärvi Ibq* 11:/- -.

Giöken, Adam 1724: Geometrisk Afritning uppå Klöfskog Bys ägor uti Nylands Lähn, Borgå Härad och Nurmijerfwi Sochn afmätt in sept 1724 efter ordne af den 16 april af undertecknads. MMH B32 3/1-2.

Westermarck, Nils 1770: Geometrisk charta öfwer Klöfskog Bys åkrar och ängar uti Nylands län, Borgo härad och Nurmijärfwi Sockn, författad år igenom D. Breitholtz af Nils Westermarck. MMH B32 3/3-4.

Pitäjäkartta v. 1840, Nurmijärvi 1840 2043 02 Ia*.

Muut arkistolähteet:

Zetterberg, P 2009: Museoviraston Rakennushistorian osaston Nurmijärven Klaukkalan Gunnarintien kylätontin pelastuskaivauksen puunäytteiden iänmäärittäminen, dendrokronologiset ajoitusnäytteet FIU5701-FIU5702. Joensuun yliopisto, Biotieteiden tiedekunta, Ekologian tutkimusinstituutti, Dendrokronologian laboratorio, ajoitusseloste 339: 1-5.

Kirjallisuus

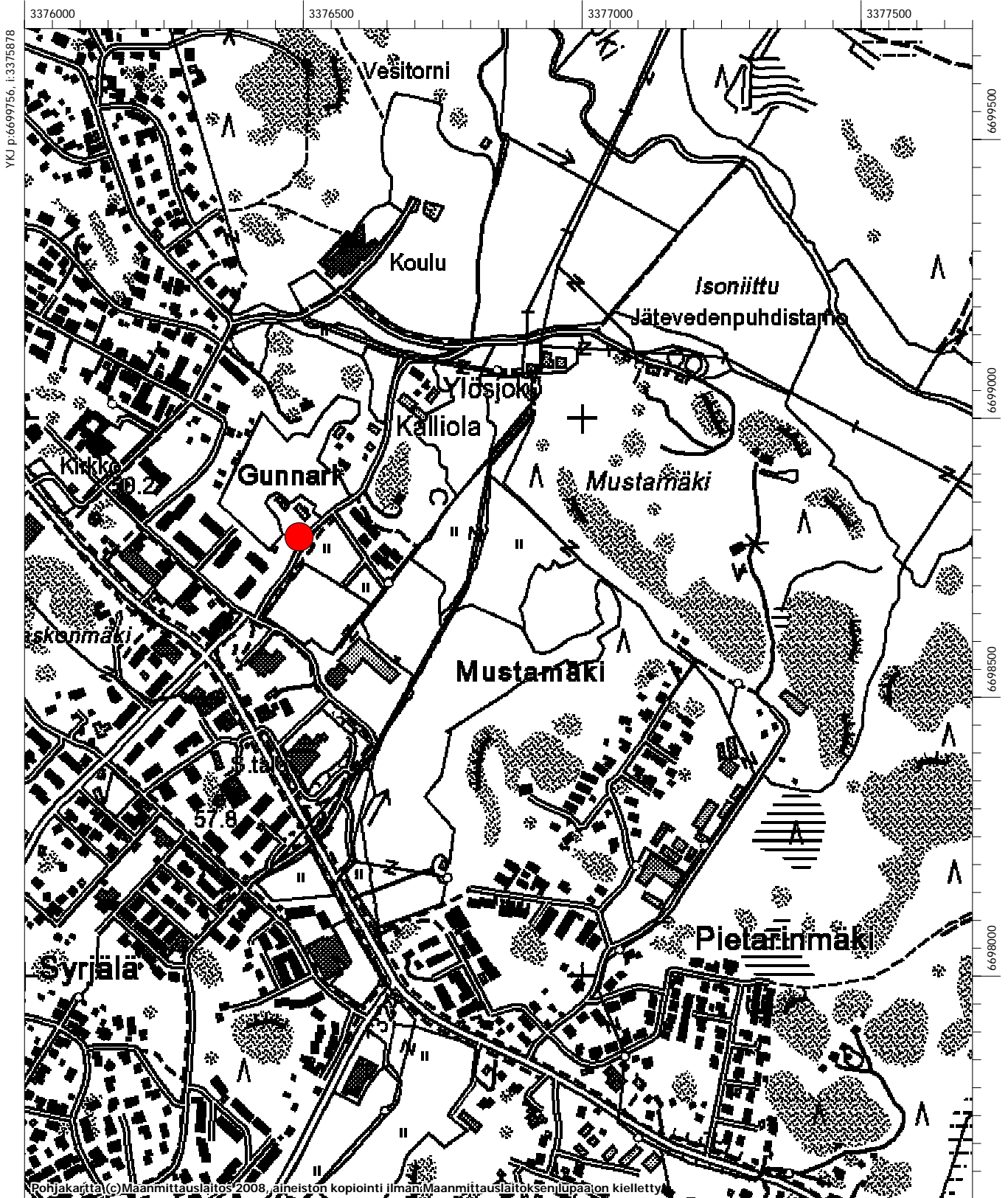
Hyttinen, Marika & Rajala, Anu 2005: Oulun kaupungintontin kenttätutkimukset. Historiaa kaupungin alla. Kaupunkiarkeologisia tutkimuksia Oulussa. *Pohjois-Pohjanmaan julkaisuja* 16.

Kepsu, Saulo 2005: Uuteen maahan, Helsingin ja Sipoon vanha asutus. *Suomen kirjallisuuden seuran toimituksia* 1027. Helsinki.

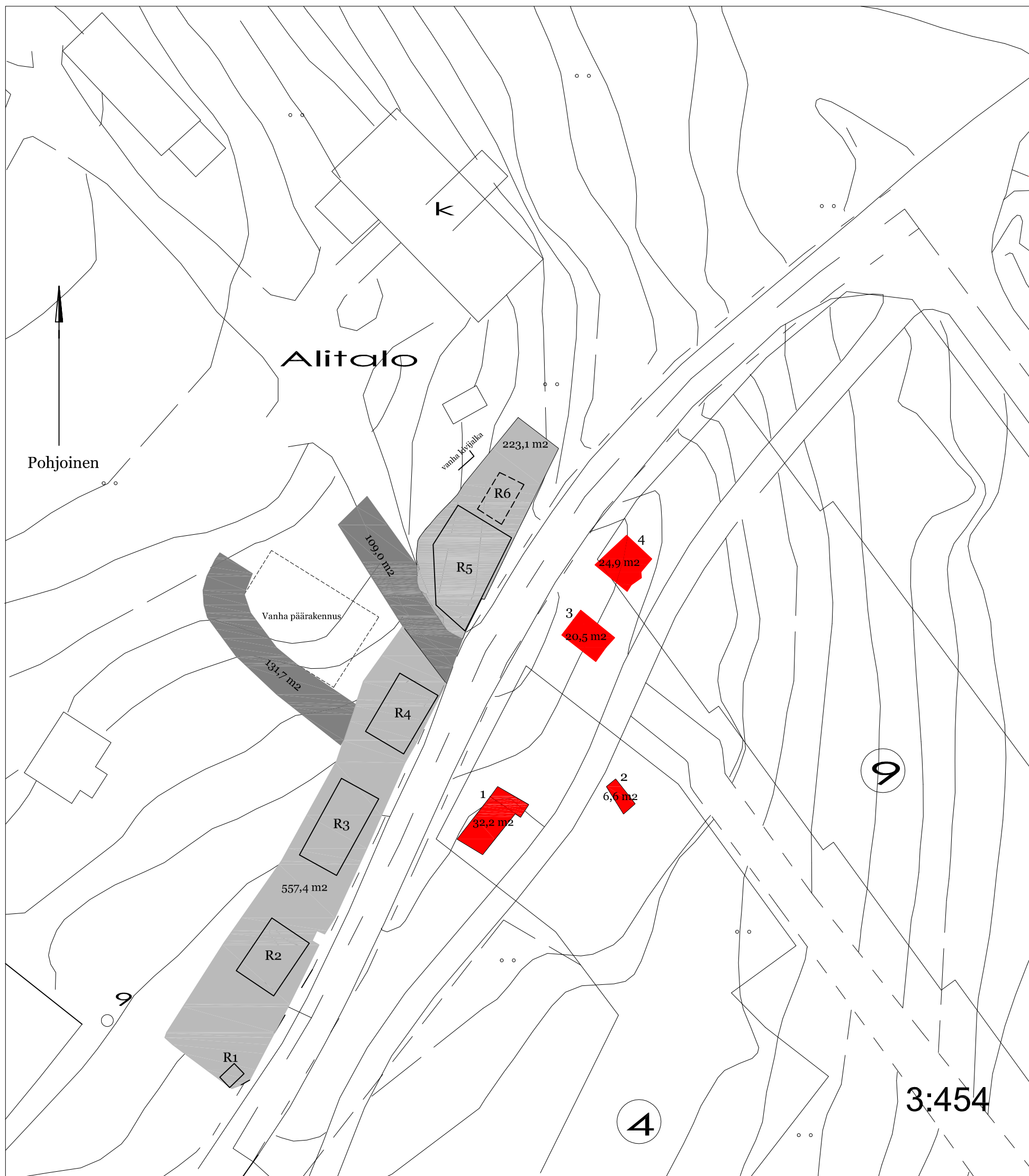
Kerkkonen, Gunvor 1963: *Helsing, medeltid*. Borgå.

Tommila, Päiviö 1958: Asutus ja väestö. *Nurmijärven pitäjän historia, osa 1*.

Klaukkala Gunnari



YKJ p:6699756, i:3375878



- Nurmijärven kunnan rahoittamat tutkimukset
- Museoviraston valvomat Nurmijärven kunnan kaivuutyöt
- YIT:n rahoittamat tutkimukset
- R1 Rakennuksen pohja

20 m



<p>Nurmijärvi Klaukkala Gunnari</p> <p>V.-P. Suhonen 2008</p>	<p>Yleiskartta Kaivausalueet</p> <p>Pohjana Nurmijärven kunnan pohjakartta Mk 1:500</p>
<p>MITTAUSDOKUMENTOINTI</p> <p>O. Manninen & U. Köngäs</p> <p>Puht. piirt. O. Manninen & U. Köngäs 2009</p>	<p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI</p>
<p>Liite 2</p>	

Nurmijärvi Klaukkala Gunnari 2008

Liite 3

Diakuvat MV/RHO 125852: 1-45

Kuvaaja V.-P. Suhonen

Alanumero	Kaivausalue	Aihe	Suunta
1	R1	Dokumentointitaso 1	N
2	R1	Dokumentointitaso 2	NE
3	R1	Dokumentointitaso 2	E
4	R1	Pohja	NE
5	R2	Dokumentointitaso 1	SE
6	R2	Dokumentointitaso 2	SE
7	R3	Dokumentointitaso 1	SW
8	R3	Dokumentointitaso 1	NE
9	R3	Dokumentointitaso 2, eteläpuoli.	N
10	R3	Dokumentointitaso 2, eteläpuoli	SE
11	R3	Dokumentointitaso 2, pohjoispuoli	NE
12	R3	Pohja	N
13	R3	Pohja	NE
14	R4	Dokumentointitaso 1	SW
15	R4	Dokumentointitaso 2	SW
16	R4	Dokumentointitaso 2	NE
17	R4	Dokumentointitaso 2	NE
18	R4	Dokumentointitaso 2	W
19	R4	Dokumentointitaso 2	N
20	R4	Pohja	S
21	R5 etelä	Dokumentointitaso 1	NW
22	R5 etelä	Dokumentointitaso 1	NW
23	R5 etelä	Dokumentointitaso 2	S
24	R5 etelä	Uuni, dokumentointitaso 1, keskustan puutaso	NW
25	R5 etelä	Uuni, dokumentointitaso 2.	NW
26	R5 etelä	Uuni, pohjoisseinä sisäprofiili	SW
27	R5 etelä	Uuni, pohjoisseinä sisäprofiili	SW
28	R5 etelä	Uuni, pohjoisseinä ulkoprofiili	NE

Alanumero	Kaivausalue	Aihe	Suunta
29	R5 etelä	Uuni, länsiprofiili ulkopuoli.	W
30	R5 etelä	Uuni, itäpuolella kivijalan alla ollut puutaso.	S
31	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 1	S
32	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 1	NW
33	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 1, uuni	NW
34	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 2	SW
35	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 2	S
36	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 2	S
37	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 3	SW
38	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 3, uuni.	SE
39	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 3, uuni.	SE
40	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 3, uuni.	SW
41	R5 pohjoinen	Kaivo, yläosa	NE
42	R5 pohjoinen	Kaivo, yläosa	SW
43	R5 pohjoinen	Kaivo, itäseinä esiin otettuna	SW
44	R5 pohjoinen	Kaivo, itäseinä esiin otettuna	NE
45	R5 pohjoinen	Kaivo, itäseinä esiin otettuna	S

Nurmijärvi Klaukkala Gunnari 2008

Liite 4

Mustavalkonegatiivit MV/RHO 125851: 1-66

Kuvaaja V.-P. Suhonen

Alanumero	Kaivausalue	Aihe	Suunta
1	R1	Dokumentointitaso 1	NE
2	R5 etelä	Dokumentointitaso 1	NW
3	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 1, uuni	NW
4	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 1	NW
5	R5 etelä	Dokumentointitaso 1, uuni	W
6	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 1	S
7	R5 etelä	Dokumentointitaso 1, uuni	S
8	R3	Dokumentointitaso 1	N
9	R3	Dokumentointitaso 1	S
10	R3	Dokumentointitaso 1	SE
11	R3	Dokumentointitaso 1	NW
12	R2	Dokumentointitaso 1	NE
13	R2	Dokumentointitaso 1	SW
14	R4	Dokumentointitaso 1	N
15	R4	Dokumentointitaso 1	S
16	R4	Dokumentointitaso 1	SW
17	R1	Dokumentointitaso 2	NE
18	R1	Dokumentointitaso 2	N
19	R1	Pohja	N
20	R2	Dokumentointitaso 2	SE
21	R2	Dokumentointitaso 2	N
22	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 2	SW
24	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 2, uuni	SW
25	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 2	SW
26	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 2, kivijalan alainen puutaso	SE
27	R5 pohjoinen	Dokumentointitaso 2	NW
28	R3	Dokumentointitaso 2, eteläpää	N
29	R3	Dokumentointitaso 2, eteläpää	N

Alanumero	Kaivausalue	Aihe	Suunta
30	R5 etelä	Uuni, dokumentointitaso 2.	N
31	R5 pohjoinen	Pohja	S
32	R5 etelä	Uuni, dokumentointitaso 3	NW
33	R5 etelä	Uuni, dokumentointitaso 3	N
34	R5 etelä	Uuni, dokumentointitaso 3	W
35	R3	Pohja, eteläpää	S
36	R5 pohjoinen	Pohja, kaivausalueen pohjoisprofiili	S
37	R5 etelä	Dokumentointitaso 3	NW
38	R5 etelä	Dokumentointitaso 3	SW
39	R5 etelä	Dokumentointitaso 3	S
40	R5 etelä	Dokumentointitaso 3, uuni.	NE
41	R5 etelä	Dokumentointitaso 3, uuni.	W
42	R3	Dokumentointitaso 2, pohjoispuoli	NE
43	R3	Dokumentointitaso 2, pohjoispuoli	SE
44	R4	Dokumentointitaso 2	N
45	R4	Dokumentointitaso 2	SW
46	R4	Dokumentointitaso 2	SW
47	R5 etelä	Uuni, pohjoisseinä, sisäpuoli.	S
48	R5 etelä	Uuni, länsiseinä, ulkopuoli.	W
49	R3	Pohja, pohjoispää.	NE
50	R5 pohjoinen	Uuni/kaivon yläosa	SE
51	R5 pohjoinen	Uuni/kaivon yläosa	S
52	R5 pohjoinen	Uuni/kaivon yläosa tyhjenettynä kivistä.	N
53	R5 pohjoinen	Uuni/kaivon yläosa tyhjenettynä kivistä.	S
54	R5 pohjoinen	Uuni/kaivon yläosa tyhjenettynä kivistä.	NE
55	R4	Pohja	N
56	R5 etelä	Pohja	W
57	R5 pohjoinen	Kaivo	S
58	R5 pohjoinen	Kaivo	S
59	R5 pohjoinen	Kaivo	SE
60	R5 pohjoinen	Kaivo	SE
61	R5 pohjoinen	Kaivo	SE
62	R5 pohjoinen	Kaivo	SE

Alanumero	Kaivausalue	Aihe	Suunta
63	R5 pohjoinen	Kaivo	S
64	R5 pohjoinen	Kaivo	S
65	R5 pohjoinen	Kaivo	SE
66	R5 pohjoinen	Kaivo	S

Nurmijärvi Klaukkala Gunnari 2008

Liite 5

Digitaalikuivat MV/RHO 125853: 1-61

Kuvaaja V.-P. Suhonen

Alanumero	Kaivausalue	Aihe	Suunta
1		Tonttimaa ennen kaivausten aloittamista	NE
2		Tonttimaa ennen kaivausten aloittamista	NE
3		Kaivaukset käynnissä	NE
4		Kaivaukset käynnissä	NE
5		Kaivaukset käynnissä	NE
6	R1	Dokumentointitaso 1	N
7	R1	Dokumentointitaso 2	N
8	R1	Pohja	N
9	R2	Dokumentointitaso 1	NE
10	R2	Pohja	S
11	R3	Dokumentointitaso 1	SW
12	R3	Dokumentointitaso 1	NE
13	R3	Dokumentointitaso 2, pohjoispuoli	N
14	R3	Dokumentointitaso 2, eteläpuoli	S
15	R3	Dokumentointitaso 2, eteläpuoli	N
16	R3	Pohja, eteläpuoli.	S
17	R3	Pohja, pohjoispuoli.	N
18	R4	Dokumentointitaso 1	SW
19	R4	Dokumentointitaso 2	N
20	R4	Dokumentointitaso 2	NE
21	R4	Dokumentointitaso 2	SE
22	R4	Dokumentointitaso 2	SE
23	R4	Pohja	N
24	R5	Dokumentointitaso 1	S
25	R5	Dokumentointitaso 1	S
26	R5	Dokumentointitaso 1	NW
27	R5	Eteläosa. Dokumentointitaso 1	NW
28	R5	Eteläosa. Dokumentointitaso 2	NW
29	R5	Eteläosa. Dokumentointitaso 2	N
30	R5	Eteläosa. Dokumentointitaso 2	S

Alanumero	Kaivausalue	Aihe	Suunta
31	R5	Eteläosa. Pohja	NW
32	R5	Eteläosa. Pohja	NE
33	R5	Eteläosa. Uuni, dokumentointitaso 2	NW
34	R5	Eteläosa. Uuni, dokumentointitaso 3	W
35	R5	Eteläosa. Uuni, dokumentointitaso 3	NW
36	R5	Eteläosa. Uuni, sisäpuoli, pohjoisprofiili	S
37	R5	Eteläosa. Uuni, ulkopuoli, länsiprofiili	NW
38	R5	Eteläosa. Uuni, ulkopuoli, länsiprofiili	NW
39	R5	Eteläosa. Uuni, ulkopuoli, länsiprofiili	NE
40	R5	Eteläosa. Uuni, ulkopuoli, länsiprofiili. Seinä kivien alla olevaa puuta.	N
41	R5	Eteläosa. Uunin vierellä, kivenjalan alta esille tullutta puuta.	SW
42	R5	Pohjoisosa. Dokumentointitaso 2	SW
43	R5	Pohjoisosa. Dokumentointitaso 2	SW
44	R5	Pohjoisosa. Dokumentointitaso 2	SW
45	R5	Pohjoisosa. Dokumentointitaso 2	NW
46	R5	Pohjoisosa. Dokumentointitaso 2	NW
47	R5	Pohjoisosa. Dokumentointitaso 2	NW
48	R5	Pohjoisosa. Dokumentointitaso 2.	S
49	R5	Pohjoisosa. Dokumentointitaso 2, kivijalan alla ollut puutaso.	SW
50	R5	Pohjoisosa. Dokumentointitaso 3.	NW
51	R5	Pohjoisosa. Dokumentointitaso 3.	NW
52	R5	Pohjoisosa. Dokumentointitaso 3.	NW
53	R5	Pohjoisosa. Pohja	NW
54	R5	Pohjoisosa. Pohja	SW
55	R5	Pohjoisosa. Pohja	SE
56	R5	Pohjoisosa. Kaivo, yläosa, kivillä täytettyä hirsarkkua.	SE
57	R5	Pohjoisosa. Kaivo, yläosa, kivillä täytettyä hirsarkkua.	SW
58	R5	Pohjoisosa. Kaivo, hirsikehikon yläosa tyhjennettynä.	SW
59	R5	Pohjoisosa. Kaivon sisäpuoli ja eteläseinä	SW
60	R5	Pohjoisosa. Kaivon eteläseinä	SE
61	R5	Pohjoisosa. Kaivon eteläseinä	SE
62		Kaivausalue kaivausten loputtua	NE



Kuva: V.-P. Suhonen

NURMIJÄRVI KLAUKKALA GUNNARI 2008

U. Köngäs & E. Pettäy

Yksiköt ja rakenteet

Sisällys:

1	Rakennus 1	3
1.1	Yksiköt.....	3
1.2	Rakenteet	5
1.3	Stratigrafia	6
2	Rakennus 2	7
2.1	Yksiköt.....	7
2.2	Rakenteet	9
2.3	Stratigrafia	10
3	Rakennus 3	11
3.1	Yksiköt.....	11
3.2	Rakenteet	13
3.3	Stratigrafia	15
4	Rakennus 4	16
4.1	Yksiköt.....	16
4.2	Rakenteet	18
4.3	Stratigrafia	19
5	Rakennus 5	20
5.1	Yksiköt.....	20
5.2	Rakenteet	26
5.3	Stratigrafia	31

1 Rakennus 1

1.1 Yksiköt

Nro: Y100	Alue: Rakennus 1	Tyyppi: Kerros	
Paksuus: 20-50 cm	Kaivaustapa: Kaivinkone, lapio	Laajuus: Koko alue	
Päämaalaji: Savi	Pääsekoite: K.hiekka, multa	Muu sekoite:	
Kerroksen ominaisuudet: Tiivis, irtonainen, kostea	Homogeenisuus: Aineosat jakautuneet epätasaisesti	Väri: Tummanruskea	
Lisähavainnot:			
Yläpuolella:	Alapuolella: R101, Y102	Liittyy rakenteeseen:	Sama kuin: Y200, Y300, Y400
Yksikön rajat: Paikoittain selkeä, paikoittain liukuva.			
Tulkinta ja kuvaus: Sekoittunut pintamaa.			

Nro: Y102	Alue: Rakennus 1	Tyyppi: Kerros	
Paksuus: 20 cm	Kaivaustapa: Lapio ja lasta	Laajuus: Koko alue	
Päämaalaji: Savi	Pääsekoite: K.hiekka	Muu sekoite: Hiesu	
Kerroksen ominaisuudet: Tiivis, kuiva	Homogeenisuus: Aineosat jakautuneet tasaisesti	Väri: Tummanruskea	
Lisähavainnot:			
Yläpuolella: Y100	Alapuolella: Y103, Y104	Liittyy rakenteeseen: R101	Sama kuin:
Yksikön rajat: Selkeä			
Tulkinta ja kuvaus: Tummanruskeaan hiekkansekaiseen savikerrokseen on ladottu R101:n lohkokivet.			

Nro:

Y103

Paksuus:

Päämaalaji

Savi, hiesu

Kerroksen ominaisuudet:

Tiivis, kuiva

Lisähavainnot:

Yläpuolella:

Y102

Yksikön rajat:

Liukuva Y104:n kanssa, muuten selkeä

Tulkinta ja kuvaus:

Puhdas pohjamaa

Alue:

Rakennus 1

Kaivaustapa

Lapio

Pääsekoite:

Homogeenisuus:

Aineosat jakautuneet tasaisesti

Alapuolella:

Liittyy rakenteeseen:

Sama kuin:

Tyyppi:

Kerros

Laajuus:

Koko alue

Muu sekoite:

Väri:

Vaaleanharmaa

Nro:

Y104

Paksuus:

10-20 cm

Päämaalaji

Savi

Kerroksen ominaisuudet:

Tiivis, kuiva

Lisähavainnot:

Yläpuolella:

Y102

Yksikön rajat:

Selkeä Y102:n kanssa, liukuva Y103:n kanssa

Tulkinta ja kuvaus:

R101:n alimmat kivet olivat kiinni Y104:n muodostamassa kerroksessa.

Alue:

Rakennus 1

Kaivaustapa

Lapio ja lasta

Pääsekoite:

Hiesu

Homogeenisuus:

Aineosat jakautuneet tasaisesti

Alapuolella:

Y103

Liittyy rakenteeseen:

R101

Sama kuin:

Tyyppi:

Kerros

Laajuus:

R101:n sisäpuolella

Muu sekoite:

Tiilimurska

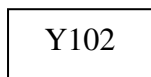
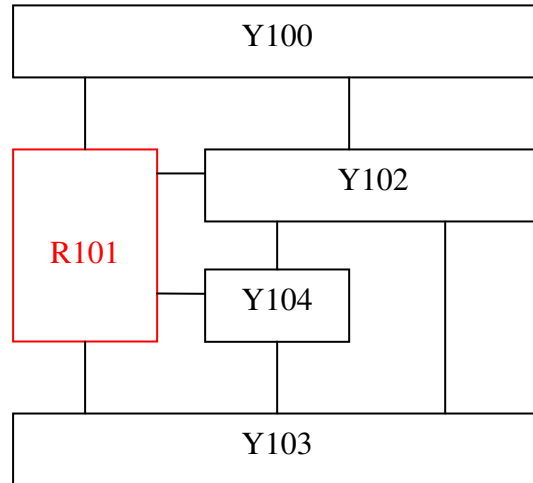
Väri:

Tummanruskea

1.2 Rakenteet

N:o R101	Alue: Rakennus 1	Tyyppi: Kivirakenne	Koko m: 3x1,5	Suunta: SW-NE
KIVIRAKENNE:				
Kmateriaali: Lohkokivi	Kivien koko cm 10x10-25x40	Kivilaji:	Tekniikka: Ladottu	
Kuvaus ja tulkinta: Lohkokivistä ladottu rakenne oli suorakaiteenmuotoinen. Päälimmäiset kivet olivat ladottu tummanruskeaan hiekanserkaiseen saveen (Y102) ja näiden alla olleet kivet olivat kiinni tummanruskeassa tiiviissä savikerroksessa (Y104).				
Yläpuolella: Y100	Alapuolella: Y103	Liittyy yksiköihin: Y102, Y104		
Lisätiedot:				

1.3 Stratigrafia



Maalajiyksikkö



Kivirakenne

2 Rakennus 2

2.1 Yksiköt

Nro: Y200	Alue: Rakennus 2	Tyyppi: Kerros	
Paksuus:	Kaivaustapa Kaivinkone	Laajuus: Koko alue	
Päämaalaji Savi	Pääsekoite: K.hiekka, multa	Muu sekoite:	
Kerroksen Tiivis, irtonainen, kostea	Homogeenisuus: Aineosat jakautuneet epätasaisesti	Väri: Tummanruskea	
Lisähavainnot:			
Yläpuolella:	Alapuolella: Y203, Y204	Liittyy rakenteeseen:	Sama kuin: Y100, Y300, Y400
Yksikön rajat: Paikoittain selkeä, paikoittain liukuva.			
Tulkinta ja kuvaus: Sekoittunut pintamaa.			

Nro: Y203	Alue: Rakennus 2	Tyyppi: Kerros	
Paksuus: 2-50 cm.	Kaivaustapa Lapio ja lasta	Laajuus:	
Päämaalaji Savi	Pääsekoite: K.hiekka, hiesu	Muu sekoite:	
Kerroksen Tiivis, kuiva	Homogeenisuus: Aineosat jakautuneet tasaisesti	Väri: Tummanruskea	
Lisähavainnot: Paikoittain hiilen, palaneen saven ja tiilimurskan sekaista.			
Yläpuolella: Y200	Alapuolella: Y204	Liittyy rakenteeseen: R201, R202	Sama kuin:
Yksikön rajat: Paikoittain selkeä, paikoittain liukuva			
Tulkinta ja kuvaus:			

Nro:

Y204

Paksuus:

Päämaalaji

Savi

Kerroksen

Tiivis, kostea

Lisähavainnot:

Yläpuolella:

Y200, R201, R202, Y203

Yksikön rajat:

Paikoittain selkeä, paikoittain liukuva

Tulkinta ja kuvaus:

Puhdas pohjamaa.

Alue:

Rakennus 2

Kaivaustapa

Pääsekoite:

Hiesu

Homogeenisuus:

Aineosat jakautuneet tasaisesti

Tyyppi:

Kerros

Laajuus:

Koko alue

Muu sekoite:

Väri:

Vaaleanruskea

Alapuolella:

Liittyy rakenteeseen:

Sama kuin:

Nro:

Ku205

Paksuus:

Päämaalaji

Kerroksen

Lisähavainnot:

Yläpuolella:

Y200

Yksikön rajat:

Tulkinta ja kuvaus:

Rakennuksen pohjoisosassa oli noin metrin syvä soikea likamaakuoppa. Kuopan sisällä oli tiilen-, palaneen saven- ja hiilensekaista tummanharmaata savea. Kuopan täyte häisi voimakkaasti lannalle.

Alue:

Rakennus 2

Kaivaustapa

Lapio

Pääsekoite:

Homogeenisuus:

Tyyppi:

Kuoppa

Laajuus:

1x0,8m, syv. 55cm

Muu sekoite:

Väri:

Alapuolella:

Y204

Liittyy rakenteeseen:

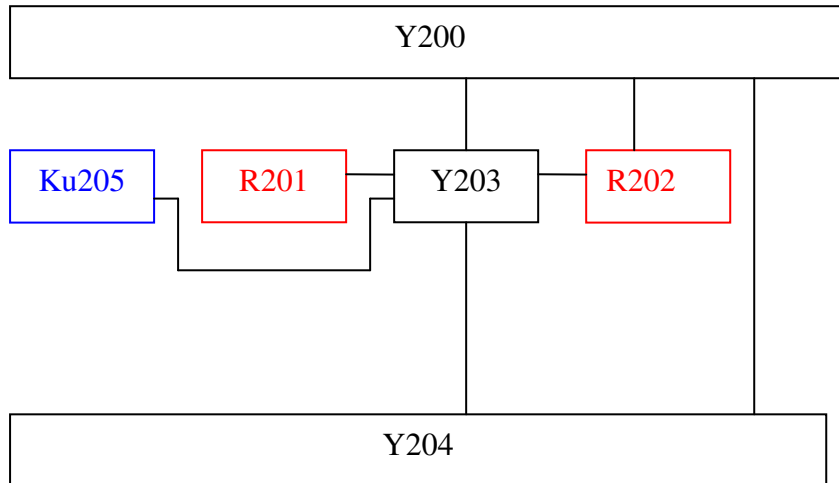
Sama kuin:

2.2 Rakenteet

N:o R201	Alue: Rakennus 2	Tyyppi:	Koko m: 1,5x0,5m, syv. 0.5m	Suunta:
KIVIRAKENNE:				
Kmateriaali:	Kivien koko cm 10x15-20	Kivilaji:	Tekniikka:	
Kuvaus ja tulkinta:				
Rakenne oli soikea kuoppa, joka oli täytetty tummanruskealla hiekkansekaisella savella (Y203), pienillä kivillä ja hajonneilla tiilillä. Saven seassa oli myös hiiltä ja palanutta savea. Hiilen- ja tiilimurskansekaista savea (Y203) jatkui noin puolen metrin syvyyteen. Kuoppa oli kaivettu puhtaaseen vaaleanruskeaan saveen (Y204).				
Yläpuolella: Y200	Alapuolella: Y204	Liittyy yksiköihin: Y203		
Lisätiedot:				

N:o R202	Alue: Rakennus 2	Tyyppi:	Koko m: 1,5x1m	Suunta:
Kmateriaali:	Kivien koko cm 5-20x5-20	Kivilaji:	Tekniikka:	
Kuvaus ja tulkinta:				
Rakenne oli suorakaiteenmuotoinen läikkä tummanruskeaa hiekkansekaisesta savea (Y203), pieniä kiviä ja hiiltä. Rakenne oli noin 5-10 cm syvä ja kaivettu puhtaaseen vaaleanruskeaan saveen (Y204).				
Yläpuolella: Y200	Alapuolella: Y204	Liittyy yksiköihin: Y203		
Lisätiedot:				

2.3 Stratigrafia



<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Y203</div>	Maalajiyksikkö
<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">R201</div>	Kivirakenne
<div style="border: 1px solid blue; padding: 2px; display: inline-block;">Ku205</div>	Kuoppa

3 Rakennus 3

3.1 Yksiköt

Nro: Y300	Alue: Rakennus 3	Tyyppi: Kerros	
Paksuus: 20-50 cm	Kaivaustapa Kaivinkone, lapio	Laajuus: Koko alue	
Päämaalaji Savi	Pääsekoite: Multa, k.hiekka	Muu sekoite:	
Kerroksen ominaisuudet: Tiivis, irtonainen, kostea	Homogeenisuus: Aineosat jakautuneet epätasaisesti	Väri: Tummanruskea	
Lisähavainnot:			
Yläpuolella:	Alapuolella: Y301, Y302, R303, R305	Liittyy rakenteeseen:	Sama kuin: Y100, Y200, Y400
Yksikön rajat: Selkeät			
Tulkinta ja kuvaus: Sekoittunut pintamaa.			

Nro: Y301	Alue: Rakennus 3	Tyyppi: Kerros	
Paksuus: 10-20 cm	Kaivaustapa Lapio ja lasta	Laajuus: Lähes koko alue	
Päämaalaji Savi	Pääsekoite: H.hiekka	Muu sekoite: Hiesu, sora, tiilimurska, noki	
Kerroksen ominaisuudet: Kuiva, irtonainen	Homogeenisuus: Aineosat jakautuneet tasaisesti	Väri: Harmaanruskea	
Lisähavainnot:			
Yläpuolella: Y300	Alapuolella: Y302	Liittyy rakenteeseen: R303, R306	Sama kuin:
Yksikön rajat: Paikoittain liukuva Y302:n kanssa, muuten selkeä.			
Tulkinta ja kuvaus:			

Nro:

Y302

Paksuus:

20-30 cm

Päämaalaji

Savi

Kerroksen ominaisuudet:

Tiivis, kostea

Lisähavainnot:

Alue:

Rakennus 3

Kaivaustapa

Lapio

Pääsekoite:

Homogeenisuus:

Aineosat jakautuneet tasaisesti

Tyyppi:

Kerros

Laajuus:

Lähes koko alue

Muu sekoite:

Hiesu, puusilppu, tiilimurska

Väri:

Ruskea

Yläpuolella:

Y301, R303, R306

Alapuolella:

Y304

Liittyy rakenteeseen:

Sama kuin:

Yksikön rajat:

Selkeä Y301:n kanssa, liukuva Y304:n kanssa.

Tulkinta ja kuvaus:

Likaantunut puusilpun ja tiilimurskankainen, ruskea ja tiivis savikerros esiintyi lähes koko alueella rakenteiden R303 ja R306 sekä yksikön Y301:n alla, ennen puhdasta pohjasavea.

Nro:

Y304

Paksuus:

Päämaalaji

Savi

Kerroksen ominaisuudet:

Tiivis, kostea

Lisähavainnot:

Alue:

Rakennus 3

Kaivaustapa

Pääsekoite:

Hiesu

Homogeenisuus:

Aineosat jakautuneet tasaisesti

Tyyppi:

Kerros

Laajuus:

Koko alue

Muu sekoite:

Väri:

Vaaleanruskea

Yläpuolella:

Y301, Y302, R305

Alapuolella:

Liittyy rakenteeseen:

Sama kuin:

Yksikön rajat:

Liukuva Y302:n kanssa

Tulkinta ja kuvaus:

Puhdas pohjasavi.

3.2 Rakenteet

N:o R303	Alue: Rakennus 3	Tyyppi: Kivirakenne	Koko m: 4x2	Suunta:
KIVIRAKENNE:				
Kmateriaali: Lohkokivi, luonnonkivi	Kivien koko cm 10x20-20x40	Kivilaji:	Tekniikka: Ladottu	
Kuvaus ja tulkinta: Paikoittain tasaisena säilynyt kivilattia koostui yhdestä kivikerrasta. Kivet olivat ladottu harmaanruskeaan hiekansekaiseen saveen (Y301) ja ruskeaan tiiviiseen saveen (Y302).				
Yläpuolella: Y300	Alapuolella: Y302, Y304	Liittyy yksiköihin: Y301, Y302		
Lisätiedot:				

N:o R305	Alue: Rakennus 3	Tyyppi: Kivirakenne	Koko m: 1,30x1,50	Suunta:
KIVIRAKENNE:				
Kmateriaali: Lohkokivi, luonnonkivi	Kivien koko cm 5x15-20x30	Kivilaji:	Tekniikka: Ladottu	
Kuvaus ja tulkinta: Kivet olivat ladottu harmaanruskeaan hiekansekaiseen saveen (Y301) soikeanmuotoiseksi kiveykseksi. Kiveyksen laidoilla kivet olivat isompia kuin kiveyksen sisällä.				
Yläpuolella: Y300	Alapuolella: Y304	Liittyy yksiköihin:		
Lisätiedot:				

N:o R306	Alue: Rakennus 3	Tyyppi: Kivirakenne	Koko m: pit. 2,5	Suunta: NW-SE
---------------------------	----------------------------	-------------------------------	----------------------------	-------------------------

KIVIRAKENNE:

Kmateriaali: Lohkokivi, luonnonkivi	Kivien koko cm 10x20-20x40	Kivilaji:	Tekniikka: Ladottu
---	--------------------------------------	------------------	------------------------------

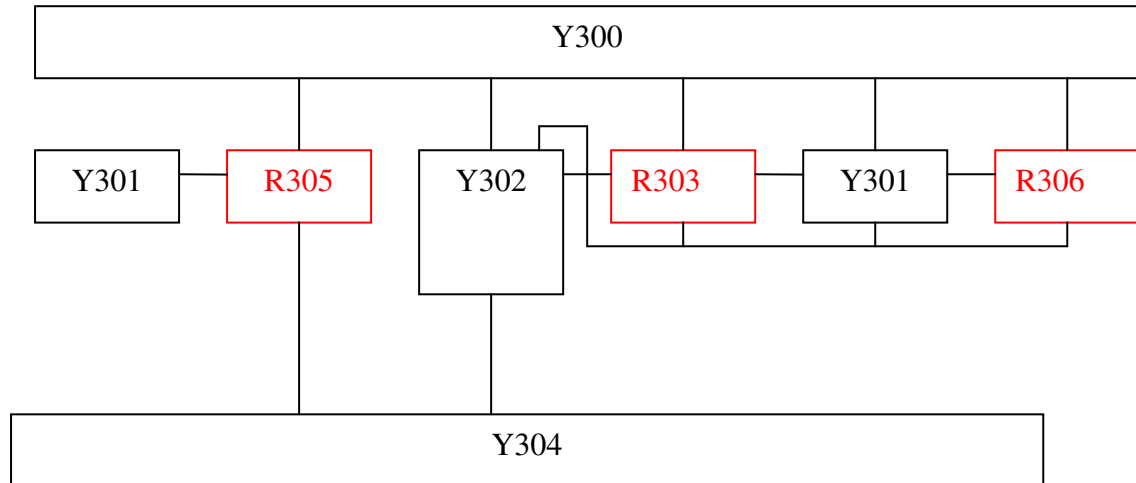
Kuvaus ja tulkinta:

Luode-kaakko suuntainen kivirivi rakennuksen keskikohdalla oli mahdollisesti väliseinän perustus. Kivet olivat kiinni harmaanruskeassa hiekansekaisessa savessa (Y301) ja ruskeassa tiiviissä savessa (Y302).

Yläpuolella: Y300	Alapuolella: Y302, Y304	Liittyy yksiköihin: Y301, Y302
-----------------------------	-----------------------------------	--

Lisätiedot:

3.3 Stratigrafia



Y301 Maalajiyksikkö

R303 Kivirakenne

4 Rakennus 4

4.1 Yksiköt

Nro: Y400	Alue: Rakennus 4	Tyyppi: Kerros	
Paksuus: 20-50 cm	Kaivaustapa Kaivinkone	Laajuus: Koko alue	
Päämaalaji Savi	Pääsekoite: Multa, K.hiekka	Muu sekoite:	
Kerroksen Irtonainen, tiivis, kostea	Homogeenisuus: Aineosat jakautuneet epätasaisesti	Väri: Tummanruskea	
Lisähavainnot:			
Yläpuolella:	Alapuolella: R401:1-2, Y402, Y403	Liittyy rakenteeseen:	Sama kuin: Y100, Y200, Y300
Yksikön rajat: Selkeät			
Tulkinta ja kuvaus: Sekoittunut pintamaa			

Nro: Y402	Alue: Rakennus 4	Tyyppi: Kerros	
Paksuus: 20 cm	Kaivaustapa Lapio ja lasta	Laajuus:	
Päämaalaji Savi	Pääsekoite: K. hiekka	Muu sekoite: Tiilimurska	
Kerroksen Irtonainen, rakeinen, kostea	Homogeenisuus: Aineosat jakautuneet tasaisesti	Väri: Ruskea	
Lisähavainnot:			
Yläpuolella: Y400	Alapuolella: Y403	Liittyy rakenteeseen: R401:1-2	Sama kuin:
Yksikön rajat: Paikoittain liukuva Y403:n kanssa, muuten selkeä.			
Tulkinta ja kuvaus: Kerros liittyy rakennuksen perustuksiin. Seinälinjat (R401:1-2) olivat osittain kiinni Y402:ssa.			

Nro:**Y403****Paksuus:**

10-40cm

Päämaalaji

Savi

Kerroksen

Tiivis, tahmea, kostea

Lisähavainnot:**Yläpuolella:**

Y400, Y402

Yksikön rajat:

Paikoittain liukuva Y402:n kanssa, muuten selkeä.

Tulkinta ja kuvaus:

Kerros liittyy rakennuksen perustuksiin. Seinälinjat (R401:1-2) ja puinen perustus (R404:2) olivat kiinni Y403:ssa.

Alue:

Rakennus 4

Kaivaustapa

Lapio ja lasta

Pääsekoite:

H.hiekka, tiilimurska, noki

Homogeenisuus:

Aineosat jakautuneet tasaisesti

Tyyppi:

Kerros

Laajuus:

Koko alue

Muu sekoite:**Väri:**

Ruskea

Alapuolella:

Y405

Liittyy rakenteeseen:

R401:1-2 ja R404:1-3

Sama kuin:**Nro:****Y405****Paksuus:****Päämaalaji**

Savi

Kerroksen

Tiivis

Lisähavainnot:**Yläpuolella:**

Y403

Yksikön rajat:

Selkeät

Tulkinta ja kuvaus:

Puhdas pohjamaa

Alue:

Rakennus 4

Kaivaustapa**Pääsekoite:****Homogeenisuus:**

Aineosat jakautuneet tasaisesti

Tyyppi:

Kerros

Laajuus:

Koko alue

Muu sekoite:**Väri:**

Vaaleanharmaa

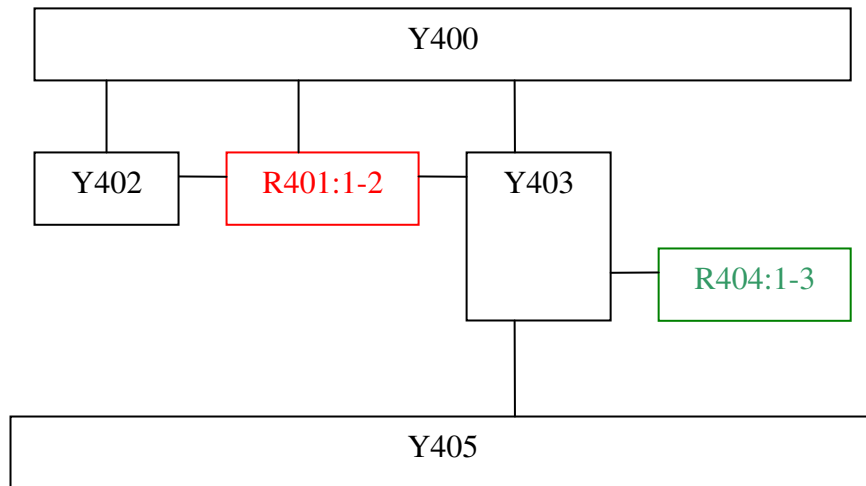
Alapuolella:**Liittyy rakenteeseen:****Sama kuin:**

4.2 Rakenteet

N:o	Alue:	Tyyppi:	Koko m:	Suunta:
R401:1-2	Rakennus 4	Kivirakenne		
KIVIRAKENNE:				
Kmateriaali:	Kivien koko cm	Kivilaji:	Tekniikka:	
Lohkokivi, luonnonkivi	10x15-30x50		Ladottu	
Kuvaus ja tulkinta:				
Rakennuksen seinälinjat muodostuivat saveen ladotuista lohkokivistä. Eteläpäädyssä kivet olivat muita isompia ja niistä muodostui selkeä itä-länsisuuntainen kivirivi, joka oli eteläseinän perustus (R401:1). Rakennuksen länsiseinän (R401:2) perustus oli eteläseinää epäselvempi, kivet pienempiä ja irtonaisempia. Rakennus oli kaivettu saveen niin, että savipenkka tuki länsiseinää.				
Yläpuolella:	Alapuolella:	Liittyy yksiköihin:		
Y400	Y403	Y402, Y403		
Lisätiedot:				

N:o	Alue:	Tyyppi:	Koko m:	Suunta:
R404:1-3	Rakennus 4	Puurakenne	3,5x7	
PUURAKENNE:				
Materiaali:	Puiden Koko m			
Lauta/lankku, ranka	0,5x0,1-3,5x0,25			
Kuvaus ja tulkinta				
R404:1 = lattia, R404:2 = rakennuksen pohjustus, R404:3 = oviaukon paikka.				
Rakennuksen 4 sisäpuolella oli tasainen, 4,5x3,5m kokoinen puutaso (R404:2). Puutaso koostui lankuista, joista parhaiten säilyneet olivat noin 3 m pitkiä ja 0,25 m leveitä. Lankut olivat kaivettu tiiviiseen ruskeaan saveen (Y403) ja muodostivat rakennuksen pohjustuksen. Lankkujen päissä näkyi sahaamisen jälkiä.				
Puutason pohjoissivulla oli nähtävissä yhdessä kohdassa, että puita oli alun perin ollut kahdessa tasossa. Tasojen välissä oli savea (Y403) ja pieniä kiviä. Ylemmässä tasossa olleet puut liittyivät lattiaan (R404:1). Lattian puita oli myös länsiseinän kohdalla, jossa rakennuksen lounaiskulmasta lähti lankkuja ja pyöreitä rankoja ja pohjoiseen päin. Länsiseinän lattiapuut olivat 0,3-3m pitkiä ja 0,1 m leveitä. Rakennuksen eteläseinän aukon kohdalta tuli esiin viisi 0,1-0,5 m pitkä ja 0,1m leveää pyöreää rankaa (R404:3). Kyseessä saattoi olla oviaukon paikka.				
Yläpuolella:	Alapuolella:	Liittyy yksiköihin:		
Y402, Y403	Y403	Y403		
Lisätiedot:				

4.3 Stratigrafia



Y203 Maalajiyksikkö

R201 Kivirakenne

R201 Puurakenne

5 Rakennus 5

5.1 Yksiköt

Nro: Y500	Alue: Rakennus 5	Tyyppi: Kerros
Paksuus:	Kaivaustapa: Kaivinkone	Laajuus: Koko alue
Päämaalaji: Multa	Pääsekoite:	Muu sekoite:
Kerroksen	Homogeenisuus:	Väri: Tummanruskea
Lisähavainnot:		
Yläpuolella:	Alapuolella: Y513,Y514,Y517, R501,R502,R504- R507	Liittyy rakenteeseen: Sama kuin: Y100-Y400,Y600
Yksikön rajat: Selvät		
Tulkinta ja kuvaus: Kaivinkoneella poistettu pintamaa		

Nro: Y513	Alue: Rakennus 5	Tyyppi: Kerros
Paksuus:	Kaivaustapa: Lapio	Laajuus: Lähes koko alue
Päämaalaji: Savi	Pääsekoite: Kk.hiekka	Muu sekoite:
Kerroksen Tiivis	Homogeenisuus: Aineosat jakautuneet tasaisesti	Väri: Harmaa
Lisähavainnot:		
Yläpuolella: Y500,Y514,R505,R507	Alapuolella: Y516,Y518,Y519, R503,R508	Liittyy rakenteeseen: Sama kuin:
Yksikön rajat: Epäselvät Y519 kanssa, muuten selvät		
Tulkinta ja kuvaus:		

Nro: Y514	Alue: Rakennus 5	Tyyppi: Kerros
Paksuus:	Kaivaustapa Lapio ja lasta	Laajuus:
Päämaalaji K.hiekka	Pääsekoite: Multa	Muu sekoite:
Kerroksen Tiivis	Homogeenisuus: Aineosat jakautuneet tasaisesti	Väri: Tummanruskea
Lisähavainnot:		
Yläpuolella: Y500,R502-R506	Alapuolella: Y513,Y519,R509, R510	Liittyy rakenteeseen: Sama kuin:
Yksikön rajat: Melko selvät		
Tulkinta ja kuvaus:		

Nro: Y515	Alue: Rakennus 5	Tyyppi: Kerros
Paksuus:	Kaivaustapa Lapio ja lasta	Laajuus:
Päämaalaji Multa	Pääsekoite: K.hiekka	Muu sekoite:
Kerroksen Irtonainen	Homogeenisuus: Aineosat jakautuneet tasaisesti	Väri: Tummanruskea
Lisähavainnot:		
Yläpuolella: R501	Alapuolella: Y518,R509	Liittyy rakenteeseen: Sama kuin: R501
Yksikön rajat: Epäselvät Y518 kanssa, muuten selvät		
Tulkinta ja kuvaus:		

Nro: Y516	Alue: Rakennus 5	Tyyppi: Kerros	
Paksuus:	Kaivaustapa Kaivinkone	Laajuus:	
Päämaalaji Savi	Pääsekoite:	Muu sekoite:	
Kerroksen Tiivis	Homogeenisuus: Aineosat jakautuneet tasaisesti	Väri: Harmaa	
Lisähavainnot:			
Yläpuolella: Y513	Alapuolella:	Liittyy rakenteeseen:	Sama kuin:
Yksikön rajat: Epäselvät Y513 kanssa, muuten selvät			
Tulkinta ja kuvaus: Tien rakentamisen yhteydessä sekoittunut/muodostunut kerros.			

Nro: Y517	Alue: Rakennus 5	Tyyppi: Kerros	
Paksuus:	Kaivaustapa Lapio ja lasta	Laajuus:	
Päämaalaji K.hiekka	Pääsekoite:	Muu sekoite:	
Kerroksen Irtonainen	Homogeenisuus: Aineosat jakautuneet tasaisesti	Väri: Tummanruskea	
Lisähavainnot:			
Yläpuolella: Y500	Alapuolella: R501	Liittyy rakenteeseen:	Sama kuin:
Yksikön rajat: Selvät			
Tulkinta ja kuvaus:			

Nro:

Y518

Paksuus:

Päämaalaji

Multa, savi

Kerroksen

Tiivis

Lisähavainnot:

Kerros vaihetuu hiekansekaisesta mullasta hiekansekaiseen saveen.

Yläpuolella:

Y513, Y515

Alue:

Rakennus 5

Kaivaustapa

Lapio

Pääsekoite:

Kk.hiekka

Homogeenisuus:

Aineosat jakautuneet epätasaisesti

Alapuolella:

Y519, Ku511

Tyyppi:

Kerros

Laajuus:

3x4m

Muu sekoite:

Hiili

Väri:

Tummanharmaa

Liittyy rakenteeseen:

Sama kuin:

Yksikön rajat:

Epäselvät Y515 kanssa, muuten melko selvät

Tulkinta ja kuvaus:

Nro:

Y519

Paksuus:

Päämaalaji

Savi

Kerroksen

Tiivis

Lisähavainnot:

Yläpuolella:

Y513, Y514, Y518, Ku51

Alue:

Rakennus 5

Kaivaustapa

Lapio ja lasta

Pääsekoite:

Homogeenisuus:

Aineosat jakautuneet tasaisesti

Alapuolella:

Y520, R512

Tyyppi:

Kerros

Laajuus:

Lähes koko alue

Muu sekoite:

Väri:

Vaaleanruskea

Liittyy rakenteeseen:

Sama kuin:

Yksikön rajat:

Epäselvät Y513 kanssa, muuten selvät

Tulkinta ja kuvaus:

Nro:

Y520

Paksuus:

Päämaalaji

Savi

Kerroksen

Rakeinen

Lisähavainnot:

Yläpuolella:

Y519,R512

Yksikön rajat:

Selvät

Tulkinta ja kuvaus:

Kaivon rakentamisen yhteydessä muodostunut kerros

Alue:

Rakennus 5

Kaivaustapa

Kaivinkone, lapio

Pääsekoite:

K.hiekka

Homogeenisuus:

Aineosat jakautuneet tasaisesti

Alapuolella:

Y521,Y523

Tyyppi:

Kerros

Laajuus:

Muu sekoite:

Väri:

Tummanharmaa

Liittyy rakenteeseen:

R512

Sama kuin:

Nro:

Y521

Paksuus:

Päämaalaji

Orgaaninen aines

Kerroksen

Tiivis

Lisähavainnot:

Yläpuolella:

Y520

Yksikön rajat:

Selvät

Tulkinta ja kuvaus:

Kaivon rakennusjätteestä muodostunut ohut kerros kahden savikerroksen välissä

Alue:

Rakennus 5

Kaivaustapa

Kaivinkone, lapio

Pääsekoite:

Savi

Homogeenisuus:

Aineosat jakautuneet epätasaisesti

Tyyppi:

Kerros

Laajuus:

Muu sekoite:

Väri:

Musta

Liittyy rakenteeseen:

Y512

Sama kuin:

Nro: Y522	Alue: Rakennus 5	Tyyppi: Kerros
Paksuus:	Kaivaustapa Kaivinkone, lapio	Laajuus:
Päämaalaji Savi	Pääsekoite:	Muu sekoite:
Kerroksen Tiivis	Homogeenisuus:	Väri: Sinisenharmaa
Lisähavainnot:		
Yläpuolella: Y521	Alapuolella: Y523	Liittyy rakenteeseen: Sama kuin:
Yksikön rajat: Selvät		
Tulkinta ja kuvaus: Puhdas pohjasavi		

Nro: Y523	Alue: Rakennus 5	Tyyppi: Kerros
Paksuus:	Kaivaustapa Kaivinkone	Laajuus:
Päämaalaji Sora	Pääsekoite:	Muu sekoite:
Kerroksen Rakeinen	Homogeenisuus:	Väri: Ruskea
Lisähavainnot:		
Yläpuolella: Y520,Y522	Alapuolella:	Liittyy rakenteeseen: Sama kuin:
Yksikön rajat: Selvät		
Tulkinta ja kuvaus: Luonnollinen kerros		

5.2 Rakenteet

N:o	Alue:	Tyyppi:	Koko m:	Suunta:
Ku511	Rakennus 5		1,5x2	
Kuvaus ja tulkinta: Hiilensekaisella mullalla ja savella täyttynyt kuoppa keskellä rakennusta. Kuopan funktio jäi epäselväksi.				
Yläpuolella:	Alapuolella:	Liittyy yksiköihin:		
Y518	Y519			
Lisätiedot:				

N:o	Alue:	Tyyppi:	Koko m:	Suunta:
R501	Rakennus 5	Kivirakenne	11x7	SW-NE
KIVIRAKENNE:				
Kmateriaali:	Kivien koko cm	Kivilaji:	Tekniikka:	
Lohkokivi/luonnonkivi	10-50		Ladottu	
Kuvaus ja tulkinta: Kivijalan perustus. Eteläinen perustus (R501:1) yhtyi rakenteeseen R502. Lännessä (R501:2) kivijalka oli katkeamaton. Perustus oli katkonainen pohjoisessa (R501:3) ja idässä (R501:4). Rakennus oli jaettu väliseinällä (R501:5), jonka keskellä oli noin 2m leveä kivetön alue, ilmeisesti oviaukko.				
Yläpuolella:	Alapuolella:	Liittyy yksiköihin:		
Y500, Y517	Y513, Y515			
Lisätiedot:				

N:o	Alue:	Tyyppi:	Koko m:	Suunta:
R502	Rakennus 5	Kivi- ja puurakenne	2x3,5	SE-NW

KIVIRAKENNE:

Kmateriaali:	Kivien koko cm	Kivilaji:	Tekniikka:
Lohkokivi/luonnonkivi	10-100		Ladottu

Kuvaus ja tulkinta:

Suorakaiteenmuotoinen rakenne rakennuksen etelänurkassa saattaa olla uuni tai mahdollisesti sisäänkäynti. Eteläpuolella ei ollut kiviseinää, kohdalla saattoi olla aukko.

PUURAKENNE:

Materiaali:	Puiden Koko m
Hirsi	0.2x2

Kuvaus ja tulkinta

Hirret oli aseteltu pitkittäin koko rakenteen alueelle. Osa hirsistä meni kivien alle.

Yläpuolella:	Alapuolella:	Liittyy yksiköihin:
Y500	R503,R504,Y514	

Lisätiedot:

N:o	Alue:	Tyyppi:	Koko m:	Suunta:
R503	Rakennus 5	Kivirakenne	1,5x4	SE-NW

KIVIRAKENNE:

Kmateriaali:	Kivien koko cm	Kivilaji:	Tekniikka:
Luonnonkivi	5-30		Ladottu

Kuvaus ja tulkinta:

Pieniä palaneita kiviä. Rakenteen funktio jäi epäselväksi, saattoi olla osa aikaisempaa rakennusta. Mahdollisesti samaa rakennetta R504 kanssa.

Yläpuolella:	Alapuolella:	Liittyy yksiköihin:
R502,Y513	Y514	

Lisätiedot:

N:o	Alue:	Tyyppi:	Koko m:	Suunta:
R504	Rakennus 5	Kivirakenne	1x2,5	SE-NW

KIVIRAKENNE:

Kmateriaali:	Kivien koko cm	Kivilaji:	Tekniikka:
Luonnonkivi	10-30		Ladottu

Kuvaus ja tulkinta:

Pieniä palaneita kiviä. Rakenteen funktio jäi epäselväksi, saattoi olla osa aikaisempaa rakennusta. Mahdollisesti samaa rakennetta R503 kanssa.

Yläpuolella:	Alapuolella:	Liittyy yksiköihin:
Y500,R502	Y514	

Lisätiedot:

N:o R505	Alue: Rakennus 5	Tyyppi: Kivirakenne	Koko m: 1x1,5	Suunta: SE-NW
KIVIRAKENNE:				
Kmateriaali: Lohkokivi	Kivien koko cm 10-50	Kivilaji:	Tekniikka: Ladottu	
Kuvaus ja tulkinta: Rakenteen funktio epäselvä. Kiveyksen yhteydessä oli jonkin verran puiden jäännöksiä.				
Yläpuolella: Y500	Alapuolella: Y513,Y514	Liittyy yksiköihin:		
Lisätiedot:				

N:o R506	Alue: Rakennus 5	Tyyppi: Kivi- ja puurakenne	Koko m: 1,5x2	Suunta: SE-NW
KIVIRAKENNE:				
Kmateriaali: Lohkokivi	Kivien koko cm 10-150	Kivilaji:	Tekniikka: Ladottu	
Kuvaus ja tulkinta: Hirsikehikon ympäröimä tulisijan pohja. Kaksi isoa lohkokiveä muodostivat pohjakaavaltaan L-kirjaimen peilikuvan. Näiden kivien rajaaman alueen sisäpuolella oli pienempiä lohkokiviä.				
PUURAKENNE:				
Materiaali: Hirsi	Puiden Koko m 0,2x2,5			
Kuvaus ja tulkinta: Hirret rakenteen etelä- länsi- ja pohjoispuolella. Idästä hirsirakenne puuttui.				
Yläpuolella: Y500	Alapuolella: Y514	Liittyy yksiköihin:		
Lisätiedot:				

N:o R507	Alue: Rakennus 5	Tyyppi: Kivirakenne	Koko m: 0,75x1,5	Suunta:
KIVIRAKENNE:				
Kmateriaali: Lohkokivi	Kivien koko cm 10-50	Kivilaji:	Tekniikka: Ladottu	
Kuvaus ja tulkinta: Rakenteen funktio epäselvä				
Yläpuolella: Y500	Alapuolella: Y513	Liittyy yksiköihin:		
Lisätiedot:				

N:o R508	Alue: Rakennus 5	Tyyppi: Kivirakenne	Koko m: 0,75x1	Suunta:
KIVIRAKENNE:				
Kmateriaali: Lohkokivi	Kivien koko cm: 20-40	Kivilaji:	Tekniikka: Ladottu	
Kuvaus ja tulkinta: Rakenteen funktio epäselvä				
Yläpuolella: Y513	Alapuolella: Y519	Liittyy yksiköihin:		
Lisätiedot:				

N:o R509	Alue: Rakennus 5	Tyyppi: Puurakenne	Koko m: 7x11	Suunta: SW-NE
PUURAKENNE:				
Materiaali: Lauta/lankku	Puiden Koko m: 0,5-2,75			
Kuvaus ja tulkinta: Kiviperustuksenalainen puurakenne. Eteläseinän (R501:1) ja väliseinän (R501:5) kivien alla puurakennetta ei ollut. Muualla (R509:2-4) puurakenne oli katkonaista. Lankkuja oli vierekkäin 2-3.				
Yläpuolella: Y513,Y514,Y515	Alapuolella: Y519	Liittyy yksiköihin:		
Lisätiedot:				

N:o R510	Alue: Rakennus 5	Tyyppi: Kivirakenne	Koko m: 3x6	Suunta:
KIVIRAKENNE:				
Kmateriaali: Luonnonkivi	Kivien koko cm: 1-10	Kivilaji:	Tekniikka: Ladottu	
Kuvaus ja tulkinta: Luultavasti seinänvierikiveys rakennuksen etelä- ja itäperustuksen (R501:1 ja :4) vieressä.				
Yläpuolella: Y514	Alapuolella:	Liittyy yksiköihin:		
Lisätiedot:				

N:o	Alue:	Tyyppi:	Koko m:	Suunta:
R512	Rakennus 5	Puurakenne	1,5x1,5x2,5	

PUURAKENNE:

Materiaali:	Puiden Koko m
Hirsi	0,20-0,40x1,5

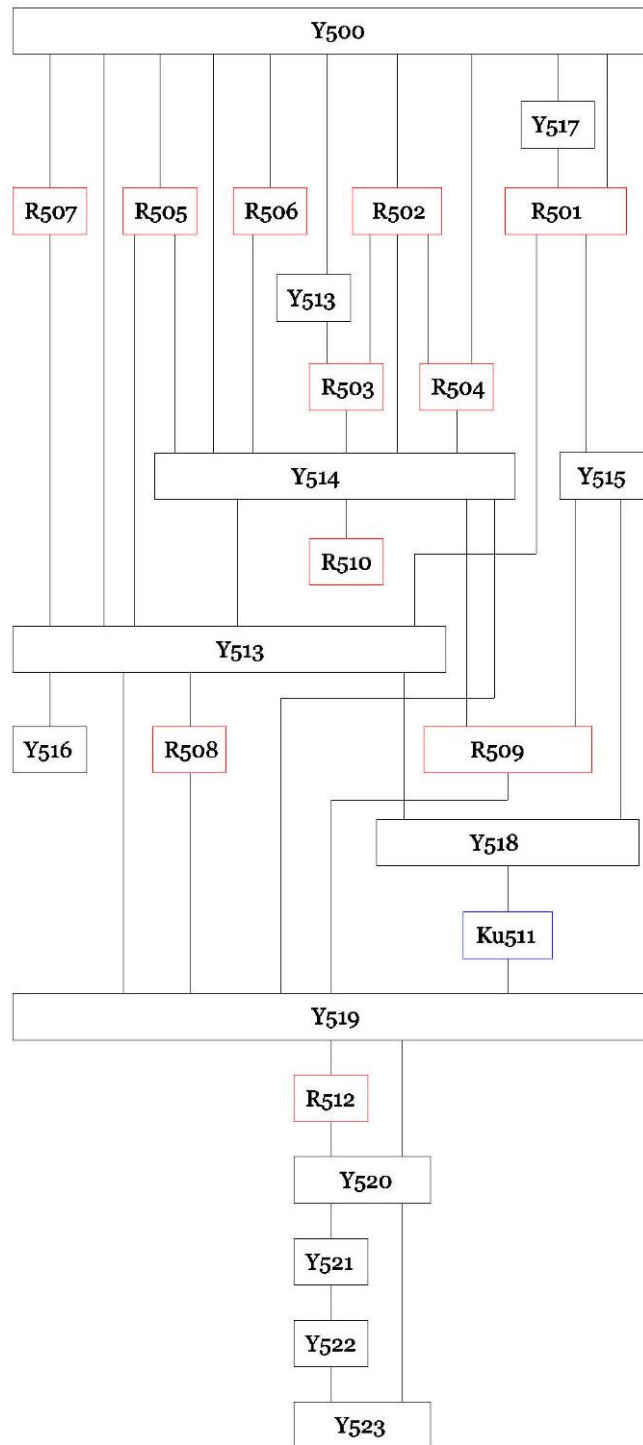
Kuvaus ja tulkinta

Kaivo, josta jäljellä 13 ehjää hirsikertaa. Kaivo oli täytetty tulisijan rakentamisen yhteydessä kivillä, tiilillä, puusilpulla ja maalla.

Yläpuolella:	Alapuolella:	Liittyy yksiköihin:
Y519	Y520	

Lisätiedot:

5.3 Stratigrafia



- | | |
|-------|----------------------|
| Y517 | Maalajiyksikkö |
| R501 | Kivi- tai puurakenne |
| Ku511 | Kuoppa |



NURMIJÄRVI KLAUKKALA GUNNARI 2008
O. Manninen, E. Pettaý & U. Köngäs

Löydöt

Sisällys:

Liite 7a: löytöluettelo	1
Liite 7b: Luuluettelo	36
Liite 8a: Poistetut löydöt -luettelo	39
Liite 8b: Poistetut löydöt -kuvat	62

Nurmijärvi Klaukkala Gunnari Löytöluettelo

Liite 7a

V.-P. Suhonen 2008

KM 2008081: 1 - 402

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 1	Rakennus 1		Y100	Punasavi	Astia	Kylkipala, ulkopinnalla vihertävänruskea lyijylasite.	1		0,6	
2008081: 2	Rakennus 2		Y200	Lasi	Helmi	Massa musta, epäsymmetrisen pyöreähkö, keskellä reikä.	1	halk. 13	2,55	
2008081: 3	Rakennus 2	R201	Y203	Punasavi	Astia	Padan? jalka ja reunapala, hunajanvärinen lyijylasite reunapalan sisäpinnalla, myös jalan yläosassa (roiskeita?).	2		107,62	
2008081: 4	Rakennus 2	R201	Y203	Punasavi	Astia	Reunapala ja kaksi kylkipalaa, bolus-koristelu molemmin puolin, väritön ja vihreä lyijylasite.	3		10,63	
2008081: 5	Rakennus 2	R201	Y203	Savi	Astia	Kylkipala.	1		2,78	
2008081: 6	Rakennus 2	R201	Y203	Valkosavi	Piipun pesä	Liitupiipun kopan kylkipala, sisältä nokeentunut.	1		0,61	
2008081: 7	Rakennus 2	R201	Y203	Valkosavi	Piipun varsi	Liitupiipun varren katkelma.	1		2,84	
2008081: 8	Rakennus 2	R201	Y203	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia, pohjapala.	1		0,4	Pullonsirpaleet aina kylkipaloja, jos ei muuta merkitty.
2008081: 9	Rakennus 2	R201	Y203	Palanut savi		Kaksi yhteensopivaa palaneen savitiivistein katkelmaa, nokijalkiä, profiloitu reuna.	2		96,97	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 10	Rakennus 2	R201	Y203	Tiili	Tiili	Puolikas, melko karkea punatiili. Nokijalkiä.	1	Pääty n. 65 x 110, pituus tuntematon.	1526,4	
2008081: 11	Rakennus 2	R202	Y203	Fajanssi	Astia	Lautasen kylkipala, ulkopinta murtunut, sisäpinnalla vihreä siirtokuvakoristelu.	1		1,93	
2008081: 12	Rakennus 2	R202	Y203	Fajanssi	Astia	Lautasen kylkipala.	1		1,6	
2008081: 13	Rakennus 2	R202	Y203	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, ilmakuplia. Yksi pohjapala.	23		49,34	
2008081: 14	Rakennus 2	R202	Y203	Lasi	Ikkuna	Massa sinertävänvihreä.	1	Paksuus 1.	0,97	
2008081: 15	Rakennus 2	R202	Y203	Lasi	Kuona	Vaaleansininen lasikuonan kappale.	1		7,59	
2008081: 16	Rakennus 3		Y300	Kupariseos?	Solki	Kaksijakoinen solki, akseli katkennut. Poikkikappaleet muodoltaan aaltoilevat.	1	Pituus 45, leveys 30	9,87	
2008081: 17	Rakennus 3		Y300	Fajanssi	Astia	Ulkopinnalla luontoaiheinen vihertävänharmaa siirtokuva. Kaksi kylkipalaa.	2		2,88	
2008081: 18	Rakennus 3		Y300	Fajanssi	Astia	Kaksi lautasenpalaa, toinen pohjasta. Sisäpinnalla maalattu kasviaihe.	2		4,08	
2008081: 19	Rakennus 3		Y300	Fajanssi	Astia	Lautasenpaloja. Kaksi reunapalaa, kaksi kylkipalaa ja yksi pohjapala. Sisäpinnalla sininen maalauskoristelu.	5		11,01	
2008081: 20	Rakennus 3		Y300	Punasavi	Astia	Kylkipala, palanut harmaaksi.	1		3,38	
2008081: 21	Rakennus 3		Y300	Punasavi	Astia	1 reunapala, 1 mahd. reunapala, 2 kylkipalaa. Lasite kulunut pois, yhdessä palassa ulkopinnalla jälkiä bolus-koristelusta. Kolmessa sisäpinta lohjennut.	4		18,04	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 22	Rakennus 3		Y300	Punasavi	Astia	Sisäpinnalla ruskea lyijyglasite. Kaksi kylkipalaa, yksi pohjapala, pohjakehä selkeästi erottuva.	3	Pohjan halk. n. 90. Pohjakehän korkeus n. 5.	82,04	
2008081: 23	Rakennus 3		Y300	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, sisäpinnalla ruskea lyijyglasite.	2		4,93	
2008081: 24	Rakennus 3		Y300	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla punaruskea, karkeantuntuinen (palanut?) lyijyglasite.	1		6,72	
2008081: 25	Rakennus 3		Y300	Punasavi	Astia	Yksi mahd. reunapala, ulkopinta murtunut. Yksi kylkipala, sisäpinnalla bolus-koristelua. Yksi pohjapala. Kaikissa sisäpinnalla ruskea lyijyglasite.	3	Pohjan halk. n. 200.	30,64	
2008081: 26	Rakennus 3		Y300	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla punaruskea lyijyglasite ja jälkiä bolus-koristelusta.	1		17,49	
2008081: 27	Rakennus 3		Y300	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, sisäpinnalla vihertävänruskea lyijyglasite.	2		4,54	
2008081: 28	Rakennus 3		Y300	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, sisäpinnalla tummanruskea lyijyglasite, yhdessä palassa bolus-koristelua.	3		21,19	
2008081: 29	Rakennus 3		Y300	Punasavi	Astia	Reuna- ja kylkipala. Sisäpinnalla ruskea lyijyglasite, jälkiä bolus-koristelusta.	2		8,32	
2008081: 30	Rakennus 3		Y300	Punasavi	Astia	Kaksi reunapalaa ja kylkipala. Sisäpinnalla ruskea lyijyglasite ja bolus-koristelua.	3		32,78	
2008081: 31	Rakennus 3		Y300	Posliini	Piipun pesä	Posliinipiipun kopan tyvi ja reunapala.	2		5,61	
2008081: 32	Rakennus 3		Y300	Lasi	Pullo	Massa sinertävä. Luultavasti pienen hajuste/lääkepullon pohja.	1	Pohjan halk. 25.	14,5	
2008081: 33	Rakennus 3		Y300	Lasi	Pullo	Massa sinertävä. Pienehkön pullon suu.	1	Suuaukon halk. 13.	5,59	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 34	Rakennus 3		Y300	Lasi	Pullo	Massa vihreänruskea, paljon ilmakuplia. Kaksi paloista pullon suulta.	13		88,36	
2008081: 35	Rakennus 3		Y300	Lasi	Pullo	Massa väritön ja kirkas. Kaksi neliskulmaista pullon pohjaa, pienemmässä teksti 'HINE OIL' (machine oil?).	2		43,23	
2008081: 36	Rakennus 3		Y300	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia. Pohjapala.	1		21,14	
2008081: 37	Rakennus 3		Y300	Lasi	Pullo	Massa vihreä. Kylkipaloja.	3		18,18	
2008081: 38	Rakennus 3		Y300	Lasi	Pullo	Massa ruskeanvihreä, ohuita kylkipaloja, ilmakuplia.	2		1,56	
2008081: 39	Rakennus 3		Y300	Lasi	Pullo	Massa vihreä, pieniä ilmakuplia. Kylkipaloja.	4		6,52	
2008081: 40	Rakennus 3		Y300	Lasi	Ikkuna	Vaaleanvihreää ja vihreää tasolasia.	12	Paksuus 1-1,5.	9,85	
2008081: 41	Rakennus 3		Y300	Kivi	Hioinkivi	Pyöreän tahkokiven kappale.	1	Halk. n. 160-170.	543,36	
2008081: 42	Rakennus 3		Y300	Kuona	Kuona	Sinertävä lasikuona.	1		164,59	
2008081: 43	Rakennus 3		Y301	Posliini	Astia	Astian kylkipala.	1		0,51	
2008081: 44	Rakennus 3		Y301	Fajanssi	Astia	Fajanssiastian sirpale, koveralla pinnalla vihreällä ja ruskealla maalattu koristelu.	1		0,38	
2008081: 45	Rakennus 3		Y301	Fajanssi	Astia	Kylkipaloja.	3		6,97	
2008081: 46	Rakennus 3		Y301	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla vihertävä lyijy lasite, ulkopinnalla uurrekoristelu.	1		6,29	
2008081: 47	Rakennus 3		Y301	Punasavi	Astia	Ohut kylkipala, sisäpinnalla ruskea lyijy lasite.	1		0,6	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 48	Rakennus 3		Y301	Valkosavi	Piipun pesä	Liitupiipun kopan kylkipala, sisäpuolelta nokeentunut.	1		1,09	
2008081: 49	Rakennus 3		Y301	Lasi	Astia	Massa vihreä, pieniä ilmakuplia. Mahdollisesti lautasen tai kulhon kylkipaloja..	3		11,27	
2008081: 50	Rakennus 3		Y301	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia.	3		9,07	
2008081: 51	Rakennus 3		Y301	Lasi	Ikkuna	Vaaleansinertävää ohutta tasolasia.	2	Paksuus 1.	0,28	
2008081: 52	Rakennus 3		Y301	Kuona	Kuona	Pajakuona	1		174,42	
2008081: 53	Rakennus 3		Y302	Fajanssi	Astia	Lautasen pohjapala, sisäpinnalla keltasininen, maalattu koristelu.	1		1,36	
2008081: 54	Rakennus 3		Y302	Fajanssi	Astia	Kylkipala.	1		2,85	
2008081: 55	Rakennus 3		Y302	Kivitavara	Astia	Pohjapala, mahdollisesti Westerwaldin keramiikkaa. Toisella pinnalla vaalea suolalasilite.	1		15,15	
2008081: 56	Rakennus 3		Y302	Punasavi	Astia	Reunapala, ulkopinnalla uurrettua koristelua, sisäpinnalla vihertävä lyijylasilite.	1		2,34	
2008081: 57	Rakennus 3		Y302	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, ulkopinnalla vähäisiä jälkiä mahdollisesta lasitteesta.	3		11,06	
2008081: 58	Rakennus 3		Y302	Punasavi	Astia	Kylkipala, ulkopinnalla kohokuvionauha.	1		2,98	
2008081: 59	Rakennus 3		Y302	Punasavi	Astia	5 kylkipalaa, kaksi pohjapalaa, pohjassa osa leimaa 'RGA' (Ahlberga?). Pohjakehä selkeästi erottuva. Sisäpinnalla ruskea lyijylasilite, jossa bolus-koistelu. Pohjapalat sopivat yhteen.	7	Pohjakehän halk. n. 100, pohjakehän kork. 5.	44,55	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 60	Rakennus 3		Y302	Lasi	Pullo	Massa vihertävänruskea, paljon ilmakuplia.	3		25,77	
2008081: 61	Rakennus 3		Y302	Lasi	Ikkuna	Massa vihreä.	2	Paksuus 1-1,5.	1,57	
2008081: 62	Rakennus 3	R303	Y301	Kupariseos	Esineen katkelma	Mahdollisesti astian reunapala. Kaareutuu loivasti. Ulkopinta metallinkiiltävä ja sileä ja siinä on naarmuja sekä poikittaisia, kapeita, melko säännöllisesti toisiinsa nähden kulkevia uria/naarmuja.	1		5,46	
2008081: 63	Rakennus 3	R303	Y301	Fajanssi	Astia	Lautasen kylkipala, toisella puolella sininen maalattu koristelu.	1		1,18	
2008081: 64	Rakennus 3	R303	Y301	Punasavi	Astia	Mahdollinen reunapala, toinen pinta murtunut.	1		1,99	
2008081: 65	Rakennus 3	R303	Y301	Savi	Astia	Kylkipala.	1		0,53	
2008081: 66	Rakennus 3	R303	Y301	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia.	1		5,3	
2008081: 67	Rakennus 3	R303	Y301	Lasi	Pullo	Massa vihreä.	1		1,8	
2008081: 68	Rakennus 3	R303	Y301	Lasi	Pullo	Massa vaaleansinertävä, samentunut.	1		0,38	
2008081: 69	Rakennus 3	R303	Y301	Pii	Pala	Tummanharmaa pii, noduulin reunasta (korteksia mukana). Mahdollisesti tuluspii.			5,24	
2008081: 70	Rakennus 3	R306	Y301	Fajanssi	Astia	Reunapaloja, sisäpinnalla vihreällä maalattu kasviaihe.	2		4,53	
2008081: 71	Rakennus 3	R306	Y301	Punasavi	Astia	Mahdollinen reunapala, sisäpinta lohkeillut. Nokijälkiä. Ehkä palanut punasavisirpale.	1		1,27	
2008081: 72	Rakennus 3	R306	Y301	Punasavi	Astia	Kylkipala, toinen pinta lohjennut.	1		2,85	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 73	Rakennus 3	R306	Y301	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, paljon ilmakuplia.	4		19,2	
2008081: 74	Rakennus 3	R306	Y301	Lasi	Ikkuna	Massa kirkas, tosin pahasti irisoitunut.	1	Paksuus 3.	0,87	
2008081: 75	Rakennus 3	R306	Y301	Lasi	Ikkuna	Massa vaaleanvihreä.	4	1-1,5.	1,1	
2008081: 76	Rakennus 4		Y400	Fajanssi	Astia	Yksi reunapala, kaksi kylkipalaa ja kolme pohjapalaa. Kaksi pohjapalaa sopii yhteen.	6		25,16	
2008081: 77	Rakennus 4		Y400	Fajanssi	Astia	Kylkipaloja, toisessa vaaleansinistä koristelua, joko maalattu tai lasitteeseen levinnyt siirtokuva.	2		2,85	
2008081: 78	Rakennus 4		Y400	Punasavi	Astia	Reuna ja kylkipala, molemmissa sisäpinnalla bolus-koistelua ja punaruskea lyijylasite.	2		27,95	
2008081: 79	Rakennus 4		Y400	Punasavi	Astia	Reuna- ja kylkipala. Reunapalassa sisäpinnalla punaruskeaa lyijylasitetta, ulkopinnalla dreijassa uurrettua koistelua.	2		22,35	
2008081: 80	Rakennus 4		Y400	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla jäänteitä lasitteesta.	1		4,81	
2008081: 81	Rakennus 4		Y400	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia. Ohut, mutta loivasti kaareutuva kylkipala, voi olla myös astiasta.	1		6,11	
2008081: 82	Rakennus 4		Y400	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä, pienenpieniä ilmakuplia. Virvoitusjuomapullon kylkipala, kyljessä kohokirjaimia. Teksti alun perin luultavasti 'APOTHKRNS MINERALWATTEN ANSTALT HELSINGFORS. Kyseinen juomatehdas perustettu 1865.	1		39,87	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 83	Rakennus 4		Y400	Lasi	Pullo	Massa vihreä, paljon ilmakuplia. Suuren pullon pohja- ja kylkipala.	2		59,13	
2008081: 84	Rakennus 4		Y400	Kivi	Hioinkivi	Tahkokiven katkelma. Keskusreikä melko suuri.	1	Ulkohalkaisija ollut n. 160-170.	363,52	
2008081: 85	Rakennus 4	R401:1	Y402/ Y403	Fajanssi	Astia	Pohjapala.	1		2,1	
2008081: 86	Rakennus 4	R401:1	Y402/ Y403	Fajanssi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla valuvalla sinisellä maalattua koristelua.	1		1,83	
2008081: 87	Rakennus 4	R401:1	Y402/ Y403	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia, pinta samea.	4		6,34	
2008081: 88	Rakennus 4	R401:1	Y402/ Y403	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia, osa alkanut irisoitua.	4		21,36	
2008081: 89	Rakennus 4	R401:2	Y402	Fajanssi	Astia	Pohjapala.	1		7,21	
2008081: 90	Rakennus 4	R401:2	Y402	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla vihertävä lyijylasite.	1		3,2	
2008081: 91	Rakennus 4	R401:2	Y402	Punasavi	Astia	Paksuhko reunapala, sisäpinnalla vähäisiä jäänteitä lasitteesta.	1		29,7	
2008081: 92	Rakennus 4	R401:2	Y402	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla ruskea lyijylasite ja bolus-koistelua.	1		9,7	
2008081: 93	Rakennus 4	R401:2	Y402	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia.	1		0,93	
2008081: 94	Rakennus 4	R401:2	Y402	Lasi	Ikkuna	Massa vaaleanvihertävä.	2	Paksuus 2.	2,57	
2008081: 95	Rakennus 4		Y402	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla jälkiä ruskeasta lyijylasitteesta ja bolus-koistelusta, ulkopinnalla hieman nokea.	1		7,23	
2008081: 96	Rakennus 4		Y402	Punasavi	Astia	Kylkipala, ulkopinta murtunut, sisäpinnalla ruskea lyijylasite.	1		12,7	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 97	Rakennus 4		Y402	Lasi	Pullo	Massa sinertävänvihreä, ilmakuplia. Pienen pullon pohja ja kylkipaloja.	3	Pohjan halk. 27.	19,73	
2008081: 98	Rakennus 4		Y402	Lasi	Pullo	Massa vihertävänruskea, pieniä ilmakuplia.	1		5,75	
2008081: 99	Rakennus 4		Y402	Lasi	Pullo	Massa vaalean vihertävä, ilmakuplia.	1		1,25	
2008081: 100	Rakennus 4		Y403	Fajanssi	Astia	Kylkipala.	1		3,36	
2008081: 101	Rakennus 4		Y403	Fajanssi	Astia	Pohjapala, todennäköisesti lautasesta. Sisäpinnalla sinisellä maalattu koristeviiva.	1		3,52	
2008081: 102	Rakennus 4		Y403	Fajanssi	Astia	Reunapala, ulkopinta lohjennut. Sisäpinnalla yläosassa sinisellä maalattu koristeviiva.	1		0,57	
2008081: 103	Rakennus 4		Y403	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla heikkolaatuinen hunajanvärinen lyijy lasite.	1		3,49	
2008081: 104	Rakennus 4		Y403	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla jäänteitä rusehtavasta lyijy lasitteesta.	1		5,35	
2008081: 105	Rakennus 4		Y403	Punasavi	Astia	Kylkipala, kuperammalla pinnalla ruskea lyijy lasite, toinen pinta lohjennut.	1		2,07	
2008081: 106	Rakennus 4		Y403	Punasavi	Astia	Reunapala, ulkopinnalla leveät dreijanjaljet, sisäpinta lohjennut.	1		7,15	
2008081: 107	Rakennus 4		Y403	Punasavi	Astia	Pohjapaloja, sisäpinnalla vihertävänruskea lyijy lasite. Toisessa tunnistamaton leima, ehkä "BERD".	2		21,61	
2008081: 108	Rakennus 4		Y403	Punasavi	Kaakeli?	Huonosti poltettu palanen, jossa pyörästetty kulma. Ehkä kaakeliuunin strumpista.	1		9,22	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 109	Rakennus 4		Y403	Valkosavi	Piipun pesä	Koko liitupiipun koppa on miehen pään muotoinen, parrakkaat kasvot ovat kopan takasosassa (toisin kuin esim. jona-piipuissa). Oulusta vastaava vuodelta 1780.	1	Kopan suun halk. n. 16. Korkeus n. 35.	13,71	Vrt. Pohjois-Pohjanmaan museon julk. 16, s. 111.
2008081: 110	Rakennus 4		Y403	Lasi	Esineen katkelma	Irisoitunut kirkkaan tasolasin pala, jossa kuitenkin jyrkkä kulma. Voi mahdollisesti olla myös jonkinlaisesta kanttipullostta tai lasiruudun reunasta.	1	Paksuus 2,5.	5,88	
2008081: 111	Rakennus 4	R404:2	Y403	Fajanssi	Astia	Reunapala ja kaksi kylkipalaa.	3		5,67	
2008081: 112	Rakennus 4	R404:2	Y403	Fajanssi	Astia	Reunapala, 6 kylkipalaa ja pohjapala.	8		12,89	
2008081: 113	Rakennus 4	R404:2	Y403	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla ruskea lyijylasite ja bolus-koristelua.	1		32,51	
2008081: 114	Rakennus 4	R404:2	Y403	Punasavi	Astia	Kaksi yhteensopivaa pohjapalaa, sisäpinnalla vihertävä lyijylasite.	2	Pohjan halk. n. 120.	50,34	
2008081: 115	Rakennus 4	R404:2	Y403	Punasavi	Astia	Reuna- ja kylkipala, sopivat yhteen. Sisäpinnassa hemring-koristelu, jonka päällä väritön lyijylasite .	2		46,06	
2008081: 116	Rakennus 4	R404:2	Y403	Punasavi	Astia	6 reunapalaa, 14 kylkipalaa, 6 pohjapalaa. Sisäpinnalla jäänteitä punertavasta lyijylasitteesta.	26		247,26	
2008081: 117	Rakennus 4	R404:2	Y403	Punasavi	Astia	Reunapala, ulkopinnalla dreijassa rihlattia koristelua, sisäpinnalla jäänteitä punertavasta lyijylasitteesta.	1		11,73	
2008081: 118	Rakennus 4	R404:2	Y403	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla hunajanvärinen lasite.	1		3,89	
2008081: 119	Rakennus 4	R404:2	Y403	Posliini	Piipun pesä	Kappale kopan etuosaa ja vartta.	1		4,21	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 120	Rakennus 4	R404:2	Y403	Lasi	Pullo	Massa sinertävänvihreä, muutama iso ilmakupla. Pohjapala, pohja vahvasti kovera.	1		43,5	
2008081: 121	Rakennus 4	R404:2	Y403	Lasi	Pullo	Massa vihreä, pieniä ilmakuplia.	4		12,89	
2008081: 122	Rakennus 4	R404:2	Y403	Lasi	Pullo	Massa vihreä, paljon ilmakuplia.	36		113,2	
2008081: 123	Rakennus 4	R404:2	Y403	Kivi	Hioinkivi	Harmaa hioinkiven katkelma.	1		87,89	
2008081: 124	Rakennus 5		Y500	Fajanssi	Astia	Suora kylki- tai pohjapala, toisella pinnalla sinertävä siirtokuvakoristelu (taloaihe).	1		2,18	
2008081: 125	Rakennus 5		Y500	Fajanssi	Astia	Reunapala, ulkopinnalla yläreunassa uurrettu koristeviiva. Lasitteet kuluneet pois, mahdollisesti palanut.	1		2,41	
2008081: 126	Rakennus 5		Y500	Fajanssi	Astia	Kylkipala, ulkopinnalla harmaa siirtokuva, jossa mies ja nainen.	1		1,46	
2008081: 127	Rakennus 5		Y500	Fajanssi	Astia	Suora kylki- tai pohjapala, toisella pinnalla sininen siirtokuvakoristelu, mies sillalla.	1		3,66	
2008081: 128	Rakennus 5		Y500	Fajanssi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla maalattuja sinisiä koristeviivoja.	1		2,17	
2008081: 129	Rakennus 5		Y500	Fajanssi	Astia	Suora astian pohjapala, sininen venäläinen vaakunakotkaleima.	2		10,12	
2008081: 130	Rakennus 5		Y500	Kivitavara	Astia	Loivasti kaartuva kylkipala, väritön lasite molemmin puolin.	1		4,15	
2008081: 131	Rakennus 5		Y500	Punasavi	Astia	Reunapala, ulkopinnalla kaksi uurrettua viivaa, sisäpinnalla ruskea lyijylasite ja bolus-koristelua.	1		7,99	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 132	Rakennus 5		Y500	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla vaaleanruskea lyijylasite, jälkiä mahdollisesta bolus-koristelusta.	1		9,1	
2008081: 133	Rakennus 5		Y500	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla väritön lyijylasite.	1		3,51	
2008081: 134	Rakennus 5		Y500	Punasavi	Astia	Neljä reunapalaa ja pohjapala, kaikki sopivat yhteen. Sisäpinnalla kellertävä lyijylasite ja bolus-koristelua.	5		106,46	
2008081: 135	Rakennus 5		Y500	Punasavi	Astia	Reuna- ja pohjapaloja pienehköistä punasavivadista. Sisäpinnalla hunajanvärinen lyijylasite ja bolus-koristelua. Kaikki palat sopivat yhteen.	12	Koko astian halkaisija n. 190.	198,65	
2008081: 136	Rakennus 5		Y500	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, sisäpinnalla vaaleanvihertävä lyijylasite ja bolus-koristelua, muutamassa palassa vihreitä valumia.	16		113,65	
2008081: 137	Rakennus 5		Y500	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla punertava lyijylasite ja bolus-koristelua.	1		25,96	
2008081: 138	Rakennus 5		Y500	Punasavi	Astia	Reunapala ja kylkipaloja. Molemmiin puolin tummanruskea lyijylasite. Sisäpinnalla bolus-koristelua. Osassa nokijälkiä.	5		43,53	
2008081: 139	Rakennus 5		Y500	Punasavi	Astia	Pohjapala. Ulkopinta pahoin lohjennut, sisäpinnalla hunajanvärinen lyijylasite ja bolus-koristelua.	1		29,82	
2008081: 140	Rakennus 5		Y500	Punasavi	Astia	Kylkipala. Sisäpinnalla tummanruskea lyijylasite. Poltto epätasainen.	1		4,51	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 141	Rakennus 5		Y500	Punasavi	Astia	Lähes kokonainen pienehkö vati. Kaikki palat sopivat yhteen. Sisäpinnalla punertava lyijylasite ja yläreunaa kiertävä bolus-koristelu. Pohjaan on bolussavilietteellä hahmoteltu lehvä.	15	Astian halk. n. 200. Korkeus n. 70.	392,26	
2008081: 142	Rakennus 5		Y500	Punasavi	Astia	Lähes kokonainen punasavikulho, Kaikki palat sopivat yhteen. Sisäpinnalla vaaleanruskea lyijylasite ja jälkiä bolus-koristelusta. Pinnat lohjenneet pahoin.	14	Astian halk. n. 190. Korkeus n. 44.		
2008081: 143	Rakennus 5		Y500	Punasavi	Astia	Noin puolet punasavilautasesta. Reuna- ja kylkipaloja. Vaalea, lähes väritön lyijylasite. Bolus-koristelua. Kaikki palat sopivat yhteen.	12	Astian halk. n. 180. Korkeus n. 35	169,83	
2008081: 144	Rakennus 5		Y500	Punasavi	Astia	Reuna- kylki- ja pohjapaloja, osa sopii yhteen. Vihertävä lyijylasite, jälkiä bolus-koristelusta ja mahdollisesta sgraffitokoristelusta.	11		158,97	
2008081: 145	Rakennus 5		Y500	Valkosavi	Piipun pesä	Kopan kylki, nypykkä ja pätkä vartta. Kohoviivakoristelua (vrt. Wetterviks "musselmönster") kopassa, 1700-l. jälkipuoli.	1		11,18	
2008081: 146	Rakennus 5		Y500	Valkosavi	Piipun varsi	Liitupiipun varren pätkä.	1	Pituus 16.	1,29	
2008081: 147	Rakennus 5		Y500	Posliini	Piipun pesä	Reunasta ja kannastaan murtunut posliinipiipun koppa. Vihreällä maalattu tupankanlehtiaihe.	1		14,53	
2008081: 148	Rakennus 5		Y500	Posliini	Piipun pesä	Kaksi posliinipiipun kopan reunapalaa. Reunassa nokijälkiä.	2		3,85	
2008081: 149	Rakennus 5		Y500	Lasi	Helmi	Musta lasihelmi, keskellä reikä.	1	Läpim. reiän kohdalta 10, reiän halkaisija 4.	2,06	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 150	Rakennus 5		Y500	Lasi	Nappi	Musta, pyöreä ja litteä koristenappi. Toisella puolella leikattu koristekuvio. Takapuolen rengas murtunut irti.	1	Halk. 18.	1,83	
2008081: 151	Rakennus 5		Y500	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihertävä. Muoto kulmikas. Yksi venäläinen kohokirjain.	2		6,26	
2008081: 152	Rakennus 5		Y500	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia, sisäpinta nypyläinen.	11		59,6	
2008081: 153	Rakennus 5		Y500	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia.	6		16,18	
2008081: 154	Rakennus 5		Y500	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia.	3		30,01	
2008081: 155	Rakennus 5		Y500	Lasi	Pullo	Massa ruskeanvihreä, muutama ilmakupla.	9		13,52	
2008081: 156	Rakennus 5		Y500	Lasi	Pullo	Massa ruskea, pohjapala.	1		21,04	
2008081: 157	Rakennus 5		Y500	Lasi	Pullo	Massa vihertävänruskea, paljon pieniä ilmakuplia.	1		3,08	
2008081: 158	Rakennus 5		Y500	Lasi	Pullo	Massa vihreä, pinta samaa. Melko suora pala, ehkä kulmikkaasta pullosta.	1		7,97	
2008081: 159	Rakennus 5		Y500	Pii	Iskos	Harmaa tuluspiin iskos/jämä. Reunassa korteksia.	1		1,36	
2008081: 160	Rakennus 5		Y500	Kivi	Hioinkivi	Pyöreän tahkokiven kappaleita, ainakin kahdesta eri kivistä.	3		956,15	
2008081: 161	Rakennus 5		Y500	Kivi	Hioinkivi	Pitkänomainen hioinkiven kappale, johon kulunut ura.	1		182,9	
2008081: 162	Rakennus 5		Y500	Kuona	Kuona	Pajakuonaa?	4		152,8	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 163	Rakennus 5, S-osa	R501:1	Y514	Fajanssi	Astia	Pohja- ja kylkipaloja, mahdollisesti lautasesta	6		14,09	
2008081: 164	Rakennus 5, S-osa	R501:1	Y514	Kivitavara	Pullo	Mineraalivesipullon kylkipala. Leimasta erottuvat kirjaimet 'RZOGTH'.	1		10,33	
2008081: 165	Rakennus 5, S-osa	R501:1	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla punaruskea lyijylasite ja bolus-koristelua, Ulkopinnalla myös vähäisiä jäänteitä lasituksesta.	1		6,89	
2008081: 166	Rakennus 5, S-osa	R501:1	Y514	Punasavi	Astia	Reunapaloja, toisen ulkopinta lohjennut, toisen ulkopinnassa rihlausta. Sisäpinnalla jäänteitä värittömästä lyijylasitteesta ja bolus-koristelusta.	2		7,68	
2008081: 167	Rakennus 5, S-osa	R501:1	Y514	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla punaruskea lyijylasite	1		1,27	
2008081: 168	Rakennus 5, S-osa	R501:1	Y514	Lasi	Astia	Massa vihreä, aaltoileva muoto.	1		2,59	
2008081: 169	Rakennus 5, S-osa	R501:1	Y514	Lasi	Astia	Massa vihreä, pieniä ilmakuplia, paksuus vaihtelee, aaltoilee.	5		9,39	
2008081: 170	Rakennus 5, S-osa	R501:1	Y514	Lasi	Pullo	Massa kirkas, hieman sinertävä. Nelikulmaisen pullon pohjapala, pohjassa erottuvat kirjaimet 'INE'	1		11,11	
2008081: 171	Rakennus 5, S-osa	R501:1	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia.	2		1,47	
2008081: 172	Rakennus 5, S-osa	R501:1	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihertävänruskea, sisäpinta rakkoinen.	3		2,43	
2008081: 173	Rakennus 5, S-osa	R501:1	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia.	2		7,54	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 174	Rakennus 5, S-osa	R501:1	Y514	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, murtumapinnan reunassa sinertävä raita. Paksusta pullosta tai astiasta.	1		15,33	
2008081: 175	Rakennus 5, S-osa	R501:1	Y514	Lasi	Ikkuna	Massaltaan vihreitä tai vaaleanvihreitä sirpaleita, paksuus vaihtelee.	16	Paksuus 1-2.	11,88	
2008081: 176	Rakennus 5, S-osa	R501:1	Y514	Pii	Pala	Ruskeaa piitä, iskujäljistä päätellen tuluspii.	1		8,11	
2008081: 177	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y513	Pii	Pala	Harmaa tuluspii.	1		11,04	
2008081: 178	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Kupariseos?	Nappi	Pyöreä, kupera metallinappi, takana rengas.	1		2,48	
2008081: 179	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Fajanssi	Astia	Kylki-, reuna- ja pohjapaloja useammasta eri astiasta.	12		23,04	
2008081: 180	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla punaruskea lyijylasite ja bolus-koristelua.	1		14,91	
2008081: 181	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Punasavi	Astia	Paksuhko reunapala, sisäpinnalla ruskea lyijylasite, jäänteitä reunaa kiertävästä bolus-koristelusta.	1		55,75	
2008081: 182	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Punasavi	Astia	Pohjapala, ulkopinta melko pahoin lohjennut. Sisäpinnalla jälkiä lähes värittömästä lyijylasitteesta ja bolus-koristelusta.	1		29,47	
2008081: 183	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, pahoin lohjenneita. Sisäpinnalla jäänteitä lasitteesta ja bolus-koristelusta. Myös vihreää lasitetta, lehtiaihe.	8		35,61	
2008081: 184	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla jälkiä lasitteesta ja mahdollisesta bolus-koristelusta.	1		14,37	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 185	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, osa pinnoista lohjennut. Sisäpinnalla vihertävä lyijy lasite ja bolus-koristelua.	7		12,64	
2008081: 186	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, pinnat lohkeilleet. Sisäpinnalla hemring-koristelua.	7		13,01	
2008081: 187	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, sisäpinnalla väritön lyijy lasite.	2		8,03	
2008081: 188	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Punasavi	Astia	Pohjapala ja kylkipaloja, pahoin lohkeilleita, sisäpinnalla jäänteitä bolus-koristelusta ja vihreästä lyijy lasitteesta.	4		58,37	
2008081: 189	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Punasavi	Astia	Reunapala, lohkeillut. Sisäpinnalla jäänteitä tummanruskeasta lasitteesta ja bolus-koristelusta.	1		26,03	
2008081: 190	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinta lohjennut.	1		7,04	
2008081: 191	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipala. Kuperalla pinnalla bolussavilietteellä maalattuja koristekuvioita, ei lasitetta.	1		2,65	
2008081: 192	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Punasavi	Astia	Reunapala, ohut reuna, sisäpinnalla ruskea lyijy lasite, yläosassa bolus-koristelua.	1		1,96	
2008081: 193	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinta lohjennut. Jäänteitä lyijy lasitteesta.	1		5,42	
2008081: 194	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Punasavi	Astia	Reunapala, pahoin lohjennut. Sisäpinnalla tumma lyijy lasite	1		1,53	
2008081: 195	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Posliini	Piipun pesä	Kopan kylkipala. Heikosti erottuva vihreällä maalattu koristelu, mahdollisesti tupakanlehtiaihe.	1		1	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 196	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Lasi	Astia	Massa vihreä. Lasiastian reunapala, reuna taitettu.	1		3,23	
2008081: 197	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, ilmakuplia. Sirpaleet loivasti kaartuvia, mahdollisesti myös astiasta.	3		11,59	
2008081: 198	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia.	2		8,85	
2008081: 199	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä, pinta pahoin naarmuuntunut.	1		2,53	
2008081: 200	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihertävänruskea, pieniä ilmakuplia, pinta rakkoinen.	1		7,48	
2008081: 201	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia. Pohja- ja kylkipala.	2		17,52	
2008081: 202	Rakennus 5, S-osa	R501:2	Y514	Lasi	Ikkuna	Vaalean vihreää ja sinertävää tasolasia.	442	Paksuus 1-2.	264,58	
2008081: 203	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Kupariseos?	Nappi	Litteä, pyöreä metallinappi, takana rengas.	1	Halkaisija 17.	2,73	
2008081: 204	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Fajanssi	Astia	Reuna-, kylki- ja pohjapaloja useasta eri astiasta.	17		65,95	
2008081: 205	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinta lohjennut.	1		12,18	
2008081: 206	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla ruskea lyijyjasite.	1		5,92	
2008081: 207	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Punasavi	Astia	Reunapala, jäänteitä ruskeasta lyijyjasitteesta ja mahdollisesta bolus-koristelusta.	1		2,23	
2008081: 208	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla ruskea lyijyjasite ja bolus-koristelua.	1		4,89	
2008081: 209	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Punasavi	Astia	Vadin pohjapala, sisäpinnalla boluskoristelu ja väritön lyijyjasite.	1		5,71	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 210	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Punasavi	Astia	Pohja- ja kylkipaloja, osa sopii yhteen. Väritön lyijy lasite molemmin puolin.	6		31,56	
2008081: 211	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Punasavi	Astia	Toinen pinta lohjennut. Reunapala tai korva. Jäänteitä punertavasta lasitteesta.	1		6,7	
2008081: 212	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Valkosavi	Piipun varsi	Liitupiipun varren katkelma.	1	Pituus 25.	2,5	
2008081: 213	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Lasi	Astia	Massa vaaleanvihreä. Reunapala, reuna taitettu.	1		1,32	
2008081: 214	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, pinta irisoitunut. Mahdollisesti suuren pullon pohjapala.	1		55,6	
2008081: 215	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Lasi	Pullo	Massa vihertävänruskea, pinta lievästi rakkoinen.	2		3,54	
2008081: 216	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, ilmakuplia. Paksu sirpale, ehkä pohjapala.	1		16,32	
2008081: 217	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Lasi	Ikkuna	Vaalean vihreää ja sinertävää tasolasia.	23	Paksuus 1-1,5.	31,72	
2008081: 218	Rakennus 5, N-osa	R501:2	Y515	Pii	Pala	Pieni harmaa pii. Tuluspiin jämä tai pieni lukkopii	1		1,15	
2008081: 219	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y513	Kupariseos	Raha	Kahden kopeekan kupariraha, vuosi 1842, Nikolai I.	1		9,18	
2008081: 220	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y513	Fajanssi	Astia	Reunapala, violetiksi maalatulla pohjalla valkea kasviaiheinen koristelu.	1		0,86	
2008081: 221	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y513	Kivitavara	Astia	Loivasti kaareutuva kylkipala. Massa harmaa, väritön suolalasilite.	1		4,66	
2008081: 222	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y513	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla vihertävä lyijy lasite.	1		21,1	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 223	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y513	Lasi	Astia	Massa kirkas. Reunapala ja kylkipaloja. Mahdollisesti moderni kuohuviinilasi.	3	Suuaukon halkaisija alle 40.	7,14	
2008081: 224	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y513	Lasi	Ikkuna	Vaalean vihreää ja sinertävää tasolasia.	13	Paksuus 1-2.	15,09	
2008081: 225	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y513	Kuona	Kuona	Pajakuonaa?	14		342,2	
2008081: 226	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y515	Fajanssi	Astia	Reunapala, reuna koristeltu valuvalla sinisellä.	1		3,15	
2008081: 227	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y515	Fajanssi	Astia	Lautasen reunapala, reunassa vihreä maalattu koristelu.	1		12,3	
2008081: 228	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y515	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla ruskealaikkuinen lyijylasite.	1		15,97	
2008081: 229	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y515	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinta lohjennut. Jäänteitä vaaleasta lasituksesta tai bolus-koistelusta.	1		11,43	
2008081: 230	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y515	Punasavi	Astia	Reunapala, ohut reuna, sisäpinnalla vihreä lyijylasite.	1		1,45	
2008081: 231	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y515	Valkosavi	Piipun pesä	Kopan kylkipala, kyljessä sydänkuvio kruunulla. Sisäpinnalla nokijalkia. 1700-luku?	1		1,9	
2008081: 232	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y515	Lasi	Astia	Massa vihreä. Reunapala, reuna taitettu. Palat sopivat yhteen. Vrt. 2008081:213 ja 196.	2		4,12	
2008081: 233	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y515	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jonkin verran ilmakuplia. Pohjapala, punttelinjälki, sivussa ja ilmeisesti kulmassa pystyura. Mahdollisesti viinapullo 1800-l. puolivälistä.	1		30,69	
2008081: 234	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y515	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, pieniä ilmakuplia. Pohjapala ja kylkipaloja.	3		35,87	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 235	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y515	Lasi	Ikkuna	Vaaleanvihreitä ja sinertäviä, lähes kirkkaita tasolaseja.	6	Paksuus 1-1,5.	6,26	
2008081: 236	Rakennus 5, N-osa	R501:3	Y515	Kuona	Kuona	Pajakuonaa?	9		157,08	
2008081: 237	Rakennus 5, N-osa	R501:4	Y513	Kupariseos?	Nappi	Pyöreä, litteä metallinappi. Keskellä syvennys, jossa neljä reikää.	1	Halk. 16.	2,04	
2008081: 238	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Kupariseos?	Nappi	Pyöreä, litteä metallinappi. Keskellä syvennys, jossa neljä reikää. Syvennyksen kuperalla puolella keskellä pieni nypylä (valu jälki?).	1	Halk. 16.	1,82	
2008081: 239	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Fajanssi	Astia	Lautasen pohjapala, sisäpinnalla ohut sininen koristeviiva.	1		2,62	
2008081: 240	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Fajanssi	Astia	Reuna-, kylki- ja pohjapaloja useammasta eri astiasta. Yhdessä pohjapalassa näkyy hieman punaisen leiman kulmaa.	13		21,49	
2008081: 241	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Kivitavara	Astia	Harmaan kivisaviastian tai -pullon kylkipaloja. Väritön lasite.	2		4,25	
2008081: 242	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla tummanruskea lyijylasite ja bolus-koristelua.	1		1,15	
2008081: 243	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Punasavi	Astia	Paksuhko kylkipala, sisäpinnalla ruskea lyijylasite ja bolus-koristelua.	1		14,79	
2008081: 244	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Punasavi	Astia	Kaksi kylkipalaa, toisessa ruskea lyijylasite vain koveralla pinnalla, toisessa molemmin puolin.	2		9,82	
2008081: 245	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Punasavi	Astia	Pahoin lohjennut kylkipala, toisella pinnalla hieman vihertävänruskeaa lyijylasitetta.	1		1,82	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 246	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla jäänteitä ruskeasta lyijylasitteesta ja bolus-koristelusta.	1		3,75	
2008081: 247	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla lähes väritön lyijylasite ja bolus-koristelua.	1		3,56	
2008081: 248	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Punasavi	Astia	7 reunapalaa, loput kylkipaloja, todennäköisesti useammasta lasittamattomasta punasaviastiasta.	43		171,97	
2008081: 249	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla punaruskea lyijylasite ja jäänteitä bolus-koristelusta.	1		4,31	
2008081: 250	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Punasavi	Astia	Reunapaloja, sisäpinnalla karkea punaruskea lyijylasite.	2		36,79	
2008081: 251	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Punasavi	Astia	Pohjapala, kyljen nousu jyrkkä. Pohjakehä selkeästi erottuva. Sisäpinnalla hieman tummanruskeaa lyijylasitetta.	1		14,23	
2008081: 252	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa ruskea, pinta sementunut. Mahdollisesti pohjapaloja kanttipullon pohjasta. Palat sopivat yhteen.	2		7,06	
2008081: 253	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä, muutama ilmakupla.	1		1,03	
2008081: 254	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä. Sirpaleet paksuja.	4		33,16	
2008081: 255	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä. Mahdollisesti kanttipullon pohjapala.	1		3,28	
2008081: 256	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa lähes kirkas, pahoin irisoitunut.	1		0,75	
2008081: 257	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Ikkuna	Vaalanvihreää tasolasia.	8	Paksuus 1-1,5.	4,87	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 258	Rakennus 5, S-osa	R501:4	Y514	Pii	Pala	Harmaan tuluspiin jämä.	1		1,35	
2008081: 259	Rakennus 5, N-osa	R501:4	Y515	Fajanssi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla koristelu valuvalla sinisellä.	1		2,7	
2008081: 260	Rakennus 5, N-osa	R501:4	Y515	Fajanssi	Astia	Reuna-, pohja- ja kylkipaloja lautasesta. Sisäpinnalla sininen siirtokuvakoristelu, kukka-aihe.	8		16,31	
2008081: 261	Rakennus 5, N-osa	R501:4	Y515	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, pinnat lohkeilleet, toisessa ulkopinnalla hieman ruskeaa lyijyglasitetta ja uurrettu koristeiviiva.	2		13,67	
2008081: 262	Rakennus 5, N-osa	R501:4	Y515	Punasavi	Astia	Pohjapala, sisäpinnalla punaruskea lyijyglasite ja bolus-koristelua.	1		9,75	
2008081: 263	Rakennus 5, N-osa	R501:4	Y515	Punasavi	Astia	4 reunapalaa, loput kylkipaloja. Sisäpinnalla punaruskea lyijyglasite ja bolus-koristelua. Osa pinnoista pahoin lohjenneita.	8		79,06	
2008081: 264	Rakennus 5, N-osa	R501:4	Y515	Punasavi	Astia	Reuna- ja kylkipala, sisäpinnalla ruskea lyijyglasite ja bolus-koristelua.	2		40,49	
2008081: 265	Rakennus 5, N-osa	R501:4	Y515	Punasavi	Astia	Kylkipala, ulkopinnalla ruskea lyijyglasite.	1		3,48	
2008081: 266	Rakennus 5, N-osa	R501:4	Y515	Valkosavi	Piipun pesä	Liitupiipun kopan etuosa, kanta ja pätkä vartta. Kopassa ja varressa nokijälkiä. Kannan nypykkä melko pitkä.	1		5,12	
2008081: 267	Rakennus 5, N-osa	R501:4	Y515	Lasi	Astia	Massa kirkas, aavistuksen sinertävä. Reunapala, käännetty reuna. Mahdollisesti pieni viilivati.	1	Suuaukon halk. n. 130.	18,73	
2008081: 268	Rakennus 5, N-osa	R501:4	Y515	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä. Pullon suun puolikas, jossa pyöreästä lasinauhasta kietaistu rinkilasi.	1	Suun halkaisija 19.	12,27	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 269	Rakennus 5, N-osa	R501:4	Y515	Lasi	Pullo	Massa kirkas. Pienehkön pullon suu ja osa kaulaa. Ehkä pienestä sylinteripullosta.	1	Suuaukon sisähalk. n. 9.	5,29	
2008081: 270	Rakennus 5, N-osa	R501:5	Y515	Fajanssi	Astia	Kylkipaloja. Hieman sinisellä maalattua koristelua.	2		1,68	
2008081: 271	Rakennus 5, N-osa	R501:5	Y515	Fajanssi	Astia	Reuna- ja kylkipala. Sinisellä maalattu tai painettu koristelu.	2		1,29	
2008081: 272	Rakennus 5, N-osa	R501:5	Y515	Punasavi	Astia	Pahoin lohjenneet palat, luultavasti astian reunasta. Astian sisäpinta lohjennut, ulkopinnalla rihlausta ja reunassa jäänteitä lasitteesta. Palat sopivat yhteen.	2		12,55	
2008081: 273	Rakennus 5, N-osa	R501:5	Y515	Posliini	Piipun pesä	Posliinipiipun kopan reunapala. Alaosassa lasite ruskeaa.	1		2,33	
2008081: 274	Rakennus 5, N-osa	R501:5	Y515	Lasi	Ikkuna	Vaaleanvihreää tasolasia. Osassa rakkoja, osa irisoitunut.	49	Paksuus 1-1,5.	61,47	
2008081: 275	Rakennus 5, N-osa	R501:5	Y515	Kivi	Hioinkivi	Hioinkiven kappale. Kaksi teroitusuraa. Mahdollisesti alun perin ollut pyöreä tahkokivi.	1		65,25	
2008081: 276	Rakennus 5, S-osa	R502	Y514	Kupariseos	Raha	Kahden kopeekan kupariraha, Aleksanteri I ajalta 1801-1825.	1		13,38	
2008081: 277	Rakennus 5, S-osa	R502	Y514	Kupariseos?	Nappi	Pyöreä, litteä metallinappi. Takana rengas.	1	Halk. 20.	2,14	
2008081: 278	Rakennus 5, S-osa	R502	Y514	Kivitavara	Pullo	Lasittamaton harmaa kylkipala.	1		10,16	
2008081: 279	Rakennus 5, S-osa	R502	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, ulkopinnat lohjenneet. Sisäpinnalla tummanruskea lyijylasite ja bolus-koistelu.	2		1,39	
2008081: 280	Rakennus 5, S-osa	R502	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla tummanruskea lyijylasite.	1		5,16	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 281	Rakennus 5, S-osa	R502	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla tummanruskea lyijy lasite ja bolus-koristelua.	1		0,62	
2008081: 282	Rakennus 5, S-osa	R502	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä.	1		0,89	
2008081: 283	Rakennus 5, S-osa	R502	Y514	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä.	3		7,99	
2008081: 284	Rakennus 5, S-osa	R502	Y514	Lasi	Ikkuna	Vaaleanvihreää tasolasia.	4	Paksuus 1-2.	4,44	
2008081: 285	Rakennus 5, S-osa	R502	Y514	Kuona	Kuona	Pieni kuonapala, pajakuonaa?	1		1,69	
2008081: 286	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Kupariseos	Raha	1 kopeekan kupariraha vuodelta 1859. Aleksanteri II 1855-81.	1		4,26	
2008081: 287	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Fajanssi	Astia	Kahvikupin korva. Mustalla maalattu koristekuvio.	1		2,16	
2008081: 288	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Fajanssi	Astia	Kylkipala, toisella pinnalla sinistä maalattua koristelua.	1		0,51	
2008081: 289	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Fajanssi	Astia	Kylkipala, toisella pinnalla vihreällä maalattua koristelua.	1		0,71	
2008081: 290	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Fajanssi	Astia	Reunapala, lasite kulunut pois, mahdollisesti palanut.	1		4,66	
2008081: 291	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Kivitavara	Pullo	Ilmeisesti kivisavipullosta tai astiasta lohjennut pinta. Toisella puolella kuparinsävyinen lasite. Massa harmaa.	1		1,45	
2008081: 292	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Punasavi	Astia	Reunapala, ulkopinnalla dreijassa tehtyjä koristeuurteita, sisäpinnalla tummanruskea lyijy lasite ja bolus-koristelua.	1		12,72	
2008081: 293	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipala. Sisäpinnalla bolus-koristelua.	1		13,91	
2008081: 294	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Valkosavi	Piipun varsi	Liitupiipun varren katkelma.	1	Pituus 33.	2,13	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 295	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Posliini	Piipun varsi	Posliinipiipun varren katkelma, jossa kopan kannan nypykkä.	1		1,51	
2008081: 296	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Lasi	Helmi	Pieni sininen pyöreä lasihelmi, jonka läpi menee reikä.	1	Läpimitta 9.	0,8	
2008081: 297	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, pieniä ilmakuplia.	3		1,76	
2008081: 298	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä.	2		2,061	
2008081: 299	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, muoto aaltoileva.	1		1,36	
2008081: 300	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, paljon ilmakuplia. Lasi paksua.	2		15	
2008081: 301	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä.	6		34,65	
2008081: 302	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Lasi	Pullo	Massa ruskea, huonolaatuinen.	2		8,29	
2008081: 303	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Lasi	Ikkuna	Tasolasia, vaaleanvihreitä, sinertäviä ja yksi kirkas. Yksi sirpale pahoin irisoitunut.	17	Paksuus 1-2.	12,06	
2008081: 304	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Pii	Pala	Tuluspiin jämä tai iskos. Palanut.	1		1,65	
2008081: 305	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Pii	Pala	Harmaa tuluspii.	1		10,27	
2008081: 306	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Kivi	Hioinkivi	Pienuhkö hioinkiven katkelma. Käytön jälkiä.	1		20,5	
2008081: 307	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Kivi	Hioinkivi	Lohjennut hiekkakiven? palanen, pinnassa kulumisjälkiä, mahdollisesti käytetty jonkinlaisena hioimena.	1		79,75	
2008081: 308	Rakennus 5, S-osa	R503	Y514	Kuona	Kuona	Rautakuonaa.	3		91,87	
2008081: 309	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Posliini	Esine	Pieni valkoinen posliinikoira.	1	Pituus 30, korkeus 18.	7,95	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 310	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Fajanssi	Astia	Reuna ja kylkipala fajanssilautasesta. Lasitus kulunut, mahdollisesti palanut. Kylkipalassa sinertävä siirtokuvakoristelu.	2		11,52	
2008081: 311	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Punasavi	Astia	Neljä reunapalaa ja kylkipala. Tummanruskea lyijylasite molemmin puolin. Ulkopinnalla bolus-koristelua. Osa paloista sopii yhteen.	5		46,11	
2008081: 312	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Punasavi	Astia	Reuna- ja kylkipaloja, osa pinnoista pahoin lohjenneita. Jälkiä ruskeasta lyijylasitteesta ja mahdollisesta bolus-koristelusta.	6		23,75	
2008081: 313	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipala, ulkopinta lohjennut, sisäpinnalla tummanruskea lyijylasite.	1		3,85	
2008081: 314	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipala, ulkopinta lphjennut, sisäpinnalla väritön lyijylasite.	1		5,37	
2008081: 315	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, sisäpinnalla punaruskea lyijylasite.	2		15,49	
2008081: 316	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla bolus-koristelua.	1		4,67	
2008081: 317	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Punasavi	Astia	Pohjapala, sisäpinnalla ruskea lyijylasite ja bolus-koristelua.	1		5,01	
2008081: 318	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Punasavi	Astia	Reunapaloja, pahoin kuluneita, sisäpinnalla jäänteitä punertavasta lasitteesta.	2		6,43	
2008081: 319	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipaloja ohutereunaisesta astiasta. Tummanruskea metallinhohtoinen tinalasite, ulkopinnalla sinistä maalauskoristelua.	2		1,33	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 320	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Punasavi	Astia	Reunapala, pinnat lohkeilleet. Sisäpinnalla hieman vaaleankellertävää lasitetta.	1		9,85	
2008081: 321	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Posliini	Piipun pesä	Posliinipiipun kopan reunapala.	1		1,1	
2008081: 322	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Posliini	Piipun pesä	Valkoinen posliinisirpale, mahdollisesti piipun kopan kylkipala.	1		1,26	
2008081: 323	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, muutama ilmakupla. Pinta aaltoileva. Mahdollisesti rihlatun kantipullon alaosasta.	2		8,3	
2008081: 324	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, paljon pieniä ilmakuplia.	3		46,72	
2008081: 325	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, paljon pieniä ilmakuplia. Osa paloista melko paksuja.	10		118,14	
2008081: 326	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ulkopinta epätasainen. Pohjapala ja kylkipala.	2		101,8	
2008081: 327	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä, lähes kirkas. Mahdollisesti lääkepullon kaula ja suupala.	1	Suuaukon halk. n. 16.	11,69	
2008081: 328	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Lasi	Ikkuna	Vaaleanvihertävää ja sinertävää tasolasia, useista eri ruuduista. Osa pahoin irisoituneita.	171	Paksuus 1-1,5.	268,01	
2008081: 329	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Kuona	Kuona	Vihreä lasikuona.	1		10,86	
2008081: 330	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Kivi	Hioinkivi	Harmaan hioinkiven katkelmia.	2		208,17	
2008081: 331	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Kivi	Hioinkivi	Harmaa hioinkiven katkelma.	1		205,16	
2008081: 332	Rakennus 5, S-osa	R504	Y514	Kivi	Hioinkivi	Harmaa hioinkiven katkelma.	1		35,12	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 333	Rakennus 5, S-osa	R505	Y514	Punasavi	Astia	Kylkipala, melko suora. Toisella pinnalla ruskea lyijylasite.	1		10,15	
2008081: 334	Rakennus 5, S-osa	R505	Y514	Valkosavi	Piipun varsi	Kaksi liitupiipun varren katkelmaa, mahdollisesti eri piipuista.	2		2,31	
2008081: 335	Rakennus 5, S-osa	R505	Y514	Lasi	Pullo	Massa ruskea, paljon ilmakuplia. Palaset loivasti kaartuvia.	2		5,71	
2008081: 336	Rakennus 5, S-osa	R505	Y514	Lasi	Ikkuna	Vaaleanvihertävä tasolasi.	2	Paksuus 1.	3,77	
2008081: 337	Rakennus 5, N-osa	R506	Y513	Lasi	Pullo	Massa kirkas, paljon pieniä ilmakuplia, lievästi kierteiset rihlaukset. Kanttipullon kylkipaloja läheltä pullon pohjaa. Sopivat yhteen. Samaa pulloa kuin 344.	2		9,58	
2008081: 338	Rakennus 5, N-osa	R506	Y513	Kivi	Hioinkivi	Suurehkon tahkokiven puolikas, keskellä ollut neliskulmainen reikä. Pinnassa käytön jälkiä, kyljet lohkeilleet. Näkyy tasokartassa 17.	1	Keskireiän sivun pituus n. 60. Kiven halkaisija ollut n. 220.	1823,14	
2008081: 339	Rakennus 5, N-osa	R506	Y514	Valkosavi	Piipun pesä	Liitupiipun koppa. Sisällä nokijälkiä, etuosassa kruunuleima, takaosassa valinsauma. Ajoitus luultavasti 1700-l. loppupuoli.	1		10,61	Tunnistanut J. Mellanen HKM.
2008081: 340	Rakennus 5, N-osa	R506	Y518	Fajanssi	Astia	Fajanssilautasen reunapala, sinisellä maalattu koristelu.	1		5,4	
2008081: 341	Rakennus 5, N-osa	R506	Y518	Kivitavara	Astia	Kylkipala, ulkopinnalla ruskea suolalaseite. Mahdollisesti ns. partamiehenkannusta.	1		14,42	
2008081: 342	Rakennus 5, N-osa	R506	Y518	Punasavi	Astia	Kylkipala, lasitteet kuluneet pois. Ulkopuoletta uurrekoristeltua.	1		11,1	
2008081: 343	Rakennus 5, N-osa	R506	Y518	Punasavi	Astia	Pohjapala, sisäpinta pahoin lohjennut.	1		15,37	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 344	Rakennus 5, N-osa	R506	Y518	Lasi	Pullo	Massa kirkas, paljon pieniä ilmakuplia, lievästi kierteiset rihlaukset. Kantipullon pohjapala ja kylkipaloja läheltä kaulaa (toisessa näkyy päällealoituksen sauma). Samaa pulloa kuin 337, osa paloista sopii yhteen.	3		34,01	
2008081: 345	Rakennus 5, N-osa	R506	Y518	Lasi	Ikkuna	Vihreää, vaaleanvihreää ja sinertävää tasolasia. Yksi pahoin irisoitunut.	15	Paksuus 1-2.	14,06	
2008081: 346	Rakennus 5, N-osa	R506	Y518	Kuona	Kuona	Pajakuonaa?	5		180,63	
2008081: 347	Rakennus 5, S-osa	R509:4	Y514	Fajanssi	Astia	reunapala, sinisellä maalattu koristelu	1		1,71	
2008081: 348	Rakennus 5, S-osa	R509:4	Y514	Punasavi	Astia	Reunapala.	1		1,63	
2008081: 349	Rakennus 5, S-osa	R509:4	Y514	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla jäänteitä värittömästä lyijylasitteesta ja bolus-koristelusta.	1		3,19	
2008081: 350	Rakennus 5, S-osa	R509:4	Y514	Lasi	Helmi	Musta pyöreä lasihelmi. Reikä menee keskeltä läpi, reiän suuaukko hieman litistetty toisella puolella.	1	Läpimitta 11, reiän halk. n. 2,5.	2,86	
2008081: 351	Rakennus 5, S-osa	R509:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, pieniä ilmakuplia.	1		4,9	
2008081: 352	Rakennus 5, S-osa	R509:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä, ilmakuplia. Rihlaukset, mahdollisesti kantipullon kulmasta.	1		8,31	
2008081: 353	Rakennus 5, S-osa	R509:4	Y514	Lasi	Ikkuna	Vaaleanvihreää ja kirkasta tasolasia, eri ruuduista.	20	Paksuus 1-2.	16,75	
2008081: 354	Rakennus 5, S-osa	R510	Y514	Kivi	Hioinkivi	Harmaa hioinkiven katkelma. Melko säännöllisenmuotoinen pää.	1		18,36	
2008081: 355	Rakennus 5, S-osa	R510	Y514	Kivi	Hioinkivi	Harmaa hioinkiven katkelma.	1		251,99	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 356	Rakennus 5, S-osa	R510	Y514	Tiili	Tiili	Karkeasekoitteinen, pinnasta punertava tiilenpuolikas. Leimasta näkyvät kirjaimet 'BERGA'. Palamisen jälkiä.	4	Pääty 60 x 113, alkuperäinen pituus tuntematon.	1357,2	
2008081: 357	Rakennus 5, S-osa	R510	Y519	Kupariseos?	Hela	Metalliesineen katkelma, mahdollisesti jonkinlaisesta helasta tms. Pinnassa uurrekoristelua. Yksi suora reuna, muuten muoto epäsäännöllinen.	1	N. 17 x 15. Paksuus 1.	1,03	
2008081: 358	Rakennus 5, S-osa	R510	Y519	Valkosavi	Piipun pesä	Liitupiipun kopan reunapala, tod. näk. takaosa. Koholla oleva kruunuleima, todennäköisesti 1700-l. loppupuoli. Sisällä nokijälkiä	1		2,15	Tunnistanut J. Mellanen HKM
2008081: 359	Rakennus 5, N-osa		Y513	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla vihertävänruskea lyijy lasite.	1		2,65	
2008081: 360	Rakennus 5, N-osa		Y513	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, ulkopinnat lohkeilleet. Sisäpinnalla vaaleankellertävän ja ruskean lasitteen vuorottelu.	4		7,04	
2008081: 361	Rakennus 5, N-osa		Y513	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla hunajanvärinen lyijy lasite ja bolus-koristelua.	1		16,05	
2008081: 362	Rakennus 5, N-osa		Y513	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla hemring-koristelu, kirkas lyijy lasite ja vihreitä läikkiä.	1		22,6	
2008081: 363	Rakennus 5, N-osa		Y513	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, sisäpinnalla jäänteitä lyijy lasitteesta. Pinnat kuluneet.	2		13,15	
2008081: 364	Rakennus 5, N-osa		Y513	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla ruskea lyijy lasite, ulkopinta lohkeillut.	1		5,32	
2008081: 365	Rakennus 5, N-osa		Y513	Valkosavi	Piipun varsi	Liitupiipun varren katkelma.	1	Pituus 40.	2,18	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 366	Rakennus 5, N-osa	Y513	Lasi	Pullo	Massa vaaleansinertävä, melko kirkas. Yhdessä palassa erottuvat kohokirjaimet 'LAND' . Luultavasti mineraalivesi- tai virvoitusjuomapullosta. Esim. Tillanderin juomatehdas perustettu 1877 Helsingissä.	3			10,43	
2008081: 367	Rakennus 5, N-osa	Y513	Lasi	Pullo	Massa kirkas, ilmakuplia. Suupala. Pyöreästä lasinauhasta kietaistu rinkilasi heti suun alapuolella.	1			19,59	
2008081: 368	Rakennus 5, N-osa	Y513	Lasi	Pullo	Massa vihreä, ilmakuplia. Muoto lievästi aaltoileva.	1			2,92	
2008081: 369	Rakennus 5, N-osa	Y513	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, lähes ruskea. Pieniä ilmakuplia.	2			6,83	
2008081: 370	Rakennus 5, N-osa	Y513	Lasi	Ikkuna	Vaaleanvihertävää ja -sinertävää tasolasia. Osa pahoin irisoituneita.	35	Paksuus 1-1,5.		34,26	
2008081: 371	Rakennus 5, S-osa	Y513	Lasi	Ikkuna	Vaaleanvihertävää tasolasia.	7	1-1,5.		7,02	
2008081: 372	Rakennus 5, N-osa	Y513	Kivi	Hioinkivi	Harmaa hioinkiven katkelma. Yksi pinta selvästi käytössä kulunut.	1			53,72	
2008081: 373	Rakennus 5, N-osa	Y513	Kuona	Kuona	Rautakuonaa (paja?), joukossa yksi sininen lasikuona.	12			116,92	
2008081: 374	Rakennus 5, N-osa	Y516	Pii	Pala	Harmaa tuluspiin kappale.	1			5,66	
2008081: 375	Rakennus 5, S-osa	Y517	Punasavi	Astia	Reunapala, vähäisiä jäänteitä lyijylassitteesta.	1			11,07	
2008081: 376	Rakennus 5, S-osa	Y517	Punasavi	Astia	Kaksi reuna- ja kaksi kylkipalaa punasavivadista. Sisäpinnalla hunajanvärinen lyijylassite ja jälkiä bolus-koristelusta. Nokea ja palamisen jälkiä.	4			61,97	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 377	Rakennus 5, S-osa	Y517	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, sisäpinnalla punertavan- ja tummanruskea lyijylasite sekä bolus-koristelua. Pinnat lohkeilleet.	4			37,1	
2008081: 378	Rakennus 5, S-osa	Y517	Lasi	Pullo	Massa ruskea, pieniä ilmakuplia.	1			4,21	
2008081: 379	Rakennus 5, S-osa	Y517	Lasi	Pullo	Massa vihreä, pinta samaa.	1			3,89	
2008081: 380	Rakennus 5, S-osa	Y517	Lasi	Ikkuna	Vaaleanvihertävää tasolasia	24	Paksuus 1-1,5.		22,38	
2008081: 381	Rakennus 5, S-osa	Y517	Kivi	Hioinkivi	Harmaa hioinkiven katkelma.	1			24,51	
2008081: 382	Rakennus 5, N-osa	Y518	Fajanssi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla luontoaiheinen sinertävä siirtokuvakoristelu.	1			1,49	
2008081: 383	Rakennus 5, N-osa	Y518	Fajanssi	Astia	Reunapala. Mustalla maalattu koristeaihe.	1			2,53	
2008081: 384	Rakennus 5, N-osa	Y518	Savi	Astia	Epämääräinen kylkipala, sisäpinnalla dreijausjäljet, ehkä lasitteen jäänteitä. Ulkopinnalla lasiteroiskeita. Kauttaaltaan harmaa, massa karkea. Ehkä palanut punasavisirpale.	1			24,77	
2008081: 385	Rakennus 5, N-osa	Y518	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla väritön lyijylasite ja bolus-koristelua..	1			22,05	
2008081: 386	Rakennus 5, N-osa	Y518	Punasavi	Astia	Reunapaloja, pahoin lohkeilleita. Jäänteitä lyijylasitteesta ja bolus-koristelusta.	2			6,42	
2008081: 387	Rakennus 5, N-osa	Y518	Punasavi	Astia	Reuna- ja kylkipala. Pahoin lohjenneita. Sisäpinnalla jäänteitä vihertävästä lyijylasitteesta. Palamisjälkiä.	2			9,32	
2008081: 388	Rakennus 5, N-osa	Y518	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla ruskeaa lyijylasitetta.	1			6,45	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 389	Rakennus 5, N-osa	Y518	Punasavi	Astia		Kylkipaloja, sisäpinnalla jäänteitä ruskeasta lyijylassitteesta ja bolus-koristelusta.	3		28,77	
2008081: 390	Rakennus 5, N-osa	Y518	Lasi	Pullo		Massa vaaleanvihreä, pieniä ilmakuplia.	1		1,94	
2008081: 391	Rakennus 5, N-osa	Y518	Lasi	Ikkuna		Vaaleanvihreää ja sinertävää tasolasia.	17	Paksuus 1-1,5	15,86	
2008081: 392	Rakennus 5, N-osa	Y518	Kuona	Kuona		Pajakuonaa?	2		143,51	
2008081: 393	Rakennus 5, N-osa	Y519	Fajanssi	Astia		Reunapala, sinisellä maalatut koristeviivat.	1		0,67	
2008081: 394	Rakennus 5, N-osa	Y519	Lasi	Pullo		Massa vaaleanvihreä. Yhdessä palassa 8 paksumpi kohta, ehkä pystyrihla.	8		12,92	
2008081: 395	Rakennus 5, N-osa	Y519	Lasi	Pullo		Massa vaaleanvihreä, ilmakuplia.	1		5,74	
2008081: 396	Rakennus 5, N-osa	Y519	Lasi	Ikkuna		Vaaleanvihreää tasolasia.	3	Paksuus 1	1,11	
2008081: 397	Rakennus 5, N-osa	Y519	Kivi	Hioinkivi		Harmaa hioinkiven katkelma.	1		217,47	
2008081: 398	Rakennus 6	Y600	Punasavi	Astia		Reunapala, sisäpinnalla väritön lyijylassite ja bolus-koristelua. Ulkopinnalla nokijalkia.	1		9,26	
2008081: 399	Rakennus 6	Y600	Punasavi	Astia		Kylkipala, sisäpinnalla ruskea lyijylassite, jäänteitä bolus-koristelusta. Ulkopinnalla nokijalkia.	1		16,21	
2008081: 400	Rakennus 6	Y600	Punasavi	Astia		Reunapala, ulkopinta nokeentunut, sisäpinnalla vaaleankellertävää lasitetta.	1		12,96	
2008081: 401	Rakennus 6	Y600	Punasavi	Astia		Pohjapala, sisäpinnalla hieman väritöntä lyijylassitetta.	1		15,96	

KM-nro	Alue	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2008081: 402	Rakennus 5, N-osa		Y600	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä. Lasi melko paksua, viistetyt kulmat.	1		63,14	

Nurmijärvi Klaukkala Gunnari Luuluettelo

Liite 7b

V.-P. Suhonen 2008

KM 2008081: 403-43

KM-numero	Alue	Rakenne	Yhteys	Laji	Paino g	Muuta
2008081 : 403	Rakennus 2	R201	Y203	Palamaton luu	0,53	
2008081 : 404	Rakennus 3		Y301	Palamaton luu	55,82	
2008081 : 405	Rakennus 3	R306	Y301	Palamaton luu	0,4	Hammas.
2008081 : 406	Rakennus 4	R401:1	Y402/Y403	Palamaton luu	5,88	
2008081 : 407	Rakennus 4		Y403	Palamaton luu	13,18	Hammas.
2008081 : 408	Rakennus 4	R404:2	Y403	Palanut luu	1,56	
2008081 : 409	Rakennus 5	R501:1	Y514	Palanut luu	2,98	
2008081 : 410	Rakennus 5	R501:1	Y514	Palamaton luu	140,21	Mm. leukaluu, jossa hampaita.
2008081 : 411	Rakennus 5	R501:2	Y515	Palanut luu	0,29	
2008081 : 412	Rakennus 5	R501:3	Y513	Palanut luu	0,5	

KM-numero	Alue	Rakenne	Yhteys	Laji	Paino g	Muuta
2008081 : 413	Rakennus 5	R501:3	Y513	Palamaton luu	2,51	Hammas.
2008081 : 414	Rakennus 5	R501:3	Y513	Palamaton luu	159,1	Mm. leukaluun katkelma, jossa hampaita (kissan?).
2008081 : 415	Rakennus 5	R501:3	Y515	Palamaton luu	66,6	Mm. kallo ja leukaluun katkelma (kissan?).
2008081 : 416	Rakennus 5	R501:4	Y514	Palanut luu	3	
2008081 : 417	Rakennus 5	R501:4	Y514	Palamaton luu	20,58	Hammas.
2008081 : 418	Rakennus 5	R501:4	Y515	Palamaton luu	63,51	
2008081 : 419	Rakennus 5	R501:4	Y515	Palamaton luu	139,91	Hampaita.
2008081 : 420	Rakennus 5	R501:5	Y515	Palanut luu	0,95	
2008081 : 421	Rakennus 5	R502	Y514	Palamaton luu	19,7	Hampaita.
2008081 : 422	Rakennus 5	R502	Y514	Palamaton luu	10,32	
2008081 : 423	Rakennus 5	R503	Y514	Palanut luu	3,56	
2008081 : 424	Rakennus 5	R503	Y514	Palamaton luu	34,08	Hampaita.
2008081 : 425	Rakennus 5	R503	Y514	Palamaton luu	157,21	

KM-numero	Alue	Rakenne	Yhteys	Laji	Paino g	Muuta
2008081 : 426	Rakennus 5	R504	Y514	Palamaton luu	50,24	Hampaita.
2008081 : 427	Rakennus 5	R504	Y514	Palamaton luu	204,52	Mm. leukaluu, jossa hampaita (lammas?).
2008081 : 428	Rakennus 5	R506:1	Y518	Palamaton luu	7,3	Hammas.
2008081 : 429	Rakennus 5		Y513	Palamaton luu	4,37	
2008081 : 430	Rakennus 5		Y513	Palamaton luu	60,09	
2008081 : 431	Rakennus 5		Y517	Palamaton luu	9,45	Hampaita
2008081 : 432	Rakennus 5		Y518	Palamaton luu	32,23	Hampaita.
2008081 : 433	Rakennus 5		Y518	Palamaton luu	92,95	

Nurmijärvi Klaukkala Gunnari

Liite 8a

Poistetut löydöt

V.-P. Suhonen 2008

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
1	1		Y100	Rauta	Esine	Korkorauta	1	70x65	40,80
2	1		Y100	Rauta	Esine	Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen muotoinen rengas	1	10x3; halk.75	49,54
3	1		Y100	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä. Pullon suuosan kappale	1		7,88
4	2	R202	Y203	Rauta	Naula	Taottu, kanta molemmissa pyöreä	2	Pit.55-75	16,63
5	2	R202	Y203	Fajanssi	Astia	Vaaleansinen/musta siirtokuva	4		17,25
6	2	R202	Y203	Lasi	Astia	Massa kirkas. Kappaleita ainakin kahdesta juomalasista	23		161,08
7	2	R202	Y203	Lasi	Pullo	Massa ruskea. Kylkipalan kappale	1		4,47
8	3		Y300	Rauta	Esine	Suorakaiteen muotoinen levy, jossa kiinni kaksi naula eri puolilla levyä	1	30x88	64,22
9	3		Y300	Rauta	Esine	Nuppi, joka kiinni nelikulmaisessa levyssä. Nupin pää pyöreä	1	Pit.40	25,59
10	3		Y300	Rauta	Naula	Eri kokoisia pyöreäkantaisia taottuja nauvoja	24	Pit.27-130	298,27
11	3		Y300	Rauta	Naula/Kiila	Alaspäin kapeneva pitkä varsi, kanta puoliympyrän muotoinen	1	Pit.135; kanta 25	99,59

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
12	3		Y300	Fajanssi	Astia	Koristelemattomia pohja- ja kylkipaloja eri astioista	9		20,59
13	3		Y300	Fajanssi	Astia	Kylkipala, jossa musta siirtokuva	1		2,96
14	3		Y300	Lasi	Pullo	Massa ruskea, seassa ilmakuplia. Kylkipaloja	21		115,70
15	3		Y300	Lasi	Pullo	Massa vihreä, seassa ilmakuplia. Pohja- ja kylkipaloja	2		95,01
16	3		Y300	Luu	Esine	Eläimen luusta sahattu soikea rengas	1	44x15	25,51
17	3		Y300	Savi		Palanutta savea	2		16,34
18	3		Y301	Rauta	Naula	Suippokärkinen, pyöreäkantainen taottu naula	1	Pit.118	19,52
19	3		Y301	Lasi	Ikkuna	Massa vihreä	2	Paksuus 1	1,48
20	3		Y302	Rauta	Hevosenenkä		1	100x110	194,42
21	3		Y302	Rauta	Naula	Taottu, kanta pyöreä	1	114	18,63
22	3		Y302	Fajanssi	Astia	Reunapala. Koristeltu molemmin puoli ns. valuvalla sinisellä eli lasitteeseen sekoituvalla värillä	1		4,25
23	3		Y302	Lasi	Pullo	Massa ruskea. Kylkipalan kappaleita	2		5,49
24	3	R303	Y301	Rauta	Naula	Taottu pyöreäkantainen naula	1	Pit.65	14,35
25	3	R303	Y301	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		4,79
26	3	R303	Y301	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Pohja- ja kylkipaloja	4		18,12

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
27	3	R306	Y301	Rauta	Naula	Taottuja nauvoja. Kahdessa kanta nelikulmio, loppuissa pyöreä	10	Pit.25-80	106,26
28	4		Y400	Posliini	Astia	Koristelematon reunapala	1		4,75
29	4		Y400	Posliini	Astia	Sinisellä maalattu kasviaiheinen koristelu. Pohjapala	1		5,64
30	4		Y400	Lasi	Astia	Vaakaraidallinen (kirkas, valkoinen, lila) reunapala. Reuna on taivutettu pyöreästi ulospäin	1		16,50
31	4		Y400	Lasi	Pullo	Massa vaaleansininen. Kylkipala	1		20,16
32	4		Y400	Lasi	Pullo	Massa vihreä, seassa ilmakuplia. Kylkipala	1		17,22
33	4		Y400	Lasi	Pullo	Massa ruskea, seassa ilmakuplia. Suu-, kylki- ja pohjapaloja	6		101,81
34	4		Y400	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä. Ulkopinta epätasainen. Kylki- ja pohjapaloja	3		121,76
35	4		Y400	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä. Pohjapala	1		106,71
36	4		Y400	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä. Pohjapala	1		6,90
37	4		Y400	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä. Suu- ja kaulaosa	1		92,68
38	4		Y400	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Suu- ja kaulapala sekä kylkipala	2		81,97
39	4		Y400	Lasi	Pullo	Massa vihreä. Suu-, kylki- ja pohjapaloja	4		94,62
40	4	R401:1	Y402/Y403	Fajanssi	Astia	Kasviaihein kohokuvioitu reunapala sekä pohjapala	2		5,60
41	4	R401:1	Y402/Y403	Lasi	Pullo	Massa ruskea. Pohjapala	1		25,71

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
42	4	R401:1	Y402/Y403	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		5,20
43	4	R401:1	Y402/Y403	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä. Kylkipala	1		3,04
44	4	R401:1	Y402/Y403	Lasi	Pullo	Massa vihreä, seassa ilmakuplia. Kylkipaloja	5		1052
45	4	R401:2	Y402	Rauta	Naula	Taottu naula, kanta pyöreä	1	Pit.50	9,09
46	4	R401:2	Y402	Fajanssi	Astia	Koristelematon kylki- tai pohjapala	1		0,98
47	4		Y402	Rauta	Lukko	Riippulukko, jossa nelikulmion muotoinen lukkopesä	1	125x80x20	460,60
48	4		Y402	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	12		69,93
49	4		Y402	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	3		29,28
50	4		Y402	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	4		8,17
51	4		Y402	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä. Kylkipaloja	3		9,64
52	4		Y402	Lasi	Ikkua	Massa vihreä, jossa ilmakuplia	2	Paksuus 2	4,83
53	4		Y402	Lasi	Ikkua	Massa vaaleanvihreä	6	Paksuus 1	4,00
54	4	R404:2	Y403	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		6,25
55	4	R404:2	Y403	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		19,18
56	4	R404:2	Y403	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	10		49,62

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
57	4	R404:2	Y403	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä. Kylki- ja pohjapaloja	8		61,33
58	4	R404:2	Y403	Lasi	Ikkuna	Massa vaalenavihreä	17	Paksuus 1-2	11,25
59	4		Y403	Rauta	Hevosenkenkä		1	135x130	412,68
60	4		Y403	Posliini	Astia	Koristelematon reunapala	1		1,95
61	4		Y403	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		2,17
62	4		Y403	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		11,09
63	4		Y403	Lasi	Pullo	Massa vihreä. Kylkipaloja	3		38,47
64	5		Y500	Rauta	Esine	Pyöreä solki	1	Halk.77	110,91
65	5		Y500	Rauta	Esine	Kaksi korkorautaa. Toisessa kiinni kaksi naulaa sekä nahkainen kengän kanta	2	80x70; 65x55	109,75
66	5		Y500	Rauta	Esine	Puukko, jonka terä on rautaa. Pyöreä kahva on metalliseosta	1	Terä 80; kahva 100	131,70
67	5		Y500	Rauta	Esine	Pyöreäsuinen kärkivahvike	1	Halk.23; pit.55	16,40
68	5		Y500	Posliini	Astia	Kohokuvioinen reunapala. Mahdollisesti kahvikupista	1		7,04
69	5		Y500	Posliini	Astia	Kylkipala, jossa sinistä koristelua	1		1,90
70	5		Y500	Posliini	Astia	Korvan katkelmia eri astioista. Yhdessä ruskeaa koristelua, yhdessä sininen kasviaiheinen koristelu	3		4,30
71	5		Y500	Fajansi	Astia	Reuna- ja kylkipala, joissa sininen geometrinen koristelu	2		1,77

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
72	5		Y500	Fajansi	Astia	Lautasen reuna- ja pohjapaloja, joissa sisäpinnalla liila siirtokuva	6	Kork.25	41,65
73	5		Y500	Fajansi	Astia	Lautasen reuna-, kylki- ja pohjapala, joissa vihreä siirtokuva. Arabia 1900-1920	3		12,72
74	5		Y500	Fajansi	Astia	Kahvikupin reunapaloja. Ulko- ja sisäpinnalla ruskea siirtokuva. Ulkopinta aaltoileva	2		12,04
75	5		Y500	Fajansi	Astia	Reunapaloja, joissa sisäpinnalla sininen siirtokuva	3		24,70
76	5		Y500	Fajansi	Astia	Rauna- ja kylkipaloja, joissa sisäpinnalla liila siirtokuva	3		23,50
77	5		Y500	Fajansi	Astia	Kylkipaloja, joissa musta siirtokuva	2		2,87
78	5		Y500	Fajansi	Astia	Reunapala, jossa ulkopinnalla vihreää koristelua	1		5,63
79	5		Y500	Fajansi	Astia	Reunapala, jossa ulkopinnalla sininen siirtokuva	1		5,20
80	5		Y500	Fajansi	Astia	Reuna- ja kylkipala, joissa sisäpinnalla musta siirtokuva	2		2,12
81	5		Y500	Fajansi	Astia	Reunapala, jossa sisäpinnalla sininen viivakoristelu	1		1,69
82	5		Y500	Fajansi	Astia	Kylkipala, jossa ulkopinnalla keltaista kasviaiheista koristelua	1		5,24
83	5		Y500	Fajansi	Astia	Pohjapala, jossa sisäpinnalla musta siirtokuva	1		5,42
84	5		Y500	Fajansi	Astia	Reunapala, jossa ulko- ja sisäpinnalla sinistä viivakoristelua	1		2,71

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
85	5		Y500	Fajansi	Astia	Koristelemattomia reuna-, kylki- ja pohjapaloja useasta eri astiasta	69		403,51
86	5		Y500	Punasavi	Astia	Kylki- tai pohjapaloja. Toisella puolella ruskea lyijylasite	4		35,98
87	5		Y500	Punasavi	Astia	Kylkipala, jossa sisäpinnalla ruskea lyijylasite	1		31,82
88	5		Y500	Punasavi	Astia	Reuna- ja pohjapala, joissa sisäpinnalla ruskea lyijylaiste. Reunaa kiertää vaaleankeltainen bolus-koristelu	2		23,74
89	5		Y500	Punasavi	Astia	Pohjapala, jossa ulko- ja sisäpinnalla kellertävä lyijylaiste	1		16,69
90	5		Y500	Punasavi	Astia	Kulhon reuna-, kylki- ja pohjapaloja. Sisäpinnalla ruskea, täplikäs lyijylasite. Samasta astiasta kuin 183	9	Kork.60; halk.22	224,90
91	5		Y500	Punasavi	Astia	Lautasen reuna- ja kylkipaloja. Sisäpinnalla ruskea lyijylasite ja vaaleankeltainen bolus-koristelu. Ulkoreuna uurekoristeltu	3	Kork.25	45,28
92	5		Y500	Punasavi	Astia	Kulhon reuna-, kylki- ja pohjapaloja. Sisäpinnalla ruskea lyijylasite ja keltainen bolus-koristelu	11	Kork.85; halk.280	254,96
93	5		Y500	Punasavi	Astia	Reuna- ja pohjapala. Sisäpinnalla väritön lyijylaiste ja valkoinen bolus-koristelu	2		33,74
94	5		Y500	Punasavi	Astia	Reunapala, jonka sisäpinnalla jäänteitä lyijylaistteesta ja bolus-koristelusta	1		8,96

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
95	5		Y500	Punasavi	Astia	Pohjapaloja, joissa sisäpinnalla ruskea lyijylasite	2		23,87
96	5		Y500	Punasavi	Astia	Reuna- ja pohjapaloja, joissa sisäpinnalla jäänteitä värittömästä lyijylasitteesta ja kellertävästä bolus-koristelusta	4	Kork.70	89,31
97	5		Y500	Punasavi	Astia	Osa kulhoa, jonka reuna on aaltoileva. Sisäpinnalla ruskea lyijylasite	1	Kork.51	64,54
98	5		Y500	Punasavi	Astia	Reuna-, kylki- ja pohjapaloja. Sisäpinnalla ruskea lyijylasite ja keltainen bolus-koristelu	4		94,17
99	5		Y500	Punasavi	Astia	Kylkipala, jonka sisäpinnalla ruskea lyijylasite	1		3,42
100	5		Y500	Punasavi	Astia	Mahdollisesti pohjapala, jonka sisäpinnalla ruskea lyijylasite ja jäänteitä bolus-koristelusta	1		11,89
101	5		Y500	Punasavi	Astia	Reunapala, jonka sisäpinnalla jäänteitä lyijylasitteesta	1		15,00
102	5		Y500	Punasavi	Astia	Reuna- ja kylkipaloja, joissa ulko- ja sisäpinnalla ruskea lyijylasite	4		23,88
103	5		Y500	Lasi	Nappi	Valkoista lasia oleva pyöreä nappi, jossa neljä reikää	1	Halk.16	1,22
104	5		Y500	Lasi	Astia	Massa vaaleansininen. Reuna- ja kylkipaloja. Reuna taivutettu jyrkästi ulospäin	4		7,10

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
105	5		Y500	Lasi	Pullo/Esine	Massa kirkas, jossa ilmakuplia. Ylöspäin levenevän lieriön muotoinen, jonka päässä ollut jonkinlainen nuppi. Mahdollisesti pullon/karahvin korkki	1	Halk.21	43,32
106	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa kirkas. Suu- ja kaulaosa, alaosa ollut suorakaiteen muotoinen. Luultavasti viinapullo	1		58,69
107	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa tummanruskea, jossa ilmakuplia. Kylki- ja pohjapaloja	14		229,96
108	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Suu- ja kylkipaloja	10		172,59
109	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa vihreä. Kylki- ja pohjapala	2		51,91
110	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa kirkas, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		10,97
111	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa sinertävän vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		32,12
112	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		32,68
113	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		7,46
114	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		4,33
115	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä. Pohjapala	1		19,93
116	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä. Kylkipala	1		6,47
117	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		11,54

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
118	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakupli. Kylkipaloja	7		44,23
119	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		14,16
120	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä. Kylkipaloja	2		11,73
121	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		28,71
122	5		Y500	Lasi	Pullo	Massa sinertävän vihreä. Kylki- ja pohjapaloja	3		23,29
123	5		Y500	Lasi	Ikkua	Massa vaaleanvihreä/vihreä	222	Paksuus 1-2	296,98
124	5		Y500	Savi		Palanutta savea, jossa kasvien painaumia	2		101,99
125	5,S-osa	R501:1	Y514	Posliini	Astia	Kahvikupin reunapala, jossa ulkopinnalla kultakoristelua	1		4,54
126	5,S-osa	R501:1	Y514	Posliini	Astia	Reunapala, jossa sisäpinnalla liilaa koristelua	1		0,91
127	5,S-osa	R501:1	Y514	Posliini	Astia	Kylkipaloja, joissa sisäpinnalla sinistä koristelua	2		2,89
128	5,S-osa	R501:1	Y514	Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa ulkopinnalla vihreää geometristä koristelua (maalattu)	1		1,67
129	5,S-osa	R501:1	Y514	Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa sisäpinnalla musta siirtokuva	1		2,05
130	5,S-osa	R501:1	Y514	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä. Pohjapala	1		14,54
131	5,S-osa	R501:1	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä. Pohjapala	1		13,49
132	5,S-osa	R501:1	Y514	Lasi	Pullo	Massa sinertävänvihreä. Kylkipala	1		2,22

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
133	5,S-osa	R501:1	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		1,33
134	5,S-osa	R501:1	Y514	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä. Kylkipala	1		3,38
135	5,S-osa	R501:1	Y514	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä. Kylkipala	1		3,02
136	5,S-osa	R501:2	Y514	Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa liila siirtokuva	1		0,84
137	5,S-osa	R501:2	Y514	Fajanssi	Astia	Kylkipala, jossa musta siirtokuva	1		0,62
138	5,S-osa	R501:2	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		6,76
139	5,S-osa	R501:2	Y514	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia	6		9,36
140	5,S-osa	R501:2	Y514	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä. Kylkipaloja	3		2,22
141	5,S-osa	R501:2	Y514	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä. Kylkipaloja	7		15,02
142	5,N-osa	R501:2	Y515	Fajanssi	Astia	Pohja- ja kylkipaloja, joissa sisäpinnalla musta siirtokuva	2		7,04
143	5,N-osa	R501:2	Y515	Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa sisäpinnalla sininen siirtokuva	1		2,03
144	5,N-osa	R501:2	Y515	Fajanssi	Astia	Kylkipala, jossa ulkopinnalla liila siirtokuva	1		1,46
145	5,N-osa	R501:2	Y515	Lasi	Pullo	Massa kirkas, jossa ilmakuplia. Aaltoileva kylkipala	1		4,65
146	5,N-osa	R501:2	Y515	Lasi	Pullo	Massa kirkas. Suu- ja pohjapala	2		11,65
147	5,N-osa	R501:2	Y515	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Suu- ja kylkipaloja	23		179,82
148	5,N-osa	R501:2	Y515	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä. Kylkipala	1		6,03

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
149	5,N-osa	R501:2	Y515	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		4,35
150	5,N-osa	R501:2	Y515	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	3		12,52
151	5,N-osa	R501:2	Y515	Lasi	Pullo	Massa vaalenavihreä. Kylkipaloja	6		21,45
152	5,N-osa	R501:2	Y515	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä. Kylkipaloja	2		19,22
153	5,N-osa	R501:2	Y515	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		9,75
154	5,N-osa	R501:3	Y515	Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa ulko- ja sisäpinnalla sininen siirtokuva	1		0,92
155	5,N-osa	R501:3	Y515	Fajanssi	Astia	Koristelemattomia reunapaloja	2		10,48
156	5,N-osa	R501:3	Y515	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Pohjapala	1		285,67
157	5,N-osa	R501:3	Y515	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		4,81
158	5,N-osa	R501:3	Y515	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		10,72
159	5,N-osa	R501:3	Y515	Lasi	Ikkuna	Massa vihreä, jossa ilmakuplia	1	Paksuus 2	4,79
160	5,S-osa	R501:4	Y514	Posliini	Astia	Koristelemattomia reunapaloja	2		8,36
161	5,S-osa	R501:4	Y514	Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa sisäpinnalla musta siirtokuva	1		1,44
162	5,S-osa	R501:4	Y514	Punasavi	Astia	Reunapala, jonka sisäpinnalla väritön lyijylasite ja valkoinen boluskoristelu	1		24,48
163	5,S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Esine	Massa vaaleansininen. Esineen katkelma	1		13,93

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
164	5,S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, jossa ilmakuplia. Pohjapala	1		93,10
165	5,S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	6		10,19
166	5,S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		1,20
167	5,S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		6,43
168	5,S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		2,13
169	5,S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		3,93
170	5,S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		1,32
171	5,S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	3		3,99
172	5,S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		4,64
173	5,S-osa	R501:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		0,73
174	5,N-osa	R501:4	Y515	Posliini	Astia	Reuna- ja kylkipaloja. Ulkoreunassa kultaista ja sinistä viivakoristelua	4		25,24
175	5,N-osa	R501:4	Y515	Fajanssi	Astia	Koristelemattomia reuna-, kylki- ja pohjapaloja eri astioista. Yhdessä pohjapalassa leima (tunnistamaton)	13		92,99

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
176	5,N-osa	R501:4	Y515	Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa sisäpinnalla sininen siirtokuva	1		3,18
177	5,N-osa	R501:4	Y515	Lasi	Astia/Esine	Reunapala. Valkoista luulasia	1		0,86
178	5,N-osa	R501:4	Y515	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		14,59
179	5,N-osa	R501:4	Y515	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		21,47
180	5,N-osa	R501:5	Y515	Posliini	Astia	Koristelematon reuna- ja kylkipala	2		4,43
181	5,N-osa	R501:5	Y515	Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa ulko- ja sisäpinnalla musta siirtokuva. Ulkopinta aaltoileva.	1		3,29
182	5,N-osa	R501:5	Y515	Fajanssi	Astia	Koristelemattomia reuna-, kylki- ja pohjapaloja eri astioista	17		21,06
183	5,N-osa	R501:5	Y515	Punasavi	Astia	Kulhon reuna-, kylki- ja pohjapaloja. Sisäpinnalla ruskea, täplikäs lyijylasite. Samasta astiasta kuin 90	4	Kork.60; halk.22	200,56
184	5,N-osa	R501:5	Y515	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	5		40,41
185	5,N-osa	R501:5	Y515	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		1,57
186	5,N-osa	R501:5	Y515	Lasi	Pullo	Massa ruskea. Kylkipala	1		2,31
187	5,N-osa	R501:5	Y515	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		1,17
188	5,N-osa	R501:5	Y515	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		4,70

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
189	5,S-osa	R502	Y514	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		2,15
190	5,S-osa	R502	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä. Kylkipaloja	2		4,90
191	5,S-osa	R503	Y514	Rauta	Veitsi	Ruodollinen terä	1	Terä 84; ruoto 23	22,01
192	5,S-osa	R503	Y514	Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa ulko- ja sisäpinnalla sinistä viivakoristelua	1		11,72
193	5,S-osa	R503	Y514	Fajanssi	Astia	Koristelemattomia reuna- ja kylkipaloja	3		6,68
194	5,S-osa	R503	Y514	Fajanssi	Astia	Koristelematon korvan katkelma	1		1,41
195	5,S-osa	R503	Y514	Lasi	Nappi	Valkoista lasia olevan pyöreän napin katkelma, jossa neljä reikää	1		0,81
196	5,S-osa	R503	Y514	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	3		2,35
197	5,S-osa	R503	Y514	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	3		2,51
198	5,S-osa	R503	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	9		21,55
199	5,S-osa	R504	Y514	Metalliseos	Nappi	Pyöreä nappi. Ristikuvio keskellä muodostaa neljä reikää. Takapuolella venäläisiä kirjaimia ПОПОВЪ	1	Halk.16	1,95
200	5,S-osa	R504	Y514	Posliini	Astia	Pohjapala, jossa sisäpinnalla kultaista koristelua. Samasta astiasta kuin 239	1		3,15
201	5,S-osa	R504	Y514	Posliini	Astia	Pullon korkki. Päällä punaisella maalattu kukka ja mehiläinen	1	52x32x24	37,97

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
202	5,S-osa	R504	Y514	Fajanssi	Astia	Koristelemattomia reuna-, kylki- ja pohjapaloja eri astioista	17		76,07
203	5,S-osa	R504	Y514	Fajanssi	Astia	Kylkipala, jossa ulkopinnalla musta siirtokuva	1		0,78
204	5,S-osa	R504	Y514	Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa sisäpinnalla musta siirtokuva	1		3,84
205	5,S-osa	R504	Y514	Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa ulkopinnalla punaista ja mustaa viivakoristelua	1		2,23
206	5,S-osa	R504	Y514	Fajanssi	Astia	Raunapala, jossa sisäpinnalla ruskea viivakoristelu	1		4,30
207	5,S-osa	R504	Y514	Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa ulko- ja sisäpinnalla musta siirtokuva	1		0,53
208	5,S-osa	R504	Y514	Fajanssi	Astia	Kylkipala, jossa ulkopinnalla vihreä siirtokuva	1		0,90
209	5,S-osa	R504	Y514	Fajanssi	Astia	Kylkipala, jossa ulko- ja sisäpinnalla maalattu punaista ja vihreää koristelua	1		1,72
210	5,S-osa	R504	Y514	Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa ulkopinnalla uurrekoristelua	1		4,77
211	5,S-osa	R504	Y514	Lasi	Astia	Massa kirkas. Puristelasia. Pohjapala	1		16,43
212	5,S-osa	R504	Y514	Lasi	Astia	Massa kirkas. Puristelasia. Mahollisesti juomalasin kylkipala	1		6,43
213	5,S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		1,87
214	5,S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Suu- ja kaulaosaa	2		28,69

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
215	5,S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		1,62
216	5,S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		2,28
217	5,S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		9,26
218	5,S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		2,52
219	5,S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Pohjapala. Merkintä W 3	1		77,25
220	5,S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	14		121,55
221	5,S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylki- ja pohjapaloja	4		76,29
222	5,S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylki- ja pohjapaloja	8		64,63
223	5,S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä. Suu-, kylki- ja pohjapaloja. Pohjassa merkintä K	4		75,65
224	5,S-osa	R504	Y514	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä. Kulkipaloja	4		9,07
225	5,S-osa	R505	Y514	Rauta	Naula	Hevosenkengän naula	1	Pit.42	8,47
226	5,S-osa	R505	Y514	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, jossa ilmakuplia	1		5,59
227	5,S-osa	R505	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä. Kylkipaloja	3		1,88
228	5,S-osa	R505	Y514	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		8,16
229	5,N-osa	R506	Y514	Rauta	Esine	Mahdollinen kannusremmin solki	1	112x32x6	67,19

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
230	5,N-osa	R506	Y514	Lasi	Esine	Massa vaaleansininen. Linssi?	1	33x13x1	1,17
231	5,N-osa	R506	Y514	Lasi	Pullo	Massa ruskea. Kulmikkaan pullon kylkipaloja	2		5,39
232	5,N-osa	R506	Y518	Fajanssi	Astia	Reunapaloja, joissa ulko- ja sisäpinnalla maalattua koristelua	2		0,63
233	5,N-osa	R506	Y518	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		0,94
234	5,N-osa	R506	Y518	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		1,97
235	5,N-osa	R506	Y518	Lasi	Pullo	Massa vihreä. Kylkipaloja	3		1,29
236	5,N-osa	R506	Y518		Kuona	Pajakuonaa	149		2786,42
237	5,N-osa	R507	Y515	Rauta	Esine	Korkoraudan katkelma	1		21,36
238	5,S-osa	R509:4	Y514	Metalliseos	Ammus	Kiväärin hylsy	1	Pit.55	5,85
239	5,S-osa	R509:4	Y514	Posliini	Astia	Pohjapala, jossa sisäpinnalla kultaista koristelua. Samasta astiasta kuin 200	1		7,66
240	5,S-osa	R509:4	Y514	Fajanssi	Astia	Kylkipaloja, joista toisen ulkopinnalla värikästä koristelua	2		9,39
241	5,S-osa	R509:4	Y514	Fajanssi	Astia	Koristelematon reunapala	1		3,84
242	5,S-osa	R509:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä. Kylkipaloja	5		25,03
243	5,S-osa	R509:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa kirkas. Kylkipaloja	2		0,87
244	5,S-osa	R509:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		4,19
245	5,S-osa	R509:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Kylki- ja pohjapala	2		1,57

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
246	5,S-osa	R509:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		2,02
247	5,S-osa	R509:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä. Kylkipaloja	2		22,55
248	5,S-osa	R509:4	Y514	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		10,50
249	5,S-osa		Y513	Metalliseos	Nappi	Pyöreä nappi. Ristikuvio keskellä muodostaa neljä reikää	1	Halk.16	1,69
250	5,S-osa		Y513	Rauta	Naula	Taottu naula. Kanta nelikulmio	1	Pit.66	9,56
251	5,N-osa		Y513	Rauta	Esine	Korkorauta	1	65x75	38,75
252	5,N-osa		Y513	Rauta	Naula	Hevosenkengän nauvoja	3	28-40	19,47
253	5,N-osa		Y513	Fajanssi	Astia	Koristelemattomia kylki- ja pohjapaloja sekä korvan katkelma eri astioista	8		25,16
254	5,N-osa		Y513	Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa sisäpinnalla vihreä siirtokuva	1		1,37
255	5,N-osa		Y513	Fajanssi	Astia	Kylki- ja pohjapala, joissa sisäpinnalla musta siirtokuva	2		2,03
256	5,N-osa		Y513	Punasavi	Astia	Reuna- ja kylkipaloja, joissa ulko- ja sisäpinnalla ruskea lyijylasite	3		13,50
257	5,N-osa		Y513	Punasavi	Astia	Reuna- ja pohjapaloja, joissa sisäpinnalla ruskea lyijylasite ja jäänteitä boluskoristelusta	3		12,78
258	5,N-osa		Y513	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, joissa sisäpinnalla jäämiä savilietteestä, lasite kulunut pois	4		9,29

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
259	5,S-osa		Y513	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		1,79
260	5,S-osa		Y513	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		1,28
261	5,N-osa		Y513	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylki- ja pohjapaloja	11		141,50
262	5,N-osa		Y513	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	6		24,39
263	5,N-osa		Y513	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	4		30,52
264	5,N-osa		Y513	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	4		13,04
265	5,N-osa		Y513	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		4,50
266	5,N-osa		Y513	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		3,16
267	5,N-osa		Y513	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		4,42
268	5,N-osa		Y513	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		5,26
269	5,S-osa		Y517	Rauta	Esine	Korkoraudan katkelmia	2		76,52
270	5,S-osa		Y517	Fajanssi	Astia	Koristelemattomia reuna- ja kylkipaloja	8		33,04
271	5,S-osa		Y517	Fajanssi	Astia	Reunapaloja, joissa sisäpinnalla liila siirtokuva.	2		6,86
272	5,S-osa		Y517	Punasavi	Astia	Reuna- ja kylkipaloja sekä kahvan katkelma. Ei lasitetta	4		49,29

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
273	5,S-osa		Y517	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, joissa sisäpinnalla ruskea lyijylasite. Ulkopinta murtunut	2		5,74
274	5,S-osa		Y517	Punasavi	Astia	Kylkipala, jossa sisäpinnalla ruskea lyijylasite	1		6,96
275	5,S-osa		Y517	Lasi	Astia/Esine	Reunapala. Valkoista luulasia	1		2,69
276	5,S-osa		Y517	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		6,73
277	5,S-osa		Y517	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		7,47
278	5,S-osa		Y517	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		5,40
279	5,S-osa		Y517	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		12,67
280	5,S-osa		Y517	Lasi	Pullo	Massa vaaleanvihreä, jossa ilmakuplia. Suu-, kylki- ja pohjapaloja. Yhdessä kylkipalassa teksti Helsinki	17		225,18
281	5,N-osa		Y518	Rauta	Esine	Korkoraudan katkelma	1		14,19
282	5,N-osa		Y518	Rauta	Naula	Hevosenkengän nauvoja	2	Pit.29-45	16,42
283	5,N-osa		Y518	Fajanssi	Astia	Koristelematon reunapala. Astian muoto kulmikas	1		53,62
284	5,N-osa		Y518	Lasi	Astia	Massa vaaleanvihreä, jossa ilmakuplia. Reunapala	1		3,84
285	5,N-osa		Y518	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		2,76

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
286	5,N-osa		Y518	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		9,17
287	5,N-osa		Y518	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		40,72
288	5,N-osa		Y518	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	4		23,33
289	5,N-osa		Y518	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		3,57
290	5,N-osa		Y518		Kuona	Pajakuonaa	23		630,88
291	5,N-osa		Y519	Rauta	Naula	Taottu naula. Kanta nelikulmio	1	Pit.100	17,97
292	5,N-osa		Y519	Lasi	Pullo	Massa vihreä. Kylkipaloja	2		1,27
293	5,N-osa		Y519	Lasi	Pullo	Massa sammalenvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		1,74
294	5,N-osa		Y519	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	3		4,14
295	6		Y600	Rauta	Hevoskenkä		3	130-145x125-145	1453,29
296	6		Y600	Rauta	Esine	Kannus	1		36,99
297	6		Y600	Posliini	Astia	Pohjapala, jossa ulkopinnalla kultakoristelua. Kuznetsovin leima	1		6,20
298	6		Y600	Posliini	Astia	Pohjapala, jossa sisäpinnalla kukka-aiheinen siirtokuva	1		9,19
299	6		Y600	Fajanssi	Astia	Koristelemattomia reuna-, kylki- ja pohjapaloja eri astioista	18		66,03
300	6		Y600	Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa sisäpinnalla punainen siirtokuva	1		3,33

Nro	Rakennus	Rakenne	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
301	6		Y600	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, joissa sisäpinnalla väritön lyilylasite ja valkoinen boluskoristelu	2		16,03
302	6		Y600	Lasi	Astia	Massa kirkas. Reuna- ja pohjapala. Puristelasia	2		18,40
303	6		Y600	Lasi	Pullo	Massa ruskea, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		15,28
304	6		Y600	Lasi	Pullo	Massa vaaleansininen. Pohjapala	1		15,92
305	6		Y600	Lasi	Pullo	Massa vihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipaloja	2		29,37
306	6		Y600	Lasi	Pullo	Massa vihreä. Kylkipaloja	3		19,58
307	6		Y600	Lasi	Pullo	Massa vihreä. Kylki- ja pohjapaloja	3		29,20
308	6		Y600	Lasi	Pullo	Massa tummanvihreä, jossa ilmakuplia. Kylkipala	1		15,40

Nurmijärvi Klaukkala Gunnari

Poistetut löydöt 2008

Kuvat: E. Pettäy 2009

Liite 8b



Nro. 1-3



Nro. 4-7



Nro. 8-10



Nro. 11,18,20



Nro. 13,22



Nro. 15,19,26



Nro. 16



Nro. 29,40



Nro. 30



Nro. 33,37,39,49



Nro. 45,47,59



Nro. 52,53,58



Nro. 64



Nro. 65



Nro. 66,191



Nro. 67,229



Nro. 72-74,79,181



Nro. 90,183



Nro. 92



Nro. 93,97,162



Nro. 103,105,163



Nro. 104,123,184



Nro. 106,108,146,147,214



Nro. 109,122,156,261,280



Nro. 192,201,283



Nro. 199,249



Nro. 236



Nro. 250,282,291



Nro. 295



Nro. 296



Nro. 298,300



Nro. 301



Nro. 302,304,307



Kuva: V.-P. Suhonen

NURMIJÄRVI KLAUKKALA GUNNARI 2008
E. Pettaý, U. Köngäs & O. Manninen

Kaivauskartat

Karttaluettelo

Nro	Kartta	MK	Piirtäjä	Puht. piirt.
1	Yleiskartta rakenteista	1:400	UK, OM & EP	UK, OM & EP
2	Rakennus 1, dokumentointitaso 1	1:20	OM	OM
3	Rakennus 1, dokumentointitaso 2	1:20	UK	UK
4	Rakennus 1, dokumentointitaso 3 & SW-profiililuonnos R101:stä.	1:20	UK	UK
5	Rakennus 2, dokumentointitaso 1	1:50	EP	EP
6	Rakennus 2, dokumentointitasot 2 ja 3	1:20 & 1:50	UK	UK
7	Rakennus 3, dokumentointitaso 1	1:50	EP	EP
8	Rakennus 3, dokumentointitaso 2	1:50	UK	UK
9	Rakennus 3, dokumentointitaso 3	1:50	UK	UK
10	Rakennus 3, NE - profiili	1:20	UK	UK
11	Rakennus 3, rakennekartta	1:50	UK	UK
12	Rakennus 4, dokumentointitaso 1	1:50	EP & UK	EP & UK
13	Rakennus 4, dokumentointitaso 2 ja profiilileikkaus rakenteista R404:1+2	1:50 & 1:20	UK	UK
14	Rakennus 4, dokumentointitaso 3	1:50	UK	UK
15	Rakennus 4, rakennekartta	1:50	UK	UK
16	Rakennus 5, dokumentointitaso 1	1:50	EP	EP
17	Rakennus 5, dokumentointitaso 2	1:50	EP	EP
18	Rakennus 5, dokumentointitaso 3	1:50	EP	EP
19	Rakennus 5, dokumentointitasot 2 ja 3	1:50	EP	EP
20	Rakennus 5, dokumentointitaso 4	1:50	EP	EP
21	Rakennus 5, dokumentointitasot 4-8	1:50	EP	EP

22	Rakennus 5, R502 profiilit	1:20	KK	EP
23	Rakennus 5, R506 profiilit, R509:4N-profiili	1:20	EP	EP
24	Rakennus 5, N-osan N- ja S-profiilit	1:20	KK & EP	EP
25	Rakennus 5, R512	1:20	EP	EP
26	Rakennus 5, puurakenteet	1:50	EP	EP
27	Rakennus 6, koeojan N-profiili	1:20	KK	EP

Alitalo

Pohjoinen

K

vanha kerjijälke

Vanha päärakennus

R5

R4

R3

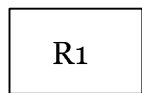
R2

R1

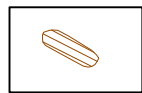
20 m



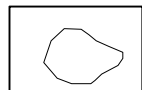
Avatut kaivausalueet



Rakennukset 1-5



Puu



Kivi

Nurmijärvi
Klaukkala Gunnari

V.-P. Suhonen 2008

MITTAUSDOKUMENTOINTI
O. Manninen, U. Köngäs & E. Pettäy

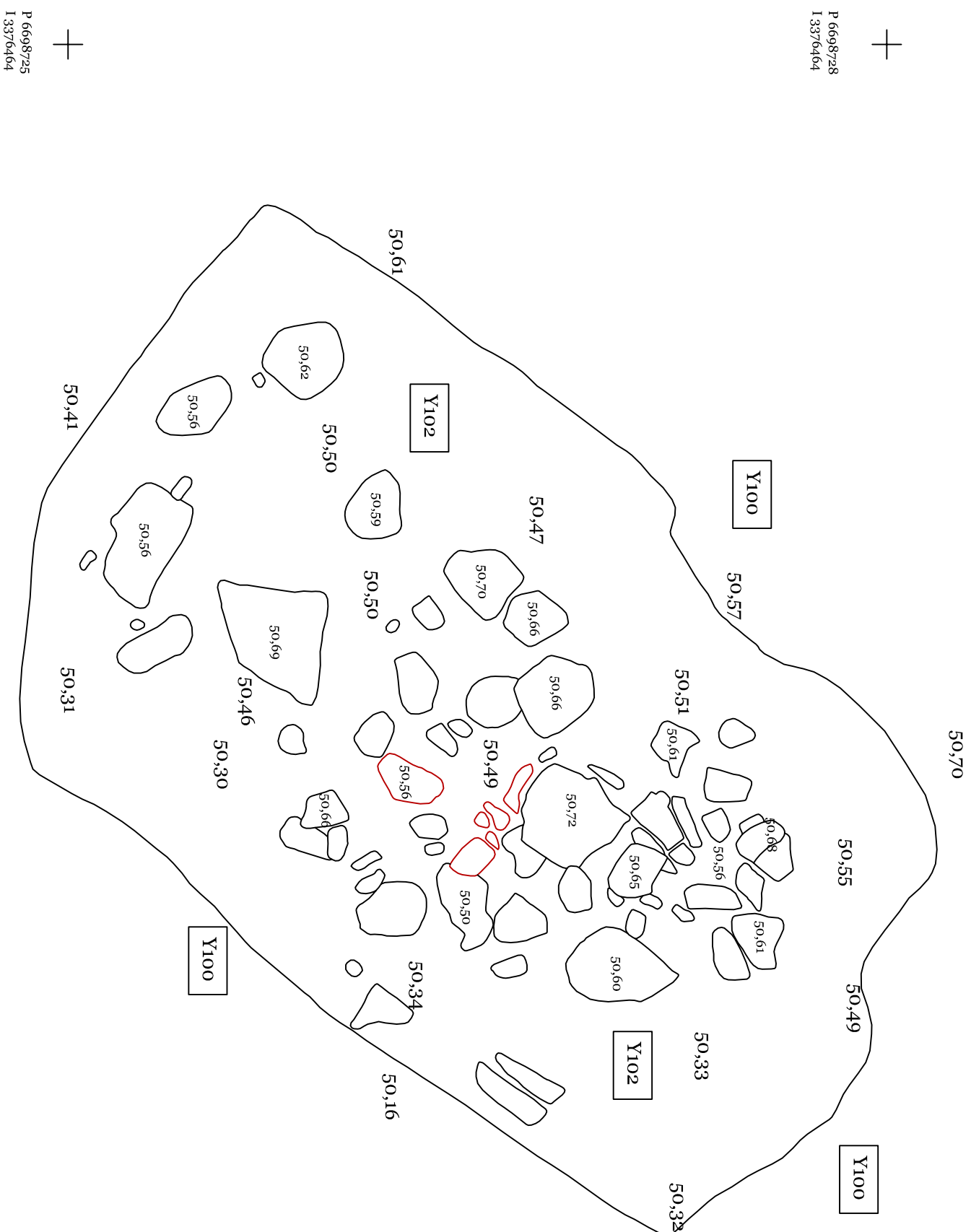
Puht. piirt. O. Manninen, U. Köngäs &
E. Pettäy 2009

Yleiskartta
Rakenteet

Pohjana Nurmijärven kunnan pohjakartta
Mk 1:400

MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO
HELSINKI

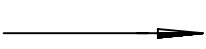
Kartta 1



- Y100 Sekoitunut pirtamaa
- Y102 Tummanruskea hiekansekainen savi
- Kivi
- Palanut kivi
- Koordinaattipiste YKJ



Pohjoinen



Nurmijärvi Klaukkala Gunnari		Rakennus 1 Dokumentointitaso 1 R101 Y100 & Y102 Mk 1:20	
V.-P. Suhonen 2008 <small>MITTAUSPÖKKÖMENTÖINTI</small>		<small>MISEROVARASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI</small>	
U. Königäs & O. Manninen Puht. piirt. O. Manninen 2009		Kartta 2	

P 6698728
I 3376464



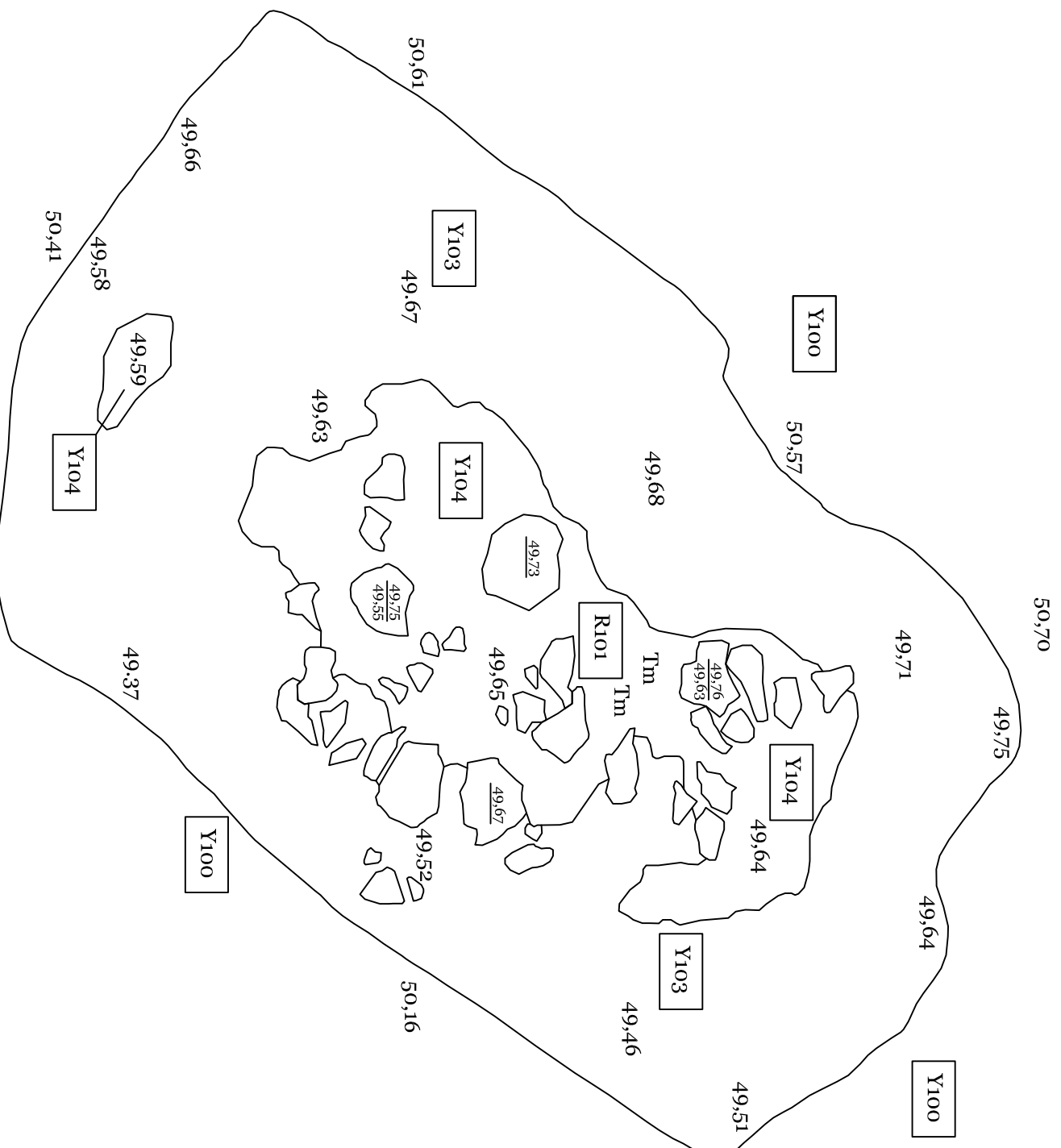
P 6698725
I 3376464



P 6698728
I 3376469



P 6698725
I 3376469



- Y100 Sekoittunut pintamaa
- R101 Kivirakenne
- Y103 Tiivis vaaleanharmaa savi
- Y104 Tiivis tummanruskea savi
- Kivi Kivi
- Tm Tiilimurskaa

Pohjoinen



1 m



Nurmijärvi Kauhkala Gunnari	
V.-P. Suhonen 2008	
MITTAUSDOKUMENTOINTI	
U. Köngäs 2008	
Puht. piirt. U. Köngäs 2008	
Rakennus 1	Rakennus 2
Dokumentointitaso 2	Dokumentointitaso 2
R101	R101
Y100, Y103, Y104	Y100, Y103, Y104
Mk 1:20	Mk 1:20
MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI	MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI
Kartta 3	Kartta 3

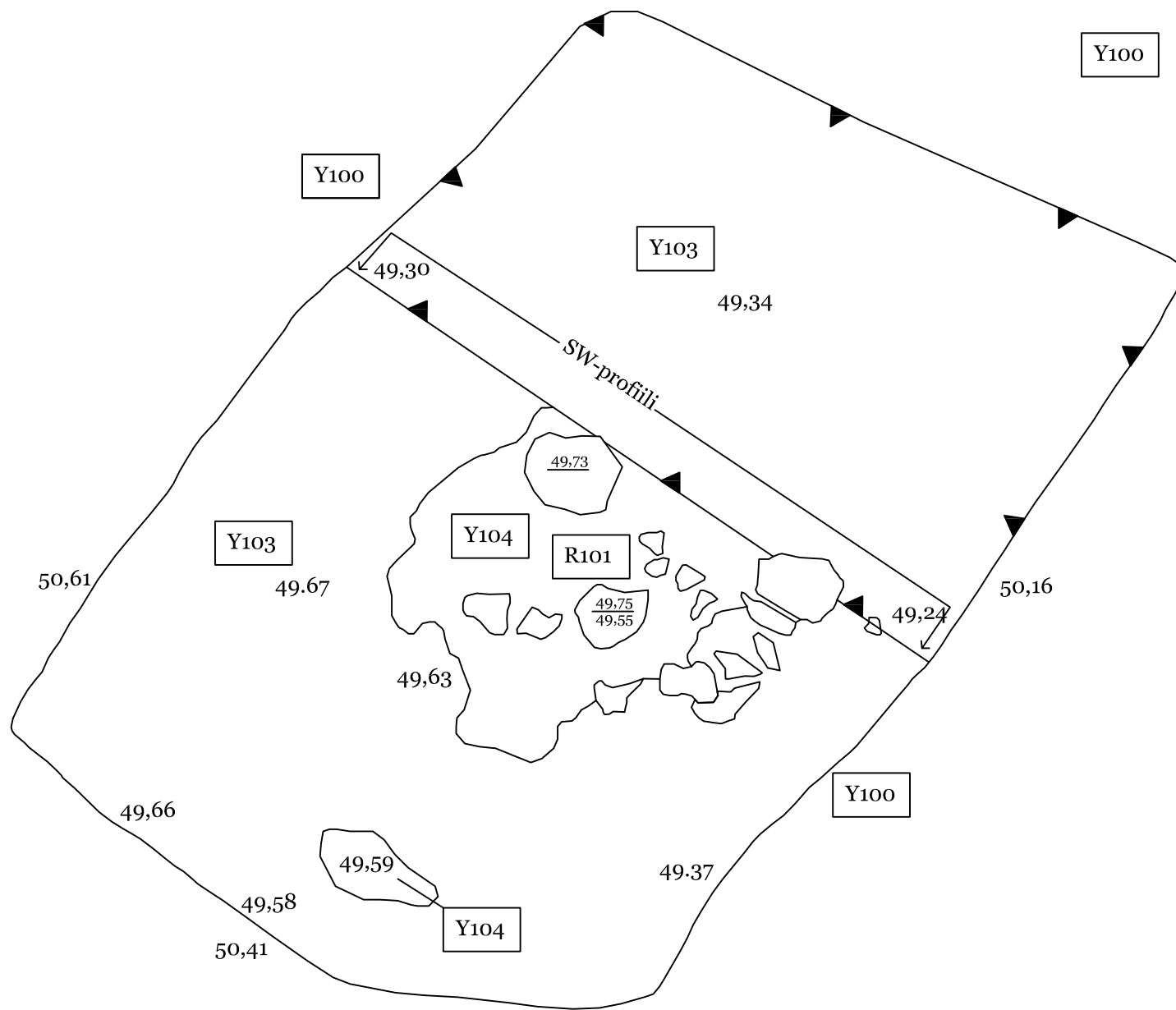
Dokumentointitaso 3

+

P 6698728
I 3376464

+

P 6698728
I 3376469



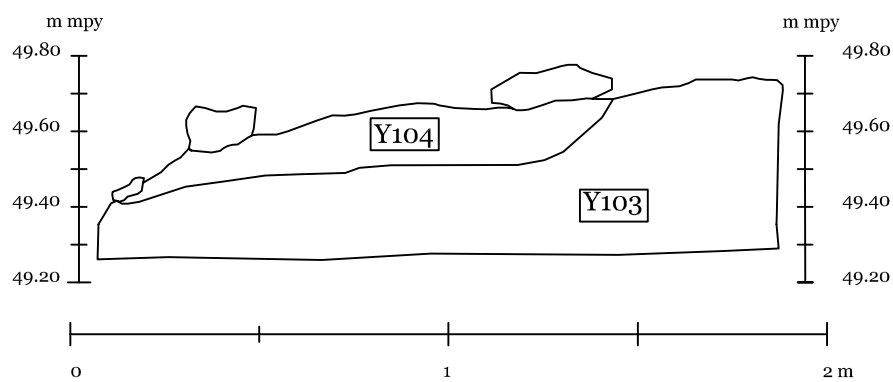
+

P 6698725
I 3376464

+

P 6698725
I 3376469

R101 SW-profiililuonnos



1 m

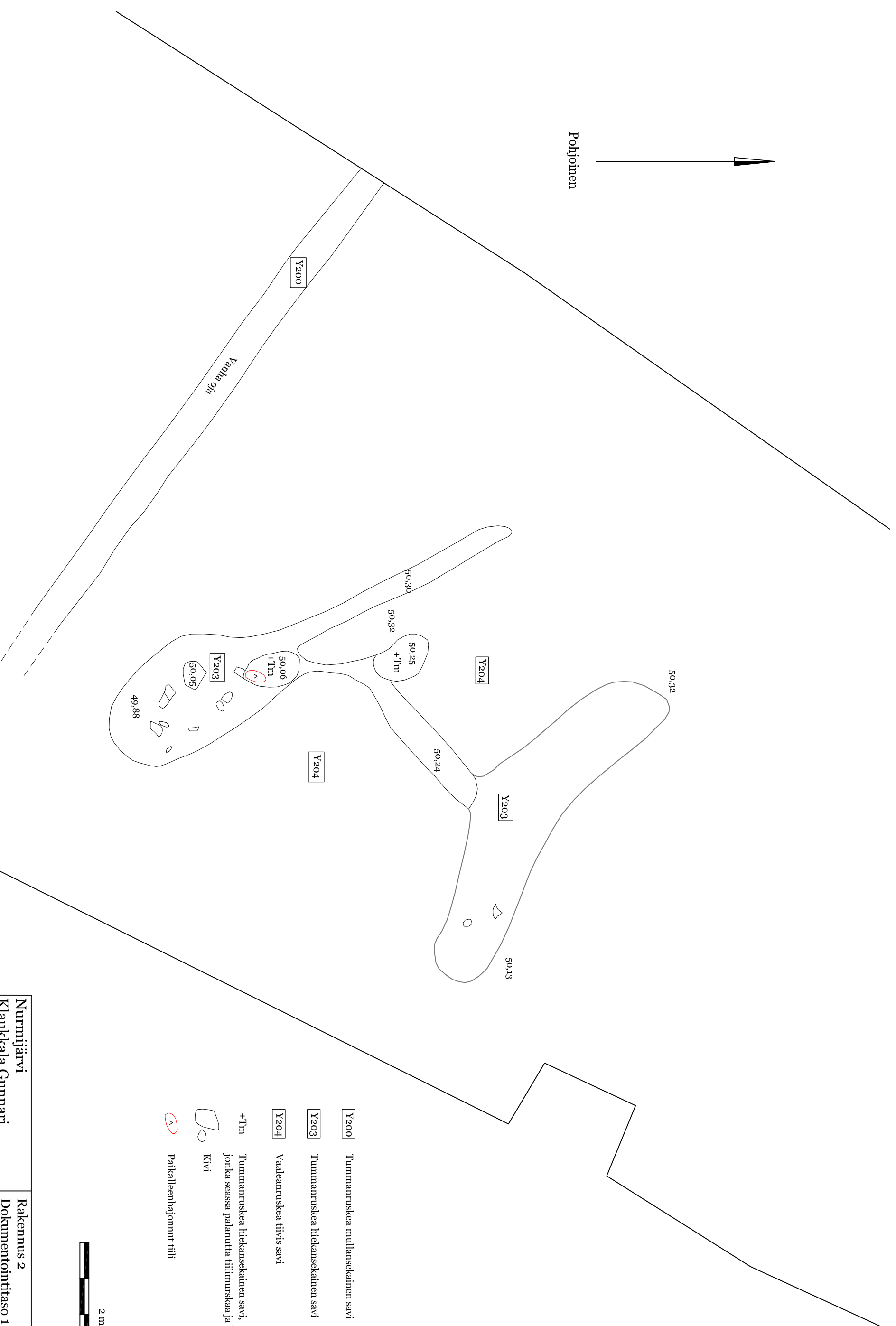


- Y100 Sekoittunut pintamaa
- R101 Kivirakenne
- Y103 Tiivis vaaleanharmaa savi
- Y104 Tiivis tummanruskea savi
- Kivi Kivi

<p>Nurmijärvi Klaukkala Gunnari</p> <p>V.-P. Suhonen 2008</p>	<p>Rakennus 1 Dokumentointitaso 3 ja profiililuonnos R101:stä R101 Y100, Y103, Y104 Mk 1:20</p>
<p>MITTAUSDOKUMENTOINTI</p> <p>U. Köngäs 2008</p> <p>Puht. piirt. U. Köngäs 2008</p>	<p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI</p>
<p>Kartta 4</p>	



Pohjoinen



Y200 Tummanruskea mullansekainen savi

Y203 Tummanruskea hiekansekainen savi

Y204 Vaaleanruskea tiivis savi

+1m Tummanruskea hiekansekainen savi,
jonka seassa palanutta tiilimurskaa ja kiviä



Kivi

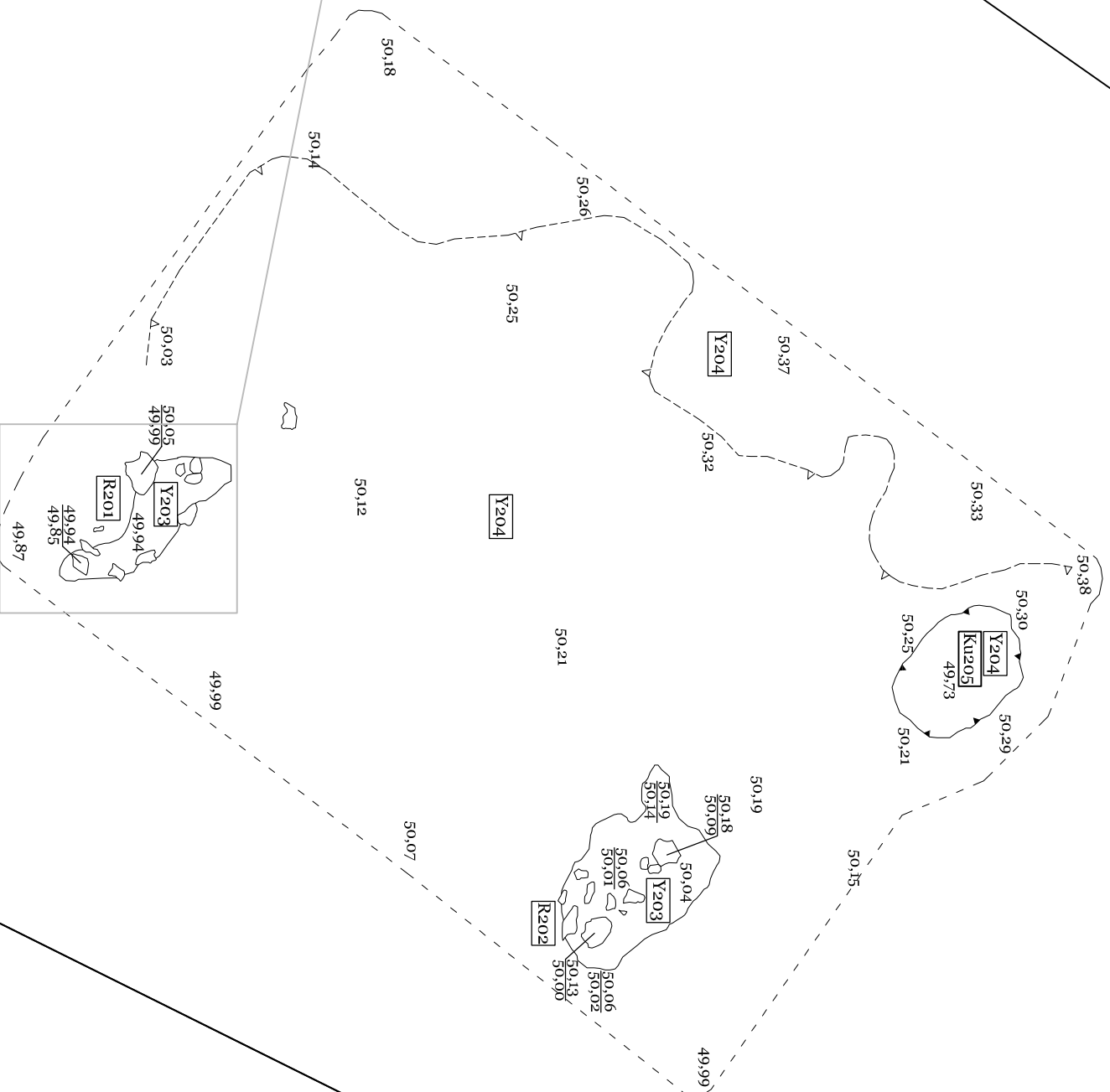
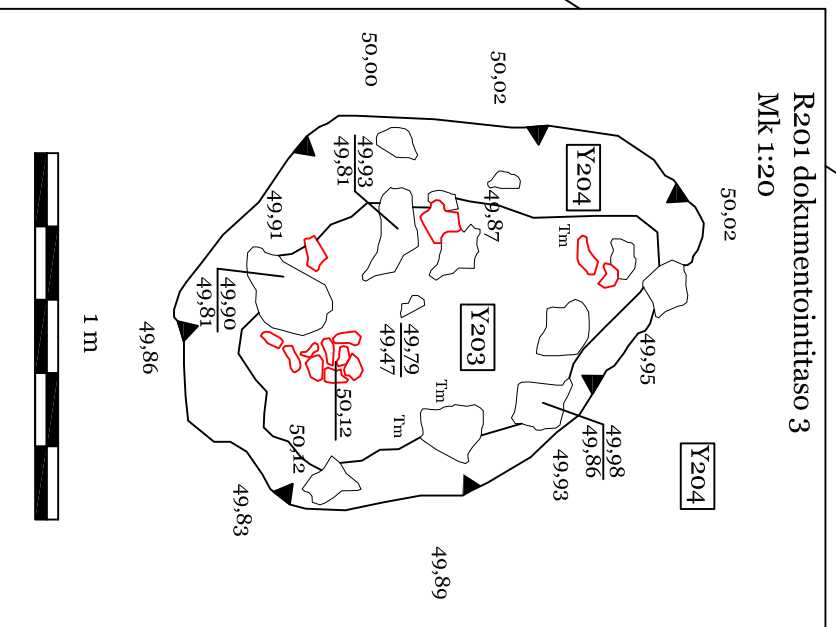
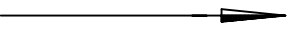
Paikalleenhajonnut tiili

2 m

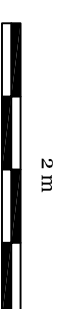


Nurmiäävi Klaukkala Gunnari	Rakennus 2 Dokumentointitaso 1 Y200, Y203-204
V.-P. Suhonen 2008	Mk 1:50 MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI
MITTAUSDOKUMENTOINTI Eeva Pettäy 2008	
Puht. piirt. Eeva Pettäy 2008	Kartta 5

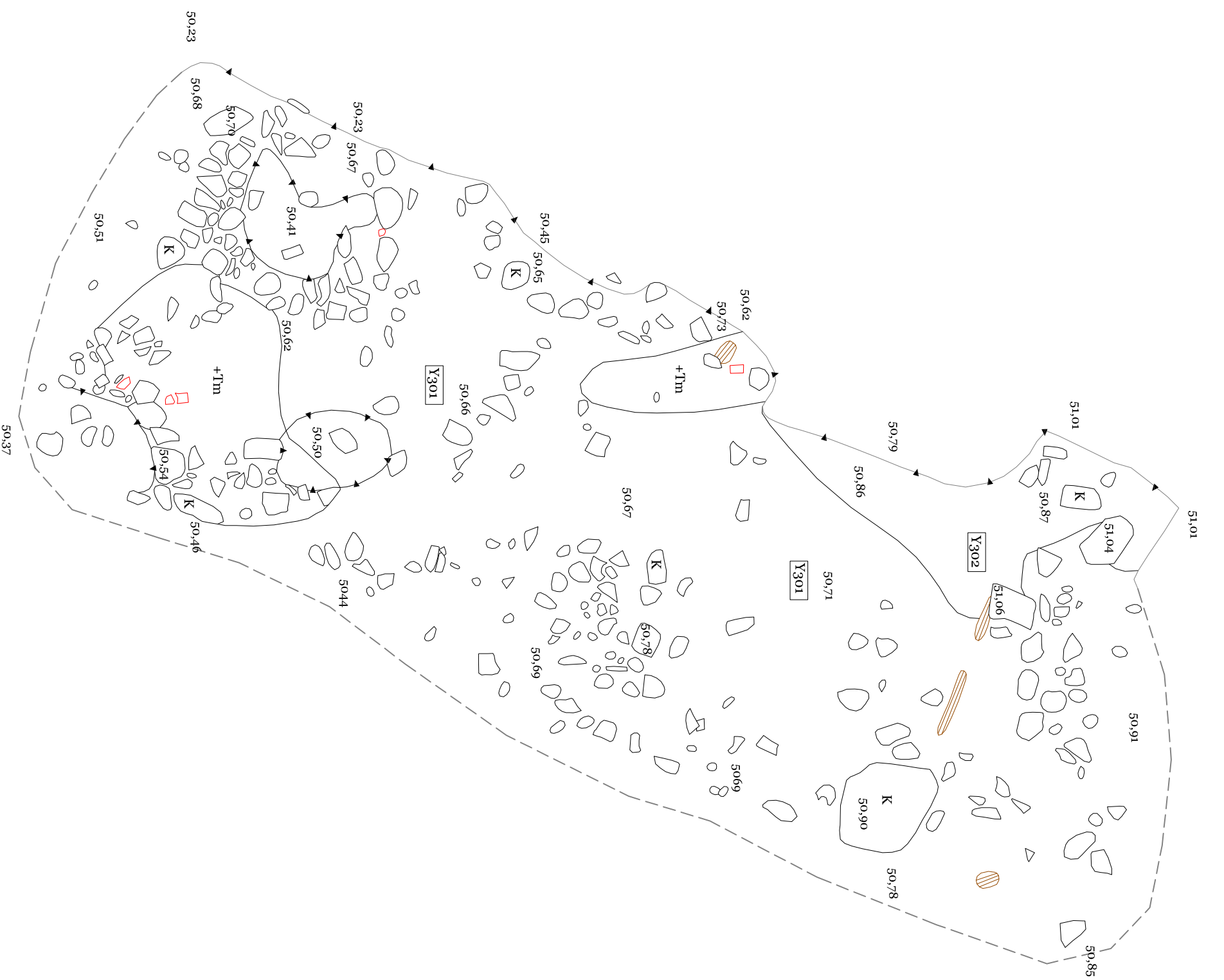
Pohjoinen



- R201 Rakenne
- R202 Rakenne
- Y203 Tummanruskea hiekansekainen savi
- Y204 Vaaleanruskea tiivis savi
- Ku205 Kuooppa
- Kivi
- ◊ Hajonnut tiili
- ◡ Tiilimurskaa
- ◢ Jyrkkä pudotus
- ◣ Pieni pudotus
- ◤ Kaivettu alue



Nurmijärvi		Rakennus 2 Dokumentoititaset 2 ja 3 R201, R202 Y203, Y204 Mk 1:50
Klaukkala Gunnari		
V.-P. Suhonen 2008		MISEPTIRASTO, RAKENNISHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI
MITTAUSDOKUMENTOINTI		
Ulrika Kängäs Puht. piirt. Ulrika Kängäs 2008		
		Kartta 6



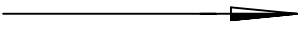
Pohjoinen

- Y301 Harmaannuskea hiekansekainen savi
- Y302 Ruskea tiivis savi
- +Tm Harmaannuskea hiekansekainen savi,
jonka seassa runsaasti tiilimurskaa
- K Kivi
- ▭ Tiili
- Jyrkkä pudotus
- Puuta

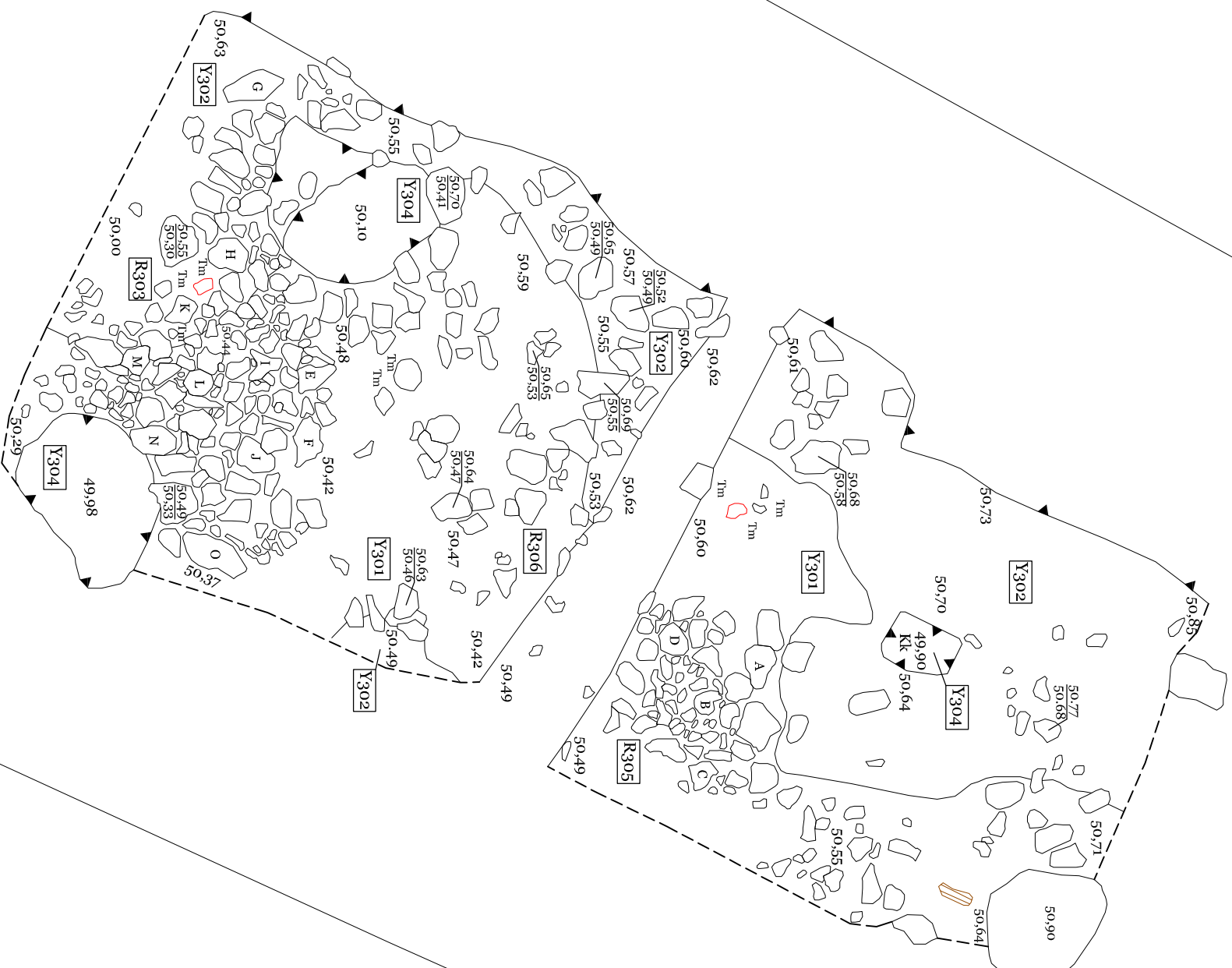
2 m



<p>Nurmijärvi Klaukkala Gunnari V.-P. Suhonen 2008 MITTAUSDOKUMENTOINTI Eeva Pettäy 2008 Puht. piirt. Eeva Pettäy 2008</p>	<p>Rakennus 3 Dokumentointitaso 1 Y301-302 Mk 1:50 MUSEOVIRASTO, RAKENNISHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI</p>
<p>Kartta 7</p>	



Pohjoinen



Y301	Harmannruskea hiekansekaainen savi
Y302	Ruskea tiivis savi
R303	Kivirakenne, lattia
Y304	Vaaleanruskea tiivis savi
R305	Kivirakenne
R306	Kivirakenne, väliseinä?
○	Kivi
○	Tiili
Tm	Tiilimurskaa
▲	Jyrkkä pudotus
▨	Puu
▨	Kaivettu alue
Kk	Koekuoppa

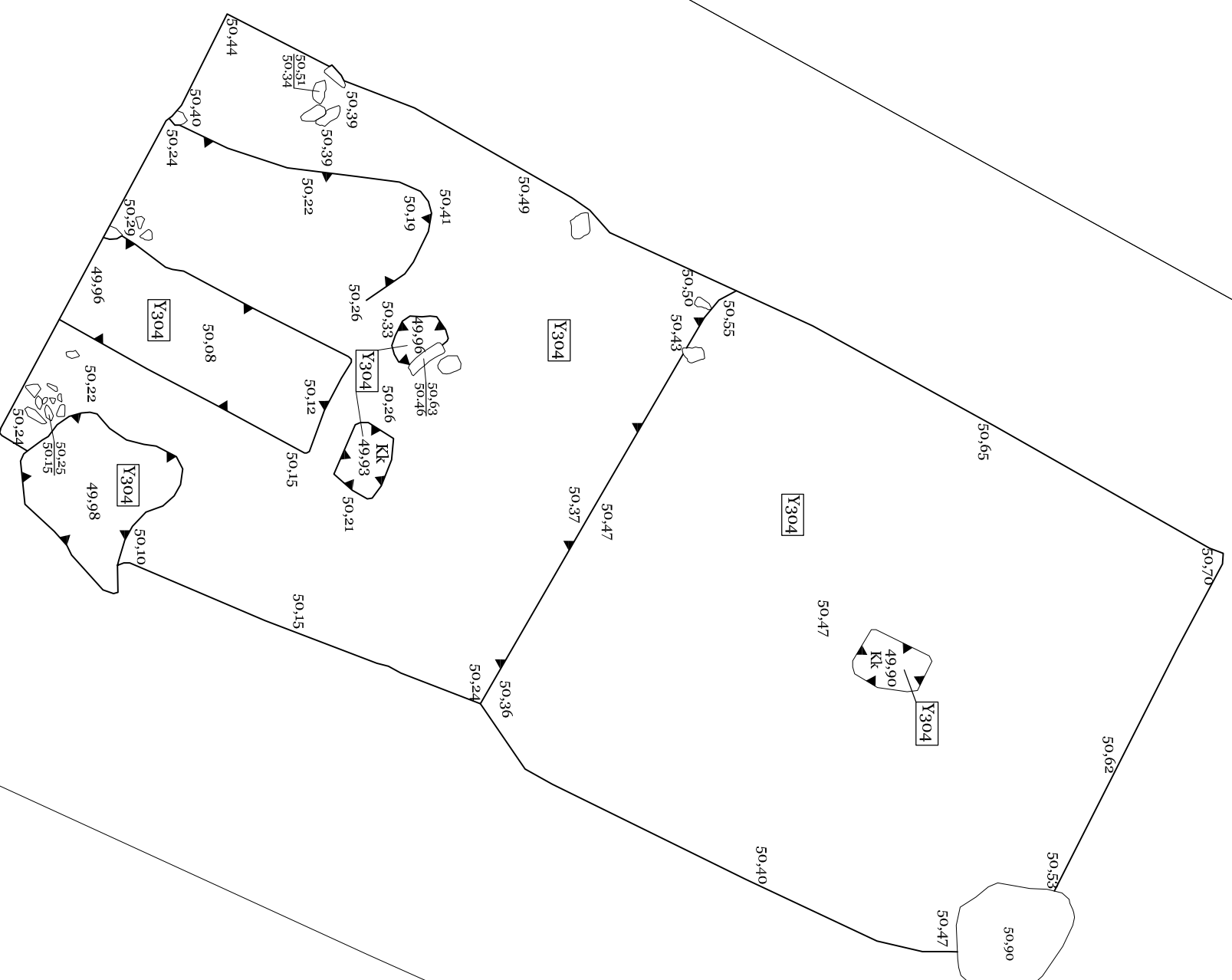
Kivien korkeudet	
A	50.73/50.58
B	50.67/50.51
C	50.66/50.53
D	50.73/50.51
E	50.53/50.34
F	50.47/50.37
G	50.65/50.55
H	50.56/50.38
I	50.54/50.36
J	50.49/50.33
K	50.53/50.33
L	50.45/50.34
M	50.55/50.35
N	50.48/50.30
O	50.49/50.35






2 m



Nurmijärvi Klaukkala Gunnari	Rakennus 3 Dokumentointitaso 2 R303, R305-306 Y301-302, Y304 Mk 1:50
V.-P. Suhonen 2008	MUSOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI
MITTAUSDOKUMENTOINTI	
Ulrika Königäs	
Puht.piiirt. Ulrika Königäs 2009	Kartta 8

Pohjoinen



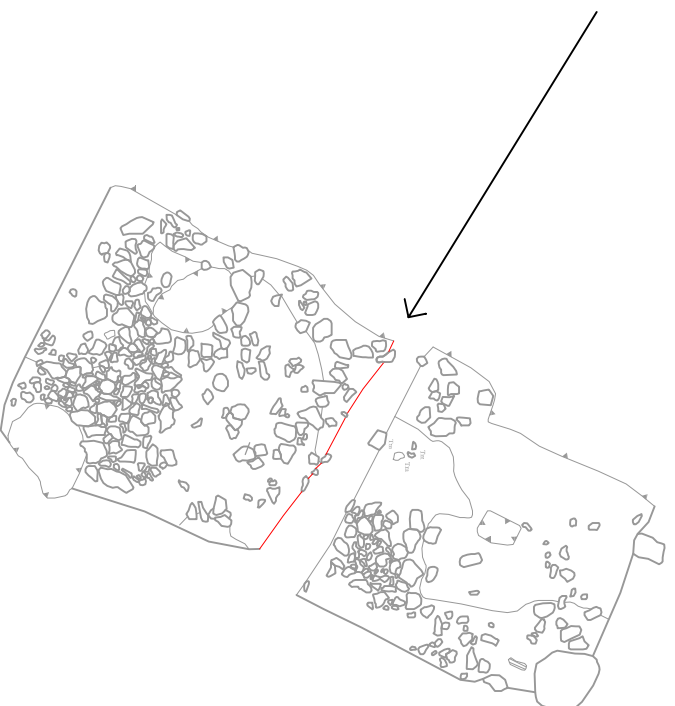
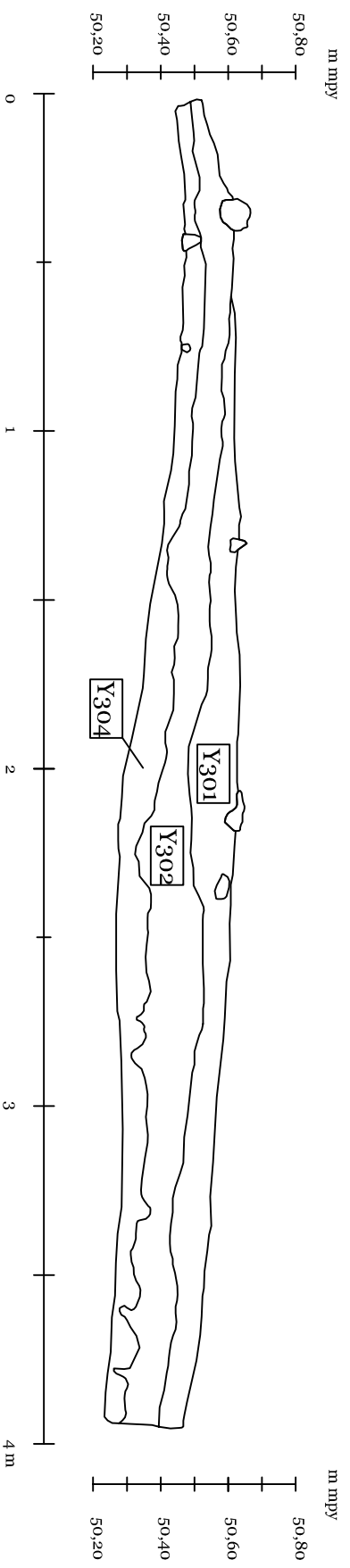
-  Vaaleanruskea tiivis savi
-  Kivi
-  Jyrkkä pudotus
-  Kaiwettu alue
-  Koekuoppa

2 m

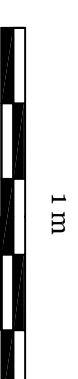


Nurmiäävi Klaukkala Gunnari	Rakennus 3 Dokumentointitaso 3 Y304
V.-P. Suhonen 2008	Mk 1:50
MITTAUSDOKUMENTOINTI	MUSEOVIRASTO, RAKENNISHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI
Ulrika Köngäs	
Puht.piiirt. Ulrika Köngäs 2009	Kartta 9

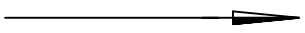
NE-profilii



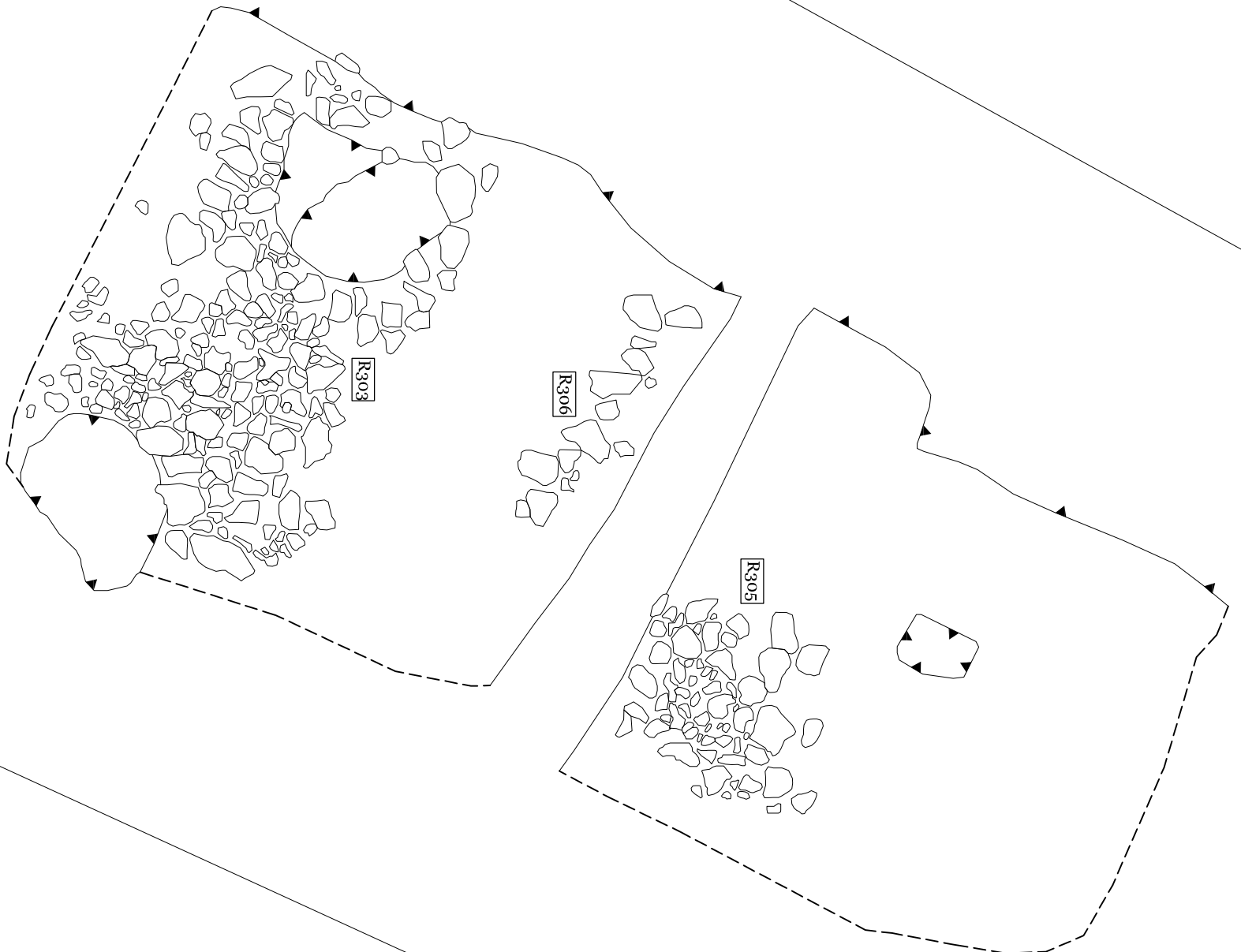
- Y301 Harmaanruskea hiekansekainen savi
- Y302 Ruskea tiivis savi
- Y304 Vaaleanruskea tiivis savi
- Kivi
- Dokumentoitu profiili









Nurmijärvi Klaukkala Gunnari V.-P. Suhonen 2008		Rakennus 3 NE-profiili rakennuksen keskikohdalta R301-302, Y304 Mk 1:20	
MITTAUSDOKUMENTOINTI Ulrika Köngäs Puht. piirt. Ulrika Köngäs 2009		MUSEOYRÄSTÖ, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI Kartta 10	



Pohjoinen



-  R303 Kivirakenne, lattia
-  R305 Kivirakenne
-  R306 Kivirakenne, väliseinä?
-  Kivi
-  Jyrkkä pudostus
-  Kaiwettu alue

2 m

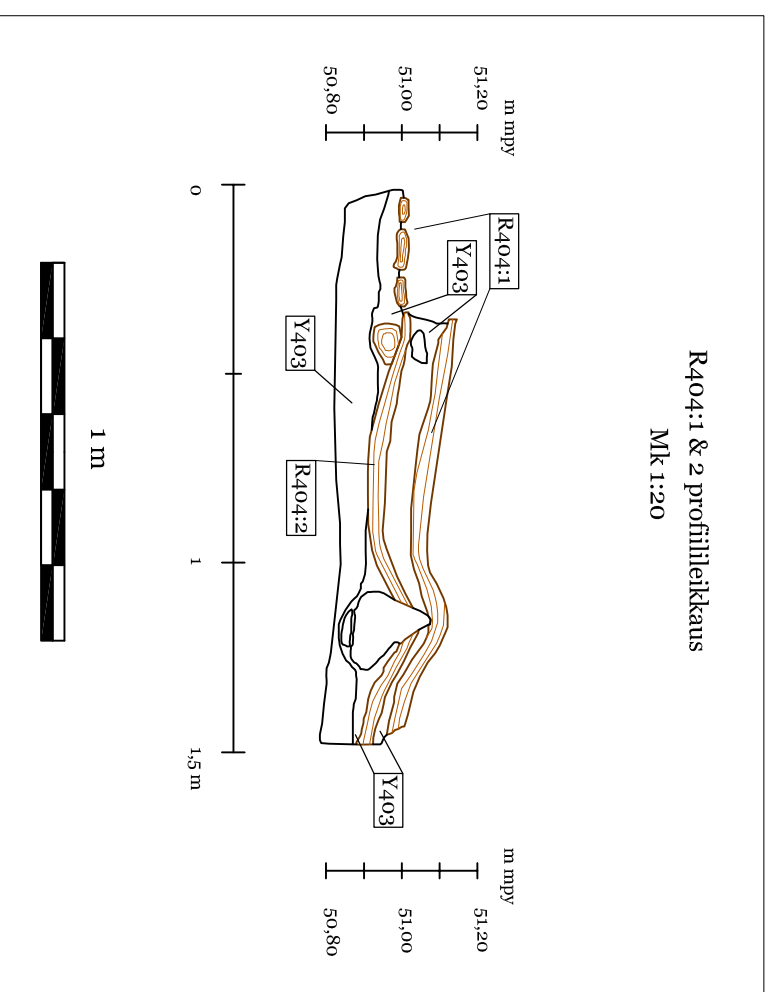


Nurmijärvi Klaukkala Gunnari	Rakennus 3 Rakennekartta R303, R305-306
V.-P. Suhonen 2008	Mk 1:50 MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI
MITTAUSDOKUMENTOINTI Ulrika Köngäs	
Puht.piiirt. Ulrika Köngäs 2009	Kartta 11



Nurmijärvi Klaukkala Gunnari V.-P. Suhonen 2008	Rakennus 4 Dokumentointitaso 1 R401:1-2, Y402, Y403 Mk 1:50
MITTAUSDOKUMENTOINTI	MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI
Eeva Pettäy & Ulrika Köngäs Puht.piirt. E. Pettäy & U.Köngäs 2009	Kartta 12

R404:1 & 2 profiilileikkaus
Mk 1:20



Dokumentointitaso 2



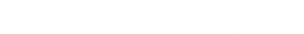
Välitaso

- R401:1 Kivirakenne, seinälinja
- Y403 Ruskea tiivis savi
- R404:1-3 Puurakenne
- Y405 Vaaleanharmaa tiivis savi
- Kivi
- ▽ Jyrkkä pudotus
- ▭ Pystypaalu
- ▭ Puu
- ▭ Kaiwettu alue
- ▭ Koekuoppa
- ▭ Dokumentoitu profiilileikkaus

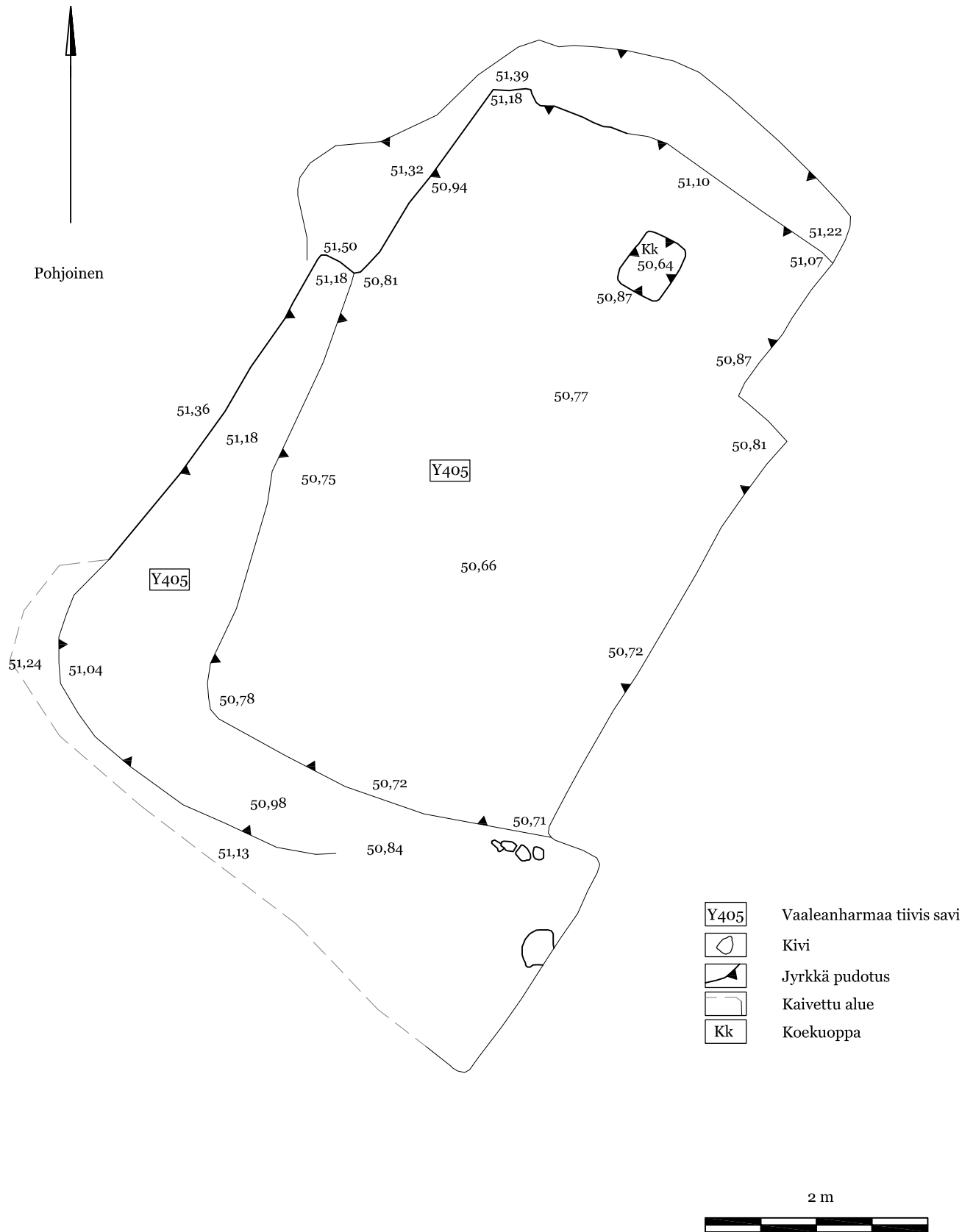
2 m



Pohjoinen



<p>Nurmijärvi Klaukkala Gunnari</p>		<p>Rakennus 4 Dokumentointitaso 2 ja Profiilileikkaus rakenteista R404: 1+2 R401:1-2, R404:1-3, Y403, Y405</p>	
<p>V.-P. Suhonen 2008</p>		<p>Mk 1:50</p>	
<p>MITTAUSDOKUMENTOINTI</p>		<p>MUSOVIRASTO, RAKENNISHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI</p>	
<p>Ulrika Königäs</p>		<p>Kartta 13</p>	
<p>Puht.piiirt. Ulrika Königäs 2009</p>			

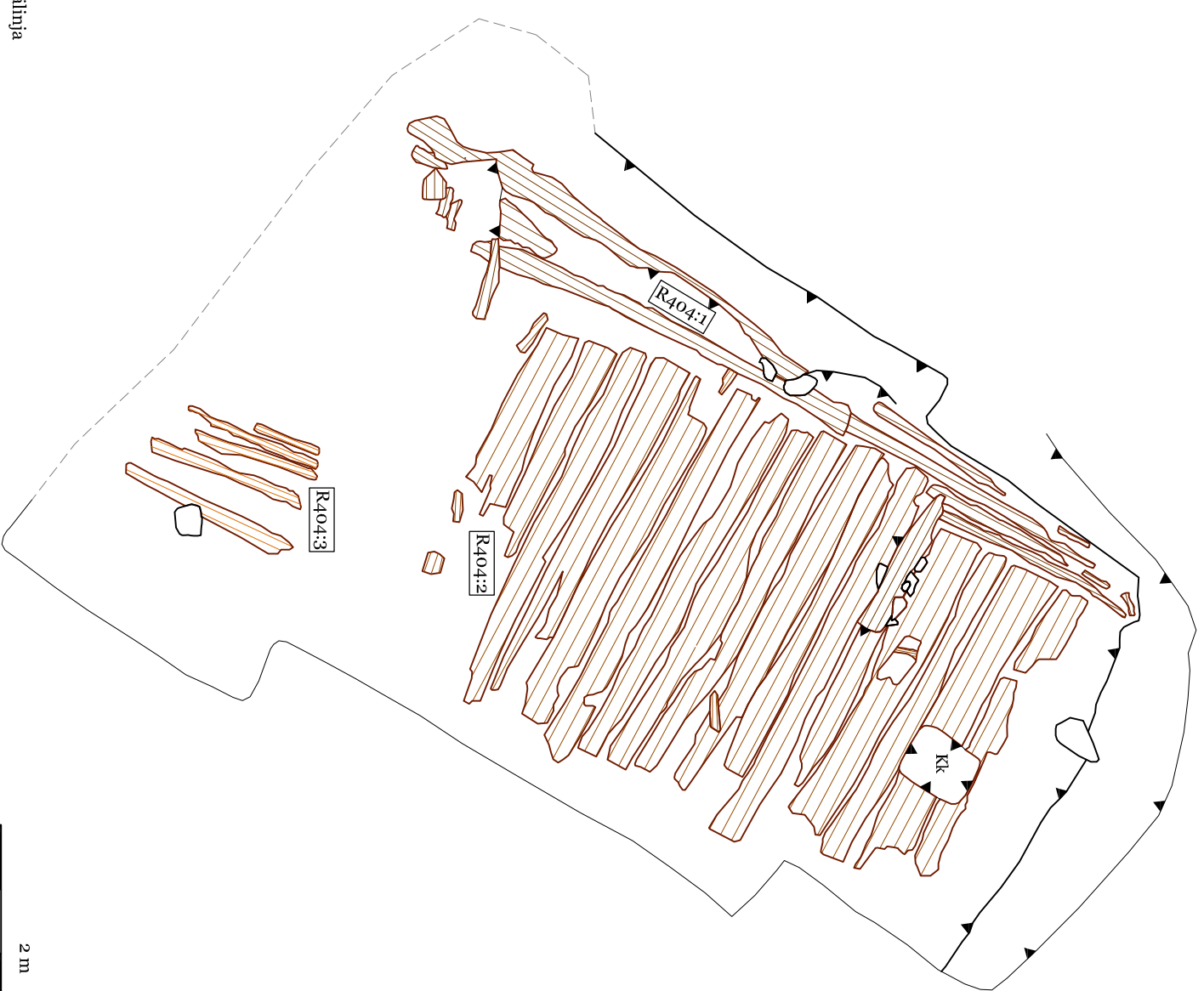


<p>Nurmijärvi Klaukkala Gunnari V.-P. Suhonen 2008</p>	<p>Rakennus 4 Dokumentointitaso 3 Y405 Mk 1:50</p>
<p>MITTAUSDOKUMENTOINTI Ulrika Köngäs Puht.piirt. Ulrika Köngäs 2009</p>	<p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI Kartta 14</p>

Kivirakenteet



Puurakenteet









R401:1-2	Kivirakenne, seinälinjat
R404:1	Puurakenne, lattiat
R404:2	Puurakenne, rakennuksen pohjistus
R404:3	Puurakenne, oviaukko
	Kivi
	Jyrkkä pudotus
	Puu
	Kaivettu alue
	Koekuoppa

Nurmijärvi Klaukkala Gunnari	Rakennus 4 Rakennekartta kivi- ja puurakenteista R401:1-2, R404:1-3
V.-P. Suhonen 2008	Mk 1:50 MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI
MITTAUSDOKUMENTOINTI Ulrika Königäs	
Puht.piiirt. Ulrika Königäs 2009	Kartta 15

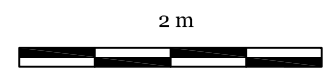


Pohjoinen

-  Kivi
-  Tiili
-  Jyrkkä reuna
-  Puu
-  Pystypaalu
-  Rauta

- Y513 Harmaa hiekkansekainen savi
- Y514 Tummanruskea mullansekainen hiekka
- Y515 Tummanruskea hiekkansekainen multa

- R501 Kivirakenne, seinälinjat
- R502 Kivi- ja puurakenne, uuni
- R504 Kivirakenne
- R505 Kivirakenne
- R506 Kivi- ja puurakenne, uuni
- R507 Kivirakenne



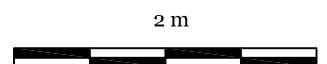
Nurmijärvi Klaukkala Gunnari	Rakennus 5 Dokumentointitaso 1
V.-P. Suhonen 2008	Mk 1:50
MITTAUSDOKUMENTOINTI	MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI
Eeva Pettäy 2008 Puht.piirt. Eeva Pettäy 2008	Kartta 16



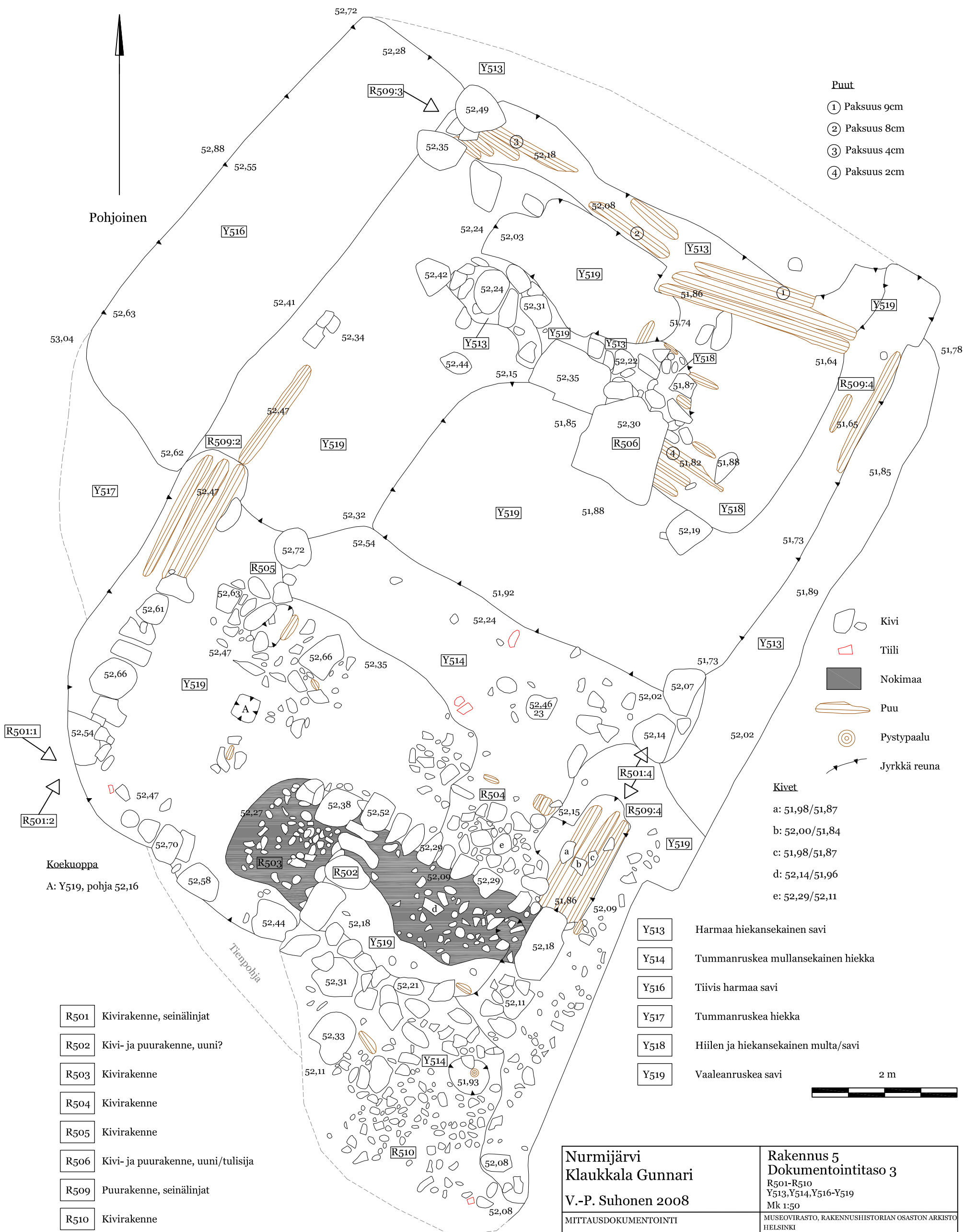
Koekuopat
 B: Y519, pohja 51,89
 C: Y519, pohja 51,80
 D: Y519, pohja 51,78
 E: Y519, pohja 51,92

- R501 Kivirakenne, seinälinjat
- R502 Kivi- ja puurakenne, uuni?
- R504 Kivirakenne
- R505 Kivirakenne
- R506 Kivi- ja puurakenne, uuni/tulisija
- R507 Kivirakenne
- R508 Kivirakenne
- R509 Puurakenne, seinälinjat
- R510 Kivirakenne

- Y513 Harmaa hiekkansekainen savi
- Y513+ps Yksikön seassa runsaasti palanutta savea
- Y514 Tummanruskea mullansekainen hiekka
- Y515 Tummanruskea hiekkansekainen multa
- Y516 Tiivis harmaa savi
- Y517 Tummanruskea hiekka
- Y518 Hiilen ja hiekkansekainen multa/savi
- Y519 Vaaleanruskea savi



Nurmijärvi Klaukkala Gunnari V.-P. Suhonen 2008 MITTAUSDOKUMENTOINTI Eeva Pettaý 2008 Puht.piirt. Eeva Pettaý 2008		Rakennus 5 Dokumentointitaso 2 R501, R502, R504-R510 Y513-Y519 Mk 1:50 MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI
		Kartta 17



Puut

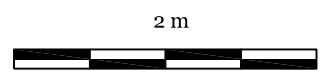
- ① Paksuus 9cm
- ② Paksuus 8cm
- ③ Paksuus 4cm
- ④ Paksuus 2cm

- Kivi
- Tiili
- Nokimaa
- Puu
- Pystypaalu
- Jyrkkä reuna

Kivet

- a: 51,98/51,87
- b: 52,00/51,84
- c: 51,98/51,87
- d: 52,14/51,96
- e: 52,29/52,11

- Y513 Harmaa hiekansekainen savi
- Y514 Tummanruskea mullansekainen hiekka
- Y516 Tiivis harmaa savi
- Y517 Tummanruskea hiekka
- Y518 Hiilen ja hiekansekainen multa/savi
- Y519 Vaaleanruskea savi



- R501 Kivirakenne, seinälinjat
- R502 Kivi- ja puurakenne, uuni?
- R503 Kivirakenne
- R504 Kivirakenne
- R505 Kivirakenne
- R506 Kivi- ja puurakenne, uuni/tulisija
- R509 Puurakenne, seinälinjat
- R510 Kivirakenne

<p>Nurmijärvi Klaukkala Gunnari V.-P. Suhonen 2008</p>	<p>Rakennus 5 Dokumentointitaso 3 R501-R510 Y513, Y514, Y516-Y519 Mk 1:50</p>
<p>MITTAUSDOKUMENTOINTI</p> <p>Eeva Pettäy 2008 Puht.piirt. Eeva Pettäy 2008</p>	<p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI</p>
<p>Kartta 18</p>	

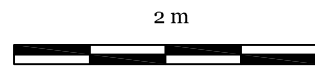


Koekuopat
 A: Y519, pohja 52,16
 B: Y519, pohja 51,89
 C: Y519, pohja 51,80
 D: Y519, pohja 51,78
 E: Y519, pohja 51,92

- R501 Kivirakenne, seinälinjat
- R502 Kivi- ja puurakenne, uuni?
- R503 Kivirakenne
- R504 Kivirakenne
- R505 Kivirakenne
- R506 Kivi- ja puurakenne, uuni/tulisija
- R507 Kivirakenne
- R508 Kivirakenne
- R509 Puurakenne, seinälinjat
- R510 Kivirakenne

- Kivi
- Tiili
- Nokimaa
- Hiili
- Puu
- Pystypaalu
- Hioinkivi
- Jyrkkä reuna

- Y513 Harmaa hiekansekainen savi
- Y513+ps Yksikön seassa runsaasti palanutta savea
- Y514 Tummanruskea mullansekainen hiekka
- Y515 Tummanruskea hiekansekainen multa
- Y516 Tiivis harmaa savi
- Y517 Tummanruskea hiekka
- Y518 Hiilen ja hiekansekainen multa/savi
- Y519 Vaaleanruskea savi



Nurmijärvi Klaukkala Gunnari V.-P. Suhonen 2008 MITTAUSDOKUMENTOINTI Eeva Pettaý 2008 Puht.piirt. Eeva Pettaý 2008	Rakennus 5 N-osan dokumentointitaso 2 S-osan dokumentointitaso 3 R501-510 Y513-Y519 Mk 1:50
	MUSEOVARASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI
Kartta 19	



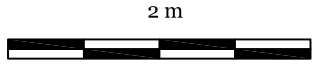
Pohjoinen

- Puut**
- ① 51,71
 - ② 51,61
 - ③ 51,76

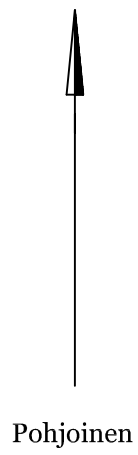
- Kivi
- Tiili
- Puu
- Pystypaalu
- Jyrkkä reuna

- R501 Kivirakenne, seinälinjat
- R502 Kivi- ja puurakenne, uuni?
- R504 Kivirakenne
- R505 Kivirakenne
- R506 Kivi- ja puurakenne, uuni/tulisija
- R509 Puurakenne, seinälinjat
- R510 Kivirakenne

- Y513 Harmaa hiekansekainen savi
- Y514 Tummanruskea mullansekainen hiekka
- Y516 Tiivis harmaa savi
- Y517 Tummanruskea hiekka
- Y518 Hiilen ja hiekansekainen multa/savi
- Y519 Vaaleanruskea savi

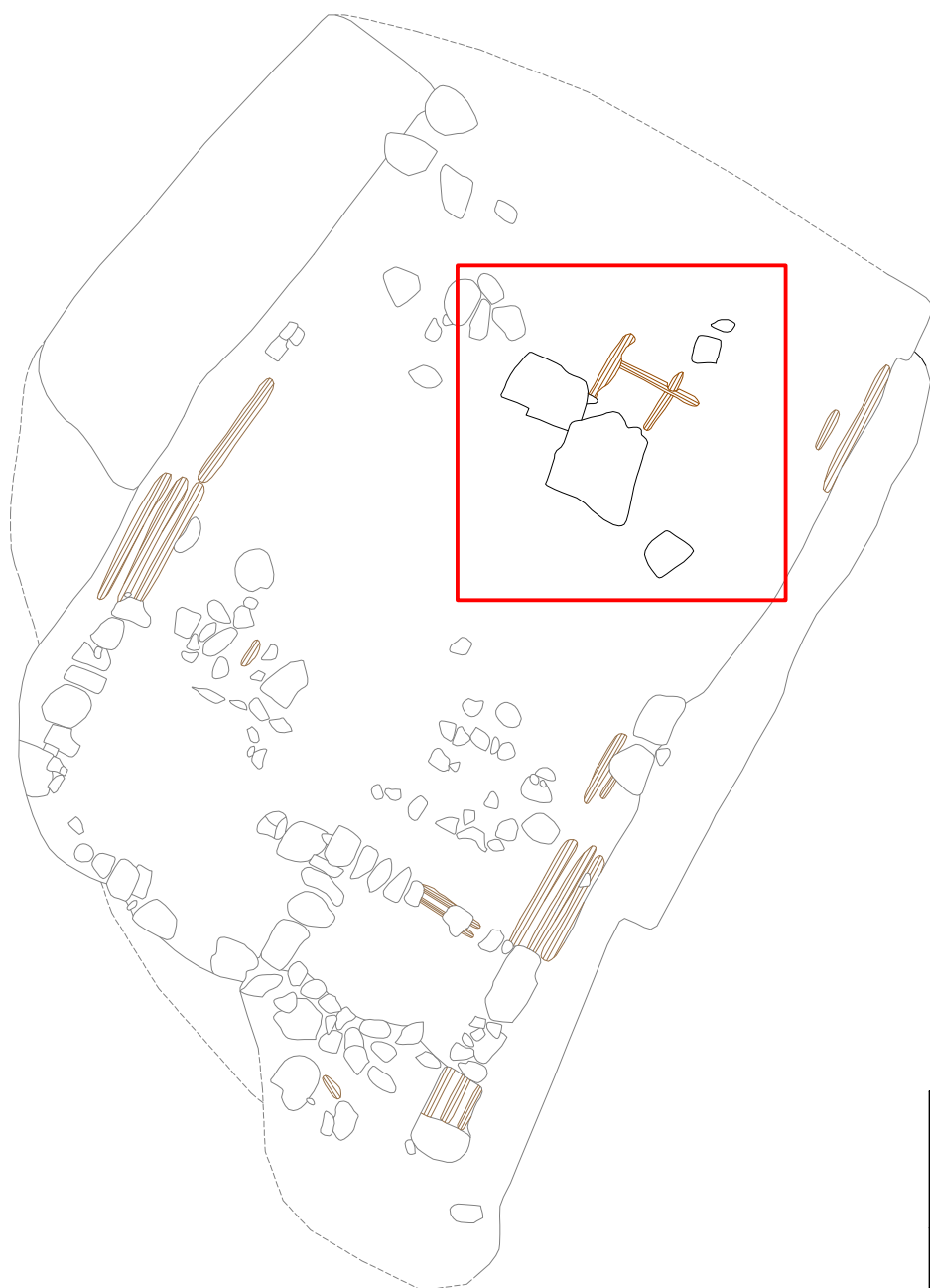


Nurmijärvi Klaukkala Gunnari V.-P. Suhonen 2008 MITTAUSDOKUMENTOINTI Eeva Pettaý 2008 Puht.piirt. Eeva Pettaý 2008	Rakennus 5 Dokumentointitaso 4 R501,R502,R504-510 Y513,Y514,Y516-Y519 Mk 1:50 MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI
Kartta 20	



- Puut**
- ① 51,71
 - ② 51,61
 - ③ 51,76
 - ④ 51,48
 - ⑤ 51,54
 - ⑥ 51,46

- Kivet**
- a: 51,75/51,50
 - b: 51,74/51,55
 - c: 51,77/51,63
 - d: 51,44
 - e: 51,46
 - f: 51,60
 - g: 50,98



- R506 Kivi- ja puurakenne, uuni/tulisija
- R512 Puurakenne, kaivo
- Y518 Hiilen ja hiekansekainen multa/savi
- Y519 Vaaleanruskea savi
- Y520 Tummanharmaa savi

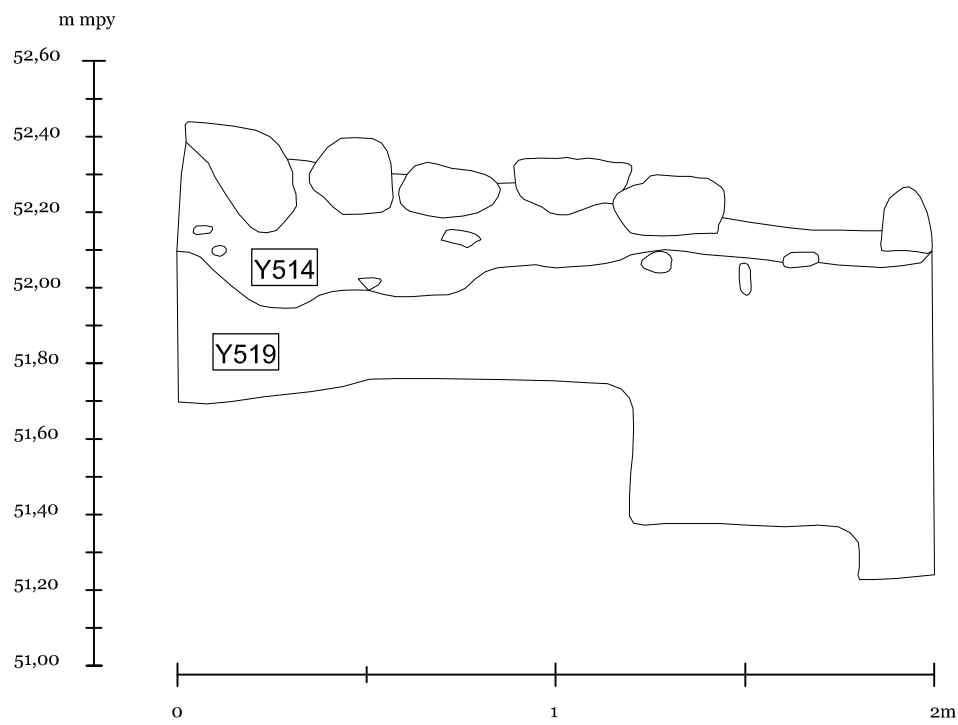
- Kivi
- Nokimaa
- Puu
- Jyrkkä reuna

2 m

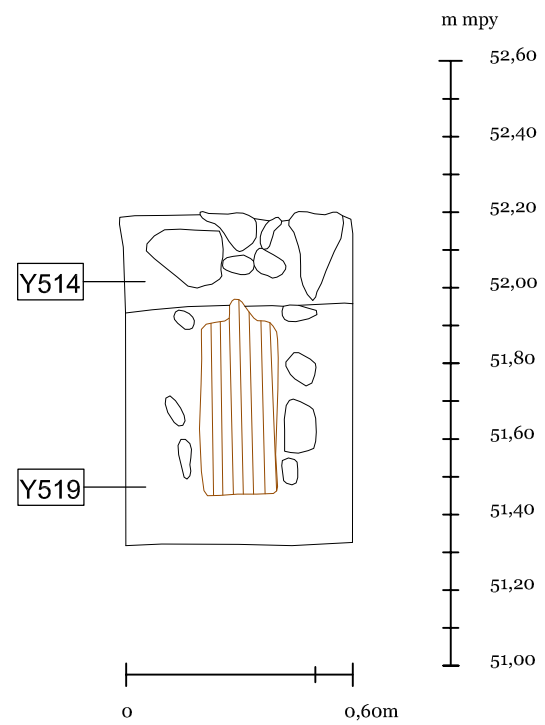


Nurmijärvi Klaukkala Gunnari V.-P. Suhonen 2008	Rakennus 5 Dokumentointitasot 4-8 R506, R512 Y518-Y520 Mk 1:50
MITTAUSDOKUMENTOINTI	MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI
Eeva Pettäy 2008 Puht.piirt. Eeva Pettäy 2008	Kartta 21

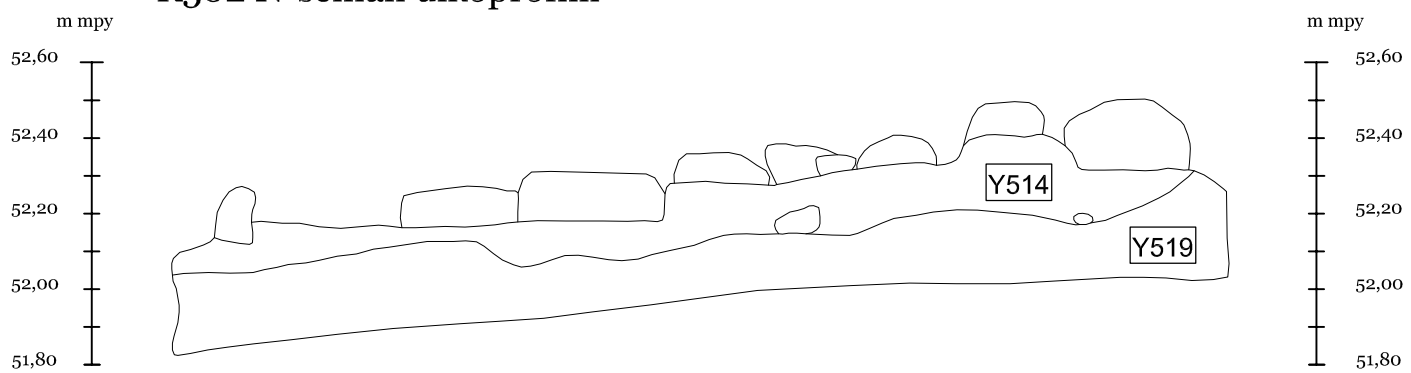
R502 N-seinän sisäprofiili



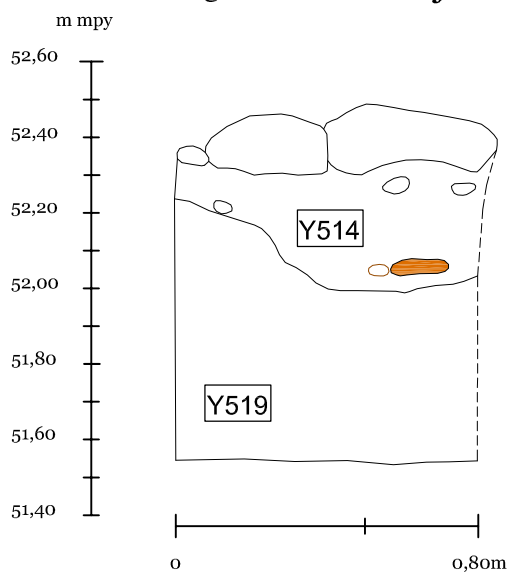
R502 E-seinän sisäprofiili



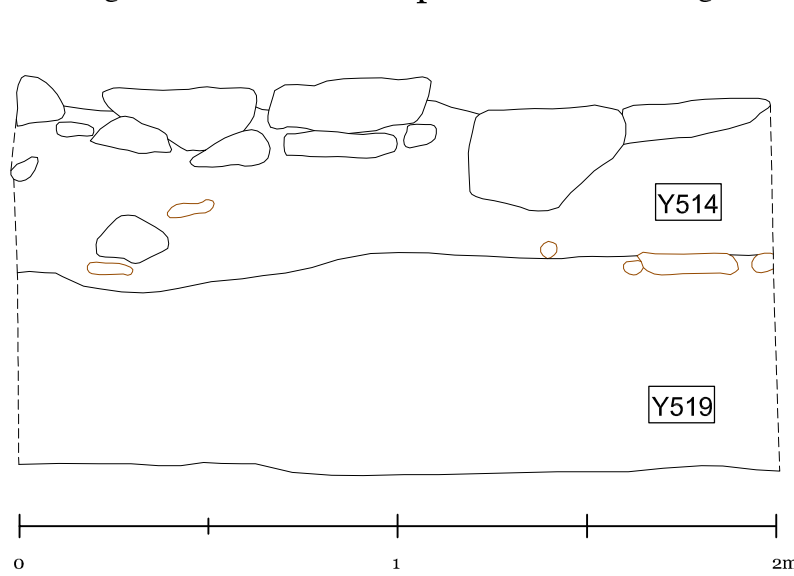
R502 N-seinän ulkoprofiili



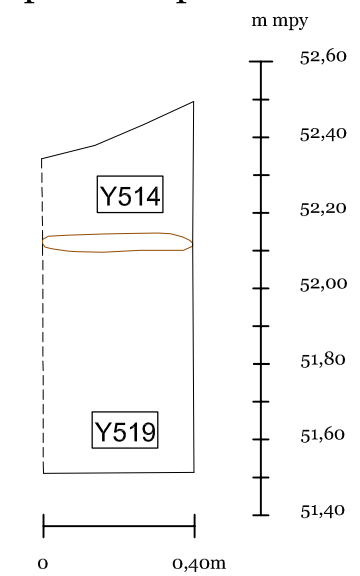
R502 N-seinän jatke



R502 W-seinän ulkoprofiili



R501:1 E-pään sisäpuoli

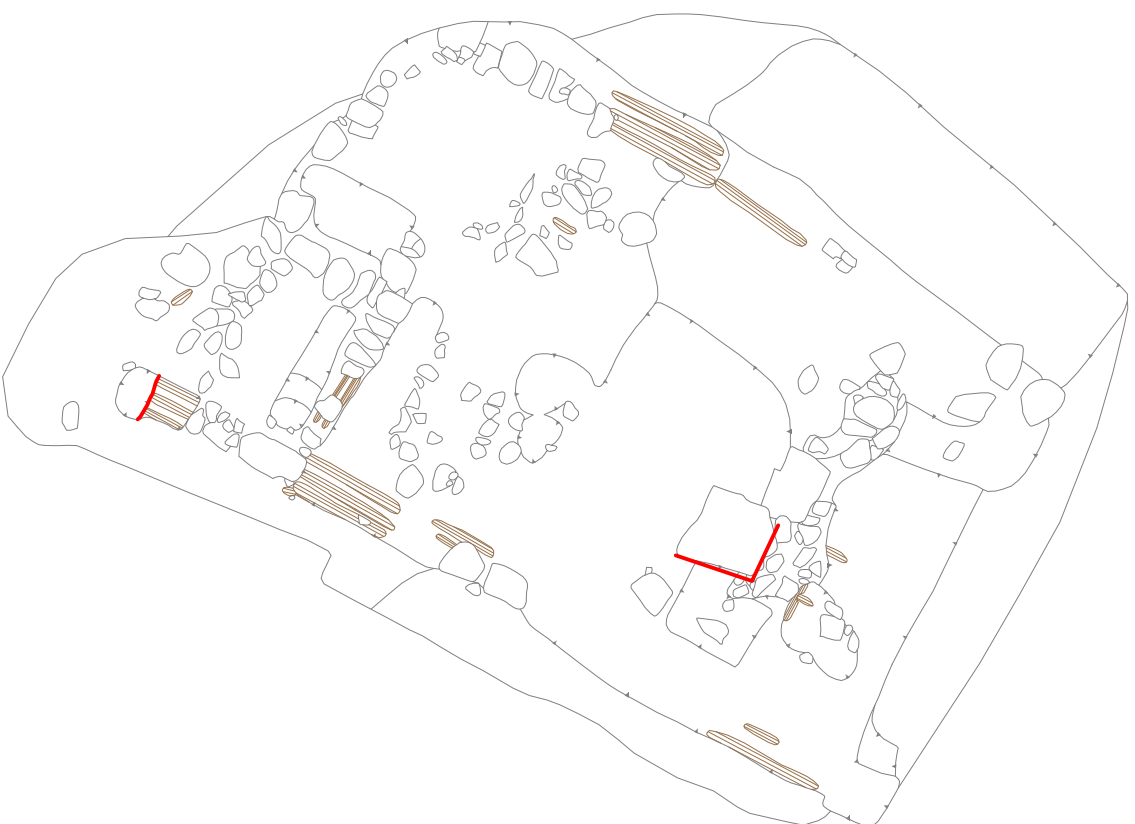


1 m



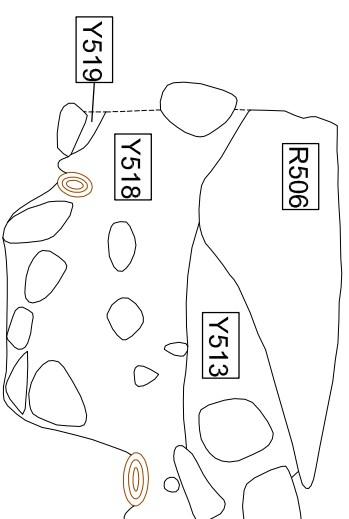
- Y514 Tummanruskea mullansekainen hiekka
- Y519 Vaaleanruskea savi
- Kivi
- Palanut savi
- Puu/juuri

<p>Nurmijärvi Klaukkala Gunnari V.-P. Suhonen 2008</p>	<p>Rakennus 5 R502 piirretyt profiilit Y514, Y519 Mk 1:20</p>
<p>MITTAUSDOKUMENTOINTI Kirsi Koskela 2008 Puht. piirt. Eeva Pettaý 2009</p>	<p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI</p>
<p>Kartta 22</p>	



- | | | | |
|------|--------------------------------------|--|-----------------------|
| Y513 | Harmaa hiekansenkainen savi | | Kivi |
| Y514 | Tummanruskeaa mullansenkainen hiekka | | Puu |
| Y518 | Hiljensekainen multa/savi | | Kaemppana |
| Y519 | Vaaleanruskeaa savi | | Dokumentoitu profiili |

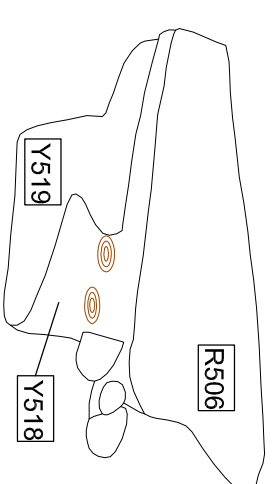
m mpy
52,40
52,20
52,00
51,80
51,60
51,40
51,20



R506 N-profiili

0 1 1,20m

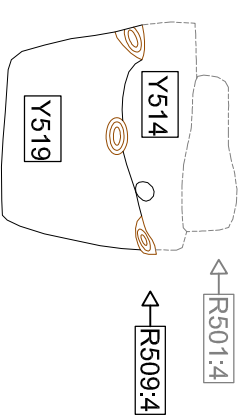
m mpy
52,40
52,20
52,00
51,80
51,60
51,40
51,20



R506 E-profiili

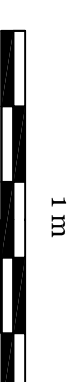
0 1 1,30m

m mpy
52,40
52,20
52,00
51,80
51,60
51,40



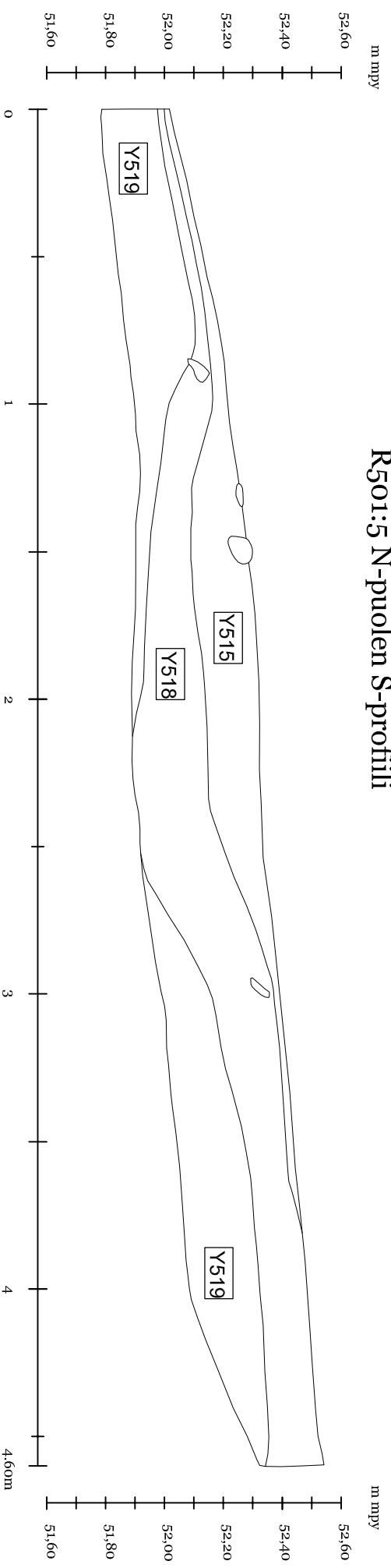
R509:4 N-profiili

0 0,60m

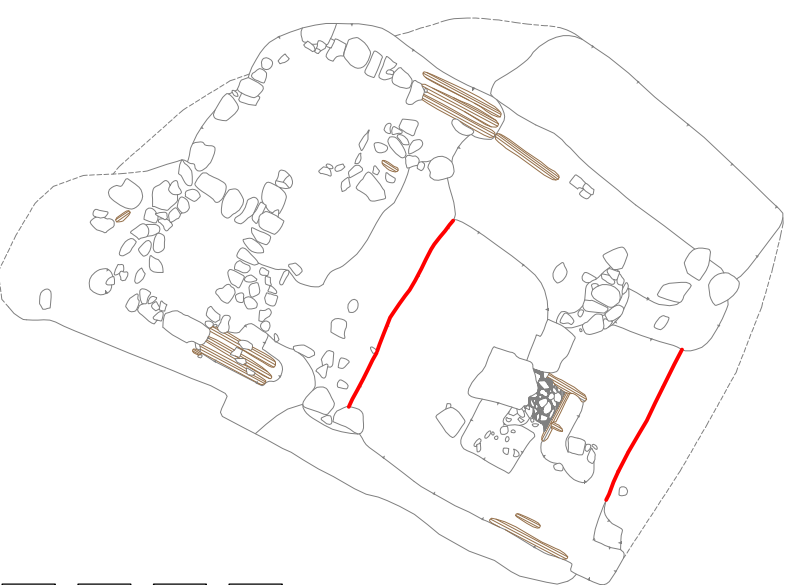
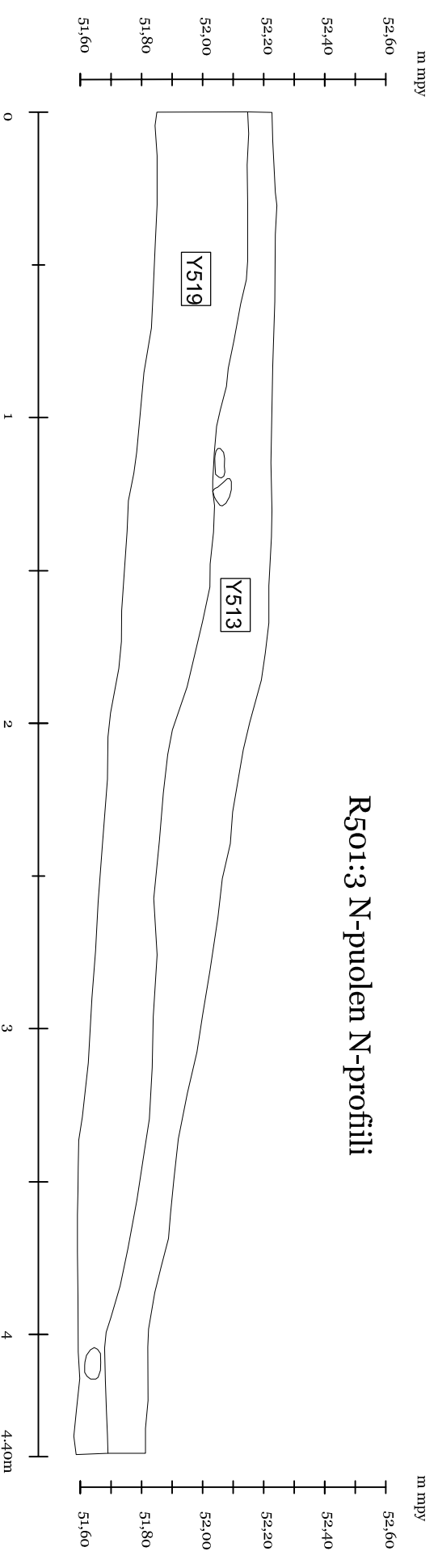


<p>Nurmijärvi Klaukkala Gunnari V.-P. Suhonen 2008</p>		<p>Rakennus 5 R506 N- ja E-profiilit R509:4 N-profiili Y513, Y514, Y518, Y519 Mk 1:20</p>	
<p>MITTAUSDOKUMENTOINTI Eeva Pettäy 2008</p>		<p>MUSEOYRÄSTÖ, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI</p>	
<p>Piirt. piirt. Eeva Pettäy 2008</p>		<p>Kartta 23</p>	

R501:5 N-puolen S-profilili



R501:3 N-puolen N-profilili



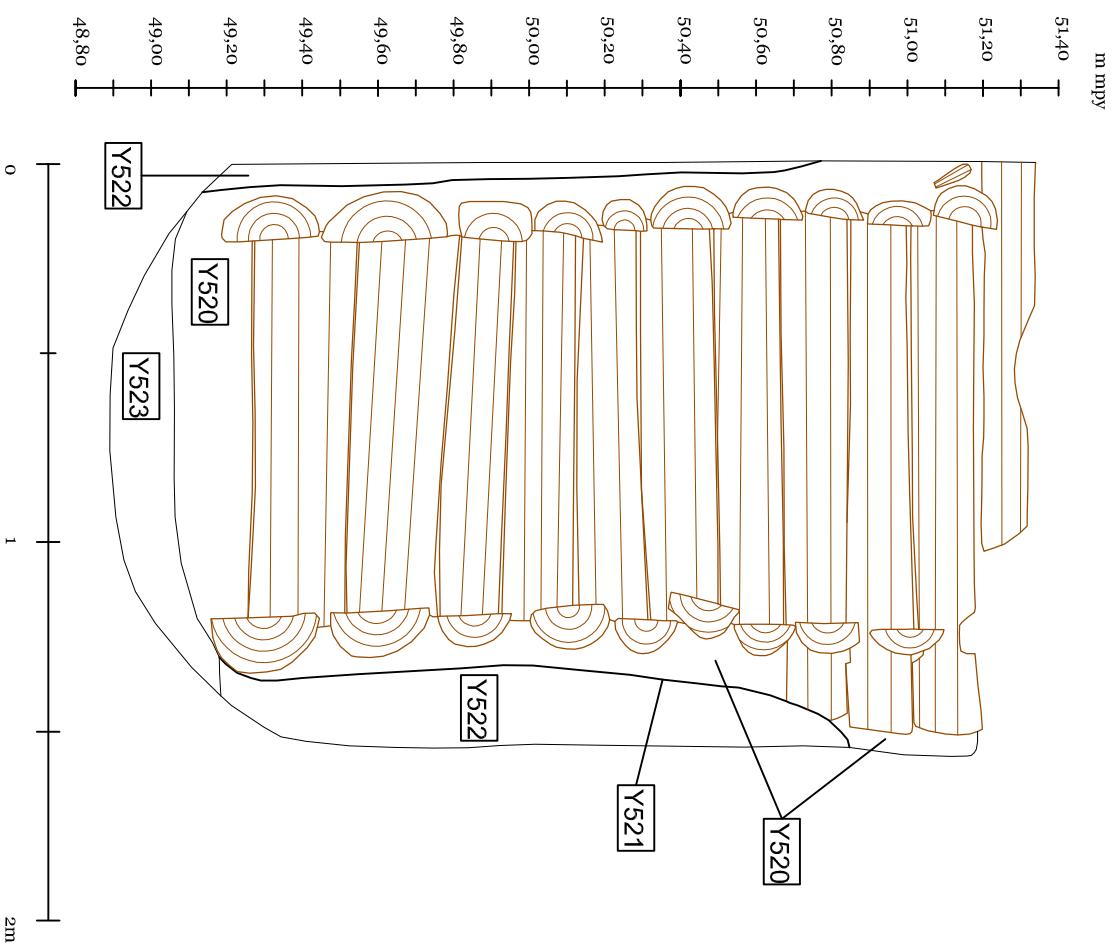
- Y513 Harmaa hiekansekainen savi
- Y515 Tummanruskea hiekansekainen multa
- Y518 Hiilensekainen multa/savi
- Y519 Vaaleanruskea savi



Dokumentoitu profiili

Nurmijärvi Klaukkala Gunnari V.-P. Suhonen 2008		Rakennus 5 R501:5 N-puolen S ja N-profililit Y513, Y515, Y518, Y519 Mk 1:20	
MITTAUSDOKUMENTOINTI Kirsi Koskela & Eeva Pettay' 2008 Puht. piirt. Eeva Pettay' 2008		MUSEOYRÄSTÖ, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI Kartta 24	

R512 E-profilii




- R512** Puurakenne, kaivo
- Y520** Tummanharmaa savi
- Y521** Orgaanien kerros
- Y522** Sinisenharmaa puhdas savi
- Y523** Ruskea sora




Nurmijärvi Klaukkala, Gunnari V.-P. Suhonen 2008		Rakennus 5 R512, kaivo Y520-523 Mk 1:20	
MITTAUSDOKUMENTOINTI Eeva Pettäy 2008		MUSEOYRÄSTÖ, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI	
Piirt. piirt. Eeva Pettäy 2008		Kartta 25	

Pohjoinen

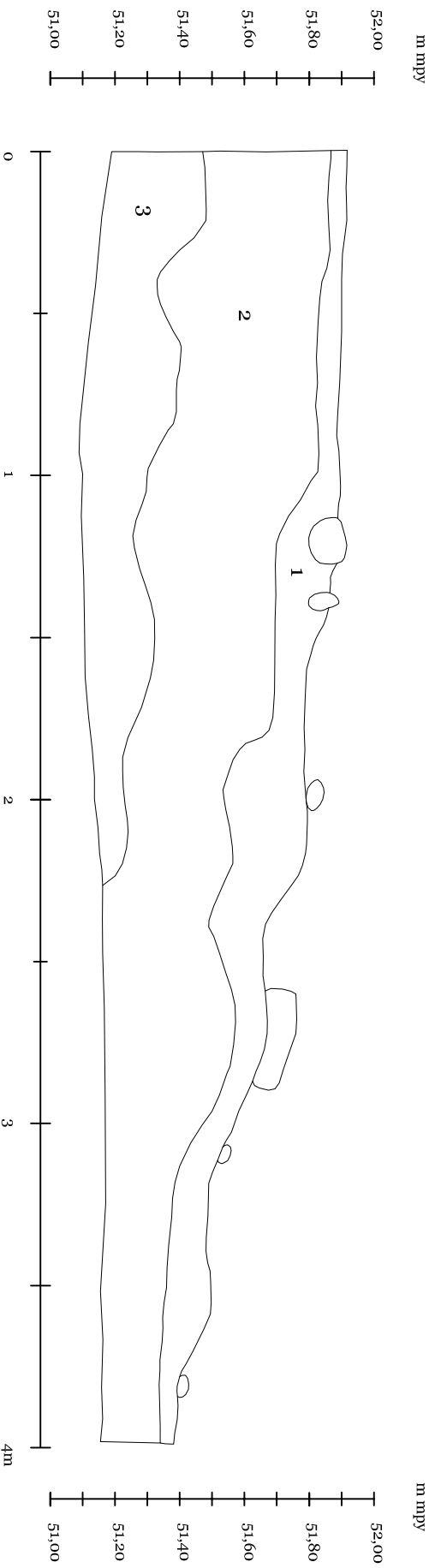



-  Kivi
-  R509, seinälinjat
-  R502, uuni?
-  Rakennuksen eteläosan sisätilan puurakenne
-  R506, uuni/tulisija
-  Tulisijanalainen puupeti
-  R512, kaivo

2 m



<p>Nurmijärvi Klaukkala Gunnari V.-P. Suhonen 2008</p>	<p>Rakennus 5 Rakennekartta Mk 1:50</p>
<p>MITTAUSDOKUMENTOINTI Eeva Pettaý 2008 Puht.piirt. Eeva Pettaý 2008</p>	<p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI Kartta 26</p>



- 1 Pintamaa
 - 2 Tummanharmaa savi
 - 3 Vaaleanharmaa savi
- Kivi

Nurmijärvi Klaukkala Gunnari V.-P. Suhonen 2008		Rakennus 6 Koeojan N-profiili	
MITTAUSDOKUMENTOINTI Kirsi Koskela 2008 Puht. piirt. Eeva Pettäy 2009		MK 1:20 MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI	
		Kartta 27	