



**Espoon Kauklahden Vantinportin arkeologiset tutkimukset vuonna 2008**

**Andreas Koivisto & V.-P. Suhonen**



MUSEOVIRASTO

MUSEIVERKET

NATIONAL BOARD  
OF ANTIQUITIES

## Tiivistelmä

Kaukalahden kylän keskiaikaisen tonttimaan kaakkoisreunaan suunnitellaan Vantinportti-nimistä liikenneväylää. Samalla tulee rakennettavaksi Viljapolku-niminen katu keskemälle kylätonttialuetta. Vuoden 2008 toukokuussa tehtyjen koekaivausten tavoitteena oli selvittää, oliko kyseisten tulevien liikenneväylien kohdalla lisätutkimuksia vaativia vanhoja rakenteita tai kulttuurimaakerroksia.

Koekaivausten perusteella Vantinportin alueella ja Viljapolun eteläosassa ei ollut tarvetta arkeologisille jatkotutkimuksille. Viljapolun pohjoisosassa sen sijaan havaittiin tarkempia tutkimuksia edellyttäviä rakenteita.

Viljapolun pohjoisosan rakenteet tutkittiin pelastuskaivauksin vuoden 2008 syyskuussa. Tällöin paikalta löydettiin kaksi 1700-1800-luvulle ajoittuvaa rakennuksen kivijalkaa. Mitään tätä vanhempia kulttuurikerroksia ei löydetty. Maa-aines oli kaivausalueella hyvin sekoittunutta, mikä kertoi paljon maanmuokkauksesta paikalla.

Kaivaukset rahoitti Espoon kaupungin tekninen keskus.



Kuva: V. P. Suhonen

**Kuva 2:** Vantinportin kaakkoispää ennen kaivausten aloittamista.

## Sisällysluettelo

<b>1. JOHDANTO</b> .....	5
<b>2. HISTORIALLINEN TAUSTA</b> .....	6
<b>3. ARKEOLOGINEN TUTKIMUSHISTORIA</b> .....	9
<b>4. KOEKAIVAUKSEN TAVOITTEET JA MENETELMÄT</b> .....	10
<b>5. KOEKAIVAUSHAVAINNOT</b> .....	12
5.1. VANTINPORTTI.....	12
5.2. VILJAPOLKU .....	14
5.2.1 Koeoja 1.....	14
5.2.2. Kaivausalue 2 (30 m <sup>2</sup> ) .....	15
5.2.2.1. Koekuoppa A2:1 (1 m <sup>2</sup> ) .....	16
5.2.2.3. Koekuoppa A2:2 (1 m <sup>2</sup> ) .....	17
5.2.2.4. Koekuoppa A2:3 (1 m <sup>2</sup> ) .....	18
5.2.2.5. Koekuoppa A2:4 (0,25 m <sup>2</sup> ) .....	19
5.2.3. Koekuoppa 7 (0,36 m <sup>2</sup> ).....	20
5.2.4. Koekuoppa 9 (0,25 m <sup>2</sup> ).....	21
5.2.5. Koeoja 3 (8 m <sup>2</sup> ).....	22
<b>6. KAIVAUKSEN MENETELMÄT JA TAVOITTEET</b> .....	23
<b>7. KAIVAUSHAVAINNOT</b> .....	25
<b>8. TULOKSET</b> .....	29

## Liitteet

- Liite 1:** Peruskarttaote.
- Liite 2:** Yleiskartta, kaivausalueet ja mittaukset
- Liite 3:** Diakuvaluettelo.
- Liite 4:** Mustavalkokuvaluettelo
- Liite 5:** Digitaalikuvat
- Liite 6:** Yhteysluettelo
- Liite 7:** Yksikkökuvaukset
- Liite 8:** Rakennekuvaukset
- Liite 9:** Stratigrafia
- Liite 10:** Löytöluettelo
- Liite 11:** Poistettujen löytöjen luettelo ja kuvat
- Liite 12:** Kaivauskartat

**ARKISTO- JA REKISTERITIEDOT**

<b>Peruskartta:</b>	2032 12 Espoo
<b>Peruskoordinaatit:</b>	Pkoo: 6678060; ikoo: 3367250
<b>Tutkimuksen laatu:</b>	Koekaivaus, pelastuskaivaus.
<b>Kohteen ajoitus:</b>	1700-1900-luku
<b>Kaivaustenjohtaja:</b>	Koekaivaus V.-P. Suhonen, pelastuskaivaus Andreas Koivisto.
<b>Tutkimuslaitos:</b>	Museovirasto, Rakennushistorian osasto
<b>Kenttätyöaika:</b>	Koekaivaukset 26.–30.5.2008, Pelastuskaivaukset 15.–26.9.2008
<b>Rahoittaja:</b>	Espoon kaupungin tekninen keskus
<b>Kustannukset:</b>	Pelastuskaivaukset 9940 €; Kaivaukset 21000 €
<b>Esinelöydöt:</b>	KM 2008023:1-93
<b>Mustavalkonegatiivit:</b>	125848: 1-47
<b>Diapositiivit:</b>	125849:1-11
<b>Digikuvat:</b>	125850: 1-66
<b>Kaivauskertomus:</b>	Museovirasto, Rakennushistorian osaston arkisto (MV:RHOA)
<b>Kopiot:</b>	Espoon kaupunginmuseum; Espoon kaupungin tekninen keskus.
<b>Tutkimushistoria:</b>	Keskiaikaisten kyläonttien inventointi 2000, Espoon kaupunginmuseum (EKM) Hakanpää, Päivi 2005: Espoon eteläosien historiallisen ajan kyläpaikkojen yleiskaavainventointi. MV:RHOA. Haggrén, Georg & Hakanpää, Päivi 2002: Espoo, Kauklahti, Saka. MV:RHOA. Haggrén, Georg; Enqvist, Johanna & Hakanpää, Päivi 2003: Espoo, Kauklahti, Saka. MV:RHOA.
<b>Vanhat kartat:</b>	<i>Giöken, A. 1735: Geometrisk Afrithning på Fabn- och Kiöklaxbyes Skattäkrar, Belägne uti Raseborg Östra Härad och Esbo Sochn, hwilka ägor afmätte äro in Septeb: 1735 af undertechnad, efter Höga Landshöfdinge Ämbetes resol: ad dn 12 april Sistledne gifwen efter Härads Rättens Remissorial af de 29 januari Samma åhr. MMH B7 10/1.</i> <i>Bonej, J. &amp; Zitting, J.J. 1758–1763: Geometrisk Charta Fansbyss, Kiöklax, Kurtbyss och Mulbyss Ägor, Belägne uti Nylands Län, Raseborgs Östra Härad och Esbo Sochn. Affattade år 1758, 1759, 1763 af Joh: Bonej och Jac: J. Zitting. MMH B7 10/4.</i> <i>Nordenstedt, E.A. 1827: Charta öfver Kjöklax, Muhlby, Kurtby och Fansby Byars Ägor uti Esbo Socken, Raseborgs Östra Härad och Nylands Län, afmätte enligt Högvederbörligt förordnande år 1827. MMH B8 9/1.</i>

## 1. Johdanto

Museoviraston rakennushistorian osasto järjesti 26.–30.5.2008 koekaivaukset Espoon Kauklahdessa. Päämääränä oli selvittää osuvatko suunnitellut Vantinportti- ja Viljapolkunimiset liikenneväylät Kauklahden kylän keskiaikaiselle tonttimaalle. Kaivausten kustannuksista (9940 €) vastasi Espoon kaupungin tekninen keskus. Tutkimuksia johti V.-P. Suhonen. Apulaistutkijana toimi Eeva Pettäy. Tutkimusapulaisena oli Otso Manninen. Kaivajaksi palkattiin arkeologian opiskelija Markus Kankkunen.

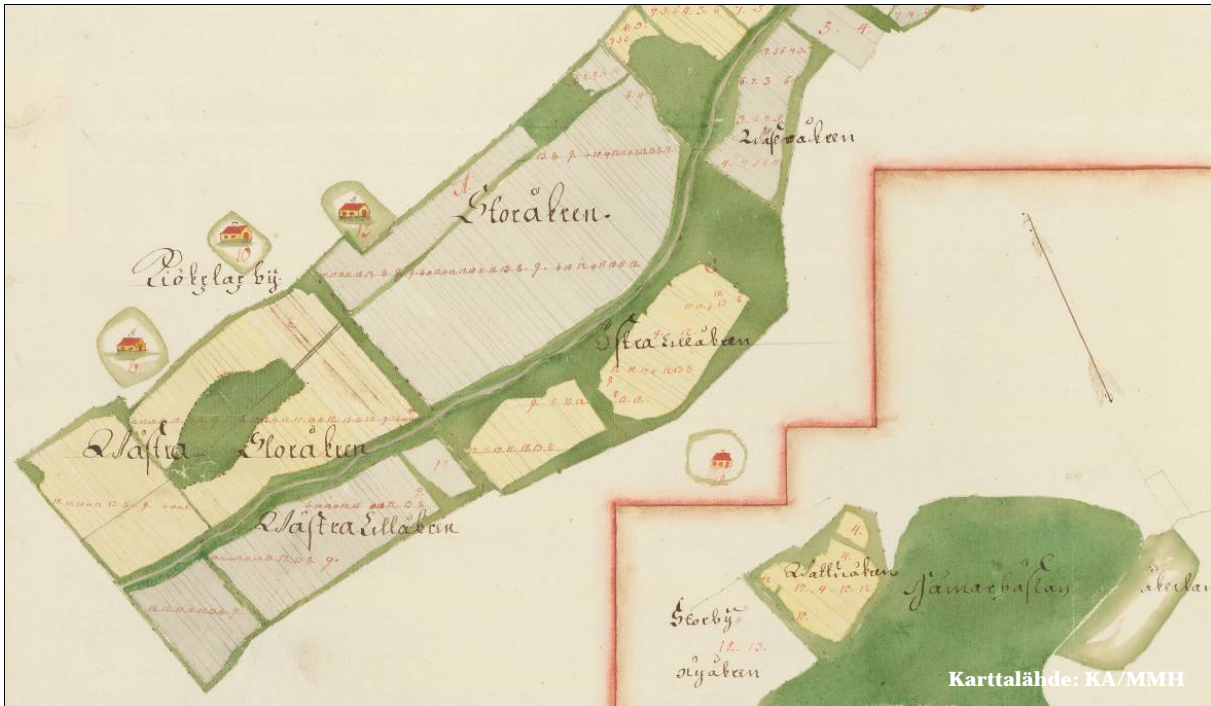
Espoon Vantinportin alueella suoritettiin 15.–26.9.2008 arkeologiset pelastuskaivaukset jatkona keväällä 2008 tehdyille koekaivauksille. Kaivausten kustannuksista (21000 €) vastasi Espoon kaupungin tekninen keskus. Tutkimuksia johti Andreas Koivisto. Apulaistutkijana toimi Tiina Mikkanen. Tutkimusapulaisena oli Sarita Louzolo. Kaivajina toimi Rachel Fay-Leino, Tuomas Kankare, Janne Palmu sekä Ville Välikangas.



Kuva: V.-P. Suhonen

**Kuva 3:** Viljapolun pohjoispäässä olevaa lehtometsää. Alueelle avattiin keväällä 2008 koejoja 1, kaivausalue 2 ja koekuopat 7-8.

## 2. Historiallinen tausta<sup>1</sup>



**Kartta 1:** Kauklahten kyläkeskus vuonna 1735.

Vantinportin itäpään tienoilla sijaitsi vuonna 1735 Kauklahten kylän Lillbassin talon tontti<sup>2</sup>. Tontti on luultavasti kärsinyt pahoin silloin, kun paikalle rakennettiin kerrostaloa 1960-luvun lopulla. Suurin piirtein Lillbassin tontin kohdalta pohjoiseen suuntautuvan Viljapolun kohta on arvioitu vuonna 2005 tehdyssä Espoon eteläosien historiallisen ajan kyläpaikkojen yleiskaavainventoinnissa hyvin säilyneeksi<sup>3</sup>.

Kauklahti eli Köklaks mainitaan ensimmäisen kerran vuodelta 1451 säilyneessä Raaseporin läänin veroluettelossa<sup>4</sup>. Kauklahtessa on kylännimestä päätellen ollut suomenkielistä asutusta ennen ruotsalaissiirtolaisten saapumista. Kauklahti on Espoon vanhimpia kyliä. Kauklahten keskeisestä asemasta kertoo se, että sen mukaan nimettiin yksi Espoon hallintopitäjän boleista eli verokunnista samoin kuin yksi Espoon kirkkopitäjän viidestä neljänneskunnasta.

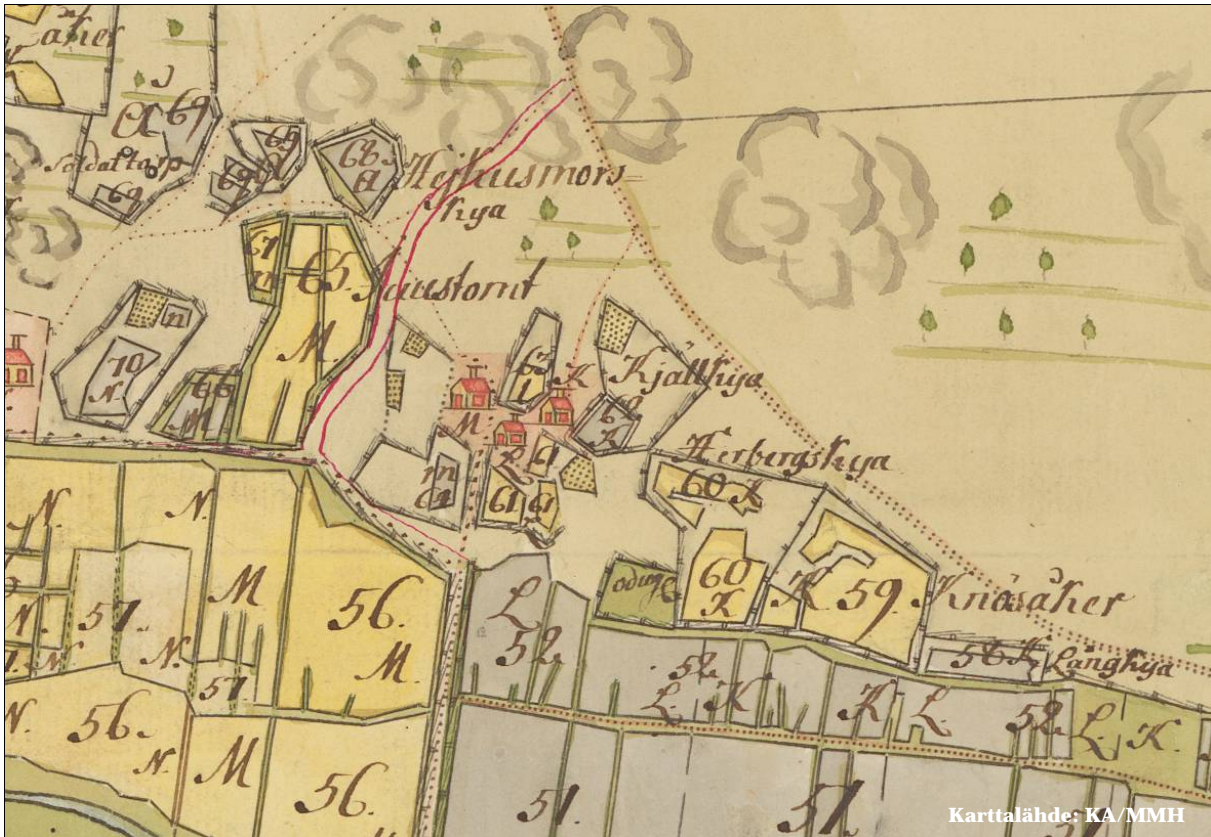
Kauklahten emäkylästä ovat irronneet jo keskiajalla samaan verokuntaan kuuluneet Kurtby, Mullby, Fantsby ja Källbolstad. Skogby (Skogbisa, Skograsi) sen sijaan erosi Kauklahtesta vasta 1700-luvulla. Kylänrajojen perusteella on mahdollista, että myös Stensvik eli Kivenlahti on alkujaan ollut osa Kauklahten suurkylää.

<sup>1</sup> Lähteenä Haggrén 2002, 5-6 & 2003, s. 5-6 viitteineen ellei erikseen mainita.

<sup>2</sup> Gjöken 1735.

<sup>3</sup> Hakanpää 2005, s. 70–71.

<sup>4</sup> FMU 2898 ("Kökelaxbol").



**Kartta 2:** Kauklahden kyläkeskus 1750- ja 60-lukujen vaihteessa.

Kauklahden taloista ainakin Bass ja Saka ovat olleet samannimisiä jo keskiajalla<sup>5</sup>. Kauklahdessa Jaakko Teitin selvitystyön aikana 1550-luvulla eläneen Thomas Erssonin isänisä oli nimeltään Sakajöns.<sup>6</sup> Peder Basse mainitaan lautamiehenä vuonna 1472<sup>7</sup>. Mahdollisesti sama Peder Basse oli vuonna 1492 Espoon pappilalle tehtyä maanluovutusta todistaneiden 24 talonpojan joukossa<sup>8</sup>. Samassa yhteydessä mainittu Basansin Lars Jönsson saattoi olla Pederin naapuri. Peder Bassen poika, myöhempi Espoon nimismies, Erik Basse harjoitti talonpoikaispurjehdusta. Hänen tiedetään käyneen vuosina 1516–1530 kauppaa tallinnalaisen porvarin Helmich Ficken kanssa.

Raaseporin läänin vuoden 1540 maakirjan mukaan Kauklahdessa oli yhdeksän taloa (6 7/16 veromarkkaa)<sup>9</sup>: 1) Anders Jacobsson=Bisa (1/2 veromarkkaa), 2) Tomas Eriksson=Lill-Bass tai Saka (1/2 veromarkkaa), 3) Staffan Larsson (3/8 veromarkkaa), 4) Märten Olofsson=Gesters (5/8 veromarkkaa), 5) Jöns Andersson=Pellas (1 1/8 veromarkkaa), 6) Erik Basse=Lill-Bass tai Saka (5/8 veromarkkaa), 7) Peder Thomasson=Stor-Bass (1 1/16), 8) Bertil Nilsson=Skog-Rasi (5/8 veromarkkaa) ja 9) Eskill Nilsson (1 1/2 veromarkkaa).<sup>10</sup>

<sup>5</sup> FMU 3531, 4454; Teitti 1555, s, 221.

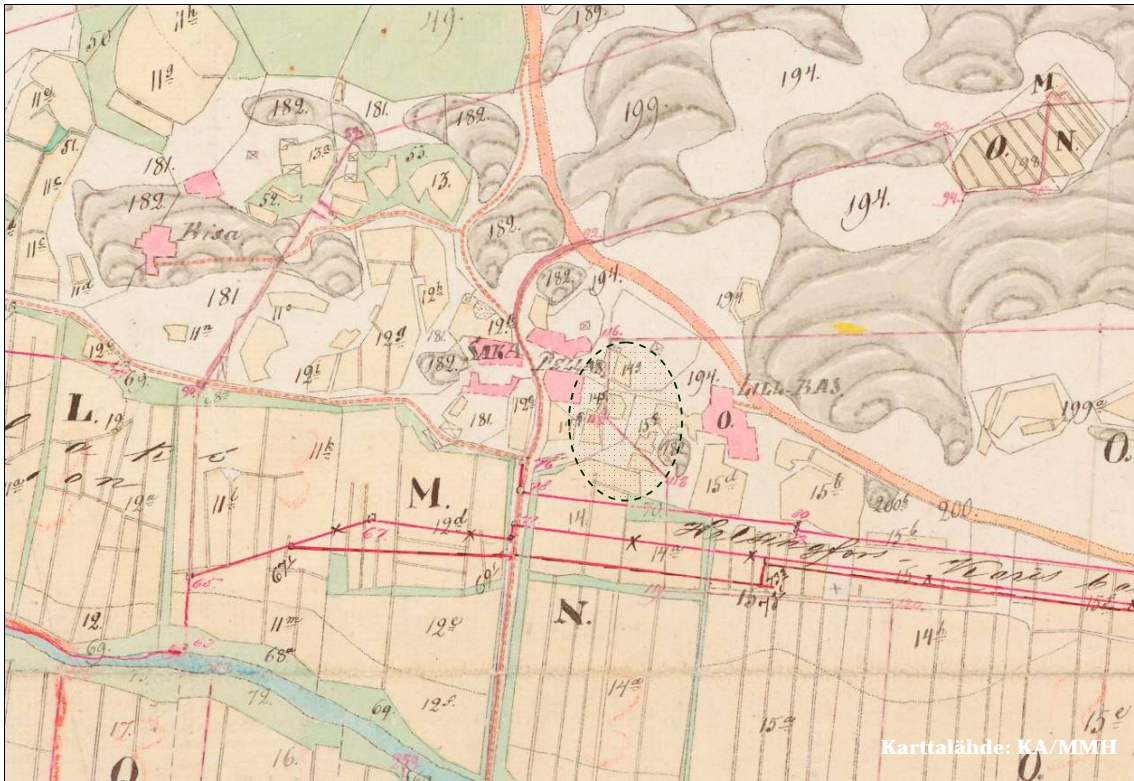
<sup>6</sup> Teitti 1555, s, 221.

<sup>7</sup> FMU 3531.

<sup>8</sup> FMU 4454.

<sup>9</sup> KA 2936; SAY.

<sup>10</sup> KA 2936, SAY Espoo 1540–1559. Tilojen tunnistus G. Haggrén 2002–2003.



**Kartta 3:** Kauklahti vuonna 1826. Tutkimusalue on ympäröity.

Kauklahten kylätontilla seisoivat 1700-luvulla enää vain Saka, Pellas ja Lillbass<sup>11</sup>. Vuosien 1758–63 karttaan on lisäksi merkitty kyläkeskuksen pohjois- ja luoteisosaan Juusin tontti<sup>12</sup>. Vuosien 1735 ja 1758 karttoja vertaamalla paljastuu se, että Lillbassin tontti on siirretty kyseisenä aikavälinä ylempäs rinteelle pohjoiseen, missä talojen numeroinnin perusteella on aiemmin ollut Storbassin tontti.<sup>13</sup>

Saka, Pellas ja Lillbass pysyivät samoilla paikoilla 1700-luvulta 1900-luvulle saakka. Viimeisenä asuttuna säilynyt Saka tyhjentyi vasta 1970-luvulla.

<sup>11</sup> Giöken 1735; Bonej & Zitting 1759–63.

<sup>12</sup> Giöken 1735; Bonej & Zitting 1759–63.

<sup>13</sup> Haggrén & Hakanpää 2002, s. 6; Haggrén, Enqvist & Hakanpää 2003, s. 4.



### 3. Arkeologinen tutkimushistoria<sup>14</sup>



**Kuva 4:** Kaivausalueelta vuonna 2003 esiin tulleita hautakuoppia.

Kauklauden kylätontilla tehtiin vuosina 2002–2003 arkeologisia pelastuskaivauksia uuden seurakuntatalon rakentamisen vuoksi.

Kesän 2002 koekaivausten aikana löytyi uuninperustuksia keskiajalta 1900-luvulle. Uunien ympärillä olleista kulttuurimaakerroksista löytynyt esineistö sijoittuu 1100–ja 1700-lukujen väliseen aikaan. Löydöt tukivat sitä käsitystä, että Espoonjoen suisto ja Kauklauden kylä asutettiin viimeistään 1100- ja 1200-luvuilla.

Pelastuskaivauksia jatkettiin kesällä 2003 kylätontin ylärinteen puoleisessa osassa. Myös tämä alue varmistui Kauklauden kylän keskiaikaisen tonttimaan osaksi. Kesän 2003 kaivauksissa löytyi mm. vanhojen rakennusten perustuksia ja hautausmaa.

Vuoden 2003 kaivausalue 15 sijaitsi kevään 2008 tutkimuskohteen Viljapolun vierellä lännessä. Kaivausalue 15 oli 11 metriä pitkä ja 1,7 metriä leveä koeoja. Kaivausalueen 15 luoteisosassa pintamullan alla oli tiivis kiveys, jonka läheisyydestä löydettiin pala keskiaikaista kivasavikeramiikkaa. Kyseessä arveltiin olevan mahdollisesti joko keskiaikaisen rakennuksen perustukseen tai uunin pohjaan liittyvä kivilatomus.

<sup>14</sup> Haggren & Hakanpää 2002; Haggren, Enqvist & Hakanpää 2003.

#### 4. Koekaivauksen tavoitteet ja menetelmät

Koekaivausten päämääränä oli selvittää oliko Vantinportin- ja Viljapolun tielinjausten kohdilla säilynyt Kauklahten keskiaikaiseen kylään kuuluneita rakenteita tai kulttuurimaakerroksia. Samalla tavoitteena oli tuottaa arvio jatkotutkimustarpeesta.



Kuva: V.-P. Suhonen

**Kuva 5:** Kaivausalueelle 2 kaivetaan koekuoppia.

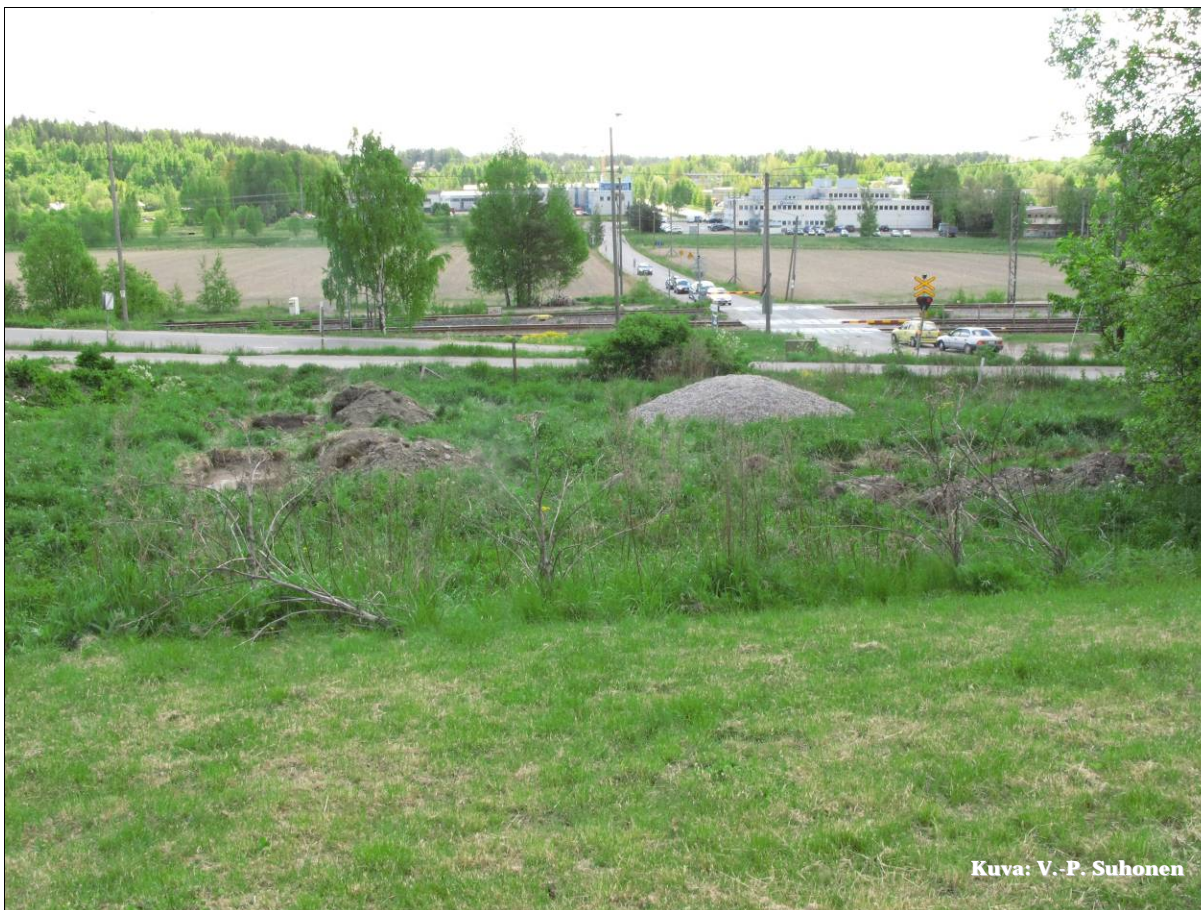
Vantinportin ja Viljapolun tielinjauksille avattiin kaivinkoneella sekä koeojia että -kuoppia. Konekaivu pysäytettiin yleensä aina kun vastaan tuli tarkempia tutkimuksia vaativia rakenteita ja kulttuurimaakerroksia. Kaivausalueelta 2 poistettiin ainoastaan turpeet ja pintamaat 10 x 3 metrin laajuudelta. Osa koeojista ja kuopista kaivettiin tarkoituksellisesti suoraan puhtaaseen pohjamaahan saakka, jotta kulttuurimaakerrosten paksuus kävisi ilmi. Kaivausalueelle 2 tehtiin samasta syystä neljä koekuoppaa.

Kaivaushavainnot taltioitiin normaalia yksikködokumentointia noudattaen piirtämällä ja valokuvaamalla. Yksikkö- ja rakennenumeroita ei katsottu järkeväksi käyttää suppeiden kaivausalueiden johdosta; virhemahdollisuudet olisivat olleet liian suuret. Valokuvadokumentoinnissa käytettiin mustavalko-, dia- ja digitaalikuvausta (MV/RHO nro 125848-125850). Pintamaasta otettiin talteen löytöjä tapauskohtaisesti harkinnan mukaan kaivausalueittain. Suuri osa pintamaalöydöistä oli resentejä ja ne heitettiin pois jo kentällä. Löydöt sijoitettiin Kansallismuseon historiallisen ajan kokoelmiin numeroilla **KM 2008023: 1-25**. Koekaivausten aikana ei käytetty seula, sillä tarkempia tutkimuksia edellyttävät kulttuurimaakerrokset ja rakenteet jätettiin odottamaan pelastuskaivauksia.

Tutkimusalueesta tehtiin yleiskartta, johon merkittiin kaivausalueet ja maastossa havaitut rakenteet. Mittaukset suoritettiin takymetriä ja Espoon kaupungin tekniseltä osastolta saatuja kiintopisteitä 198 ja 221 hyväksikäyttäen. Kyseisten mittapisteiden avulla määritettiin tutkimusalueelle pisteet 301 (X=75743.605, Y=33684.902, Z=17.231) ja 302 (X=75801.570, Y=33702.342, Z=20.201).

## 5. Koekaivaushavainnot

### 5.1. Vantinportti



Kuva: V. P. Suhonen

**Kuva 5:** Koeojat 4-6 Vantinportin kaakkoisosassa.

Vantinportin linjauksen kohdalle avattiin kolme koeojaa ja yksi koekuoppa:

- 1) Koeoja 4: Pohjois-eteläsuuntainen, laajuus 4 x 1 metriä.
- 2) Koeoja 5: Pohjois-eteläsuuntainen, laajuus 4 x 1 metriä.
- 3) Koeoja 6: Itä-länsisuuntainen, laajuus 6 x 1 metriä.
- 4) Koekuoppa 8: laajuus 0,5 x 0,5 metriä.

Koeojista 4-6 tuli heti turpeen ja pintamaan alta esille kova puhdas harmaa savi. Kulttuurimaakerroksia tai vanhoja rakenteita ei havaittu.

Koekuopassa 8 oli turpeen ja pintamaan alla kerros sekoittunutta multaa, hiekkaa, kiviä ja resentejä löytöjä (mm. muovia, olutpullon sirpaleita). Sekoittuneen kerroksen alla oli puhdasta savea.



**Kuva 6:** Koeoja 6 Vantinpörtin kaakkoispäässä. Turpeen ja pintamaan alla oli pelkkää puhdasta ja kovaa savea.

## 5.2. Viljapolku

Viljapolun pohjoisosassa sijaitsevaan lehtometsään avattiin koeoja 1, kaivausalue 2 ja koekuopat 8-9.

### 5.2.1 Koeoja 1

Neljä metriä pitkä ja metrin leveä koeoja 1 osui 1900-luvun valtaviemäriin kohdalle. Maakerrokset olivat täysin sekoittuneet. Kulttuurimaakerroksia tai vanhoja rakenteita ei havaittu.



**Kuva 7:** Koeojan 1 pohjois- ja eteläprofiilit ja pohja.

### 5.2.2. Kaivausalue 2 (30 m<sup>2</sup>)

Kaivausalue 2 oli noin 10 x 3 metriä laaja. Turpeen ja pintamaan alta paljastui lännestä ruskeaa hiekkaa ja kiviä (Ø 0,03–0,1 m) ja idästä tummanruskeaa hiekkansekaista multaa, jossa oli tiilimurskaa. Kaivausalueen koilliskulmassa oli noin 1 x 1 metriä laajalla alueella sekoittunutta vaaleanruskeaa hiekkaa ja tummanruskeaa multaa. Kaivausalueen keskivaiheilla oli tummanruskeassa hiekkansekaisessa mullassa läikkä vaaleanruskeaa hiekkansekaista savea. Löytöinä saatiin ainoastaan resenttiä, 1900- ja 2000-lukujen esineistöä.



**Kuva 8:** Kaivausalue 2 turpeen ja pintamaan poiston jälkeen. Etualalla vasemmalla on mahdollisesti rakennuksen perustuksen osa.

Kaivausalueen 2 itäpäästä paljastuneet lohkokivet (Ø 0,3–0,5 m) näyttivät muodostavan luoteis-koillissuuntaisen kivijalan katkelman. Lohkokivet olivat irtonaisia. Ehjän rakenteen esiin ottaminen jätettiin odottamaan pelastuskaivauksia.

Kaivausalueen keskivaiheilta paljastui käytöstä jäänyt kaapeli, jota ei ollut merkitty Espoon kaupungilta saatuun tämän hetken tilannetta kuvaavaan karttaan. Kaivausalueen itäpää sivusi vuonna 2005 vedettyä sähkökaapelia.

Turpeen ja pintamaan alta paljastuneiden maakerrosten läpi kaivettiin neljä koekuoppaa:

- 1) Koekuoppa A2:1, laajuus 1 x 1 m.

- 2) Koekuoppa A2:2, laajuus 1 x 1 m.
- 3) Koekuoppa A2:3, laajuus 0,7 x 0,7 m.
- 4) Koekuoppa A2:4, laajuus 0,5 x 0,5 m.

#### 5.2.2.1. Koekuoppa A2:1 (1 m<sup>2</sup>)



**Kuva 9:** Koekuopan A2:1 pohjois- ja itäprofiili ja pohjalta paljastunut kiveys.

Koekuopan yläosassa oli 0,3–0,4 metriä paksu kerros tummanruskeaa multaa. Seuraavaksi tuli esiin hiekansekaista ruskeaa multaa. Hiekansekaisen ruskean mullan alla oli ensin mullansekaista sinertävää savea ja sitten vaaleanharmaata savea. Sinertävässä mullansekaisessa savessa oli nyrkinkokoisia kiviä (Ø n. 0,1 m) ja muutama tiili. Koekuopan kaakkoiskulmassa näkyi kuinka uudempi kaakkois-luoteissuuntainen kiveys (kivijalka?) ulottui vanhan kiveyksen päälle. Pienen koekuopan perusteella oli mahdoton päätellä rakenteiden luonnetta, funktioita ja laajuutta.



5.2.2.3. Koekuoppa A2:2 (1 m<sup>2</sup>)

**Kuva 10:** koekuopan A2:2 länsiosasta esiin tullut kivirakenne.

Koekuoppaa A2:2 kaivettaessa vastaan tuli vaaleaa savea, vaalearuskeaa hiekkaa, tummanruskeaa multaa, mullansekaista sinertävää savea ja lopulta puhdasta vaaleanharmaata savea. Tummanruskean mullan joukossa oli erikokoisia kiviä ( $\varnothing$  0,05–0,3 metriä). Koekuopan lounaiskulmassa oli mullansekaisen sinertävän saven päällä mahdollisesti kivijalan katkelma. Näkyvillä oli pyöreähkö kivi, jonka halkaisija oli noin 0,4 metriä. Ison kiven alla ja vierellä oli pieniä lohkokiviä (paksuus < 0,05 m, pituus n. 0,1 m). Koekuoppa oli liian pieni rakenteen todellisen luonteen selvittämiseen.

#### 5.2.2.4. Koekuoppa A2:3 (1 m<sup>2</sup>)



**Kuva 11:** Koekuopan A2:3 pohja ja pohjois- ja itäprofiili.

Turpeen ja pintamaan alla oli ensin tummanruskeaa multaa ja sitten vastaavanlainen tummanruskeassa mullassa ollut kiveys kuin koekuopassa A2:1. Kiveyksen alla oli sinertävää mullansekaista savea.

#### 5.2.2.5. Koekuoppa A2:4 (0,25 m<sup>2</sup>)



**Kuva 12:** Koekuopan A2:4 itäprofiili.

Turpeen ja pintamaan alla oli 0,6 metriä paksu kerros tummanruskeaa multaa, jonka seassa oli muutamia pieniä kiviä. Tummanruskea multa oli puhtaan vaaleanharmaan saven päällä.

### 5.2.3. Koekuoppa 7 (0,36 m<sup>2</sup>)



**Kuva 13:** koekuopan 7 pohjalta esiin tullut kiveys.

Kaivausalueen 2 eteläpuolelle viiden metrin päähän avattiin 0,6 x 0,6 metriä laaja koekuoppa 8. Turpeen ja pintamaan alla oli tummanruskeaa multaa ja sekoittunutta vaalearuskeaa hiekkaa. Kuopan pohjalla oli pikkukiviä ( $\varnothing$  0,05–0,1 m) sinertävässä mullansekaisessa savessa. Sama kiveys havaittiin mahdollisesti myös kaivausalueella 2.

#### 5.2.4. Koekuoppa 9 (0,25 m<sup>2</sup>)



**Kuva 14:** Koekuopan 9 eteläprofiili ja pohja.

Koekuopan 7 länsipuolelle tehtiin 0,5 x 0,5 metriä laaja koekuoppa 9. Turpeen ja pintamaan alla oli ennen puhdasta savea lähes metrin paksuinen kerros tummanruskeaa multaa, jonka seassa oli resentejä löytöjä.

### 5.2.5. Koeoja 3 (8 m<sup>2</sup>)



**Kuvat 17–18:** Koeojan 3 paikka ennen kaivausten aloittamista ja pohjaan kaivettuna.

Viljapolun eteläosaan avattiin kahdeksan metriä pitkä ja metrin leveä koeoja 3. Pintamaan alla oli 0,5 metriä paksu multakerros puhtaan saven päällä. Kyseessä oli muisto pellostä, kasvimaasta tms.

## 6. Kaivauksen menetelmät ja tavoitteet

Espoon Vantinportin kaivausten tavoitteena oli selvittää koekaivausten perusteella löytyneiden kivirakenteiden tarkempi luonne. Jatkotutkimuksia vaativa alue sijaitsi koekaivausten alueen 2 ympärillä. Alue 2 oli koekaivausten jälkeen jätetty auki odottamaan pelastuskaivauksia. Koe- ja pelastuskaivausten välisenä aikana suurimmat puut oli kaadettu alueen 2 kaakkoispuolelta. Tämä mahdollisti laajemman alueen avaamisen alueen 2 ympärille.



**Kuva 19:** Kaivausalue A ennen pintamaan poistoa. Kuvasta näkyy miten puita on kaadettu tutkimusalueelta. Koekaivausten alue 2 erottuu pressun alta.

Pelastuskaivausten aluksi turpeet ja pintamaat poistettiin alueen 2 kaakkoispuolelta. Koekaivauksen alueen 2 sekä koekuopat 7 ja 9 sisältänyt uusi kaivausalue nimettiin alue A:ksi. Kaivausalueen nimityksessä käytettiin kirjainta A, jotta sitä ei sekoitettaisi koekaivausten alueisiin, jotka oli merkitty numeroin 1-9. Lisäksi kaivausalueen A länsilaitaan avatulle koekuopalle annettiin nimeksi koekuoppa B.

Kaivinkoneen poistettua pintamaat, jatkettiin kaivamista käsivoimin. Maata kaivettiin pääosin lapiolla ja lastalla. Maata ei seulottu. Seulomista ei katsottu tarpeelliseksi, sillä kaikki kaivauksilla tavatut maakerrokset olivat hyvin sekoittuneita.

Dokumentoinnissa sovellettiin yksikkökaivausmenetelmää. Yksikkö- ja rakennekuvaukset sekä niiden stratigrafia on esitelty liitteissä 7-9. Löydöt otettiin talteen yksiköittäin ja

talletettiin Kansallismuseon historiallisen ajan kokoelmiin numeroilla **KM2008023:26-93**.

Pintakerroksista sekä sekoittuneista kerroksista otettiin löytöjä talteen vain tapauskohtaisesti. Iso osa pintamaan löydöistä oli resenttejä ja ne heitettiin pois jo kenttätöiden aikana. Jälkitöiden yhteydessä poistettiin myös osa rauta-, lasi- ja keramiikkalöydöistä. Nämä löydöt luetteloitiin ja kuvattiin (liite 11).



**Kuva 20:** Kaivausalueella A on työt täydessä käynnissä.

Kaivausalue merkittiin koekaivausten aikana tehtyyn yleiskarttaan. Kaivausalue mitattiin paikalle takymetrillä, käyttäen hyväksi Espoon kaupungin kiintopistettä n:o 198 ( $x=75716.764$ ,  $y=33645.019$ ,  $z=20.705$ ) ja koekaivausten aikana määritettyä pistettä 301 ( $X=75743.605$ ,  $Y=33684.902$ ,  $Z=17.231$ ). Karttapohjana toimi Espoon kaupungin digitaalinen kaivakartta.



## 7. Kaivaushavainnot

Kaivausalue A oli kooltaan n. 15 m pitkä ja 9 m leveä. Alue oli muodoltaan epämääräinen, sillä se avattiin ympäröivän maaston ehdoilla. Alueen laajuus oli koekaivauksien alue 2 mukaan lukien yhteensä 86 m<sup>2</sup>. Kaivausten ensivaiheessa otettiin koekaivauksen alue 2 uudelleen esille. Sen jälkeen aluetta laajennettiin koneellisesti kaakkoon, koekaivauksen koekuoppia 7 ja 9 kohti. Koekaivauksen perusteella alueelta 2 oli löytynyt kivijalan katkelma sekä kiveyksiä. Myös koekuopassa 7 oli havaittu jonkinlainen kiveys.



**Kuva 21:** Rakenne R104, joka osoittautui pelkäksi kivikeskittymäksi.

Pintamaa (Y100) oli purkukerros, jonka seasta löytyi mm. kiviä, tiiliä ja suurimmaksi osaksi moderneja, 1900-luvun löytöjä. Purkukerroksen alta ei havaittu mitään selvää kulttuurikerrosta, vaan koko alue vaikutti koostuvan erilaisista sekoittuneista, melko tuoreista maakerroksista. Purkukerrosten alta havaittiin kuitenkin kolme erilaista rakennetta. R101 oli kivijalka alueen eteläosassa. Toinen kivijalka, R102, sijaitsi alueen itäosassa ja oli sama kuin jo koekaivauksissa havaittu kivijalan katkelma. Alueen keskivaiheen tienoilta havaittiin kannon alta vielä yksi kivilatomus, jolle annettiin nimi R104. Aivan alueen itäosassa sijaitsi jo koekaivauksen aikana havaittu, vuonna 2005 vedetty sähkökaapeli.

Pintamaan (Y100) poiston jälkeen kaivausalueella paljastui useita eri maakerroksia. Alueen luoteisosaa (koekaivauksen alue 2) koostui pääosin tummanharmaasta savensekaisesta karkeasta hiekasta (Y107). Kerroksessa oli sekaisin nyrkinkokoisia kiviä, mutta ne eivät muodostaneet mitään kiveystä, kuten kevään koekuoppien (numerot 1 ja 3)

perusteella olisi voinut päätellä. Y107 oli luultavasti moderni purkukerros, sillä siitä löytyi mm. muoviva ja säilykepurkki. Alueen pohjoisosassa yksikön Y107 alta löytyi kosteaa mullansekaista savea (Y112), mutta muuten kerros Y107 sijaitsi puhtaan pohjasaven (Y110) päällä. Yksikön Y112 alta löytyi myös puhdas pohjasavi (Y110).

Alueen A luoteiskulmassa pintamaan ja yksikön Y107 välistä löytyi paikoitellen kellertävän ruskeaa soran- ja kivensekaista hiekkaa (Y103). Kerroksen pohjalla oli n. 1-5 cm paksu kerros ruosteenväristä hiekkaa, jonka seassa oli paljon tiilimurskaa. Stratigrafian perusteella kerros ei kuitenkaan ole kovin vanha, sillä Y103 alapuolella sijaitsevasta yksiköstä Y107 löytyi vielä aivan moderneja löytöjä. Yksikkö Y103 kaivettiin pois ilman että se dokumentoitiin.

Osittain yksikön Y103 ja osittain pintamaan alta, alueen A luoteisosasta löytyi vielä kivitäytteinen kuoppa (Ku111). Kuopan täyttömaa koostui nyrkinkokoisista kivistä, joita oli 1-3 kerrosta päällekkäin. Kivien välissä oleva maa koostui hienosta irtonaisesta tummanharmaasta hiekasta (Y105). Kerroksesta löytyi sekaisin modernia lasia, posliinia, rautaa ja eläinten luita. Kuopan Ku111 alta löytyi kerros Y107.



**Kuva 22:** Kivijalka R102. Kivijalan takana näkyy vuonna 2005 vedettyjen sähköjohtojen putket.

Alueen A koillisnurkassa sijaitsi Kivijalka R102. Kivijalkaa oli säilynyt n. 2 m pätkä. Kivijalan yhteydestä löytyneiden punasaviastioiden kappaleiden perusteella kivijalka on voinut kuulua 1700-1800-luvuilta peräisin olevalle rakennukselle. Kivijalan koillispuolella, aivan kaivausalueen reunan kohdalla, tuli vielä esiin vuonna 2005 vedetty sähköjohto. Maa-aines kivijalan yhteydessä ja ympärillä koostui yksiköstä Y107.

Alueen A keskivaiheilla sijaitsi epämääräinen kiveys, jonka keskellä oli kanto. Kiveykselle annettiin nimeksi R104. Kaivausten aluksi ajateltiin, että R104 saattaisi olla kantojen tuhoama uuninperustus. Tutkimusten edetessä kuitenkin huomattiin, että kyseessä ei ollut mikään rakenne, vaan ainoastaan satunnaisista kivistä. R104 sijaitsi puoliksi yksiköiden Y107 ja Y108 päällä. R104 yhteydessä oleva maa-aines koostui harmaasta savensekaisesta hiekasta (Y106). Kerros oli sekoittunut, sillä löytöinä siitä tuli mm. punasavikeramiikkaa, modernia lasia, muovivia ja posliinia.

Alueen A keskivaiheilla, R104 eteläpuolella, sijaitsi vaaleanharmaa hiekansekainen savi (Y108). Yksikkö sijaitsi rakenteen R104 ja kivijalan R101 välissä. R104 eteläpuolella yksikössä Y108 oli n. 1,5 x 1,5 m laaja kiveys. Kivet olivat nyrkinkokoisia ja sijaitsivat kerroksen pinnassa. Kivien seassa oli tiiliä. Y108 oli luultavasti jonkinlainen moderni täyttökerros. Löydöt koostuivat pääasiassa 1900-luvun lasista, muovista ja raudasta. Kerroksen alta paljastui pohjasavi (Y110).



**Kuva 23:** Kivijalka R103. Kantojen juuret olivat tuhonneet kivijalkaa.

Kaivausalueen kaakkoisosasta löytyi toinen kivijalka, jolle annettiin nimeksi R101. Kivijalkaa kaivettiin esille n. 2 m matkalta. Lounaassa kivijalan päällä kasvoi kanto, joka oli osittain tuhonnut kivijalkaa. Kivijalan yhteydestä löytyi punasavikeramiikkaa, joka voisi ajoittua 1700-1800-luvuille. Kivien välistä löytyi myös 10 kopeekan kolikko vuodelta 1836. Kivijalka R101 vaikuttaisi näin olevan suunnilleen samanikäinen kuin kivijalka R102.

Heti kivijalan R101 eteläpuolella maa muuttui noen- ja hiilensekaiseksi mustaksi hiekaksi (Y109). Kerros oli irtonainen ja kostea ja sijaitsi kivijalan R101 rakennuksen sisäpuolella. Siinä oli paljon palaneita kiviä ja vähän palanutta savea. Kerros oli sekoittunut ja siinä oli paljon purkujätettä. Todennäköisesti kyseessä oli paikalla aiemmin sijainneen rakennuksen palo- tai purkukerros. Kerros Y109 sijaitsi yksikön Y108 päällä.

Alueen A länsiosaan avattiin vielä koekuoppa B. Koekuoppa koostui n. 50 cm paksusta täytemaakerroksesta (Y100). Sen alla oli n. 20 cm paksu kerros hiekkansekaista savea (Y108). Kerroksen Y108 jälkeen alkoi puhdas pohjasavi.



**Kuva 24:** Koekuopan B profiili.

## 8. Tulokset

Keväällä 2008 tehtyjen koekaivausten aikana havaittiin, että Viljapolun pohjoisosassa oli jatkotutkimuksia edellyttäviä rakenteita. Rakenteiden tutkimista varten paikalla järjestettiin syyskuussa 2008 arkeologiset pelastuskaivaukset.

Pelastuskaivausten aikana löydettiin kaksi kivijalkaa. Löytöjen perusteella molemmat kivijalat (R101 ja R102) näyttäisivät olevan suunnilleen samanikäisiä, 1700-1800-luvuilta. Maa-aines kivijalkojen ympärillä oli kuitenkin sekoittunutta, joten varmoja johtopäätöksiä oli hankala tehdä. Kivijalan R101 rakennus näytti palaneen, sillä maakerros rakennuksen sisäpuolella oli hyvin nokinen.

Kaivausalueella ei havaittu ehjiä kulttuurikerroksia. Kaikki kaivetut maakerrokset olivat sekoittuneita. Löytöinä kerroksista tuli 1700-1900-luvuille ajoittuvaa tavaraa. Suurin osa löydöistä oli 1900-luvulta. Sekoittuneet kerrokset kertovat intensiivisestä maankäytöstä alueella.

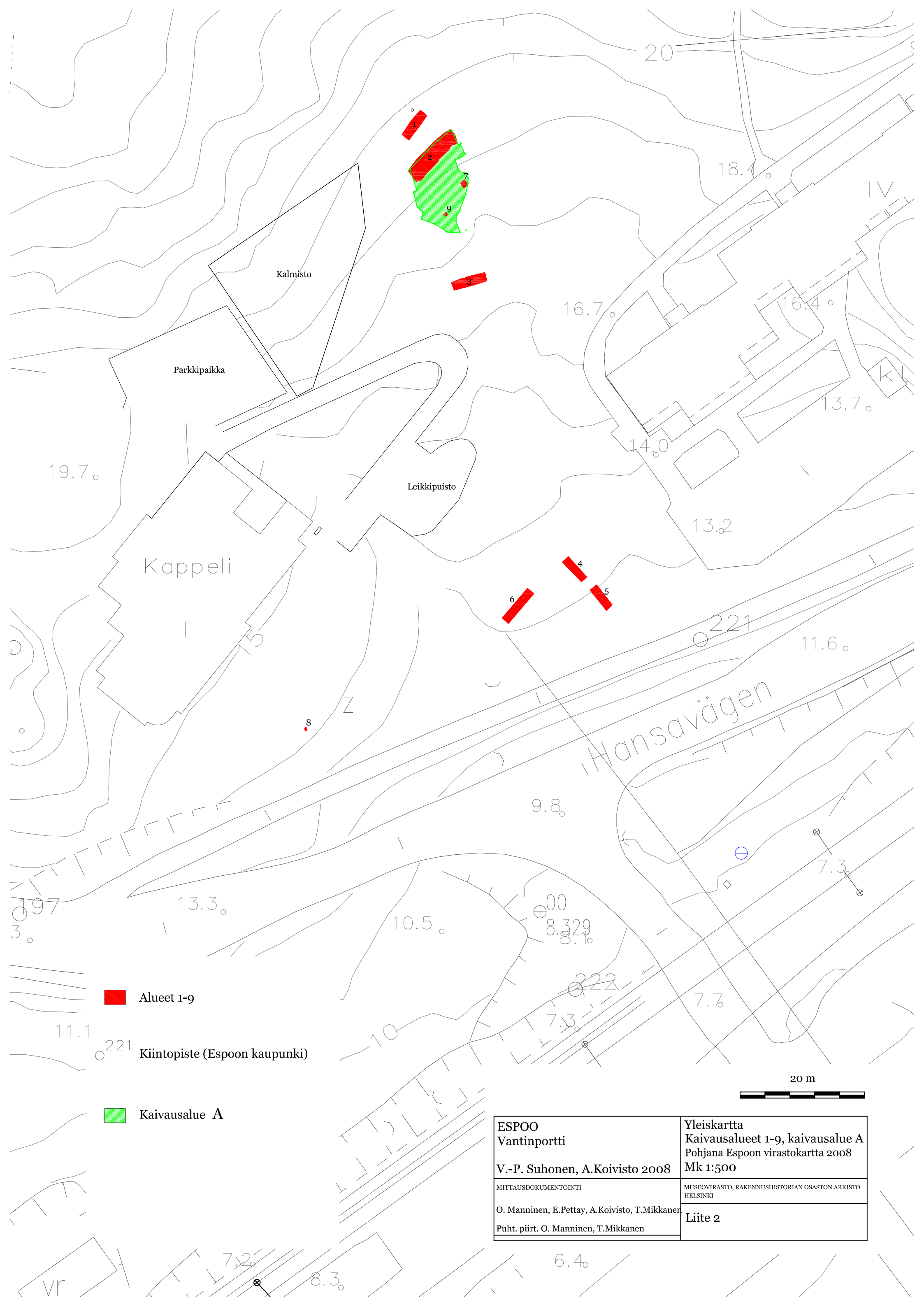
Kaivauksilla tuli myös esille pienten koekuoppien ongelmallisuus. Koekaivausten aikana koekuopissa havaitut kiveykset osoittautuivat pelastuskaivausten aikana sijainneen ainoastaan koekuoppien kohdilla. Koekuoppien paikat ovat loppujen lopuksi hyvin sattumanvaraisia. Saataisiin varmasti parempi tulos, jos jo koetutkimusten aikana olisi mahdollisuus avata laajempia alueita.

*Helsingissä, torstaina, 5. maaliskuuta 2009*

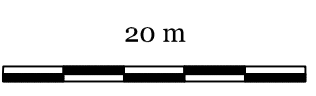
*V.-P. Suhonen*

*Andreas Koivisto*





- Alueet 1-9
- Kaivausalue A
- Kiintopiste (Espoon kaupunki)



<b>ESPOO</b> <b>Vantinportti</b> <b>V.-P. Suhonen, A.Koivisto 2008</b>	<b>Yleiskartta</b> <b>Kaivausalueet 1-9, kaivausalue A</b> <b>Pohjana Espoon virastokartta 2008</b> <b>Mk 1:500</b>
<small>MITTAUSDOKUMENTOINTI</small> <small>O. Manninen, E.Pettay, A.Koivisto, T.Mikkanen</small> <small>Puht. piirt. O. Manninen, T.Mikkanen</small>	<small>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO</small> <small>HELSINKI</small>
<b>Liite 2</b>	

# Espoo Vantinportti 2008

## MV/RHO dia 125849: 1-11

Kuvaaja: V.-P. Suhonen

Liite 3

<b>Alanumero</b>	<b>Kaivausalue</b>	<b>Aihe</b>	<b>Suunta</b>
1	Kaivausalue 2	Kaivausalue pintojen poiston jälkeen	E
2	Kaivausalue 2	Koekuoppa 1	SW
3	Kaivausalue 2	Koekuoppa 2	SE
4	Kaivausalue 2	Koekuoppa 3	W
5	Koeoja 3	Pohjoisprofiili ja pohja.	SW
6	Koeoja 4	Pohja	E
7	Koeoja 5	Pohja	NE
8	Koeoja 6	Pohja	SE
9	Koekuoppa 8	Pohjoisprofiili	S
10	Koekuoppa 7	Itäprofiili ja pohja	W
11	Koekuoppa 9	Itäprofiili ja pohja	E

---



# Espoo Vantinportti mustavalkokuvaletelo

Liite 4

## A. Koivisto 2008

125848:1-47

Päänumero	Alanumero	Kunta	Kohde	Aihe	Suunta	Kuvaaja	Pvm	Vuosi
125849	1	Espoo	Vantinportti	Kaivausalue 2 pintojen poiston jälkeen.	E	VPS		2008
125849	2	Espoo	Vantinportti	KO 3. Pohjoisprofiili ja pohja.	SW	VPS		2008
125849	3	Espoo	Vantinportti	KO 5. Pohja	NE	VPS		2008
125849	4	Espoo	Vantinportti	KO 6. Pohja	SE	VPS		2008
125849	5	Espoo	Vantinportti	KO 4. Pohja	E	VPS		2008
125849	6	Espoo	Vantinportti	Kaivausalue 2. Koekuoppa 3	W	VPS		2008
125849	7	Espoo	Vantinportti	Kaivausalue 2. Koekuoppa 1	SW	VPS		2008
125849	8	Espoo	Vantinportti	Kaivausalue 2. Koekuoppa 2	E	VPS		2008
125849	9	Espoo	Vantinportti	Pohjoisprofiili	S	VPS		2008
125849	10	Espoo	Vantinportti	Koekuoppa 9	W	VPS		2008
125849	11	Espoo	Vantinportti	Koekuoppa 7	W	VPS		2008
125849	12	Espoo	Vantinportti	Yleiskuva	NW	Andreas Koivisto	24.5	2008
125849	13	Espoo	Vantinportti	Yleiskuva	S	Andreas Koivisto	24.5	2008

---

<b>Päänumero</b>	<b>Alanumero</b>	<b>Kunta</b>	<b>Kohde</b>	<b>Aihe</b>	<b>Suunta</b>	<b>Kuvaaja</b>	<b>Pvm</b>	<b>Vuosi</b>
125849	14	Espoo	Vantinportti	Alue 1, W-puoli, dt. 1, Y105/R104	W	Andreas Koivisto	24.5	2008
125849	15	Espoo	Vantinportti	Alue 1, W-puoli, dt. 1, Y105/R104	W	Andreas Koivisto	24.5	2008
125849	16	Espoo	Vantinportti	R102, dt.1	S	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	17	Espoo	Vantinportti	R104, dt.0,5	W	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	18	Espoo	Vantinportti	R104, dt.0,5	S	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	19	Espoo	Vantinportti	R104, dt.0,5	E	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	20	Espoo	Vantinportti	R104, dt.0,5	N	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	21	Espoo	Vantinportti	Yleiskuva	S	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	22	Espoo	Vantinportti	Yleiskuva	E	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	23	Espoo	Vantinportti	Yleiskuva	W	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	24	Espoo	Vantinportti	R104, dt.1	W	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	25	Espoo	Vantinportti	R104, dt.1	W	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	26	Espoo	Vantinportti	KK5, S-profiili	N	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	27	Espoo	Vantinportti	R101, dt.1	W	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	28	Espoo	Vantinportti	W-profiili 1/5	E	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	29	Espoo	Vantinportti	W-profiili 2/5	E	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	30	Espoo	Vantinportti	W-profiili 3/5	E	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	31	Espoo	Vantinportti	W-profiili 4/5	E	Andreas Koivisto	25.5	2008

<b>Päänumero</b>	<b>Alanumero</b>	<b>Kunta</b>	<b>Kohde</b>	<b>Aihe</b>	<b>Suunta</b>	<b>Kuvaaja</b>	<b>Pvm</b>	<b>Vuosi</b>
125849	32	Espoo	Vantinportti	W-profiili 5/5	E	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	33	Espoo	Vantinportti	NW-kulma	S	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	34	Espoo	Vantinportti	SW-kulma	S	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	35	Espoo	Vantinportti	W-pääty	S	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	36	Espoo	Vantinportti	Kaivausalue, viimeinen taso	E	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	37	Espoo	Vantinportti	W-pääty	S	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	38	Espoo	Vantinportti	E-pääty, viimeinen taso	W	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	39	Espoo	Vantinportti	R104 S-puolinen tarkastusaja	W	Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	40	Espoo	Vantinportti	Ryhmäkuva		Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	41	Espoo	Vantinportti	Ryhmäkuva		Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	42	Espoo	Vantinportti	Kuopan täyttö		Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	43	Espoo	Vantinportti	Kuopan täyttö		Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	44	Espoo	Vantinportti	Työskentelyä		Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	45	Espoo	Vantinportti	Työskentelyä		Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	46	Espoo	Vantinportti	Kuopan täyttö		Andreas Koivisto	25.5	2008
125849	47	Espoo	Vantinportti	Kaivausten johtaja A. Koivisto poseeraa.		Andreas Koivisto	25.5	2008

# Espoo Vantinportti digitaaliset kuvat 2008

Liite 5

## A. Koivisto 2008

### 125850:1-61

Päänumero	Alanumero	Kunta	Kohde	Aihe	Suunta	Kuvaaja	Pvm	Vuosi
125850	1	Espoo	Vantinportti	Koeoja 1. Pohjois- ja itäprofiili.	SW	VPS		2008
125850	2	Espoo	Vantinportti	Kaivausalue 2 pintojen poiston jälkeen.	E	VPS		2008
125850	3	Espoo	Vantinportti	Kaivausalue 2 pintojen poiston jälkeen.	W	VPS		2008
125850	4	Espoo	Vantinportti	Kaivausalue 2, koekuoppa 1, pohjan kiveys.	SW	VPS		2008
125850	5	Espoo	Vantinportti	Kaivausalue 2, koekuoppa 2	E	VPS		2008
125850	6	Espoo	Vantinportti	Kaivausalue 2, koekuoppa 3	W	VPS		2008
125850	7	Espoo	Vantinportti	Kaivausalue 3, pohjoisprofiili	SW	VPS		2008
125850	8	Espoo	Vantinportti	KO 4, pohja	E	VPS		2008
125850	9	Espoo	Vantinportti	KO 5, pohja	NE	VPS		2008
125850	10	Espoo	Vantinportti	KO 6, pohja	SE	VPS		2008
125850	11	Espoo	Vantinportti	Koekuoppa 8, pohjoisprofiili	S	VPS		2008
125850	12	Espoo	Vantinportti	Koekuoppa 7	S	VPS		2008

<b>Päänumero</b>	<b>Alanumero</b>	<b>Kunta</b>	<b>Kohde</b>	<b>Aihe</b>	<b>Suunta</b>	<b>Kuvaaja</b>	<b>Pvm</b>	<b>Vuosi</b>
125850	13	Espoo	Vantinportti	Koekuoppa 9	W	VPS		2008
125850	14	Espoo	Vantinportti	Yleiskuva	NW	Andreas Koivisto	15.9.	2008
125850	15	Espoo	Vantinportti	Yleiskuva	NW	Andreas Koivisto	15.9.	2008
125850	16	Espoo	Vantinportti	Yleiskuva	S	Andreas Koivisto	15.9.	2008
125850	17	Espoo	Vantinportti	Yleiskuva	S	Andreas Koivisto	15.9.	2008
125850	18	Espoo	Vantinportti	Työkuva		Andreas Koivisto	16.9.	2008
125850	19	Espoo	Vantinportti	Työkuva		Andreas Koivisto	16.9.	2008
125850	20	Espoo	Vantinportti	Työkuva		Andreas Koivisto	19.9.	2008
125850	21	Espoo	Vantinportti	Työkuva		Andreas Koivisto	19.9.	2008
125850	22	Espoo	Vantinportti	Työkuva		Andreas Koivisto	19.9.	2008
125850	23	Espoo	Vantinportti	Työkuva		Andreas Koivisto	22.9.	2008
125850	24	Espoo	Vantinportti	Alue 1, W-puoli, dt. 1, Y105/R104	W	Andreas Koivisto	22.9.	2008
125850	25	Espoo	Vantinportti	Työkuva		Andreas Koivisto	22.9.	2008
125850	26	Espoo	Vantinportti	Työkuva		Andreas Koivisto	22.9.	2008
125850	27	Espoo	Vantinportti	R104, dt.0,5	W	Andreas Koivisto	22.9.	2008
125850	28	Espoo	Vantinportti	R102, dt.1	S	Andreas Koivisto	22.9.	2008
125850	29	Espoo	Vantinportti	R104, dt.0,5	S	Andreas Koivisto	22.9.	2008
125850	30	Espoo	Vantinportti	R104, dt.0,5	E	Andreas Koivisto	22.9.	2008
125850	31	Espoo	Vantinportti	R104, dt.0,5	N	Andreas Koivisto	22.9.	2008

<b>Päänumero</b>	<b>Alanumero</b>	<b>Kunta</b>	<b>Kohde</b>	<b>Aihe</b>	<b>Suunta</b>	<b>Kuvaaja</b>	<b>Pvm</b>	<b>Vuosi</b>
125850	32	Espoo	Vantinportti	Alue 1, W-puoli, R104, Y105 dt.1	W	Andreas Koivisto	23.9.	2008
125850	33	Espoo	Vantinportti	Alue 1, W-puoli, R104, Y105, dt.1	W	Andreas Koivisto	23.9.	2008
125850	34	Espoo	Vantinportti	R102, dt.1	S	Andreas Koivisto	23.9.	2008
125850	35	Espoo	Vantinportti	"Stenswik"-tiili		Andreas Koivisto	23.9.	2008
125850	36	Espoo	Vantinportti	"Stenswik"-tiili		Andreas Koivisto	23.9.	2008
125850	37	Espoo	Vantinportti	Yleiskuva	S	Andreas Koivisto	23.9.	2008
125850	38	Espoo	Vantinportti	Yleiskuva	E	Andreas Koivisto	23.9.	2008
125850	39	Espoo	Vantinportti	Yleiskuva	W	Andreas Koivisto	23.9.	2008
125850	40	Espoo	Vantinportti	R104, dt.1	W	Andreas Koivisto	23.9.	2008
125850	41	Espoo	Vantinportti	R101, dt.1	W	Andreas Koivisto	24.9.	2008
125850	42	Espoo	Vantinportti	KK5, S-profiili	N	Andreas Koivisto	24.9.	2008
125850	43	Espoo	Vantinportti	R101, dt.1	W	Andreas Koivisto	25.9.	2008
125850	44	Espoo	Vantinportti	W-profiili 1/6	E	Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	45	Espoo	Vantinportti	W-profiili 2/6	E	Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	46	Espoo	Vantinportti	W-profiili 3/6	E	Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	47	Espoo	Vantinportti	W-profiili 4/6	E	Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	48	Espoo	Vantinportti	W-profiili 5/6	E	Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	49	Espoo	Vantinportti	W-profiili 6/6	E	Andreas Koivisto	26.9.	2008

<b>Päänumero</b>	<b>Alanumero</b>	<b>Kunta</b>	<b>Kohde</b>	<b>Aihe</b>	<b>Suunta</b>	<b>Kuvaaja</b>	<b>Pvm</b>	<b>Vuosi</b>
125850	50	Espoo	Vantinportti	NW-kulma	S	Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	51	Espoo	Vantinportti	SW-kulma	S	Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	52	Espoo	Vantinportti	SW-kulma	S	Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	53	Espoo	Vantinportti	W-pääty	S	Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	54	Espoo	Vantinportti	Kaivausalue, viimeinen taso	E	Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	55	Espoo	Vantinportti	R104 S-puolinen tarkastusaja	W	Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	56	Espoo	Vantinportti	E-pääty, viimeinen taso	W	Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	57	Espoo	Vantinportti	Ryhmäkuva		Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	58	Espoo	Vantinportti	Ryhmäkuva		Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	59	Espoo	Vantinportti	Kuopan täyttö		Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	60	Espoo	Vantinportti	Kuopan täyttö		Andreas Koivisto	26.9.	2008
125850	61	Espoo	Vantinportti	Kuopan täyttö		Andreas Koivisto	26.9.	2008

---

# Espoo Kauklahti Vantinportti 2008

## Yhteyslista

## Liite 6

Yhteys	Kuvaus
Y100	Hiekansekainen pintamulta
R101	Kivirakenne
R102	Kivirakenne
Y103	Soran- ja kivensekainen kuoppa
R104	Kivirakenne
Y105	Kivitäytteinen kuoppa, seassa harmaata hiekkaa
Y106	Harmaa savensekainen hiekka
Y107	Tummanharmaa savensekainen karkea hiekka
Y108	Vaaleanharmaa hiekansekainen savi
Y109	Noen- ja hiilensekainen musta hiekka
Y110	Pohjasavi
Y112	Tummanharmaa likainen savi



# Espoo, Kauklahti Vantinportti 2008

## Yksikkökuvaukset

**N:o** 100**Tyyppi:** Hieksekainen pintamulta**X=****Y=****Z=****Laajuus m:** Koko alue**Paksuus cm:** 30-60**Kaivaustapa:** Kaivinkone, lapio**Koostumus:****Päämaalaji:** Multa**Pääsekoite:** Tiilimurska**Muu sekoite:** kivi, tiili ja tiilenpalat, hieno hiekka**Stratigrafia:****Yläpuolella:****Liittyy rakenteeseen:****Alapuolella:** R101, R102, Y103, R104, Y106, Y107, Y108, Y109**Sama kuin:****Yksikön rajat:** Selvät**Kuvaus ja tulkinta:**

Tummanharmaan ruskea purkukerros, joka ominaisuuksiltaan on irtonainen. Suurimmaksi löydöt ovat moderneja, mutta rakenteiden R101 ja R102 yhteydestä kuitenkin 1700-1900-lukujen punasavikeramiikkaa.

**Löydöt:** KM2008023: 26-61**N:o** 103**Tyyppi:** Soran- ja kivensekainen hiekka**X=****Y=****Z=****Laajuus m:****Paksuus cm:****Kaivaustapa:** Lapio ja lasta**Koostumus:****Päämaalaji:** K.hiekka**Pääsekoite:** Kivi**Muu sekoite:** Hieno hiekka, sora, tiili ja tiilenpalat,**Stratigrafia:****Yläpuolella:** Y100**Liittyy rakenteeseen:****Alapuolella:** Y105, Ku111, Y107**Sama kuin:****Yksikön rajat:****Kuvaus ja tulkinta:**

Kellertävän ruskea irtonainen ja kuiva hiekka. Kerroksen pohjalla oli n. 1.-5 cm paksu kerros ruosteenväristä hiekkaa, jonka seassa oli paljon tiilimurskaa.

**Löydöt:** KM2008023:62-68

---

<b>N:o</b> 105		<b>Tyyppi:</b> Harmaa hiekansekainen kivimaa
<b>X=</b>	<b>Y=</b>	<b>Z=</b>
<b>Laajuus m:</b> 2 x 2	<b>Paksuus cm:</b> n.20	<b>Kaivaustapa:</b> Lapio ja lasta
<b>Koostumus:</b>		
<b>Päämaalaji:</b> H.hiekka		<b>Pääsekoite:</b> Kivi
<b>Muu sekoite:</b>		
<b>Stratigrafia:</b>		
<b>Yläpuolella:</b> Y103		<b>Liittyy rakenteeseen:</b>
<b>Alapuolella:</b> Y107		<b>Sama kuin:</b> Ku111
<b>Yksikön rajat:</b> selvät		
<b>Kuvaus ja tulkinta:</b>		
<p>Kuopan Ku111 täyttömaa koostui nyrkinkokoisista kivistä, joita oli 1-3 kerrosta päällekkäin. Yksikkö rajautuu R104:n länsipuolelle. Kyseessä ei liene rakenne, koska kivet olivat hyvin irtonaisia. Kivien välissä oli irtonaista, hienoa, tummanharmaata hiekkaa. Keroksesta löytyi sekaisin modernia lasia, rautaa, posliinia, eläinten luita ym. Kyseessä lienee siis moderni kuoppa. Löytöjä ei otettu talteen.</p>		
<b>Löydöt:</b>	Ei löytöjä	

---

<b>N:o</b> 106		<b>Tyyppi:</b> Harmaa savensekainen hiekka
<b>X=</b>	<b>Y=</b>	<b>Z=</b>
<b>Laajuus m:</b> 2 x 2	<b>Paksuus cm:</b>	<b>Kaivaustapa:</b> Lapio ja lasta
<b>Koostumus:</b>		
<b>Päämaalaji:</b> H.hiekka		<b>Pääsekoite:</b> Siltti
<b>Muu sekoite:</b> Tiilimurska ja tiilenpalat		
<b>Stratigrafia:</b>		
<b>Yläpuolella:</b> Y100		<b>Liittyy rakenteeseen:</b> R104
<b>Alapuolella:</b> Y107, Y108		<b>Sama kuin:</b>
<b>Yksikön rajat:</b>		
<b>Kuvaus ja tulkinta:</b>		
<p>Täyttökerros. R104:n yhteydessä oleva savensekainen hiekka, joka oli sekaantunut. Löytöinä mm. modernia lasia, muovia ja posliinia.</p>		
<b>Löydöt:</b>	KM2008023:69-80	

---

**N:o** 107 **Tyyppi:** Savensekainen karkea hiekka

**X=**

**Y=**

**Z=**

**Laajuus m:** 9 x 5

**Paksuus cm:** n.20

**Kaivaustapa:** Lapio ja lasta

**Koostumus:**

**Päämaalaji:** K.hiekka

**Pääsekoite:** Siltti

**Muu sekoite:** kivi, tiilimurska, tiili ja tiilenpalat, puusilppu

**Stratigrafia:**

**Yläpuolella:** Y100, Y105, Y106

**Liittyy rakenteeseen:** R102

**Alapuolella:** Y112, Y110

**Sama kuin:**

**Yksikön rajat:** Selkeät

**Kuvaus ja tulkinta:**

Tummanharmaa kostea ja tahmea hiekka alueen NW-osassa. Kerroksen pinnassa olleet kivet olivat monet palaneita. Kerroksessa seassa mm. muovia ja säilykepurkki. Kyseessä moderni purkukerros.

**Löydöt:** KM2008023:81-86

---

**N:o** 108 **Tyyppi:** Hiekkansekainen savi

**X=**

**Y=**

**Z=**

**Laajuus m:** 6.50 x 6

**Paksuus cm:** 50

**Kaivaustapa:** Lapio ja lasta

**Koostumus:**

**Päämaalaji:** Savi

**Pääsekoite:** H.hiekka

**Muu sekoite:** karkea hiekka

**Stratigrafia:**

**Yläpuolella:** Y100, Y106, R104,

**Liittyy rakenteeseen:** R101, R104

**Alapuolella:** Y110

**Sama kuin:**

**Yksikön rajat:**

**Kuvaus ja tulkinta:**

R104 eteläpuolella yksikössä 1x 2m laaja kiveys. Kivet ovat nyrkinkokoisia ja ovat heti kerroksen pinnan alla. Kivien seassa oli tiiliä. Kyseessä ehkä täyttökerros. Löydöt pääasiassa 1900-luvun lasia, muovia ja rautaa.

**Löydöt:** ei löytöjä

---

**N:o** 109 **Tyyppi:** Noen- ja hiilensekainen musta hiekka

**X=**

**Y=**

**Z=**

**Laajuus m:**

**Paksuus cm:**

**Kaivaustapa:** Lapio ja lasta

**Koostumus:**

**Päämaalaji:** H.hiekka

**Pääsekoite:** Multa

**Muu sekoite:** hiili, noki, kivi, palanut savi, tiilimurska, tiili

**Stratigrafia:**

**Yläpuolella:** Y100

**Liittyy rakenteeseen:** R101

**Alapuolella:** Y108

**Sama kuin:**

**Yksikön rajat:**

**Kuvaus ja tulkinta:**

R101 itäpuolella tumma, irtonainen ja kostea kerros, jossa paljon palanutta kiveä ja vähän palanutta savea. Kerroksessa oli sekaisin paljon talon purkujätettä. Todenäköisesti rakenteen R101 talon palo-/purkukerros.

**Löydöt:** KM2008023:87-91

---

**N:o** 110 **Tyyppi:** Pohjasavi

**X=**

**Y=**

**Z=**

**Laajuus m:** koko alue

**Paksuus cm:**

**Kaivaustapa:** Lapio ja lasta

**Koostumus:**

**Päämaalaji:** Savi

**Pääsekoite:**

**Muu sekoite:**

**Stratigrafia:**

**Yläpuolella:**

**Liittyy rakenteeseen:**

**Alapuolella:**

**Sama kuin:**

**Yksikön rajat:**

**Kuvaus ja tulkinta:**

Pohjasavi.

**Löydöt:** ei löytöjä

---

**N:o** 112

**Tyyppi:** Likainen savi

**X=**

**Y=**

**Z=**

**Laajuus m:**

**Paksuus cm:**

**Kaivaustapa:** Lapio ja lasta

**Koostumus:**

**Päämaalaji:** Savi

**Pääsekoite:** Multa

**Muu sekoite:**

**Stratigrafia:**

**Yläpuolella:** Y107

**Liittyy rakenteeseen:**

**Alapuolella:** Y110

**Sama kuin:**

**Yksikön rajat:**

**Kuvaus ja tulkinta:**

Kosteaa mullansekainen savi, jonka alla pohjamaa.

**Löydöt:** ei löytöjä

# Espoo, Kauklahti Vantinportti 2008

## Rakennekuvaukset

Liite 8

---

<b>N:o</b>	101	<b>Tyyppi:</b>	<b>Kivirakenne</b>
<b>X:</b>	33713.59-33717.20	<b>Y:</b> 75787.27-75789.91	<b>Z m mpy:</b> 17,30
<b>Koko m:</b>	0,50 x 5,50	<b>Suunta:</b>	N-S

### Kivirakenne:

**Kmateriaali:** Lohkokivi

**Kivien koko cm** 30-50cm

**Tekniikka:** Ladottu

### Kuvaus ja tulkinta:

Kivijalka, jonka päältä löytyi muutamia paloja punasavikeramiikkaa. Kivijalan eteläpuolella nokista ja hiiltynyttä maata, jonka seassa oli paljon tiiliä. Ilmeisesti purkukerrosta. Punasavikeramiikan ja rakenteen yhteydessä löytyneen kolikon (18??) perusteella rakenne näyttää ajoittuvan 1700-1800-luvuille.

### Tiilirakenne:

**Tiilien oko cm**

### Kuvaus ja tulkinta:

### Puurakenne:

**Pmateriaali:**

**Koko cm:**

### Kuvaus ja tulkinta:

### Stratigrafia:

**Yläpuolella:** Y100

**Liittyy yksikköihin:** Y108

**Alapuolella:**

**Sama kuin:**

---

<b>N:o</b>	102	<b>Tyyppi:</b>	<b>Kivirakenne</b>
<b>X:</b>	33712.54-33714.35 x 33713.	<b>Y:</b> 75794.66-75792.8 x 7579	<b>Z m mpy:</b> 18,80
<b>Koko m:</b>	2,5	<b>Suunta:</b>	W-E

### Kivirakenne:

**Kmateriaali:** Lohkokivi

**Kivien koko cm** 0,50-0,90

**Tekniikka:** Ladottu

### Kuvaus ja tulkinta:

Pieni osa rakennuksen kivijalkaa. Heti kivijalan koillispuolella kulki vuonna 2005 maahan kaivettu sähköjohto.

### Tiilirakenne:

**Tiilien oko cm**

### Kuvaus ja tulkinta:

### Puurakenne:

**Pmateriaali:**

**Koko cm:**

### Kuvaus ja tulkinta:

### Stratigrafia:

**Yläpuolella:** Y100

**Liittyy yksikköihin:**

**Alapuolella:**

**Sama kuin:**

---

**N:o** 104 **Tyyppi:** Kivirakenne  
**X:** 33714.23-33716.29 **Y:** 75798.44-75795.49 **Z m mpy:** 17,85  
**Koko m:** 2 x 2 **Suunta:**

**Kivirakenne:**

**Kmateriaali:** Lohkokivi, luononkivi

**Kivien koko cm** 20cm - 50 cm

**Tekniikka:** Ladottu

**Kuvaus ja tulkinta:**

Kaksoiskannon alla oleva kiveys. Kannon juuret tuhonnet kiveystä pahasti. Kanon länsipuolella säilynyt neljä kiveä, jotka voisivat olla muodostamassa ympyrää uunin ympärille. Iso osa kuitenkin puuttuu siinä tapauksessa. Laivausten edetessä todettiin, että kyseessä ei ole uuni.

**Tiilirakenne:**

**Tiilien oko cm**

**Kuvaus ja tulkinta:**

**Puurakenne:**

**Pmateriaali:**

**Koko cm:**

**Kuvaus ja tulkinta:**

**Stratigrafia:**

**Yläpuolella:** Y100

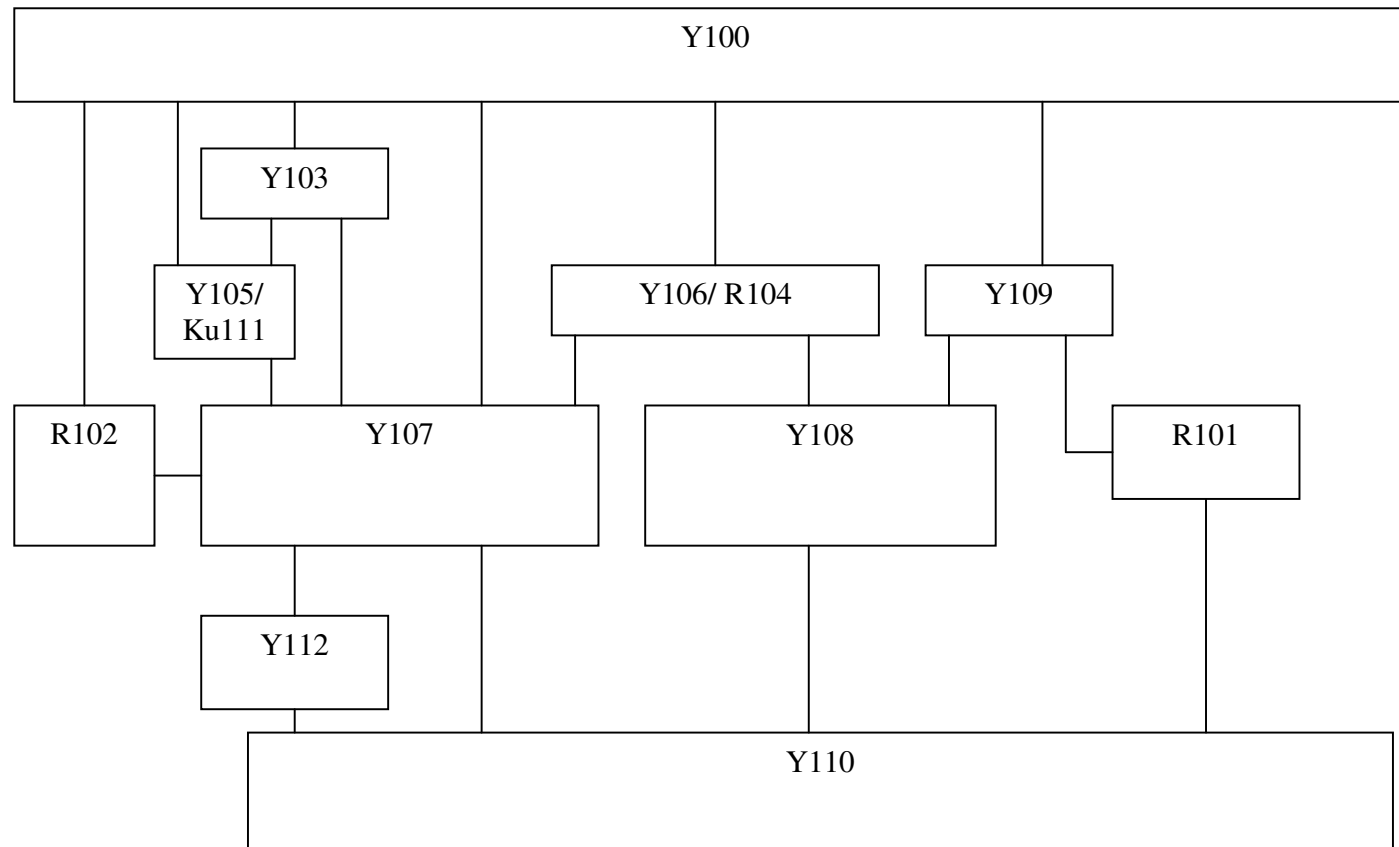
**Alapuolella:** Y107

**Liittyy yksikköihin:**

**Sama kuin:**

Liite 9

# Espoo, Kauklahti Vantinportti 2008 Stratigrafia: alue A





# Espoo, Vantinportti löytöluettelo 2008

V.-P.Suhonen / A. Koivisto 200

KM 2008023:1-93

Liite 10

KM	Alanro	Kaivaus	Alue	Yhteys	Rakenne	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
2008023	1	V-P.Suhonen	1			Valkosavi	Liitupiipun varsi		1	pit.25, halk.7	1,57
2008023	2	V-P.Suhonen	2			Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa valk. tinalasite molemmilla pinnoilla ja sininen siirtokuvakoristelu sisäpinnalla	1	pit.28, lev. 23	2,67
2008023	3	V-P.Suhonen	2			Fajanssi	Astia	Lautasen pohjapala, jossa valkoinen tinalasite molemmilla pinnoilla	1	lev.30, pit.44	12,32
2008023	4	V-P.Suhonen	2			Punasavi	Astia	Kylkipala, jossa läpinäkyvä lyijylasite	1	pit. 27, lev.18	5,4
2008023	5	V-P.Suhonen	2	KK1		Lasi	Pullo	Vihreä lasimassa, jossa ilmakuplia	2	suun halk.26, kaulan pit. 26	52,53
2008023	6	V-P.Suhonen	2	KK1		Lasi	Pullo	Läpinäkyvä lasimassa, pohjassa puntteliarpi	2	pohjan halk.28	14,53
2008023	7	V-P.Suhonen	2	KK1		Palanut savi	Kuona		3		148,64
2008023	8	V-P.Suhonen	2	KK2		Punasavi	Astia	Kylkipala, jossa kellertävä lyijylasite ja bolus-kuviointia	1	lev.25, pit.28	5,38

KM	Alanro	Kaivaus	Alue	Yhteys	Rakenne	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
2008023	9	V-P.Suhonen	2	KK3		Fajanssi	Astia	Kylkipala, jossa sininen lyijylasite molemmilla pinnoilla, sisäpinnalla myös mahd.sinistä maalauskoristelua	1	pit.22, lev.14	2,11
2008023	10	V-P.Suhonen	2	KK3		Punasavi	Astia	Pohjapala, jossa läpinäkyvä lyijylasite sisäpinnalla ja reunapala, jossa urakoristelu	2	pit.32/20, lev.25/17	9,75
2008023	11	V-P.Suhonen	2	KK3		Lasi	Pullo	Tummanvihreä lasimassa, jossa ilmakuplia	2	pohjan(?)halk. 43	85,93
2008023	12	V-P.Suhonen	2	KK3		Palanut savi	Kuona		4		56,75
2008023	13	V-P.Suhonen	2	KK3		Kvartsi	Iskos		2	pit.20/22, lev.15/19	4,02
2008023	14	V-P.Suhonen	3			Fajanssi	Astia	Lautasen pohja- ja kylkipala, joissa valk./läpinäkyvä tinalasite	2	pohjan halk.>200, pit.125/83, lev.61/59	98,14
2008023	15	V-P.Suhonen	3			Punasavi	Astia	Reuna- ja kylkipala, ei lasitusta	2	pit.58/61, lev.39/22	22,56
2008023	16	V-P.Suhonen	3			Lasi	Pullo	ruskea lasimassa, jossa ilmakuplia, pohjassa J-kirjain	1	pohjan halk.75	166,69

KM	Alanro	Kaivaus	Alue	Yhteys	Rakenne	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
2008023	17	V-P.Suhonen	7			Fajanssi	Astia	Lautasen pohjapala, jossa valkoinen tinalasite ollut molemmilla pinnoilla, vihreää maalattua koristelua sisäpinnalla	1	pit.45, lev.33	7,13
2008023	18	V-P.Suhonen	7			Punasavi	Astia	Pohjapala, jossa kellertävää lyijylasitetta sisäpinnalla	1	pohjan halk.>20, pit.60, lev.52	37,44
2008023	19	V-P.Suhonen	7			Punasavi	Astia	Reunapala, jossa urakoristelu ja läpinäkyvä lyijylasitus ulkopinnalla	1	pit.33, lev.17	1,98
2008023	20	V-P.Suhonen	7			Punasavi	Astia	Reuna- ja kylkipala, joissa ruskea lyijylasite	2	pit.26/21, lev.20/12	2,35
2008023	21	V-P.Suhonen	7			Punasavi	Astia	Kylkipala	1	pit.41, lev.28	7,28
2008023	22	V-P.Suhonen	7			Lasi	Esineen katkelma	Läpinäkyvä lasimassa	2	pit.51/43, lev.20/20	10,85
2008023	23	V-P.Suhonen	7			Palanut savi	Kuona		1		17,83
2008023	24	V-P.Suhonen	7			Kivi	Esine	Liuske-esine, rihlauspuikko?	1	halk.4, pit.61	1,99
2008023	25	V-P.Suhonen	7			Kvartsi	Iskos		1	pit.31, lev.21	4,1
2008023	26	A. Koivisto	A	Y100		Posliini		Posliinipiipun pesä	1	pit.25, lev.17	1,9

KM	Alanro	Kaivaus	Alue	Yhteys	Rakenne	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
2008023	27	A. Koivisto	A	Y100		Fajanssi	Astia	Pohjapala, jossa valk.tinalasite	1	pohjan halk.60, pit.30, lev.24	2,92
2008023	28	A. Koivisto	A	Y100		Fajanssi	Astia	Pohjapala, jossa valk.tinalasite molemmilla pinnoilla ja maalattu koristelu	1	pohjan halk.50, pit.53, lev.34	13,95
2008023	29	A. Koivisto	A	Y100		Fajanssi	Astia	Lautasen pohja- ja kylkipaloja, joissa valk.tinalasite molemmilla pinnoilla, yhdessä hieman sinisellä maalattua koristelua	6	pohjan halk.>80, pit./lev. 30/28, 46/26, 30/23, 24/18	16,18
2008023	30	A. Koivisto	A	Y100		Fajanssi	Astia	Reunapala ja kylkipala, joissa tinalasite molemmilla pinnoilla, ulkopinnalla vihreällä maalattua koristelua	2	astian halk.80, pit./lev. 51/31, 22/16	7,45
2008023	31	A. Koivisto	A	Y100		Fajanssi	Astia	Reuna- ja kylkipala, joissa molemmilla pinnoilla tinalasite sekä siirtokuvakoristelu	2	pit./lev. 28/21, 20/15	3,87
2008023	32	A. Koivisto	A	Y100		Fajanssi	Astia	Reunapala, jossa tinalasite ja sinisellä maalattua koristelua	2	pit./lev. 17/13, 13/10	1,48
2008023	33	A. Koivisto	A	Y100		Fajanssi	Astia	Pohjapala, jossa valk.tinalasite ja sinisellä maalattua koristelua	1	pohjan halk.120, pit.35, lev.20	3,01

KM	Alanro	Kaivaus	Alue	Yhteys	Rakenne	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
2008023	34	A. Koivisto	A	Y100		Fajanssi	Astia	Kylkipala, jossa tinalasite ja siirtokuvakoristelu	1	pit.21, lev.15	1,43
2008023	35	A. Koivisto	A	Y100		Fajanssi	Astia	Kylkipala, jossa tinalasite molemmilla pinnoilla ja siirtokuvakuviointi	1	pit.40, lev.31	9,88
2008023	36	A. Koivisto	A	Y100		Punasavi	Astia	Pohjapala, jossa lyijylasitus molemmilla pinnoilla	1	pohjan halk.>120, pit.32, lev.36	16,81
2008023	37	A. Koivisto	A	Y100		Punasavi	Astia	Reunapala	2	pit./lev. 34/17, 38/27	10,45
2008023	38	A. Koivisto	A	Y100		Punasavi	Astia	Lautasen(?) reuna- ja kylkipaloja, joissa lyijylasitus sisäpinnalla, boluskuviointi	7	pit./lev. 45/13, 54/23, 34/21, 45/23, 17/10	26,13
2008023	39	A. Koivisto	A	Y100		Punasavi	Astia	Kylkipala, ruskea/keltainen lyijylasite	2	pit./lev. 44/29, 45/28	16,46
2008023	40	A. Koivisto	A	Y100		Punasavi	Astia	Kylkipala, jossa metallinhohtoinen lyijylasite	1	pit.35, lev.28	5,69
2008023	41	A. Koivisto	A	Y100		Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla jälkiä lyijylasitteesta ja boluskuvioinnista	2	pit./lev. 46/21, 25/24	11,95
2008023	42	A. Koivisto	A	Y100		Punasavi	Astia	Kylkipala, molemmilla pinnoilla lyijylasite	1	pit.30, lev.19	4,54

KM	Alanro	Kaivaus	Alue	Yhteys	Rakenne	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
2008023	43	A. Koivisto	A	Y100		Punasavi	Astia	Kylkipala, jossa läpinäkyvä lyijylasite	1	pit. 21, lev.19	1,25
2008023	44	A. Koivisto	A	Y100		Punasavi	Astia	Urakoristeltu reunapala, reunalla lyijylasite	1	pit.21	1,16
2008023	45	A. Koivisto	A	Y100		Punasavi	Astia	Kylkipala, jossa ruskea lyijylasite	1	pit.24, lev.23	2,46
2008023	46	A. Koivisto	A	Y100		Punasavi	Astia	Kylkipala, jossa vihertävä lyijylasite	1	pit.33, lev.28	14,51
2008023	47	A. Koivisto	A	Y100		Lasi?	Nappi?		1	halk. 16	2,57
2008023	48	A. Koivisto	A	Y100	R101	Fajanssi	Astia	Kylkipala	1	pit. 18, lev.12	1,17
2008023	49	A. Koivisto	A	Y100	R101	Punasavi	Astia	Pohjapala	1	Halk.100, pit.38, lev.29	12,52
2008023	50	A. Koivisto	A	Y100	R101	Punasavi	Astia	Pohjapala	1	Halk.>140, pit.54, lev.38	13,78
2008023	51	A. Koivisto	A	Y100	R101	Punasavi	Astia	Reuna- ja kylkipaloja	5	pit./lev. 44/33, 42/18, 44/29, 36/27, 27/30	29,8
2008023	52	A. Koivisto	A	Y100	R101	Punasavi	Astia	Lautasen reuna- ja kylkipaloja, joissa vihreä lyijylasite ja bolus-kuviointi sisäpinnalla	7	pit./lev. 60/17, 35/33, 54/25, 40/27, 24/20, 40/29, 29/11	44,44
2008023	53	A. Koivisto	A	Y100	R101	Punasavi	Astia	Reunapala, jossa lyijylasite ja bolus-kuviointia	1	pit.36, lev.33	10,88
2008023	54	A. Koivisto	A	Y100	R101	Rauta?	Kuona		1	pit.28, lev.20	4,22

KM	Alanro	Kaivaus	Alue	Yhteys	Rakenne	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
2008023	55	A. Koivisto	A	Y100	R102	Punasavi	Astia	Reuna- ja kylkipaloja, joissa sisäpinnalla ruskea metallinhohtoinen lyijylasite	5	pit./lev. 41/36, 42/33, 58/62, 33/66, 32/31	89,66
2008023	56	A. Koivisto	A	Y100	R102	Punasavi	Astia	Kylkipala, jossa ruskea lyijylasite ja bolus-kuviointia	1	pit. 51, lev. 48	15,26
2008023	57	A. Koivisto	A	Y100	R102	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla vihertävä/kellertävä lyijylasite ja bolus-kuviointia	2	pit./lev.13/11, 65/49	32,59
2008023	58	A. Koivisto	A	Y100	R102	Punasavi	Astia	Lautasen reuna- ja kylkipala, jossa lyijylasite ja bolus-kuviointia	2	pit./lev. 25/9, 31/16	3,92
2008023	59	A. Koivisto	A	Y100	R102	Punasavi	Astia	Reuna- ja kylkipala	2	pit./lev. 31/25, 34/19	10,76
2008023	60	A. Koivisto	A	Y100	R102	Punasavi	Astia	Kylkipala, ruskea lyijylasite	2	pit./lev. 26/22, 40/32	13,48
2008023	61	A. Koivisto	A	Y100	R102	Punasavi	Astia	Reunapala	1	pit. 20, lev. 20	1,53
2008023	62	A. Koivisto	A	Y103		Posliini	Astia	Kylkipala, jossa maalattu koristelu ja tinalasite	1	pit. 20, lev. 20	1,75
2008023	63	A. Koivisto	A	Y103		Fajanssi	Astia	Pohja- ja reunapala, joissa tinalasite ja maalattu koristelu	2	pit./lev. 36/29, 31/20	10,91

KM	Alanro	Kaivaus	Alue	Yhteys	Rakenne	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
2008023	64	A. Koivisto	A	Y103		Punasavi	Astia	Lautasen reuna- ja kylkipaloja, joissa vihertävä lyijylasite ja bolus-kuviointi	11	pit./lev. esim: 60/20, 35/30, 15/22, 29/28, 43/28, 28/36	73,09
2008023	65	A. Koivisto	A	Y103		Punasavi	Astia	Reunapala	1	pit.37, lev.24	4,42
2008023	66	A. Koivisto	A	Y103		Punasavi	Astia	Reunapala	1	pit.36, lev.34	12,38
2008023	67	A. Koivisto	A	Y103		Punasavi	Astia	Reunapala	1	pit.21, lev.22	3,08
2008023	68	A. Koivisto	A	Y103		Punasavi	Astia	Kylkipala	1	pit. 35, lev.25	5,33
2008023	69	A. Koivisto	A	Y106		Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla vihertävä lyijylasite ja bolus-kuviointi	5	pit./lev. 58/43, 25/25, 31/20, 19/17, 15/11	35,24
2008023	70	A. Koivisto	A	Y106		Punasavi	Astia	Reuna- ja kylkipala, sisäpinnalla kellertävä lyijylasite ja bolus-kuviointi	3	pit./lev. 35/30, 29/21, 26/25	25,93
2008023	71	A. Koivisto	A	Y106		Punasavi	Astia	Reunapala	1	pit.39, lev.27	13,16
2008023	72	A. Koivisto	A	Y106		Punasavi	Astia	Pohjapala	1	pohjan halk.>140, pit.50, lev.28	13,62
2008023	73	A. Koivisto	A	Y106		Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla lyijylasite	1	pit.32, lev.19	5,39
2008023	74	A. Koivisto	A	Y106	R104	Posliini	Nappi		1	halk. 15	1,14
2008023	75	A. Koivisto	A	Y106	R104	Fajanssi	Astia	Kylkipala, jossa tinalasite ja siirtokuvakuviointi	1	pit.20, lev.13	1,42



KM	Alanro	Kaivaus	Alue	Yhteys	Rakenne	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
2008023	76	A. Koivisto	A	Y106	R104	Punasavi	Astia	Pohjapala	1	pohjan halk.60, kork.43, lev.39	20,01
2008023	77	A. Koivisto	A	Y106	R104	Punasavi	Astia	Pohjapala, sisäpinnalla vihertävää lyijylasitetta	1	pohjan halk.220, pit.50, lev.27	11,27
2008023	78	A. Koivisto	A	Y106	R104	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla vaalea lyijylasite	1	pit.38, lev.18	9,57
2008023	79	A. Koivisto	A	Y106	R104	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla boluskuviointia	1	pit.28, lev.12	2,36
2008023	80	A. Koivisto	A	Y106	R104	Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla lyijylasite	1	pit.35, lev.23	3,83
2008023	81	A. Koivisto	A	Y107		Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla lyijylasitus ja boluskuviointi	1	pit.45, lev.42	11,44
2008023	82	A. Koivisto	A	Y107		Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla ruskea lyijylasite	1	pit.32, lev.25	6,32
2008023	83	A. Koivisto	A	Y107		Punasavi	Astia	Kylkipala	1	pit.45, lev.27	6,56
2008023	84	A. Koivisto	A	Y107		Punasavi	Astia	Kylkipala	1	pit.35, lev.32	6,71
2008023	85	A. Koivisto	A	Y107		Kivi	Hioinkivi		1	pit.72, lev.32	65,23
2008023	86	A. Koivisto	A	Y107	R104	Punasavi	Astia	Kylkipaloja, sisäpinnalla ruskea lyijylasite	9	pit./lev. esim: 43/35, 40/35, 40/25, 35/24, 24/15	45,53

<b>KM</b>	<b>Alanro</b>	<b>Kaivaus</b>	<b>Alue</b>	<b>Yhteys</b>	<b>Rakenne</b>	<b>Materiaali</b>	<b>Laji</b>	<b>Kuvaus</b>	<b>Kpl</b>	<b>Mitat mm</b>	<b>Paino g</b>
2008023	87	A. Koivisto	A	Y109		Punasavi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla metallinhohtoinen lyijylasite	1	pit.24, lev.17	2,21
2008023	88	A. Koivisto	A	Y109		Punasavi	Astia	Kylkipala	1	pit.34, lev.14	4,24
2008023	89	A. Koivisto	A	Y109	R101	Punasavi	Astia	Pohjapala	1	Pohjan halk.60, kork.29, lev.54	21,79
2008023	90	A. Koivisto	A	Y109	R101	Punasavi	Astia	Pohjapala	1	pohjan halk>60, kork.52, lev.28	17,62
2008023	91	A. Koivisto	A	Y109	R101	Kupariseos	Raha	Venäläinen Nikolai I:n aikainen 10 kopeekan kolikko v.1836	1	halk.42	41,05
2008023	92	A. Koivisto	2	KK1		Luu	Palanut		10		3,3
2008023	93	A. Koivisto	A	Y103		Luu	Palanut		1		0,79

# Espoo Vantinportti 2008

## Poistetut löydöt

## Liite 11

Nro	Kaivaus	Alue	Yhteys	Rakenne	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g
1	V.-P. Suhone	2			Rauta	Naula	Kanta ja varren poikkileikkaus suorakaiteenmuotoiset (?)	1		33,83
2	V.-P. Suhone	2			Posliini	Astia	Lautasen pohja/reunapaloja, tinalasite ja siirtokuvakuviointi	3		15,1
3	V.-P. Suhone	2			Lasi		Koristelasisauva, ruskea lasimassa ja kierrekuviointi	1		11,79
4	V.-P. Suhone	2	KK1		Posliini	Nappi		1		1,27
5	V.-P. Suhone	2	KK1		Posliini	Astia	Kahvikupin reuna- , pohja- ja kylkipala, valk.tinalasite, kullattua koristelua	3		30,86
6	V.-P. Suhone	2	KK1		Posliini	Astia	Kylkipala, tinalasite, sinisellä maalattu (?) kuviointi	1		0,96
7	V.-P. Suhone	2	KK1		Fajanssi	Astia	Pohja- ja kylkipaloja, tinalasite	4		13,54
8	V.-P. Suhone	2	KK1		Fajanssi	Astia	Reuna- ja kylkipala, tinalasite	2		4,85
9	V.-P. Suhone	2	KK1		Lasi	Juomalasi?	Läpinäkyvä lasimassa	1		37,33
10	V.-P. Suhone	2	KK1		Lasi		Sininen lasimassa	1		4,54
11	V.-P. Suhone	2	KK1		Lasi	Astia	Vaalean sininen kylkipala.	1		5,01
12	V.-P. Suhone	2	KK1		Lasi	Pullo	Kylkipala. Lasimassa vihreä.	1		6,52
13	V.-P. Suhone	2	KK1		Lasi	Astia	Astian palaneita kylkipaloja. Lasimassa kirkas	2		0,56

<b>Nro</b>	<b>Kaivaus</b>	<b>Alue</b>	<b>Yhteys</b>	<b>Rakenne</b>	<b>Materiaali</b>	<b>Laji</b>	<b>Kuvaus</b>	<b>Kpl</b>	<b>Mitat mm</b>	<b>Paino g</b>
14	V.-P. Suhone	2	KK2		Rauta	Naula	Kaksi naulan katkelmaa.	2		12,19
15	V.-P. Suhone	2	KK3		Fajanssi	Astia	Valkoisen astian reuna- ja kylkipaloja.	4		7,64
16	V.-P. Suhone	2	KK3		Fajanssi	Astia	Valkoisen astian kylkipaloja.	8		23,07
17	V.-P. Suhone	2	KK3		Lasi	Pullo	Kylkipala. Lasimassa vihreä.	1		20,29
18	V.-P. Suhone	3			Fajanssi	Astia	Astian reunapala. Kyljessä sinisiä, ruskeita ja mustia raitoja.	1		8,27
19	V.-P. Suhone	3			Fajanssi	Astia	Kupin reunapala.	1		2,33
20	V.-P. Suhone	3			Valkosavi	Kaakeli	Lasittamattomia saveen palasia.	4		83,47
21	V.-P. Suhone	7			Rauta	Naula		1		31,89
22	V.-P. Suhone	7			Posliini	Astia	Valkoisen kupin reunapala.	1		5,23
23	V.-P. Suhone	7			Posliini	Astia	Kylkipala. Toinen pinta sininen.	1		1,1
24	V.-P. Suhone	7			Fajanssi	Astia	Lautasen reunapala. Sinistä viivakoristelua.	1		3,82
25	V.-P. Suhone	7			Fajanssi	Astia	Kupin reunapala. Haljennut kahtia. Ulkopinnalla sinistä siirtokuvakoristelua.	2		5,27
26	V.-P. Suhone	7			Fajanssi	Astia	Lautasen pohjapala.	1		13,32
27	V.-P. Suhone	7			Fajanssi	Astia	Valkoisen astian reuna- ja kylkipaloja.	4		5,2
28	V.-P. Suhone	7			Fajanssi	Astia	Lautasen pohjapala, violettiä siirtokuvakoristelua.	1		3,89
29	V.-P. Suhone	7			Fajanssi	Astia	Kylkipala, siniharmaata siirtokuvakoristelua.	1		1,25

<b>Nro</b>	<b>Kaivaus</b>	<b>Alue</b>	<b>Yhteys</b>	<b>Rakenne</b>	<b>Materiaali</b>	<b>Laji</b>	<b>Kuvaus</b>	<b>Kpl</b>	<b>Mitat mm</b>	<b>Paino g</b>
30	V.-P. Suhone	7			Fajanssi	Astia	Kylkipala, siniviolettiä siirtokuvakoristelua.	1		2,53
31	V.-P. Suhone	7			Lasi	Esine	Kylkipala, ulkopinnan lasimassa kirkas, sisäpinnan valkoinen.	1		11,82
32	V.-P. Suhone	7			Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa ruskea.	1		9,79
33	V.-P. Suhone	7			Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa vaaleanvihreä.	1		5,51
34	V.-P. Suhone	7			Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa vihreä.	1		3,46
35	V.-P. Suhone	7				Nappi	Muovia.	1		0,27
36	V.-P. Suhone	7			Kivi		Pala kvartsia.	1		46,93
37	V.-P. Suhone	9			Rauta	Esineen katke	Veitsen kärkeä muistuttava katkelma.	1		2,75
38	V.-P. Suhone	9			Fajanssi	Astia	Lautasen reunapala, puna-vihreää kukka-aiheista siirtokuvakoristelua.	1		5,52
39	A. Koivisto	A	Y100		Rauta	Naula	Kanta ja varren poikkileikkaus suorakaiteenmuotoiset. Yksi	17		344,32
40	A. Koivisto	A	Y100		Posliini	Astia	Kulhon pohja- ja kylkipaloja.	4		
41	A. Koivisto	A	Y100		Posliini	Astia	Kupin kylkipala, kullanväristä koristelua.	1		
42	A. Koivisto	A	Y100		Fajanssi	Astia	Koristelematon kylkipala.	1		
43	A. Koivisto	A	Y100		Fajanssi	Astia	Pohja- ja kylkipaloja sinertävästä lautasesta.	5		
44	A. Koivisto	A	Y100		Fajanssi	Astia	Pohja- ja kylkipaloja ilmeisesti pienestä lautasesta. Violettiä siirtokuvakoristelua.	2		

<b>Nro</b>	<b>Kaivaus</b>	<b>Alue</b>	<b>Yhteys</b>	<b>Rakenne</b>	<b>Materiaali</b>	<b>Laji</b>	<b>Kuvaus</b>	<b>Kpl</b>	<b>Mitat mm</b>	<b>Paino g</b>
45	A. Koivisto	A	Y100		Fajanssi	Astia	Pieni reunapala, jossa vihertävää siirtokuvakoristelua.	1		
46	A. Koivisto	A	Y100		Fajanssi	Astia	Lautasen reunapala, sinistä koristelua.	1		
47	A. Koivisto	A	Y100		Fajanssi	Astia	Kylkipala, ulkopinnalla kasvikoristelua.	1		
48	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Astia	Pikarinjalka, lasimassa kirkas.	1		
49	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Astia	Lasipurkin reunapala, lasimassa kirkas.	1		
50	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Astia	Sinisen astian pohjapala.	1		
51	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Astia	Kylkipala, lasimassa kirkas.	1		
52	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Astia	Viinilasin reunapala, lasimassa kirkas.	1		
53	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Astia	Kylkipala, lasimassa kirkas.	1		
54	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Astia	Kyllkipaloja, lasimassa kirkas.	2		
55	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Astia	Kylkipala, lasimassa toisella pinnalla valkoinen, toisella kirkas.	1		
56	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Esine	Kupolinmuotoinen lasiesineen pala, lasimassa kellertävän valkoinen.	1		
57	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Esine	Lasinuppi, lasimassa kirkas.	1		
58	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Esine	Paloja lasilevystä, jonka toinen pinta aaltoileva.	11		
59	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Pullo	Kylkipaloja ruskeasta 2/3 litran pullosta.	6		

<b>Nro</b>	<b>Kaivaus</b>	<b>Alue</b>	<b>Yhteys</b>	<b>Rakenne</b>	<b>Materiaali</b>	<b>Laji</b>	<b>Kuvaus</b>	<b>Kpl</b>	<b>Mitat mm</b>	<b>Paino g</b>
60	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Pullo	Kylkipaloja, lasimassa ruskea.	2		
61	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Pullo	Kylkipaloja, lasimassa vihreä.	2		
62	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Pullo	Pohja- ja kylkipaloja, lasimassa vihreä.	3		
63	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa vihertävä.	1		
64	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa vihreä.	1		
65	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa vihertävä.	1		
66	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Pullo	Kaulapala, lasimassa kirkas.	1		
67	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa kirkas.	1		
68	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa kirkas.	1		
69	A. Koivisto	A	Y100		Lasi	Ikkuna	Lasimassa kirkas.	2		
70	A. Koivisto	A	Y100				Muovinpala.	1		
71	A. Koivisto	A	Y100	R101	Lasi	Astia	Astian pohjapala, lasimassa kirkas.	1		
72	A. Koivisto	A	Y100	R101	Lasi	Astia	Reunapaloja, lasimassa kirkas.	2		
73	A. Koivisto	A	Y100	R101	Lasi	Pullo	Pienen pullon pohjapala, lasimassa kirkas.	1		
74	A. Koivisto	A	Y100	R101	Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa vihreä.	1		
75	A. Koivisto	A	Y100	R101	Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa vihreä.	1		
76	A. Koivisto	A	Y100	R101	Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa kirkas.	1		
77	A. Koivisto	A	Y100	R101	Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa kirkas.	1		

<b>Nro</b>	<b>Kaivaus</b>	<b>Alue</b>	<b>Yhteys</b>	<b>Rakenne</b>	<b>Materiaali</b>	<b>Laji</b>	<b>Kuvaus</b>	<b>Kpl</b>	<b>Mitat mm</b>	<b>Paino g</b>
78	A. Koivisto	A	Y100	R101	Lasi	Ikkuna	Lasimassa kirkas.	2		
79	A. Koivisto	A	Y100	R101			Muovinpala.	1		
80	A. Koivisto	A	Y100	R102	Rauta	Esine	Riippulukko.	1		121,64
81	A. Koivisto	A	Y100	R102	Rauta	Naula	Kannat ja varren poikkileikkaukset suorakaiteenmuotoiset, paitsi neljässä pyöreät.	21		
82	A. Koivisto	A	Y100	R102	Fajanssi	Astia	Koristelemattoman kupin pohjapala.	1		
83	A. Koivisto	A	Y100	R102	Fajanssi	Astia	Lautasen koristelematon kylkipala.	1		
84	A. Koivisto	A	Y100	R102	Fajanssi	Astia	Kylkipala, sinistä viivakoristelua.	1		
85	A. Koivisto	A	Y100	R102	Fajanssi	Astia	Kylkipala, lasite palanut pois.	1		
86	A. Koivisto	A	Y100	R102	Fajanssi	Astia	Kupin kylkipaloja, ulkopinnalla sinistä koristelua.	3		
87	A. Koivisto	A	Y100	R102	Lasi	Astia	Maljakon pohjapala, lasimassa kirkas.	1		
88	A. Koivisto	A	Y100	R102	Lasi	Astia	Kylkipaloja, lasimassa kirkas.	2		
89	A. Koivisto	A	Y100	R102	Lasi	Esine	Paloja turkoosista lasiesineestä tai suuresta astiasta.	4		
90	A. Koivisto	A	Y100	R102	Lasi	Esine	Reunapala lasiesineestä, mahdollisesti eristenupista. Lasimassa vihertävä.	1		
91	A. Koivisto	A	Y100	R102	Lasi	Esine	Pala ruskeasta lasiesineestä.	1		
92	A. Koivisto	A	Y100	R102	Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa vihertävä.	2		



<b>Nro</b>	<b>Kaivaus</b>	<b>Alue</b>	<b>Yhteys</b>	<b>Rakenne</b>	<b>Materiaali</b>	<b>Laji</b>	<b>Kuvaus</b>	<b>Kpl</b>	<b>Mitat mm</b>	<b>Paino g</b>
93	A. Koivisto	A	Y100	R102	Lasi	Pullo	Pullon tai purkin suupala, lasimassa ruskea.	1		
94	A. Koivisto	A	Y100	R102	Lasi	Pullo	Kylkipaloja, lasimassa ruskea.	2		
95	A. Koivisto	A	Y100	R102	Lasi	Pullo	Kylkipaloja, lasimassa ruskea.	5		
96	A. Koivisto	A	Y100	R102	Lasi	Pullo	Kylkipala mahdollisesti nelikulmaisesta pullosta, lasimassa sininen.	1		
97	A. Koivisto	A	Y100	R102	Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa kirkas.	1		
98	A. Koivisto	A	Y100	R102	Lasi	Pullo	Kylkipaloja, lasimassa kirkas.	2		
99	A. Koivisto	A	Y100	R102	Lasi	Ikkuna	Lasimassa kirkas.	1		
100	A. Koivisto	A	Y100	R102			Musta muovinpala.	1		
101	A. Koivisto	A	Y110	R102	Luu		Eläimen hampaita	7		
102	A. Koivisto	A	Y103		Rauta	Esineen katke	Hevosenkengän kappale.	1		151,02
103	A. Koivisto	A	Y103		Fajanssi	Astia	Pohja- ja kylkipaloja lautasesta.	2		
104	A. Koivisto	A	Y103		Fajanssi	Astia	Kupin reunapaloja, molemmilla pinnoilla sinistä koristelua.	2		
105	A. Koivisto	A	Y103		Fajanssi	Astia	Kylkipalan toisella pinnalla punaista koristelua.	1		
106	A. Koivisto	A	Y103		Fajanssi	Astia	Kylkipalan ulkopinnalla sinistä koristelua.	1		
107	A. Koivisto	A	Y103		Fajanssi	Astia	Kylkipalan ulkopinnalla mustaa koristelua.	1		
108	A. Koivisto	A	Y103		Fajanssi	Astia	Pohja- ja kylkipaloja lautasesta. Jäänteitä lasitteesta.	3		

<b>Nro</b>	<b>Kaivaus</b>	<b>Alue</b>	<b>Yhteys</b>	<b>Rakenne</b>	<b>Materiaali</b>	<b>Laji</b>	<b>Kuvaus</b>	<b>Kpl</b>	<b>Mitat mm</b>	<b>Paino g</b>
109	A. Koivisto	A	Y103		Lasi	Ikkuna	Palanut ikkunalasin pala, lasimassa vihreä.	1		
110	A. Koivisto	A	Y103		Lasi	Ikkuna	Lasimassa kirkas.	1		
111	A. Koivisto	A	Y105	KU111	Lasi	Ikkuna	lasimassa vihreä	2		
112	A. Koivisto	A	Y106		Fajanssi	Astia	Kylkipalan ulkopinnalla mustaa siirtokuvakoristelua.	1		
113	A. Koivisto	A	Y106		Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa vihreä.	1		
114	A. Koivisto	A	Y106		Lasi	Pullo	Kylkipaloja nelikulmaisesta pullosta, lasimassa sininen.	4		
115	A. Koivisto	A	Y106	R104	Fajanssi	Astia	Lautasen kylkipala, sisäpinnalla sinistä koristelua.	1		
116	A. Koivisto	A	Y106	R104	Fajanssi	Astia	Kupin kylkipala, ulkopinnalla mustaa siirtokuvakoristelua.	1		
117	A. Koivisto	A	Y106	R104	Fajanssi	Astia	Kylkipala, sisäpinnalla violettiä siirtokuvakoristelua.	1		
118	A. Koivisto	A	Y106	R104	Fajanssi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla sinistä siirtokuvakoristelua.	1		
119	A. Koivisto	A	Y106	R104	Fajanssi	Astia	Kylkipalan sisäpinnalla sininen lasite.	1		
120	A. Koivisto	A	Y106	R104	Fajanssi	Astia	Kupin kylkipala, ulkopinnalla mustaa siirtokuvakoristelua.	1		
121	A. Koivisto	A	Y106	R104	Fajanssi	Esineen katke	Irti lohjennut soikea koriste, jonka pinta maalattu kullanväriseksi.	1		
122	A. Koivisto	A	Y106	R104	Lasi	Astia	Kylkipala, lasimassa kirkas.	1		
123	A. Koivisto	A	Y106	R104	Lasi	Astia	Kylkipala, lasimassa sininen.	1		
124	A. Koivisto	A	Y106	R104	Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa vihertävä.	1		

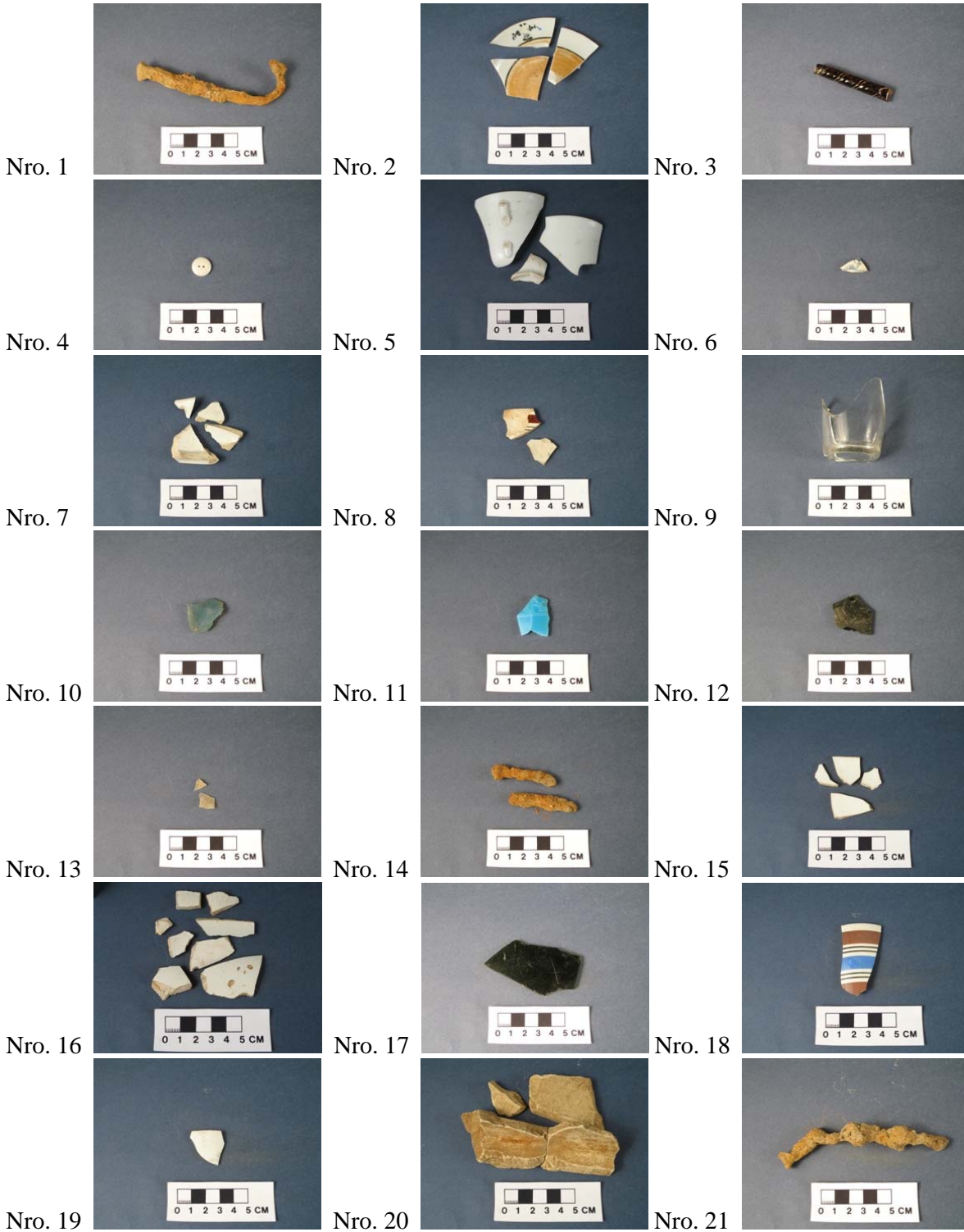
<b>Nro</b>	<b>Kaivaus</b>	<b>Alue</b>	<b>Yhteys</b>	<b>Rakenne</b>	<b>Materiaali</b>	<b>Laji</b>	<b>Kuvaus</b>	<b>Kpl</b>	<b>Mitat mm</b>	<b>Paino g</b>
125	A. Koivisto	A	Y106	R104	Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa ruskea.	1		
126	A. Koivisto	A	Y106	R104	Lasi	Ikkuna	Lasimassa kirkas.	1		
127	A. Koivisto	A	Y107		Rauta	Hevosenkenk		1		456,98
128	A. Koivisto	A	Y107		Lasi	Astia	Kylkipaloja astiasta tai esineestä, ulkopinnan lasimassa vihreä, sisäpinnan valkoinen.	2		
129	A. Koivisto	A	Y107		Lasi	Esine	Pala lasilevystä, jonka toinen pinta aaltoileva.	1		
130	A. Koivisto	A	Y107	R104	Rauta	Hevosenkenk		1		209,15
131	A. Koivisto	A	Y107	R104	Fajanssi	Astia	Koristelemattomia kylkipaloja.	2		
132	A. Koivisto	A	Y107	R104	Lasi	Pullo	Kylkipala, lasimassa ruskea.	1		
133	A. Koivisto	A	Y107	R104	Lasi	Ikkuna	Lasimassa vihertävä.	3		
134	A. Koivisto	A	Y107	R104	Lasi	Ikkuna	Lasimassa kirkas	1		
135	A. Koivisto	A	Y109		Fajanssi	Astia	kupin kyljen pala. Ulkopuolella kasvikuviointia	1		
136	A. Koivisto	A	Y109		Lasi	Pullo	Pullon pohjan palanen	1		
137	A. Koivisto	A	Y109				Ruskea muovin palanen	1		

**Espoo Vantinportti 2008**

**Poistetut löydöt**

Kuvat: Janne Heinonen & Noora Taipale 2009

**Liite 11**



Nro. 22



Nro. 23



Nro. 24



Nro. 25



Nro. 26



Nro. 27



Nro. 28



Nro. 29



Nro. 30



Nro. 31



Nro. 32



Nro. 33



Nro. 34



Nro. 35



Nro. 36



Nro. 37



Nro. 38



Nro. 39



Nro. 40



Nro. 41



Nro. 42



Nro. 43

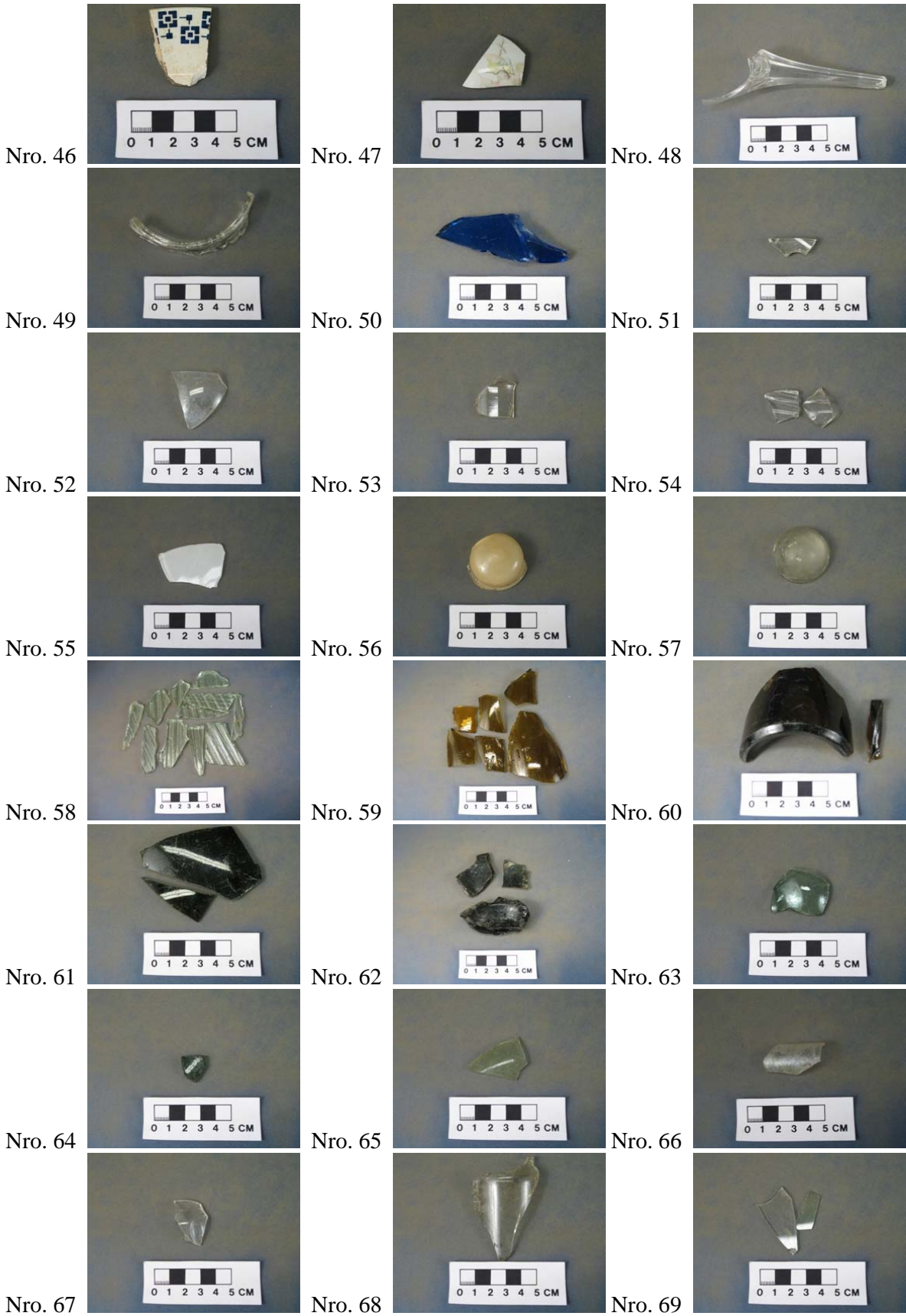


Nro. 44



Nro. 45





Nro. 70



Nro. 71



Nro. 72



Nro. 73



Nro. 74



Nro. 75



Nro. 76



Nro. 77



Nro. 78



Nro. 79



Nro. 80



Nro. 81



Nro. 82



Nro. 83



Nro. 84



Nro. 85



Nro. 86



Nro. 87



Nro. 88



Nro. 89



Nro. 90



Nro. 91

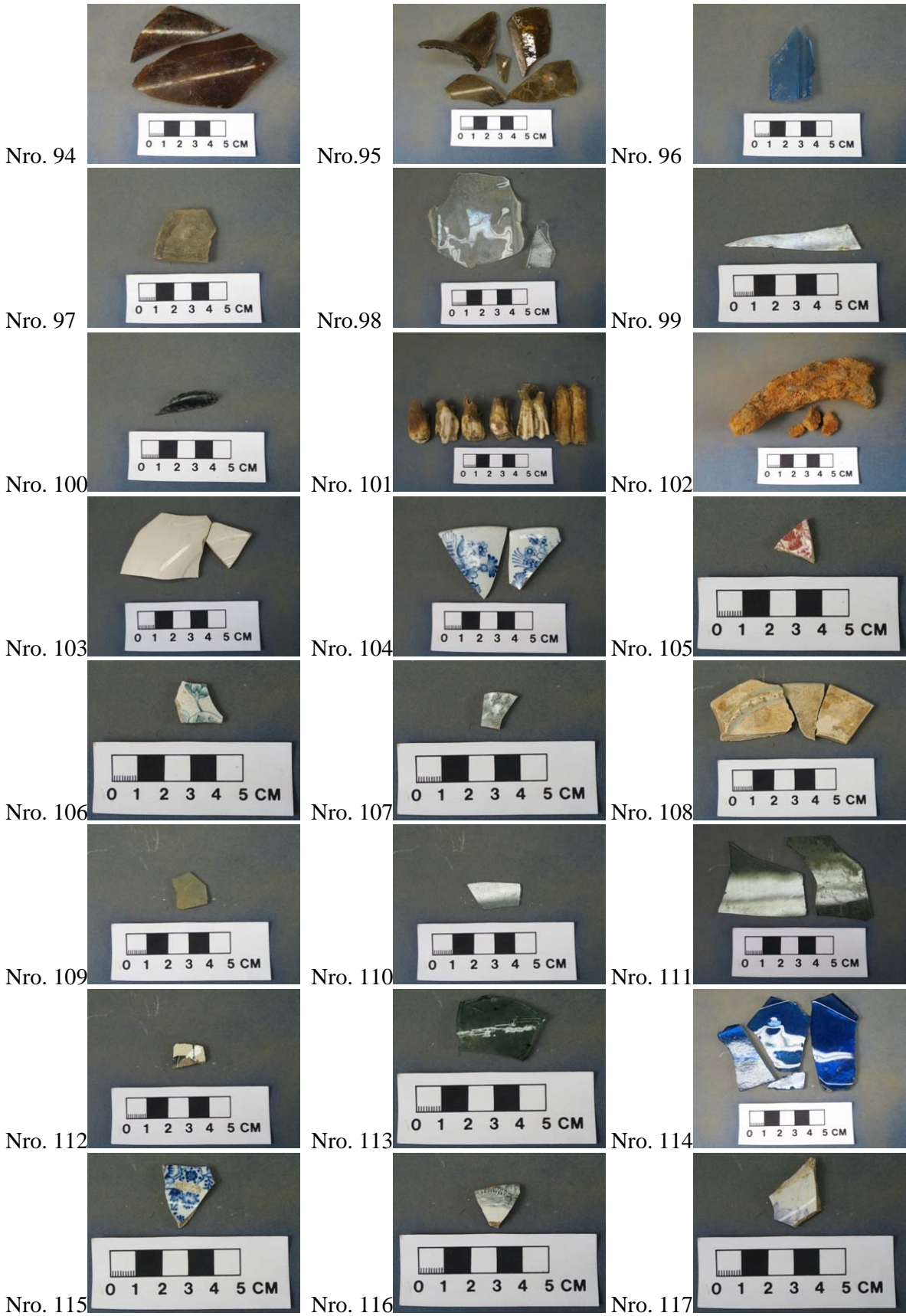


Nro. 92



Nro. 93





Nro. 94

Nro.95

Nro. 96

Nro. 97

Nro.98

Nro. 99

Nro. 100

Nro. 101

Nro. 102

Nro. 103

Nro. 104

Nro. 105

Nro. 106

Nro. 107

Nro. 108

Nro. 109

Nro. 110

Nro. 111

Nro. 112

Nro. 113

Nro. 114

Nro. 115

Nro. 116

Nro. 117





# ESPOO, Kauklahti Vantinportti 2008







## Karttaluettelo

## Liite 12

<b>Nro</b>	<b>Alue</b>	<b>Kartta</b>	<b>Mk</b>	<b>Piirtäjä</b>	<b>PuhtPiirt</b>
1	2	Dokumentointitaso 1	1:50	EP	EP & OM
2	2	Koekuoppien 1-3 pohjatasot, koekuopan 2 W-profiili	1:20	EP & OM	EP & OM
3	2	Koekuoppien 1-4 profiilit	1:20	EP & OM	OM
4	3	N-profiili	1:20	EP & OM	OM
5	7	Pohjataso ja N-profiili	1:20	EP & OM	EP & OM
6	A	Dokumentointitaso 1 R104	1:20	AK	TM
7	A	Dokumentointitaso 1	1:50	TM, SL	TM
8	A	Dokumentointitaso 2	1:50	TM	TM
9	A	NW-profiili, KK B W-profiili	1:50	SL, TM	TM

---



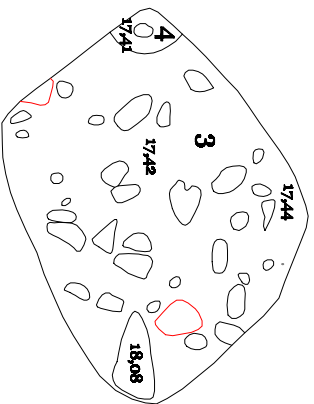
-  Kivi
-  Tiili
-  Laasti
-  Jyrkkä reuna
-  Rautaromu
-  Putken pää

- 1c Tummanruskea hiekasekainen multa
- 4 Vaaleanharmaa savi
- 5 Putkikaivannon täyttö, vaaleanruskeaa hiekkaa ja tummanruskeaa multaa sekaisin
- 6 Ruskea hiekka, jossa kiviä (läpim. 3-10cm)
- 7 Vaaleanruskea hiekasekainen savi, putken paikka
- 8 Vaaleanruskea, irtonainen sorasekainen hieno hiekka
- S Vaalea savilinsi
- tm Tiilimurska

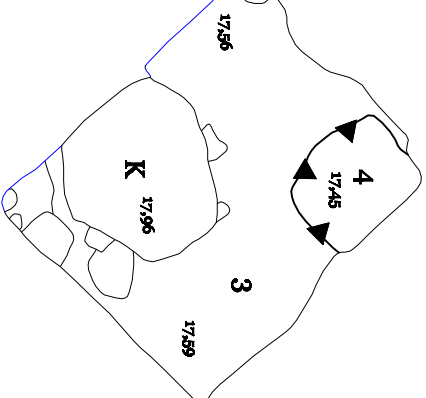


<b>Espoo</b> <b>Kauklahti Vantinportti</b> <b>V.-P. Suhonen 2008</b>	<b>Alue 2</b> Dokumentointitaso 1
<b>MITTAUSDOKUMENTOINTI</b> <b>Eeva Pettäy 2008</b> Puht.piirt. O. Manninen & Eeva Pettäy 2008	<b>Mk 1:50</b> MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI
<b>Kartta 1</b>	

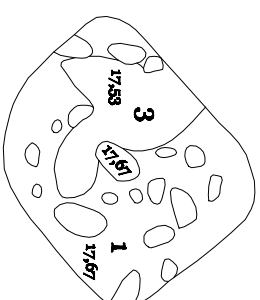
## Koekuoppa 1



## Koekuoppa 2



## Koekuoppa 3

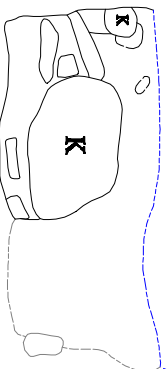


Pohjoinen



## Koekuoppa 2

kiiveyksen W-profiilin luonnos



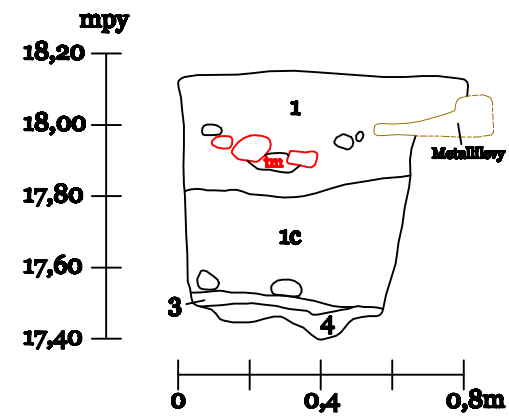
Jyrkkiä reuna  
Kivi  
Tummanruskeaa multa  
Mullansekainen sinertäviä savi  
Vaaleanharmaa savi

1 m

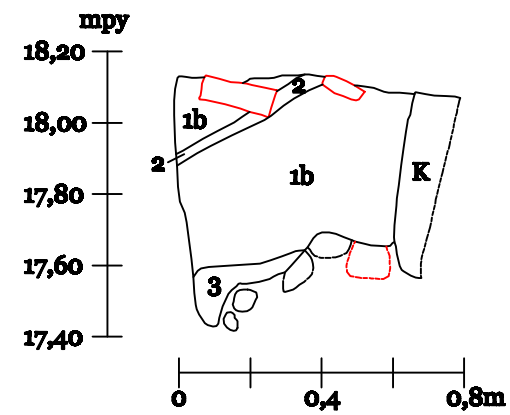


<b>Espoo</b>	
<b>Vanttuportti</b>	
<b>V.-P. Suhoenen 2008</b>	
<small>KATTAMISOIKOAJENPÄÄTYS</small>	
<b>O. Manninen &amp; E. Petäjä</b>	
<b>Puhe pöytä O. Manninen &amp; E. Petäjä</b>	
	<b>Alue 2, koekuoppat 1-3</b>
	<b>poljattaiset ja kiiveyksen profiilit</b>
	<b>Mk 1:20</b>
<small>KORTTIVASTO, RAKENNUSREITTOJEN OSASTON ARKISTO</small>	
<small>HELSINKI</small>	
	<b>Kartta 2</b>

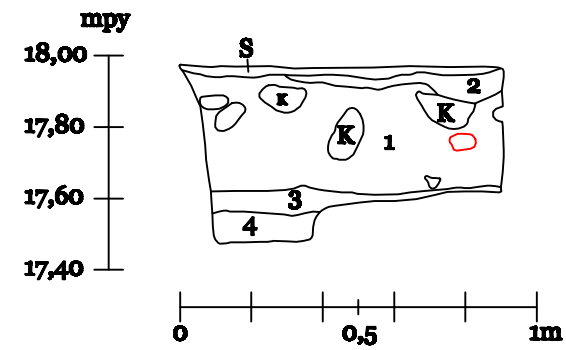
Koekuoppa 1, W-profilili



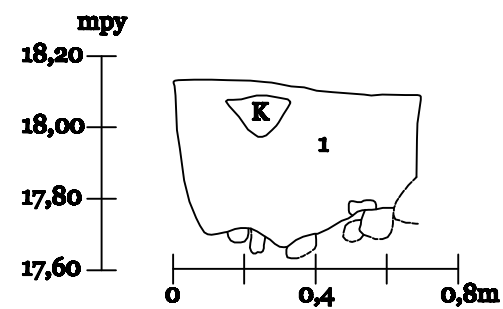
Koekuoppa 1, E-profilili



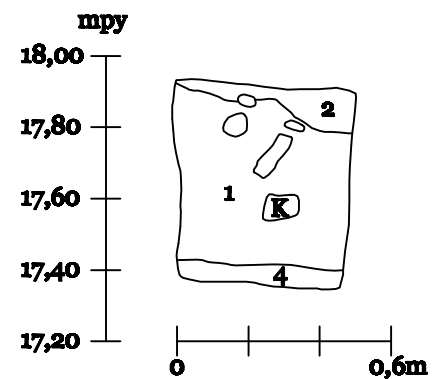
Koekuoppa 2, E-profilili



Koekuoppa 3, E-profilili



Koekuoppa 4, E-profilili



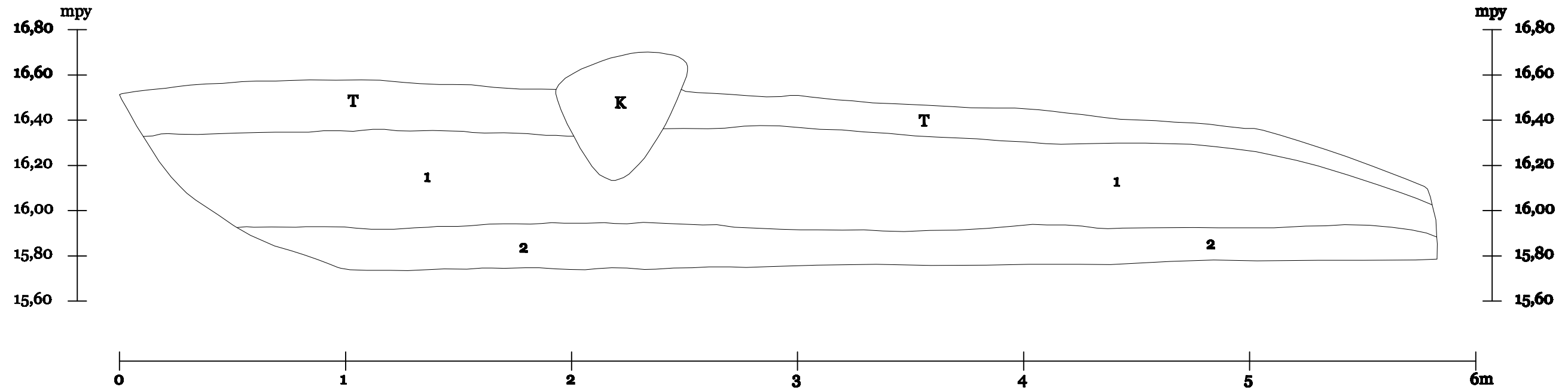
- Kivi
- Tiili
- 1** Tummanruskea multa
- 1b** Tummanruskea multa, jossa tiilenmuruja ja soraa
- 1c** Tummanruskea hiekansekainen multa
- 2** Vaaleanruskea kuivahko hiekka
- 3** Mullansekainen sinertävä savi
- 4** Vaaleanharmaa savi
- S** Vaalea savilinsi

1 m



<b>Espoo</b> <b>Vantinportti</b> <b>V.-P. Suhonen 2008</b>	<b>Alue 2, koeknopat 1-4</b> <b>Profililit</b>
<b>MITTAUSDOKUMENTOINTI</b> <b>O. Manninen &amp; E. Pettäy</b> <b>Puht. piirt. O. Manninen</b>	<b>Mk 1:20</b> <b>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO</b> <b>HELSINKI</b>
	<b>Kartta 3</b>

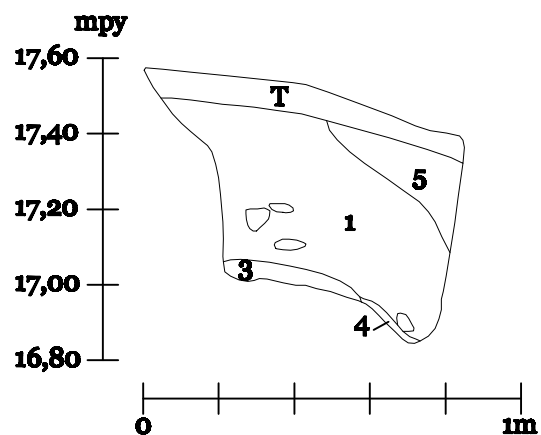
### N-profilin luonnos



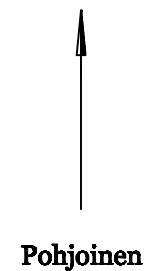
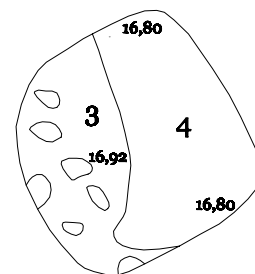
- K Kivi
- 1** Tummanruskea saven ja hiekkansekainen multa (löytökerros)
- 2** Harmaa, puhdas savi

<b>Espoo</b> <b>Vantinpotti</b> <b>V.-P. Suhonen 2008</b>	<b>Alue 3</b> <b>N-profiili, luonnos</b>
	<b>Mk 1:20</b>
<b>MITTAUSDOKUMENTOINTI</b> <b>O. Manninen &amp; E. Pettäy</b> <b>Puht. piirt. O. Manninen &amp; E. Pettäy</b>	<b>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO</b> <b>HELSINKI</b>
	<b>Kartta 4</b>

## N-profiili



## Pohjataso



1 m



- Kivi
- T Turve
- 1 Tummanruskea multa
- 3 Mullansekainen sinertävä savi
- 4 Vaaleanharmaa savi
- 5 Putkikaivannon täyttö, vaaleanruskeaa hiekkaa ja tummanruskeaa multaa sekaisin

<b>Espoo</b> <b>Vantimportti</b> <b>V.-P. Suhonen 2008</b>	Alue 7 pohjataso ja N-profiili
<b>MITTAUS- ja KOKONAIS- O. Manninen &amp; E. Pettaý</b> <b>Puht. piirt. O. Manninen &amp; E. Pettaý</b>	Mk 1:20 MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI
	Kartta 5

33711

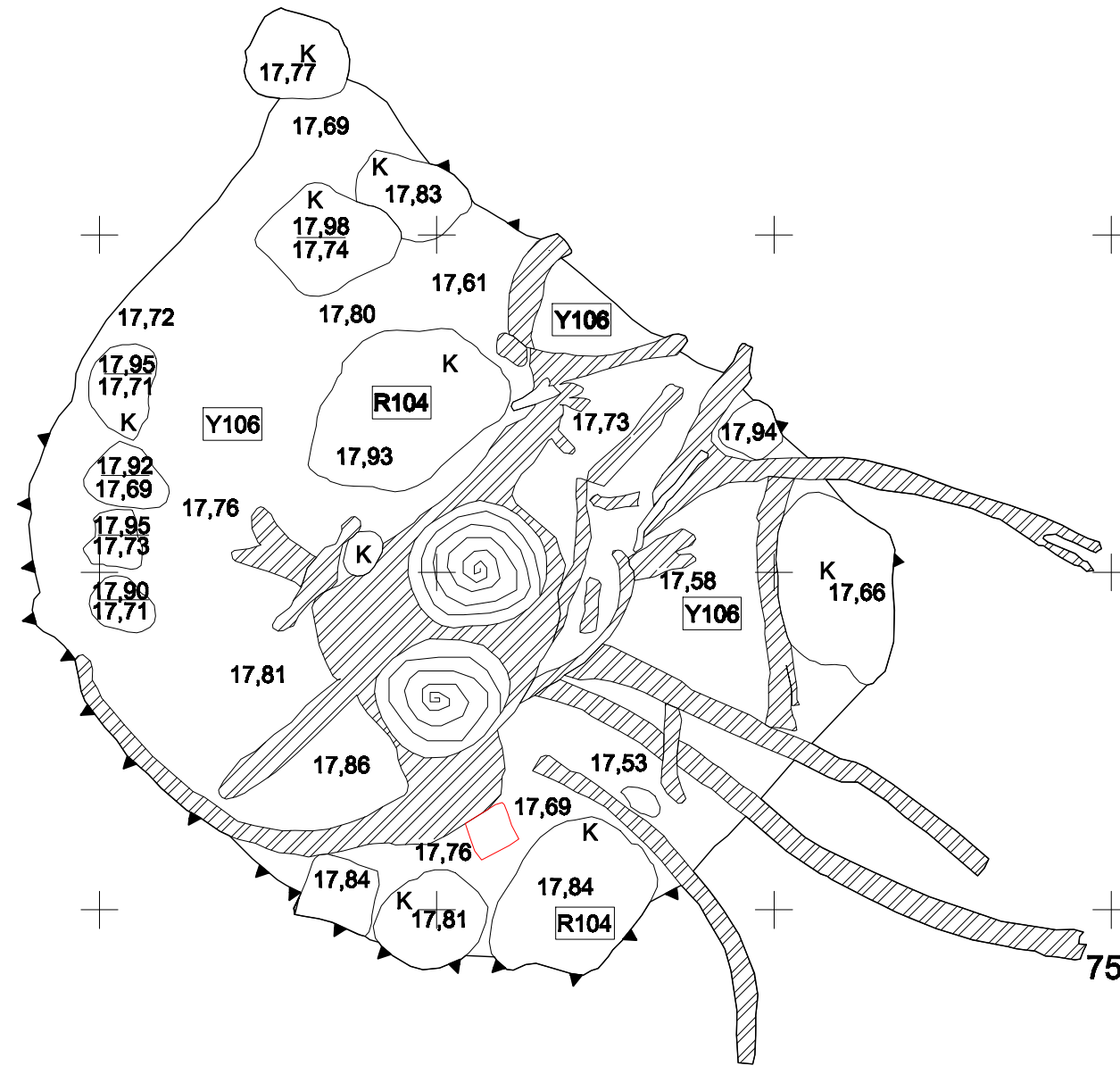
33715

33711

33715

75792



75792



1 m



R104 Kivirakenne?  
Y106 Savensekainen hiekka

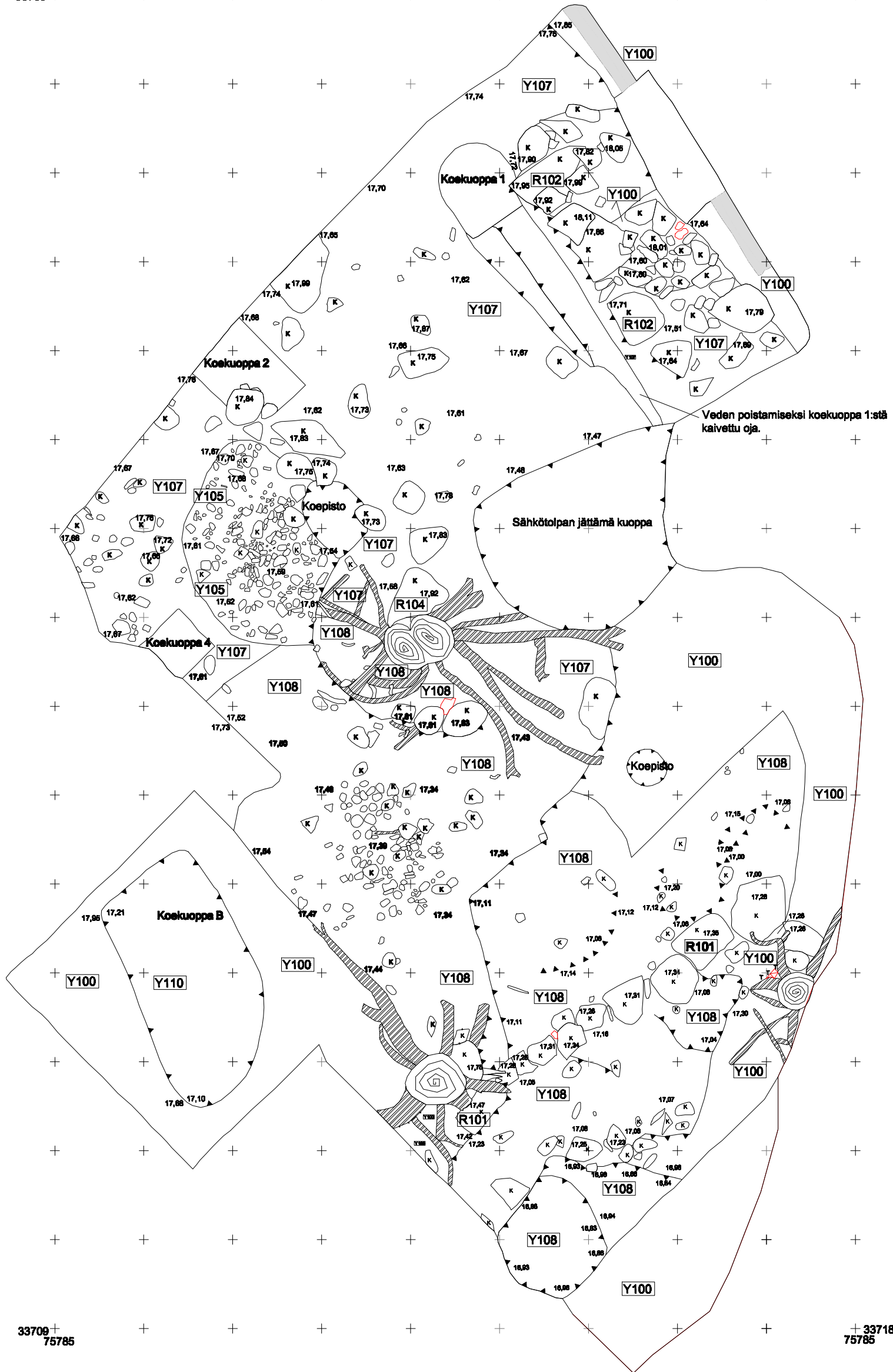
-  Kivi
-  Tiili
-  Puunjuuri
-  Jyrkkä reuna
-  Kanto

<b>ESPOO, Kauklahti Vantinportti</b>	<b>Alue A R104 Y106</b>
<b>Andreas Koivisto 2008</b>	<b>Mk 1:20</b>
<small>MITTAUSDOKUMENTOINTI A.Koivisto 2008 Puht. piirt. T.Mikkanen 2009</small>	<small>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI</small>
	<b>Kartta 6</b>



75800  
33709 +

75800  
+ 33718



Pohjoinen

2 m

Y100 Sekoittunut pintamaa  
Y105/ Ku111 Kivitäytteen kuoppa, seassa harmaata hiekkaa  
Y107 Tummanharmaa savensekainen karkea hiekka  
Y108 Hiekkansekainen savi

-  Kivi
-  Hajonnut tiili
-  Tillimurska
-  Puun juuret
-  Kanto
-  Korkeuserot
-  Putket

ESPOO, Kauklahti  
Vantinportti

Andreas Koivisto 2008

MITTAUSDOKUMENTOINTI

A.Koivisto, T. Mikkanen  
Puht. piirt. T.Mikkanen 2009

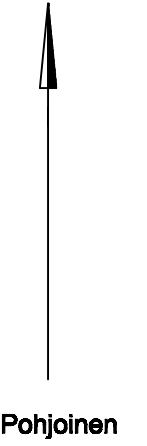
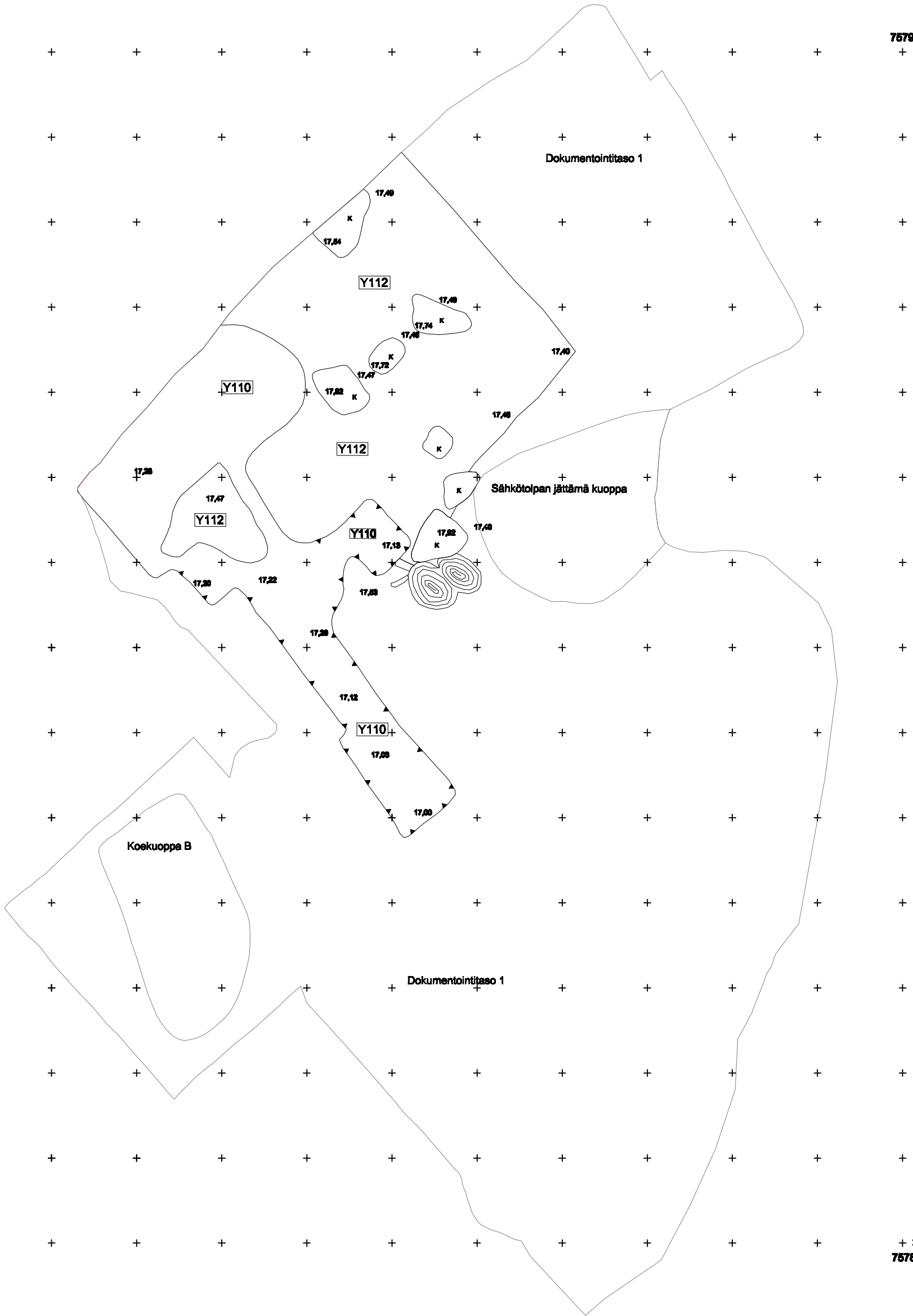
ALUE A  
Dokumentointitaso 1  
Y100, Y105, Y107, Y108, 109  
R101, R102, R104  
Mk 1:50

MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO  
HELSINKI

Kartta 7

75799  
33706 +

75799  
+ 33719



2 m



Y107 Tummanharmaa savensekainen karkea hiekka  
 Y110 Pohjasavi  
 Y112 Likainen savi

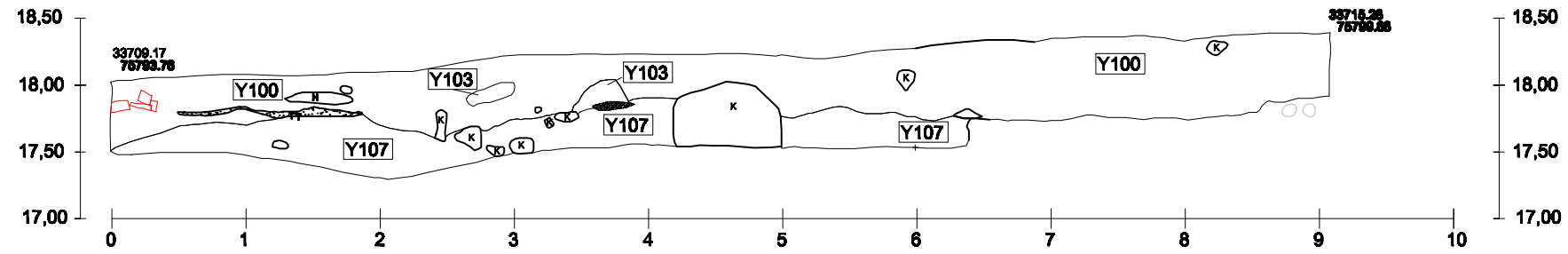
- Kivi
- Tiili
- Tiilimurska
- Juuri
- Korkeuserot
- Kanto
- Alue A

<p><b>Espoo, Kauklahti Vantunportti</b></p> <p>Andreas Koivisto 2008</p>	<p><b>ALUE A</b> Dokumentointitaso 2 Y107, Y110, Y112</p> <p>Mk 1:50</p>
<p>MITTAUSDOKUMENTOINTI</p> <p>A.Koivisto, T.Milkanen 2008 Puh.t. pilt. T.Milkanen 2009</p>	<p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI</p> <p><b>Kartta 8</b></p>

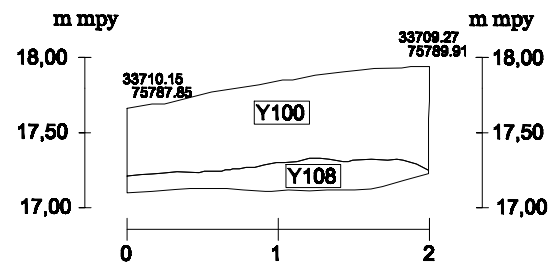
33706 +  
75785

+ 33719  
75785

### NW-profiili



### Koekuoppa B, S-profiili



Y100 Sekoittunut pintamaa  
 Y103 Soran- ja kivensekainen hiekka  
 Y107 Tummanharmaa savensekainen karkea hiekka  
 Y108 Hiekkansekainen savi

- Kivi
- Tilli
- Tiilimurska
- Ruosteinen hiekka
- Hiekkaliesi
- Savi
- Putki

2 m



<b>ESPOO, Kauklahti</b> <b>Vantinportti</b>  Andreas Koivisto 2008	<b>ALUE A</b> NW-profiili Koekuoppa B, S-profiili Y100, Y103, Y107, Y108 Mk 1:50
MITTAUSDOKUMENTOINTI  S.Louzolo 2008 Puht. piirt. T.Mikkanen 2009	MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO HELSINKI  <b>Kartta 9</b>