



Arkeologiset tutkimukset  
Parikkalan Uukuniemen Papinniemellä  
kesällä 2006

Ville Laakso

Turun yliopisto  
Arkeologian oppiaine

**Parikkala, Uukuniemi, Papinniemi**  
Historiallisen ajan autiokylän kaivaus

Kaivausaika: 2.10.–9.10.2006

Kunta: Parikkala (vuoden 2004 loppuun Uukuniemi)

Kylä: Uukuniemi

Tila: 3:64 Pankkolanmäki

Omistajat: Heikki Melanen, Jukka Kaukola ja Anu Kaukola, c/o Heikki Melanen, 59730 Uukuniemi

Peruskarttalehti: 4124 12 Lentteenselkä (painovuosi 2000)

Peruskarttakoordinaatit vuoden 2006 kaivausalueen keskeltä:

x = 6854 54

p = 6858 14

y = 4498 81

i = 3657 04

z = 85–90 m m.p.y (N60)

Kaivauksen johto: FL Ville Laakso

Tutkimuksen valvoja: professori J.-P. Taavitsainen

Tutkimuskustannukset: Turun yliopiston arkeologian oppiaine, Suomen ortodoksinen kirkollishallitus ja Parikkalan kunta, n. 2500 euroa

Vuoden 2006 kaivauslöydöt: KM 2007116:1–28 (diar. 19.10.2007)

Kaivauksella otetut näytteet: ei talletettuja näytteitä

Kertomuksen alkuperäiskappale: Turun yliopisto, arkeologian oppiaineen arkisto (TYA)

Kertomukseen liittyvät diapositiivit: Turun yliopisto, arkeologian oppiaineen arkisto,  
diat nro 349:1–21

Kertomukseen liittyvät mustavalkonegatiivit: Turun yliopisto, arkeologian oppiaineen arkisto,  
negatiivit nro 25067–25084

Kertomukseen liittyvä kartta (tietokonetulosteena kertomuksen liitteenä 3):

Kartta 1: Yleiskartta (1:500)

Aikaisemmat tutkimukset, löydöt ja muut lähteet: ks. vuosien 1999–2005 kaivauskertomukset

Tutkitun alueen pinta-ala: 5 m<sup>2</sup>

Kaivauskertomuksen sivumäärä: 9 + liitteet 7 sivua ja kartta (A3, taitettu kokoon A4)

## Abstrakti

Turun yliopiston arkeologian oppiaine jatkoi Papinniemen ortodoksisen autiokylän tutkimuksia vuoden 2006 loppukesällä yleiskartoituksella ja pienimuotoisella koekaivauksella. Ensisijaisena tavoitteena oli yleiskartoituksen täydentäminen. Autiokylästä takymetrillä kartoitettu alue kattaa vuoden 2006 työn jälkeen noin 6 hehtaaria. Samassa yhteydessä kartoitettiin muutamia esineiden löytöpaikkoja.

Lisäksi jatkettiin alueen koekaivausta kaivamalla viisi neliömetrin laajuista koeruutua. Kaivauksella pyrittiin saamaan lisätietoa autiokylän laajuudesta ja ajoituksesta. Koeruuduista löytyikin asuinpaikkaan viittaavaa esineistöä. Kaikki löydöt tulivat esille sekoittuneesta kerroksesta, joka lienee myöhemmän viljelyn aiheuttama. Jossain tutkitun alueen lähistöllä on ennen viljelyvaihetta epäilemättä ollut asuinrakennus, joka ajoittunee historialliselle ajalle.

**Sisällys:**

|   |   |
|---|---|
| 1. Vuoden 2006 tutkimusten taustaa        | 5 |
| 2. Kaivausalueet ja mittaukset            | 5 |
| 3. Yleiskartoitukseen liittyvät havainnot | 6 |
| 4. Kaivaustekniikka ja dokumentointi      | 7 |
| 5. Kaivaushavainnot                       | 7 |
| 6. Yhteenveto tutkimusten tuloksista      | 9 |

**Liitteet:**

Liite 1: luettelo tutkimuksiin liittyvistä diakuvista

Liite 2: luettelo tutkimuksiin liittyvistä mustavalkonegatiiveista

Liite 3: kaivauskartta (yleiskartta)

Liite 4: kopio löytöluettelosta

## 1. Vuoden 2006 tutkimusten taustaa

Turun yliopiston arkeologian oppiaine jatkoi Papinniemen ortodoksisen autiokylän kenttätutkimuksia lokakuussa 2006 reilun viikon ajan. Tärkeimpänä tavoitteena oli autiokylän yleiskartoituksen täydentäminen. Lisäksi jatkettiin alueen koekaivausta kaivamalla viisi koeruutua.

Kaivausjohtaja osallistui esi-, kenttä- ja jälkitöihin Turun yliopiston virkatyönä. Muista kuluista vastasivat Parikkalan kunta ja Suomen ortodoksinen kirkollishallitus. Tutkimusten kustannukset olivat kaikkiaan noin 2500 euroa. Parikkalan kunta auttoi kaivauksen järjestelyissä myös antamalla majoituskäyttöön sotainvalidien veljesmajan Uukuniemen kirkonkylästä.

Yleiskartoituksesta vastasivat allekirjoittanut ja fil. yo Antti Bilund, joka on myös piirtänyt puhtaaksi autiokylän yleiskartan (tämän kertomuksen liite 3). Vapaaehtoistyöntekijänä kenttätöissä olivat Kerttu Saarinen, Olavi Ahokas sekä Etelä-Karjalan arkeologian harrastajien Jatuli ry:tä edustaneet Hilikka Harmaala ja Säde Rantanen. Kenttätöihin käytettiin noin 31 henkilötyöpäivää.

Olavi Ahokas auttoi järjestelyissä myös antamalla ystävällisesti yleiskartoittajien majoituskäyttöön Kannaksen tilan päärakennuksen Papinniementä. Kaivauksen jälkitöihin osallistui myös Timo Sepänmaa laatimalla löytöluettelon sekä arkeologian opiskelija Stiina Tuppurainen, joka toimi harjoittelijana arkeologian oppiaineessa syksyllä 2007.

Kenttätöitä sivuavista seikoista mainittakoon, että kaivausjohtaja esitteli 5. lokakuuta Papinniemen tutkimuksia entisen Saaren kunnan valtuustosalissa noin 25 hengelle yleisötilaisuudessa, jonka Parikkalan kunta oli järjestänyt.

Sääolot olivat koko vuoden 2006 tutkimusperiodin ajan melko sateiset; vedentulo haittasi töitä noin joka toisena työpäivänä.

## 2. Kaivausalueet ja mittaukset

Vuoden 2006 tutkimuksissa kaivettiin viisi koeruutua autiokylän eteläosaan, aiemmin koeruudutetun alueen jatkoksi, yleiskarttaan merkityn kesämökkien koillispuolelle. Koeruutujen koko oli aiempien vuosien tapaan 1 x 1 metriä. Koeruutujen koordinaatit viittaavat, kuten ennenkin, ruutujen länsikulmaan.

Mittauksissa käytettiin Papinniemen kaivauksissa vuosina 1995–2002 ja 2004–05 käytettyä koordinaatistoa, joka on luotu vuonna 1995 (ks. ao. kaivauskertomus). Yleiskartoitus tehtiin arkeologian oppiaineen takymetrillä. Käytetty koordinaatisto oli sama kuin kaivauksessakin.

Mittausten lähtökohtana käytettiin vuonna 2005 mitattuja kiintopisteitä (ks. alla oleva taulukko). Kartoitusta varten mitattiin myös uusia väliaikaisia apukiintopisteitä eri puolille muinaisjäännösalueita. Kaikki asemoinnit tehtiin statiivia käyttäen.

Yleiskartoituksissa käytettiin seuraavia maastoon merkittyjä kiintopisteitä ja väliaikaisia apukiintopisteitä:

| Nro  | x       | y       | z      | huomautus   |
|------|---------|---------|--------|---|
| KP1  | 472,200 | 138,319 | 92,356 |   |
| KP2  | 463,219 | 109,144 | 93,080 |   |
| KP3  | 455,455 | 103,800 | 92,380 |   |
| KP4  | 421,443 | 69,047  | 90,162 |   |
| KP5  | 466,095 | 62,481  | 91,092 |   |
| KP6  | 483,838 | 59,461  | 91,575 |   |
| KP7  |         |         |        | statiivi ei pysynyt paikallaan, pistettä ei käytetty mittauksissa |
| KP8  | 496,606 | 78,012  | 91,900 | röykkiön 1 vanha korkeuskiintopiste                               |
| KP9  | 513,173 | 138,323 | 95,638 |   |
| KP10 | 486,573 | 138,417 | 93,559 |   |

|      |         |         |        |  |
|------|---------|---------|--------|--|
| KP11 | 482,163 | 98,010  | 93,143 | keskellä aukiota   |
| KP12 |         |         |        | statiivi ei pysynyt paikallaan, pistettä ei käytetty mittauksissa                            |
| KP13 | 541,521 | 153,205 | 97,185 | kalmisto, haudan 1 itäpuolella, puupaalun keskikohta   |
| KP14 | 559,845 | 156,847 | 98,641 | kirkonpaikan länsipuolella, kp3/2003-kiven pohjoispuolella, pienen maakiven korkein kohta    |
| KP15 | 541,100 | 137,658 | 96,856 | kp3/2003, vuoden 2006 koordinaatistossa  |
| KP16 | 556,657 | 154,028 | 98,716 | kp4/2003, vuoden 2006 koordinaatistossa  |
| KP17 | 536,462 | 143,620 | 96,800 | kalmistokaivauksen vanha korkeuskiintopiste (vuoden 2005 mittauksissa saatu korkeus: 96,841) |
| KP18 | 584,261 | 196,794 | 98,364 | matkamiehen risti, jalustan SW-pultin keskikohta   |
| KP19 | 566,092 | 189,943 | 99,758 | kp5/2003 (puupenkissä, vuoden 2006 koordinaatistossa)  |
| KP20 | 567,226 | 174,339 |        | vuoden 2003 kaivausalueen paalu 522/201  |
| KP21 | 572,897 | 179,986 |        | vuoden 2003 kaivausalueen paalu 530/201  |
| KP22 | 572,159 | 180,686 |        | vuoden 2003 kaivausalueen paalu 530/202  |
| KP23 | 564,391 | 174,319 | 99,141 | vuoden 2003 kaivausalueen paalu 520/203  |
| KP24 | 553,231 | 159,910 | 90,840 | pohjoisimman (paksun) hautakiven korkein kohta   |
| KP25 | 552,769 | 158,905 | 98,652 | eteläisempi hautakivi  |
| KP26 | 451,828 | 135,053 | 91,723 | rakennuksenpohja 1:n korkeuskiintopiste  |

### 3. Yleiskartoituksen liittyvät havainnot

Takymetrillä mitattiin kartoituksen yhteydessä yhteensä 877 pistettä. Niistä vajaa puolet liittyi alueen kymmeneen kiviröykkiöihin.

Yleiskartoituksessa havaittiin ja dokumentoitiin heti eteläisimpien koeruutujen eteläpuolella, koordinaatiston kohdassa 425/75, mahdollinen kivijalka (mitoista ja suunnasta ks. yleiskartta). Se koostui pyöreistä, paksun sammaleen peitossa olleista kivistä, joiden halkaisija oli n. 30–60 cm. Laastia ei havaittu. Rakenne oli suorakulmainen, eteläiseltä sivultaan avoin, ja se kohosi ympäröivästä maanpinnasta alle 0,5 m. Kyseessä on selvästi ihmisen tekemä rakenne, mutta sillä saattaa olla jokin muukin tarkoitus kuin rakennuksen perustus.

Lisäksi mitattiin takymetrillä tai gps-paikantimella muutamien ennen kaivauksia löytyneiden esineiden löytöpaikkoja (Olavi Ahokkaan eli esineiden löytäjän paikan päällä antamien tietojen perusteella):

1) Pronssinen koristeltu vyön- tai hihnansolki (KM 2007020:1a, Museoviraston Rakennushistorian osaston arkistossa säilytettävän Markus Hiekkasen raportin ”Kertomus Uukuniemen Papinniemen muinaisjäännöksiä koskevasta neuvottelusta Ritarihuoneella 23.12.1994” löytö 1a) ja lintukuvioinen pronssinen kantasormus (KM 2007020:1b, em. Hiekkasen raportin löytö 1b): peruskoordinaatistossa x=6854 480; y=4498 854, eli kaivauskoordinaatistossa x= n. 327,9; y= n. 48,1 (jälkimmäiset on muunnettu gps-koordinaateista).

2) Juhana III:n ½ äyrin raha vuodelta 1592 (KM Rahakammio 89006): peruskoordinaatistossa x=6854 476; y=4498 840 (mitattu gps-paikantimella); kaivauskoordinaatistossa: x=335,0, y=35,4 (mitattu takymetrillä). Löytöpaikka on mökkitien reunaan aivan suuren koivun kannon vieressä.

3) Lintukuvioinen pronssinen kantasormus (KM 93085:3a): löytynyt alueelta, jonka halkaisija on n. 10 metriä ja keskipiste kaivauskoordinaatiston kohdassa 435/75. Esine siis ei ole löytynyt mökkitien lounaispuolelta, kuten aiemmin on virheellisesti mainittu (ks. vuoden 1998 kaivauskertomus, s. 7).

#### 4. Kaivaustekniikka ja dokumentointi

Kaivaus toteutettiin pääosin tasokaivauksena noudattaen samoja menetelmiä kuin Papinniemellä vuosina 1995–2002 ja 2004–05. Aluksi poistettiin lehdet ja kärke käsin tutkimusalueen pinnasta. Turvekerros poistettiin mahdollisimman ohuena kerroksena, pääasiassa lapiolla. Turpeet tarkastettiin metallinpaljastimella.

Pintaturpeen alta saatiin esille ensimmäinen taso, jonka alta kaivettiin ensimmäinen kerros; sen alta saatiin esille toinen taso, jonka alla oli toinen kerros jne. Kerrosvahvuus tasokaivauksessa oli 10 cm.

Kaivaus tapahtui pääasiassa lastalla. Kaikki maa pintaturvetta lukuun ottamatta seulottiin. Koeruidut dokumentoitiin entisen tapaan sanallisesti ja valokuvaamalla. Kaivauksen päätyttyä alueet ennallistettiin huolellisesti.

#### 5. Kaivaushavainnot

##### Koeruutu 450/75

Koeruutu sijaitsi harvaa sekametsää kasvavalla tasamaalla, jossa aluskasvillisuus oli melko niukkaa: lähinnä mustikka ja heinikkoa. Alueella ei ennen kaivausta ollut havaittavissa mitään muinaiseen ihmistoimintaan viittaavaa.

Ensimmäisessä kerroksessa esiintyi hiilenpaloja. Ruudussa oli varsin vähän kiviä. Syvemmillä maa muuttui karkeammaksi. Ihmisen aiheuttamia rakenteita ei todettu.

Ruutu kaivettiin tasokaivauksena 4. tasoon. Siitä alaspäin tehtiin lapiolla varmistuspisto, joka ulottui n. 73 cm:n syvyyteen. Pistossakaan ei havaittu mitään ihmisen aiheuttamaa. N. 50 cm:n syvyydessä alkoi puhdas (ranta)hiekkä.

Kerrokset luoteisprofiilista (cm): 0-7 turve ja humus, 7-27 ruskea hiesu tai hieta, 27-40 vaalea hieta.

Löytöinä (2007116:1-9) saatiin 1. kerroksesta keramiikkaa, tasolasia, palanutta savea, eläimen hampaan kappaleita ja kvartsi; 2. kerroksesta keramiikkaa, palanutta savea ja kuonaa.

Korkeusluku ruudun länsikulmasta: z=90,60.

##### Koeruutu 440/75

Koeruutu sijaitsi harvaa sekametsää kasvavalla tasamaalla, jossa aluskasvillisuus oli melko niukkaa: lähinnä mustikka ja heinikkoa. Alueella ei ennen kaivausta ollut havaittavissa mitään muinaiseen ihmistoimintaan viittaavaa.

Ensimmäisessä kerroksessa esiintyi hiilenpaloja. Ruutu kaivettiin tasokaivauksena 4. tasoon; ihmisen aiheuttamia rakenteita ei todettu. Siitä alaspäin tehtiin lapiolla varmistuspisto, joka ulottui n. 65 cm:n syvyyteen. Pistossa ei havaittu mitään ihmisen aiheuttamaa; maa oli puhdasta, melko kivistä hiekkä.

Kerrokset kaakkoisprofiilista (cm): 0-7 turve ja humus, 7-22 ruskea hieta, 22-33 vaalea hieta, 33-42 puhdas hiekkä.

Löytöinä (2007116:10–15) saatiin 1. kerroksesta keramiikkaa, palanutta savea ja kvartsi; 2. kerroksesta palanutta savea ja kvartsi. Luetteloitujen löytöjen lisäksi tuli 1. kerroksen eteläisestä neljänneksestä rautanaula, jota ei otettu talteen (8,3 g, kokonaispituus 59 mm, josta kannan osuus noin 3 mm. Nelikulmaista rautavarrasta, paksuus kannan lähellä 6 x 6 mm, kärjessä 3 x 3 mm. Kanta epäsymmetrisen neliömäinen, koko 13 x 12 mm ja sijaitsee epäsymmetrisesti vartaaseen nähden. Naula kärjen läheltä hieman taipunut). Tallettamattomasta naulasta ks. diat TYA 349:14–18 ja negatiivit 25077–25081.

Korkeusluku ruudun länsikulmasta: z=90,33.

## Koeruutu 440/85

Koeruutu sijaitsi harvaa sekametsää kasvavalla tasamaalla, jossa aluskasvillisuus oli melko niukkaa: lähinnä mustikka ja heinikkoa. Alueella ei ennen kaivausta ollut havaittavissa mitään muinaiseen ihmistoimintaan viittaavaa.

Ensimmäisessä kerroksessa esiintyi hiilenpaloja. 1.–3. tasoissa ei näkynyt rakenteita eikä muuta-kaan merkille pantavaa.

Ruutu kaivettiin tasokaivauksena 4. tasoon. Siinä näkyi ruudun eteläkulmassa pyöreä ruskean hiedan läikkä, halkaisijaltaan 25 cm. Se kaivettiin yksikkönä 5 cm 4. tason alle, jossa syvyydessä läikkä katosi. Neljännessä tasossa ruudun itänurkassa näkyi läikkä palaneelta vaikuttanutta (punaruskeaa–harmaata) hietaa. Se kaivettiin yksikkönä 5 cm ao. tason alle, jossa läikkä päättyi löydöttömänä. Molemmat läikät tulkittiin luontaisiksi.

Ruudun keskelle tehtiin 4. tasosta alaspäin lapiolla varmistuspisto, joka ulottui n. 65 cm:n syvyyteen. Pistossakaan ei havaittu mitään ihmisen aiheuttamaa. Noin 50 cm:n syvyydessä alkoi vaalean hiedan alta puhdas hiekka. Ruutu oli vähäkivinen.

Kerrokset lounaisprofiilista (cm): 0-7 turve ja humus, 7-25 ruskea hietä, 25-36 vaalea hietä.

Löytöinä (2007116:16–24) saatiin 1. kerroksesta keramiikkaa, palanutta savea ja kvartsi; 2. kerroksesta keramiikkaa, palanutta savea ja kvartsi; 3. kerroksesta vielä palanutta savea. Luetteloitujen löytöjen lisäksi tuli 2. kerroksesta rautaniitti (2,1 g, kanta pyöreähkö, kuperalakinen; kannan mitat 15 x 13 mm, korkeus 5 mm. Ruoto tasaisesti kannasta kärkeen suippeneva, poikkileikkaus ei varmuudella selvitettävissä, mahdollisesti nelikulmainen. Ruodon pituus 12 mm, leveys kannan lähellä 5 mm ja kärjessä 2 mm). Tallettamattomasta niitistä ks. diat TYA 349:19–21 ja negatiivit 25082–25084.

Korkeusluku ruudun länsikulmasta: z=90,80.

## Koeruutu 430/75

Koeruutu sijaitsi harvaa sekametsää kasvavalla tasamaalla, jossa aluskasvillisuus oli melko niukkaa: lähinnä mustikka ja heinikkoa. Alueella ei ennen kaivausta ollut havaittavissa mitään muinaiseen ihmistoimintaan viittaavaa.

Turvekerroksen alainen humuksensekainen kerros oli huomattavan paksu. Ruudun maa oli muutenkin tummaa ja multavaa (ks. myös ruutu 430/85). Jo ensimmäisessä kerroksessa maa oli tummempaa kuin muissa ruuduissa (pl. ruutu 430/85) ja koko ruskean hiedan kerros (10-28 cm) oli poikkeuksellisen tumma. Ensimmäisessä kerroksessa esiintyi myös hiilenpaloja.

1.–3. tasoissa ei näkynyt rakenteita eikä muuta merkille pantavaa. Kolmas kerros oli varsin kivinen (kivien halkaisija 5-25 cm). Kolmannessa kerroksessa tuli ruudun länsikulmassa esille halkaisijaltaan puolimetrisen läikkä palaneelta vaikuttanutta harmaata hiekkaa, jossa oli hiilenpaloja. Ilmiö jatkui 4. tasoon ja siitä alaspäin n. 63 cm:n syvyyteen; se kaivettiin 4. tasosta alaspäin yksikkönä (yksikkönä kaivettu kuoppa näkyy diassa TYA 349:10). Läikän reuna oli punertava, keskus harmaa. Ilmiö tulkittiin luontaiseksi.

Ruutu kaivettiin tasokaivauksena 4. tasoon. Pohjaan tehtiin tästä alaspäin lapiolla varmistuspisto, joka ulottui n. 75 cm:n syvyyteen. Pistossa ei havaittu mitään ihmisen aiheuttamaa.

Kerrokset lounaisprofiilista (cm): 0-10 turve ja humus, 10-28 ruskea hietä, 28-39 vaalea hietä.

Löytöinä (2007116:25–28) saatiin 2. kerroksesta keramiikkaa, palanutta savea, kuonaa ja kvartsia.

Korkeusluku ruudun länsikulmasta: z=90,19.

## Koeruutu 430/85

Koeruutu sijaitsi harvaa sekametsää kasvavalla tasamaalla, jossa aluskasvillisuus oli melko niukkaa: lähinnä mustikka ja heinikkoa. Alueella ei ennen kaivausta ollut havaittavissa mitään muinaiseen



ihmistoimintaan viittaavaa. Noin kolme metriä ruudusta koilliseen erottui pieni samaan suuntaan laskeva törmä ja sen alla tasainen terassi (jolla mm. sijaitsee kaivauksin tutkittu rakennuksen pohja 1).

Ruudun turvekerros oli huomattavan paksu, samoin sen alainen humuksensekainen kerros. Turvekerroksen seassa ja heti sen alla oli useita pyöristyneitä kiviä, joiden halkaisija oli 10–25 cm. Kivikko muistutti muinaisrantaa, mutta saattaa olla myös ihmisen aiheuttama. Samankokoisia ja hieman pienempiäkin (halkaisijaltaan n. 5 cm) pyöristyneitä kiviä oli hyvin runsaasti edelleen 1.–3. kaivauskerroksissa. Ensimmäisessä kerroksessa esiintyi hiilenpaloja. 1.–2. tasoissa ei näkynyt muuta merkille pantavaa.

Ruudun maa oli kaikkiaan tummaa ja multavaa (ks. myös ruutu 430/75). Ruskean hiedan kerros (11–25 cm) oli poikkeuksellisen tumma. Neljännessä tasossa erottui ruudun lounaisosassa punertava ja harmaa (palanut?) pitkänomainen läikkä, jonka suunta ao. tasossa oli n. 170 gon, pituus n. 75 cm ja leveys 25 cm (ks. myös dia TYA 349:9). Ilmiö kaivettiin 4. tasosta alaspäin yksikkönä; se jatkui punertavana hietamaana n. 60 cm:n syvyyteen. Se lienee tulkittava luonnon aiheuttamaksi.

Ruutu kaivettiin tasokaivauksena 4. tasoon. Siitä alaspäin tehtiin lapiolla varmistuspistoja, jotka ulottuivat syvimmillään n. 75 cm:n syvyyteen. Pistoissa ei havaittu mitään ihmisen aiheuttamaa.

Kerrokset lounaisprofiilista (cm): 0–11 turve ja humus, 11–25 ruskea hieta, 25–55 vaalea hieta.

Ruutu oli löydötön.

Korkeusluku länsikulmasta: z=90,44.

## **6. Yhteenveto tutkimusten tuloksista**

Turun yliopiston arkeologian oppiaine jatkoi Papinniemen ortodoksisen autiokylän tutkimuksia vuoden 2006 loppukesällä yleiskartoituksella ja pienimuotoisella koekaivauksella. Ensisijaisena tavoitteena oli yleiskartoituksen täydentäminen. Autiokylästä takymetrillä kartoitettu alue kattaa vuoden 2006 työn jälkeen noin 6 hehtaaria. Samassa yhteydessä kartoitettiin muutamia esineiden löytöpaikkoja.

Lisäksi jatkettiin alueen koekaivausta kaivamalla viisi neliömetrin laajuista koeruutua. Kaivauksella pyrittiin saamaan lisätietoa autiokylän laajuudesta ja ajoituksesta. Koeruuduista löytyikin asuinpaikkaan viittaavaa esineistöä. Kaikki löydöt tulivat esille sekoittuneesta kerroksesta, joka lienee myöhemmän viljelyn aiheuttama. Jossain tutkitun alueen lähistöllä on ennen viljelyvaihetta epäilemättä ollut asuinrakennus, joka ajoittune historialliselle ajalle.

Yleiskartoitusta on syytä täydentää edelleen. Tarkentavia mittauksia olisi tehtävä ainakin Papinniemen kärkeen vievän tien länsipuolella ja Kirkkokallion pohjoispäässä. Myös yksittäisiä röykkiöitä on edelleen kartoittamatta, mm. rakennuksen pohja 1:n ja rannan välissä. Vuosina 2005–06 kartoitetut röykkiöt muodostavat kuitenkin varsin edustavan otoksen autiokylän alueella maan pinnalle näkyvistä viljelysjäännöksistä.

Tähän kaivauskertomukseen liittyvää yleiskarttaa käytettäessä on joka tapauksessa otettava huomioon, että kaikkia kartoitetun alueen kiviröykkiöitä ei ole karttaan vielä voitu merkitä.

Turussa 30.10.2007



Ville Laakso

Kaivausjohtaja

## DIAKUVALUETTELO

TYA 349

Parikkala

Uukuniemi Papinniemi

|    |   |             |              |           |
|----|---|-------------|--------------|-----------|
| 1  | Koeruudun 440/85 lounaisprofiili.   | Koillisesta | Ville Laakso | 4.10.2006 |
| 2  | Työkuva. Kerttu Saarinen kaivaa koeruutua 450/75.   |             | Ville Laakso | 5.10.2006 |
| 3  | Työkuva. Kerttu Saarinen kaivamassa koeruutua 450/75.   |             | Ville Laakso | 5.10.2006 |
| 4  | Työkuva. Säde Rantanen kaivamassa koeruutua 440/75.   |             | Ville Laakso | 5.10.2006 |
| 5  | Työkuva. Hilikka Harmaala kaivaa koeruutua 430/75.  |             | Ville Laakso | 5.10.2006 |
| 6  | Työkuva. Olavi Ahokas tarkastaa kaivutyönsä jälkiä.   |             | Ville Laakso | 5.10.2006 |
| 7  | Koeruudun 450/75 luoteisprofiili.   | Kaakosta    | Ville Laakso | 5.10.2006 |
| 8  | Koeruudun 440/75 kaakkoisprofiili.  | Luoteesta   | Ville Laakso | 5.10.2006 |
| 9  | Koeruudun 430/85 lounaisprofiili. Pohja on 4. tasossa, jossa näkyy punertava ja harmaa (palanut?) läikkä. | Koillisesta | Ville Laakso | 6.10.2006 |
| 10 | Koeruudun 430/75 lounaisprofiili.   | Koillisesta | Ville Laakso | 6.10.2006 |
| 11 | Työkuva. Antti Bilund valmistautuu takymetrimittauksiin Lamakan pellon alueella.                          |             | Ville Laakso | 8.10.2006 |
| 12 | Työkuva. Antti Bilund mittaa takymetrillä Lamakan pellon alueella.  |             | Ville Laakso | 8.10.2006 |
| 13 | Työkuva. Antti Bilund mittaa takymetrillä Lamakan pellon alueella.  |             | Ville Laakso | 8.10.2006 |
| 14 | Koeruudusta 440/75 löytnyt rautanaula, jota ei luetteloitu.   |             | Ville Laakso |           |
| 15 | Koeruudusta 440/75 löytnyt rautanaula, jota ei luetteloitu.   |             | Ville Laakso |           |
| 16 | Koeruudusta 440/75 löytnyt rautanaula, jota ei luetteloitu.   |             | Ville Laakso |           |
| 17 | Koeruudusta 440/75 löytnyt rautanaula, jota ei luetteloitu.   |             | Ville Laakso |           |
| 18 | Koeruudusta 440/75 löytyneen luetteloimattoman rautanaulan kantaosa.                                      |             | Ville Laakso |           |
| 19 | Koeruudusta 440/85 löytnyt rautaniitti, jota ei luetteloitu.  |             | Ville Laakso |           |
| 20 | Koeruudusta 440/85 löytnyt rautaniitti, jota ei luetteloitu. Alapuoli.                                    |             | Ville Laakso |           |

21 Koeruudusta 440/85 löytynyt rautaniitti,  
jota ei luetteloitu.

Ville Laakso

## NEGATIIVILUETTELO

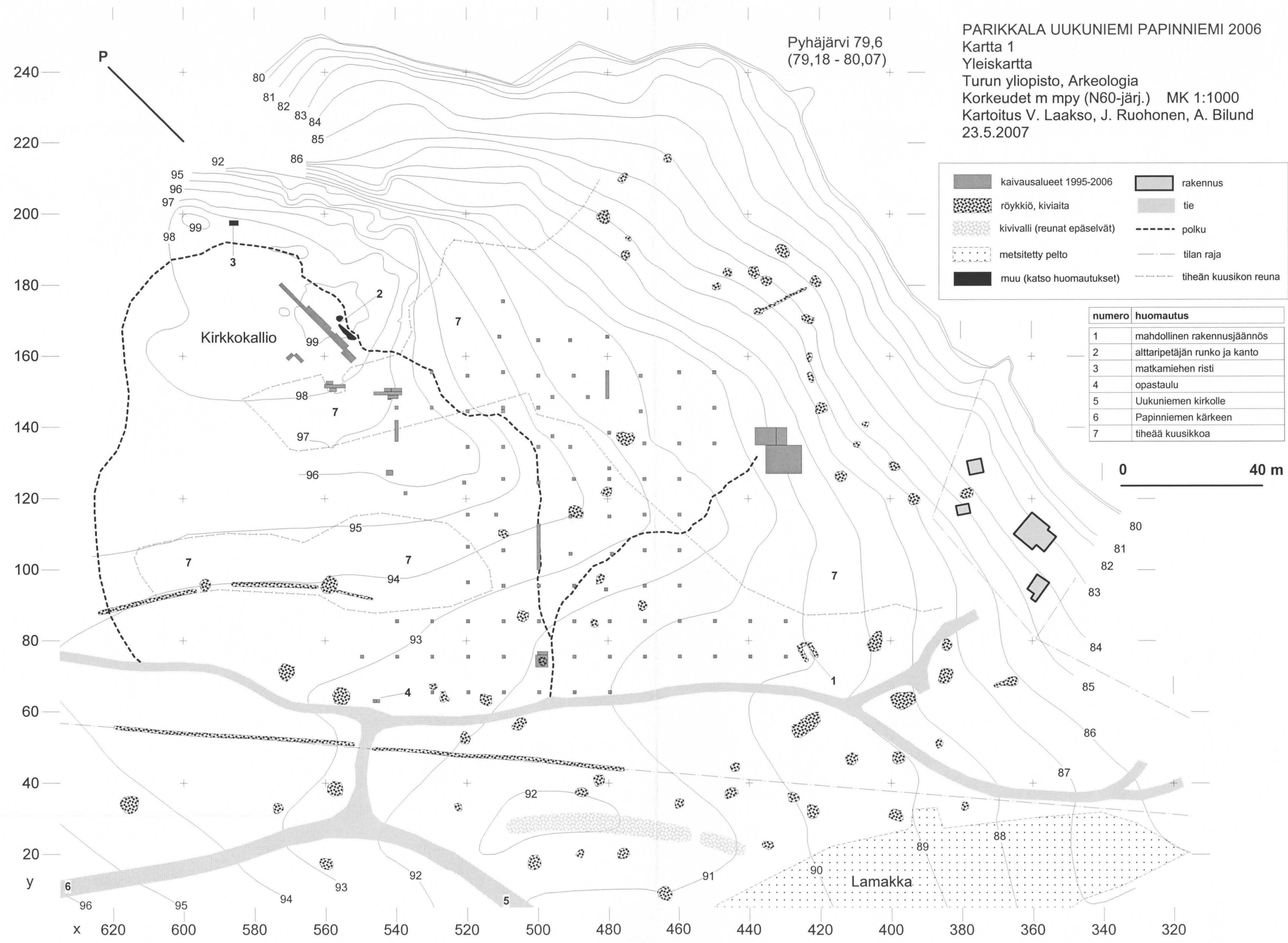
TYA 25067 - 25084

Parikkala

Uukuniemi Papinniemi

---

|       |   |             |              |           |
|-------|---|-------------|--------------|-----------|
| 25067 | Koeruudun 440/85 lounaisprofiili.   | Koillisesta | Ville Laakso | 4.10.2006 |
| 25068 | Työkuva. Kerttu Saarinen kaivaa koeruutua 450/75.   |             | Ville Laakso | 5.10.2006 |
| 25069 | Työkuva. Säde Rantanen kaivamassa koeruutua 440/75.   |             | Ville Laakso | 5.10.2006 |
| 25070 | Työkuva. Hilikka Harmaala kaivaa koeruutua 430/75.  |             | Ville Laakso | 5.10.2006 |
| 25071 | Työkuva. Hilikka Harmaala kaivaa koeruutua 430/75.  |             | Ville Laakso | 5.10.2006 |
| 25072 | Työkuva. Olavi Ahokas tarkastaa kaivutyönsä jälkiä.   |             | Ville Laakso | 5.10.2006 |
| 25073 | Koeruudun 450/75 luoteisprofiili.   | Kaakosta    | Ville Laakso | 5.10.2006 |
| 25074 | Koeruudun 440/75 kaakkoisprofiili.  | Luoteesta   | Ville Laakso | 5.10.2006 |
| 25075 | Koeruudun 430/85 lounaisprofiili. Pohja on 4. tasossa, jossa näkyy punertava ja harmaa (palanut?) läikkä. | Koillisesta | Ville Laakso | 6.10.2006 |
| 25076 | Koeruudun 430/75 lounaisprofiili.   | Koillisesta | Ville Laakso | 6.10.2006 |
| 25077 | Koeruudusta 440/75 löytynyt rautanaula, jota ei luetteloitu.  |             | Ville Laakso |           |
| 25078 | Koeruudusta 440/75 löytynyt rautanaula, jota ei luetteloitu.  |             | Ville Laakso |           |
| 25079 | Koeruudusta 440/75 löytynyt rautanaula, jota ei luetteloitu.  |             | Ville Laakso |           |
| 25080 | Koeruudusta 440/75 löytynyt rautanaula, jota ei luetteloitu.  |             | Ville Laakso |           |
| 25081 | Koeruudusta 440/75 löytyneen luetteloimattoman rautanaulan kantaosa.                                      |             | Ville Laakso |           |
| 25082 | Koeruudusta 440/85 löytynyt rautaniitti, jota ei luetteloitu.   |             | Ville Laakso |           |
| 25083 | Koeruudusta 440/85 löytynyt rautaniitti, jota ei luetteloitu. Alapuoli.                                   |             | Ville Laakso |           |
| 25084 | Koeruudusta 440/85 löytynyt rautaniitti, jota ei luetteloitu.   |             | Ville Laakso |           |



2006

Parikkala

KM 2007116

Uukuniemi Papinniemi

KM 2007116

*Historiallisen ajan löytöjä, jotka Turun yliopiston arkeologian oppiaine kaivautti Uukuniemen Papinniemen muinaisjäännösalueella 2.-9.10.2006. Kaivauksen johtajana oli FL Ville Laakso. Ks. kaivauskertomus Turun yliopiston arkeologian oppiaineen arkistossa.*

*Löydöt on luetteloitu koeruuduittain lännestä alkaen, sitten kaivauskerroksittain, sitten materiaaleittain. Mikäli samalla alanumerolla on useita löytöjä, viittaavat annetut mitat suurimman löydön kokoon.*

*Luettelon on laatinut Timo Sepänmaa.*

- 1 Saviastian reunapala 1 kpl 12 g  
Pituus 33 mm; leveys 28 mm; paksuus 15 mm  
Lasittamatonta. Väri ruskea-mustanruskea, pinnoilla hieman karstaa. Voimakkaasti ulospäin profiloitu. Sekoitteena karkeahkoa hiekkaa tai kivimurskaa. Seinämän paksuus 8 mm, reunan paksuus 15.  
Koeruutu 450 / 75; Kerros 1
- 2 Saviastian pala 1 kpl 0,5 g  
Pituus 11 mm; leveys 10 mm; paksuus 5 mm  
Lasittamatonta. Väri ruskea. Sekoitteena hiekkaa tai kivimurskaa.  
Koeruutu 450 / 75; Kerros 1
- 3 Tasolasia 1 kpl 0,1 g  
Pituus 9 mm; leveys 6 mm; paksuus 1 mm  
Vihreää, läpinäkyvää.  
Koeruutu 450 / 75; Kerros 1
- 4 Palanutta savea 3 kpl 10,5 g  
Pituus 31 mm; leveys 23 mm; paksuus 14 mm  
Melko kovaksi palanutta, osaksi kuonaantunutta savea. Savimassassa muutamia hiekanjyviä.  
Koeruutu 450 / 75; Kerros 1
- 5 Eläimen hampaan kappaleita 3 kpl 1,6 g  
Pituus 23 mm; leveys 12 mm; paksuus 8 mm  
Ilmeisesti samasta hampaasta.  
Koeruutu 450 / 75; Kerros 1
- 6 Kvartsia 1 kpl 3,5 g  
Pituus 28 mm; leveys 19 mm; paksuus 6 mm  
Iskosmainen kappale valkeaa kvartsia.  
Koeruutu 450 / 75; Kerros 1
- 7 Saviastian pala 1 kpl 0,5 g  
Pituus 12 mm; leveys 7 mm; paksuus 5 mm  
Lasittamatonta. Toinen pinta vaalean punertavanruskea, toinen musta. Sekoitteena hiekkaa tai kivimurskaa.  
Koeruutu 450 / 75; Kerros 2

- 8 Palanutta savea 9 kpl 6,6 g  
Pituus 20 mm; leveys 14 mm; paksuus 9 mm  
Väri punaruskea-tummanruskea-vaaleanruskea.  
Koeruutu 450 / 75; Kerros 2
- 9 Kuonaa 1 kpl 1,4 g  
Pituus 21 mm; leveys 14 mm; paksuus 10 mm  
Voimakkaasti kuonaantunut kevyt kappale. Mahdollisesti kuonaantunutta savea.  
Koeruutu 450 / 75; Kerros 2
- 10 Saviastian pala 1 kpl 3,4 g  
Pituus 27 mm; leveys 19 mm; paksuus 8 mm  
Lasittamatonta. Toinen (osittain rapautunut) pinta punertavanruskeaa, toinen mustanruskeaa. Sekoitteena hiekkaa tai kivimurskaa.  
Koeruutu 440 / 75; Kerros 1
- 11 Saviastian pala 1 kpl 1,1 g  
Pituus 17 mm; leveys 15 mm; paksuus 6 mm  
Punasavikeramiikkaa. Kummallakin pinnalla kirkasta lasitetta. Ulkopinnalla kohojuovakoristelua.  
Koeruutu 440 / 75; Kerros 1
- 12 Palanutta savea 3 kpl 0,7 g  
Pituus 12 mm; leveys 8 mm; paksuus 3 mm  
Siruja. Väri ruskea-vaaleanruskea.  
Koeruutu 440 / 75; Kerros 1
- 13 Kvartsia 1 kpl 1,9 g  
Pituus 17 mm; leveys 16 mm; paksuus 6 mm  
Iskosmainen kappale.  
Koeruutu 440 / 75; Kerros 1
- 14 Palanutta savea 2 kpl 1,2 g  
Pituus 19 mm; leveys 11 mm; paksuus 5 mm  
Toinen heikommin, toinen kovemmaksi palanut kappale. Väri ruskea-vaaleanruskea.  
Koeruutu 440 / 75; Kerros 2
- 15 Kvartsia 1 kpl 0,3 g  
Iskosmainen kappale, jonka pinnat kuitenkin mahdollisesti luontaisesti lohkeilleita.  
Koeruutu 440 / 75; Kerros 2
- 16 Saviastian pala 1 kpl 4,3 g  
Pituus 27 mm; leveys 20 mm; paksuus 8 mm  
Lasittamatonta. Toisen pinnan väri punaruskea, toisen mustanruskeaa. Sekoitteena hiekkaa tai kivimurskaa.  
Koeruutu 440 / 85; Kerros 1

- 17 Saviastian pala 1 kpl 3,6 g  
Pituus 28 mm; leveys 18 mm; paksuus 6 mm  
Lasittamatonta. Toisen pinnan väri punaruskea, toisen tummanruskea.  
Sekoitteena hiekkaa tai kivimurskaa.  
Koeruutu 440 / 85; Kerros 1
- 18 Palanutta savea 6 kpl 4,7 g  
Pituus 18 mm; leveys 17 mm; paksuus 9 mm  
Eriasteisesti palaneita kappaleita. Väri harmaa-punaruskea.  
Koeruutu 440 / 85; Kerros 1
- 19 Kvartsia 1 kpl 42,1 g  
Pituus 52 mm; leveys 31 mm; paksuus 25 mm  
Pinnat pääasiassa luontaisia lohkeamapintoja, mutta myös mahdollisia  
(sekundaarisesti pyörityneitä?) lohkopintoja.  
Koeruutu 440 / 85; Kerros 1
- 20 Saviastian pala 1 kpl 2,6 g  
Pituus 21 mm; leveys 14 mm; paksuus 6 mm  
Lasittamatonta. Väri ruskea. Toinen pinta sileä, toinen rapautunut.  
Koeruutu 440 / 85; Kerros 2
- 21 Saviastian pala 1 kpl 0,7 g  
Pituus 16 mm; leveys 10 mm; paksuus 4 mm  
Lasittamatonta. Toisen (rapautuneen) pinnan väri vaaleanruskea, toisen  
mustanharmaa.  
Koeruutu 440 / 85; Kerros 2
- 22 Palanutta savea 15 kpl 22,1 g  
Eriasteisesti palaneita kappaleita. Väri punaruskea-vaaleanruskea. Pari  
kappaletta osittain kuonaantuneita.  
Koeruutu 440 / 85; Kerros 2
- 23 Kvartsia 1 kpl 0,9 g  
Pituus 19 mm; leveys 10 mm; paksuus 5 mm  
Iskosmainen kappale, jonka pinnat kuitenkin mahdollisesti luontaisia  
lohkeamapintoja.  
Koeruutu 440 / 85; Kerros 2
- 24 Palanutta savea 1 kpl 0,6 g  
Pituus 14 mm; leveys 10 mm; paksuus 8 mm  
Väri vaaleanruskea.  
Koeruutu 440 / 85; Kerros 3
- 25 Saviastian pala 1 kpl 0,9 g  
Pituus 17 mm; leveys 11 mm; paksuus 4 mm  
Lasittamatonta. Väri mustanharmaa. Toinen pinta rapautunut. Sekoitteena  
melko hienoa hiekkaa tai kivimurskaa.  
Koeruutu 430 / 75; Kerros 2



- 26 Palanutta savea 5 kpl 10,1 g  
Pituus 20 mm; leveys 15 mm; paksuus 10 mm  
Eriasteisesti palaneita kappaleita. Muutamassa hieman hiekkaa. Joissakin kappaleissa lievää kuonaantuneisuutta. Väri vaaleanruskea-punaruskea.  
Koeruutu 430 / 75; Kerros 2
- 27 Kuonaa 1 kpl 0,7 g  
Pituus 11 mm; leveys 10 mm; paksuus 8 mm  
Kevyt kuonatippa. Mahdollisesti kuonaantunutta savea. Väri tummanruskea.  
Koeruutu 430 / 75; Kerros 2
- 28 Kvartsia 2 kpl 1,2 g  
Pituus 20 mm; leveys 8 mm; paksuus 5 mm  
Iskosmaisia kappaleita, joiden lohkeamapinnat kuitenkin mahdollisesti luontaisia.  
Koeruutu 430 / 75; Kerros 2