



TURKU. EERIKINKATU 22B  
Arkeologinen koekaivaus 15-17.10.2024

Muuritutkimus Oy  
FT Kari Uotila ja HuK Janne Haarala

20.11.2024

## TIIVISTELMÄ

Muuritutkimus Oy teki koekaivaukset Turussa Eerkinkatu 22b:n eteläisessä osassa. Pääosa piha-aluetta on jo aikaisemmin rakennettu (maanalainen parkkihalli) ja arkeologiset koekaivaukset keskitettiin tontin eteläiseen osaan.

Koekaivauksissa saatiin esiin tontin läpi kaakko-luode - suunnassa kulkeva vanhempi katulinja, jonka kivettyjä pintoja saatiin esiin kaikkiaan kolmesta eri koekaivauskuopasta. Katukivetykset otettiin esiin, dokumentoitiin ja suojattiin suodatinkankaalla.

Tutkimusalueelta 1b saatiin esiin katukivetyksen lisäksi puurakenteiden ja niihin liittyviä rakenteen käyttökerroksia. Alueen 1b perusteella Turun paloa vanhempaa katua vasten on rakennusjäännöksiä, joista osa voi ajoittua 1600-luvun toiselle puoliskolle. Rakenteet ovat ainakin osittain jääneet täyttösavikerroksen alle, joka ajoittuu lähinnä 1700-luvulle.

Koekaivausten perusteella pihan eteläisessä osassa on säilyneenä kaupunkiarkeologisia kerroksia ja rakenteita ja katukiveyksen linjauksia.

## ARKISTO- JA REKISTERITIEDOT

Kohde Turku, Eerikinkatu 22b  
Muinaisjäännös Turun vanha asemakaava-alue, mjrek. 853500004  
Tutkimuksen laatu Arkeologinen koekaivaus ja maatulkaus

Ajoitus Historiallinen aika

Sijainti Pihan eteläosan parkkipaikan keskikohta

ETRS-TM35FIN: 6710753,70; 239498,29

ETRS-GK23: 6704286,01; 23459412,98

Korkeus koekuopissa (N2000): asfaltin pinta 4,82–5,35 m mpy

katukiveyksen pinta 4,03–4,18 m mpy

luontaisen pohjasaven pinta 3,60–3,87 m mpy.

Tutkimuslaitos Muuritutkimus Oy  
Vastuullinen johtaja FT Kari Uotila  
Apulaisarkeologi HuK Janne Haarala

Projektikoodi MuTu124057

Kenttätöaika 18.9., 15.-17.10.2024

Tutkimusalue Koekaivaus alueiden pinta-ala asfaltin pinnassa 46 m<sup>2</sup>

Tutkimuksen tilaaja Rakennustoimisto Asuntomestarit Oy

Tutkimuslupa Museovirasto MV/01893/2024, 10.10.2024

Lausunto Turun museokeskus 22.11.2022

Valokuvat Muuritutkimuksen arkisto MuTu124057Dg\_1–17.

Löydöt TMK 24041

Alkuperäinen raportti Museovirasto

Raportin kopiot tilaaja, Turun Museokeskus

Aikaisemmat tutkimukset lähiympäristössä

Linnankatu 24:

-Pellinen, H.-M. (2019). Turku Linnankatu 24. Koekaivaus 3.-5.12.2018. Oy Sigillum Ab.

-Oy Sigillum Ab:n kaivaukset 30.7–30.8, 16.9. –2.10.2019

-Uotila, K. & Haarala, J. (2022). Turku, Linnankatu 24. Arkeologinen valvonta huhti-kesäkuu 2022. Muuritutkimus Oy.

-Uotila, K., Kallio, A. & Vidgren, J. (2023). Turku, Linnankatu 24

-Ylioppilasteatteri. Arkeologinen valvonta 6.2.-9.2.2023. Muuritutkimus Oy.

Kristiinankatu 1

-Haarala, J. & Uotila, K. (2015). Turku, Kristiinankatu 1. Kaupunkiarkeologinen kaivaus 24.3.-12.6.2015. Muuritutkimus ky.

Eerikinkatu 16–18

-Uotila, K. (2020). Turku, Kauppahalli. Arkeologinen valvonta 5.-14.10.2020. Muuritutkimus Oy.

-Uotila, K. (2021). Turku, Kauppahallin kortteli 2021. Koetutkimus 20.9.-12.10.2021. Muuritutkimus Oy



Karttakuva 1. Kaivausalue rajattu mustalla kehyksellä. Karttapohja Turun kaupunki.

20.11.2024  
FT Kari Uotila  
Muuritutkimus Oy  
Suovillankatu 3 20780 Kaarina  
kuotila@muuritutkimus.com

## Turku. Eerkinkatu 22b

Arkeologinen koetutkimus 15.-17.10.2024

Muuritutkimus Oy teki Turussa Eerkinkatu 22b:ssä arkeologisen koetutkimuksen tontin asemakaavasuunnittelun osana. Koekaivaukset suoritettiin 15-17.10.2024 FT Kari Uotilan johdolla ja apulaisarkeologina toimi HuK Janne Haarala ja arkeologikaivajina Janne Kurki, Eelis Langen, Leevi Jansen ja Anni Korhonen. Kaivinkonetyöstä ja työmaatoiminnoista vastasi tilaajataho. Piha-alueella tehtiin osana koetutkimuksia maatuokaus syyskuussa 2024, jonka kenttätyöstä vastasi HuK Janne Haarala.

Koekaivaukset etenivät niin, että kaivinkoneella poistettiin pihan pintakerrokset n. 0.5-0.7 m syvyydelle josta tuli esiin ylimmät arkeologiset havainnot. Esiin tulleet rakenteet dokumentoitiin laserkeilauksella Rielg vz-400i kalustolla ja tarkkuusGPS-kalustolla. Lisäksi esiin tulleet rakenteet ja kerrokset kuvattiin digikameralla.

### 1. Koekaivaukset

#### Alue 1.

Kaivaukset aloitettiin piha-alueen eteläosan keskivaiheelta alueena 1. Ensin avattiin pihan suuntainen kaakko-luode -suuntainen n. 3 m pitkä ja 1.5 m leveä kaivanto, jossa oli pääosin sekoittuneita kerroksia alueena 1a. Kaivannon 1a koillisosasta voitiin havaita säilyneitä kerroksia ja kaivantoa 1. jatkettiin kohti itää n. 5 m pituudelta (alue 1b). Kaivanto sijoitettiin maastoon niin, ettei kaivettu läheisten puiden juuria eikä rikottu pihan hulevesikaivoa ja mahdollista putkilinjaa.

Kaivannosta 1 saatiin esiin kivetys, joka voitiin tulkita osaksi pihan läpi ennen Turun paloa kulkenutta katua. Katukivetys kaivettiin esiin ja dokumentointiin ja suojattiin ennen täyttöä. Kaivantoa jatkettiin kivetyksen länsipuolelta esiin tulleen rikkonaisen puurakenteen alueella, jossa kaivettiin pohjaan n. 1.5- x 2 m laajuinen alue. Sillä oli ylempänä 1700-1800 -luvulle ajoittuvan puurakenteen seinäosa. Tämän alla oli osin savitäytön alla vanhempi tumma humusmaakerros, josta saatiin joitakin 1600-luvun toiselle puoliskolle ajoittuvia löytöjä. Arkeologiset kerrokset jatkuivat kaivannon kaakkois ja luoteisprofiileihin. Alueen 1 maayksiköistä tuli 480 grammaa eläinten luita, jotka poistettiin punnituksen jälkeen.

#### Alue 2.

Alueena 2 avattiin pihan lounaisosaan kaivausalue, jonka koko oli n. 2 m x 4 m. Tutkimusalueella oli havaittavissa pohjamaan päällä vain sekoittuneita pelto- ja muokkauskerroksia. Tämän voi tulkita niin, että pihan lounaisosassa ei ole säilynyt vanhempia arkeologisia kaupunkiasutuskerroksia.

#### Alue 3.

Alueena 3 avattiin piharakennuksen edustalle n. 2- x 3 m kokoinen koetutkimusalue. Se sijoitettiin muutaman metrin päähän rakennuksesta, jonka seinusta on ilmeisesti sekoittunut aikaisemmissa rakennus- ja korjaustöissä. Koekuopasta saatiin esiin suhteellisen hyvin säilynyt katukivetys, mahdollisesti sen itäinen reunaosa. Kivetys dokumentointiin ja peitettiin.

#### Alue 4.

Pihan keskiosaan maanalaisen parkkihallin eteläpuolelle avattiin tutkimusalue 4 jonka koko oli asfaltin pinnassa n. 5 x 2 m. Kaivannosta saatiin esiin vanhemman katukivetyksen osia.

## 2. Maatutkaukset

### Johdanto

Muuritutkimus Oy suoritti 18.9.2024 noin 400 neliömetrin laajuudella maatutkauksen Turun keskustassa Eerikinkatu 22b tontin/pihan takaosassa. Lisäksi harvemmat vertailututkausaluet tehtiin Eerikinkatu 22a:n ja 22b:n maanalaisen parkkitilan päälle sekä Eerikinkatu 24 puolelle aivan tontin rajalle VPK:n talon takana kulkevalle kevyenliikenteenväylälle. Yhteensä 3800 neliömetrin kokoinen tontti sijaitsee "Turun kaupunginvanha asemakaava-alue" -nimisellä muinaisjäännösalueella, muinaisjäännösraja kulkee pitkin Eerikinkatua.

Maatutkaus tehtiin Radar Systems Inc:n valmistamalla Zond12-maatutkausjärjestelmällä (500 MHz). Maatutkauslinjat mitattiin jatkuvalla mitauksella tutkausalteistoon kiinnitetyllä tarkkuus-GPS-antennilla (South Galaxy G2 ja Karera RTKnet). Mitatut linjat näkyvät kartassa A. Aineiston jälkikäsitteily tehtiin Screening Eagle Technologies:n verkkopohjaisella GPR Insights -sovelluksella, jolla aineistosta tuotettiin interpoloituja tasokuvia 10 cm välein aina 2 metriin saakka. Tutkauksen suoritti Muuritutkimuksen arkeologi HuK Janne Haarala. Hän on vastannut tutkauserä materiaalin tulkinnasta ja havainnoista sekä raportoinnista.

Maatutkaus suoritettiin ennen arkeologisten koekaivausten alkamista asfalttipinnoitettuna pihalla. Tutkausta varten pihan parkkipaikkoja ei erikseen tyhjennetty vaan paikalla olleet autot kierrettiin. Lähtötietona oli, että tontin keskellä ja naapuritontilla Eerikinkatu 22a:n pihalla on maanalainen parkkitila. Maatutkaus tällä alueella toteutettiin kulkemalla lähes tyhjällä alueella kahteen poikittaiseen väli-ilmansuuntaan 50 cm välein. Vertailualueilla tutkaukset tehtiin harvemmalta välillä ja pääsääntöisesti vain yhteen väli-ilmansuuntaan.

### Havainnot

Karttaan B merkityt havainnot indikoivat signaalien laajuutta, eivätkä ne täysin vastaa havaintojen todellisia mittoja sillä signaalit heijastavat aina jonkin verran kohdettaan laajemmalle. Havaintojen tarkkuus on signaalista johtuen noin +/- 0,5 metriä.

1. Maanalaisen parkkitilan ja Eerikinkatu 22a:n sisäpihan rakennuksen mursketäyttölinja:

Sisäpihan rakennuksen lounaispuolella syvälle menevä täyttö menee 1,5–2,5 metrin päässä rakennuksen seinästä. Maanalaisen parkkitilan täytön reuna on 1,5 metrin syvyydessä noin 4 metrin päässä parkkitilan kaakkoispuolen seinästä. Pihan keskellä parkkitilan täyttö kulkee asfaltoidun alueen lounaispuolella tonttien rajalla kapealla viherkaista-alueella.

2. Mursketäytön pohja / Suodatinkankaan taso ja sen alaiset rikkonaiset havainnot

Tutkauksen voimakkain signaali tulee pihan kaakkoiskulmasta noin 40 cm syvyydellä. Koekaivauksessa tämä todettiin tasoksi, joka on pihan mursketäytön pohjaa / paksu suodatinkangas 1900-luvun täyttöjen päällä. Erityisesti koekaivauksen katukiveyksen alue korostuu. 40 cm tason alapuolelta havainnot eivät ole tasaisia vaan enemmän yksittäisiä anomalia, todennäköisesti hyvin tiiviit pintatäytöt blokkavat tutkasignaalia. Kuitenkaan noin 70–100 cm syvyydeltä tuleva katukiveys ei näy tasaisena ilmiönä.

### Yhteenveto

Muuritutkimus Oy:n suorittamassa maatutkauksessa Eerikinkatu 22b:ssä havaittiin maanalaisen parkkitilan ja 22a:n sisäpihan rakennuksen täyttömurskeiden alueet. Lisäksi pihan kaakkoispuolella voimakkain tutkasignaali tulee 40 cm syvyydeltä ja kyseisen tason alapuolelta tutkaushavainnot ovat yksittäisiä anomalia keskittyen kuitenkin katukiveyksen alueelle. Koekaivauksen päähavainnot osuvat samoihin kohtiin tutkauksen kanssa.

Kartat (raportin liite 5)

A Tutkaulinjat

B Tutkaushavainnot (havainnot 1–2)

C Tutkauskartta 40 cm syvyydessä maanpinnasta

D Tutkauskartta 90 cm syvyydessä maanpinnasta

E Tutkauskartta 110 cm syvyydessä maanpinnasta

F Tutkauskartta 150 cm syvyydessä maanpinnasta

### 3. Koekaivausten yhteenveto

Avatut alueet olivat pihan tasossa yhteensä n. 60 neliötä ja arkeologisissa kerroksissa noin 40 neliötä. Laskennallinen tutkimusalueen laajuus oli n. 400 neliötä ja siitä oli puiden katveessa ja aikaisemmin putkikaivantojen rikkomaa ainakin n. 100 neliötä.

Alueelta saatiin esiin kahdessa osassa luontainen pohjasavi korkeudella +3.80-3.87. Pihan asfaltin korko on n. 5.00 mpy tasossa eli kokonaiskaivuun syvyys on n. 1.2-1.3 m lähtötasosta.

Arkeologisesti laajin havaittu kokonaisuus on Turun paloa vanhemman kadun kivetys, jonka osia voitiin havaita kaivausalueilla 1b, 3 ja 4 korkeudella +4.05-4.10 mpy. Kadun läntinen reuna saatiin esiin kaivausalueella 1b ja osin rikkonainen itäreuna kaivannossa 3.

Kaivausalueella 1b saatiin katukivetyksen länsipuolelta esiin kahden eri vaiheen puurakennusten jäänteitä, Ylempi puutaso ajoittui 1700-luvun lopun ja 1800-luvun alun vaiheeseen ja alempi puutaso mahdollisesti jo 1600-luvun lopulle tai 1700-luvun alkuun.

Kaarinassa 20.11.2024

FT Kari Uotila

Muuritutkimus Oy

## Alue: 1

### R 100 Moderni mursketäyttö 1-alueella

**Tulkinta:** 2000-luvun mursketäyttö.

2000-luku

Sijainti: Koko alue 1

Määrittelyn peruste

Maalajit; Selkeä rajapinta;

Stratigrafia

Yksikön muodostuminen

Laitettu paikalleen, ns. puhdas

Yksikön tulkinta/tyyppi

moderni kerros

#### Yksikön tiedot

Avatun alueen koko 6,7 x 3,3 metriä, L-mallinen alue. Moderni harmaa mursketäyttö, jonka pohjalla suodatinkangas. Suoraan asfaltin alta.

Yksikön pinta n. 4,85-5,05

Harmaata kalliomursketta

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M) Selkeät

Päällä on: Asfaltti

Alla on: M101

Kaivuutapa Kaivinkone

### M 101 Vaaleanruskea tiilinen purkukerros

**Tulkinta:** 1900-luvun täyttö-, taseus- ja purkukerros

1900-luku

Sijainti: Koko alue 1

Määrittelyn peruste

Maalajit; Stratigrafia

Yksikön muodostuminen

Levitelty/levinnyt lähialueelta

Yksikön tulkinta/tyyppi

täyttömaa

#### Yksikön tiedot

Koko kaivannon kokoinen, 10 cm paksu, suoraan suodatinkankaan alta.

Vaalean ruskea epäorgaaninen kerros, jossa runsaasti modernimpia kattotiilen paloja. Paljon tiilimurskaa.

Rajapinnat ylle (M)

Rajapinnat alle (M)

Päällä on: M100

Alla on: R102, M103

Kaivuutapa

## Turku, Eerikinkatu 22b, koetutkimukset YKSIKÖT

### R 102 Turun paloa vanhempi katukiveys

**Tulkinta:** Turun palon aikatasoa vanhempi katukivetys.

1700-luvun loppu tai 1800-luvun alku

Sijainti: Alue 1 koillisosa

Määrittelyn peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Rakenne

Ladottu kivipinta

katukiveys

#### Yksikön tiedot

Katukiveysrakenne (1,8 x 1,3 m) alueen koillisessa osassa. Matala luode-kaakko-suuntainen kouru rakenteen lounaisosassa, 60 cm kiveyksen reunasta koilliseen

Kiveyksen pinta 4,15 m mpy

Ehjä siististi ladottu mukulakatukiveys. Kivien halkaisija noin 10-15 cm. Jätetty paikalleen ja peitetty suodatinkankaalla.

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M)

Päällä on: M103

Alla on: Ei kaivettu

Kaivuutapa

### M 103 Savitäyttö kiveyksen päällä

**Tulkinta:** Täyttö- ja taseuskerros Turun paloa vanhemman katukiveyksen päällä.

1800-luku

Sijainti: Koko alue 1

Määrittelyn peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Maalajit; Stratigrafia

Osin laitettu, osin kertynyt

taseuskerros

#### Yksikön tiedot

Koko alueella 1, 6,2 x 1,8 metriä, Turun paloa vanhempien kulttuurikerrosten ja rakenteiden päällä. Alue lounaisosassa suoraan pohjasaven päällä.

Yksikön pinta 4,10-4,30 m mpy

Harmaa savikerros, joukossa kiviä, puusilppua ja tiilenpaloja.

Poistettuja eläinten luita: 100g.

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M) Selkeät

Päällä on: M101

Alla on: R102, M104, M105, R106, R108, R114, Pohjasavi

Kaivuutapa Kaivinkone

## Turku, Eerikinkatu 22b, koetutkimukset YKSIKÖT

---

### M 104 Karkea moreenimainen hiekkakerros

**Tulkinta:** Hiekkakerros

1800-luku

Sijainti: Alue 1 keskellä

Määrityksen peruste

Maalajit; Stratigrafia

Yksikön muodostuminen

Kertynyt/muodostunut paikalleen

Yksikön tulkinta/tyyppi

kulttuurikerros

**Yksikön tiedot**

R102 kiveyksen lounaispuolella, samassa tasossa oleva 2,6 x 1,2 metrin alue

Yksikön pinta 4,10-4,20 m mpy, laskee koilliseen kohti kiveystä

Ruskea karkea hiekka-, sora-, moreenikerros.

Poistettuja eläinten luita: 60g.

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M) Selkeät

Päällä on: M103

Alla on: M105, M107

Kaivuutapa Lasta ja lapio

---

### M 105 Tumma multamaakuoppa

**Tulkinta:** Kuoppaan kertynyt kerros.

1700-luku / 1800-luku

Sijainti: Alue 1 keskellä

Määrityksen peruste

Maalajit

Yksikön muodostuminen

Osin laitettu, osin kertynyt

Yksikön tulkinta/tyyppi

kulttuurikerros

**Yksikön tiedot**

M103:n alla oleva tumma multamaakuoppa, joka samassa tasossa M104 kanssa. Dokumentoitu koko 1,0 x 0,4 m, jatkuu alueen luoteisprofiiliin.

Yksikön pinta n. 4,15 m mpy

Tumma multamaa painaumassa.

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M)

Päällä on: M103, R106

Alla on: M104, M107

Kaivuutapa Lasta ja lapio

## Turku, Eerikinkatu 22b, koetutkimukset YKSIKÖT

### R 106 Katukiveyksen reunan rakennuksen arinapuu tai muu puurakenne

**Tulkinta:** Todennäköisesti katukiveyksen viereisen rakennuksen perustusta

1700-luku 1800-luku

Sijainti: Alue 1 keskellä

Määrityksen peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Rakenne

Rakennettu

rakenneosa

#### Yksikön tiedot

Kaivannon halki luode-kaakko-suunnassa kulkeva rakenne.

Rakenteen pinta 4,25 m mpy

Huonokuntoinen puu, todennäköisesti lähes kokonaan maaton hirsi. Dokumentoitu koko 1,20 x 0,2 m, paksuus alle 5 cm.

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M)

Päällä on: M103

Alla on: M105, M107

Kaivuutapa

### M 107 Tumma savinen multamaa

**Tulkinta:** Tumma kulttuurikerros.

1700-luku

Sijainti: Alue 1 keskellä

Määrityksen peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Maalajit

Kertynyt/muodostunut paikalleen

kulttuurikerros

#### Yksikön tiedot

2,6 x 1,2 metrin alueella, jatkuu luoteis- ja kaakkoisprofiileihin.

Yksikön pinta 4,10-4,20 m mpy, laskee koilliseen kohti kiveystä

Tumma savisempi multamaa, jossa tummanruskeita läikkiä, sisältää puusilppua ja kiviä.

Poistettuja eläinten luita: 110g.

Rajapinnat ylle (M)

Rajapinnat alle (M)

Päällä on: M104, R106, M110, R114

Alla on: R109, M110, R113

Kaivuutapa Lasta ja lapio

## Turku, Eerikinkatu 22b, koetutkimukset YKSIKÖT

---

### R 108 Katukiveyksen viereinen iso paalu

**Tulkinta:** Mahdollisesti kadulta johtavan portinpielen tukipaalu

1700-luku /1800-luku

Sijainti: Alue 1 keskellä

Määrityksen peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Rakenne

Rakennettu

paalu

#### Yksikön tiedot

Paalu, jonka yläosa on M103 tasolla ja jatkuu M104 läpi. Aivan katukiveyksen R102 reunassa.

Paalun pinta 4,26 m mpy

20 cm halkaisiltaan olevan pystypaalu.

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M)

Päällä on: M103

Alla on: Ei kaivettu

Kaivuutapa

---

### R 109 Tiilirakenne

**Tulkinta:** Pieni osa tiilistä lattiaa tai uuninperustusrakennetta.

1700-luku

Sijainti: Alue 1 keskellä

Määrityksen peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Rakenne

Rakennettu

rakenteen osa

#### Yksikön tiedot

1,0 x 0,6 m alueella erisuuntaisesti aseltuja tiiliä, joista osa hajonnut paikalleen.

Rakenteen pinta n. 4,10 m mpy

Suurimman tiilen pituus 30 x leveys 10 cm

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M)

Päällä on: M107

Alla on: Ei kaivettu

Kaivuutapa

## Turku, Eerikinkatu 22b, koetutkimukset YKSIKÖT

---

### M 110 Ohut savinen täyttökerros

**Tulkinta:** Savinen täyttökerros.

1700-luku

Sijainti: Keskellä aluetta 1

Määrittelyn peruste

Stratigrafia

Yksikön muodostuminen

Osin laitettu, osin kertynyt

Yksikön tulkinta/tyyppi  
täyttömaa

#### Yksikön tiedot

Kaivettu alue 1,4 x 0,8 m.

Yksikön pinta n. 4,15-4,20 m mpy

Tummanharmaa savi.

Rajapinnat ylle (M) Vaihettava

Rajapinnat alle (M) Selkeät

Päällä on: M107

Alla on: M111

Kaivuutapa Lasta ja lapio

---

### M 111 Orgaaninen ruskea kerros

**Tulkinta:** Orgaanispitoinen kulttuurikerros

1700-luku

Sijainti: Keskellä aluetta 1

Määrittelyn peruste

Maalajit; Stratigrafia

Yksikön muodostuminen

Osin laitettu, osin kertynyt

Yksikön tulkinta/tyyppi  
kulttuurikerros

#### Yksikön tiedot

Kaivettu alue 1,4 x 0,8 m.

Yksikön pinta n. 4,10-4,15 m mpy

Orgaaninen tiivis haiskahtava tummanruskea kerros.

Poistettuja eläinten luita: 200g.

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M) Selkeät

Päällä on: (M107), M110

Alla on: M112

Kaivuutapa Lasta ja lapio

## Turku, Eerikinkatu 22b, koetutkimukset YKSIKÖT

### M 112 Värjäytynyt savi puhtaan pohjasaven päällä

**Tulkinta:** Värjäytynyt, ihmistoiminnan vaikutuksen muokkaama savikerros pohjasaven päällä.

1600- ja 1700-luvut

Sijainti: Keskellä aluetta 1

Määrittelyn peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Maalajit; Stratigrafia

Kertynyt/muodostunut paikalleen

värjäytynyt kerros

#### Yksikön tiedot

Kaivettu alue 1,4 x 0,8 m.

Yksikön pinta n. 4,05-4,10 m mpy

Sinertävän tummanharmaata likaista savea

Poistettuja eläinten luita: 10g.

Rajapinnat ylle (M) Vaihtettava

Rajapinnat alle (M) Vaihtettava

Päällä on: M111

Alla on: Pohjasavi

Kaivuutapa Lasta ja lapio

### R 113 Tiilirakenteen R109 viereiset puuosat

**Tulkinta:** Tiilirakenteen / tiilitason reunapuu tai muu rakenneosa

1700-luku

Sijainti: Alue 1 keskellä

Määrittelyn peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Rakenne

Rakennettu

rakenneosa

#### Yksikön tiedot

Kahden laudan puurakenne, toinen 1,2 m kulkee läpi alueen jatkuen luoteeseen ja kaakkoon, toinen tulee alueen luoteisprofiilista 30 cm.

Rakenteen pinta 4,10 m mpy

Kaksi (10 cm paksua) kyljellään olevaa lautaa

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M) Selkeät

Päällä on: M107

Alla on: Ei kaivettu

Kaivuutapa

## Turku, Eerikinkatu 22b, koetutkimukset YKSIKÖT

### R 114 Katukiveystä reunustavan rakennuksen tai muun kivirakenteen perustuskivet

**Tulkinta:** Katukiveystä reunustavan rakennuksen tai muun kivirakenteen perustuskivet

1800-luku (1700-luku)

Sijainti: Keskellä aluetta 1, luoteis- ja kaakkoisprofiileissa

Määrittelyn peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Rakenne

Rakennettu

rakenneosa

#### Yksikön tiedot

Katukiveyksen R102 reunasta 30 cm lounaaseen, maatuneen hirren R106 päissä, ison paalun R108 lounaispuolella.

Rakenteen pinta 4,30 m mpy

Isot (halk. 40 cm) kulmikkaat kivet luoteis- ja kaakkoisprofiileissa

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M) Selkeät

Päällä on: M103

Alla on: M107

Kaivuutapa

### Alue: 2

### M 200 Mursketäyttö 2-alueella

**Tulkinta:** 2000-luvun mursketäyttö

2000-luku

Sijainti: Koko 2 alue

Määrittelyn peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Maalajit; Stratigrafia

Laitettu paikalleen, ns. puhdas

moderni kerros

#### Yksikön tiedot

6,0 x 2,1 metrin alueelta poistettu. Asfaltin alla. Pohjalla paksu suodatinkangas

Yksikön pinta noin 5,10 m mpy

Harmaata kalliomursketta

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M) Selkeät

Päällä on: Asfaltti

Alla on: M201

Kaivuutapa Kaivinkone

## Turku, Eerikinkatu 22b, koetutkimukset YKSIKÖT

### M 201 Sekoittuneita kerroksia

**Tulkinta:** Sekoittuneita täyttö-, tasaus-, muokkaus-, niitty- tai peltokerroksia

1800- ja 1900-luvut

Sijainti: Koko 2 alue

Määrityksen peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Stratigrafia; Tekninen

Levitely/levinnyt lähialueelta

sekoittunut kerros

#### Yksikön tiedot

6,0 x 2,0 metrin alueelta kaivettu. Päällä paksu suodatinkangas, alla puhdas pohjasavi. Useita maakerroksia kaivettuna yhdellä yksikkönumerolla.

Yksikön pinta n. 4,45-4,50m mpy

Hyvin tasaisia sora/hiekka/tiilimurska/savi täyttö- ja tasauskerroksia, pohjaa kohti kerrokset muuttuvat savisimmiksi. Kaivettaessa ei löytöjä havaittavissa.

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M) Selkeät

Päällä on: M200

Alla on: Pohjasavi

Kaivuutapa Lapio ja kaivinkon

## Alue:3

### M 300 Mursketäyttö

**Tulkinta:** 2000-luvun mursketäyttö

2000-luku

Sijainti: Koko 3 alue

Määrityksen peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Maalajit; Stratigrafia

Laitettu paikalleen, ns. puhdas

moderni kerros

#### Yksikön tiedot

4,2 x 2,0 metrin alueelta poistettu. Asfaltin alla. Pohjalla paksu suodatinkangas

Yksikön pinta noin 5,00-5,20 m mpy

Harmaata kalliomursketta

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M) Selkeät

Päällä on: Asfaltti

Alla on: M301, L308

Kaivuutapa

## Turku, Eerikinkatu 22b, koetutkimukset YKSIKÖT

---

### M 301 Savitäyttö kiveyksen päällä

**Tulkinta:** Täyttö- ja tasauseros Turun paloa vanhemman katukiveyksen päällä

1800-luku

Sijainti: Lähes koko alue 3

Määrityksen peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Maalajit; Stratigrafia

Kertynyt/muodostunut paikalleen

täyttömaa

#### Yksikön tiedot

Lähes koko alueella 3, 2,8 x 1,5 metrin alue, jatkuu profiileihin paitsi koillisessa. Peittää kaikkia Turun paloa vanhempia kerroksia ja rakenteita. Katkeaa luoteessa rakennuksen perustuskaivantoon (L308).

Yksikön pinta n. 4,35 m mpy

Harmaata kovaa savea, jossa seassa vähän tiilimurskaa ja hiekkaa

Rajapinnat ylle (M) Vaihtettava

Rajapinnat alle (M) Selkeä

Päällä on: (M300), M309, L308

Alla on: R302, R303, R304, M305

Kaivuutapa Lasta ja lapio

---

### R 302 Turun paloa vanhempi katukiveys

**Tulkinta:** Turun paloa vanhempi katukiveys

1700-luvun loppu / 1800-luvun alku

Sijainti: Alue 3 lounaispuoli

Määrityksen peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Rakenne

Rakennettu

katukiveys

#### Yksikön tiedot

Alueen 3 lounaisosassa 1,4 x 1,2 metrin alue, jatkuu muihin profiileihin paitsi koilliseen, jossa rajautuu puurakenteeseen R303

Rakenteen pinta n. 4,00-4,05 m mpy

Ehjä siististi ladottu mukulakatukiveys. Kivien halkaisija vaihteleva, noin 5-20 cm. Jätetty paikalleen ja peitetty suodatinkankaalla.

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M)

Päällä on: M301

Alla on: Ei kaivettu

Kaivuutapa

## Turku, Eerikinkatu 22b, koetutkimukset YKSIKÖT

### R 303 Huonokuntoinen puujäännöskatukiveyksen kourussa

**Tulkinta:** Kadun reunan tukipuu tai kouru

1700- ja 1800-luvut

Sijainti: Alueen 3 keskellä

Määrityksen peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Rakenne

Rakennettu

rakenneosa

#### Yksikön tiedot

1,25 m pitkä puujäännöskatukiveyksen alueen 3 poikki luode-kaakko-suunnassa. Leveys noin 10 cm. Kivirakenteiden R302 ja R304 välissä

Rakenteen pinta n. 4,00 m mpy

Lähes kokonaan maaton lautana.

Rajapinnat ylle (M)

Rajapinnat alle (M)

Päällä on: M301

Alla on: Ei kaivettu

Kaivuutapa

### R 304 Kivet katukiveyksen ulkoreunassa

**Tulkinta:** Mahdollisesti rakennuksen alimmat perustuskivet kadun reunassa tai katukiveyksen kourun ulkoreuna (rakennettu eri tavalla kuin varsinainen katukiveys)

1700- ja 1800-luvut

Sijainti: Alueen 3 keskellä

Määrityksen peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Rakenne

Rakennettu

rakenneosa

#### Yksikön tiedot

1,5 x 0,7 metrin alue alueen 3 koillispuolella, jatkuu luoteis- ja kaakkoisprofiileihin. Lounaispuolen reuna suora vasten puurakennetta R303

Rakenteen pinta n. 4,05 m mpy

Vaihtelevan kokoisia (halk. 5-40 cm) kulmikkaita kiviä.

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M)

Päällä on: M301

Alla on: Ei kaivettu

Kaivuutapa

## Turku, Eerikinkatu 22b, koetutkimukset YKSIKÖT

---

### M 305 Saven sekainen ohut hiekkakerros

**Tulkinta:** Turun paloa vanhempi kulttuurikerros

1800-luku (1700-luku)

Sijainti: Alueen 3 koillispuolella

Määrityksen peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Maalajit

Kertynyt/muodostunut paikalleen

kulttuurikerros

#### Yksikön tiedot

1,5 x 0,7 metrin alue alueen 3 koillispuolella, jatkuu luoteis- ja kaakkoisprofiileihin.

Yksikön pinta n. 4,00 m mpy

Ruskeaa karkeaa hiekkaa, jossa seassa vähän savea

Rajapinnat ylle (M) Vaihtettava/epäselvät

Rajapinnat alle (M) Selkeät

Päällä on: M301

Alla on: M305

Kaivuutapa Lasta ja lapio

---

### M 306 Harmaa savi

**Tulkinta:** Alueen vanhempia kerrostumia

1700-luku (1800-luku)

Sijainti: Alue 3 koekuoppa

Määrityksen peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Maalajit; Stratigrafia

Kertynyt/muodostunut paikalleen

kulttuurikerros

#### Yksikön tiedot

Alueen 3 itäpuolelle kaivettu 30x30 cm koekuopassa.

Yksikön pinta 3,95 m mpy

Harmaata kovaa savea

Rajapinnat ylle (M) Selkeä

Rajapinnat alle (M) Vaihtettava

Päällä on: M305

Alla on: M306

Kaivuutapa Lasta ja lapio

## Turku, Eerikinkatu 22b, koetutkimukset YKSIKÖT

### M 307 Värjäytyt savi pohjasaven päällä

**Tulkinta:** Värjäytynyt, ihmistoiminnan vaikutuksen muokkaama savikerros pohjasaven päällä.

1600- ja 1700-luvut

Sijainti: Alue 3 koekuoppa

Määrittelyn peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Maalajit; Stratigrafia

Kertynyt/muodostunut paikalleen

värjäytynyt kerros

#### Yksikön tiedot

Alueen 3 itäpuolelle kaivettu 30x30 cm koekuopan pohjalta alin kerros ennen puhdasta pohjasavea.

Yksikön pinta n. 3,80 m mpy

Sinertävän harmaata savea

Rajapinnat ylle (M) Vaihtettava

Rajapinnat alle (M) Selkeä

Päällä on: M306

Alla on: Pohjasavi

Kaivuutapa Lasta ja lapio

### L 308 Moderni perustuskaivanto

**Tulkinta:** Sisäpihan rakennuksen 2000-luvun korjauksen perustuskaivanto

2000-luku

Sijainti: Alueen 3 koillisosassa

Määrittelyn peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Selkeä leikkaus

Rakennettu

perustuskaivanto

#### Yksikön tiedot

Naapuritontin keltaista sisäpihan rakennusta vasten tonttien rajalla olvea 2000-luvun korjausvaiheen perustuskaivanto. Näkyvä osuus 1,6 metriä alueen 3 poikki luode-kaakko suunnassa.

Arkeologisten kerrosten leikkaustaso 4,00-4,05 m mpy.

Rajapinnat ylle (M)

Rajapinnat alle (M) Selkeät

Päällä on: M300

Alla on: M301, M305, M309

Kaivuutapa

## Turku, Eerikinkatu 22b, koetutkimukset YKSIKÖT

### M 309 1900-luvun täyttökerros

**Tulkinta:** 1900-luvun täyttö- ja tasauskerroksia

1900-luku

Sijainti: Lähes koko alue 3

Määrittelyn peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Maalajit; Stratigrafia

Levitely/levinnyt lähialueelta

täyttömaa

#### Yksikön tiedot

Lähes kokonaan alueella 3, loppuun noin 30 cm ennen alueen koillisreunaa sisäpihan rakennuksen 2000-luvun korjauksen kaivantoon (L308). Maayksikön dokumentointu koko 2,9 x 1,6 metriä, jatkuu profiileihin. Päällä 2000-luvun suodatinkangas ja kalliomurske (M300).

Yksikön pinta n. 4,50-4,60 m mpy, laskee koilliseen

Ruskeanharmaa hiekka- ja sorakerros, muuttuu syvemmällä savisemmäksi

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M) Vaihtettava

Päällä on: M300, L308

Alla on: M301

Kaivuutapa Kaivinkone

### Alue: 4

### M 400 Mursketäyttö

**Tulkinta:** 2000-luvun mursketäyttö

2000-luku

Sijainti: Koko 4 alue

Määrittelyn peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Maalajit; Stratigrafia

Laitettu paikalleen, ns. puhdas

moderni kerros

#### Yksikön tiedot

4,8 x 2,1 metrin alueelta poistettu. Asfaltin alla. Kaakossa pohjalla paksu suodatinkangas. Jatkuu luoteessa syvemmälle maanalaisen parkkitilan perustuskaivantoon.

Yksikön pinta 5,10-5,35 m mpy, laskee kaakkoon

Harmaata kalliomursketta

Rajapinnat ylle (M)

Rajapinnat alle (M)

Päällä on: Asfaltti

Alla on: L403, M404

Kaivuutapa Kaivinkone

## Turku, Eerikinkatu 22b, koetutkimukset YKSIKÖT

### M 401 Savitäyttö kiveyksen päällä

**Tulkinta:** Täyttö- ja tasauseros Turun paloa vanhemman katukiveyksen päällä

1800-luku

Sijainti: Alue 4 kaakkoispuoli

Määrittelyn peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Maalajit; Stratigrafia

Kertynyt/muodostunut paikalleen

tasauseros

#### Yksikön tiedot

Alueen 4 kaakkoispuolella 2,8 x 1,5 metrin alue, jatkuu profiileihin. Katkeaa luoteessa parkkitilan perustuskaivantoon (L403). Peittää katukiveystä R402.

Yksikön pinta 4,20-4,30 m mpy

Harmaata tiivistä ja kovaa savea, joka muuttuu ruskeammaksi lähempänä parkkitilan leikkausta (saanut happea).

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M) Selkeät

Päällä on: L403, M404

Alla on: M402

Kaivuutapa Lapio ja kaivinkon

### R 402 Turun paloa vanhempi katukiveys

**Tulkinta:** Turun paloa vanhempi katukiveys

1700-luvun loppu / 1800-luvun alku

Sijainti: Alue 4 kaakkoispuoli

Määrittelyn peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi

Rakenne

Rakennettu

katukiveys

#### Yksikön tiedot

Alueen 4 kaakkoispuolella 2,7 x 1,4 metrin alue, jatkuu muihin profiileihin paitsi luoteeseen, jossa katkeaa parkkitilan perustuskaivantoon (L403).

Kiveyksen pinta 4,11-4,18 m mpy

Ehjä siististi ladottu mukulakatukiveys. Kivien halkaisija noin 10-15 cm. Lounaispuolella luode-kaakko-suuntainen pitkä painauma. Jätetty paikalleen ja peitetty suodatinkankaalla.

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M)

Päällä on: M401, L403

Alla on: Ei kaivettu

Kaivuutapa

## Turku, Eerikinkatu 22b, koetutkimukset YKSIKÖT

---

### L 403 Maanalaisen parkkitilan perustuskaivanto

**Tulkinta:** 2000-luvun maanalaisen parkkitilan perustuskaivanto

2000-luku

Sijainti: Alue 4 keskellä

Määrittelyn peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi  
perustuskaivanto

Selkeä leikkaus

#### Yksikön tiedot

Tontin keskellä olevan maanalaisen parkkitilan perustuskaivannon kaakkoisreuna. Näkyvä osuus 1,4 metriä alueen 4 poikki lounas-koillinen suunnassa.

Arkeologisten kerrosten leikkaustaso 4,15-4,20 m mpy.

Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M) Selkeät

Päällä on: M400

Alla on: M401, R402, M404

Kaivuutapa

---

### M 404 1900-luvun täyttökerros

**Tulkinta:** 1900-luvun täyttö- ja tasauskerroksia

1900-luku

Sijainti: Alue 4 kaakkoispuoli

Määrittelyn peruste

Yksikön muodostuminen

Yksikön tulkinta/tyyppi  
täyttömaa

Maalajit; Stratigrafia

Levitely/levinnyt lähialueelta

#### Yksikön tiedot

Alueen 4 kaakkoispuolella 2,8 x 1,5 metrin alue, jatkuu profiileihin. Päällä 2000-luvun suodatinkangas ja kalliomurske (M400), lähempänä maanalaisen parkkitilaa maakerros leikkaantunut viistosti ja katkeaa parkkitilan perustuskaivannon kohdalla (L403)

Yksikön pinta n. 4,30-4,65 m mpy, ohenee luoteeseen

Vaaleanruskeita, ruskeita ja harmaita hiekka-, sora- ja savikerroksia

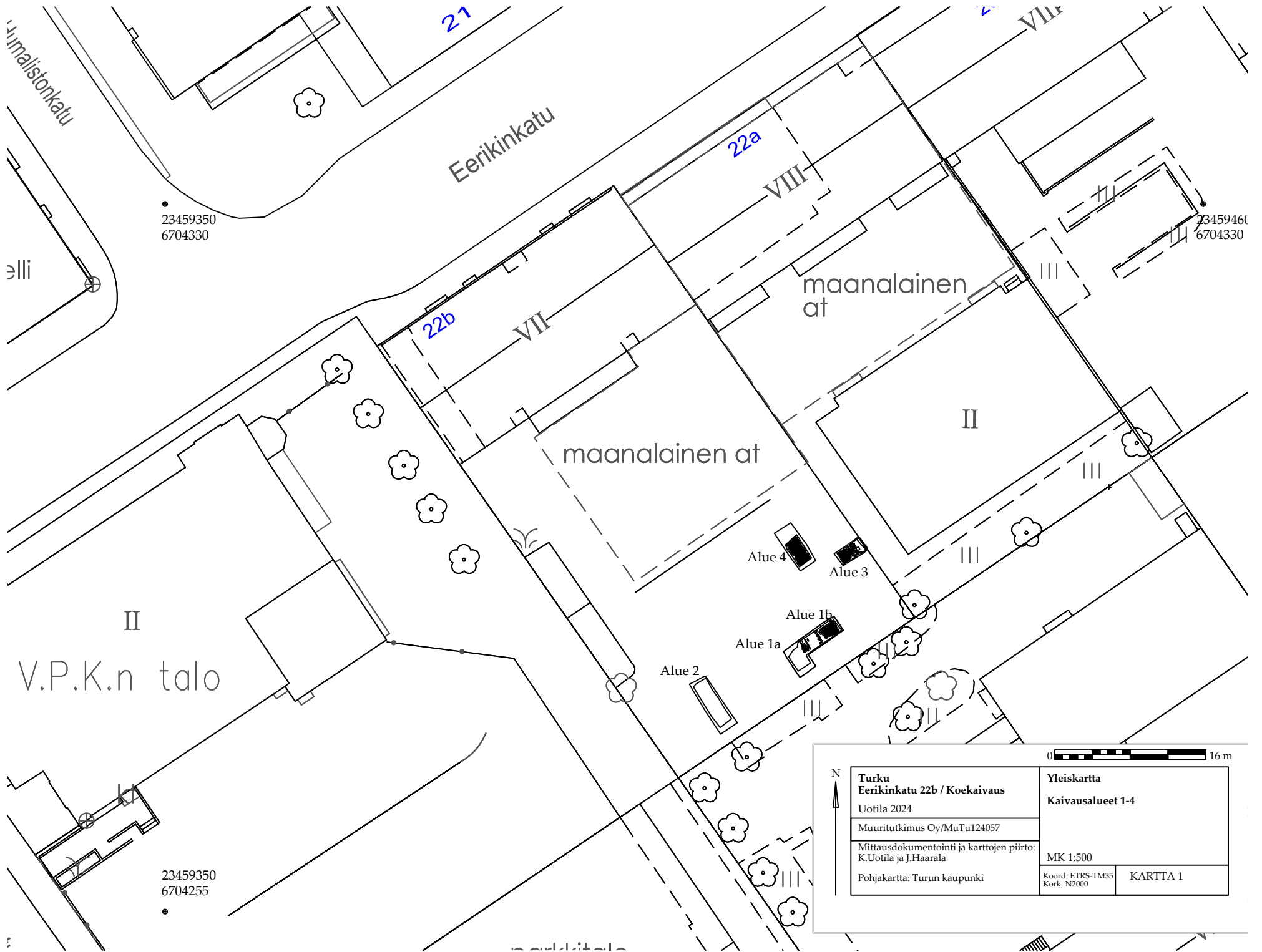
Rajapinnat ylle (M) Selkeät

Rajapinnat alle (M) Selkeät

Päällä on: M400, L403

Alla on: M401

Kaivuutapa Kaivinkone



23459350  
6704330

23459460  
6704330

23459350  
6704255

21

22a

22b

Eerikinkatu

Jumalistonkatu

elli

maanalainen at

maanalainen at

II  
V.P.K.n talo

Alue 4

Alue 3

Alue 1b

Alue 1a

Alue 2

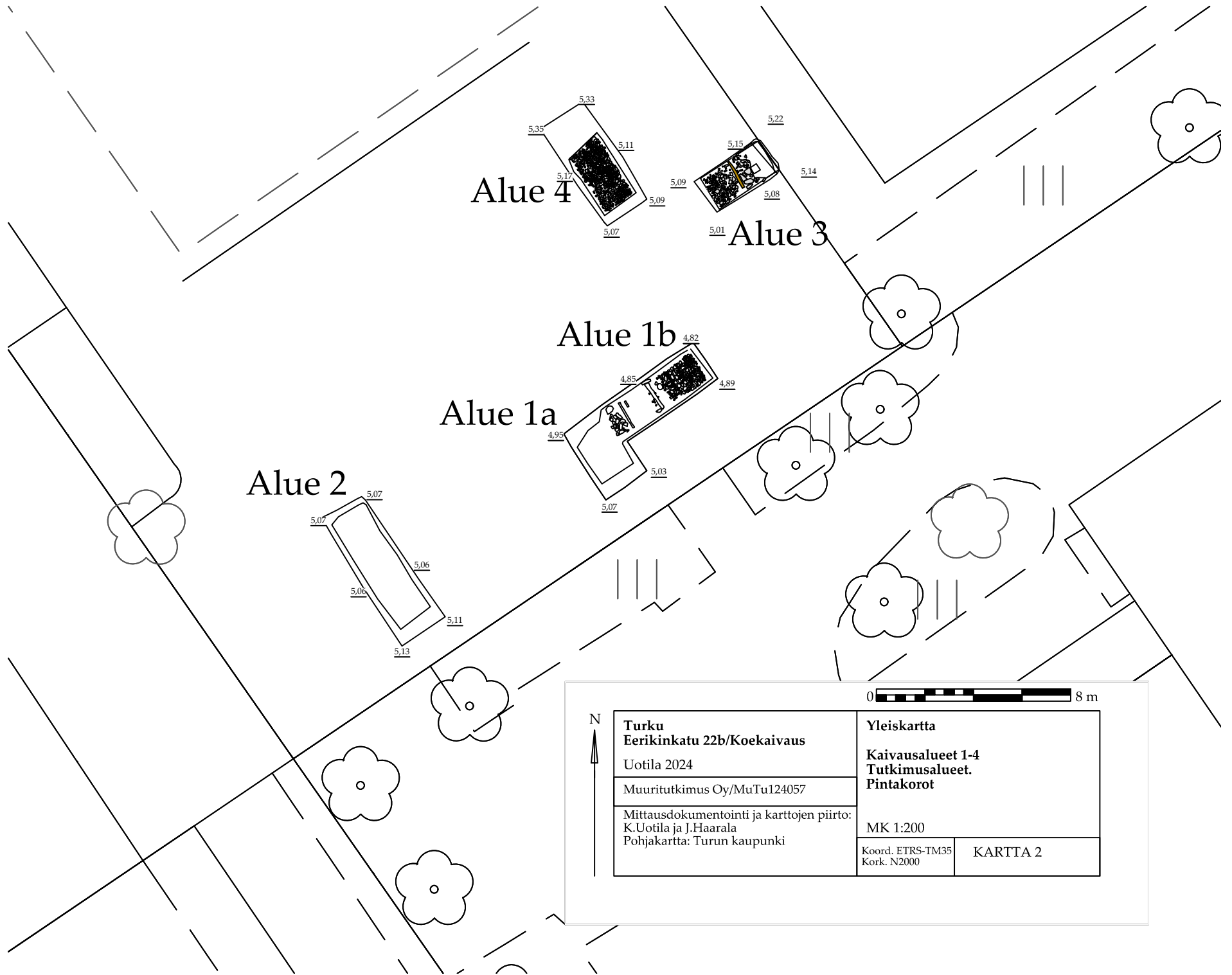
II

0 16 m

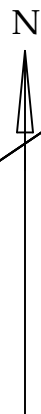
N

**Turku**  
**Eerikinkatu 22b / Koekaivaus**  
Uotila 2024  
Muuritutkimus Oy/MuTu124057  
Mittausdokumentointi ja karttojen piirto:  
K.Uotila ja J.Haarala  
Pohjakartta: Turun kaupunki

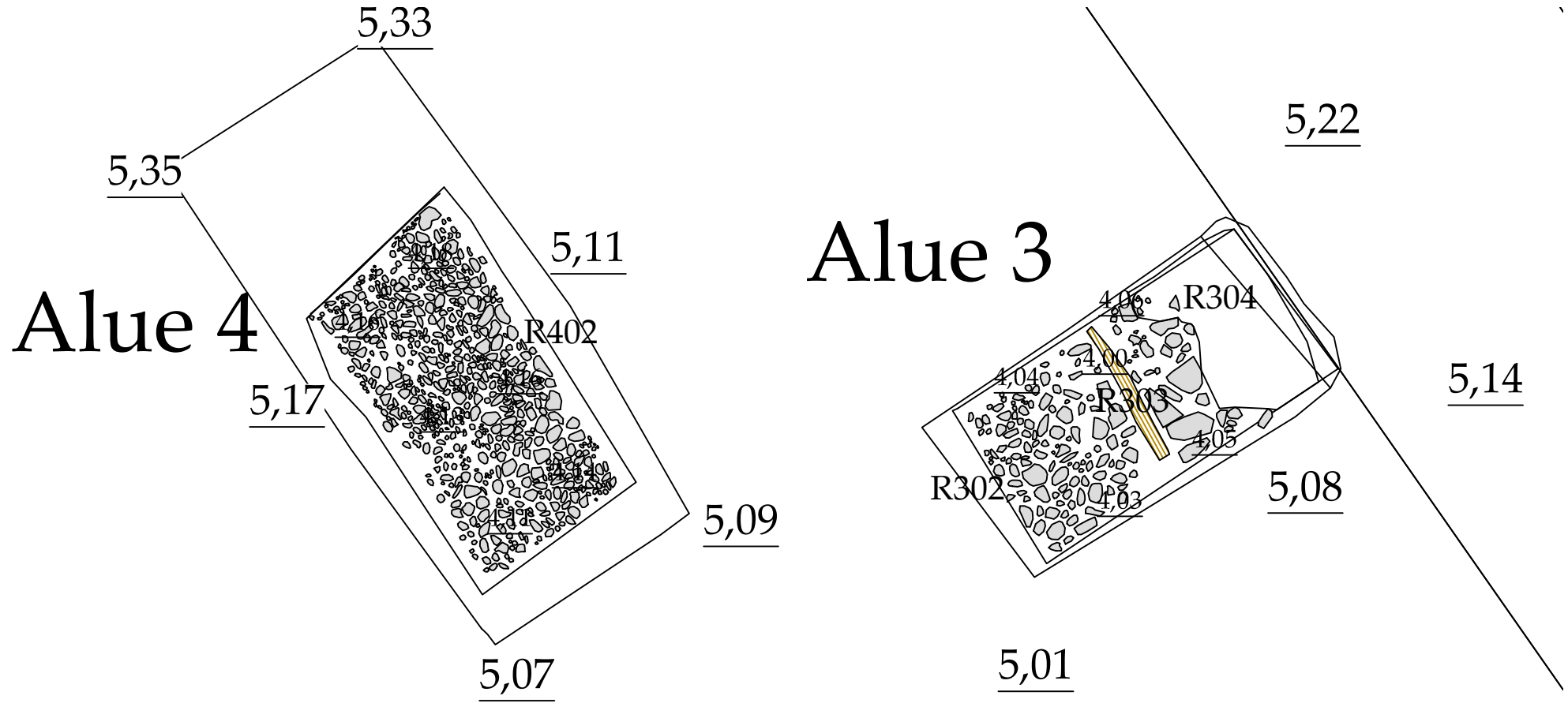
**Yleiskartta**  
**Kaivausalueet 1-4**  
MK 1:500  
Koord. ETRS-TM35  
Kork. N2000  
KARTTA 1



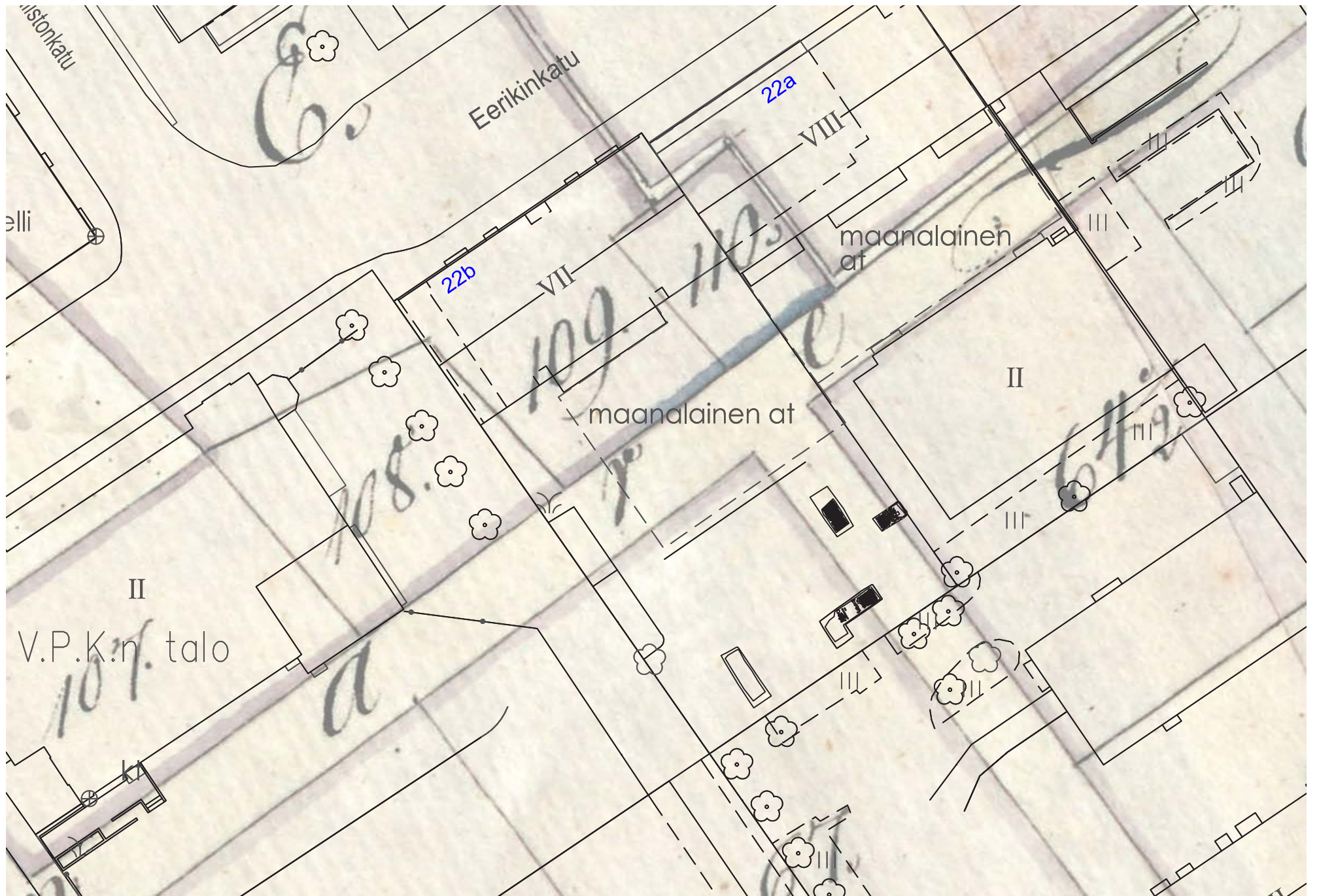
N 		
	<b>Turku</b> <b>Eerikinkatu 22b/Koekaivaus</b> Uotila 2024	
	Muuritutkimus Oy/MuTu124057	
	Mittausdokumentointi ja karttojen piirto: K.Uotila ja J.Haarala Pohjakartta: Turun kaupunki	
<b>Yleiskartta</b> <b>Kaivausalueet 1-4</b> <b>Tutkimusalueet.</b> <b>Pintakorot</b>		<b>KARTTA 2</b>
MK 1:200 Koord. ETRS-TM35 Kork. N2000		



<p><b>Turku</b>  <b>Eerikinkatu 22b / Koekaivaus</b>          Uotila 2024          Muuritutkimus Oy/MuTu124057</p>		<p><b>Yleiskartta</b>  <b>Kaivausalueet 1a ja 1 b</b>  <b>Katukivetys R102, Puurakenteet R 106 ja 113 ja tiililadelmä R109</b></p>	
<p>Mittausdokumentointi ja karttojen piirto:          K.Uotila ja J.Haarala</p>		<p>MK 1:50</p>	
<p>Pohjakartta: Turun kaupunki</p>		<p>Koord. ETRS-TM35          Kork. N2000</p>	<p><b>KARTTA 3</b></p>



<b>Turku</b> <b>Eerikinkatu 22b/Koekaivaus</b> Uotila 2024 Muuritutkimus Oy/MuTu124057	<b>Yleiskartta</b> <b>Kaivausalueet 3-4</b> <b>Kivetyt katuhavainnot.</b>	
	Mittausdokumentointi ja karttojen piirto: K.Uotila ja J.Haarala Pohjakartta: Turun kaupunki	MK 1:50 Koord. ETRS-TM35 Kork. N2000



Karttakuva 2. Vuoden 1808 Turun kartta, johon merkitty koekaivausalueet. Tummalli merkittynä esiin tulleet katukivetykset.  
1:500. KU / Muuritutkimus Oy



MuTu124057Dg\_2: Alueen 1a kaakkoisprofiili. Luoteesta - 16.10. / L. Jansen



MuTu124057Dg\_3: Alueen 1b katukiveys R102, iso paalu R108 kiveyksen reunassa, alueen poikkikulkeva huonokuntoinen puu R106. Lännestä - 16.10. / L. Jansen



MuTu124057Dg\_4: Alueen 1b katukiveys R102, iso paalu R108 kiveyksen reunassa, alueen poikkikulkeva huonokuntoinen puu R106. Koillisesta - 16.10. / L. Jansen



MuTu124057Dg\_5: Alue 1b, esillä tumma savimaa M107, mitan alla katukiveys R102, iso paalu R108 kiveyksen reunassa, taustalla puurakenteen R113:n pinta. Koillisesta - 16.10. / L. Jansen



MuTu124057Dg\_6: Alueen 1b lounaisosassa tiilirakenne R109 ja puurakenne R113. Luoteesta - 16.10. / L. Jansen



MuTu124057Dg\_7: Alueen 1b lounaisosassa tiilirakenne R109 ja puurakenne R113. Keskellä esillä tumma värjätynyt savi M112. Idästä - 16.10. / L. Jansen



MuTu124057Dg\_8: Alueen 1b lounaisprofiili pohjaan kaivetusta osasta. Luoteesta - 17.10. / E. Langén



MuTu124057Dg\_8: Alueen 1b lounaisprofiili pohjaan kaivetusta osasta. Luoteesta - 17.10. / E. Langén



MuTu124057Dg\_9: Alueen 2 koillisprofiili. Lounaasta - 17.10. / E. Langén



MuTu124057Dg\_10: Yleiskuva alueesta 2 pohjaan kaivettuna. Etelästä - 17.10. / E. Langén



MuTu124057Dg\_11: Alueen 3 katukiveys R302, huonokuntoinen puurakenne R303 kiveyksen kourun kohdalla, isompien kivien kivirakenne R304, taustalla saven sekainen hiekka M305. Lounaasta - 17.10. / E. Langén



MuTu124057Dg\_12: Alueen 3 katukiveys R302 taustalla, huonokuntoinen puurakenne R303 kiveyksen kourun kohdalla, isompien kivien kivirakenne R304, etualalla saven sekainen hiekka M305. Koillisesta - 17.10. / E. Langén



MuTu124057Dg\_13: Alueen 3 30x30cm koekuopan sijainti R304:n kivien koillispuolella. Luoteesta - 17.10. / E. Langén



MuTu124057Dg\_14: Alueen 3 koekuoppa pohjaan kaivettuna, koekuopassa kerrokset M305 (5 cm), M306 (15 cm), M307 (20 cm). Kaakosta- 17.10. / E. Langén



MuTu124057Dg\_15: Alueen 4 sijainti parkkipaikalla, pohjalla katukiveys R402. Kaakosta - 17.10. / J. Haarala

## Eerikinkatu 22b, 2024

## Löytöluettelo

<b>TMK24041:KA103:1</b>	KA	Fajanssi	1 kpl	10 g	Rakennusmateriaali	Kaakeli	M103	KK1
<i>Kulmapala, joka on ollut lasitettu valkoisella tinalasitteella.</i>								
<b>TMK24041:KE103:1</b>	KE	Posliini	1 kpl	1 g	Astia		M103	KK1
<i>Pieni reunapala.</i>								
<b>TMK24041:KE103:2</b>	KE	Piiposliini	2 kpl	8 g	Astia		M103	KK1
<i>Koristelemattomat palat. Toinen pala lautasesta.</i>								
<b>TMK24041:KE103:3</b>	KE	Fajanssi	1 kpl	1 g	Astia		M103	KK1
<i>Koristeltu kylkipala.</i>								
<b>TMK24041:KE103:4</b>	KE	Punasavi lasitettu	1 kpl	64 g	Astia		M103	KK1
<i>Bolus-koristeltu pohjapala. Pohjareuna profiloitu.</i>								
<b>TMK24041:KE103:5</b>	KE	Punasavi lasitettu	1 kpl	34 g	Astia	Kolmijalkapata	M103	KK1
<i>Padan jalka.</i>								
<b>TMK24041:KE103:6</b>	KE	Punasavi lasitettu	2 kpl	43 g	Astia		M103	KK1
<i>Ehjä kahva ja kahvan pala eri astioista.</i>								
<b>TMK24041:KI103:1</b>	KI	Pii	1 kpl	9 g	Tunnistamaton		M103	KK1
<i>Pala punaista piitä.</i>								
<b>TMK24041:KI103:2</b>	KI	Pii	7 kpl	15 g	Raaka-aine		M103	KK1
<i>Eri kokoisia pieniä piin paloja.</i>								
<b>TMK24041:KI103:3</b>	KI	Pii	20 kpl	334 g	Raaka-aine		M103	KK1
<i>Eri kokoisia paloja piikiviä.</i>								
<b>TMK24041:LA103:1</b>	LA	Lasi	2 kpl	26 g	Astia	Pullo	M103	KK1
<i>Suuosat kahdesta eri astiasta. Massa vihreä ja toisessa väritön.</i>								
<b>TMK24041:LA103:2</b>	LA	Lasi	9 kpl	35 g	Astia	Pullo	M103	KK1
<i>Kylkipaloja eri astioista. Massa viherää tai väritöntä.</i>								
<b>TMK24041:LA103:3</b>	LA	Lasi	10 kpl	10 g	Rakennusmateriaali	Tasolasi / ikkunalasi	M103	KK1
<i>Massa vaaleanvihreää.</i>								
<b>TMK24041:LI103:1</b>	LI	Valkosavi lasittamaton	1 kpl	1 g	Esine	Tupakkapiippu	M103	KK1
<i>Koristelematon varren katkelma.</i>								
<b>TMK24041:ME103:1</b>	ME	Rauta	3 kpl	17 g	Tunnistamaton		M103	KK1
<i>Kapeita ja korrodoituneita levyjen katkelmia.</i>								
<b>TMK24041:ME103:2</b>	ME	Rauta	12 kpl	76 g	Rakennusmateriaali	Naula	M103	KK1
<i>Nauloja.</i>								
<b>TMK24041:LA104:1</b>	LA	Lasi	26 kpl	20 g	Rakennusmateriaali	Tasolasi / ikkunalasi	M104	KK1
<i>Massa vaaleanvihreää.</i>								
<b>TMK24041:LI104:1</b>	LI	Valkosavi lasittamaton	1 kpl	2 g	Esine	Tupakkapiippu	M104	KK1
<i>Koristelematon varren katkelma.</i>								
<b>TMK24041:ME104:1</b>	ME	Rauta	14 kpl	126 g	Rakennusmateriaali	Naula	M104	KK1
<i>Nauloja.</i>								
<b>TMK24041:KE107:1</b>	KE	Piiposliini	1 kpl	2 g	Astia		M107	KK1
<i>Molemmilta pinnoilta lasitettu reunapala.</i>								
<b>TMK24041:KE107:2</b>	KE	Piiposliini	1 kpl	1 g	Astia		M107	KK1
<i>Koristeltu pala.</i>								

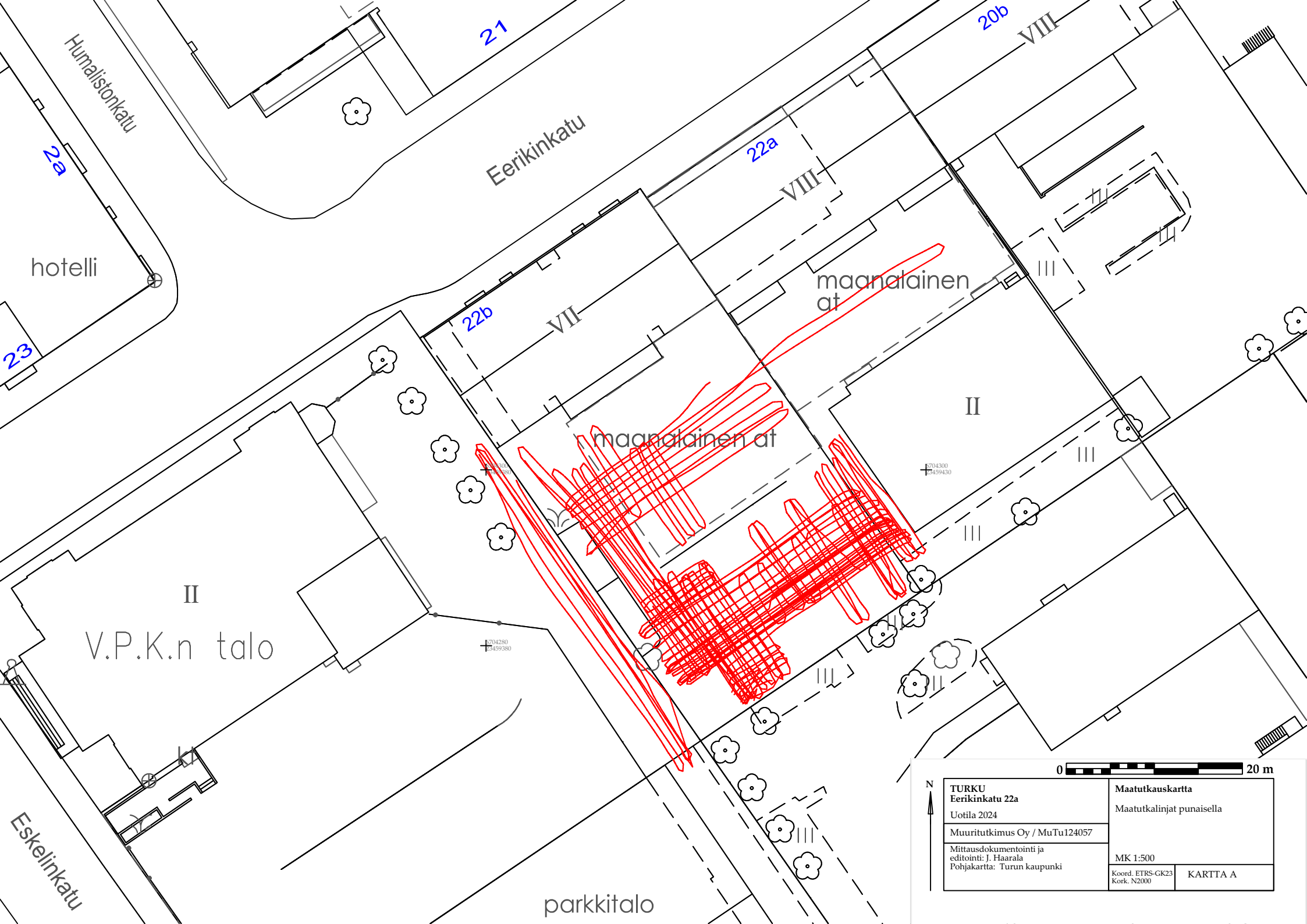
## Eerikinkatu 22b, 2024

## Löytöluettelo

TMK24041:KE107:3	KE	Piiposliini	4 kpl	6 g	Astia		M107	KK1	Talletettu
<i>Koristelemattomia paloja eri astioista.</i>									
TMK24041:KE107:4	KE	Punasavi lasitettu	1 kpl	10 g	Astia	Kulho	M107	KK1	Talletettu
<i>Koristelemaan reunapala.</i>									
TMK24041:KE107:5	KE	Punasavi lasittamaton	4 kpl	45 g	Astia		M107	KK1	Talletettu
<i>Pohjapaloja samasta astiasta. Keskellä pyöreä reikä. Pohjareuna profiloimaton.</i>									
TMK24041:KE107:6	KE	Punasavi lasitettu	1 kpl	2 g	Astia		M107	KK1	Talletettu
<i>Koristelemaan kylkipala.</i>									
TMK24041:LA107:1	LA	Lasi	1 kpl	5 g	Astia	Pullo	M107	KK1	Talletettu
<i>Pullon suuosan puolikas. Massa väritöntä.</i>									
TMK24041:LA107:2	LA	Lasi	1 kpl	58 g	Astia	Pullo	M107	KK1	Talletettu
<i>Kookkaan pullon pohja. Massa väritön.</i>									
TMK24041:LA107:3	LA	Lasi	1 kpl	26 g	Astia	Pullo	M107	KK1	Talletettu
<i>Pohjareuna. Massa rusehtavaa.</i>									
TMK24041:LA107:4	LA	Lasi	1 kpl	30 g	Astia	Pullo	M107	KK1	Talletettu
<i>Kylkipala. Massa vihreää.</i>									
TMK24041:KA111:1	KA	Punasavi lasitettu	1 kpl	6 g	Rakennusmateriaali	Kaakeli	M111	KK1	Talletettu
<i>Pieni kaakelin pala. Lasite vihreää.</i>									
TMK24041:KA111:2	KA	Punasavi lasitettu	1 kpl	16 g	Rakennusmateriaali	Kaakeli	M111	KK1	Talletettu
<i>Kiinnityslistan katkelma.</i>									
TMK24041:KE111:1	KE	Piiposliini	1 kpl	6 g	Astia		M111	KK1	Talletettu
<i>Koristelemaan pohjapala.</i>									
TMK24041:KE111:2	KE	Fajanssi	1 kpl	1 g	Astia		M111	KK1	Talletettu
<i>Kylkipala.</i>									
TMK24041:KE111:3	KE	Punasavi lasitettu	2 kpl	21 g	Astia	Vati, Kulho	M111	KK1	Talletettu
<i>Reunapalat eri astioista. Toinen pala kulhosta, toinen vadista.</i>									
TMK24041:KE111:4	KE	Punasavi lasitettu	1 kpl	12 g	Astia		M111	KK1	Talletettu
<i>Vertikaalin korvan katkelma.</i>									
TMK24041:KE111:5	KE	Punasavi lasitettu	1 kpl	11 g	Astia	Kulho	M111	KK1	Talletettu
<i>Pohjareunapala.</i>									
TMK24041:KE111:6	KE	Punasavi lasittamaton	2 kpl	172 g	Astia		M111	KK1	Talletettu
<i>Kookkaan astian yhteensopivat kylkipalat.</i>									
TMK24041:KI111:1	KI	Pii	1 kpl	4 g	Tunnistamaton		M111	KK1	Talletettu
<i>Pala piitä.</i>									
TMK24041:ME111:1	ME	Rauta	1 kpl	10 g	Rakennusmateriaali	Naula	M111	KK1	poisto
<i>Naula.</i>									
TMK24041:KE112:1	KE	Kivisavi	1 kpl	5 g	Astia		M112	KK1	Talletettu
<i>Kylkipala. Ulkopinnassa valkoinen suolalaste.</i>									
TMK24041:KE112:2	KE	Punasavi lasitettu	1 kpl	47 g	Astia	Kulho	M112	KK1	Talletettu
<i>Pohjareunapala. Sisäpinnan koristelu on tuhoutunut. Pohjareuna profiloimaton.</i>									
TMK24041:LA112:1	LA	Lasi	1 kpl	2 g	Astia	Pullo	M112	KK1	Talletettu
<i>Kylkipala. Massa vihreää.</i>									

**Eerikinkatu 22b, 2024**  
**Löytöluettelo**

<b>TMK24041:LA112:2</b>	LA	Lasi	1 kpl	2 g	Astia	Pullo	M112	KK1
<i>Mahdollinen pohjapala. Massa vaaleanvihertävää.</i>								
<b>TMK24041:LA112:3</b>	LA	Lasi	1 kpl	6 g	Rakennusmateriaali	Tasolasi / ikkunalasi	M112	KK1
<i>Massa vihreää ja iridisoitunutta.</i>								
<b>TMK24041:LI112:1</b>	LI	Valkosavi lasittamaton	1 kpl	5 g	Esine	Tupakkapiippu	M112	KK1
<i>Hollantilaisen piipn kopan puolikas. Koristeena Tudor-ruusu, jossa 6 terälehtipistettä ja yksi teriöpiste.</i>								
<b>TMK24041:LI112:2</b>	LI	Valkosavi lasittamaton	5 kpl	9 g	Esine	Tupakkapiippu	M112	KK1
<i>Koristelemattomia varsien katkelmia.</i>								
<b>TMK24041:KA301:1</b>	KA	Punasavi lasitettu	2 kpl	14 g	Rakennusmateriaali	Kaakeli	M301	KK3
<i>Kaksi palaa samasta kaakelistä. Lasite haalean vihreää.</i>								
<b>TMK24041:KE301:1</b>	KE	Posliini	1 kpl	4 g	Astia		M301	KK3
<i>Sinisellä maalauskoristelulla koristeltu kylkipala.</i>								
<b>TMK24041:LI301:1</b>	LI	Valkosavi lasittamaton	1 kpl	2 g	Esine	Tupakkapiippu	M301	KK3
<i>Koristelemaan varren katkelma.</i>								



21

20b

Eerikinkatu

22a

22b

maanalainen at

maanalainen at

II

V.P.K.n talo

parkkitalo

hotelli

2a

23

Humalistonkatu

Eskeleinkatu



<b>TURKU</b> Eerikinkatu 22a Uotila 2024 Muuritutkimus Oy / MuTu124057 Mittausdokumentointi ja editointi: J. Haarala Pohjakartta: Turun kaupunki		<b>Maatutkauskartta</b> Maatutkalinjat punaisella MK 1:500 Koord. ETRS-GK23 Kork. N2000	
		<b>KARTTA A</b>	

22b

# maanalainen at

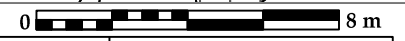
6704300  
23459380

6704300  
23459430

6704280  
23459380

1.

2.



<p>TURKU Eerikinkatu 22a Uotila 2024</p>	<p>Maatutkauskartta</p>	
	<p>Tutkaushavainnot punaisella 1. Syvät mursketäyttölinjat (-150cm) 2. Voimakkain signaali-alue (-40cm) Koeuopat 1-4 sinisellä</p>	
<p>Muuritutkimus Oy / MuTu124057</p>	<p>MK 1:200</p>	
<p>Mittausdokumentointi ja editointi: J. Haarala Pohjakartta: Turun kaupunki</p>	<p>Koord. ETRS-GK23 Kork. N2000</p>	<p>KARTTA B</p>

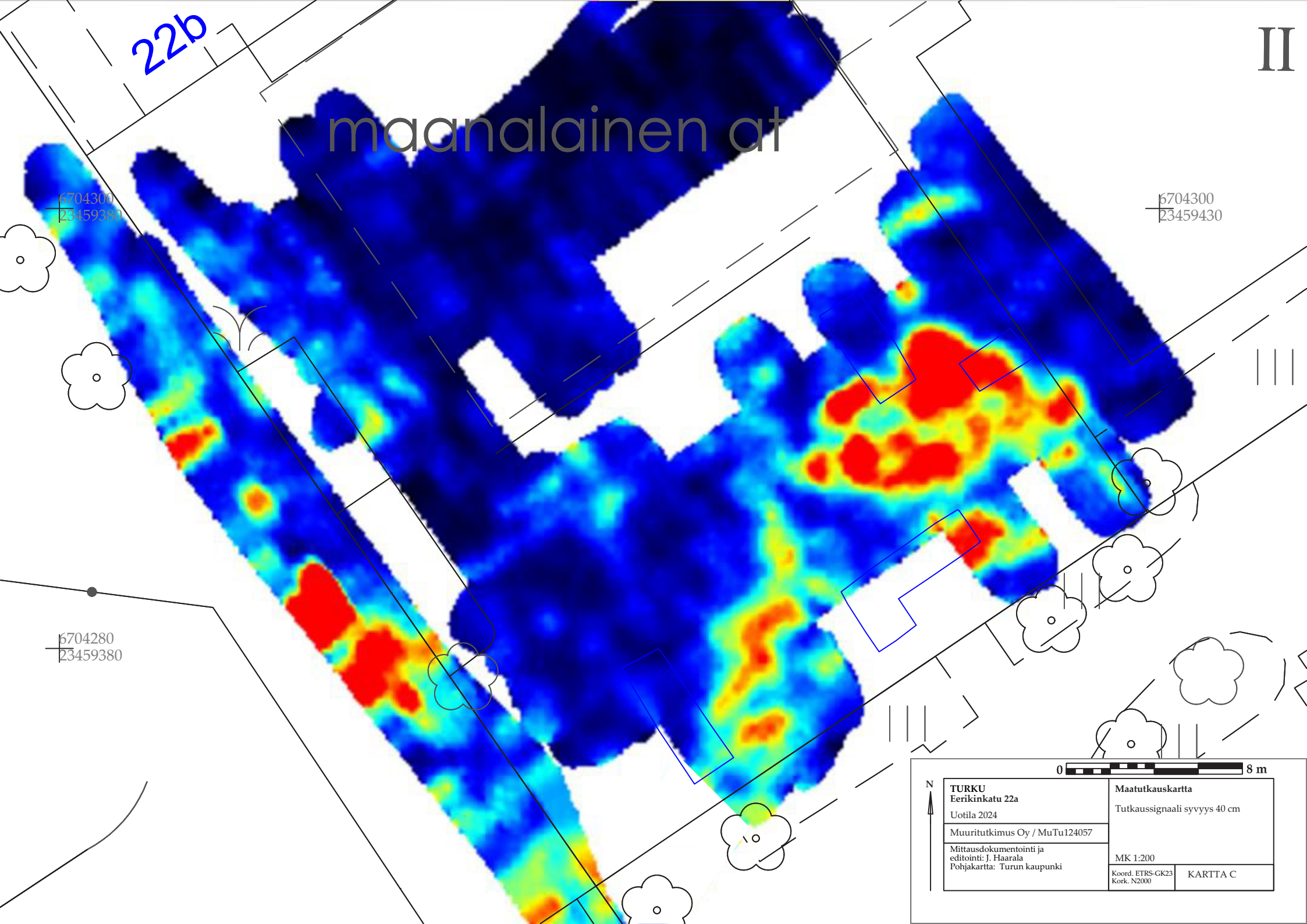
22b

# maanalainen at

6704300  
23459380

6704300  
23459430

6704280  
23459380



<p>TURKU Eerikinkatu 22a Uotila 2024</p>	<p>Maatutkauskartta Tutkaussignaali syvyys 40 cm</p>	
	<p>Muuritutkimus Oy / MuTu124057</p>	
<p>Mittausdokumentointi ja editointi: J. Haarala Pohjakartta: Turun kaupunki</p>	<p>MK 1:200 Koord. ETRS-GK23 Kork. N2000</p>	<p>KARTTA C</p>

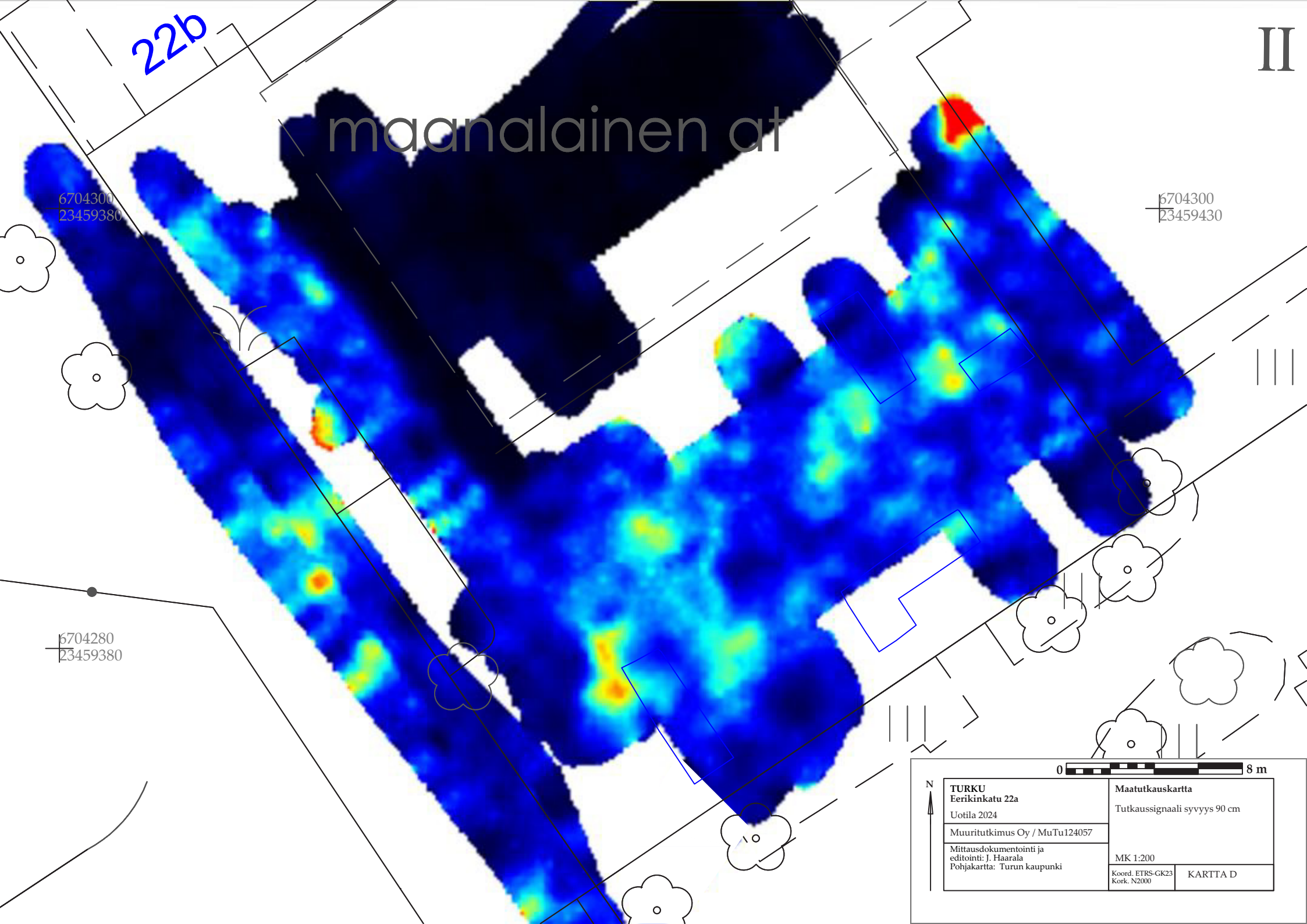
22b

# maanalainen at

6704300  
23459380

6704300  
23459430

6704280  
23459380



<p>0 8 m</p>	
<p>TURKU Eerikinkatu 22a Uotila 2024 Muuritutkimus Oy / MuTu124057</p>	<p>Maatutkauskartta Tutkaussignaali syvyys 90 cm</p>
	<p>MK 1:200 Koord. ETRS-GK23 Kork. N2000</p>
<p>Mittausdokumentointi ja editointi: J. Haarala Pohjakartta: Turun kaupunki</p>	<p>KARTTA D</p>

22b

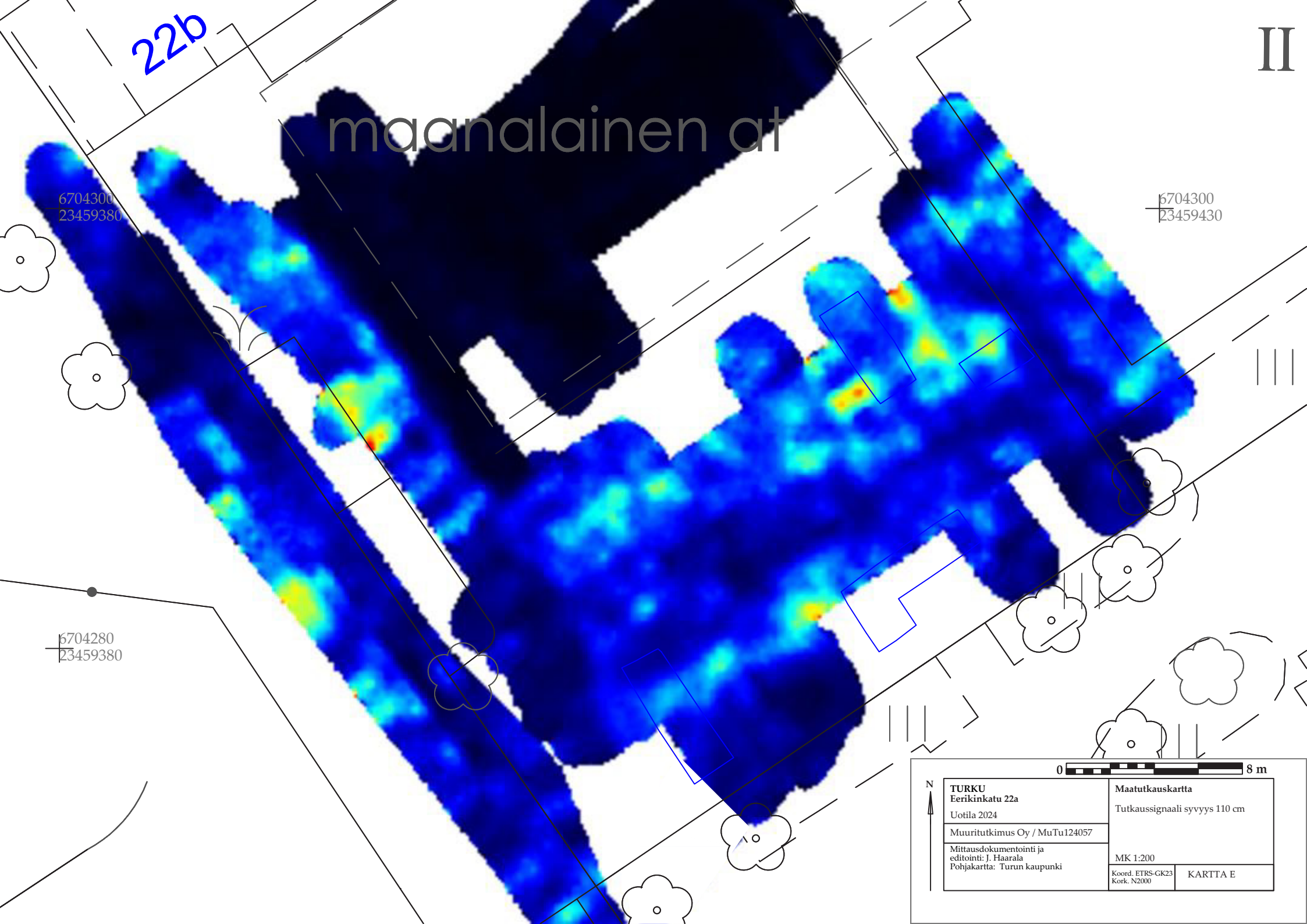
II

# maanalainen at

6704300  
23459380

6704300  
23459430

6704280  
23459380



<p>TURKU Eerikinkatu 22a Uotila 2024</p>	<p>Maatutkauskartta Tutkaussignaali syvyys 110 cm</p>	
	<p>Muuritutkimus Oy / MuTu124057</p>	
<p>Mittausdokumentointi ja editointi: J. Haarala Pohjakartta: Turun kaupunki</p>	<p>MK 1:200 Koord. ETRS-GK23 Kork. N2000</p>	<p>KARTTA E</p>

22b

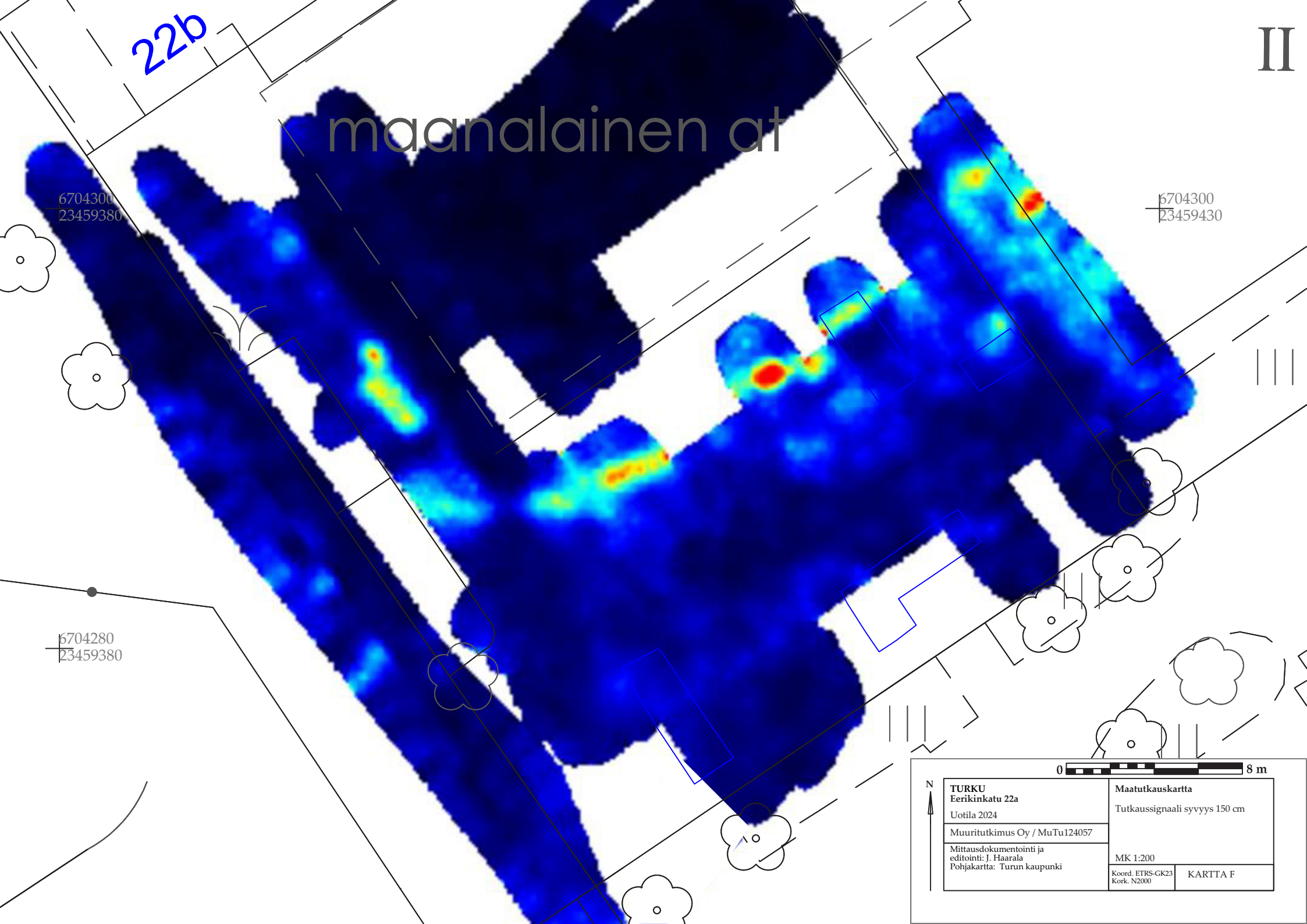
II

# maanalainen at

6704300  
23459380

6704300  
23459430

6704280  
23459380



<p>TURKU Eerikinkatu 22a Uotila 2024</p>	Maatutkauskartta	
	Tutkaussignaali syvyys 150 cm	
Muuritutkimus Oy / MuTu124057	MK 1:200	KARTTA F
Mittausdokumentointi ja editointi: J. Haarala Pohjakartta: Turun kaupunki	Koord. ETRS-GK23 Kork. N2000	