

TORNIO Suensaari

YIT:n tontti (II/2/4)

Keskikatu 12

KAUPUNKIARKEOLOGISET KOEKAIVAUKSET

24.5. - 4.6.2010 ja

KAIVAUKSET 7.6. - 6.7.2010



MUSEOVIRASTO

Rakennushistorian osasto

Marika Hyttinen 2011

ARKISTO- JA REKISTERITIEDOT

Tutkimuskohde:	Suensaari, tontti II/2/4, Keskikatu 12/Jääkärintie 13, ns. YIT:n tontti (TYTTI-10)
Kaupunki:	Tornio
Tutkimuksen laatu:	kaupunkiarkeologinen koekaivaus ja kaivaus
Kohteen ajoitus:	(1600-) 1700- ja 1800-luku
Peruskarttalehti:	2541 03 TORNIO
Koordinaatit:	p =7308 66, i =3369 78, z = n. 5,00 - 6,00 m mpy
Maanomistaja:	As. Oy Tornion Rajamestari
Tutkimuslaitos:	Museovirasto, rakennushistorian osasto
Kaivausjohtaja:	FM Marika Hyttinen
Kenttätyöaika:	koekaivaukset 24.5. - 4.6.2010 kaivaukset 6.7. - 7.6.2010
Tutkitun alueen laajuus:	162 m ² (koekaivaukset + kaivaukset)
Tutkimusten kustantaja:	YIT Rakennus OY, Lappi
Kustannukset arviolta:	koekaivaukset 30 000 € kaivaukset 57 000 €
Löydöt:	KM 2010045: 1-1694 (diar. 19.7.2010)
Mustavalkonegatiivit:	217922:1-70 (diar.19.7.2010), MV:RHOA
Digitaaliset kuvat	217922: 71-367 (diar. 19.7.2010), MV:RHOA liitteenä CD-ROM, MV:RHOA
Aikaisemmat tutkimukset:	Mökkönen Teemu 2001: Tornio Suensaari Kaupunkiarkeologinen inventointi 2001. MV/RHO.

Kaivauskertomuksen sivumäärä: 77 + liitteet

Liitteet:

- Liite 1** Mustavalko- ja digikuvaluettelo
- Liite 2** Digikuvaliite (kenttäkuvat)
- Liite 3** Löytöluettelo
- Liite 4** Poistettujen löytöjen luettelo
- Liite 5** Yksikkö- ja rakenneluettelo
- Liite 6** Matriisien lukuohjeet
- Liite 7** Matriisit
- Liite 8** Esinekuvat
- Liite 9** Poistetut esineet kuvaliite
- Liite 10** Maanäyteluettelo

Liite 11 Dendrokronologisten puunäytteiden luettelo
Liite 12 Mustavalkokuvien pinnakkaisvedokset
Liite 13 Karttaluettelo
Liite 14 Mitattujen pisteiden koordinaattilista
Liite 15 DNA-tutkimukseen otettujen eläintenluiden luettelo
Kartat Yleiskartat
 Kenttäkartat
 Rakennekartat
Erillinen liite makrofossiilianalyyseistä (Tranberg 2011)
Erillinen liite dendrokronologisista iänmääritystuloksista (Zetterberg 2010)

Alkuperäisen kaivauskertomuksen säilytyspaikka: Museovirasto, rakennushistorian osaston arkisto (RHOA)

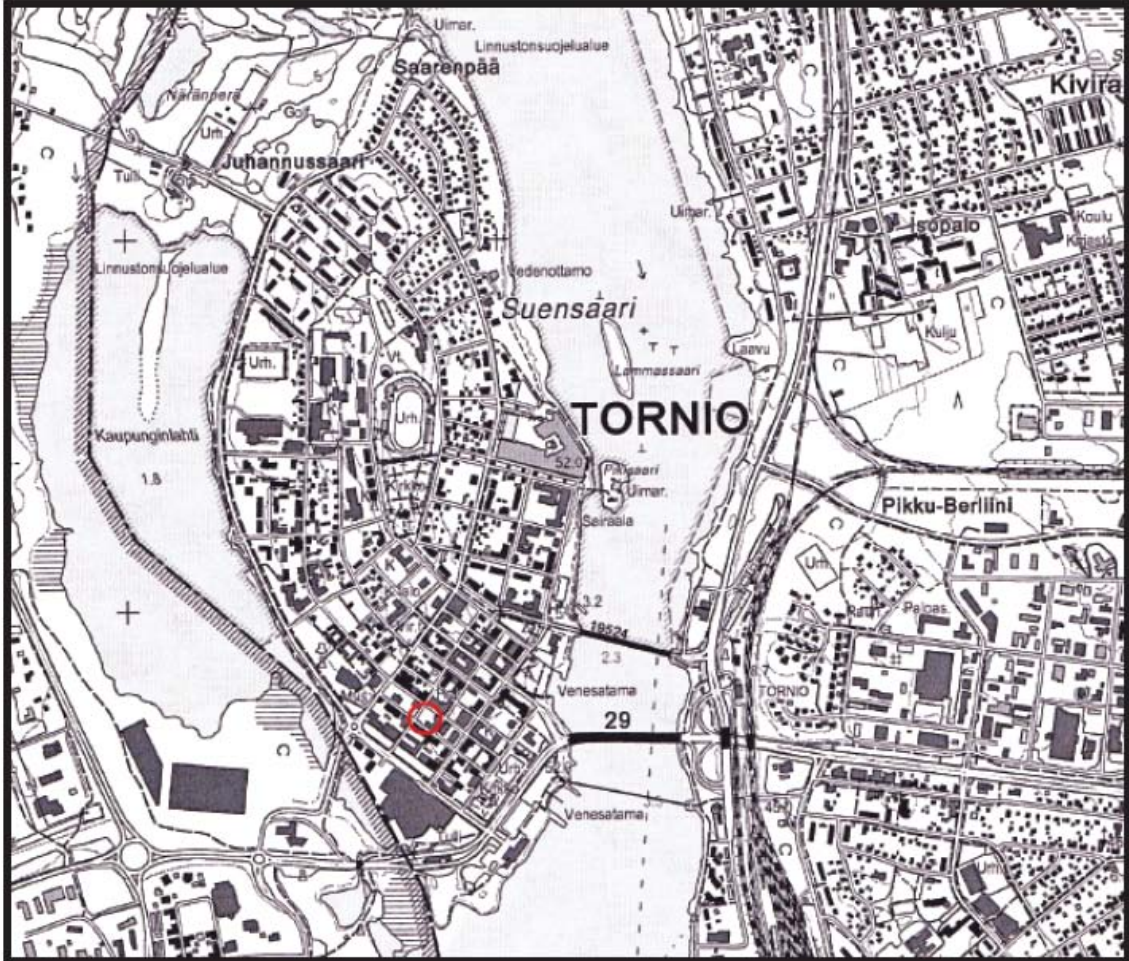
Kopioiden säilytyspaikka: Oulun yliopisto, arkeologian laboratorio (OY/ark.lab.) sekä Tornionlaakson maakuntamuseo (TLMM)

Kansi: Digitaaliset kuvat 217922: 260, 179, 269, 178. Kuvaaja: M. Hyttinen.

TIIVISTELMÄ

Museoviraston rakennushistorian osasto toteutti Tornion Suensaassa tontilla II/2/4 24.5.-4.6.2010 kaupunkiarkeologiset koekaivaukset tontille suunnitellun maankäyttöhankkeen vuoksi. Tontti on luokiteltu vuoden 2001 kaupunkiarkeologisessa inventoinnissa kuuluvaksi luokkaan 1. Koekaivauksissa alueelle avattiin neljä koeojaa tontin pitkille sivuille ja tontin keskikohtaan, joista yhdessä, koeojassa A, sijaitseva runsaasti rakenteiden ja rakennusten jäännöksiä sekä kulttuurikerroksia.

Koekaivauksia jatkettiin kaivaustutkimuksilla 7.6.-6.7.2010. Kaivaukset keskitettiin parhaiten säilyneeseen alueeseen eli tontin pohjoisosaan. Tutkimuksissa tuli esille useita 1700- ja 1800-luvulle ajoittuvia puurakenteita. Löytömateriaali koostui erilaisista keramiikkalaaduista, nahka- ja puuesineistä, liitupiipuista sekä lasiesineiden katkelmista ja metalliesineistä, kuten rahoista. Myös eläinten luita talletettiin runsaasti.



PERUSKARTTA, TORNIO SUENSAARI 1:20 000

SISÄLLYSLUETTELO

ARKISTO- JA REKISTERITIEDOT	2
TIIVISTELMÄ	4
PERUSKARTTAOTE	5
1. JOHDANTO	8
2. TUTKIMUSHISTORIA	10
3. HISTORIALLISET TAUSTATIEDOT	12
3.1 1600-luku	12
3.2 1700-luku	13
3.3 1800-luku	16
4. TUTKIMUSMENETELMÄT	17
5. KOEKAIVAUKSET	21
5.1 Koeoja B	21
5.1.1 Rajapinta BRP1, ”likaoja”	23
5.1.2 Rajapinta BRP2, tunkio	24
5.2 Koeoja C	25
5.2.1 Rajapinta CRP1, ”likaoja”	26
5.3 Koeoja D	27
6. KAIVAUKSET: KOEOJAN A JA ALUEEN A DOKUMENTOIDUT RAKENTEET	30
6.1 Rakenne AR1	32
6.2 Rakenne AR2	35
6.3 Rakenne AR17	36
6.4 Rakennekokonaisuus AR3, AR12 ja AR10	37
6.4.1 Rakenne AR3	38
6.4.2 Rakenteet AR12 ja AR10	41
6.4.3 Rakennekokonaisuuden AR3 ja AR12 ajoitus ja alustava tulkinta	44
6.5 Rakenne AR7	45
6.6 Rakenne AR18	47
6.7 Rakennekokonaisuus AR11, AR8/AR9	47
6.7.1 Rakenne AR11	48
6.7.2 Rakenne AR8/AR9	49
6.7.3 Rakennekokonaisuuden AR11, AR8/AR9 ajoitus ja	

alustava tulkinta	51
6.8 Rakennekokonaisuus AR4, AR5, AR6 ja AR16	52
6.8.1 Rakenne AR4	52
6.8.2 Rakenne AR5	54
6.8.3 Rakenne AR16	57
6.8.4 Rakenne AR6	59
6.8.5 Rakennekokonaisuuden AR11, AR8/AR9 ajoitus ja alustava tulkinta	60
6.9 Rakenteet AR13/AR14 ja AR15	62
6.9.1 Rakenne AR13/AR14	63
6.9.2 Rakenne AR15	64
6.9.3 Rakennekokonaisuuden AR13/AR14, AR15 ajoitus ja alustava tulkinta	66
6.10 Kuoppajäännös	67
7. LÖYDÖISTÄ	71
8. HIRSIRAKENNE TONTILLA II/3/6	73
9. YHTEENVETO	75
10. LÄHTEET	76
LIITTEET	

1. JOHDANTO

Tornion Suensaassa tontilla II/2/4 (Keskikatu 12/Jääkärintäti 13) toteutettiin Museoviraston rakennushistorian osaston toimesta kahden viikon kestoinen kaupunkiarkeologinen koekaivaus 24.5. – 4.6.2010 ja kuukauden kestoinen kaivaus 7.6. – 6.7.2010 YIT Rakennus Oy Lapin tontille suunnitteleman rakennushankkeen takia. Tontti on luokiteltu vuonna 2001 laaditussa kaupunkiarkeologisessa inventoinnissa kuuluvaksi luokkaan 1 eli alueeksi, jolla todennäköisesti sijaitsee säilyneitä muinaismuistolain (295/63) rauhoittamia kiinteitä muinaisjäännöksiä ja on tutkimuksellisesti mielenkiintoinen alue (Mökkönen 2001 (2000): 7, liite 4.3). Näin ollen kenttäkauden alussa pyrittiin koekaivauksin määrittelemään kulttuurikerrosten säilyneisyysaste, sijainti ja laajuus.

Kahden viikon mittaisissa koekaivauksissa paljastui hyvin säilyneitä rakenteiden jäännöksiä ja kulttuurikerroksia varsin laajalta alalta, joten jatkotutkimuksen tarve oli ilmeinen. Tutkimuksia jatkettiin kaivauksin välittömästi koekaivausten jälkeen. Muinaismuistolain 15 §:n perusteella tutkimukset kustansi hankkeen tilaaja eli YIT Rakennus Oy Lappi.



Kuva 1. Digitaalinen kuva 217922: 95. Tontti II/2/4 kuvattuna itään. Kuva on otettu viereisen tontin (II/3/6) tuolloin rakenteilla olleen kerrostalon katolta.

Tutkittava tontti, pinta-alaltaan n. 1000 m², sijaitsee Tornion Suensaassa aivan nykyisen kaupunkialueen keskustassa rajautuen Keski-, Rauhan- ja Jääkärintätiin (kuva 1). Vuoden 1985 rakennusinventoinnin mukaan tontilla on sijainnut ”tyypillinen puu-Tornion 1870-luvun kartano suljettuine pihapiireineen”. Nyt jo puretusta

rakennuksesta löytyy piirustuksia vuosilta 1896, 1897, 1914, 1964 ja 1970. Vanhan kartan mukaan tontilla sijainneet rakennukset ovat sijainneet Keskikadun, Rauhankadun ja Jääkärikadun suuntaisesti. (Kaisanlahti & Törmänen 1985: 27, 38) Vuoden 2001 inventoinnin mukaan rakennukset ovat olleet kellarittomia. Rakennukset purettiin tontilta kesäkuussa 2000 (Mökkönen 2001 (2000): Liite 7(1/11). Näin ollen tontti oli autiona tutkimusten alkaessa.

Koekaivausten henkilökuntaan kuului kuusi henkilöä. Kaivaustenjohtajana toimi FM Marika Hyttinen, apulaistutkijana FM Tiia Ikonen, tutkimusavustajana fil. yo. Terhi Taipaleenmäki ja kaivajina fil. yo. Sami Kukkonen, HuK Lasse Märsy sekä HuK Hilikka Heikkilä. Kaivauksissa henkilökuntaan kuului kaikkiaan seitsemän henkilöä: kaivaustenjohtaja FM Marika Hyttinen, apulaistutkija FM Tiia Ikonen (kartanpiirto), tutkimusavustaja fil. yo. Terhi Taipaleenmäki (yksikködokumentointi) ja kaivajina HuK Lasse Märsy, HuK Hilikka Heikkilä, FM Hannu Kuivalainen ja FM Saila Kivelä.

Kaivaustutkimukset suoritettiin touko-, kesä- ja heinäkuun aikana, joten routa oli sulanut jo maasta ja sääolosuhteet olivat muutoinkin suotuisat kaivauksille. YIT Rakennus Oy Lapin ja kaivausryhmän yhteyshenkilönä toimi viereisen tontin (II/3/6) työmaan mestari Pasi Nurmos. YIT Rakennus Oy Lappi tarjosi tutkimusryhmän käyttöön työmaakopit sekä sosiaalisiksi tiloiksi että kaivausvälineiden säilytystä varten sekä kustansi ja hankki paikalle kaivinkoneen, joka oli arkeologien käytössä tarpeen mukaan. Lisäksi työn tilaaja suoritti kaikki tutkimuksissa vaadittavat takymetrimittaukset ja korkeuspisteiden siirrot. Tutkimukset sujuivat hyvässä yhteistyöhengessä.

Tutkimus kiinnosti paikallismediaa - Pohjolan Sanomat uutisoi kaivauksista pariin otteeseen. Myös paikallisia asukkaita kävi runsaasti tutustumassa kaivausalueeseen ja löytöihin – kiinnostus paikallishistoriaa kohtaan oli ilmeistä.

Molempien tutkimusten jälkityöt tehtiin Oulun yliopiston arkeologian laboratoriossa. Esineet konservoi Oulun yliopiston arkeologia laboratorion tutkimusteknikko Jari Heinonen. Puunäytteet ajoitettiin Joensuun yliopiston dendrokronologian laboratoriossa Pentti Zetterbergin toimesta. Tutkimuksissa otetut maanäytteet käsitteli ja analysoi väitöstutkija FM Annemari Tranberg. Tranberg tulee käyttämään Tornion aineistoa omassa väitöskirjassaan. Terhi Taipaleenmäki vastasi löytöjen pesusta, luetteloinnista sekä numeroinnista. Tiia Ikonen piirsi puhtaaksi kenttäkartat sekä piirsi ja valokuvasi esinelöydöt sekä laati esinekuvaliitteet. Marika Hyttinen laati tutkimusraportin, luetteloi valokuvat sekä laati muut tarvittavat liitteet.

2. TUTKIMUSHISTORIA

Tontilla II/2/4 ei ole aiemmin suoritettu arkeologisia kaivaustutkimuksia. Ainoa ko. aluetta koskeva tutkimus on jo aiemmin mainittu kaupunkiarkeologinen inventointi vuodelta 2000 (uudistettu versio 2001). Inventoinnin perusteella tontti on luokiteltu kuuluvaksi luokkaan 1 eli säilyneisiin alueisiin. Luokitukseen sisältyvät alueet, joilla voidaan olettaa 1600-luvun kerrostumien olevan hyvin säilyneitä tai vain osin tuhoutuneet. (Mökkönen 2001: (2000) 7) Inventointiraportissa on Tornion vanhoja kaupunkimittauksia asemoitu



Kuvat 2 ja 3. Vasen: kaupunkimittaus 1640-luvun alkupuolelta asemoituna nykyiselle asemakaavalle. Oikea: vuoden 1647 kaupunkimittaus asemoituna nykyiselle kaavalle. Tontti II/2/4 ympyröity. (Mökkönen 2001, liitteet 2.2 ja 2.3)

nykyiselle asemakaavalle. 1640-luvun alun kartan, jonka on laatinut joko maanmittari *Anders Streng*, *Erik Eriksson* tai *Olof Tresk* (Kostet 1995: 54-55), ei ole vielä kuulunut varsinaiseen kaupunkialueeseen, vaan se sijaitsee tulliportin ulkopuolella (kuva 2). Vuonna 1647 kaupunki näyttää laajentuneen kaakkoon ja *Erik Widmanin* mittausten mukaan tontti II/2/4 sijaitsee jo tulliaidan sisäpuolella. Asemointi kuitenkin kertoo, ettei tontti ole vielä 1600-luvun keskivaiheilla kuulunut rakennettuun kaupunkialueeseen (kuva 3). *Hans Krausen* laatiman mittauksen mukaan vuodelta 1697 (kuva 4) ja vuoden 1750 kartan (*Esaias Hackzell*) mukaan (kuva 5) kaupunki on laajentunut tontin II/2/4 alueelle ja sijaitsee ensimmäisessä korttelirivissä aivan rantamakasiinien tuntumassa. (Mökkönen 2001: 7 ja liitteet 2.2, 2.3, 2.4 ja 2.5)



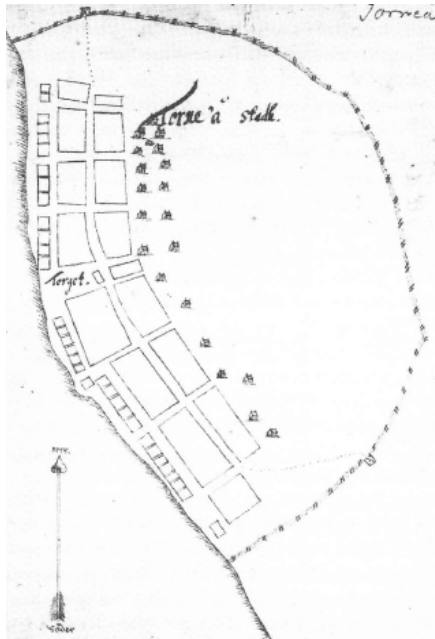
Kuvat 4 ja 5. Vasen: kaupunkimittaus vuodelta 1697 asemoituna nykyiselle asemakaavalle. Oikea: vuoden 1750 kaupunkimittaus asemoituna nykyiselle kaavakartalle. Tontti II/2/4 ympyröity. (Mökkönen 2001, liitteet 2.4 ja 2.5)

Tontin II/2/4 läheisyydessä on kuitenkin tehty kaivaustutkimuksia. Vuonna 1999 kaivettiin Vanhan Rukoushuoneen tontilla (II/3/7) (Ylimaunu 2001) ja tonttia II/6/13 eli Keskikatu 13:ssa (Ylimaunu 2000). Vuonna 2000 tehtiin tutkimusta tontilla II/3/6 (Herva 2000). Kaikissa tutkimuksissa löydettiin hyvin säilyneitä 1600- ja 1700-luvuilta ajoittuvia kiinteitä muinaisjäännöksiä.

3. HISTORIALLISET TAUSTATIEDOT

3.1 1600-luku

Tornion kaupunki perustettiin vuonna 1621, jolloin se sai kaupunkiprivilegiot. 1640-luvun alkupuolelta peräisin olevasta kartasta voidaan nähdä (kuva 6), että kaupungissa oli vain



Kuvat 6 ja 7. Vasen: Tornio, 1640-luvun alku (Kostet 1995: 54-55). Oikea: Tornio 1690-luvun puoliväli. (Kostet 1995: 54-55, 78-80, kuvat 14 ja 41) Tontti II/2/4 ympyröity.

kaksi katua, jotka tunnettiin Ranta- ja Takakatuna. Tulliaita kiersi kaupunkia. Tontit sijaitsivat kahdessa rivissä kaupunginlahden rantaa myötäillen. Lähinnä rantaa sijaitsivat aitat. On epäselvää asutettiinko molemmat tonttirivit heti, vai ainoastaan Rantakadun varsi. (Mäntylä 1971: 19, 22, 26, 28) Kaupunki laajeni kuitenkin jo 1600-luvun puolessavälissä kaakkoon (kuva 3). 1690-luvun lopulla tehdyn kaupunkimittauksen mukaan tontilla II/2/4 on jo mahdollisesti sijainnut rakennuskantaa, olihan tontin alue jo kaavoitettu tonttialueeksi (kuva 7).

Torniossa aiemmin suoritettavat arkeologiset kaivaukset viittaavat siihen, että 1600-luvulla kaupunkikuva oli varsin avara ja tonttien rakennuskanta sijoittui tonttien keskiosiin (Herva 2002: 32-33). 1700-luvulla, viimeistään ison vihan jälkeen, tontit rakennettiin umpipihoiksi eli suljetuiksi kokonaisuuksiksi. (Ylimaunu 2007: 119)

3.2 1700-luku

1700-luvun alkupuoli oli tuhoisa Tornion kaupungille ja sen kehitykselle. Vuonna 1700 alkaneen sodan, jossa Venäjä, Tanska-Norja ja Puola hyökkäsivät Ruotsiin, vaikutukset näkyivät kaupungissa levottomuuksina. Lisäksi kruunu kohdisti kaupunkeihin, myös Tornioon, uusia rasituksia lisäämällä esimerkiksi verotusta. Vuonna 1710 kaupunkia kohtasi ruttoepidemia, joka kulkeutui Tornioon Tukholmasta tulevien laivojen kautta. Lisäksi Tornion tuhoutui kolmasosa vuoden 1714 suurpalossa, jonka tuhoa täydensivät venäläisten vuonna 1715 aloittamat tuho- ja ryöstöretket Tornioon. Levottomuudet jatkuivat edelleen vuonna 1716, jolloin kasakkapartiot tunkeutuivat useita kertoja kaupunkiin polttaen ja ryöstellen sitä. Sodan loppuvuodet Tornio sai sen sijaan olla melko rauhassa, joskin sen asema oli edelleen epävakaa. Sota loppui vuonna 1721. (Mäntylä 1971: 208-209, 22, 231-232, 234, 240)

Sodan loppuvuosina tuli ajankohtaiseksi kaupungin asemakaavan regulointi. Vuonna 1718 maanmittari *Nils Brenholm* (tunnetaan myös nimellä *Brändhielm*), laati kaupungille uuden asemakaavan, jossa kaupunki oli sijoitettu Suensaaren eteläkärkeen. Tämä suunnitelma ei kuitenkaan ikinä toteutunut. Tornion kaupungin asemakaava kuitenkin reguloitiin, mutta kaupunki rakennettiin vanhalle paikalleen. (Mäntylä 1971: 240-242)



Kuvat 8 ja 9. Vasen: Tornion kartta vuodelta 1736. Tontti II/2/4 ympyröity. Kartta Tornion laakson maakuntamuseo, kuvaaja Antti Krapu. Oikea: Outhierin piirros Tornion vuosilta 1736-1737. (Outhier 1975; 120-121; Ks. myös Ylimaunu 2007, kuva 42)

Tornion kaupungista on säilynyt kaksi piirrosta 1700-luvun alkupuolelta (kuvat 8 ja 9). Molemmat on laatinnut ranskalaisen Mapertuis'n retkikuntaan kuulunut Réginald Outhier. Outhierin on matkakertomuksessaan kuvaillut Tornion kaupunkia ja tonttien rakennuskantaa seuraavasti: "Ainakin kahdella sen sivulla on asuinrakennuksia, kahdella muulla sijaitsevat tallit ja heinäsuojat" (Outhier 1975: 113). Piirroksien ja

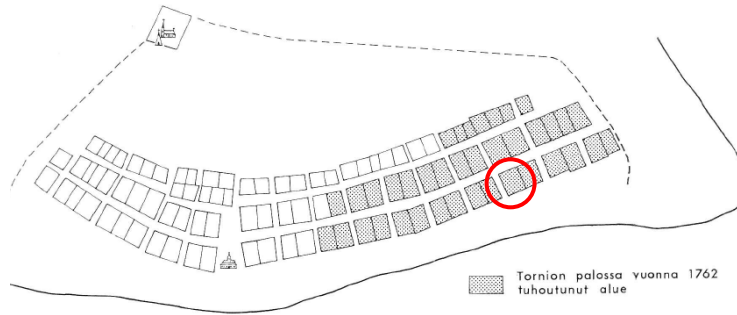
matkakertomuksen mukaan useimmat tontit on jo 1700-luvun alkupuolella rakennettu suljetuiksi pihapiireiksi eli umpipihoiksi. Outhierin aksonometrian (vuosilta 1736-37) mukaan tontti II/2/4 myös ollut umpinainen (kuva 9). Silloisen Takakadun (nyk. Keskikatu) varrella näyttäisi olevan kadun kanssa samansuuntainen pitkä rakennus ja pienemmän kujan varrella toinen pitkä rakennus. Silloisen Rantakadun (nyk. Jääkärikatu) puolella näyttäisi piirroksen mukaan olevan jonkinlainen porttirakenne/-rakennus.

1700-luvun puolessa välissä kaupunkikuva oli jälleen muuttunut. *Esaias Hackzellin* kaupunkimittauksesta vuodelta 1750 (kuva 10) voidaan havaita, että esimerkiksi vanhojen tonttien läpi on vedetty suorat kadut ja palokujat. (Mäntylä 1971: 242) Myös Kolmaskatu, Ranta- ja Takakadun ohella, on kortteleineen muotoutunut. Vuoden 1750 karttaan on merkitty myös tonttijako ja tonttien omistajat. Ensimmäisen ja toisen korttelirivin tontit olivat lähes kokonaisuudessaan kauppiaiden ja porvareiden omistuksessa. Kolmannen korttelirivin tontit, jotka olivat vähemmän arvostettuja, olivat käsityöläisten omistuksessa. (Kostet 1983: 163-164, kuva 14) Tutkimusalueella sijaitseva tuolloin tontti nro 6, jonka omisti porvari ja leskimies Anders Murberg. Vaimo Maria Murberg oli kuollut vuonna 1730. (Tamelander 1941: 32)



Kuva 10. Tornio vuonna 1750. Kartan on laatinut maanmittari Esaias Hackzell. (Mäntylä 1971: 242) Tutkimusalue ympäröity.

Vuonna 1762 koetteli Torniota tulipalo, jossa kaupungin eteläosa tuhoutui lähes kokonaisuudessaan (Mäntylä 1971: 322-325, kuva 7). Kesän 2010 tutkimuskohde, tontti II/2/4, on sijainnut palossa tuhoutuneella alueella (kuva 11).



Kuva 11. Tornion palossa vuonna 1762 tuhoutuneet tontit. (Mäntylä 1971: 325)

1700-luvun loppupuolella kaupunki laajeni hieman. Eteläisimmän palokujan varrelle mitattiin vuonna 1785 kahdeksan uutta tonttia. Mittauksen toteutti maanmittari *A. Merckell*, jonka laatima on myös vuoden 1782 kartta Tornioista (kuva 12). Kaupunkiin tuli tässä mittauksessa viisi korttelia sekä kuudes pohjoiseen palokujan varrelle (Mäntylä 1971: 436-437). Uudet tontit rakennettiin vasta vuonna 1803. Palokujat ja tontit olivat suurimmaksi osaksi luode-kaakko-suuntaisia, kuten jo vanhassa asemakaavassa. Myös katuja uudistettiin ja niistä tehtiin kapeammiksi. Rantakatu säilytti nimensä, mutta Takakatu muuttui nimeltään Väli- eli Keskikaduksi ja Kolmaskatu Takakaduksi. (Mäntylä 1971: 436-439)

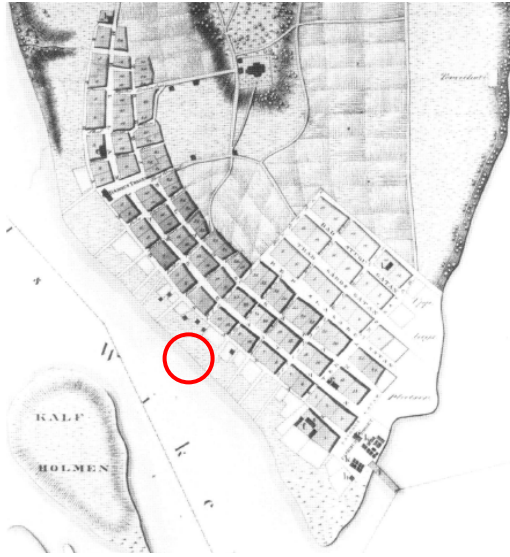
Vuoden 1782 karttaan (kuva 12) on merkitty tonttijako ja tonttien omistajat. Kartan selitysosan mukaan tutkimusalueella on sijainnut tontti nro 8, jonka on tässä vaiheessa omistanut kauppias Carl Wipo. Mielenkiintoista on huomata, että Merckell kuvaa tontin rakennuskannan sijainnin lähes samaksi kuin Outhier vuonna 1736-1737 (kuva 9).



Kuva 12. Ote Merckelin laatimasta Tornion kartasta vuodelta 1782. Kuvaaja: Timo Ylimaunu. Tutkimusalue ympyröity.

3.3 1800-luku

1830-luvun lopun kartasta (kuva 13), jonka on laatinut maanmittari *Gyldén*, voidaan nähdä kaupungin edelleen laajentuneen joen rantaan pitkin koilliseen Puutarhakadulle (nykyinen) asti. Kaupungin katuja olivat muun muassa Ranta-, Väli- ja Takakadun suuntaiset Köydenpunojankatu, Puutarhakatu, Saunakatu (nyk. Kauppakatu), Laivurinkatu ja Satamakatu. Poikkikujia eli krännejä sijaitsi kaupungissa



Kuva 13. Tornio 1830-luvun lopussa piirretyn kartan mukaan. Kartan on laatinut maanmittari *Gyldén*. (Teerijoki 2007: 263) Tutkimusalue ympyröity.

edelleen runsaasti ja niitä olivat mm. Hansikkaantekijänkuja, Kengittäjänkuja sekä Torikuja. (Teerijoki 2007: 262-263)

Vuonna 1871 kaupunki paloi pahoin, joten uuden asemakaavan suunnittelu tuli jälleen mahdolliseksi ja ajankohtaiseksi. Lääninarkkitehdin *F.W. Lüchowin* suunnitelman mukaan tuli kaupungin pohjoispuolinen eli neljäs kaupunginosa purkaa pois ja vanha kaupunkikeskus rakentaa uudelleen. Kaupunkia olisi kasvatettu kahdella korttelilla jokivartta koilliseen. Kaava hyväksyttiin, mutta toteutus ei lähtenyt ripeästi käyntiin. Kaavasta ja sen toteutuksesta luovuttiinkin vähitellen. Sen sijaan maanmittari *Juho Haatajan* asemakaava vuodelta 1906 toteutui ainakin osittain ja on pääpiirteissään säilynyt Suensaaren eteläosilta nykypäiviin saakka. (Teerijoki 2007: 264-267)

4. TUTKIMUSMENETELMÄT

Koekaivausten ensisijaisena päämääränä oli selvittää jatkotutkimusten tarve eli sijaitsiko tontilla säilyneitä ja muinaismuistolain rauhoittamia kiinteitä muinaisjäänneksiä. Toiseksi tutkimuksilla pyrittiin selvittämään mahdollisesti säilyneiden kulttuurikerrosten sekä rakennusten ja rakenteiden jäännösten sijainti ja laajuus.

Koekaivauksissa avattiin kaikkiaan kolme koeojaa tontin pitkille sivuille sekä yksi tontin keskiosaan (kartta 1). Koeojat nimettiin kirjaimin A-D. Koeojat pyrittiin sijoittamaan mahdollisimman lähelle katualueiden reunaa, koska tontin aiemman rakennuskannan oletettiin historiallisten lähteiden perusteella sijainneen katujen vieressä ja niiden suuntaisesti. Tontin Rauhankadun puoleiselle sivulle, aivan kadun välittömään läheisyyteen ei kuitenkaan koeojaa voitu vetää, koska alue toimi YIT:n henkilökunnan parkkipaikkana ja varastoalueena. Myös Keskikadun suuntaisen ojan sijoittaminen aivan kadun reunaan ei onnistunut alueella kulkevien kaapeleiden takia – kaivausalueen ja kadun väliin jäi reilut kaksi metriä kaivamatonta aluetta (kartat 1 ja 2).



Kuvat 14 ja 15. Digitaaliset kuvat 217922: 71 ja 72. Vasen: yleiskuva tontista II/2/4. Kuvattu etelään. Oikea: peruslinjoja vedetään koordinaatistoa varten. Kuvattu lounaaseen.

Koeojien koordinaatiston luomista ja mittauksien tarkistamista varten vedettiin tontin halki koillis-lounas-suuntainen ja 28 m pituinen peruslinja ja kaikkiaan kolme luode-kaakko-suuntaista ja yksi peruslinjansuuntainen (koillis-lounas) apulinja (kartat 1 ja 2). Ensimmäisenä vedetty apulinja (koillis-lounas-suuntainen) kulki viereisellä tontilla II/2/3 olemassa olevan rakennuksen lounaisnurkan (Jääkärikadun puoli) koillisnurkkaan rakennuksen seinää myötäillen, kuitenkin 50 cm irti seinästä, päättyen kohtaan, josta alkoi tonttien II/2/4 ja II/2/3 välinen aita (kuvat 14 ja 15). Tämän linjan lounaispäätyyn (puoli metriä viereisen tontin II/2/3 rakennuksen nurkasta) sijoitettiin

myös koordinaatiston nollapiste, joka nimettiin seuraavasti: $x=100$, $y=500$ (kartat 1 ja 2). Korkeuskiintopiste (korkeus 6,60 m mpy/N60) sijoitettiin tontilla II/2/3 olemassa olevan rakennuksen lounaisnurkkaan.

Koeajat paalutettiin 2 x 2 m kokosiin kaivausruutuihin. Luode-kaakko-suuntainen koeaja A, jonka kulmakoordinaatit olivat 129/131-504 – 129-131/510, sijoitettiin tontin pohjoisosaan (kartat 1 ja 2). Ojan koko oli aluksi 2 x 10 m, mutta sitä laajennettiin jo koekaivauksen aikana 2 x 4 m kokoisella alueella. Jatkotutkimuksissa ojan A koko laajeni kokonaisuudessaan 88 m² suuruiseksi (alue A, kulmakoordinaatit 125-133/502-125-131/514 ja 131-132/510).

Koeaja B, jonka kulmakoordinaatit olivat 104/501-503 – 120/501-503, sijoitettiin tontin itäisivulle peruslinjansuuntaisesti (koillis-lounas). Oja avattiin 2 x 10 m suuruisena, mutta myöhemmin oja pidennettiin 6 metrillä lounaaseen. Koeaja C sijoitettiin niin ikään peruslinjansuuntaisesti tontin keskiosaan. Ojan mitat olivat 2 x 10 m ja sen kulmakoordinaatit olivat 105/510-512 – 116/510-512. Peruslinjansuuntainen koeaja D avattiin tontin Rauhankadun puoleiselle sivulle. Ojan koko oli 2 x 10 m ja sen kulmakoordinaatit olivat 116/518-520 – 115/510-512.

Koeojien ja kaivausalueen sijainti mitattiin kiinni kaupunkikoordinaatistoon takymetrimittauksella, jonka teki YIT Rakennus Oy Lapin henkilökuntaan kuuluva rakennus- ja mittamies Janne Leppälä. Mittauksessa käytettiin Leica TCRP 1205+ takymetriä ja mittaustulokset purettiin kentällä M-MIES-ohjelmalla. Koordinaatiston kahden metrin välein sijoitettu paalutus mitattiin paikoilleen samoin kuin koordinaatiston perus- ja apulinjat. Mitattujen pisteiden koordinaatit on listattu liitteeseen 14.

Tutkimuksissa hyödynnettiin myös kaivinkonetta, jonka kustansi YIT Rakennus Oy Lappi. Pintamaat ja sekoittuneet kerrokset kaivettiin koneellisesti pois. Paikoitellen, lähinnä koeajaa A laajennettaessa kaivausalueeksi A, konekaivua jatkettiin ruuduissa 125-127/502-512 töiden nopeuttamiseksi ensimmäiseen rakennekerrokseen asti. Näiden ruutujen osalta nuorimpien kerrostumien stratigrafian seuranta jäi puutteelliseksi. Myös esineiden löytökontekstien seuraaminen hankaloitui konekaivuun seurauksena, jonka takia osa löydöistä on voitu havainnoida väärään löytökontekstiin. Konekaivun jälkeen kaivamista jatkettiin normaaliin tapaan lastoilla sekä paikoitellen myös lapiolla. Koeajat B-D kaivettiin lähes kokonaisuudessaan koneellisesti pohjaan, lukuun ottamatta ojissa B ja C esiintynyttä anomaliaa ”likaaja”, joka kaivettiin käsin.

Kaivausmenetelmäksi valittiin sekä koekaivauksiin että varsinaisiin kaivauksiin stratigrafinen menetelmä, jonka mukaan jokainen yksikkö poistetaan omana

stratigrafisena yksikkönään, siten että edetään nuoremmista yksiköistä vanhempiin, eli päinvastaisessa järjestyksessä kuin yksiköt ovat muodostuneet. Jokainen kerros poistettiin omana stratigrafisena yksikkönään (SY) ja dokumentoitiin sanallisesti yksikkölomakkeelle. Yksiköt saivat etuliitteekseen koeojan/kaivausalueen tunnuksen (esim. A) + juoksevan numeron, jolloin yksikön nimeksi muodostui esim. ASY4. Mahdolliset rakenteet (R) saivat myös oman numeronsa sekä koeojan tunnuksen mukaisen nimen esim. AR2. Kaikki stratigrafiset yksiköt ja rakenteet on kuvailtu liitteessä 5.

Koeojissa B ja C sekä kaivausalueella A esiintyneiden yksiköiden väliset ajalliset ja fyysiset suhteet on kuvattu Harrisin matriisilla liitteessä 7. Matriisien lukuohjeet on avattu liitteessä 6. Matriiseissa pääpaino on asetettu yksiköiden keskinäisten ajallisten suhteiden kuvaamiseen. Sen sijaan yksiköiden kaikkia fyysisiä suhteita ei ole matriisissa kuvattu – ainoastaan tärkeimmät korrelaatiot. Tarkemmat yksiköiden väliset fyysiset suhteet on kerrottu yksikköluettelossa (liite 5). Kaivausalueen A rajapinnoille on selkeyden vuoksi laadittu oma matriisinsa laajemman matriisin rinnalle (liite 7, 3/3).

Jos koeojissa (ojat B-D) ei esiintynyt rakenteiden tai rakennusten jäännöksiä, taso- tai profiilikarttoja ei piirretty. Tällöin ojan profiilista puhdistettiin 1-2 metrin pituinen katkelma, josta ojan yksiköt (kulttuurikerrokset) dokumentoitiin sanallisesti ja valokuvin. Koeojassa A/kaivausalueella A, jossa kerrostumat olivat runsaat ja hyvin säilyneet, dokumentaatio tapahtui normaaliin tapaan eli profiilit ja tasot piirrettiin (liite 13 + kenttäkartat) ja valokuvattiin sekä mustavalkofilmille että digitaalisesti (liite 1, liite 2 ja liite 12).

Ajan säästämiseksi sekä kaivaustekniikasta johtuen koeojan/kaivausalueen A nuorempia/ylempiä tasoja ei piirretty kokonaisuudessaan, vaan ainoastaan alueet/ruudut, joissa esiintyi rakennusten/rakenteiden jäännöksiä tai vanhempia kulttuurikerroksia. Esimerkiksi tasosta yksi on piirretty vain ruudut, joissa rakenteen jäännös esiintyi, kuten myös tasosta kaksi – muualla kaivausalueen ruuduissa edettiin suoraan alempiin, vanhempiin kerroksiin. Näin ollen osa kaivausalueen A ruuduista kaivettiin suoraan tasoon kolme ja osa suoraan tasoon neljä.

Löydöt otettiin talteen ruuduittain ja yksiköittäin ja luetteloitiin löytöluetteloon (liite 3). Mainittakoon, ettei seulaa käytetty lainkaan koekaivausten ja kaivausten aikana. Kaikkia löytöjä ei kuitenkaan kentältä talletettu. Selvästi modernit löydöt jätettiin keräämättä, joitakin poikkeustapauksia lukuun ottamatta. Osa löydöistä poistettiin jälkitöiden aikana (esim. naulat, epämääräiset metalliesineiden katkelmat, talteen otetut

modernit löydöt, piit ja nahan palat) ja luetteloitiin poistettujen löytöjen luetteloon (liite 4). Poistetut esineet dokumentoitiin valokuvaamalla ja kuvista koostettiin poistettujen löytöjen kuvaliite (liite 9). Myös osa talletetuista esineistä valokuvattiin ja kuvista koostettiin esinekuvaliite (liite 8).

Myös eläinten luut talletettiin ja luetteloitiin löytöluettelon loppuun (liite 3). Luuanalyysiä ei toistaiseksi ole tehty. Turun yliopiston projekti *Finnarch*, joka tutkii naudan ja lampaan historiaa arkeologisista DNA-näytteistä (Auli Tourusen sähköpostiviesti allekirjoittaneelle 3.6.2010), otti Tornion eläinluumateriaalista mukaan tutkimusaineistonsa 4 kpl naudan kämmenluita (mc) ja 1 kpl lampaan jalkapöydänluita (mt). Luut, jotka otettiin mukaan DNA-tutkimukseen, kävi valitsemassa 21.6.2010 Auli Tourunen kenttätöiden vielä ollessa käynnissä. Tutkimukseen mukaan otetut luut on listattu liitteeseen 15 ja merkitty myös luuluetteloon ko. yksikön kohdalle, josta luut on talletettu (liite 3).

Maanäytteitä otettiin kaikkiaan 19 kappaletta, joista 18 otettiin koeojasta A/alueelta A ja yksi koeojasta B makrofossiilianalyysiä varten (liite 10, maanäyteluettelo + kartta 18, maanäytteiden ottokohdat). Näytteet nimettiin kirjainyhdistelmällä MN (=maanäyte) ja juoksevalla numerolla, esim. MN1. Kaivausraportin valmistuessa makrofossiilianalyysit eivät olleet vielä valmiina, joten niiden tuloksia ei ole voitu hyödyntää kaivausraportissa. Makrofossiilianalyysien tulokset tullaan liittämään raporttiin myöhemmin erillisenä liitteenä (Tranberg 2011).

Dendrokronologiseen ajoitukseen otettiin kaksi puunäytettä, jotka nimettiin kirjainyhdistelmällä DN (dendrokronologinen näyte) + numeroin 1 ja 2, esim. DN1. Molemmat näytteet otettiin alueella A sijainneista rakenteista (liite 11, dendrokronologisten puunäytteiden luettelo + kartta 7, puunäytteiden ottokohdat). Ajoitustulokset on liitetty raporttiin erillisenä liitteenä (Zetterberg 2010).

5. KOEKAIVAUKSET

Tässä luvussa käsitellään koekaivauksia ja niissä avattuja koeoja B-D. Sen sijaan koeoja A rakenteineen käsitellään vasta luvussa 6, jossa käydään läpi kaivausten kulku ja koeojasta A laajennettu kaivausalue A.

5.1 Koeoja B

Kartta: 1, 2, 18

Mustavalkonegatiivit: 217922: 15, liite 12 (1/2)

Digitaaliset kuvat: 217922: 74, 78, 79, 120-127, 136, 137, 155

Yksiköt: BSY0-BSY15, Liite 5 (25/30)

Maanäytteet: MN4/BSY7 (rajapinta BRP1/likaoja), liite 10, kartta 18 + erillinen liite makrofossiiliajoituksista

Luunäytteet: BSY12, ruutu 110/501, nauta MC sin dist ja nauta MC sin prox + liite 15

Matriisi: Liite 7 (1/3)

Löydöt: KM 2010045: 1248-1293, 1679-1690

Poistetut löydöt: 393-403, liite 4

Koeoja B avattiin tontin itäosaan peruslinjan (koillis-lounas) suuntaisesti (kartat 1 ja 2). Tällä kohtaa tonttia sijaitsee maakumpare. Läheisellä tontilla II/3/8 sijaitsee vastaavantyyppisen maakummun alla kellari (kuva 16), joten tontin II/2/4 maakumpareen



Kuvat 717. Digitaaliset kuvat 217922: 367 79. Vasen: tontilla 2/3/8 sijaitseva maakumpare, jonka alla sijaitsee kellari, kuvattu etelään. Oikea: koeoja B, pintamaat poistettu, taso 1. Kuvattu koilliseen.

paikka haluttiin myös avata ja tutkia. Poistettaessa pintamaita, maakumpare osoittautui kuitenkin irtomaatöyräksi, joka muodostui lähinnä mullasta, juurista ja irto-oksista (kuva 17). Oja päätettiin tästä huolimatta tutkia pohjaan saakka.

Koeojan B pintavaaitusarvot liikkuvat 5,80 - 5,10 m mpy välillä (kartta 2) – maa laski lounaaseen päin mentäessä. Ojan B kerrostumat olivat koillispäässä (kuva 18) erilaiset kuin ojan lounaispäässä (kuva 19). Koeojan B koillispäässä esiintyi ensimmäiseksi pintamaa BSY0 eli sekoittunut multamaa. Kerros oli huomattavan paksu n. 45-50 cm ja siinä oli seassa tiilimurskaa, oksia, juuria ja tiilimurskaa. Tämän alla esiintyi tiilimurskan ja tiilensekainen kerros BSY1, jonka paksuus oli n. 10-40 cm. Ojan koillispäässä ruuduissa 114-118/501 esiintyi BSY1:n alla BSY2 eli savimaa, jossa oli seassa hiiltä ja palanutta ainesta. Paikoitellen vaikutti siltä, että BSY1 ja BSY2 olivat ”nivoutuneet” yhteen. Yksikössä BSY2, joka vaikutti palokerrokselta tai sekoittuneelta kerrokselta, jossa oli runsaasti palojätettä, kulki myös kahden erittäin palaneen koillislounas-suuntaisen puun jäännökset (erittäin huonokuntoisia) ruuduissa 116-118/501. Tässä kohtaa konekaivuu keskeytettiin ja kaivamista jatkettiin käsin. Kohdasta ei kuitenkaan tullut esille muuta rakenteeseen viittaavaa, sen sijaan kerros muuttui yhä enemmän sekalaiseksi palojätteeksi. Käsinkaivuu lopetettiin ja ojan kaivamista jatkettiin koneellisesti.



Kuvat 18 ja 19. Digitaaliset kuvat 217922: 127 ja 126. Vasen: koeojan B koillisprofiilia. Kuvattu koilliseen. Koeojan B kaakkoisprofiilia ojan lounaisosasta. Kuvattu kaakkoon.

BSY2 alta paljastui BSY3 eli harmahtava vaaleanruskea, savinen, hieno hiekka, jonka paksuus oli n. 10-30 cm. Kerroksessa esiintyi hiilenpaloja ja tiilimurskaa. BSY3:n alla oli ohut, mahdollinen palokerros BSY14, jonka paksuus oli vain muutamia senttejä.

Tämän alta tuli BSY15 eli vaaleanruskea hiekka, joka oli luonnollinen kerros (pohjamaata). Kerroksessa esiintyi mustia juovia (kuva 18), jotka lienevät hiiltyneitä juuria. Yksikön BSY15 alta tuli esille puhdas pohjamaa, BSY13 eli vaaleanharmaa savi, jossa seassa oranssia hiekkaa. Koeojan B pohja-arvoiksi mitattiin 4,70 – 4,30 m mpy (kartta 2).

5.1.1 Rajapinta BRP1, ”Likaoja”

Koeoja B rajautui keskikohdaltaan mielenkiintoiseen anomaliaan, rajapintaan BRP1. Tässä rajapintaa nimitetään ”likaojaksi”, joka kulki luode-kaakko-suunnassa ojan B läpi. Likaojan kaakkoisosan leveys oli n. 92 cm ja luodeosan 55 cm ja se esiintyi ainoastaan ruudussa 112/501. Anomalia tuli esille pintamaan BSY0 ja tiilensekaisen hiekan BSY1 alta korkeudella 5,06 m mpy, josta alkoi BSY7 eli harmahtavanruskea, keskikarkea hiekka, jolla kaivanto oli täyttynyt (kuva 20). BSY7 loppui korkeudelle 4,77 m mpy, jolloin kerroksen kokonaispaksuudeksi saatiin n. 30 cm. Yksikön BSY7 alapinnalla oli ohuelti puuroskaa BSY8 (0,5 – 6 cm paksuudelta) ja muutamia maatuneita puunpaloja – kaivanto oli vuorattu puuroskalla. Anomalia eli likaojaksi nimetty kaivanto (rajapinta BRP1) oli kaivettu yksikköön BSY6 eli punertavan ruskeaan saviseen hiekkaan, jonka alla oli BSY13 eli pohjamaa. Kaikkiaan likaojan kaivanto lävisti kerrokset BSY2, BSY4, BSY5, BSY6, jotka ovat siis kaivantoa vanhempia kerrostumia (liite 7,1/3). Edellä mainituista yksiköistä BSY4 eli vaaleanruskea, hieno hiekka, BSY5 eli vaaleanharmaa, oranssilaikkuinen savi sekä BSY6 eli savinen hiekka esiintyivät koeojassa B ainoastaan likaojan kohdalla.

Yksiköstä BSY7 otettiin maanäyte MN4 (liite 10, kartta 18), joka analysoitiin (ks. erillinen liite makrofossiilianalyseistä). Kaivannon funktio ei varmuudella selvinnyt tutkimuksissa, mutta todennäköisesti kyseessä on jonkinlainen tonttialueelle tehty ojakaivanto. Kaivannon luonteeseen antanee aikanaan lisävalaistusta maanäytteen MN4 analyysin tulokset.

Stratigrafian perusteella rajapinta BRP1 ajoittuu kerrosta BSY1 vanhemmaksi, mutta kerrosta BSY2 nuoremaksi. Yksiköstä BSY1 talletettiin ainoastaan yksi liitupiipun varsi. Kerroksesta BSY2 kerättiin talteen fajanssia, punasavea, ikkunaliasia ja muutamia liitupiipun varsia. Likaojan täytöstä, BSY7, talletettiin niin ikään fajanssia, punasavea, liitupiipun varsia ja yksi koppa, esine-, pullo- ja ikkunaliasia sekä rautaesineen katkelma. Löytöjen perusteella on mahdotonta lähteä hakemaan kerroksille tarkkaa ajoitusta – löydettyjä esinetyyppejä ja materiaaleja esiintyy 1600-

luvulta 1800-luvulle. Karkeasti arvioiden likaoja BRP1 ajoittuu rajapintaa BRP2 nuoremaksi (ks. alaluku 5.1.2), mahdollisesti 1800-luvulle.



Kuva 20. Digitaaliset kuvat 217922: 122. Vasen: koeojan B, likaoja. Kuvattu luoteeseen.

5.1.2 Rajapinta BRP2, tunkio

Koeojan B lounaispäässä esiintyi hieman erilaisia kerrostumia kuin koillispäässä. Pintamaakerroksen BSY0 alla esiintyi samalla tasolla purkujätteen, BSY1, kanssa BSY9 eli ruskea hiekka, jossa oli seassa tiilimurskaa, orgaanista ainesta ja pikkukiviä (liite 7, 1/3). Ruskean hiekan alta tuli esille BSY10 eli tummanruskea, multamainen hiekka, jonka paksuus oli n. 5 cm. Tämän alla esiintyi BSY11 eli harmahtava, savinen hiekka. Ruudussa 110/501 BSY11 alta tuli esille erittäin paksu kerrostuma tummanruskeaa, mullansekaista hiekkaa, BSY12, jossa oli seassa runsaasti tiilimurskaa, tiiltä, eläintenluita (palanutta ja palamatonta), orgaanista ainesta sekä runsaasti löytöjä. Mainittakoon, että yksiköstä BSY12, josta talletettiin runsaasti hyväkuntoisia eläinten luita, valikoitui kaksi kappaletta naudan kämmenluita (mc) Turun yliopiston DNA-tutkimukseen (liite 3, (68/68) + liite 15).

Kerros BSY12 esiintyi korkeudella 4,93 - 4,34 m mpy eli kokonaisuudessaan se oli n. 60 cm paksu. Kerros kaivettiin osin käsin ja osin koneella. Yksikkö porautui kerrokseen BSY13 eli puhtaaseen, vaaleanharmaaseen saveen, jossa oli seassa

oranssia karkeaa hiekkaa (puhdas pohjamaa). Yksikköön BSY13 kaivettu kaivanto nimettiin rajapinnaksi BRP2, joka oli täyttynyt yksiköllä BSY12.

Löytöjen perusteella rajapinnan BRP2 täyttö eli BSY12 ajoittunee karkeasti arvioiden 1700-luvulle ja se tulkittiin tunkiksi/jätekuopaksi, joka oli kaivettu puhtaaseen pohjamaahan BSY13. Historiallisten lähteiden perusteella tiedetään, että Torniossa on ainakin 1600-luvun lopulla tonttien sisäpihoilla sijainnut tunkioita, joista saatiin pelloille lannoitetta. (Mäntylä 1971: 152-153) Tunkio liittyy mahdollisesti kaivausalueelta A dokumentoituun 1700-luvulle ajoittuvaan rakennuskantaan (alaluvut 6.8 ja 6.9).

Myöhemmin koeojaa B pidennettiin vielä 6 m lounaaseen (ruudut 104-108/501). Alueella jatkuivat samat kerrostumat kuin ruuduissa 110-114/501. Aivan ojan lounaspään olivat tuhonneet 1800-luvulla rakennetun ja vuonna 2000 puretun rakennuksen perustukset, joiden lisäksi kohdassa tavattiin myös purkujätettä. Purkujätekerrosta ei dokumentoitu eikä huomioitu koeojan B matriisissa (liite 7, 1/3)

5.2 Koeoja C

Kartta: 1, 2

Mustavalkonegatiivit: 217922: 14, liite 12 (1/2)

Digitaaliset kuvat: 217922: 75, 128-134

Yksiköt: Liite 5 (28/30)

Matriisi: Liite 7 (2/3)

Löydöt: KM 2010045: 1294

Poistetut löydöt: -

Koeoja C avattiin tontin II/2/4 keskiosaan (kartat 1 ja 2). Ojan koillispuolella kerrostumat poikkesivat ojan lounaspään kerrostumista, aivan kuin ojassa B. Ensin käsitellään ojan koillispuolella yksiköt ja lopuksi ojan lounaspää. Lähes kaikki koeojan C kerrostumat on dokumentoitu ainoastaan profiilista.

Koeojan C kohdalla kaivaminen aloitettiin korkeudelta 5,60 - 5,20 m mpy – maa vietti alaspäin kohti Jääkärintä. Koeojan koillispuolella (ruutu 114/510) pintamaan CSY0 eli soran alta tuli esille CSY1 eli oranssi hiekka ja CSY2, ruskea hiekka, jotka kuuluivat pihan tasoitekerrokseen. Kerroksen CSY2 alta paljastui sinertävä ja tiivis savi CSY3 ja tämän alta ohuita, erivärisiä hiekkakerroksia, jotka dokumentoitiin kaikki samana yksikkönä, CSY4. Seuraavaksi tuli esille kellertävä hiekka, jossa oli tiilimurskaa ja tiiltä seassa, CSY5. Tämän alla esiintyi CSY5:n kaltainen kerros, CSY6, mutta hiekan seassa oli tällä kohtaa myös savea ja hiekka oli karkeampaa. Yksikön CSY6 alla esiintyi CSY7 eli tummanruskeaa hiekkaa ja orgaanista ainesta. Kerroksen paksuus oli vain

muutamia senttejä. Tämän alla oli oranssi hiekka CSY8 ja vaaleanharmaa savi CSY9, jossa oli seassa oranssia hiekkaa (liite 7, 2/3). Kerros oli puhdasta pohjamaata (kuva 21). Ojan kaivaminen lopetettiin korkeudelle 4,90 – 4,70 m mpy.



Kuva 21. Digitaalinen kuva 21792 2:133. Koeoja C luodeprofiilia ruutu 114/510. Kuvattu luoteeseen.

Ojan lounaanpuoleisen pään (ruudut 105-110/510 kerrostumat oli tuhonnut 1800-luvun lopulla rakennetun ja vuonna 2000 puretun rakennuksen perustukset. Koeojassa oli nähtävissä tällä kohtaa isoja luonnonkiviä, jotka ovat kuuluneet rakennuksen kivijalkaan sekä runsaasti purkujätettä. Koeojan C lounasosan sekoittuneita ja purkujätettä sisältäneitä kerroksia ei dokumentoitu eikä huomioitu matriisissa. Tontin II/2/4 lounas- ja eteläosa (Jääkärikadun puoleinen sivu) todettiin täysin tuhoutuneeksi alueeksi, eikä tätä puolta tontista katsottu enää tarpeelliseksi tutkia.

5.2.1 Rajapinta CRP1, ”likaoja”

Ojan keskiosassa, ruuduissa 112/510, jatkui sama anomalia kuin koeojassa B eli ”likaoja” (kuva 22, kartta 2). Kaivanto, joka oli täyttynyt hiekalla CSY11, nimettiin rajapinnaksi CRP1. Koeojan C kerrostumat poikkesivat anomalian kohdalla ojan koillispuolella esiintyneistä kerroksista. Anomalia tuli esille pintamaa- ja tasoitekerroksien CSY0-CSY2 ja paikallisen vaaleanharmaan saven, CSY10, alta. Kaivanto oli täyttynyt

tummanruskealla hiekalla, CSY11, joka vaikutti samalta yksiköltä kuin koeojan B rajapinnan BRP1 täyttö BSY7. CSY11 esiintyi korkeudella 5,02-4,95 m mpy. Tämän alla sijaitti jälleen ohut puuroska, joka nimettiin yksiköksi CSY12. Koeojan C likaojassa puuroska ei ollut niin selkeä ja paksu kuin koeojassa B. Kaivanto (rajapinta CRP1) oli kaivettu kellertävän ruskeaan hiekkaan CSY13, joka oli puhdas ja luontainen kerros. Yksikön CSY13 alta tuli esille vielä CSY9 eli vaaleanharmaa savi, jossa oli oranssia hiekkaa seassa (pohjamaa).

Likaoja näytti päättyvän koeojassa C, jossa oja ”katkesi” (kuva 22). Ojaan ei liittynyt minkäänlaisia kiinteitä rakenteita. Kaivanto oli koeojassa C kapeampi ja matalampi kuin koeojassa B eli n. 40 cm levyinen ja 10 cm syvyinen. Likaojan kokonaispituus mitattuna koeojasta B koeojaan C oli kaikkiaan 10,9 m (kartta 2; ks. alaluku 5.1.1).



Kuva 22. Digitaalinen kuva 21792 2:129. Koeoja C, likaoja päättyy. Kuvattu kaakkoon.

5.3 Koeoja D

Kartta: 1, 2

Mustavalkonegatiivit: 217922: -

Digitaaliset kuvat: 217922: 102, 103, 135

Yksiköt: -

Matriisi: -

Löydöt: -

Poistetut löydöt: -

Koeoja D avattiin tontin luoteisosaan tontin Rauhankadun puoleiselle sivulle (kartat 1 ja 2), koska vanhojen karttojen perusteella myös tontin tällä reunalla, nykyisen Rauhankadun suuntaisesti, on sijainnut rakennuskantaa 1700-luvulla (kuvat 8, 9 ja 12).

Koeojan D pintavaaitusarvot liikkuvat 5,80 - 5,60 m mpy välillä (kartta 2). Ojan avaaminen aloitettiin koneellisesti koillisestä. Varsin pian pintamaiden poiston jälkeen havaittiin maiden olevan sekoittuneita ja koostuvan lähinnä rakennusjätteestä. Lisäksi maa tuoksui voimakkaasti öljylle. Hajun alkulähde selvisikin hyvin pian. Rakennusjätteen seasta paljastui käytöstä poistettu öljysäiliö, joka oli vuotanut ja saastuttanut ympäröivät maat. Ojaa kuitenkin kaivettiin koneellisesti vielä hieman syvemmälle, jolloin esiin tulivat betoniset palkit, jotka mitä ilmeisimmin liittyivät vuonna 2000 purettuun rakennukseen. Näin ollen ennakkotiedoista poiketen (Mökkönen 2001 (2000): Liite 7, 1/11), on rakennus ollut kellarillinen. Kaivaminen lopetettiin kellarin perustuksiin ja ojan kuusi ensimmäistä metriä peitettiin välittömästi työturvallisuussyistä.



Kuva 23. Digitaalinen kuva 217922:135. Koeojan D luodeprofiilia, ruutu 116/118. Kuvattu luoteeseen.

Ojan kaivamista yritettiin jatkaa avaamalla loput 4 metriä ojan lounaispäästä (ruudut 116-118/). Melko pian kävi selväksi, että maa oli öljyn saastuttamaa myös tässä osassa ojaa. Ojan lounaispäässä havaittiin kuitenkin heikkoja jäänteitä kulttuurikerroksista, joten ojaan päätettiin kaivaa varmuuden vuoksi koekuoppa. Koekuopasta nähtiin kerrosten kuitenkin tuhoutuneen (kuva 23).

Ojaa kaivettiin kaikkiaan korkeudelle 4,68 m mpy, jossa esiintyi jo pohjasavi. Paikoitellen pohjasavi alkoi jo n. 4,70 m mpy. Tämän jälkeen oja oli pakko peittää lopullisesti. Mainittakoon, että koeojasta D kaivetut maat jouduttiin kuljettamaan pois tontin alueelta heti niiden ylöskaivamisen jälkeen voimakkaan öljyn hajun takia. Tontin luode- ja länsiosia ei tutkittu tätä enempää maa-aineksen saastuneisuuden takia - maankaivu alueella olisi aiheuttanut huomattavan terveysriskin.

6. KAIVAUKSET: KOEOJAN A JA ALUEEN A DOKUMENTOIDUT RAKENTEET

Tässä luvussa käsitellään koekaivauksissa avattu koeoja A, kaivauksissa koeojasta laajennettu alue A sekä alueelta dokumentoidut rakenteet ja kulttuurikerrokset. Koekaivausten ja kaivausten dokumentaatio menee osittain päällekkäin rakenteiden AR1-AR6 osalta.

Kaivausalue laajeni asteittain seuraavasti: koekaivausten alkuvaiheessa avattiin 2 x 10 m kokoinen koeoja A (ruudut 127/504-512), joka sijaitsi tontin II/2/4 Keskikadun puoleisella reunalla Keskikadun suuntaisesti (luode-kaakko). Kuitenkin jo koekaivausten aikana aluetta laajennettiin länteen 2 x 4 m kokoisella alueella (ruudut 125/508-510), koska koeojasta paljastui runsaasti säilyneitä kulttuurikerroksia ja rakenteiden jäännöksiä, jotka näyttivät jatkuvan ainakin länteen ja lounaaseen.

Varsinaisten kaivausten alussa aluetta laajennettiin vielä koilliseen 2 x 8 m alue (ruudut 131/502-508) sekä eteläkaakkoon 2 x 6 m suuruinen alue (ruudut 125-129/502). Lisäksi koeojan viereen lounaassa avattiin uutta tutkimuspinta-alaa kaikkiaan 2 x 16 m (ruudut 125-127/504-510) ja alueen luodepäätyyn 2 x 6 m (ruudut 125-129/512). Keskikadun ja kaivausalueen pohjoisreunan väliin jäi n. 1,5 m kaivamatonta maata, koska tätä lähemmäs kadunreunaa kaivausaluetta ei voitu enää laajentaa kadun reunassa sijaitsevien kaapeleiden takia. Kaikkiaan koeojan A alue laajeni 88 m² suuruiseksi kaivausalueeksi (kartat 1 ja 2).

Tässä yhteydessä mainittakoon, että kaivausten alussa tehtiin jo koeojasta A laajennetulle kaivausalueelle A kaksi koekuoppaa (koko n. 1 x 1 m) alueen luode- ja kaakko-osaan (kartta 2). Koekuopilla haluttiin kaivausten aluksi selvittää alueen kulttuurikerrosten paksuus, jotta kaivauksiin varattava aika voitiin paremmin arvioida. Koekuoppien teko tuhosi osittain rakenteita AR5, AR6, AR8/AR9 sekä AR7 ja näin ollen vaikeutti rakenteiden tulkintaa.

Kaivausalueen pinnoite-, tasoite- ja purkukerrokset sekä modernit ja sekoittuneet kerrokset käsitellään pääosin tässä kappaleessa, eikä niihin palata kaikkien rakenteiden yhteydessä. Kaivausalueen pohjoispuolta peitti ASY0 eli sora, jonka alla harmaanruskea sorainen hiekka ASY1 tai vaaleanruskea karkea hiekka ASY6. Edellä mainitut kerrokset olivat pihan pinnoite- ja tasoitekerroksia. Näiden alla sijaitsi ASY2 eli tiilimurskan sekainen purkukerros, johon oli sekoittunut uutta ja vanhaa materiaalia. Yksikkö ASY2 sijaitsi koko kaivausalueen laajuudella. Ruuduissa 129-131/502-512 yksikön ASY2 alla sijaitsi kaivausaluetta osittain peittänyt 15 cm paksu ASY5 eli kirjava ja sekalainen kerros, jonka löydöt ajoittuvat 1800-luvun lopulta 1900-luvulle. Kyseessä lienee

tonttialueen tasoitekerros. Toinen laaja-alainen kerrostuma kaivausalueen pohjoispuolella ruuduissa 129-131/502-512 oli ASY13 (paksuus n. 10 cm), joka oli 1800-luvun sekalainen kerrostuma, myös mahdollinen tasoitekerros.

On huomioitava, että kaivausalueen (laajennukset) eteläpuolella pintamaan aliset kerrokset olivat tyystin erilaiset kuin pohjoispuolella. Eteläpuolen pintamaiden ASY0 (sora) ja ASY1 (hiekkä) ja ASY2 (tiilimurska) alta alkoivat suoraan vanhemmat 1700-luvulle ajoittuvat kulttuurikerrokset: ASY45 (ruudut 125-127/502) eli punertavan ruskea hiekkä; ASY46 (ruutu 127/502) eli tummanruskea, karkea hiekkä; ASY51 (ruudut 125/502-504) eli punaruskea, keskikarkea hiekkä.

Lisäksi kaivausalueen pohjoispuolen laaja-alainen kerros ASY13 ja osin myös ASY5 puuttuivat kaivausalueen eteläpuolelta lähes kokonaisuudessaan, kuten myös 1800-luvun puolenvälin palokerros ASY12. On todennäköistä, että tontin pohjoisosa on ollut aktiivisemmassa käytössä 1800- ja 1900-luvuilla kuin alueen eteläpuoli. Kuitenkaan mahdollisuutta, että alueelta eteläpuolisesta osasta on viety aiemmin maita pois, ei voida pois sulkea.



Kuva 24. Digitaalinen kuva 217922:167. Rakennetta AR5 kaivetaan esille. Keskellä rakennetta osin tuhonnut betonipilari. Kuvattu koilliseen.

Rajapinnat ARP1-ARP6

Kaivausalueella A esiintyi muutamia resentejä rakenteita ja kuopanteita, jotka olivat osin tuhonneet alueen vanhempia kulttuurikerroksia ja rakenteita. Ruudussa 125/508-510

sijaitse hetu pintamaiden alla puukehikkoon valettu betonipilarin katkelma, jota ympäröi hieno hiekka (kuva 24). Pilari oli valettu syvään, eikä sitä lähdetty kaivausalueelta koneellisesti poistamaan - irtirevittäessä se olisi tuhonnut myös ympäröivät kulttuurikerrokset ja rakenteen AR5, jonka läpi betonipilari oli kaivettu. Pilarin ympärillä, hetu pintamaiden ASY1/ASY2/ASY5 alla, sijaitse tasaisin välein kuusi pienialaista kuopannetta (kartta 7), jotka nimettiin rajapinnoiksi ARP1-ARP6. Kuopanteet lävistivät



Kuva 25. Digitaalinen kuva 217922:170. Ruudussa 125/508 esiintynyt kovan keltaisen hiekan linssi, ARP6, joka on tuhonnut rakennetta AR6. Kuvan etualan kivet kuuluvat rajapintaan ARP1. Kuvattu koilliseen.

rakenteet AR5 ja AR6 ja jokainen kuoppa oli täytetty hiekkamaalla ja pienillä kivillä (liite 7, 3/3). Yksi kuopista, ARP6 (kuva 25), sisälsi myös modernia löytöainesta mm. jätesäkin palan ja muovikamman katkelman. Sijaintinsa ja täyttönsä perusteella kuopanteet ovat moderneja ja liittynevät betonipilariin. Betonipilarin funktio jäi avoimeksi, mutta se liittyy todennäköisesti 1900-luvulla tontilla sijainneeseen rakennuskantaan. Kyseessä voisi olla esimerkiksi lipputangon perustus.

6.1 Rakenne AR1

Kartta: 3

Mustavalkonegatiivit: 217922: 1, liite 12 (1/2)

Digitaaliset kuvat: 217922: 76-77

Yksiköt: Liite 5

Matriisi: Liite 7 (3/3)

Maanäytteet: -

Ajoitus: 1900-luku?

Koekaivausten aikana ensimmäinen esiin tullut rakenne oli AR1, joka rajautui ruutuihin 129-131/502-506 (kartta 3). Rakenne tuli ensimmäisen kerran esille jo koekaivausten aikana heti pihan pinnoitekerrosten ASY0-ASY1 ja tasoitekerroksen ASY6 alta. Kaivausalueella yksikkö ASY6 esiintyi ainoastaan rakenteen AR1 päällä. Rakenteen kanssa samassa tasossa esiintyi tiilijätteenekaista maata ASY2, joka on mahdollisesti samanikäinen rakenteen kanssa, kuten myös yksikkö ASY8 eli vaalearuskea, sorainen hiekka (ruudut 129-131/508), joka oli täyttökerros. Rakenteen päällä sijaitsi kauttaaltaan yksikkö ASY7 eli puuroskaa ja orgaanista ainesta, jonka paksuus oli vajaat 10 cm.



Kuva 26. Digitaalinen kuva 217922: 77. Rakenne AR1 ruudussa 129/504. Kuvattu luoteeseen.

Ruudussa 129/504 rakenne muodostui puutasosta, joka koostui maaneista luode-kaakko- ja koillis-lounas-suuntaisista lankuista korkeudella n. 5,60 m mpy (kuva 26). Lankkujen päällä oli muutamia hirrenkatkelmia suunnassa luode-kaakko. Rakenteeseen kuului koillis-lounas- ja luode-kaakko-suuntaiset kivistä kivet, jotka koostuivat 40-60 cm halkaisijaltaan olevista kivistä korkeudella 5,80 m mpy. Kivet ja puut oli perustetut suoraan puhtaalle vaaleanharmaalle hiekalle ASY3. Hiekkakerroksen paksuus oli 10-15 cm.

Laajennettaessa koeojaa A kaivausalueeksi A tuli rakenteen AR1 jäännöksiä esille lisää laajennuksen ruuduista 129/502 ja 131/504-506. Pintamaakerrosten alta tuli esille muutamia koillis-lounas-suuntaisia, halkaisijaltaan 40-60 cm olevia kiviä joiden yhteydessä esiintyi maanunutta puutasoa. Lisäksi ruudun 131/504 keskiosasta ASY2

alapuolelta tuli 30 x 40 cm alalta tiilenpaloja ja muutamia tiili. Tiilet eivät muodostaneet selvää rakennetta, vaan olivat sijainniltaan melko hajanaisia. Tiilikeskittymä liittyyneen kuitenkin AR1:n rakenteisiin. Ruuduista 129/502 ja 131/504-506 esiin tulleita rakennetta AR1 (esim. tiilikeskittymää) ei enää dokumentoitu, koska kyseessä oli selvästi varsin moderni rakenne.

Rakenteen AR1 alla olleen perustushiekkan, ASY3, alla sijaitti ohuehko puuroskakerros ASY4, jossa oli seassa myös melko tuoreita kattohuovanpaloja, joten kyseessä oli moderni, todennäköisesti 1900-luvulle ajoittuva kerros. Lisäksi ruudussa 129/504 esiintyi paikallinen yksikkö ASY10 eli vaaleanruskea hiekka, jossa oli sahanpurua seassa. ASY10 ajoittuu löytömateriaalinsa perusteella yksikköä ASY4 vanhemmaksi, todennäköisesti 1800-luvun loppupuolelle.

Rakenteen AR1 ajoitus ja alustava tulkinta

Rakenne ajoittuu 1900-luvulle löydetyn esineistön perusteella. Rakenteesta yhteydessä (taso 1, kartta 3) esiintyi betonia. Esimerkiksi rakenteen päällä sijainneesta yksiköstä ASY7 talletettiin varsin tuoreennäköistä kultareunaista posliinia. Tiilenkatkelmassa (ei otettu talteen), joka esiintyi rakenteen AR1 yhteydessä, on teksti ”HÖGAN...” (kuva 27). Tiili lienee ruotsalaisen Höganäsin tehtaan tuotantoa. Tehtaan tiilituotanto on alkanut jo vuonna 1825 tulenkestävien uuni- ja muuritiilien valmistuksella (<http://www.hoganasmuseum.se/>). Rakenteen AR1 yhteydestä löydetty tiili lienee kuitenkin nuorempaa tuotantoa.



Kuva 27. Digitaalinen kuva 217922: 152. Rakenteen AR1 yhteydestä löydetty tiili.

6.2 Rakenne AR2

Kartta: 4, 9

Mustavalkonegatiivit: 217922: 2-3, liite 12 (1/2)

Digitaaliset kuvat: 217922: 80-83

Yksiköt: Liite 5

Matriisi: Liite 7 (3/3)

Maanäytteet: -

Ajoitus: 1800-luvun loppu?

Rakenteen AR2 päällä esiintyi laaja, lähes koko kaivausalueen peittävä sekoittunut ja tuorehko yksikkö, ASY5 (ruudut 129/504-512 ja 131/504-508), jossa oli sekaisin 1800- ja 1900-luvuille ajoittuvaa esineistöä. Kerroksen paksuus oli n. 15 cm. Yksikön ASY5 alla esiintyi useita sekoittuneita ja/tai suhteellisen nuoria hiekka- tai savikerroksia, kuten ASY42 eli vaaleankeltainen karkea hiekka (ruutu 131/506), ASY40 eli tummanharmaa, läikikäs savi (ruudut 131/506-508), ASY39 eli keskikarkea, ruskea hiekka (liittyi rakenteeseen AR2) ja ASY11 eli punainen hienohiekka (ruudut 127/506-510 ja 129/508-510), jonka alla ASY44 tiilensekainen puuroska. Yksikön ASY5 alla alkoi paikoitellen myös vanhempia kerrostumia, kuten ASY53 eli punaruskea savi, joka liittyi rakenteeseen AR7 (tarkemmin luvussa 6.5) ja yksikkö ASY27 eli punaruskea, tiivis savi, jossa oli tiilimurskaa seassa (ruudut 127/508-510).



Kuva 28. Digitaalinen kuva 217922: 81. Rakenne AR2 ruudussa 129/506. Kuvan oikealla alareunassa näkyvä kivi kuului rakenteeseen AR1. Rakenteen alla näkyvät AR3:n ylimmät puut. Kuvattu koilliseen.

Ruudussa 129/506 yksikön ASY5 ja paikallisen hiekan ASY39 alta tuli esille puurakenne AR2 korkeudella n. 5,50 - 5,40 m mpy. Rakenne muodostui viidestä limittäin ladotusta ponttilaudasta, jotka oli aseteltu tiiviisti yhteen luode-kaakko-suunnassa (kuva 28). Ponttilautojen alla oli muutamia koillis-lounas-suuntaisia lankkuja ja yksi lyhyt sahattu neliöpuun katkelma. Rakenteen koko oli n 1 x 1,2 m.

Koekaivausten aikana rakenne näytti jatkuvan ojan koillisprofiiliin. Varsinaisten kaivausten aikana, jolloin ojaa laajennettiin mm. koilliseen, kävi kuitenkin ilmi, ettei AR2 ollut dokumentoitua tasoa (taso 2, kartta 4) laaja-alaisempi. Rakenne vaikutti itsenäiseltä omalta kokonaisuudeltaan, joskin epämääräiseltä sellaiselta. Ponttilaudoituksen alla alkoi ASY9 eli ”nahkamainen” orgaanisen aineksen maa. Osin rakenteen AR2 alla sijaitsi ASY13 eli yksikön ASY5 kaltainen, sekalaista ainesta (esim. tiilimurua, puulastua sekä hiekkaa ja savea) sisältävä kerros sekä rakenteen AR3 ylimmät puut (kuva 28).

Rakenteen AR2 ajoitus ja alustava tulkinta

Ajoitukseltaan AR2 lienee lähes samanaikainen kuin rakenteen alta esiin tullut AR3, mutta todennäköisesti hieman tätä nuorempi. Rakenne ajoittune 1800-luvun lopulle. Rakenteen AR2 funktio jäi avoimeksi rakenteen katkelmallisuuden ja epämääräisyyden takia.

6.3 Rakenne AR17

Kartta: 5, 9, 17

Mustavalkonegatiivit: 21-23, liite 12 (1/2)

Digitaaliset kuvat: 157, 159, 163, 165

Yksiköt: Liite 5

Matriisi: Liite 7 (3/3)

Maanäytteet: -

Ajoitus: 1800-luvun loppupuoli

Rakenne AR17 eli kivijalka (kartta 5) tuli esille melko läheltä nykyistä maanpintaa ruuduista 127-131/502-504 yksikön ASY3 eli puhtaan karkean hiekan eli rakenteen AR1 tasoitekerroksen alta tasosta kolme. Rakenne muodostui n. 20-40 cm halkaisijoiltaan olevista palamattomista kivistä, jotka rajasivat kaivausalueen koilliskulmaan katkelman suorakulmaisen rakenteen pohjasta, jonka esiin kaivettu ala oli 2 x 4 m (kuva 29). Kivijalka, joka sijaitsi korkeudella 5,70/5,50 – 5,40 - 5,30 m mpy jatkui selvästi koilliseen ja kaakkoon kaivamattomaan maahan.

Kivijalan sisus oli täytetty sekoittuneella maa-aineksella ASY41, jota oli huomattavan paksult (n. 35 cm). Maa-aines oli pääosin kirjavaa, ruskeaa hiekkaa, jossa

oli seassa tiilenpaloja, tiilimurua, hiiltä ja puulastua sekä vanhaa ja uudempaa löytöainesta. Kivet oli perustettu yksikköön ASY74 eli multamaiseen ruskeaan hiekkaan, jossa oli orgaanista ainesta seassa. Kerroksen paksuus oli 5-15 cm. Yksikön ASY74 alla alkoivat rakenteisiin AR3 ja AR12 (alaluku 6.4) liittyneet kerrokset.



Kuva 29. Digitaalinen kuva 217922 : 163. Rakenne AR17, kivijalka. Kuvattu koilliseen.

Rakenteen AR17 ajoitus ja alustava tulkinta

Koska rakenne AR17 eli kivijalka sijaitsi osin rakenteen AR3 päällä, täytyy rakenteen AR17 olla iältään rakennetta AR3 nuorempi. Jos AR3 on tuhoutunut aikaisintaan 1800-luvun puolessavälissä, voi rakenne AR17 siis ajoittua rakennetuksi pian tämän ajankohdan jälkeen. Rakenne AR17 ajoittunee karkeasti arvioituna 1800-luvun loppupuolelle (löytömateriaali). Myös rakenteen alinen täysimittainen kivijalka tukee rakenteen ajoittumista 1800-luvulle. Kivijalallisen rakenteen luonne jäi avoimeksi. Rakenteeseen on voinut liittyä myös tiilirakenteita, mihin viittaavat täyttömaan ASY41 kokonaiset tiilet ja tiilen katkelmat.

6.4 Rakennekokonaisuus AR3, AR12 ja AR10

Kartta: 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13

Mustavalkonegatiivit: 217922: 4-7, 12, 13, 42-49, 62-63, liite 12 (1/2) ja (2/2)

Digitaaliset kuvat: 217922: 81, 83-84, 86-92, 119-110, 116-117, 234-252, 279-281, 295-299, 303-307, 315, 353-354, 365

Yksiköt: Liite 5 (21/30, 23/30)

Matriisi: Liite 7 (3/3)

Maanäytteet: MN1/ASY12, MN2/ASY12, MN3/ASY25:n sisässä olut hiekkalinssi, liite 10, kartta 18 + erillinen liite makrofossiilijaoituksista

Puunäytteet: DN2, liite 11, kartta 7 + erillinen liite dendrokronologisista ajoitustuloksista (Zetterberg 2010)

Ajoitus: 1700-luvun loppu - 1800-luvun puoliväli

Rakenteet AR3 ja AR12 (ja mahdollinen rakenne AR10) muodostivat selkeän kokonaisuuden, joka käsitellään tässä luvussa siten että ensin jokainen rakenneosa käsitellään omassa alaluvussaan ja lopuksi koko rakennekokonaisuuden alustava tulkinta ja ajoitus.

6.4.1 Rakenne AR3

Rakennetta AR3 tutkittiin sekä koekaivausten että varsinaisten kaivausten aikana. Koekaivauksissa AR3 tuli esille ruuduista 129/504-508, mutta laajennettaessa aluetta kaivausalueeksi A todettiin rakenteen jatkuvan osin ruutuihin 131/504-508, joihin se myös rajautui. Rakenteen AR3 dokumentointi aloitettiin jo koekaivausten aikana ja saatettiin loppuun kaivausten aikana. Rakenteeseen liittyi puutaso AR12, josta lisää alaluvussa 6.4.2.

Rakennetta ja sen päällä olleita yksiköitä peitti lähes kauttaaltaan sekalaista ainesta sisältävä sekoittunut hiekka ASY13, joka ajoittuu löytöjensä perusteella 1800-luvun loppupuolelle, joskin kerroksessa oli myös 1800-luvun alkupuolen esineistöä. ASY13 on todennäköisesti levitelty rakennuksen jäännösten päälle tasoitteeksi. ASY13 kanssa todennäköisesti samanikäinen yksikkö oli ASY16 eli keskiruskea, keskikarkea hiekka ruudussa 129/504. Maa-aineksen seassa oli hiiltä ja tiilimurskaa.

Rakenteen AR3 pintaosia tuli esille jo tasossa 2 (kartta 4). Tasossa 3 alkoi rakenteen muoto jo hahmottua (kartta 5), kun osin hiiltyneitä lankkuja sekä muutamia lautoja ja hirsyä tuli esille korkeudelta 5,40-5,30 m mpy (kuva 30). Hirret sijaitsivat luode-kaakko- ja koillis-lounas-suunnassa muodostaen suorakulmaisen rakenteen ääriviivat.

Rakenteen päällä ja vieressä sijaitsivat yksiköt ASY12, ASY22 ja ASY74. Hienohiekka ASY25 rajautui ruutuihin 127-129/504-506, mutta selvästi rakenteen ulkopuolelle pitkän seinähirren kaakkoispuolelle samoille korkeuksille rakenteen kanssa. Yksikön sisällä oli runsaasti suomuja sisältänyt oranssinpunertava hiekkalinssi. Tästä otettiin maanäyte MN3 (kartta 18, liite 10 + erillinen liite makrofossiilianalyseistä).



Kuva 30. Digitaalinen kuva 217922: 87. Rakenteen AR3 ylimmät puut ruuduissa 129/504-508. keskellä AR2 puita, kivet kuuluvat rakenteisiin AR1 ja AR17. Kuvattu itään.

Yksikkö ASY74 sijaitsi rakenteen päällä koillis- ja itäpäässä ruudussa 129/502. Yksikön maa-aines oli tummanruskeaa ja orgaanisseekoitteista. Löytöinä saatiin 1800-luvun lopun ja 1900-luvulla ajoittuvaa sirpaleaineistoa. Kerros ajoittuu rakennetta AR3 nuoremaksi.

Suurinta osaa rakenteesta peitti erittäin voimakas palokerros, ASY12, jonka paksuus oli n. 10 cm. Yksikön maa-aines koostui hiilestä, palaneesta hiekasta ja kasvijätteestä. Kerroksesta otettiin maanäytteet MN1 ruudusta 129/504 sekä MN2 ruudusta 129/596 hirsien välistä (kartta 18, liite 10 + erillinen liite makrofossiilianalyseistä). Palokerros rajautui tarkasti rakenteen sisäpuolelle. Voimakkaan palon seurauksena olivat rakenteen hirret ja lankut hiiltyneet erittäin voimakkaasti – erityisesti ruudussa 129/508, jossa palaminen oli ilmeisesti ollut kaikkein voimakkainta.

Puulastunsekainen paikallinen yksikkö ASY22 esiintyi ruuduissa 129/504-506 rakenteen AR3 päällä ja ASY12 alla – kyseessä lienee siis rakenteen käyttöaikainen kerros. Kerros sisälsi silmämääräisesti runsaasti siemeniä.

Rakenne AR3 muodosti suorakulmaisen rakennuksen pohjan tasolla 4 (kartat 6, 13), jonka koko oli n. 2,5 x 7 m. Päälimmäisenä rakenteessa sijaitsi luode-kaakko-suuntainen lankkutaso, joka lienee ollut rakenteen lattiarakenne. Poistettaessa lankut tuli esille ASY93 eli hiekkamaa, jolle rakenne oli perustettu (kartta 9). Dokumentointivaiheessa yksikköön ASY93 luettiin mukaan rakenteen alla esiintyneitä

erivärisiä pienialaisia hiekkamaita. Yksikön ASY93 alta tuli esille ASY97 eli tummanruskea hiekka, jossa oli puuroskaa seassa (ruudut 129/504-508, 131/502-506). Rakenteen AR3 kaakkoispäädyn alla esiintyi ruuduissa 129-131/502-504 yksikkö ASY79 eli puuroskaa ja maatonutta orgaanista ainesta (osin hiiltynyttä).

Muutamien (lattia)lankkujen alle oli aseteltu tasoon tiilenpaloja lankkujen pohjaukseksi (kartat 11 ja 13 + digitaaliset kuvat 217922:251 ja 252). Lankkujen alla sijaitsivat myös luode-kaakko- ja koillis-lounas-suuntaiset hirret korkeudella 5,40 - 5,20 m mpy. Hirret olivat huonokuntoisia, joten niiden muodosta on vaikea sanoa mitään varmaa – hirret vaikuttivat kuitenkin neliöhirsiltä.

Rakenteen luodepää ruudun 129/508 kohdalta oli painunut muuta rakennetta alemmas – lankut sijaitsivat tällä kohtaa korkeudella n. 5,10 m mpy. Syy siihen miksi rakenne oli tällä kohtaa painunut muuta tasoa alemmas, ei selvinnyt tutkimuksissa. Kuitenkin alemmalta tasolta (taso 5, kartta 7) rakenteen kivijalan alapuolella oli hahmotettavissa painauman kokoinen alue yksikössä ASY97 eli tummanruskeassa puulastunsekaisessa hiekkassa, jonka rajasi muutama puu (kartta 7). Puiden keskellä sijaitsi kivi, joka toimi rakenteen AR3 peruskivenä (kuva 31). On mahdollista, että kohdassa sijaitsi ehkä jonkinlainen maakellari tai kellarikuoppa, joka oli rakennetta AR3 vanhempi. Tämä selittäisi mahdollisesti rakenteen AR3 osittaisen painumisen. Anomaliaa ei kuitenkaan ehditty tutkia tarkemmin kaivausajan puitteissa.



Kuva 31. Digitaalinen kuva 217922: 356. Etualalla rakenteen AR3 osittaista kivijalkaa ja keskellä pystypaalu ruuduissa 129/506, taso 6. Kivien itäpuolella mahdollinen kellarikuoppa (pohjoisnuolen vieressä). Kuvattu kaakkoon.

Hirsien alle kaakko- ja luodepäätymiin oli sijoitettu n. 30 - 50 cm halkaisijoiltaan olevia isokokoisia kiviä riviin korkeudelle 5,30 – 5,20 m mpy (kuva 31), jotka muodostivat rakenteelle osittaisen kivijalan koillis-lounas-suunnassa. Isokokoisimmat kivet sijaitsivat rakenteen nurkissa. Lisäksi muutamia yksittäisiä kiviä oli aseteltu rakennuksen keskiosiin tukirakenteeksi. Rakenteen keskelle oli myös juntattu muutamia vankkoja pystyhirsii (Ø 20-25 cm) ruutuihin 129/506 ja 129/508 (kartta 7). Ruudun 129/506 (kuva 31) pyöröhirsi (kartta 7, DN1) saatiin irrotettua maasta, jolloin puun mitaksi saatiin 53 cm ja halkaisijaksi n. 22 cm. Pystypaalun toinen pää oli veistetty kiilamaiseksi (digitaalinen kuva 217922:365). Paalu oli isketty syvyyteen 4,90 m mpy. Tästä hirrestä otettiin dendronäyte DN2 (kartta 7, liite 11; Zetterberg 2010). Ruudussa 129/508 ollutta pystyhirttä ei saatu irrotettua maasta, joten puu oli ilmeisen pitkä ja juntattu syvälle pohjasaveen ASY103. Pystyhirsillä on rakennetta tuettu alhaalta käsin. Samankaltaisia pystypuutukirakenteita on dokumentoitu Tornioista mm. Vanhan Rukoushuoneen kaivauksilta (Ylimaunu 2007:35; Ylimaunu 2001: 13) sekä Tornion Keskikatu 29-35 kaivauksilta (Herva 2002: 16).

Tutkimuksen perusteella rakenteen kokonaispituus oli hieman vajaa 7 metriä ja leveys n. 2 metriä. On kuitenkin mahdollista, että rakenne jatkui vielä luoteeseen kaivamattoman maan alle.

6.4.2 Rakenteet AR12 ja AR10

Rakenne AR12 tuli esille alueen A laajennuksesta ruuduissa 131/504-508 (kartat 6 ja 13). Kuten rakenteen AR3 päällä, myös rakenteen AR12 päällä esiintyi yksikköä ASY13, joka ajoittunee löytöjensä perusteella 1800-luvun loppupuolelle. Tämän jälkeen kerrostumat muuttuivat verrattuna viereiseen rakenteeseen AR3 - palokerros ASY12 puuttui kokonaisuudessaan tältä alueelta. Yksikön ASY13 alla alkoi ASY80 eli harmahtavanruskea, keskikarkea hiekka, joka ulottui osin suoraan rakenteen AR12 päälle luoteessa ruudussa 131/508. Yksikössä ASY80 oli mukana purkujätteen tyyppistä materiaalia esim. tiilenpaloja ja hajanaisia puunkatkelmia, kuten myös yksiköissä ASY81, ASY82 ja ASY70. Ruudussa 131/506 ASY13:sta alla alkoi ASY71 eli karkean hiekan kerros. Tämän alla sijaitseva alalla sijaitseva ASY76 (ruudut 129-131/506) eli puuroska, jossa oli neulasia ja pajunoksia runsaasti seassa. Tämän alla sijaitseva paikallinen ja pienialainen puhdas savi ASY81 ruudussa 131/506, jonka alla vaaleanruskea karkea hiekka ASY82.

Yksikön ASY82 sisään oli aseteltu kimpiastian seinä-, pohja- ja kansiosia (kaikki samasta astiasta?) viistosti toisiaan nähden korkeudelle 5,30 m mpy (kuva 32, kartta 6), joka nimettiin mahdolliseksi rakenteeksi AR10. Lautojen sijainti vaikutti melko sattumanvaraiselta, eikä niillä ollut selvää yhteyttä rakenteeseen AR12. Lautojen funktio jäi epäselväksi. On mahdollista, että kimpiastian seinä- ja kansilaudat ovat joutuneet paikalle muun purkujätteen mukana, eikä niillä näin ollen ole erityistä funktiota.

Yksikkö ASY82 oli paikallinen kuten myös ASY81, joka sijaitsi ruudussa 131/506. ASY81 alla alkoi ruudussa 131/506 kerros ASY70 eli keskikarkea hiekka. Hiekkakerroksen pinnalla sijaitsi todella huonokuntoinen kimpiastian kansi (digitaaliset kuvat 217922: 196-197), joka hajosi pieniin osiin, kun esinettä yritettiin irrottaa maasta. Yksikön ASY70 alla alkoi ASY83 eli puulastukerros, joka irtosi isokokoisina levyinä. Tämän alla alkoi rakenne AR12, joka kuului ilmiselvästi samaan kokonaisuuteen rakenteen AR3 kanssa.



Kuva 32. Digitaalinen kuva 217922: 245. Rakenne AR10, kimpiastian lautoja ruudussa 131/506. Kuvattu lounaaseen.

Rakenne AR12 muodostui koillis-lounas-suuntaisesta lankkutasosta ruuduissa 131/504-508 korkeudella 5,30 – 5,00 m mpy, jonka esiin kaivettu ala oli n. 1 x 6 m. Lankkujen paksuus oli n. 10 cm ja leveys n. 20 cm. Puiden kokonaispituus jäi selvittämättä, koska lankut jatkuivat kaivamattomaan maahan koillisprofiliin. Ruudussa 504-506/131 lankuissa oli kiinni (pohjoisreuna) metalliosia (digitaalinen kuva 217922:306). Rakenne AR12 sijaitsi aivan kiinni rakenteessa AR3 (kuva 33), mutta toisin kuin AR3, AR12 oli palamaton.

Rakenteen AR12 lankut olivat voimakkaasti painuneet rakenteen keskiosassa (kuva 33). Lankkutason osittainen painuminen johtui huonosta perustuksesta, joka selvisi poistettaessa rakenteen puut - rakenne oli perustettu osittain tuhoutuneen, vanhemman rakenteen päälle, joka nimettiin rakenteeksi AR15 (alaluku 6.9.2). Rakenteen AR12 alla sijaitsi suurimmaksi osaksi ASY99 eli puurooskaa ja tuohta (ruudut 131/504-508). Osin ruuduissa 131/504 ja ruudussa 131/506 rakenteen alla oli puhdasta,



Kuva 33. Digitaalinen kuva 217922: 238. Rakenteet AR12 (vasen) ja AR3 (oikea). Kuvattu kaakkoon.

hienoa hiekkaa ASY95, jonka paksuus oli n. 15 cm. Rakenteen eteläpuolella, rakenteen AR3 vieressä, lankkujen alla kulki pitkä kaakko-luode-suuntainen n. 20-25 cm halkaisijaltaan ollut hirsi, jonka päälle lankkujen päät nousivat. Hirren alle oli sijoitettu rakenteen keskiosiin muutamia laakakiviä (Ø 20-30 cm) perustukseksi. Lisäksi rakenteen luodepäässä lankkujen alla kulki koillis-lounas-suuntainen kivijalka (kivien halkaisijat n.20-50 cm) korkeudella n. 5,30 m mpy (kartta 7). Kivijalka oli näin ollen sama kuin rakenteen AR3 alle ulottunut kivijalka. Myös rakenteen AR12 kaakkopäässä sijaitsi rakenteiden puiden alla muutamia peruskiviä (halkaisijat n. 30-60 cm) korkeudella 5,40 - 5,30 m mpy

6.4.3 Rakennekokonaisuuden AR3 ja AR12 ajoitus ja alustava tulkinta

Rakenteet AR3 ja AR12 oli rakennettu osittaisen kivijalan päälle (kartat 6, 7 ja 13). Aikaisemman arkeologisen tutkimuksen ja v. 2007 valmistuneen väitöstutkimuksen mukaan, kivijalkojen käyttö yleistyi Torniossa vasta 1700-luvun toisella puoliskolla. Ennen tätä rakennukset oli perustettu suoraan maapohjalle (Ylimaunu 2007:32-34). Tämän perusteella rakenne ajoittuisi 1700-luvun loppupuolelle, mihin myös rakenteen yhteydestä löydetty esineistö viittaa.

Ajoitusta näyttäisi tukevan myös dendrokronologisen näytteen DN2 (rakenteen AR3 pystypaalu) ajoitustulos. Puunäytteen dendrokronologisessa iänmäärittäyksessä kävi ilmi, että puu on kaadettu aikavälillä 1778-1782 (Zetterberg 2010). Koska mikään ei viittaa siihen, että kyseessä olisi kierrätysshirsi, antaa se rakennuksen rakentamisajankohdaksi 1700-luvun viimeisen neljänneksen.



Kuva 34. Höganäs keramiikkatehtaan valmistama piippu (Åkerhagen 2007: 157, kuva 2).

Palokerroksesta ASY12 saatiin talteen esineistöä, joka viittaa rakennuksen tuhoutuneen 1800-luvun puolenvälin jälkeen. Kerroksen ajoittavat parhaiten runsaat piipposliinilöydöt sekä liitupiipun kopat. Esimerkkinä mainittakoon yksiköstä ASY12 talletettu ruotsalaisen *Höganäs* keramiikkatehtaan valmistama miehenpääkopian katkelma (kuva 34), joita tehdas on valmistanut 1800-luvun toisella puoliskolla (Åkerhagen 2007: 157, kuva 2).

Tornion kaupunkia kohtasi vuonna 1871 suurpalo, joka tuhosi lähinnä kaupungin pohjoisosia (Teerijoki 2007: 301-302). Tutkittava tontti sijaitsee Suensaaren eteläosassa, joten todennäköistä on, että rakenne AR3 ei ole tuhoutunut tässä palossa. Kyseessä lienee paikallinen palo, koska palokerros ASY12 esiintyi ainoastaan rakenteen AR3

yhteydessä. Miksi rakenteen yhteydessä sijainnut rakenne AR12 ei sitten ole palanut? Ehkä rakenteita on erottanut seinärakenne, joka on rajannut palon rakenteen AR3 alalle. Tätä päätelmään on kuitenkin suhtauduttava varauksella varmojen todisteiden puuttuessa.

Kiistatta on selvää, että rakenteet AR3 ja AR12 kuuluvat samaan kokonaisuuteen ja ovat näin samanaikaisia. Tulkinnan puolesta puhuvat yhteinen, osittainen kivijalka, muutamat pystypaalut, joita sijaitti molemman rakenteen alla, dendrokronologinen ajoitustulos sekä samankaltainen ja pitkälle aikavälille ajoittuva löytöaines. Löytöjen perusteella rakenteet ovat olleet käytössä 1700-luvun lopulta 1800-luvun puoleenväliin. Rakenteen, jonka AR3 ja AR12 muodostivat, on kuitenkin täytynyt poistua käytöstä viimeistään 1870-luvulla, jolloin tontille on rakennettu kartano (Kaisanlahti & Törmänen 1985: 38).

Rakenne AR3/AR12 tulkittiin todennäköiseksi talousrakennukseksi, koska rakenteeseen ei liittynyt minkäänlaista tulisijaan viittaavaa rakennetta. Myös löytöaines viittaa talousrakennukseen.

6.5 Rakenne AR7

Kartta: 5

Mustavalkonegatiivit: 217922: 25, liite 12 (1/2)

Digitaaliset kuvat: 217922: 163, 164 ja 165

Yksiköt: Liite 5 (22/30)

Matriisi: Liite 7 (3/3)

Maanäytteet: -

Ajoitus: 1800-luvun alku?

Ruudussa 125/504, tasossa 3, yksikön ASY5 eli kirjavan ruskean hiekan alta paljastui lyhyt, n. yhden metrin pituinen kivijalan katkelma (kuva 35), joka oli koillis-lounas-suuntainen (kartta 5, taso 3). Kivijalka jatkui kaivausalueen lounaisprofiiliin kaivamattomaan maahan. Kivet olivat n. 20 cm halkaisijoiltaan ja ne sijaitsivat korkeudella 5,50-5,40 m mpy. Kivien alla sijaitti ASY52 eli vaalea kellertävänruskea savi, jonka alla paikallinen yksikkö ASY57 eli harmaa, hiilensekainen hienohiekka. Yksiköiden ASY52 ja ASY57 alla esiintyi yksikkö ASY53 eli punaruskea savimaa (ruutu 125/504), jonka alla rakenne AR8/AR9 puut (alaluku 6.7), jotka olivat selkeästi eri rakennetta kuin AR7. Sen sijaan alaluvussa 6.6 esiteltävä rakenne AR18 saattaa liittyä rakenteeseen AR7.

Rakenteen AR7 kaakkoispuolella tasossa 3 (kartta 5) esiintyi ruuduissa 125-127/502-504 yksikköä ASY59 eli rusehtavanharmaa hiekka, jossa oli tiilimurskaa

seassa. Lisäksi yksikön pinnalta tuli esille muutama hajanainen luode-kaakko-suuntainen lankku ja lauta, yksittäisiä tiilenpaloja ja kaksi n. 50 cm halkaisijaltaan ollutta kiveä, jotka eivät muodostaneet rakennetta. Lisäksi lankkujen vieressä tasossa sijaitse-
todella huonokuntoinen kimpiastian kansi (digitaaliset kuvat 217922:158 ja 160), jota ei saatu ehjänä talteen. Tasossa 3 ruuduissa (kartta 5) 125/502-504 ja 127/502 esiintyi osin ASY59:n alla yksikkö ASY49 eli mustaa orgaanista ainesta ja hiiltä sekä yksikkö ASY47 eli vaaleanruskea, puhdas, savinen hienohiekka. Yksikön sisässä sijaitse-
tiilimurskakeskittymiä. Yksiköt ja hajanaiset lankut saattavat liittyä rakenteeseen AR7.



Kuva 35. Digitaalinen kuva 217922: 164. Etualalla kivijalan katkelma AR7. Kuvattu kaakkoon.

Osa rakenteesta AR7 tuhoutui mahdollisesti kaivausalueen kaakkoisosaan jo koekaivausten aikana tehdyn koekuopan (kartta 2) kaivuvaiheessa, jolloin 1 x 1 m kokoinen alue kaivettiin ruuduissa 125/502-504 pohjasaveen saakka (digitaalinen kuva 217922:146).

Rakenteen AR7 ajoitus ja alustava tulkinta

Koska rakenteesta tuli esille vain pienialainen katkelma, on rakenteen luonteesta tai koosta lähes mahdotonta sanoa mitään. Kyseessä on kivijalan katkelma, mutta millaisesta rakenteesta ja minkä kokoisesta, jää arvoitukseksi.

Rakenteen ajoitukseen saadaan sen sijaan viitteitä alla sijainneesta rakenteesta AR8/AR9, joka ajoittune 1700-loppupuolelle/1800-luvun alkupuolelle esineistönsä

perusteella – rakenne AR7 sijaitsi selvästi tämän päällä. Varovaisen arvion mukaan rakenne ajoittunee 1800-luvun alkupuolelle.

6.6 Rakenne AR18

Kartta: 7

Mustavalkonegatiivit: -

Digitaaliset kuvat: 217922: 203

Yksiköt: Liite 5 (24/30)

Matriisi: Liite 7 (3/3)

Maanäytteet: -

Ajoitus: 1800-luvun alku?

Rakenne AR18 tuli esille ainoastaan ruudusta 125/502 eli kaivausalueen eteläpäästä (taso 5, kartta 7), jossa rakenne näkyi lounaisprofiilissa. Rakenne tuli esille pihan pinnoitekerroksen (ASY0) alla sijainneen yksikön ASY51 eli punaruskean hiekan alta. Rakenne koostui kolmesta puusta (Ø 10 cm), jotka oli aseteltu vieretysten koillis-lounas-suunnassa. Puiden yläpinnat sijaitsivat korkeudella n. 5,35 m mpy. Puiden alla (myös päällä) sijaitsi ohuelti yksikköä ASY49 eli orgaanista ainesta ja hiiltä. Tämän alla alkoivat rakenteen AR9/AR8 puut korkeudella n. 5,30 m mpy.

Rakenteesta saatiin esille vain hyvin pieni osa (kartta 7). Suurimmaksi osaksi rakenne AR18 jäi kaivausalueen lounaisprofiiliin. Tämän vuoksi rakenteen luonteesta tai koosta ei voida tehdä pitemmälle vietyjä johtopäätelmiä. On mahdollista, että puut kuuluvat kivijalan katkelman AR7 kanssa samaan rakenteeseen korkeutensa ja sijaintinsa perusteella. Tästä ei kuitenkaan voida olla varmoja. Jos rakenne AR7 kuuluu rakenteen AR18 kanssa samaan rakennekokonaisuuteen, ajoittuu se rakennetta AR9/AR8 hieman nuoremmaksi, mahdollisesti 1800-luvun alkupuolelle.

6.7 Rakennekokonaisuus AR11, AR8/AR9

Kartta: 7, 8, 14

Mustavalkonegatiivit: 217922: 35-37, liite 12 (2/2)

Digitaaliset kuvat: 217922: **AR8/AR9:** 198-201, 207, 215-216, 223, 227, 232, 255-258;

AR11: 228-229

Yksiköt: Liite 5 (22/30, 23/30)

Matriisi: Liite 7 (3/3)

Maanäytteet: MN8/ASY78 ja MN9/ASY78, liite 10, kartta 18 + erillinen liite makrofossiilianalyseistä

Ajoitus: 1700-luvun loppu/1800-luvun alku

Rakenteet AR8/AR99 ja AR11 tulivat esille kaivausalueen A kaakkoispäästä. Näistä AR11 kaivettiin ensimmäisenä esille ja se nimettiin omaksi rakenteekseen. Myöhemmin

alaspäin kaivettaessa tulivat esille AR8 ja AR9, jotka todettiin myöhemmin samaksi rakenteeksi, jolloin ne yhdistettiin rakenteeksi AR8/AR9. Myös rakenteella AR11 todettiin olevan selkeä fyysinen ja ajallinen yhteys rakenteeseen AR8/AR9. Näin ollen rakenteet käsitellään samassa luvussa. Ensin käsitellään AR11 ja sitten AR8/AR9. Lopuksi käydään läpi rakennekokonaisuuden ajoitus ja alustava tulkinta.

6.7.1 Rakenne AR11

Yksikön ASY46 alla esiintyi ruudussa 127/502 yksikkö ASY72 eli selkeä hiilikerros, jonka sisässä oli linssinä savinen hienohiekka, ASY73 (digitaalinen kuva 217922:194). Osin ASY46 alla esiintyi myös ruuduissa 127/502-506 ASY32/48 eli hiilensekainen, vaaleanharmaa savimaa. Osin yksikön ASY72 ja ASY49 eli mustan orgaanisen aineksen ja hiilen alta (ruutu 127/502) tuli esille tasosta 5 ASY50 eli oranssiruskea, savinen hiekka, jonka alta rakenne AR11 tuli esille osin kaivausalueen kaakkoisprofiilista. Pienialainen rakenne (n. 20 x 50 cm) AR11 muodostui muutamasta



Kuva 36. Digitaalinen kuva 217922: 228. Rakenne AR11, kaivausalueen kaakkoisprofiilissa. Kuvattu kaakkoon.

tasoon vierä vieräen ladotusta tiilestä, jotka olivat tasalaatuisia ja isokokoisia (kuva 36). Tiilet sijaitsivat korkeudella 5,53/5,46 – 5,39 m mpy ruudun 127/502 kaakkoisprofiilissa, jonne ne myös suurimmaksi osaksi jäivät (kartat 7 ja 14).

Palamattomien tiilien alla oli nähtävissä koillis-lounas-suuntaista maatonutta puuta korkeudella 5,45-5,40 m mpy, jotka myöhemmin paljastuivat rakenteen AR8/AR9 lankuiksi. Tiilien ja puiden välissä sijaitsi paikoitellen yksikköä ASY77 eli hiilipitoista

maata ja yksikköä ASY78 eli tummanharmaata hiekaista savea. Tiilet olivat suurikokoisia ja niiden alapinnoilla oli jälkiä oljilla kuivattamisesta. Tiilet olivat palamattomia. Poistettaessa tiilet alta paljastuivat rakenteen AR8/AR9 puut.

6.7.2 Rakenne AR8/AR9

Rakenteet AR8 ja AR9 kaivettiin esille eri aikoina, jonka vuoksi ne on merkitty omilla rakennenumeroillaan. Kaivausten edistyessä kävi kuitenkin ilmeiseksi, että AR8 ja AR9 ovat saman rakenteen osia (ks. alkuperäinen nimeäminen kartasta 7), jotka liittyivät fyysisesti yhteen (kartat 7 ja 14).



Kuva 37. Digitaalinen kuva 217922: 232. Etualalla oikealla AR6, jonka päällä oikealla yläkulmassa olevat koillis-lounas-suuntainen puutaso, AR8 ja AR9. Kuvattu kaakkoon.

Rakenne AR8/AR9 esiintyi ruuduissa 125-127/502-504 kaivausalueen A kaakkois- ja eteläkulmassa (kuva 37). Tällä kohtaa kaivausaluetta on huomioitava, että vanhemmat 1800-luvun alkuun ja 1700-luvulle ajoittuvat kerrokset alkoivat lähes suoraan pintamaakerrosten alta.

Rakenteeseen AR8/AR9 liittyneet kerrokset alkoivat välittömästi rakenteiden AR7 ja AR18 ja yksikön ASY49 alta. Tämän alta tuli ruudussa 127/502 esille ASY50 eli savinen hiekka (seassa palanutta luumurskaa), joka oli osin suoraan rakenteen AR8/AR9 päällä. Kerroksen paksuus oli n. 10-15 cm. Yksikön ASY50 alta tuli esille muutamia paikallisia yksiköitä rakenteen AR8/AR9 päältä: ASY75 eli vaaleanruskea

karkea hiekka ja ASY77 eli hiilipitoinen palokerros ruuduissa 125-127/502. ASY77 alla oli vielä ASY78 eli tummanharmaa hiekkainen savi, josta otettiin kaksi maanäytettä, MN8 ja MN9 (liite 10, kartta 18 + erillinen liite makrofossiilianalyseistä). Ruudussa 125/504 rakenteen AR8/AR9 päällä oli suurimmaksi osaksi ASY53 eli savimaa. Yksikön ASY53 alla esiintyi ASY54 eli harmaa hiilensekainen hiekka, jonka paksuus oli muutamia senttejä ja tämän alla ASY55 eli tummaruskea puuroska.



Kuva 38. Digitaalinen kuva 217922: 270. Rakenteeseen AR8/AR9 kuuluneet peruskivet. Kuvassa vasemmalla kulkee AR4/AR5/AR6 kuulunut koillis-lounais-suuntainen hirsi. Kuvattu pohjoiseen.

Suorakulmainen rakenne AR8/AR9 koostui koillis-lounas-suuntaisista osin hiiltyneistä puista, lankuista ja muutamasta hirrestä, korkeudella 5,30 – 5,25 m mpy. Rakenteeseen kuului myös muutamia luode-kaakko-suuntaisia puita. Puut olivat huonokuntoisia ja maatuneita, eikä niistä saatu puunäytteitä dendrokronologiseen ajoitukseen. Rakenne, jonka esiin kaivettu pinta-ala oli n. 4 x 3 m, jatkui etelään ja kaakkoon kaivamattomaan maahan.

Poistettaessa rakenteen AR8/AR9 puut, alta paljastui viisi halkaisijaltaan n. 20-40 cm halkaisijaltaan ollutta palamatonta luonnonkiveä korkeudella n. 5,40 m mpy (kuva 38). Kivet jäivät osittain kaakkoisprofiiliin kaivamattomaan maahan. Rakenteen AR8/AR9 lankut polveilivat kivien päälle ja osin ne sijaitsivat maata myöten. Kivien ja puiden alla sijaitsevat ruuduissa 125-127/502 ASY92 eli ruskeanharmaa hiilipitoinen maa ja ruutujen 125-127/504 puolella sijaitseva kapealla alalla paikallinen yksikkö ASY90 eli

orgaanissekoitteinen, tummanruskea hiekka, jossa sijaitsi muutama hajanainen puunkatkelma. Osin ruudussa 125/504 rakenteen alla sijaitsi yksikkö ASY58, jonka alta tuli esille vanhempaan rakennekokonaisuuteen AR4/AR5/AR6/AR16 kuulunut pitkä koillis-lounas-suuntainen hirsi (kartta 8). Näin ollen rakenne AR8/AR9 oli osin perustettu lähes suoraan vanhemman rakenteen päälle. Yksikön ASY92 alla alkoi ASY66/101 eli hiilensekainen harmaa savi, joka sijaitsi lähes koko kaivausalueella ennen pohjasavea.



Kuva 39. Digitaalinen kuva 217922: 201. Rakenteen AR8/AR9 puut, jotka nousevat kaakkoisprofiilissa näkyvän takimmaisena kiven päälle. Kuvassa etualalla olevat kolme kiveä eivät kuulu rakenteeseen. Kuvattu koilliseen.

6.7.3 Rakennekokonaisuuden AR11 ja AR8/AR9 ajoitus ja alustava tulkinta

Rakenne AR8/AR9 tulkittiin suorakulmaisen rakenteen perustukseksi, jossa oli osittainen kivijalka (kuva 39). Osin rakenne oli perustettu lähes suoraan vanhemman rakenteen AR4/AR5/AR6/AR16 päälle. Rakenne AR8/AR9 on mahdollisesti tuhoutunut tulipalossa, johon viittaavat osin hiiltyneet lankut sekä rakenteen yhteydessä esiintynyt hiilipitoinen (palo)kerros ASY77. Rakenteen yhteydessä sijainnut tiililatamus, AR11, on mahdollisesti jäännös tulisijan perustuksesta.

Rakenne lienee poistunut käytöstä 1700-luvun loppupuolella tai jopa 1800-luvun alkupuolella, joten on mahdollista, että rakenne AR8/AR9/AR11 on ainakin osin samanaikainen kuin rakenne AR3/AR12 ja kuulunut mahdollisesti saman pihapiirin rakennuskantaan. Rakennuksen AR8/AR9/AR11 ajoitusta tukevat osittainen kivijalka, kuten rakenteessa AR3/AR12 sekä esinelöydöt, jotka viittaavat 1700-luvun loppupuolelle. Rakenne on mahdollisesti tuhoutunut tai purettu 1700-luvun lopulla tai

varhain 1800-luvun alussa, jonka jälkeen rakenteen jäännösten päälle on rakennettu rakenteet AR7 ja AR18 (luvut 6.5 ja 6.6).

Rakennekokonaisuuden AR8/AR9/AR11 luonne jäi avoimeksi, koska suurin osa rakenteesta jäi kaivamattomaan maahan. Jos rakenne AR11 on jäännös tulisijasta, voi kyseessä olla niin asuin- kuin talousrakennuskin. Rakenteen yhteydestä talletettu esineistö viittaa kuitenkin enemmän talousrakennukseen.

6.8 Rakennekokonaisuus AR4, AR5, AR6 ja AR16

Kartta: 6, 7, 8, 15

Mustavalkonegatiivit: 217922: 10, 11, 18-19, 26-33, 35-36, 38, 40-41, 48, 50-51, 56, 59-60, liite 12 (1/2) ja (2/2)

Digitaaliset kuvat: 217922: 101,114, 115, 116, 118, 145-146,148, 161, 166-167, 169-170, 175-185, 187, 189-191, 194, 207, 209-217, 222-224, 226, 230-232, 239, 255-258, 263-265, 267-269, 273, 277, 285-290

Yksiköt: Liite 5 (21/30, 22/30, 24/30)

Matriisi: Liite 7 (3/3)

Maanäytteet: MN5/ASY21, MN6/ASY60, MN10/ASY28, MN12/ASY91 (AR5); MN13/ASY69 (AR6), liite 10, kartta 18 + erillinen liite makrofossiilianalyyseistä

Puunäytteet: DN1, liite 11, kartta 7 (AR16); erillinen liite dendrokronologisista ajoitustuloksista (Zetterberg 2010)

Luunäytteet: ASY24, ruutu 127/510, nauta MC sin, kokonainen; ASY26/31, ruutu 127/508, AR4 puiden päältä, lammas MT dx prox dx; ASY35, ruutu 127/506, nauta MC sin kokonainen + liite 15

Ajoitus: 1700-luvun alku – 1700-luvun puoliväli/loppupuoli, AR6 mahdollisesti jopa 1600-luvun loppu

Tässä luvussa käsitellään rakennekokonaisuutta, jonka muodostivat rakenteet (ts. rakenneosat) AR4, AR5, AR6 ja AR16. Rakenteet muodostivat yhdessä isokokaisen, suorakulmaisen rakennuksen, joka oli Keskikadun suuntainen. Jokainen rakenne käydään läpi omassa luvussaan ja lopuksi käsitellään koko rakennekokonaisuuden ajoitus ja alustava tulkinta.

6.8.1 Rakenne AR4

Rakenne AR4 muodostui kahdesta pitkästä ja melko maatuneesta luode-kaakko-suuntaisesta hirrestä (lev. n. 25-30 cm, pit. 100 cm ja Ø 10 cm) kaivausalueen pohjoisosassa (kartat 6, 7, 8 ja 15, kuva 40). Vankat hirret tulivat esille ruuduista 129/504-512. Suurimmaksi osaksi hirsien yläpuolella rakenteen luodepäässä (ruudut 127/506-508, 129/506 ja 129/510-512) sijaitsi ASY15 eli vaaleanharmaa, tiivis savi, joka painui osin myös hirsien väliin. Kaakkoispäässä (ruudut 127-504/508 ja 129/504-510) hirsien yläpuolella esiintyi ASY14 eli hiilensekainen, vaaleanharmaa savimaa.

Luodepäässä sijaitsi paikallisesti (ruutu 129/512) ASY20 eli tummanruskea, keskikarkea hiekka. Yksiköt ASY14, ASY15 ja ASY20 ajoittuvat 1800-luvulle.

Aivan hirsien AR4 päällä sijaitsi laaja-alainen yksikkö (ruudut 127-129/504-512) ASY26/31 eli puuroskakerros, jossa oli seassa harmahtavaa hiekkaa. Yksiköstä ASY26/31 valikoitui DNA-tutkimukseen yksi lampaan jalkapöydänluu (mt) (liite 3, 59/68 ja liite 15).



Kuva 40. Digitaalinen kuva 217922: 239. Etualalla AR4 hirret, jotka jatkuvat taustalla näkyvä AR3/AR12 alle. Nuoli osoittaa tuhoutuneen alueen. Kuvattu kaakkoon.

Hirsien pohjoispuolinen alue (osa ruuduista 129/510-512) oli täysin tuhoutunutta mahdollisesti tontilla tehtyjen aiempien kaivutöiden seurauksena ja paikalla sijaitsi ainoastaan täyttömaata ja isohkoja kiviä (kuva 40). Aluetta kaivettiin vain sen verran, että hirret AR4 saatiin kunnolla esille. Lisäksi ruutuja 129/510-512 kaivettiin vielä hieman syvemmälle lapiolla, jotta saatiin varmistettua, ettei syvemmällä ollut enää säilyneitä kulttuurikerroksia tai rakenteiden jäännöksiä.



Kuva 41. Digitaalinen kuva 217922: 192. AR4:n hirsijalka, jossa salvos. Kuvattu ylhäältä.

Ruuduissa 129/504-506 hirret AR4 kulkivat rakenteen AR3 vieressä, mutta selvästi rakennetta AR3 alempana. Rakenteen AR4 hirret sijaitsivat luoteessa korkeudella n. 5,20 m mpy ja kaakossa n. 5,40-5,30 m mpy. Eteläpuolisessa hirressä oli ruudun 129/512 kohdalla yksinkertainen salvos (kuva 41, kartta 8). Rakenne AR4 kuului yhteen rakenteiden AR5, AR6 ja AR16 kanssa, jotka yhdessä muodostivat laaja-alaisen rakennekokonaisuuden, jonka tulkinnasta ja ajoituksesta lisää alaluvussa 6.8.5. Hirsien AR4 alla sijaitsi ASY66/101 eli harmaa, hiilensekainen savi.

6.8.2 Rakenne AR5

Rakenne AR5 sijaitsi kaivausalueen A ruuduissa 125-127/504-512 eli kyseessä oli varsin isokokoinen rakenne (kuva 42), joka sijaitsi hirsien AR4 lounas- ja eteläpuolella (kartat 7, 8, 15).

Rakennetta olivat osin tuhonneet modernit kuopanteet ARP3-5 ja betonipilari (kartta 7) ja koekuoppa (kartta 2, kuva 42), joista kerrottiin jo luvun 6 alussa. Kuopanne ARP3 oli täyttynyt yksiköllä ASY86 eli harmahtavanruskealla, keskikarkealla hiekalla, kuopanne ARP4 punaisenruskealla, keskikarkealla hiekalla, ASY87 ja kuopanne ARP5 yksiköllä ASY88 eli harmaalla, keskikarkealla hiekalla. Kuopanteet lävistivät rakenteen AR5 ja vanhemmat kerrokset. Sijaintinsa (betonipilarin ympärillä) ja kuopanteiden täyttöjen perusteella kuopanteet liittynevät tontin 1900-luvun rakennuskantaan.

Rakenteen AR5 päällä (ruudut 127/508-512) sijaitsivat kerrokset ASY17 eli hiilensekainen savimaa, jonka alla ASY18 eli harmaa hienohiekka. Näiden alta paljastui

ruudusta 127/510-512 ASY19 eli kellertävänruskea hienohiekka ja ASY20 eli tummanruskea hiekka ruuduista 127/508-512. Tämän alla alkoi laaja-alainen (ruudut 125/508 ja 127/504-508) kerros ASY28/62 eli puuroskakerros, josta otettiin myös maanäyte MN10 (liite 10, kartta 18 + erillinen liite makrofossiilianalyseistä). Tämän alla alkoi vaaleanharmaa, erittäin tiivis savimaa ASY21, jossa oli paikoitellen runsaasti hiiltä seassa. Savi peitti rakenteen AR5 lähes kokonaisuudessaan (ruudut 125-127/508-512). Savi oli paikoitellen värjäytynyt punaiseksi, aivan kuin palamisen seurauksena. Paikoitellen, varsinkin rakenteen AR5 koillisosissa, savimaa oli kuitenkin puhtaanoloista. Saven, ASY21, sisässä esiintyi sinertävänharmaata tiilimurun ja hiilensekaista savea ASY64. Yksiköstä ASY21 otettiin maanäyte MN5 (liite 10, kartta 18 + erillinen liite makrofossiilianalyseistä). Paikoitellen ASY21 alla sijaitseva hiiltynyttä maa-ainesta ASY60, josta otettiin maanäyte MN6 (liite 10, kartta 18 + erillinen liite makrofossiilianalyseistä). Yksikköä sijaitseva lähinnä rakenteeseen kuuluneiden lankkujen päällä ruuduissa 125-127/508-510.



Kuva 42. Digitaalinen kuva 217922: 181. Rakenteet AR5 ja etualalla AR4 hirret. Rakenteen luodepään rikkoo koekaivauksissa tehty koekuoppa. Kuvattu etelään.

Rakenteenosan AR5 luodeosassa, ruuduissa 127/510-512, sijaitsevat hirsien päällä suurimmaksi osaksi ASY24 eli harmaa, keskikarkea hiekka ja kaakkoispuolella (ruudut 127/504-512) yksikköä ASY26/31 eli puuroskaa, jossa oli seassa harmahtavaa hiekkaa

(kartta 6, taso 4). Mainittakoon, että yksiköstä ASY24 valikoitui yksi naudan kämmenluu (mc) DNA-tutkimukseen (liite 3, 59/68 ja liite 15).

Rakenteen luode-kaakko-suuntainen maatunut puutaso (koko 4 x 8 m) sijaitsi korkeudella n. 5,10-5,30 m mpy, joka oli suurimmaksi osin hiiltynyt pintaosiltaan. Kyseessä oli todennäköisesti lankuista (puiden koko keskimäärin: leveys n. 10-20 cm, paksuus n. 5 cm) tehty taso. Puutason alla ja päällä kulki paikoitellen koillis-lounas-suuntaisia lankkuja. Rakenne näytti jatkuvan kaivamattomaan maahan (profiiliin) lounaaseen ja luoteeseen, jossa profiiliin jatkui rakenteen AR5 luode-kaakko-suuntaisia hirsiiä.

Rakenteen alla sijaitsi pääosin ASY65/91 eli puuroska, jossa oli seassa isoja tuohenpaloja. Kerroksen paksuus oli n. 20 cm. Isoja koivutuohipaloja oli erityisen runsaasti rakenteen AR5 maatuneen lankkutasen alla luodeosassa. Yksiköstä otettiin



Kuva 43. Digitaalinen kuva 217922: 289. Rakenteet AR5 perustukset yksikössä ASY66/101. Etualalla betonipilari, joka on tuhonnut rakennetta AR5. Kuvattu pohjoiskoilliseen.

maanäyte MN12 (liite 10, kartta 18 + erillinen liite makrofossiilianalyseistä). Lisäksi ruudussa 127/504 rakenteen alla esiintyi paikallisesti yksikköä ASY92 eli ruskeanharmaata, hiilensekaista maata (kartta 8). Yksikköjen ASY65/91 ja ASY92 alla alkoi harmaa, hiilensekainen savi, ASY61/101. Rakenteen AR5 lankkujen alle oli aseteltu myös muutamia hajanaisia luode-kaakko- ja koillis-lounas-suuntaisia puita sekä muutama kokonainen tiili ja yksittäisiä kiviä yksikköön ASY66/101 (kuva 43). Rakenteella

oli näin ollen hyvin kevyet perutuksen - pääosin rakenne oli perustettu suoraan maapohjalle.

Rakenteeseen AR5 kuului myös uuninperustus (koko n. 2 x 1-1,5 m) ruuduissa 125/510-512 (kuva 44, kartat 7, 8 ja 15). Uuninperustusta peitti savi ASY21, joka ulottui paikoitellen myös rakenteeseen kuuluneiden kivien alle. Uuni oli perustettu hirsiarinalle (hirret Ø 10 cm), jonka sisässä oli palamatonta kiveä (Ø 20 – 40 cm) korkeudella n. 5,40 m mpy (kuva 43). Mainittakoon, että osa kivistä lähti pois paikoiltaan poistettaessa alueelta nuorempia kerroksia kaivinkoneella. Kivien alla sijaitsi myös yksi koillis-lounas-suuntainen haljispuolikas (mitat: 148 x 26 x 12 cm, digitaalinen kuva 217922: 364) ja muutamia hajanaisia lankkujen ja lautojen katkelmia. Hirsiarina oli perustettu suoraan maapohjalle yksikölle ASY65/91 eli puuroskalle, jossa oli seassa isoja tuohenpaloja. Vastaavanalainen uuninperustus on löytynyt Tornion Ryhmäkodin tontin kaivauksilta (Herva 2002: 29).



Kuva 44. Digitaalinen kuva 217922: 177. Rakenteen AR5 kaivua. Etualalla uunin perustus. Kuvattu koilliseen.

6.8.3 Rakenne AR16

Rakenne AR16 (koko n. 1,5 x 2 m) sijaitsi ruuduissa 127/506-508 ja muodostui n. 10 cm halkaisijoiltaan olevista palamattomien ja palaneiden pikkukivien sekä muutamien tiilenpalojen keskittymästä hirsien AR4 eteläpuolella ja puutason AR5 vieressä kaakossa korkeudella n. 5,30 m mpy (kartat 7 ja 15, kuvat 45 ja 46). Kivikeskittymää rajasi etelässä luode-kaakko-suuntainen, n. 14 cm halkaisijaltaan ollut oksainen pyöröpuu,

jonka oli salvottu kiinni rakennetta AR5 rajaavaan koillis-lounas-suuntaiseen hirteen (kartat 7 ja 15). Osin rakenteen AR5 luode-kaakko-suuntaiset lankut kulkivat rakenteen AR16 kivien alle. Puiden päällä lounaassa sijaitsi n. 30 cm halkaisijaltaan ollut palamaton laakakivi (kuva 46).



Kuvat 45 ja 46. Digitaaliset kuvat 217922:209 ja 210. Vasen: etualalla AR6, jonka takana AR16. Kuvattu koilliseen. Oikea: etualalla AR5 puita, jotka kulkevat kivikeskittymän AR5 alle. Kuvattuna luoteeseen.

Rakenteeseen AR16 liittyi useita yksiköitä: ASY29 eli paikallinen vaaleanharmaa, keskikarkea hiekka (ruutu 127/506), jonka alla ASY30 eli tummanruskea, orgaaninen aines (ruutu 127/506) ja ASY34 eli harmaa, hiilitäpläinen savi (ruudut 127/506-508). Näiden alla esiintyivät ASY26/31 eli harmahtavan hiekkansekainen puuroska, jonka alla ASY35 eli puuroskansekainen, kellertävä hiekka ja paikalliset tummanruskea puulastu ASY68 sekä oranssinruskea hiekka ASY67 (AR16:sta luodeosa). Yksiköstä ASY35 otettiin yksi naudan kämmenluu (mc) DNA-analyysiin (liite 3 (61/68) ja liite 15). Suurimmaksi osaksi palamattomien puiden päällä ja välissä (osin myös puiden alla) sijaitsi ruskeaa ja osin hiilipitoista maatunutta puuroskaa ASY38 (ruudut 127/506-508) ja harmaata, keskikarkeaa hiekkaa, ASY33, jossa oli seassa tiilimurua, hiiltä, pikkukiviä ja puulastuja. Näissä yksikössä sijaitsivat rakenteeseen kuuluneet palaneet ja palamattomat kivet (Ø 5-15 cm) sekä tiilenpalat. Kerros lienee rakenteen käyttöaikainen. Lisäksi rakenteeseen liittyi yksikkö ASY37 eli oranssin hiekkansekainen savi ruuduissa 127/506-508. Rakenteen alla alkoi ASY69 eli harmaa hiekka ja tämän alla ASY106 eli mustanruskea, orgaanisen aineksensekainen hiekka sekä ASY66/101 eli harmaa, hiilensekainen savi.

Luode-kaakko-suuntaisesta puusta, joka oli salvottu kiinni rakenteen AR5 hirteen kivien eteläpuolella, otettiin dendrokronologinen näyte DN1 (kartta 7, liite 11 + erillinen liite dendrokronologisista ajoitustuloksista). Puu osoittautui männyksi, jossa oli ainoastaan 43 kpl vuosilustoja. Näin ollen puunäytteen ikää ei voitu luotettavasti ajoittaa. (Zetterberg 2010)

6.8.4 Rakenne AR6

Rakennekokonaisuuteen AR4/AR5/AR16 neljäs selkeästi kuulunut rakenne oli AR6 eli hirrestä rakennettu hieman vino puutaso, joka sijaitsi ruuduissa 125/504-508 korkeudella 5,30 - 5,20 m mpy. (kuvat 47 ja 48, kartta 7). Rakenteen esiin kaivettu koko oli n. 2 x 4,5 m, mutta todennäköisesti osa rakenteesta jäi kaivamattomaan maahan etelälounaaseen. Rakenne muodostui yhdeksästä tiiviisti vierekkäin asetetusta hirrestä (Ø 14-15 cm) (kuva 47). Lisäksi rakenteen AR6 puut rajautuivat kaakossa (ruudut 125-127/504) koillis-lounas-suuntaiseen hirteen (kartta 8), joka luettiin kuuluvaksi rakenteeseen AR6.

Puiden alapinnat olivat käsittelemättömiä ja oksaisia (kuva 48), mutta puiden yläpinta vaikutti käsitellyltä. Puut olivat mahdollisesti haljispuolikkaita, josta ei kuitenkaan saatu täyttä varmuutta puiden huonokuntoisuuden takia.



Kuvat 47 ja 48. Digitaaliset kuvat 217922: 215 ja 263. Vasen: rakenne AR6, jota osin tuhonnut ARP1 (kivet) ja ARP6 (pohjoisnuolen kärki kuopanteen kohdalla). Kuvattu kaakkoon. Oikea: rakenteen AR6 pyöröhirret olivat alapinnoiltaan hyvin oksaisia.

Rakennetta oli osin tuhonnut modernit kuopanteet ARP1 ja ARP6 (kuva 47), joista kerrotaan luvun 6 alussa. Kuopanne ARP1 oli täytynyt yksiköllä ASY84 eli keskiruskealla, tiilimurskankaisella hiekalla ja kuopanne ARP6 yksiköllä ASY94 eli ruskealla hiekalla. Kuopanteet lävistivät rakenteen ja vanhemmat kerrokset. Sijaintinsa perusteella ne liittyivät läheiseen betonipilariin. Rakenteen AR6 pohjoispuolella sijaitsi AR16 eli palaneiden kivien keskittymä. Rakenteiden välissä oli n. 60 cm levyinen tyhjä tila, jossa ei ollut puuta.

Suurimmaksi osaksi rakennetta (ruudut 125/506-508) peitti ASY56 eli vaaleanharmaa savi, jossa oli seassa puuroskaa ja tiilimurskaa. Rakenteen päällä, ruuduissa 125/504-506, sijaitsivat paikallinen ASY90 eli tummanruskea, karkea hiekka ja laaja-alaisempi ASY58 eli harmahtava, keskiruskea hiekka ja osin edellä mainittu rakenne AR8/AR9 eli koillis-lounas-suuntainen puutaso ruudussa 125/504 (kartta 7).

Kuten jo aiemmin mainittiin, rakenteen AR6 puiden päällä (reunat) ruudussa 125/508 sijaitsi rakenteen AR5 puut ja sen alapuolinen kerros ASY65/91. Tämän perusteella on mahdollista, että rakenne AR6 eli hirsitaso, on rakennetta AR5 vanhempi rakenteenos.

Rakenne AR6 oli perustettu suoraan maapohjalle - puiden alla alkoi yksikkö ASY69 eli n. 1-2 cm ohut, harmaa karkeahko hiekka, jossa oli hieman puumurskaa seassa. Yksiköstä otettiin maanäyte MN13 (liite 13, kartta 18 + erillinen liite makrofossiilianalyseistä). Tämän alta tuli esille ASY66/101 eli harmaa savi, jossa oli seassa hieman hiiltä.

6.8.5 Rakennekokonaisuuden AR4/AR5/AR6/AR16 ajoitus ja alustava tulkinta

Rakenteenosat AR4/AR5/AR6/AR16 muodostivat yhdessä massiivisen n. 4,5 x 10 m (esille kaivettu ala) mitoiltaan olleen rakenteen, jossa oli nähtävissä erilaisia tiloja (kuva 49). Seinähirsiksi tulkitut hirret (AR4) näyttivät rajaavan pohjoisessa ja etelässä suorakulmaisen rakenteen rajat. Idässä rakenne rajautui koillis-lounas-suuntaiseen hirteen, johon hirsitaso AR6 päättyi (kartta 8). Myös rakenteen AR4 hirret yhtyivät tähän puuhun (kartta 15). Rakenne, jonka rakenneosat AR4/AR5/AR6/AR16 yhdessä muodostivat, jatkui todennäköisesti kaivamattomaan maahan lounaaseen, joten aivan kokonaan ei rakennetta oletettavasti saatu esille.



Kuva 49. Digitaalinen kuva 217922: 218. Rakenne AR4, AR5, AR6 ja AR16 muodostivat yhtenäisen kokonaisuuden. Keskellä kuoppajäännös. Kuvattu kaakkoon.

AR5, joka näytti muodostavan erillisen tilan, sisälsi myös uuninperustuksen – uuninperustuksen edustalta lankutus oli aivan hiiltynyt melko laajalta alueelta. Lisäksi rakenteen AR5 sisään rajautui palaneiden kivien ryhmä, AR16, jonka funktio rakennekokonaisuudessa jäi avoimeksi. Rakenne AR16 voisi mahdollisesti olla jäännös jonkinlaisesta tulisijasta, ehkä kiukaasta. Tulkintaa näyttäisi tukevan AR16:sta palaneet kivet ja tiilenpalat sekä rakenteen yhteydessä esiintynyt hiiltynyt puuroskakerros ASY38, josta saatiin talteen mm. kolmijalkapadan katkelmia.

Rakenne AR4/AR5/AR6/AR16 oli perustettu suoraan maapohjalle. Tämä viittaisi siihen, että rakentamisajankohta ajoittuisi viimeistään 1700-luvun alkupuolelle. Ajoitusta tukevat myös esinelöydöt, jotka viittaavat 1700-luvun alkupuolelle, jopa 1600-luvun lopulle. Rakennekokonaisuuden yhteydestä, rakenteen AR5 alta olleesta kerrostumasta ASY65/91, saatiin talteen 1600-luvun kolmannelle neljännekselle ajoittuva raha, 1/6 äyri (KM 2010045:946) ja muutamia 1600-luvun lopulle ajoittuvia liitupiipun koppia (KM 2010045:941). On mahdollista, että osa rakenteesta AR4/AR5/AR6/AR16 on vanhempaa 1600-luvun lopulle ajoittuvaa rakennuskantaa, lähinnä AR6, jota on hyödynnetty myöhemmässä vaiheessa 1700-luvulla.

Löytömateriaalin perusteella rakenne on poistunut käytöstä 1700-luvun puolenvälin jälkeen. On myös mahdollista, että rakennettaessa myöhempää 1700-luvun loppupuolen rakennetta AR8/AR9/AR11 on rakenne AR4/AR5/AR6/AR16 ollut vielä osittain käytössä.

Rakenne AR4/AR5/AR6/AR16 tulkittiin esinelöytöjensä perusteella talousrakennukseksi. Koska rakenteeseen kuului uuninperustus, kyseessä voisi olla esimerkiksi pakaritupa. Toisaalta uuninperustus voi viitata myös asuinrakennukseen, joten tulkintaan talousrakennuksesta pitää suhtautua tietyllä varauksella. Uuninperustuksen yhteydessä ei esiintynyt lainkaan tiiltä, kaakelitiiltä tai laastia. Tiilien uupuminen näyttäisi viittaavan savuhormittomaan tulisijaan. Toisaalta Torniossa tehdyn aikaisemman arkeologisen tutkimuksen perusteella tiilimateriaalin puuttuminen voidaan mahdollisesti selittää kierrätyksellä. Osa Tornion Rakennustuotteen ja Ryhmäkodin tonteilta esiin tulleista tulisijoista (Herva 2002) oli purettu täydellisesti, tiilet ja kivet oli otettu uusiokäyttöön (Nurmi 2004). Uloslämpenevän savuhormillisen uunin vaihtoehtoa ei siis voida varmuudella pois sulkea. Outhieren yksityiskohtaisessa piirroksessa Torniossa vuodelta 1736 on kuvattu tontit rakennuskantoineen (kuva 51). Mielenkiintoisen yksityiskohtan mukaan tontilla kahdella sivulla on sijainnut kaksi pitkää rakennusta, joissa kummassakin on savupiiput (kuva 50).



Kuvat 50 ja 51. Oikea: Ote Outhierin piirroksesta vuodelta 1736 (Lähde: Ylimaunu 2007: 97, kuva 42). Kesän 2010 tutkimusalue ympyröity. Vasen: yksityiskohta Outhieren piirroksesta, tontilla II/2/4 kuvattu rakennuskanta.

Kysymys siitä, miten rakennekokonaisuus on jäänyt pois käytöstä, jäi avoimeksi. Tontti kuuluu vuonna 1762 palaneeseen alueeseen (kuva 11), mutta tällaisen tuhoisan palon merkkejä ei rakenteen yhteydestä havaittu.

6.9 Rakenteet AR13/AR14 ja AR15

Kartta: 7 ja 16

Mustavalkonegatiivit: 217922: 64-70, liite 12 (2/2)

Digitaaliset kuvat: 217922: 301-302, 308-312, 316-330, 332-340, 345-349, 366

Yksiköt: Liite 5 (23/30, 24/30)

Matriisi: Liite 7 (3/3)

Maanäytteet: MN15/ASY98, MN14/ASY96, MN16/ASY96, MN17/ASY96, MN19/AR15 (kahden kuperan lankun välistä), ASY96?, MN18/ASY101, liite 10, kartta 18 + erillinen liite makrofossiilianalyseistä
Ajoitus: 1700-luvun alkupuoli

Tässä luvussa käsitellään rakenteet AR13/AR14 ja AR15, jotka tulivat esille lähes suoraan rakenteen AR3/AR12 alta. Vaikka rakenteet kuuluvat todennäköisesti samaan rakennekokonaisuuteen, ne käsitellään omissa luvuissaan. Lopuksi käydään läpi rakennekokonaisuuden AR13/AR14 ja AR15 alustava tulkinta ja ajoitus.

6.9.1 Rakenne AR13/AR14

Rakenne AR13/AR14 muodostui n. 2-5 cm paksuisista, luode-kaakko-suuntaisista maatuneista lankuista (AR13), joiden päällä sijaitsi muutamia luode-kaakko- ja koillis-lounas-suuntaisia hirsiiä (AR14) (paksuus n. 5 cm) ruuduissa 129-131/502-506. Aluksi rakenteet puut nimettiin kentällä erillisillä rakennenumeroilla (ks. kartta 7 rakenteiden alkuperäinen nimeäminen), mutta hyvin pian kävi selväksi, että ko. puut kuuluvat varmuudella samaan rakenteeseen. Tässä raportissa rakenteenosat on yhdistetty ja lankkujen ja hirsien muodostama kokonaisuus on nimetty rakenteeksi AR13/AR14 (kartat 7 ja 16).

Rakenteen esiin kaivettu ala oli kooltaan 3 x 4 m ja esiintyi korkeudella n. 5,20-5,10 m mpy, mutta rakenne jatkui selkeästi kaivamattomaan maahan koilliseen, itään ja kaakkoon (kuva 52). Rakenne ”katkesi” lännessä, jossa lankkujen päähän oli isketty pystylaudoituksen tapaista, joka painoi lankkujen päät maahan muodostaen ojamaisen painauman (kuva 52, punainen nuoli osoittaa painauman paikan). Painauman syvyys oli n. 5-10 cm ja se ulottui rakenteen AR13/AR14 luodereunan päästä päähän. Ojamaisen painauman funktio rakenteessa jäi avoimeksi.



Kuvat 52 ja 53. Digitaalinen kuva 217922: 322 ja 308. Vasen: AR13/14, päällä AR3/12 kivijalan kiviä. Kuvattu etelään. Oikea: AR13/AR14, lyhyemmässä hirressä punamultajälkiä. Kuvattu koilliseen.

Rakenteen päällä sijaitsivat useita erilaisia kerroksia. Rakenteen päälle ulottui osin ASY79 eli puuroskan ja maatuneen orgaanisen aineksen sekainen kerros. Muita rakenteen päällä olleita yksiköitä olivat ASY98 eli puulastunsekainen karkea hiekka ruuduissa 129/502-504, jonka alla ASY97 eli tummanruskea hiekka, jossa puulastua seassa ruuduissa 129/504 ja 131/502-504. Muita rakenteeseen liittyneitä kerroksia olivat rakenteen AR12 alisen yksikön ASY99 eli puuroskan ja tuohen aliset kerrokset ASY95 eli karkea, puhdas hiekka ("rantahiekka") ruuduissa 131/504 ja tämän alla ASY96 eli vaaleanharmaa savi, jossa seassa orgaanista ainesta ja hiekkaa (ruutu 131/504). Kerros ASY96 sijaitsi suoraan rakenteen AR13/AR14 lankkujen päällä. ASY96 tuoksui erittäin voimakkaasti lannalta ja siinä oli nähtävissä paikoitellen runsaasti kasvijäänteitä. Yksiköstä ASY96 otettiin useita maanäytteitä, MN14, MN16, MN17 ja MN19, maanäyteanalyysiä varten (liite 10, kartta 18 + erillinen liite makrofossiilianalyyseistä). Analyysin tulokset kertovat aikanaan yksikön luonteesta ja koostumuksesta enemmän.

Rakenteen alla sijaitsi yksikkö ASY66/101 eli harmahtava, vaaleanruskea savi, siis sama kerros kuin rakenteen AR4/AR5/AR6/AR16 alla. Rakenteen AR13/AR14 ulkopuolelta (kaakko) otettiin yksiköstä ASY101 maanäyte MN15 (liite 10, kartta 7 ja 18 + erillinen liite makrofossiilianalyyseistä).

Kentällä havaittiin rakenteen AR13/AR14 toisessa koillis-lounas-suuntaisessa hirressä jäänteitä punamullasta (kuva 53). Myös aiemmissa Tornion arkeologisissa tutkimuksissa on löydetty jäänteitä rakennusten punamultauksesta (Ylimaunu 2001: 7; Ylimaunu 1999: 88).

6.9.2 Rakenne AR15

Rakenne AR15 tuli esille täsmälleen rakenteen AR12 alta ruuduista 131/506–508 - rakenteen AR12 kivijalan kiviä oli aseteltu suoraan AR15 päälle (kuvat 54 ja 55). Rakenteen AR12 lankkujen voimakas polveilu ja paikoittainen romahtaminen selittyivät rakenteen AR15 sijainnilla suoran rakenteen alla – huonot perustukset olivat antaneet ajan myötä periksi ja aiheuttaneet rakenteen AR12 osittaisen romahtamisen.



Kuvat 54 ja 55. Digitaalinen kuva 217922: 339 ja 340). Vasen: AR15, koverat lankut, jotka tuettu puutapeilla. Kuvattu lounaaseen. Oikea: AR15, hirsistä. Kivet AR12 kivijalkaa. Kuvattu kaakkoon.

Rakenne AR15 muodostui jämäköiden koillis-lounas-suuntaisten hirsien katkelmista korkeudella n. 5,10-5,00 m mpy (kartat 7 ja 16, taso 5), jotka olivat melko huonokuntoisia ja hajanaisia sijainniltaan. Yhdessä irtohirrenkatkelmassa oli salvos (Digitaaliset kuvat 217922: 301, 302). Hirsistä pystyttiin kuitenkin hahmottamaan rakenteen seinälinjauksia, vaikkakin rakenne jäi suurimmaksi osaksi kaivamattomaan maahan koilliseen ja itään sekä pohjoiseen (kuva 56). Rakenteen päällä sijaitsivat lähes samat kerrostumat kuin rakenteen AR13/AR14 päällä eli ASY99, ASY95 ja ASY96. Lisäksi muulta alueelta poiketen ruudussa 131/508 yksikön ASY99 alla esiintyi yksikkö ASY100 eli vaaleanruskea, karkea hiekka, jonka alla ASY105 eli vaaleanruskea hiekka, jossa oli seassa savea ja puuroskaa. Yksikköä ASY96, joka tuoksui voimakkaasti lannalta, oli erityisen paksusti lankkujen päällä.

Rakenteeseen kuului myös mielenkiintoinen kahdesta koverasta luode-kaakko-suuntaisesta lankusta muotoiltu rakenne korkeudella 5,10 – 5,00 m mpy (Digitaalinen kuva 217922: kartta 7 ja 16). Lankut (mitat: 1,5 x 24 x 140 + cm ja 1,5 x 27 x 150+ cm) oli aseteltu lähes päälletysten ja alempi lankku oli kiinnitetty ylempään nauloin (Digitaalinen kuvat 217922: 348-349, 363). Lisäksi lankut oli tuettu ulkoapäin seipäällä (ruutu 131/506), jonka toinen pää oli teroitettu (digitaalinen kuva 217922: 366). Seipään pituus oli n. 55 cm ja halkaisija n. 5 cm. Seiväs oli isketty syvälle pohjasaveen ASY103.

Rakenteen alla ruuduissa 131/506-508 sijaitsevat ASY104 eli ruskea karkea hiekka, jossa oli seassa paljon puulastua ja orgaanista ainesta. Pääosin rakenteen AR15 alla sijaitsevat hiilensekainen, harmaa savi ASY66/101.

6.9.3 Rakennekokonaisuuden AR13/AR14 ja AR15 ajoitus ja alustava tulkinta

Rakenteet AR13/AR14 ja AR15 tulkittiin samaan rakennekokonaisuuteen kuuluviksi, koska rakenteisiin liittyi samoja kerroksia. Esimerkiksi lannansekainen kerros ASY96 liittyi molempiin rakenteisiin. Tulkintaan on kuitenkin syytä suhtautua varauksella, koska rakenteilla ei ollut selvää fyysistä yhteyttä - onkin mahdollista, että rakenne AR13/AR14 on rakenteesta AR15 erillinen, oma kokonaisuutensa.

Jos rakenteet kuuluvat samaan kokonaisuuteen, niiden voisi ajatella muodostavan yhdessä jonkinlaisen eläinsuojan, mahdollisesti pienen navetan. Tähän näyttäisivät viittaavan koverista lankuista tehty ”putkimainen” rakenne ja rakenteisiin liittyneet puuroskansekaiset kerrokset sekä paksu lannansekainen kerros. Lantakerroksesta ASY96 otetut maanäytteet MN14, MN16, MN17 ja MN19 (liite 10, kartta 18 + erillinen liite makrofossiilianalyseistä) valottavat todennäköisesti tulevaisuudessa rakenteen funktiota.

Rakenteen AR15 alla esiintyneestä puuroskakerroksesta, ASY104, talletettiin kirveenterä (KM 2010045:1234). Kyseessä on ehkä suojaustarkoituksessa rakennuksen alle kätkeyty työkalu. Kansanperinteen mukaan raudasta valmistettuja työkaluja ja teräaseita on käytetty taikakaluina eli karkotus- ja varausvälineinä, joiden avulla suojauduttiin erilaisilta vaaroilta. Esimerkiksi keväällä kierrettiin kirveellä karja ennen karjan laitumelle päästämistä. (Sirelius 1989: 555–556) Myös Tornion Rakennustuotteen tontin kaivausten yhteydestä erään rakennuksen lattian alta tuli esille rautakanki sekä viereisen rakennuksen alta karhunkynsiä, joiden on arveltu kätkeyty rakennuksiin suojausena pahaa tai yliluonnollisia voimia vastaan (Herva 2002: 34; Ylimaunu 2007: 35). YIT:n tontin kirveenterän funktio rakennuksen perustuksessa jää toistaiseksi kuitenkin avoimeksi.

Rakennekokonaisuus AR13/AR14 ja AR15 ajoittuu esinelöytöjen perusteella samalle ajanjaksolle kuin rakennekokonaisuus AR4/AR5/AR6/AR16 eli 1700-luvun alkupuolelta 1700-luvun loppupuolelle. Myös rakenteen perustaminen maapohjalle ja yksiköille ASY66/101 tukee tulkintaa samanaikaisuudesta. On todennäköistä, että rakenteet ovat samanaikaisia, saman pihapiirin rakennuksia.

6.10 Kuoppajäännös

Kartta: 7, 8, 15

Mustavalkonegatiivit: 217922: 28, 30–31, 33, 35–36, 41, liite 12 (1/2) ja (2/2)

Digitaaliset kuvat: 217922: 119, 171-174, 180-183, 186, 189, 217, 222, 223, 260, 261, 266, 287, 291, 292, 341, 342, 354

Yksiköt: Liite 5 (25/30)

Matriisi: Liite 7 (3/3)

Maanäytteet: MN7/ASY23, MN11/ASY89, liite 10, kartta 18 + erillinen liite makrofossiilianalyseistä

Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli

Kuoppajäännös sijaitsi ruuduissa 125-127/508-510 sijaiten rakenteen AR5 itäkulmalla ja rakenteen AR6 pohjoiskulmalla. Kuoppa sijoittui näin rakennekokonaisuuden AR4/AR5/AR6/AR16 keskelle (kuvat 49 ja 56) ja oli muodoltaan pitkänomainen soikio.

Kuoppajäännös alkoi erottua painanteena muusta ympäristöstään jo korkeudella n. 5,30-5,20 m mpy. Kuopan päällimmäisenä kerroksena esiintyi ASY17 eli hiilensekainen savimaa, joka esiintyi vielä myös muualla kaivausalueella. Tämän alta tuli esille ASY18 eli harmaa hieno hiekka, jota esiintyi kuopan alueella lähinnä sen reunoilla. Lisäksi paikallisesti kuopan reunoilla esiintyi ASY36 eli hienohiekan sekaista savea. Näiden kerrosten alla kuoppajäännös syveni ja alkoi erottua paremmin muutoin tasaisesta kaivausalueesta. Seuraavaksi esiin tuli ASY23 eli kullanruskea hienohiekka, joka oli erittäin kovaa ja vaikeaa kaivaa. Yksiköstä otettiin maanäyte MN7 (liite 10, kartta



Kuva 56. Digitaalinen kuva 217922: 222. Kuoppajäännös rakenteiden AR4, AR5 ja AR6 keskellä. Kuvattu kaakkoon.

18 + erillinen liite makrofossiilianalyyseistä). Yksikön ASY23 alta tuli ASY61 eli ruskea, hienon hiekan sekainen savi. Yksikön ASY61 alla esiintyi edelleen puulastukerros ASY28/62 tasossa 5 (kuva 56). Kerrostuma sijaitsi koko kuopan alueella ja se sisälsi hajanaisia puunkappaleita, muutamia kimpiastian puolikkaita pohjia/kansia, rautaisen lapion lavan katkelman sekä tiilenpaloja. Kuopan luodeseinämässä yksikön ASY28/62 alla sijaitsi paikallinen harmaan saven sekainen hiekka ASY63, jossa oli myös puulastua seassa.

Pisimpään kuoppa lienee ollut käytössä aikana, jolloin on muodostunut useita senttejä paksu kerros ASY89 eli harmaanruskea karkea ja mullansekainen hiekka. Kerroksesta otettiin maanäyte MN11 (liite 10, kartta 18 + erillinen liite makrofossiilianalyyseistä). Kerros oli hyvin runsaslöytöinen ja siitä talletettiin runsaasti sirpaleaineistoa (kuva 57). Tasossa 6 kuopassa sijaitsi yksikkö ASY66/101 eli likainen harmaa savi, jossa hiilitäpliä eli sama yksikkö kuin rakenteiden AR4/AR5 ja AR13/AR14 ja AR15 alla. Kuopassa oli tässä kerroksessa muutamia kiviä (Ø 20-30 cm) ja puunkatkelmia (kartta 8).



Kuvat 57 ja 58. Vasen: Digitaalinen kuva 217922: 260, kuoppajäännöstä (ASY89) kaivetaan. Kuvattu ylh. kaakkoon. Oikea: Digitaalinen kuva 217922: 342, kuoppajäännös, ASY103. Kuvattu ylh. koilliseen.

Poistettaessa kerros ASY66/101, joka oli muutaman senttimetrin paksuinen, alkoi tämän alla puuroska ASY102, jonka alla pohjasavi ASY103. Kävi ilmi, että kuoppa

muodostui todellisuudessa kolmesta perättäisestä kuopasta: kahdesta pienemmästä (n. Ø 20-30 cm) ja yhdestä isosta (n. Ø 50 cm) kuopasta (kuva 58). Isoimman kuopan pohja sijaitsi korkeudella 4,47 m mpy, toisen kuopan kohdalla 4,77 m mpy ja viimeisen kuopan pohja korkeudella 4,87 m mpy.

Kuoppajäännös sijaitsi aivan rakennekokonaisuuden AR4/AR5/AR6/AR16 keskellä. Sijainti on erikoinen kuoppajäännökselle, muttei kuitenkaan poikkeuksellinen. Mm. Tornion Aspion, Vanhan Rukoushuoneen, Rakennustuotteen ja Ryhmäkodin tontin tutkimuksissa on tehty samankaltaisia kuoppajäännöslöytöjä rakenteiden yhteydestä ja ulkopuolelta (Herva 2002: 20, 22, 25; Ylimaunu 1999: 89; Ylimaunu 1996:5).

Kuoppajäännöksen ajallinen suhde ympäröiviin kerrostumiin ja rakenteisiin on problemaattinen. Ensivaikutelma oli, että kuoppa olisi kaivettu läpi ympäröivien rakenteiden eli olisi siis myöhempi kuin sitä ympäröivät rakenteet. Kerrostumien perusteella kuopan ajoitus näyttyy kuitenkin hieman eri valossa – kuopan alimmainen kerros eli ASY66/101, on sama kuin rakenteiden AR4/AR5 ja AR13/AR14 ja AR15 alapuolella. Näin ollen rakenteet oli perustettu samalle kerrokselle ja kuopan täytynyt olla olemassa jo 1700-luvun alkupuolella, jolloin rakennekokonaisuus AR4/AR5/AR6/AR16 on todennäköisesti rakennettu. Toisaalta kuopan ensimmäinen paksumpi käyttöaikainen kerrostuma ajoittuu löytöjen mukaan selvästi vasta aikaisintaan 1700-luvun kolmannelle neljännekselle (piiposliini, liitupiiput).

Edellisen perusteella voidaan tulla johtopäätelmään, että pohjasavessa sijainnut kuoppa/kuopat on mahdollisesti alkujaan ainakin osittain luontainen. Kuopan päälle on suoraan rakennettu AR4/AR5/AR6/AR16, jolloin se on jäänyt rakenteiden alle. On mahdollista, että kuoppaa on ensin käytetty maakellarikuoppana. Tulkintaa siitä, että kuoppaan on sijainnut rakenteiden AR5/AR6 alla jo rakenteiden käyttöaikana, näyttäisi tukevan kentällä tehty huomio, jonka mukaan rakenteen AR5 lankut olivat osin romahtaneen kuoppaan (Digitaalinen kuva 217922:189). Toisaalta kuopassa ei esiinny lainkaan savikerrosta ASY21, joka peitti lähes kokonaan rakennetta AR5.

Rakennekokonaisuuden AR4/AR5/AR6/AR16 jäätyä pois käytöstä kuopan käyttöä on todennäköisesti jatkettu, mutta tällä kertaa eri funktiossa – roskakuoppana. Kuoppajäännöksen ensimmäinen paksu kerrostuma ASY89 ajoittuu löytöjen mukaan 1700-luvun lopulle. Talteen saatiin keramiikka-astioiden katkelmia mm. piiposliinia, fajanssia, punasavikeramiikka, liitupiippuja ja eläinten luita. Kerros on selvästi kuopan käyttöaikainen ja viittaa kuoppaa käytetyn roskakuopan tavoin. Rakennekokonaisuuden AR4/AR5/AR6/AR16 löydöt viittaavat kokonaisuuden olleen käytössä vain 1700-luvun

puoleenväliin asti. Tämän jälkeen tontille on rakennettu uutta rakennuskantaa, joiden aikana kuoppaa on ilmeisesti ruvettu käyttämään roskakuoppana. Tulkinta kuoppajäännöksen funktiosta ja ajoituksesta on kuitenkin vasta alustava ja siihen on suhtauduttava varauksella.

7. LÖYDÖISTÄ

Kaivausalueen A pintakerroksien ja nuorempien kerrostumien voitiin havaita olevan melko sekoittuneita – kerrokset sisälsivät ajallisesti niin nuorta kuin vanhempaakin esineistöä. Tämä voidaan havaita löytöluettelosta (liite 3). Kerrosten osittainen sekoittuneisuus vaikeutti jonkin verran rakenteiden ajoitusta.

Rakenteiden yhteydestä tavatut löydöt olivat tyypillisiä historiallisen ajan kohteelle. Keramiikkalaaduista tavattiin punasavikeramiikkaa, posliinia, kivisavikeramiikkaa ja fajanssia. Myös muutamia paloja majolikkaa talletettiin vanhemmista kerrostumista. Nuoremmista kerroksista saatiin talteen runsaasti myös piiposliinia. On myös huomioitava, että kaakelitiilenkatkelmia havaittiin ainoastaan muutamia yksittäisiä paloja ja nekin nuoremmissa ja sekoittuneissa kerroksissa.

Lähes kaikki liitupiippulöydöt olivat ruotsalaista tuotantoa, vain muutamia hollantilaisia ja englantilaisia koppia esiintyi. Suurin osa piipuista ajoittui 1700-luvun alkupuolelta 1700-luvun lopulle, mutta myös muutamia 1600-luvun lopun ja selvästi 1800-luvulle ajoittuvia koppia talletettiin. Suuri osa piipuista oli kohokuviollisia. Kuviona esiintyi mm. kruunattuja sydämiä, ”valtionvaakunaa”, kolmea kruunua. Löytömateriaali sisältää myös runsaasti leimattuja koppia.

Lasiesineiden katkelmia tuli kaivauksissa esille myös runsaasti. Lasimateriaali sisältää useita pikarin jalankatkelmia, joista osa tosin on selvästi nuorempaa tuotantoa. Ikkunalasia talletettiin myös runsaasti. Sen sijaan ikkunan lyijypuitteita ei tavattu lainkaan.

Metalliesineiden katkelmat ja kokonaiset metalliesineet muodostivat mielenkiintoisen löytöryhmän. Erityisesti erilaisia veitsiä tai niiden katkelmia löydettiin runsaasti. Muita löytöjä olivat avain, koristeelliset oven helat, musketin kuula, upokkaan katkelma (KM2010045:707), sormustin (KM2010045:630) ja jo aiemmin mainittu kirveenterä (KM2010045:1234). Rahoja löydettiin hyvin vähän, vain 11 kappaletta, joista viisi ajoittui 1600-luvulta 1700-luvun puoleenväliin (KM2010045:627, :855, :946, :1083, :1217) ja kuusi 1800-luvulle (KM2010045:135, :261, :321 x 2, :441, :563)

Mielenkiintoinen löytö on yksiköstä ASY43 talletettu lyijystä valmistettu kangaspakansulkija eli plombi (KM 2010045: 739, liite 8, 6/8). Plombin toisella puolella esiintyy kahdella jalalla seisova kruunattu leijona ja toisella puolella lukee tekstit HAPARANDA ja ”PACK*U ST*MP. Plombi talletettiin selvästi 1800-luvulle ajoittuvasta yksiköstä (mm. siirtokuvallista piiposliinia). Myös plombin tekstit viittaavat 1800-

lukuiseen ajoitukseen. Täysin YIT:n tontin plombin kanssa identtinen kangaspakansulkija on löydetty Tornion Oravaisensaaresta vuonna 1973. Oravaisensaaren plombista on jäljellä vain toinen puolikas, jossa esiintyy kahdella jalalla seisova kruunattu leijona (Koivunen 1975: 36-39). Oravaisensaaren plombi on ajoitettu 1500-luvulle ja sen on oletettu olevan peräisin Braunschweigista (Taavitsainen 1982: 36). Näin Tornion YIT:n tontin plombi korjaa Tornion Oravaisensaaren plombin ajoituksen ja alkuperän.

Eläintenluita talletettiin kaivauksilta runsaasti. Pääsääntöisesti luut olivat palamattomia, mutta joukossa oli myös palanutta luuta. Luista ei ole tehty luuanalyysiä. Kesällä 2010 kaivauksilla vieraili osteologi Auli Tourunen, joka haki Tornion aineistosta DNA-tutkimukseen muutamia eläinluunäytteitä. Hänen mukaansa luuaineistossa esiintyy mm. nautaa, poroa, kalanluita, mutta yllättävän vähän lammasta (keskustelu Auli Tourusen kanssa 21.6.2010).

Puu- ja nahkaesineitä tuli kaivauksilta huomattavan vähän. Ainoastaan muutamia nahkaisia kengänpohjia ja leikkuujätettä talletettiin. Puuesineitä edustivat yksi puikkari (KM2010045:1223), muutama koho ja tuohikives (KM201045:1110 ja :11119. Kalastukseen liittyviä esineitä olivat metalliset ongenkoukut.

Pukeutumiseen liittyvää esineistöä tuli kaivauksissa esille yllättävän paljon. Talteen saatiin erilaisia helmiä (lasi), lasi- ja metallinappeja, erilaisia hiuspinnejä ja nuppineuloja ja sormus (KM2010045:1177).

8. HIRSIRAKENNE TONTILLA II/3/6

Kartta: 1, 2, 19

Mustavalkonegatiivit: 217922: 8-9, liite 12 (1/2)

Digitaaliset kuvat: 217922: 106-108

Maanäytteet: -

Löydöt: KM 2010045:1691-1694 (puuroska)

Poistetut löydöt: -

Ajoitus: ?

Tontin II/2/4 koekaivausten aikana tuli YIT:n työmaan mestari Pasi Nurmos 1.6.2010 ilmoittamaan, että kaivettaessa Molok-jätesäiliöpaikkoja tontin II/3/6 (Keskikatu 16) Keskikadun puoleiselle reunalle (kartat 1 ja 2), oli kaivannosta paljastunut hirsiä. Kaivausryhmä lähti paikalle dokumentoimaan löytynyttä rakennetta (kuva 59).



Kuva 59. Digitaalinen kuva 21792 2: 108. Hirsirakenteen sijainti tontilla II/3/6. Kuvattu etelään.

Korkeudelta n. 5,20 m mpy (hirren päältä otettu arvo) oli tullut esille hirsikehikko, jonka alimmat hirret olivat säilyneet (kartta 19). Hirsiiä oli säilynyt kaksi koillis-lounas-suunnassa ja 1-2 luode-kaakko-suunnassa (kuva 60). Lisäksi koillisprofiilissa oli nähtävissä kolme n. 50-60 cm halkaisijaltaan olevaa kiveä hirren päällä. Rakenteen säilynyt ala oli n. 3 x 2 m, rakenteen ympärillä oli muutoin kaivetut maat. Rakenne jatkui kaakkoon, koilliseen ja pohjoiseen Keskikadun alle kaivamattomaan maahan.



Kuva 60. Digitaalinen kuva 21792 2: 106. Tontin 2/3/6 hirsikehikon jäännös. Kuvattu luoteeseen.

Hirsien muodostamaan ”sisätilaan” oli aseteltu isokokoista tuohilevyä yhteen kerrokseen suoraan maapohjan päälle. Tuohilevyt lienevät toimineet eristeenä laholta. Hirsien ulkopuolella sijaitseva puuroskaa. Hirret olivat vankkaa tekoa (Ø 20 cm) ja hirret vaikuttivat neliöhirsiltä. Tästä ei saatu täyttä varmuutta, koska puut olivat melko lahoja. Ainakin yhdessä hirressä oli salvos, jonka tyypistä ei saatu selvyyttä puun maatuneisuuden takia.

Puuroskasta hirsien ulkopuolelta saatiin talteen pala piiposliinia, muutama pala esine- ja pullolasia sekä kaksi eläintenluuta. Löydöt talletettiin ja luettelointiin jälkitöissä YIT:n tontin löytöluettelon (liite 3, 68/68) aivan loppuun.

9. YHTEENVETO

Tornion YIT:n tontin (tontti II/2/4) pohjoisosasta tuli tutkimuksissa esille hyvin säilyneitä kulttuurikerroksia ja rakennusten ja rakenteiden jäännöksiä. Säilyneet kerrostumat alkoivat pintamaiden ja sekoittuneiden kerroksien alla n. 50-70 cm syvyydellä nykyisestä maanpinnasta. Säilyneiden kerrosten yhteispaksuus oli n. 30-40 cm.

Kaivauksissa päästiin vain paikoitellen pohjaan saakka. Ainakin yksi puulastukerros (ASY102), viimeisen dokumentoidun kulttuurikerroksen ASY66/101 ja pohjasaven 103 välissä, jäi tarkempia tutkimuksia vaille ajan puutteen vuoksi.

Tutkimuksen mukaan tontin rakennuskannassa on selvästi erotettavissa ainakin kaksi selvästi eriaikaista rakennusvaihetta. Näistä nuorempi ajoittuu 1700-luvun lopulta 1800-luvun puolenvälin jälkeiselle ajalle. Vanhempi rakennusvaihe ajoittuu 1700-luvun alkupuolelta, mahdollisesta jopa 1600-luvun lopulta, 1700-luvun puoleenväliin.

Kaksi eriaikaista ja laajaa rakennekokonaisuutta kertovat mielenkiintoista ja yksityiskohtaista tietoa Tornion kaupunkihistoriasta erityisesti 1700-luvulta. Rakenteet ja esinelöydöt kertovat tonttialueen käytöstä ja rakennuskannasta monimuotoisesti ja antavat uutta tietoa 1700-luvun torniolaisten elämästä ja arjesta.

YIT Rakennus OY Lappi aloitti elokuussa 2010 tontilla rakennustyöt, joiden tuloksena tontille on kohonnut kerrostalo. Näin ollen tontin kulttuurikerrokset ovat täysin tuhoutuneet. Tontti II/2/4 voidaan määritellä nykyisin kuuluvaksi luokkaan 3 eli tuhoutuneisiin alueisiin.

Oulussa 24.1.2011

Marika Hyttinen
Tutkija, FM

10. LÄHTEET

Painamattomat lähteet

Herva Vesa-pekka 2002: Kaupunkiarkeologinen pelastuskaivaus. Tornion Keskikatu 29-35. Oulun yliopisto/arkeologian laboratorio.

Herva Vesa-Pekka 2000: Tornio, Govenius, Kaupunkiarkeologiset pelastuskaivaukset. Kaivauskertomus. Tornionlaakson maakuntamuseo.

Kaisanlahti Juha & Törmänen Mikko 1985: *Tornion kantakaupungin rakennuskannan inventointi ja toimenpidesuosituksset.* Kohdeinventointilomakkeet. Tornionlaakson maakuntamuseon ja Museoviraston rakennushistorian osaston arkistossa.

Mökkönen Teemu 2001: Tornio Suensaari. Kaupunkiarkeologinen inventointi Uudistettu versio 2001 (2000). MV/RHO. Helsinki.

Nurmi Risto 2004: *Ab Urbe Condita: Varallisuuden ilmeneminen Tornion kaupungin varhaisvaiheessa kahden kesällä 2002 tutkitun rakennuksen esineistön vertailun perusteella.* Pro gradu –tutkielma. Oulun yliopisto, Taideaineiden ja antropologian laitos, arkeologia. Julkaisematon.

Tranberg Annemari 2011: Makrofossiilitutkimus 2010, Tornio Suensaari YIT:n tontti (II/2/4), Keskikatu 12. Kaupunkiarkeologiset koekaivaukset 24.5 - 4.6.2010 ja kaivaukset 7.6.-6.7.2010. Tutkimusraportti. Oulun YO/ark.laboratorio (tekeillä) 2011.

Ylimaunu Timo 2001: Tutkimusraportti pelastuskaivauksista Torniossa vanhalla Rukoushuoneen tontilla (II/3/7) keväällä 1999. Tornionlaakson maakuntamuseo 2001.

Ylimaunu Timo 2000: Kertomus kaupunkiarkeologisista tutkimuksista Torniossa, Keskikatu 13-tontilta vuonna 1999 (T13-99). Tornionlaakson maakuntamuseo.

Ylimaunu Timo 1996: Kertomus Tornion Aspion ja Viippolan tonttien kaupunkiarkeologisesta koetutkimukset kesällä 1996. Tornionlaakson maakuntamuseo 1996.

Zetterberg Pentti 2010: Museoviraston Rakennushistorian osaston Tornion Suensaaren YIT:n tontin (tontti II/2/4) kaupunkiarkeologisen kaivauksen puunäytteiden FIL0301 ja FIL0302 dendrokronologinen iänmääritys. Dendrokronologian laboratorion ajoitusseleste 372. Dendrokronologian laboratorio, Ekologian tutkimusinstituutti, biotieteiden tiedekunta, Joensuun yliopisto.

Kirjallisuusviitteet

Koivunen Pentti 1975: "Oravaisensaaren kaivaukset kesällä 1973". *Scripta Historica IV. Acta Societatis Historicae Ouluensis.* Oulu 1975. 32-41.

Kostet Juhani 1983: "Ruotsin vallan aikaisia asemakaavakarttoja Pohjan Tornioista". *Acta Societas Historiae Finlandiae Septentrionalis VI.* Rovaniemi. 141-184.

Kostet Juhani 1995: Cartographia urbium Finnicarum. Suomen kaupunkien kaupunkikartografia 1600-luvulla ja 1700-luvun alussa. *Monumenta Cartographica Septentrionalia I*. Pieksämäki.

Mäntylä Ilkka 1971: *Tornion kaupungin historia 1. osa. 1621-1809*. Tampere 1971.

Outhier Réginald 1975: *Matka Pohjan perille 1736-1737*. Kirjoittanut Réginald Outhier, Besanconin hiippakunnan piispa, Kuninkaallisen tiedeakatemian kirjeenvaihtaja. Ranskankielisestä alkuteoksesta Journal d'un Voyage au Nord (ilmestynyt 1744) suomentanut Marja Itkonen-Kaila. Keuruu 1975.

Sirelius U.T 1989: *Suomen kansanomaista kulttuuria. Esineellisen kansatieteen tuloksia II*. Vammala 1989.

Taavitsainen, J.-P.1982: "Keskiajan kangaskaupasta kirjallisten ja esineellisten lähteiden valossa". *Suomen museo*, 89. vuosikerta. Vammala 1982. 23-43.

Tamela Eino 1941: Tornion kaupungin pesäluetteloita 1666-1800 (Bouppteeningar in Torneå satd). *Peräpohjolan ja Lapin kotiseutuyhdistyksen julkaisuja IV*. Tornio 1941.

Teerijoki Ilkka 2007: *Tornion historia 2. 1809-1918*. Jyväskylä 2007.

Ylimaunu Timo 2007: Aittakylästä kaupungiksi – arkeologinen tutkimus Tornion kaupungistumisesta 18.vuosisadan loppuun mennessä. *Studia Archaeologica Septentrionalia 4*. Tornio 2007.

Ylimaunu Timo 1999: Palokerroksia, hirsisalvoksia ja kolikoita – kaupunkiarkeologisia tutkimuksia lapin vanhimmassa kaupungissa. *Tornionlaakson vuosikirja 1999*. Tornio 1999.

Elektroniset lähteet:

Åkerhagen Arne 2007: Kritpipor funna i Sverige. CD-ROM.

WWW-sivut

[http://www.arabianmuseo.fi/web/museumarabia.nsf/pagesbyid/08EE54B4C741DE1BC2256F5C004B892B/\\$FILE/Arabia_tehtaanmerkit.pdf?OpenElement](http://www.arabianmuseo.fi/web/museumarabia.nsf/pagesbyid/08EE54B4C741DE1BC2256F5C004B892B/$FILE/Arabia_tehtaanmerkit.pdf?OpenElement)
Luettu 22.7.2010.

<http://www.hoganasmuseum.se/>
Luettu 30.9.2010.

Mustavalko- ja digikuvaluettelo, Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), M. Hyttinen 2010

ID	Negatiivi-nro	Ala_nro	Kunta	Kohde	Pvm	Klo	Suunta	Kuva-aihe	Kuvaaja	Tyyppi
217922	5	1	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	25.5.	6:49	luode	Koeoja A, AR1 yleiskuva, ruutu 129/504, taso 1	MH	MV
217922	6	2	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	26.5.	9:45	koillinen	Koeoja A, AR2, yleiskuva, ruutu 129/506, taso 2	MH	MV
217922	7	3	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	26.5.	9:47	koillinen	Koeoja A, AR2, yleiskuva, ruutu 129/506, taso 2	MH	MV
217922	8	4	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	11:10	luode	Koeoja A, yleiskuva AR3 + koko oja, taso 3	MH	MV
217922	9	5	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	11:11	itä	Koeoja A, yleiskuva AR3, ruudut 129/504-506, taso 3	MH	MV
217922	10	6	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	11:12	koillinen	Koeoja A, yks. kohta AR3, ruutu 129/506, taso 3	MH	MV
217922	11	7	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	11:13	koillinen	Koeoja A, yks. kohta AR3, ruutu 129/504, taso 3	MH	MV
217922	12	8	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.6.	8:22	koillinen	YIT:n viereinen tontti (II/3/6), puurakenne	MH	MV
217922	13	9	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.6.	8:23	itä	YIT:n viereinen tontti (II/3/6), puurakenne	MH	MV
217922	14	10	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.6.	8:44	luode	Koeoja A, laajennus 1, AR4 ja AR5, taso 3	MH	MV
217922	15	11	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.6.	8:46	kaakko	Koeoja A, laajennus 1, AR4 ja AR5, taso 3	MH	MV
217922	16	12	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.6.	8:50	itä	Koeoja A, yleiskuva, AR3 ja AR4, taso 3	MH	MV
217922	17	13	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.6.	8:51	luode	Koeoja A, yleiskuva, AR3, taso 3, ruudut 129/504-606	MH	MV
217922	18	14	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	15:10	kaakko	Koeoja C, liikaoja CRP1, pinta	MH	MV
217922	19	15	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	15:14	kaakko	Koeoja B, liikaoja BRP1, pohja	MH	MV
217922	20	16	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	8:10	koillinen	Koeoja A, koillisprofiili, ruudut 129/506-508	TI	MV
217922	21	17	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	8:10	koillinen	Koeoja A, koillisprofiili, ruudut 129/506-508	TI	MV
217922	22	18	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	9:24	kaakko	Koeoja A, yleiskuva AR6 (jatkuu profiiliin)	MH	MV
217922	23	19	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	9:26	luode	Koeoja A, yleiskuva AR6 (jatkuu profiiliin)	MH	MV
217922	24	20	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	7.6.	9:05	koillinen	Koeoja A, koillisprofiili, 129/504-506	TI	MV
217922	25	21	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	7.6.	13:41	kaakko	Koeoja A, AR17, ruudut 129-131/502-508, taso 3	TI	MV
217922	26	22	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	7.6.	13:43	pohjoinen	Koeoja A, AR17, ruudut 129-131/502-508, taso 3	TI	MV
217922	27	23	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	7.6.	13:44	koillinen	Koeoja A, lähikuva AR17, ruutu 129/502	TI	MV
217922	28	24	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	11.6.	10:54	pohjoinen	Koeoja A, lähikuva kimpiaastian kansi, ruutu 127/502, päällä ASY48, alla ASY59	MH	MV
217922	29	25	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	14.6.	15:14	lounas	Koeoja A, yleiskuva, ruudut 125-127/502, AR17 ja AR7, taso 3	MH	MV
217922	30	26	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:49	kaakko	Alue A, yleiskuva AR4 ja AR5, taso 5	MH	MV
217922	31	27	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:50	kaakko	Alue A, yleiskuva AR4 ja AR5, taso 5, ruudut 125-127/508-512 + koekuoppa (luode)	MH	MV

Mustavalko- ja digikuvaluettelo, Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), M. Hyttinen 2010

ID	Negatiivi-nro	Ala_nro	Kunta	Kohde	Pvm	Klo	Suunta	Kuva-aihe	Kuvaaja	Tyyppi
217922	32	28	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:51	luode	Alue A, yleiskuva AR5, betonipilari ja kuoppajäänös, ruudut 125-127/510-512, taso 5	MH	MV
217922	33	29	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:52	koillinen	Alue A, AR5, AR4, luodeosa, ruudut 125-127/510-512, taso 5	MH	MV
217922	34	30	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:53	koillinen	Alue A, yleiskuva, AR5, betonipilari ja kuoppajäänös, taso 5	MH	MV
217922	35	31	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:54	luode	Alue A, yleiskuva, AR5, kuoppajäänös ja betonipilari, ruudut 125-127/508-510,	MH	MV
217922	36	32	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:55	lounas	Alue A, yleiskuva AR5, betonipilari ja koekuoppa (luode) ruudut 125-127/512, taso 5	MH	MV
217922	37	33	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:56	etelä	Alue A, yleiskuva, AR5, AR4, betonipilari, koekuoppa (luode) ja kuoppajäänös ruudut 125-127/510-512, taso 5	MH	MV
217922	0	34	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	8:15	ylh.luode	Alue A, yks.kohta, kimpiastian kansi, ruutu 131/504-506, ASY70	MH	MV
217922	1	35	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:17	kaakko	Alue A, yleiskuva AR4, AR5, AR6, AR16, AR8/AR9, kuoppajäänös, taso 5, ruudut 125-127/502-512	TI	MV
217922	2	36	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:18	kaakko	Alue A, yleiskuva AR4, AR5, AR6, AR16, AR8/AR9 (takana), kuoppajäänös, taso 4, ruudut 125-127/502-512	TI	MV
217922	3	37	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:19	etelä	Alue A, yleiskuva AR8 ja AR9, taso 4, ruudut 125-127/502-504	TI	MV
217922	4	38	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:20	lounas	Alue A, yleiskuva, AR6, AR16, ruudut 125-127/504-508, taso 5	TI	MV
217922	5	39	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:21	luode	Alue A, yleiskuva, taso 5, koko alue	TI	MV
217922	6	40	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:23	kaakko	Alue A, yleiskuva, AR6 ja ARP 1 ja ARP2, taso 5, ruudut 125-127/508	TI	MV
217922	7	41	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:25	itä	Alue A, yleiskuva AR6, AR16, kuoppajäänös + ARP2, taso 5	TI	MV
217922	8	42	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:00	luode	Alue A, yleiskuva AR3 ja AR12, taso 4, ruudut 129-131/502-508	MH	MV
217922	9	43	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:01	kaakko	Alue A, yleiskuva AR3 ja AR12, taso 4, ruudut 129-131/502-506	MH	MV
217922	10	44	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:03	pohj.luode	Alue A, yleiskuva AR3 ja AR12, taso 4, ruudut 129-131/504-508	MH	MV
217922	11	45	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:04	länsiluode	Alue A, yleiskuva AR12, taso 4, ruudut 131/502-506	MH	MV
217922	12	46	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:05	kaakko	Alue A, yleiskuva AR12 ja AR10, tynnyrin lautoja, taso 4, ruudut 131/502-506	MH	MV
217922	13	47	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:06	kaakko	Alue A, yleiskuva AR3, AR12 ja AR10 tynnyrin lautoja, taso 4, ruudut 129-131/502-508	MH	MV
217922	14	48	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:08	itä	Alue A, yks. kohta, rakenteiden AR3 ja AR4 sijainti alueella suhteessa toisiinsa	MH	MV
217922	15	49	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:10	luode	Alue A, AR3 ja palokerros ASY12 ja AR12, sijainti suhteessa toisiinsa, ruudut 129-131/508	MH	MV
217922	16	50	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	15:59	kaakko	Alue A, AR6 + niiden jatkeet ruudussa 125-127/504	MH	MV
217922	17	51	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	16:01	luode	Alue A, AR6 + niiden jatkeet ruudussa 125-127/504	MH	MV
217922	18	52	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:15	koillinen	Alue A, yleiskuva ruudut 125-127/502, AR8/9:n aliset puut, taso 6	MH	MV

Mustavalko- ja digikuvaluettelo, Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), M. Hyttinen 2010

ID	Negatiivi-nro	Ala_nro	Kunta	Kohde	Pvm	Klo	Suunta	Kuva-aihe	Kuvaaja	Tyyppi
217922	19	53	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:17	lounas	Alue A, yleiskuva ruudut 125-127/502, AR8/9:n aliset puut, taso 6	MH	MV
217922	20	54	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:20	luode	Alue A, yks. kohta ruutu 127/502, taso 6	MH	MV
217922	21	55	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:21	luode	Alue A, yks.kohta, ruutu 125/502, taso 6	MH	MV
217922	22	56	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:25	koillinen	Alue A, yks.kohta, AR6 päättyy, taustalla kuoppajäänös, ruutu125/508, taso 6	MH	MV
217922	23	57	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:34	kaakko	Alue A, yleiskuva , ruudut 125-127/504-512, taso 6	TI	MV
217922	24	58	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:34	kaakko	Alue A, yleiskuva, ruudut 125-127/504-512, taso 6	TT	MV
217922	25	59	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	11:24	koillinen	Alue A, yks.kohta, ruudut 125-127/510, taso 6, AR5 alimmat puut	TT	MV
217922	26	60	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	11:25	koillinen	Alue A, yks.kohta, ruudut 125-127/508, AR4, maakuoppa, taso 6	TT	MV
217922	27	61	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	11:27	luode	Alue A, yleiskuva, ruudut 125-127/504-512, taso 6	TT	MV
217922	28	62	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.7.	8:18	luode	Alue A, yks.kohta, AR12, ruutu 131/504-506, lankkuja ja rautaosia, yks.kohta	MH	MV
217922	29	63	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.7.	8:19	ylh.etelä	Alue A, yks.kohta, AR12, ruutu 131/504-506, lankkuja ja rautaosia, yks.kohta	MH	MV
217922	30	64	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:10	luode	Alue A, yleiskuva AR13, ruudut 127-129/502-504, taso 5	TT	MV
217922	31	65	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:10	luode	Alue A, yleiskuva AR13 + AR14 (ylemmät puut), ruudut 129/502-504, taso 5	TT	MV
217922	32	66	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	7:45	luode	Alue A, yleiskuva ruudut 131/506-508, AR15, taso 5	MH	MV
217922	33	67	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	7:46	lounas	Alue A, yks.kohta ruudut 131/506-508, AR15, kuperat lankut ja hirsä, taso 5	MH	MV
217922	34	68	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	7:46	lounas	Alue A, yks.kohta ruudut 131/506-508, AR15, kuperat lankut ja hirsä, taso 5	MH	MV
217922	35	69	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	7:48	kaakko	Alue A, yks.kohta ruutu 131/508, AR15, kuperat lankut ja hirsä, taso 5	MH	MV
217922	36	70	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	7:48	kaakko	Alue A, yks.kohta ruutu 131/508, AR15, kuperat lankut, hirsä ja kiviä, taso 5	MH	MV
217922		71	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.5.	8:24	etelä	Yleiskuva tontti II/2/4, koordinaatiston tekoa	MH	Digi
217922		72	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.5.	8:25	lounas	Yleiskuva tontti II/2/4, koordinaatiston tekoa	MH	Digi
217922		73	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.5.	8:42	kaakko	Koeoja A ennen pintamaan poistoa	MH	Digi
217922		74	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.5.	10:51	koillinen	Koeoja B ennen pintamaan poistoa	TT	Digi
217922		75	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.5.	11:01	lounas	Koeoja C ennen pintamaan poistoa	TT	Digi
217922		76	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	25.5.	8:50	koillinen	Koeoja A, AR1, taso 1	LM	Digi
217922		77	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	25.5.	8:50	luode	Koeoja A, AR1, taso 1	LM	Digi
217922		78	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	25.5.	9:50	koillinen	Koeoja B, koillisää, BSY1	MH	Digi
217922		79	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	25.5.	9:50	koillinen	Koeoja B, taso 1, BSY1 takana ja BSY2 keskellä	MH	Digi
217922		80	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	26.5.	9:49	koillinen	Koeoja A, yleiskuva, AR2, taso 2, ruutu 129/506	MH	Digi
217922		81	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	26.5.	9:49	koillinen	Koeoja A, yleiskuva, AR2, 129/506 ja osittain AR3	MH	Digi

Mustavalko- ja digikuvaluettelo, Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), M. Hyttinen 2010

ID	Negatiivi-nro	Ala_nro	Kunta	Kohde	Pvm	Klo	Suunta	Kuva-aihe	Kuvaaja	Tyyppi
217922		82	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	26.5.	9:51	koillinen	Koeoja A, yleiskuva, AR2, taso 2, ruutu 129/506	MH	Digi
217922		83	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	26.5.	9:57	kaakko	Koeoja A, AR2 ja AR3, taso2, ruudut 129/504-506	MH	Digi
217922		84	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	26.5.	10:05	koillinen	Koeoja A, AR3, ruutu 129/504, ASY9 rajautuu rakenteen sisäpuolelle	MH	Digi
217922		85	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	10:38	itä	Koeojan A ensimmäinen laajennus	MH	Digi
217922		86	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	11:15	kaakko	Koeoja A, yleiskuva, AR3, taso 3, ruudut 129/504-606	TI	Digi
217922		87	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	11:17	itä	Koeoja A, yleiskuva, AR3, taso 3, ruudut 129/504-606	TI	Digi
217922		88	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	11:17	kaakko	Koeoja A, yleiskuva, AR3, taso 3, ruudut 129/504-606	TI	Digi
217922		89	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	11:18	koillinen	Koeoja A , AR3, taso 3, ruutu 129/504	TI	Digi
217922		90	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	11:18	koillinen	Koeoja A , AR3, taso 3, ruutu 129/506	TI	Digi
217922		91	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	11:19	länsi	Koeoja A , AR3, taso 3, yks. kohta, ruutu 129/506	TI	Digi
217922		92	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	11:20	lounas	Koeoja A , AR3, taso 3, yks. kohta, ruutu 129/504	TI	Digi
217922		93	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	12:15	itä	Koeoja A, yleiskuva viereisen tontin II/3/6 talon katolta	TI	Digi
217922		94	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	12:15	kaakko	Koeoja A, yleiskuva tontista II/2/4 viereisen tontin (II/3/6) talon katolta	TI	Digi
217922		95	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	12:15	itä	Koeoja A, yleiskuva kaivauslaue A:sta viereisen tontin talon katolta	TI	Digi
217922		96	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	13:13	luode	Koeoja A, työkuva, ensimmäinen laajennus ja ASY17 sijainti	MH	Digi
217922		97	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	13:14	luode	Koeoja A, työkuva, ensimmäinen laajennus ja ASY17, ASY18 ja ASY19 sijainti + Lasse	MH	Digi
217922		98	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	27.5.	13:15	länsi	Kaivausalue A, työkuva: piirtämisestä ja kaivamista	MH	Digi
217922		99	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	28.5.	11:43	luode	Koeoja A, työkuva	MH	Digi
217922		100	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	28.5.	11:44	pohjoinen	Koeoja A, työkuva	MH	Digi
217922		101	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	28.5.	11:46	luode	Koeoja A, hiiltyneet puut (AR5) pilkottavat ASY21:n alta	MH	Digi
217922		102	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	31.5.	10:56	lounas	Koeoja D ennen pintamaan poistoa	TI	Digi
217922		103	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	31.5.	12:22	koillinen	Koeoja D, koillispuolella betonikellaria ja purkujätettä	MH	Digi
217922		104	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	31.5.	15:56	luode	Koeoja A, työkuva, laajennus I ja II	MH	Digi
217922		105	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	31.5.	15:57	kaakko	Koeoja A, laajennus II, aloitustaso	MH	Digi
217922		106	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.6.	8:19	luode	Tontti II/3/6, puurakenne	TT	Digi
217922		107	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.6.	8:20	koillinen	Tontti II/3/6, puurakenne	TT	Digi
217922		108	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.6.	8:27	etelä	Tontti II/3/6, puurakenne, sijainti tontilla	TT	Digi
217922		109	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.6.	14:15	itä	Työkuva, Tiia kaivaa AR3:a	MH	Digi
217922		110	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.6.	14:17	luode	Työkuva, AR3:a kaivetaan	MH	Digi
217922		111	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.6.	14:17	länsi	Työkuva, koeojan A (laajennettu) kaivamista	MH	Digi

Mustavalko- ja digikuvaluettelo, Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), M. Hyttinen 2010

ID	Negatiivi-nro	Ala_nro	Kunta	Kohde	Pvm	Klo	Suunta	Kuva-aihe	Kuvaaja	Tyyppi
217922		112	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.6.	14:18	etelä	Työkuva, koeojan A (laajennettu) kaivamista	MH	Digi
217922		113	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.6.	14:31	ylhäältä	Koeoja A, lähikuva, kalansuomuja yksikössä ASY27, ruutu 127/508	MH	Digi
217922		114	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.6.	8:44	pohjoinen	Koeoja A, ruudut 127/510-512, AR5 ja AR4, ASY26 ja ASY24, taso 4	TI	Digi
217922		115	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.6.	8:47	kaakko	Koeoja A, ruudut 127/508-510, AR5 ja AR4, ASY26 ja ASY24, taso 4	TI	Digi
217922		116	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.6.	8:50	kaakko	Koeoja A, AR3 ja AR4, ruudut 129/504-510, taso 4	TI	Digi
217922		117	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.6.	8:51	luode	Koeoja A, AR3, ruudut 129/504-508, taso 4	TI	Digi
217922		118	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.6.	8:53	itään	Koeoja A, yleiskuva AR3, AR4 ja AR5, taso 4	TI	Digi
217922		119	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.6.	8:53	lounas	Koeoja A, kuoppa ruutu 127/508, pohja ASY23, täyttö ASY18	MH	Digi
217922		120	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	9:31	lounas	Koeoja B, palokrs. BSY2 sukeltaa BSY3:een kaivannon koillispuolella	MH	Digi
217922		121	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	12:05	kaakko	Koeoja B, "likaoja" BRP1, pinta	TT	Digi
217922		122	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	12:07	luode	Koeoja B, "likaoja" BRP1, pinta	TT	Digi
217922		123	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	12:08	lounas	Koeoja B, "likaoja" BRP1, pinta	TT	Digi
217922		124	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	12:10	lounas	Koeoja B pohjassa, koillispuolella, keskellä BRP1	TT	Digi
217922		125	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	12:11	koillinen	Koeoja B pohjassa, lounaispuolella, keskellä BRP1	TT	Digi
217922		126	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	13:45	kaakko	Koeoja B, kaakkoisprofiili ruutu 110/501	MH	Digi
217922		127	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	13:47	koillinen	Koeoja B, koillisprofiili ruutu 116/501	MH	Digi
217922		128	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	14:38	luode	Koeoja C, "likaoja" CRP1 jatkuu, pinta. Oja päättyy?	MH	Digi
217922		129	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	14:39	kaakko	Koeoja C, "likaoja" CRP1 jatkuu, pinta. Oja päättyy?	MH	Digi
217922		130	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	14:41	lounas	Koeoja C, koko kaivanto keskellä CRP1	MH	Digi
217922		131	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	14:42	koillinen	Koeoja C, koko kaivanto keskellä CRP1 ja etualalla purkujätettä	MH	Digi
217922		132	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	14:42	pohjoinen	Yleiskuva tontista II/2/4, koeojien A, B ja C sijainti	MH	Digi
217922		133	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	14:44	luode	Koeoja C, luodeprofiilia ruutu 114/510	MH	Digi
217922		134	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	14:44	luode	Koeoja C, "Likaoja" CRP1 ruutu 112/510	MH	Digi
217922		135	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	14:47	luode	Koeoja D, sekoittuneet maat luodeprofiilissa ruutu 116/518	MH	Digi
217922		136	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	14:50	kaakko	Koeoja B, "Likaoja" BRP1, pohjalla puuroskaa BSY8	MH	Digi
217922		137	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	3.6.	14:51	luode	Koeoja B, "Likaoja" BRP1, pohjalla puuroskaa BSY8	MH	Digi
217922		138	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	8:00	koillinen	Koeoja A, koillisprofiili ruutu 129/508	TI	Digi
217922		139	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	8:00	koillinen	Koeoja A, koillisprofiili ruutu 129/506	TI	Digi
217922		140	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	8:00	koillinen	Koeoja A, koillisprofiili ruutu 129/508	TI	Digi
217922		141	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	8:01	koillinen	Koeoja A, koillisprofiili ruutu 129/506-508	TI	Digi
217922		142	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	8:01	koillinen	Koeoja A, koillisprofiili ruutu 129/504-508	TI	Digi

Mustavalko- ja digikuvaluettelo, Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), M. Hyttinen 2010

ID	Negatiivi-nro	Ala_nro	Kunta	Kohde	Pvm	Klo	Suunta	Kuva-aihe	Kuvaaja	Tyyppi
217922		143	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	8:01	koillinen	Koeoja A, koillisprofiili ruutu 129/506	TI	Digi
217922		144	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	8:01	koillinen	Koeoja A, koillisprofiili ruudut 129/504-508	TI	Digi
217922		145	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	9:12	kaakko	Koeoja A, AR6:n ensimmäiset puut	MH	Digi
217922		146	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	9:12	luode	Koeoja A, etualalla kaivausalueen kaakkoispäähän tehty koekuoppa, taustalla AR6 puita	MH	Digi
217922		147	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	9:14	koillinen	Koeoja A, etualalla kaivausalueen luodepäähän tehty koekuoppa	MH	Digi
217922		148	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	9:15	kaakko	Työkuva, koeoja A, koillisprofiilin piirtoa	MH	Digi
217922		149	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	9:19	länsi	Yleiskuva tontti II/2/4	MH	Digi
217922		150	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	4.6.	9:20	etelä	Yleiskuva, koeojan A sijainti tontilla II/2/4	MH	Digi
217922		151	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	8.6.	7:31	itä	Yleiskuva, koeojan A laajennus	TT	Digi
217922		152	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	8.6.	10:58	ylhäältä	Alue A, AR1:n yhteydestä tullut tiili	MH	Digi
217922		153	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	8.6.	12:24	etelä	Työkuva, koeojaa A laajennetaan kaivausalue A:ksi	MH	Digi
217922		154	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	8.6.	13:59	kaakko	Kaivausalue A, aloitustaso (pintamaat kuorittu pois laajennuksista)	TI	Digi
217922		155	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	9.6.	8:20	kaakko	Koeoja B "Likoaja" BRP1, kaakkoisprofiili	MH	Digi
217922		156	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	10.6.	14:13	luode	Yleiskuva, alue A, ruudut 131/502-508	TI	Digi
217922		157	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	10.6.	14:13	koillinen	Alue A, yleiskuva, taso 3, AR17, ruudut 129-131/502	TI	Digi
217922		158	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	11.6.	10:59	ylh.pohjoinen	Alue A, kimpiastian kansi ruudussa 127/502. Päällä ASY48, alla ASY59, taso 3	MH	Digi
217922		159	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	11.6.	11:00	koillinen	Alue A, työkuva Tiia piirtää AR17:a	MH	Digi
217922		160	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	11.6.	11:01	ylhäältä	Alue A, kimpiastian kansi ruudussa 127/502, lähikuva	MH	Digi
217922		161	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	14.6.	9:52	kaakko	Alue A, betonipilari ruuduissa 125/508-510, etualalla AR5:n kiviä	TT	Digi
217922		162	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	14.6.	9:54	luode	Alue A, betonipilari ruuduissa 125/508-510	TT	Digi
217922		163	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	14.6.	15:10	koillinen	Alue A, taso 3, AR17 ja AR7, ruudut 125-127/502	TT	Digi
217922		164	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	14.6.	15:11	kaakko	Alue A, taso 3, AR7, ruudut 125/502-504	TT	Digi
217922		165	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	14.6.	15:12	lounas	Alue A, taso 3, AR17:n kivirivi etualalla ja AR7, ruudut 125-127/502	TT	Digi
217922		166	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	15.6.	9:18	pohjoinen	Työkuva, alue A, AR6:ta kaivetaan	MH	Digi
217922		167	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	15.6.	9:19	koillinen	Työkuva, alue A, AR5:sta ja maakuoppaa kaivetaan	MH	Digi
217922		168	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	15.6.	9:20	kaakko	Työkuva, alue A:n kaivua, sinisen jengin voimin	MH	Digi
217922		169	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	15.6.	10:28	ylh. koillinen	Alue A, ruutu 125/508, vaaleankeltaisen kovan maan linssi (ARP6) ASY55 ympärillä, AR6	MH	Digi
217922		170	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	15.6.	10:29	ylh. koillinen	Alue A, ruutu 125/508, vaaleankeltaisen kovan maan linssi (ARP 6) ASY55 ympärillä, AR6	MH	Digi

Mustavalko- ja digikuvaluettelo, Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), M. Hyttinen 2010

ID	Negatiivinro	Ala_nro	Kunta	Kohde	Pvm	Klo	Suunta	Kuva-aihe	Kuvaaja	Tyyppi
217922		171	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	16.6.	10:20	koillinen	Alue A, kuoppajäännös, ruudut 125-127/508, puun kappaleita kuopassa, ASY28/62	MH	Digi
217922		172	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	16.6.	10:21	itä	Alue A, kuoppajäännös, ruudut 125-127/508, puun kappaleita kuopassa, ASY28/62	MH	Digi
217922		173	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	16.6.	10:23	ylh. itään	Alue A, kuoppajäännös ruutu 127/508, kimpiastian kannen puolikas + lapion	MH	Digi
217922		174	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	16.6.	10:24	kaakko	Alue A, AR5:n puut katkenneet/romahtanneet kuoppaan, ruudut 125-127/508	MH	Digi
217922		175	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	8:01	kaakko	Alue A, työkuva , AR4 ja AR5 kaivua	MH	Digi
217922		176	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	8:01	etelä	Alue A, työkuva , AR4 ja AR5 kaivua	MH	Digi
217922		177	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	8:02	koillinen	Alue A, työkuva , AR4 ja AR5 kaivua	MH	Digi
217922		178	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	8:04	luode	Työkuva, alue A, AR4, AR5 ja AR16 kaivua, Lasse ja Saila	MH	Digi
217922		179	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	8:06	itä	Alue A, työkuva , AR5 ja AR6 kaivua	MH	Digi
217922		180	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:49	kaakko	Alue A, AR4, AR5 + kuoppajäännös, taso 5, ruudut 125-127/510-512	TI	Digi
217922		181	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:49	etelä	Alue A, AR4, AR5 + kuoppajäännös, taso 5, ruudut 125-127/510-512	TI	Digi
217922		182	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:51	lounas	Alue A, AR4, AR5 + kuoppajäännös, taso 5, ruudut 125-127/510-512	TI	Digi
217922		183	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:54	pohjoinen	Alue A, AR4, AR5 + kuoppajäännös, taso 5, ruudut 125-127/510-512	TI	Digi
217922		184	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:54	ylhäältä	Alue A, lähikuva AR5, taso 5, ruutu 125/512	TI	Digi
217922		185	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:54	ylhäältä	Alue A, lähikuva AR5, kivet, taso 5, ruutu 125/510	TI	Digi
217922		186	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:55	koillinen	Alue A, kuoppajäännös, taso 5, ruutu 127/508	TI	Digi
217922		187	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:55	kaakko	Alue A, AR4 ja AR5, taso 5	TI	Digi
217922		188	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:56	kaakko	Alue A, kivikasat (rajapinnat) ARP1-5, taso 5	TI	Digi
217922		189	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	13:57	länsi	Alue A, yleiskuva, AR5 + kuoppajäännös, taso 5, ruudut 125-127/510-512	TI	Digi
217922		190	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	14:00	ylhäältä	Alue A, lähikuva, AR5:n puita, taso 5, 127/510	TI	Digi
217922		191	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	14:00	ylhäältä	Alue A, AR5 kivet ja hirsikehikko, ruudut 125/510-512, taso 5	TI	Digi
217922		192	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	17.6.	14:03	ylhäältä	Alue A, AR4 hirren salvos, ruutu 127/512	TI	Digi
217922		193	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	21.6.	9:15	luode	Alue A, 2 irtolankkua, joiden vieressä ASY50 ja alla ASY49, ruutu 125/502	TI	Digi
217922		194	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	21.6.	9:18	luode	Alue A, hiilikeros ASY72 (onkalo), ruutu 127/502, oikealla AR17	MH	Digi
217922		195	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	8:15	luode	Alue A, kimpiastian kansi ASY70, ruudut 131/504-506	MH	Digi
217922		196	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	8:17	etelä	Alue A, kimpiastian kansi, ASY70 ja ASY76, ruudut 131/504-506	MH	Digi
217922		197	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	8:17	ylhäältä	Alue A, kimpiastian kansi, ASY70, ruudut 131/502-504	MH	Digi
217922		198	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	9:15	länsi	Alue A, AR9 ja ASY50, tiilenpaloja, ruudut 125-127/502	MH	Digi
217922		199	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	9:17	etälounas	Alue A, AR9 ja ASY50, tiilenpaloja, ruudut 125-127/502	MH	Digi
217922		200	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	9:17	lounas	Alue A, AR9 ja ASY50, tiilirykelmä poistettu, ruudut 125-127/502	MH	Digi

Mustavalko- ja digikuvaluettelo, Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), M. Hyttinen 2010

ID	Negatiivi-nro	Ala_nro	Kunta	Kohde	Pvm	Klo	Suunta	Kuva-aihe	Kuvaaja	Tyyppi
217922		201	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:00	koillinen	Alue A, AR9, taso 5, ruudut 125-127/502	MH	Digi
217922		202	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:00	pohjoinen	Yleiskuva alue A, taso 5, koko alue	MH	Digi
217922		203	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:01	länsi	Yleiskuva alue A, taso 5, koko alue	MH	Digi
217922		204	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:02	luode	Yleiskuva alue A, taso 5, koko alue	MH	Digi
217922		205	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:02	luode	Yleiskuva alue A, taso 5, koko alue	MH	Digi
217922		206	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:03	luode	Yleiskuva alue A, taso 5, koko alue	MH	Digi
217922		207	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:04	luode	Alue A, taso 5, AR5, AR6, AR8	MH	Digi
217922		208	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:04	luode	Alue A, pohjoispuoli, taso 5	MH	Digi
217922		209	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:05	koillinen	Alue A, taso 5, AR16, AR6 + kivikehä (ARP2)	MH	Digi
217922		210	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:06	luode	Alue A, AR16, taso 5	MH	Digi
217922		211	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:07	luode	Alue A, AR6 + kivikehät (ARP1 ja ARP2), taso 5	MH	Digi
217922		212	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:08	ylh./luode	Alue A, AR16 + kivikehä (ARP2), taso 5	MH	Digi
217922		213	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:08	luode	Alue A, länsipuoli, AR4 ja AR5, taso 5	MH	Digi
217922		214	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:09	koillinen	Alue A, taso 5, AR16, AR6 + kivikehät (ARP1 ja ARP2)	MH	Digi
217922		215	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:10	kaakko	Alue A, taso 5, AR6 + kivikehä (ARP1), taustalla AR8 ja AR9	MH	Digi
217922		216	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:11	kaakko	Alue A, taso 5, AR6, AR16, AR8 ja AR9 + kivikehät (ARP1 ja ARP2)	MH	Digi
217922		217	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:12	itä	Alue A, taso 5, AR5, AR6, AR16, osa kuoppajäännöstä + kivikehät (ARP1 ja ARP2)	MH	Digi
217922		218	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:13	kaakko	Alue A, yleiskuva, taso 5	MH	Digi
217922		219	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:13	kaakko	Alue A, yleiskuva eteläpuoli, taso 5	MH	Digi
217922		220	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:13	kaakko	Alue A, yleiskuva pohjoispuoli, taso 5	MH	Digi
217922		221	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:14	kaakko	Alue A, yleiskuva pohjoispuoli, taso 5	MH	Digi
217922		222	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:15	kaakko	Alue A, etualalla AR5, AR6 ja AR16 ja keskellä kuoppajäännös	MH	Digi
217922		223	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:15	kaakko	Alue A, etualalla AR5, AR6 ja AR16 ja keskellä kuoppajäännös. Takana AR8 ja AR9	MH	Digi
217922		224	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:16	etelä	Alue A, yleiskuva koko alueesta, taso 5, etualalla AR4 hirret	MH	Digi
217922		225	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:16	kaakko	Alue A, yleiskuva koko alueesta, taso 5	MH	Digi
217922		226	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:17	koillinen	Alue A, taso 5, betonipilari tuhoaa osan AR5 rakenteista	MH	Digi
217922		227	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:20	lounas	Alue A, taso 5, kaakkoisosa, AR9	MH	Digi
217922		228	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:20	kaakko	Alue A, taso 5, AR11, tiilet	MH	Digi
217922		229	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:20	kaakko	Alue A, taso 5, AR11, tiilet	MH	Digi

Mustavalko- ja digikuvaluettelo, Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), M. Hyttinen 2010

ID	Negatiivi-nro	Ala_nro	Kunta	Kohde	Pvm	Klo	Suunta	Kuva-aihe	Kuvaaja	Tyyppi
217922		230	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:22	luode	Alue A, taso 5, AR4:n huonokuntoisia puita	MH	Digi
217922		231	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:23	länsi	Alue A, taso 5, AR6 ja kivikehät (ARP1 ja ARP2) ja AR16. Takana AR5 ja betonipilari.	MH	Digi
217922		232	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	22.6.	12:24	kaakko	Alue A, taso 5, AR8, AR9 ja AR6.	MH	Digi
217922		233	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	23.6.	7:45	ylh./itä	Alue A, AR17 alta ASY41 raksi-tiili, ruudut 129-131/502	MH	Digi
217922		234	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	12:58	lounas	Alue A, AR3, taso 3, ruudut 129-131/502	TT	Digi
217922		235	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	12:59	lounas	Alue A, AR3, AR12, taso 4, ruudut 129-131/504	TT	Digi
217922		236	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:00	lounas	Alue A, AR3, AR12, taso 4, ruudut 129-131/506	TT	Digi
217922		237	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:01	lounas	Alue A, AR3, taso 4, ruudut 129-131/508	TT	Digi
217922		238	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:02	kaakko	Alue A, AR3, AR12, taso 4, ruudut 129-131/502-508	TT	Digi
217922		239	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:03	kaakko	Alue A, yleiskuva AR3 ja AR12, etualalla AR4 hirret, taso 4	TT	Digi
217922		240	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:06	luode	Alue A, yleiskuva AR3, AR12, taso 4	TT	Digi
217922		241	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:06	lounas	Alue A, AR3:n kiviä?, taso 4, ruutu 129/510	TT	Digi
217922		242	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:09	koillinen	Alue A, AR3:n kivijalkaa, taso 4, ruutu 129/510. Alla AR4 hirret.	TT	Digi
217922		243	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:11	koillinen	Alue A, AR3, taso 4, ruutu 129/508.	TT	Digi
217922		244	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:12	lounas	Alue A, AR3, AR12, taso 4, ruutu 131/508.	TT	Digi
217922		245	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:14	lounas	Alue A, AR10, ylhäältä, taso 4	TT	Digi
217922		246	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:15	lounas	Alue A, AR3, taso 4, ruutu 129/506	TT	Digi
217922		247	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:16	luode	Alue A, AR3, AR12, taso 4, ruutu 131/504	TT	Digi
217922		248	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:17	luode	Alue A, AR3, taso 4, ruutu 129/504	TT	Digi
217922		249	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:19	lounas	Alue A, ruudut 129-131/502	TT	Digi
217922		250	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	24.6.	13:20	lounas	Alue A, AR3:n kaakkoispääty, ruudut 129-131/502	TT	Digi
217922		251	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	28.6.	11:20	koillinen	Alue A, AR3:n kaakko-luode-suuntaisen puun (lankku?) alla tiiltä pohjustuksena	MH	Digi
217922		252	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	28.6.	11:22	kaakko	Alue A, AR3:n kaakko-luode-suuntaisen puun (lankku?) alla tiiltä pohjustuksena	MH	Digi
217922		253	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	28.6.	13:40	ylhäältä	Alue A, AR16, pyöröhirsi, jossa salvos. DN1 otettu tästä puusta.	MH	Digi
217922		254	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	28.6.	13:44	koillinen	Alue A, ARP1 pohjassa. Taustalla ARP2, kivikehä.	MH	Digi
217922		255	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	28.6.	15:50	koillinen	Alue A, AR6 jatkuu AR8:n puiden alla, ruutu 125/504	MH	Digi
217922		256	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	28.6.	15:51	luode	Alue A, AR6 jatkuu AR8:n puiden alla, ruutu 125/504	MH	Digi
217922		257	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	28.6.	15:53	lounas	Alue A, AR6 jatkuu AR8:n puiden alla, ruutu 125/504	MH	Digi
217922		258	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	28.6.	15:55	kaakko	Alue A, AR6 jatkuu AR8:n puiden alla, ruutu 125/504	MH	Digi
217922		259	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	29.6.	9:20	lounas	Alue A, puut AR16:sta alla, kuoppajännöksen reunalla, ruutu 127/508, ASY89	MH	Digi

Mustavalko- ja digikuvaluettelo, Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), M. Hyttinen 2010

ID	Negatiivi-nro	Ala_nro	Kunta	Kohde	Pvm	Klo	Suunta	Kuva-aihe	Kuvaaja	Tyyppi
217922		260	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	29.6.	12:00	ylh./kaakko	Alue A, työkuva, Hilka kaivaa kuoppajäännotä (ASY89), ruudut 125-127/508	MH	Digi
217922		261	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	29.6.	12:02	etelä	Alue A, lähikuva, keramiikkaa kuoppajäännotä pohjalla ruudussa 125/508	MH	
217922		262	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	29.6.	12:06	koillinen	Alue A, työkuva, Hannu ja Lasse kaivaa ruuduissa 125-127/502	MH	Digi
217922		263	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	29.6.	15:07	ylhäältä	AR6:n puu, veistämätön puoli (lähikuva)	MH	Digi
217922		264	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:25	pohj.	Alue A, AR6:n puut loppuu, alla savi ASY69, ruutu 125/508	MH	Digi
217922		265	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:27	lounas	Alue A, AR6:n puut loppuu, alla savi 69, ruutu 125/508. Etualalla kuoppajäännotä	MH	Digi
217922		266	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:28	lounas	Alue A, kuoppajäännotä, ruudut 125-127/508	MH	Digi
217922		267	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:29	itäkaakko	Alue A, AR4:n pitkät hirret, loppuosat esille kaivettuna, ruudut 127/504-508	MH	Digi
217922		268	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:30	koillinen	Alue A, AR6:n alla savi ASY69, taustalla AR4	MH	Digi
217922		269	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:31	pohjoinen	Alue A, työkuva, AR5:n puiden alustaa kaivetaan	MH	Digi
217922		270	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:32	pohjoinen	Alue A, AR8/AR9:n peruskivet puiden alta, taso 6, ruudut 125-127/502	MH	Digi
217922		271	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:33	luode	Alue A, kaakkoispää, taso 6	MH	Digi
217922		272	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:34	lounas	Alue A, taso 6, ruudut 125-127/502	MH	Digi
217922		273	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:35	ylhäältä	Alue A, AR3:n ja AR4:n puut kohtaavat, ruutu 127/504	MH	Digi
217922		274	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:35	lounas	Alue A, AR8/9:n alinen pitkä hirsi, ruudut 125-127/502-504	MH	Digi
217922		275	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:35	ylhäältä	Alue A, AR8/9:n alinen pitkä hirsi, ruudut 125-127/502-504. Hirren alla kiviä.	MH	Digi
217922		276	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:36	kaakko	Alue A, taso 6, ruudut 125-127/502-504	MH	Digi
217922		277	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:36	kaakko	Alue A, taso 6, AR6:n puut rajautuu koillis-lounais-suuntaiseen pitkään hirteen, ruudut 125/502-504	MH	Digi
217922		278	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	30.6.	10:37	luode	Alue A, taso 6, AR8/9 kivijalkaa, ruutu 127/502	MH	Digi
217922		279	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	7:35	luode	Työkuva, alue A, AR3:n ensimmäinen puukerta poistettu, ruudut 129/504-508	MH	Digi
217922		280	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	7:37	kaakko	Alue A, AR3:n ensimmäinen puukerran aliset tiilet, ruudut 129/504-508	MH	Digi
217922		281	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	7:39	koillinen	Alue A, AR3:n ensimmäinen puukerta poistettu, voimakkaasti hiiltyneet puut, ruutu	MH	Digi
217922		282	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	11:16	kaakko	Alue A, yleiskuva, taso 6, ruudut 125-127/502-512	MH	Digi
217922		283	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	11:16	kaakko	Alue A, yleiskuva, taso 6, ruudut 125-127/502-512	MH	Digi
217922		284	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	11:17	eteläkaakko	Alue A, yleiskuva, taso 6, ruudut 125-127/502-512	MH	Digi
217922		285	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	11:18	etelä	Alue A, taso 6, AR5:n alimmat puut ja AR4:n hirret, ruudut 125-127/510-512	MH	Digi
217922		286	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	11:19	pohj.koilli-nen	Alue A, taso 6, AR5:n alimmat puut ja AR4:n hirret, ruudut 125-127/510-512	MH	Digi

Mustavalko- ja digikuvaluettelo, Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), M. Hyttinen 2010

ID	Negatiivinro	Ala_nro	Kunta	Kohde	Pvm	Klo	Suunta	Kuva-aihe	Kuvaaja	Tyyppi
217922		287	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	11:19	pohj.koillinen	Alue A, taso 6, AR4, AR5 ja kuoppajäänös, ruudut 125-127/508-510	MH	Digi
217922		288	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	11:19	koillinen	Alue A, taso 6, AR5:n alimmat puut , tiilet ja kivet	MH	Digi
217922		289	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	11:20	pohj.koillinen	Alue A, taso 6, AR5:n alimmat puut , tiilet ja kivet	MH	Digi
217922		290	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	11:20	ylhäältä	Alue A, lähikuva, taso 6, AR5:n alla olleet tiilet, ruutu 125/510	MH	Digi
217922		291	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	11:22	länsi	Alue A, taso 6, kuoppajäänös, ruudut 125-127/506-508	MH	Digi
217922		292	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	11:23	länsi	Alue A, taso 6, kuoppajäänös, ruudut 125-127/506-508	MH	Digi
217922		293	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	11:24	luode	Alue A, taso 6, ruudut 125-127/502-512	MH	Digi
217922		294	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	11:24	luode	Alue A, taso 6, ruudut 125-127/502-512	MH	Digi
217922		295	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	15:20	luode	Alue A, AR3:n päällimmäisten lankkujen alla ollut hirsi ruuduissa 129/502-504	MH	Digi
217922		296	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	15:20	lounas	Alue A, AR3:n päällimmäisten lankkujen alla ollut hirsi ruuduissa 129/502-504	MH	Digi
217922		297	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	15:22	luode	Alue A, työkuva, AR12:sta puita poistetaan	MH	Digi
217922		298	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	15:22	ylh.lounas	Alue A, AR12, ruutu 131/506	MH	Digi
217922		299	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	15:23	kaakko	Alue A, AR12, ruutu 131/506	MH	Digi
217922		300	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	15:24	länsi	Alue A, työkuva	MH	Digi
217922		301	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	15:45	ylhäältä	Alue A, hirsisalvos ruutu 131/506-508, AR12:sta alta	TT	Digi
217922		302	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	1.7.	15:47	ylhäältä	Alue A, hirsisalvos ruutu 131/506-508, AR12:sta alta	TT	Digi
217922		303	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.7.	8:29	lounas	Alue A, AR12 + alla ASY95 (hiekkä), ruutu 131/504-506	MH	Digi
217922		304	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.7.	8:20	luode	Alue A, AR12 + alla ASY95 (hiekkä), ruutu 131/504-506	MH	Digi
217922		305	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.7.	8:20	luode	Alue A, AR12 + alla ASY95 (hiekkä), ruutu 131/504-506	MH	Digi
217922		306	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.7.	8:21	luode	Alue A, yks.kohta rautaosia kiinni AR12:sta puissa, ruutu 131/504-506	MH	Digi
217922		307	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.7.	8:22	kaakko	Alue A, AR12:sta puita, ruudut 131/504-506	MH	Digi
217922		308	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.7.	9:35	pohj.koilli-	Alue A, AR14/AR13, taaempana olevassa hirressä punamultajalkiä, ruutu 131/504	MH	Digi
217922		309	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.7.	9:36	luode	Alue A, AR14, taaempana olevassa hirressä punamultajalkiä, ruutu 131/504	MH	Digi
217922		310	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.7.	9:36	luode	Alue A, AR14/AR13 puut, ruutu 131/502-504	MH	Digi
217922		311	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.7.	9:36	ylh.kaakko	Alue A, lähikuva AR14/AR13, punamultajalkiä hirressä, ruutu 131/504	MH	Digi
217922		312	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.7.	9:36	ylh.lounas	Alue A, AR14/AR13, taso 5, ruudut 131/502-504	MH	Digi
217922		313	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.7.	9:37	ylh.lounas	Alue A, lähikuva AR14/AR13, punamultajalkiä hirressä, ruutu 131/504	MH	Digi
217922		314	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.7.	9:38	länsi	Alue A, työkuva. Ruutuja 129-131/502-504 kaivetaan	MH	Digi

Mustavalko- ja digikuvaluettelo, Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), M. Hyttinen 2010

ID	Negatiivi-nro	Ala_nro	Kunta	Kohde	Pvm	Klo	Suunta	Kuva-aihe	Kuvaaja	Tyyppi
217922		315	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	2.7.	9:38	lounas	Alue A, työkuva + AR3:n peruskiviä, ruudut 129-131/504	MH	Digi
217922		316	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:02	luode	Alue A, AR13 ja AR14, taso 5, ruudut 129-131/502-504	MH	Digi
217922		317	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:03	pohjoinen	Alue A, AR13/AR14 esiin kaivettuna, päällä AR3:n peruskiviä, taso 5, ruudut 129-131/502-504	MH	Digi
217922		318	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:03	luode	Alue A, AR13/AR14 esiin kaivettuna + AR3:n peruskiviä, taso 5, ruudut 129/502-504	MH	Digi
217922		319	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:04	luode	Alue A, AR13/AR14 esiin kaivettuna, taso 5, ruudut 129-131/502-504	MH	Digi
217922		320	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:04	luode	Alue A, AR13/AR14, taso 5 + päällä AR3:n kiviä, ruudut 129-131/502-504	MH	Digi
217922		321	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:05	lounas	Alue A, AR13/AR14, taso 5, ruudut 129-131/502-504	MH	Digi
217922		322	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:06	etelä	Alue A, AR13/AR14, taso 5, ruudut 129-131/502-504	MH	Digi
217922		323	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:08	kaakko	Alue A, AR13/AR14, taso 5, ruudut 129/502-504	MH	Digi
217922		324	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:08	itä	Alue A, AR13/AR14, taso 5, ruudut 131/504	MH	Digi
217922		325	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:09	pohj.luode	Alue A, AR13/AR14:sta puut katkevat "ojaan" + pystypuut, ruutu 131/504	MH	Digi
217922		326	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:10	pohj.luode	Alue A, AR13/AR14:sta puut katkevat "ojaan" + pystypuut, ruutu 131/504	MH	Digi
217922		327	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:11	luode	Työkuva, alue A, AR15 puita piirretään, etualalla AR13/AR14	MH	Digi
217922		328	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:11	kaakko	Työkuva, alue A, AR15 puita piirretään (ruudut 131/506-508)	MH	Digi
217922		329	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:12	lounas	Alue A, AR15, taso 5, ruudut 131/506-508	MH	Digi
217922		330	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:12	lounas	Alue A, AR15, taso 5, ruudut 131/506-508	MH	Digi
217922		331	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	5.7.	16:12	eteläkaakko	Alue A, AR3:n puut poistettu, alla pystypaaluja + muutamia kiviä	MH	Digi
217922		332	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	7:41	luode	Alue A, AR15, taso 5, ruudut 131/506-508	MH	Digi
217922		333	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	7:51	luode	Alue A, AR15, taso 5, ruudut 131/506-508	MH	Digi
217922		334	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	7:54	lounas	Alue A, AR15, taso 5, ruudut 131/506-508	MH	Digi
217922		335	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	7:57	luode	Alue A, tuolta AR15 puiden yhteydessä, taso 5, ruutu 131/506	MH	Digi
217922		336	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	7:58	koillinen	Alue A, AR15, hiren katkelmia, kupera lankku ja kerrostumat alla, taso 5, ruutu 131/508	MH	Digi
217922		337	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	7:58	koillinen	Alue A, AR15:sta puita, puut jatkuvat koillisprofiiliin, taso 5, ruudut 131/506-508	MH	Digi
217922		338	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	7:59	luode	Alue A, yleiskuva AR15, taso 5, ruudut 131/506-508	MH	Digi
217922		339	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	7:59	lounas	Alue A, AR15, taso 5, ruudut 131/506-508	MH	Digi
217922		340	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	8:00	kaakko	Alue A, yleiskuva AR15, taso 5, ruudut 131/506-508	MH	Digi
217922		341	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	9:02	lounas	Alue A, kuoppajännös pohjaan asti kaivettuna, ASY103, ruudut 125-127/508-510	MH	Digi
217922		342	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	9:02	ylh./koillinen	Alue A, kuoppajännös pohjaan asti kaivettuna, ASY103, ruudut 125-127/508-510	MH	Digi

Mustavalko- ja digikuvaluettelo, Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), M. Hyttinen 2010

ID	Negatiivi-nro	Ala_nro	Kunta	Kohde	Pvm	Klo	Suunta	Kuva-aihe	Kuvaaja	Tyyppi
217922		343	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	9:03	kaakko	Alue A, koekuopan kaakkoisprofiili, viimeiset puuroskakerrokset, ruudut 125-127/512	MH	Digi
217922		344	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	9:05	etelä	Alue A, koekuopan kaakkoisprofiili, viimeiset puuroskakerrokset, ruudut 125-	MH	Digi
217922		345	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	10:50	lounas	Alue A, AR15, kuperan lankun alla toinen kupera lankku, ruutu 131/508	MH	Digi
217922		346	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	10:50	lounas/ylh.	Alue A, AR15, yks.kohta kuperassa lankussa (alempi) nauvoja	MH	Digi
217922		347	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	10:51	kaakko	Alue A, AR15, alempi kupera lankku kokonaisuudessaan	MH	Digi
217922		348	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	10:52	ylhäältä	Lähikuva, AR15:sta kupera lankku, ylempi	MH	Digi
217922		349	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	10:53	ylhäältä	Lähikuva, AR15:sta kuperan lankun (ylempi) toinen puoli, kovera	MH	Digi
217922		350	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	10:54	luode	Alue A, luodeprofiili, ruutu 125/512	MH	Digi
217922		351	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	10:55	luode	Alue A, luodeprofiili, ruutu 125/512, ensimmäinen metri	MH	Digi
217922		352	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	10:56	länsi	Alue A, luodeprofiili, ruutu 125/512	MH	Digi
217922		353	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	10:56	luode	Alue A, AR4:n hirret ja AR3:n kiviä + pystypaalut, taso 6, ruudut 129/506-508	MH	Digi
217922		354	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	12:21	koillinen	Alue A, AR4:n hirret, AR3:n kiviä, kuoppa, taso 6, ruutu 129/508	MH	Digi
217922		355	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	12:21	kaakko	Alue A, yleiskuva, taso 6, ruudut 129/506-508	MH	Digi
217922		356	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	12:21	kaakko	Alue A, yleiskuva, taso 6, ruudut 129/506-508	MH	Digi
217922		357	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	12:22	etelälounas	Alue A, yleiskuva, taso 6, ruudut 129/506-508	MH	Digi
217922		358	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	12:22	länsi	Alue A, yleiskuva, taso 6, ruudut 129/506-508	MH	Digi
217922		359	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	12:22	koillinen	Alue A, kaakkoisprofiilia, ruutu 131/506	MH	Digi
217922		360	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	12:22	koillinen	Alue A, kaakkoisprofiilia, ruutu 131/506	MH	Digi
217922		361	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	12:23	koillinen	Alue A, kaakkoisprofiilia, ruutu 131/504	MH	Digi
217922		362	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	12:24	koillinen	Alue A, kaakkoisprofiilia, ruutu 131/508	MH	Digi
217922		363	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	12:40	ylhäältä	Alue A, AR15, kuperat puut (lankut)	MH	Digi
217922		364	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	12:41	ylhäältä	AR5:n alinen koillis-lounais-suuntainen haljispuolikas (ruudusta 125/510)	MH	Digi
217922		365	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	12:42	ylhäältä	Lähikuva AR3:n alinen pystyhirsi, otettu DN2	MH	Digi
217922		366	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	6.7.	12:43	ylhäältä	Lähikuva teroitetusta paalusta, joka tuki AR15:sta kuperia lankkuja ulkopuolelta	MH	Digi
217922		367	Tornio	YIT:n tontti (II/2/4)	7.7.	12:21	etelä	Kaarlela (tontti II/11/38) ja tontin II/3/8 maakumpu, jonka alla kivikellari	MH	Digi

Digitaalisten kuvien liite (kenttäkuvat)



Digitaalinen kuva 217922:94



Digitaalinen kuva 217922:77



Digitaalinen kuva 217922:82



Digitaalinen kuva 217922:83



Digitaalinen kuva 217922:79



Digitaalinen kuva 217922:86



Digitaalinen kuva 217922:107



Digitaalinen kuva 217922:111



Digitaalinen kuva 217922:115



Digitaalinen kuva 217922:117



Digitaalinen kuva 217922:122



Digitaalinen kuva 217922:125



Digitaalinen kuva 217922:127



Digitaalinen kuva 217922:129



Digitaalinen kuva 217922:130



Digitaalinen kuva 217922:132



Digitaalinen kuva 217922:133



Digitaalinen kuva 217922:135



Digitaalinen kuva 217922:136



Digitaalinen kuva 217922:138



Digitaalinen kuva 217922:142



Digitaalinen kuva 217922:146



Digitaalinen kuva 217922:147



Digitaalinen kuva 217922:148



Digitaalinen kuva 217922:154



Digitaalinen kuva 217922:157



Digitaalinen kuva 217922:164



Digitaalinen kuva 217922:172



Digitaalinen kuva 217922:175



Digitaalinen kuva 217922:177



Digitaalinen kuva 217922:178



Digitaalinen kuva 217922:180



Digitaalinen kuva 217922:181



Digitaalinen kuva 217922:189



Digitaalinen kuva 217922:201



Digitaalinen kuva 217922:203



Digitaalinen kuva 217922:210



Digitaalinen kuva 217922:216



Digitaalinen kuva 217922:218



Digitaalinen kuva 217922:224



Digitaalinen kuva 217922:228



Digitaalinen kuva 217922:238



Digitaalinen kuva 217922:251



Digitaalinen kuva 217922:263



Digitaalinen kuva 217922:266



Digitaalinen kuva 217922:270



Digitaalinen kuva 217922:282



Digitaalinen kuva 217922:287



Digitaalinen kuva 217922:292



Digitaalinen kuva 217922:295



Digitaalinen kuva 217922:312



Digitaalinen kuva 217922:316



Digitaalinen kuva 217922:322



Digitaalinen kuva 217922:331



Digitaalinen kuva 217922:339



Digitaalinen kuva 217922:340



Digitaalinen kuva 217922:342



Digitaalinen kuva 217922:350



Digitaalinen kuva 217922:357



Digitaalinen kuva 217922:363

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1	ASY1				Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä lehtikoristelua	4		9,8	2 palaa sopivat yhteen
KM2010045	2	ASY1				Savi	Piiposliini	Astia	5 reunapalaa joista 3 reliefi-koristeista. 1 pohjapala. Sinikoristeiset lautasen palat sopivat yhteen.	9		30,7	
KM2010045	3	ASY1				Lasi	Ikkunalasi			1		1,7	
KM2010045	4	ASY2	125	504		Savi	Fajanssi	Astia	Reunapala, vaaleansininen lasitus	1		1,1	
KM2010045	5	ASY2	125	504		Savi	Piiposliini	Astia	1 pohjapala. Kahdessa palassa sinistä lehtikoristelua.	14		32,2	
KM2010045	6	ASY2	125	504		Savi	Punasavi	Astia	Bolus-koristelua?	1		2,8	
KM2010045	7	ASY2	125	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		2,2	Ruotsalainen numeropiippu (N/2), 1700-luku
KM2010045	8	ASY2	125	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 3 suuosaa	11		21,4	
KM2010045	9	ASY2	125	504		Lasi	Esinelasi	Pikari	1 koristeellinen pikarin jalka + jalkalaatasta irronnut reunapalanen. 1 muu reunapala. Kirkasta lasia.	5		31,7	
KM2010045	10	ASY2	125	504		Lasi	Pullolasi	Pullo	Suuren pyöreäpohjaisen pullon pohja, punttelinjälki. Seinämäpaloja. Ruskeaa lasia.	13		516,1	
KM2010045	11	ASY2	125	504		Lasi	Ikkunalasi		1 palanut	17		29,4	
KM2010045	12	ASY2	125	506		Savi	Fajanssi	Astia	Sinikoristeinen reunapala	1		2,1	
KM2010045	13	ASY2	125	506		Savi	Piiposliini	Astia	Vihreää lehtikoristelua	2		2	
KM2010045	14	ASY2	125	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa, palat sopivat yhteen	2		8,8	
KM2010045	15	ASY2	125	506		Lasi	Pullolasi		Ruskeaa lasia	2		1,3	
KM2010045	16	ASY2	125	506		Lasi	Ikkunalasi			3		3	
KM2010045	17	ASY2	125	508		Savi	Piiposliini	Astia	2 pohjapalaa, 1 reunapala	5		12,6	
KM2010045	18	ASY2	125	508		Savi	Posliini	Astia	1 reunapala ja 1 pieni korvapala	2		4,5	
KM2010045	19	ASY2	125	508		Savi	Valkosavi?	Astia	Kirkas lasitus. Palat sopivat yhteen.	2		3,3	
KM2010045	20	ASY2	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	3		6,6	
KM2010045	21	ASY2	125	508		Lasi	Pullolasi		2 palanutta	3		19	
KM2010045	22	ASY2	125	508		Lasi	Ikkunalasi			1		1,7	
KM2010045	23	ASY2	125	510		Lasi	Pullolasi		Pyöreäpohjaisen pullon pohja: kolme tähteä ja numero 5.	1		33,1	Modernin betonipilarin sisältä
KM2010045	24	ASY2	127	502		Lasi	Esinelasi		Kirkasta lasia	2		1,3	
KM2010045	25	ASY2	127	502		Lasi	Pullolasi		Ruskeaa lasia	1		1,3	
KM2010045	26	ASY2	127	502		Lasi	Ikkunalasi			1		1,2	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	27	ASY2	127	504		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala, 1 laakean sinikoristeisen vadin? pohjapala: kukkakoristelua. Lasitus hieman vaaleanpunainen.	6		44,1	Kukkakoristeinen, mahdollisesti Rörstrandia tai Mariebergia, 1700-luku?
KM2010045	28	ASY2	127	504		Savi	Piiposliini	Astia	6 reunapalaa joista kahdessa sinistä koristelua. 5 pohjapalaa joista 3 sopii yhteen.	16		72,2	
KM2010045	29	ASY2	127	504		Savi	Punasavi	Lautanen	5 pohjapalaa, 1 reunapala. 5 lautasen palaa sopivat yhteen, Bolus-koristelua.	14		305	
KM2010045	30	ASY2	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		3,2	Ruotsalainen 3 kruunun koppa (reliefi etuosassa), 1700-luvun puoliväli
KM2010045	31	ASY2	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi, 1 suuosa	21		49,3	
KM2010045	32	ASY2	127	504		Lasi	Esinelasi		Kirkas reunapala, 2 vihreää seinämäpalaa	3		2,6	
KM2010045	33	ASY2	127	504		Lasi	Pullolasi		3 pohjapalaa: pyöreäpohjaisesta ja kulmikkaasta pullosta. 1 reunapala ja 3 kulmapalaa. Vihreää lasia.	12		91,9	
KM2010045	34	ASY2	127	504		Lasi	Ikkunalasi			5		7,7	
KM2010045	35	ASY2?	127	504/ 506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		8,4	Ruotsalainen? koppa 1700-luvulta? Löytyi kaivetusta maakasasta.
KM2010045	36	ASY2	127	506		Savi	Fajanssi	Astia	1 pohjapala, 2 reunapalaa. Sinistä koristelua.	5		22,3	
KM2010045	37	ASY2	127	506		Savi	Piiposliini	Astia	4 reunapalaa, 1 pohjapala	6		31,8	2 reunapalaa sopivat yhteen
KM2010045	38	ASY2	127	506		Savi	Posliini	Astia		2		2,9	
KM2010045	39	ASY2	127	506		Savi	Punasavi	Astia		1		19,6	
KM2010045	40	ASY2	127	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	3		6,3	
KM2010045	41	ASY2	127	506		Lasi	Esinelasi		Kirkasta lasia	1		0,9	
KM2010045	42	ASY2	127	506		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia, 1 palanut	3		18,4	
KM2010045	43	ASY2	127	508		Savi	Piiposliini	Astia	3 pohjapalaa, 5 reunapalaa. Mustaa raitakoristelua ja siirtokuvallisia paloja.	13		19,3	Muutamit palat sopivat yhteen
KM2010045	44	ASY2	127	508		Savi	Punasavi	Astia	Reunapala	1		5,4	
KM2010045	45	ASY2	127	508		Savi	Valkosavi?	Astia	Kirkas lasitus	2		1,9	Palat sopivat yhteen

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikko	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Paamateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	46	ASY2	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		3,9	
KM2010045	47	ASY2	127	508		Lasi	Eselnelasi		Vihreää ohutta lasia	1		0,6	
KM2010045	48	ASY2	127	508		Lasi	Ikkunalasi			3		1	
KM2010045	49	ASY2	127	512		Savi	Piiposliini	Astia		1		6,5	
KM2010045	50	ASY2	127	512		Lasi?	Eselnelasi	Nappi	Pieni, valkoinen ja nelireikäinen nappi	1	Halk. 0,9	0,2	
KM2010045	51	ASY2	127	512		Lasi	Ikkunalasi			5		6,9	
KM2010045	52	ASY2	129	510		Savi	Piiposliini	Astia	1 reunapala, 2 pohjapalaa	7		19,7	
KM2010045	53	ASY2	129	510		Lasi	Pullolasi		Kirkasta lasia	5		13,7	
KM2010045	54	ASY2	129	510		Lasi	Ikkunalasi			3		3	
KM2010045	55	ASY2	129	512		Savi	Piiposliini	Astia	1 pohjapala, 1 siirtokuvallinen korvapala. 2 seinämäpalaa joissa kummassakin reikä: liittyy mahdollisesti astian korjaamiseen?	7		15,4	
KM2010045	56	ASY2	129	512		Savi	Punasavi	Astia	Bolus-koristelua?	1		12,9	
KM2010045	57	ASY2	129	512		Lasi	Eselnelasi	Pikari	Katkaistun kartion mallinen, kirkkaasta lasista tehty sileäsäärinen pikari: säääri, 2 pohjapalaa ja yksi seinämäpala. Palat sopivat yhteen.	4		29,4	
KM2010045	58	ASY2	129	512		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	2		16,7	
KM2010045	59	ASY2	129	512		Lasi	Ikkunalasi			13		14,6	
KM2010045	60	ASY3	127	504		Savi	Piiposliini	Tarjoiluvati?	Kulmikkaan vadin koristeellinen ja aaltoileva reunapala	2		26,1	
KM2010045	61	ASY3	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		2,8	
KM2010045	62	ASY3	127	504		Lasi	Pullolasi		Palanutta	5		6,7	
KM2010045	63	ASY3	127	504		Lasi	Ikkunalasi			1		0,2	
KM2010045	64	ASY3	129	502		Savi	Piiposliini	Astia		1		3,4	
KM2010045	65	ASY3	129	502		Savi	Punasavi	Astia	Pohjapala	1		23,4	
KM2010045	66	ASY3	129	502		Lasi	Pullolasi		Ruskeaa ja vihreää lasia	3		10,2	
KM2010045	67	ASY3	129	504		Savi	Piiposliini	Astia	3 reunapalaa, 1 korvapala	8		26,5	
KM2010045	68	ASY3	129	504		Savi	Punasavi	Astia	Sisäpinnalla kirkas lasitus, ulkopinta lasittamaton. Palat sopivat yhteen.	2		17,1	
KM2010045	69	ASY3	129	504		Lasi	Eselnelasi	Lasi	Lasin reunapala	1		2,8	
KM2010045	70	ASY3	129	504		Lasi	Pullolasi		Kirkasta ja vihreää lasia	3		13	
KM2010045	71	ASY3	129	504		Lasi	Ikkunalasi			16		24,4	
KM2010045	72	ASY5	125	504		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä kasviaiheista koristelua. 2 palaa sopivat yhteen.	3		3,2	
KM2010045	73	ASY5	125	504		Savi	Piiposliini	Astia		8		21,2	
KM2010045	74	ASY5	125	504		Savi	Punasavi	Astia		4		30,2	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	75	ASY5	125	504		Savi	Valkosavi?	Astia	Dreijattu pohjapala	1		15,1	
KM2010045	76	ASY5	125	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	7		8,3	
KM2010045	77	ASY5	125	504		Lasi	Esinelasi		1 vihreä käännetty reunapala mahdollisesti purkista, 2 kirkasta seinämäpalaa	3		2,3	
KM2010045	78	ASY5	125	504		Lasi	Pullolasi		Kirkasta ja vihreää lasia	5		12,3	
KM2010045	79	ASY5	125	504		Lasi	Ikkunalasi			10		8	
KM2010045	80	ASY5	125	506		Savi	Punasavi	Astia	2 reunapalaa. Bolus-koristelua	5		29,4	
KM2010045	81	ASY5	125	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		0,6	
KM2010045	82	ASY5	125	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	7		13	
KM2010045	83	ASY5	125	506		Lasi	Esinelasi		1 reunapala. Kirkasta, ruskeaa ja vihreää lasia.	4		5,4	
KM2010045	84	ASY5	125	506		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja ruskeaa lasia	5		16,7	
KM2010045	85	ASY5	125	506		Lasi	Ikkunalasi			3		2,1	
KM2010045	86	ASY5	125	508		Savi	Piiposliini	Lautanen	3 reliefi-koristeista reunapalaa: aaltoileva reuna jonka alla viivakoristelua.	3		9,5	Palat sopivat yhteen
KM2010045	87	ASY5	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		0,8	
KM2010045	88	ASY5	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		1,3	
KM2010045	89	ASY5	125	508		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja ruskeaa lasia	3		4,7	
KM2010045	90	ASY5	125	508		Lasi	Ikkunalasi			26		21,3	
KM2010045	91	ASY5	125	510		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä ja violettiä koristelua	2		3,1	
KM2010045	92	ASY5	125	510		Savi	Piiposliini	Astia		1		0,2	
KM2010045	93	ASY5	125	510		Savi	Punasavi	Astia	Bolus-koristelua	4		24,3	
KM2010045	94	ASY5	125	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi, 1 suuosa	2		3	
KM2010045	95	ASY5	125	510		Lasi	Ikkunalasi		1 palanut	3		1,6	
KM2010045	96	ASY5	125	512		Savi	Punasavi	Astia	Bolus-koristelua	1		3,4	
KM2010045	97	ASY5	125	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		3,5	
KM2010045	98	ASY5	127	506		Lasi	Ikkunalasi			1		0,4	
KM2010045	99	ASY5	129	504		Lasi?	Esinelasi	Nappi	Pieni, valkoinen ja nelireikäinen nappi	1	Halk. 0,9	0,2	
KM2010045	100	ASY5	129	506		Savi	Kivisavi	Seltteripullo	Pohjapala saksalaisesta kivinäisvesipullosta	1		23,4	
KM2010045	101	ASY5	129	506		Savi	Piiposliini	Tassi	Lähes kokonainen sinikoristeinen tassi jossa leima pohjassa: kirjoitusta josta ei saa selvää ja kirjaimet E?W. 26 reunapalaa, 13 pohjapalaa, 1 korvapala. Violetti-, vihreä- ja ruskeakuviosta siirtokuvallista piiposliinia.	89		143,5	Useat palat sopivat yhteen
KM2010045	102	ASY5	129	506		Savi	Posliini	Astia	1 koristeellinen ja käsinmaalattu reunapala, 1 pohjapala	2		6,2	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	103	ASY5	129	506		Savi	Posliini	Nuken pää	Pala nuken päästä	1		3,4	Samasta nuken päästä pala ruudusta 129/508 (ASY5)
KM2010045	104	ASY5	129	506		Savi	Punasavi	Astia	Ruskea lasitus	2		6,5	
KM2010045	105	ASY5	129	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	4		6,1	Palat sopivat yhteen
KM2010045	106	ASY5	129	506		Kivi		Kirjoituspuikko	Kirjoituspuikon kappale	1		1,3	
KM2010045	107	ASY5	129	506		Lasi	Esinelasi		Kirkasta ja sinistä lasia	3		4	
KM2010045	108	ASY5	129	506		Lasi?	Esinelasi	Nappi	Pieni, puolikas, valkoinen kolmireikäinen nappi	1	Halk. 0,7	<0,0	
KM2010045	109	ASY5	129	506		Lasi	Pullolasi		1 pyöreä pohjaisen pullon pohjapala. Kirkasta, vihreää ja ruskeaa lasia.	21		64,5	
KM2010045	110	ASY5	129	506		Lasi	Ikkunalasi			174		111,9	
KM2010045	111	ASY5	129	506		Metalli	Messinki?	Nuppineula	Vääntynyt pieni nuppineula jonka päässä viivakoristelua	1		<0,0	
KM2010045	112	ASY5	129	508		Savi	Piiposliini	Kahvikuppi	5 palaa samasta siirtokuvallisesta kahvikupista, vihreät kuvat. 1 pohjapala, 9 reunapalaa.	25		61,8	
KM2010045	113	ASY5	129	508		Savi	Posliini	Astia	1 reunapala	2		0,8	
KM2010045	114	ASY5	129	508		Savi	Posliini	Nuken pää	Puolikas nuken pää: mustat kiinniolevat hiukset ja punaiset posket.	1		22,6	Samasta nuken päästä pala ruudusta 129/506 (ASY5). Liite 8 (5/8)
KM2010045	115	ASY5	129	508		Savi	Punasavi	Astia	Sisäpinnalla ruskea lasitus	2		12,6	
KM2010045	116	ASY5	129	508		Lasi	Esinelasi		Kirkasta ja vihreää lasia	4		3	
KM2010045	117	ASY5	129	508		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja ruskeaa lasia	3		7,3	
KM2010045	118	ASY5	129	508		Lasi	Ikkunalasi			35		17,9	
KM2010045	119	ASY5	129	508		Luu		Nappi	Valkoinen, puolikas kupera nappi	1	Halk.1,2	0,5	
KM2010045	120	ASY5	129	510		Savi	Fajanssi	Astia	Reunapala	1		0,6	
KM2010045	121	ASY5	129	510		Savi	Piiposliini	Astia	6 reunapalaa. Siirtokuvallisia ja raitakoristeellisia paloja.	16		19,9	
KM2010045	122	ASY5	129	510		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala, punaruskea lasitus sisäpinnalla	2		17,4	
KM2010045	123	ASY5	129	510		Lasi	Pullolasi		Vihreää, ruskeaa ja kirkasta lasia	6		27,4	
KM2010045	124	ASY5	129	510		Lasi	Ikkunalasi			40		40,4	
KM2010045	125	ASY5	131	502		Metalli		Kolikko	1/12? killinki v. 1808	1	Halk. 2	2,2	
KM2010045	126	ASY5	131	504		Savi	Kivisavi	Seltteripullo	Pala saksalaisesta kivennäisvesipullosta?	2		3,6	
KM2010045	127	ASY5	131	504		Savi	Piiposliini	Astia	12 pohjapalaa joista neljässä palassa pohjaleima: leimoista ei saa kunnolla selvää. 22 reunapalaa, 1 korvapala. Siirtokuvallisia ja raitakoristeellisiä paloja. Koristelut sinisiä, violetteja ja ruskeita.	69		156,5	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	128	ASY5	131	504		Savi	Posliini	Astia	1 pohjapala	5		5,5	
KM2010045	129	ASY5	131	504		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala. Bolus-koristelua ja ruskeaa lasitusta sisäpinnalla.	20		85,1	
KM2010045	130	ASY5	131	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan koristeellinen reunapala	1		0,4	
KM2010045	131	ASY5	131	504		Lasi	Esinelasi		7 reunapalaa, 1 pohjapala, 1 pienen vihreän pullon suu. Kirkasta ja vaaleanvihreää lasia.	23		40	
KM2010045	132	ASY5	131	504		Lasi?	Esinelasi	Nappi	Valkoinen, nelireikäinen nappi jonka takapuolella reikien kohdalla pyöreä syvennys	1	Halk. 1,1	0,3	
KM2010045	133	ASY5	131	504		Lasi	Pullolasi		1 pullonsuu, 1 pullonsuu/-kaula, 3 pyöreäpohjaisen pullon pohjapalaa. Vihreää, ruskeaa ja kirkasta lasia.	37		276,2	
KM2010045	134	ASY5	131	504		Lasi	Ikkunalasi		2 reunapalaa	83		82,5	
KM2010045	135	ASY5	131	504		Metalli	Kupari?	Kolikko	Penni v. 1876	1	Halk.1,5	1	
KM2010045	136	ASY5	131	504				Siemen		1		<0,0	
KM2010045	137	ASY5	131	506		Savi	Kivisavi	Selfteripullo	Paloja saksalaisesta kivennäisvesipullost. Kahdessa palassa osa leimaa: ympyrä jonka sisällä tekstiä.	11		107,8	
KM2010045	138	ASY5	131	506		Savi	Piiposliini	Astia	Paloja kahvikupeista ja lautasista. 8 pohjapalaa, 30 reunapalaa. Siirtokuvallisia paloja ja käsinmaalattua koristelua.	131		216,4	Useat palat sopivat yhteen
KM2010045	139	ASY5	131	506		Savi	Piiposliini	Kulho/teekuppi	Sinistä koristelua: sisäpinnalla kukkakoristelu ja ulkopinnalla maisemakoristelu. 9 reunapalaa, 1 kokonainen pohjapala. Palat sopivat yhteen.	20		52,4	Lähes kokonainen kuppi. Liite 8 (2/8)
KM2010045	140	ASY5	131	506		Savi	Posliini	Astia		5		4,3	
KM2010045	141	ASY5	131	506		Savi	Punasavi	Astia	Bolus-koristelua, osassa paloissa valkoinen lasitus sisäpinnalla	7		52,5	
KM2010045	142	ASY5	131	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		1,8	
KM2010045	143	ASY5	131	506		Kivi		Kirjoituspuikko	Kirjoituspuikon kappale	1		1,7	
KM2010045	144	ASY5	131	506		Lasi	Esinelasi		Ohuita kirkkaita ja vihreitä lasinpaloja	11		5,6	
KM2010045	145	ASY5	131	506		Lasi?	Esinelasi	Nappi	Pieni, valkoinen, puolikas, nelireikäinen nappi	1	Halk. 1,1	0,2	
KM2010045	146	ASY5	131	506		Lasi	Pullolasi		2 pullonsuuta, 1 pohjapala. Vihreää, ruskeaa ja kirkasta lasia.	41		140,8	
KM2010045	147	ASY5	131	506		Lasi	Ikkunalasi			121		83,1	
KM2010045	148	ASY5	131	506		Metalli	Messinki?	Nuppineula	Nuppineulan päässä on viivakoristelua	1		0,2	
KM2010045	149	ASY5	131	506				Siemen		6		2,4	
KM2010045	150	ASY5	131	506				Simpukka	Valkoinen simpukka	1		1,1	
KM2010045	151	ASY5	131	508		Savi	Piiposliini	Astia	2 saman lautasen pohjapalaa joissa pohjaleima: L RÖRSTRAND. 4 reunapalaa, 2 korvapalaa.	15		16,9	
KM2010045	152	ASY5	131	508		Savi	Posliini	Astia		4		1,3	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	153	ASY5	131	508		Savi	Valkosavi?	Astia	Kirkas lasitus. Palat sopivat yhteen: reunapala.	3		11,4	
KM2010045	154	ASY5	131	508		Lasi	Esinelasi	Pikari	Pikarin jalkalaatta. 2 reunapalaa, 1 koristeellinen pohjapala.	10		41,3	
KM2010045	155	ASY5	131	508		Lasi	Pullolasi		Ruskeaa, vihreää ja kirkasta lasia	21		47,6	
KM2010045	156	ASY5	131	508		Lasi	Ikkunalasi			57		49,4	
KM2010045	157	ASY6	129	504		Savi	Posliini	Astia?		1		0,6	
KM2010045	158	ASY6	129	504		Lasi	Esinelasi		Koristeellinen kirkas lasi ja ohut oranssi seinämäpala	2		6,6	
KM2010045	159	ASY6	129	504		Lasi	Pullolasi		1 kulmikkaan pullon? pohjapala jossa kirjain M. Vihreää ja kirkasta lasia.	3		13,5	
KM2010045	160	ASY6	129	504		Lasi	Ikkunalasi			2		3,6	
KM2010045	161	ASY6	131	504		Savi	Piiposliini	Astia		2		6,3	
KM2010045	162	ASY6	131	504		Lasi	Pullolasi		Kirkasta	1		2,5	
KM2010045	163	ASY7	129	504		Savi	Posliini	Astia	2 reunapalaa: toisessa käsinmaalattua koristelua muun muassa kultamaalilla.	2		4,5	
KM2010045	164	ASY7	129	504		Savi	Punasavi	Kulho/lautanen	Kahden eri punasavikulhon/lautasen palasia: kooltaan pieniä. Sisäpinnalla punaruskeaa lasitus.	14		177	
KM2010045	165	ASY7	129	504		Lasi	Ikkunalasi			3		5,6	
KM2010045	166	ASY7	129	504		Metalli/puu	Kupari?	Kirjoitusväline?	Katkennut puutikku jonka päässä suippo "metallikorkki"	1		2,8	Liite 8 (5/8)
KM2010045	167	ASY9	129	504		Savi	Kivisavi	Astia	Lasitus kummallakin puolella	1		4	Mahdollisesti American stonewarea. Ajoittuu vuosiin 1820-1900.
KM2010045	168	ASY9	129	504		Savi	Kivisavi?	Astia	Koristeellinen reunapala: sininen ja ruskea lasitus.	1		1,3	
KM2010045	169	ASY9	129	504		Savi	Piiposliini	Astia	Lieriön mallisen, kapean ja kannettoman astian palasia. Palat sopivat yhteen.	6	Pohjan halk. 5,2	87,9	Nro:ssa 210 mahdollisesti tähän astiaan sopivia paloja
KM2010045	170	ASY9	129	504		Savi	Piiposliini	Kahvi-/teekuppi ja lautanen	Paloja kahvi-/teekupista ja erilaisista lautasista. 17 reunapalaa joissa yhdessä korvapala kiinni, 1 pohjapala. Kolme kukkakoristeellista reunapalaa sopivat yhteen: paloissa 2 reikää mahdollisesti korjaamista varten? Siirtokuvallisia, raitakoristeellisia ja täysin valkoisia paloja.	83		238,7	
KM2010045	171	ASY9	129	504		Savi	Posliini	Astia	2 pohjapalaa, 4 reunapalaa joissa yhdessä reikä. Kultamaalauskoristelua.	7		69,7	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	172	ASY9	129	504		Savi	Punasavi	Astia	Useiden eri vatiien/lautasten/ruukkujen paloja. 8 pohjapalaa joista yhdessä jalka, 3 korvapalaa joista 2 sopii yhteen, 20 reunapalaa joista yhdessä korva. Bolus-koristelua ja sisäpinnaltaan yksivärisiksi lasitettuja paloja.	55		790,2	3 sisäpinnaltaan ruskeaksi lasitettua, 6 sisäpinnaltaan tummanvihreäksi lasitettua, 6+3 sisäpinnaltaan raitakoristeista palaa sopivat yhteen. Liite 8 (1/8).
KM2010045	173	ASY9	129	504		Savi	Valkosavi?	Astia	2 reunapalaa jotka sopivat yhteen. Kirkas lasitus.	2		14,1	
KM2010045	174	ASY9	129	504		Lasi	Esinelasi	Samppanjalasi?	7-kulmainen (fasetti hionta), kirkas, lasin sääriosa. Palat sopivat yhteen.	2		34,8	
KM2010045	175	ASY9	129	504		Lasi	Pullolasi		5 pullonsuuta, 5 pyöreää pohjaisen pullon pohjapalaa. Kirkasta, vihreää ja ruskeaa lasia.	29		272,5	
KM2010045	176	ASY9	129	504		Lasi	Ikkunalasi			641		1497,5	
KM2010045	177	ASY9	129	506		Savi	Piiposliini	Astia	4 pohjapalaa joista 3 samasta neliskulmaisesta tarjoiluvadista. Yhdessä vadin palassa pohjaleima josta ei saa selvää. 8 reunapalaa. Siirtokuvallisia ja koristelemattomia paloja.	21		72	3 + 3 palaa sopivat yhteen
KM2010045	178	ASY9	129	506		Savi	Posliini	Astia	3 reunapalaa joista yhdessä käsinmaalattua koristelua	3		11,4	
KM2010045	179	ASY9	129	506		Savi	Punasavi	Astia	Pohjapala	1		19	
KM2010045	180	ASY9	129	506		Lasi	Esinelasi	Kristalli	Kattokruunun tai kynttiläjalan pisaran mallinen kristalli. 2 palaa ohutta kirkasta lasia.	3		9,8	Liite 8 (5/8)
KM2010045	181	ASY9	129	506		Lasi	Pullolasi		1 pullonsuu. Kirkasta, vihreää ja ruskeaa lasia.	7		32,3	
KM2010045	182	ASY9	129	506		Lasi	Ikkunalasi			102		77,3	
KM2010045	183	ASY9	131	504		Savi	Kivisavi?	Astia	Sinistä ja bronsista koristelua: maali hieman metallinen.	1		5,8	
KM2010045	184	ASY9	131	504		Savi	Piiposliini	Astia	3 pohjapalaa, 9 reunapalaa. Muutamassa palassa sinistä koristelua.	22		69,3	
KM2010045	185	ASY9	131	504		Savi	Posliini	Astia		2		4,3	
KM2010045	186	ASY9	131	504		Savi	Punasavi	Astia	1 bolus-koristeinen reunapala	2		72,5	Reunapala sopii yhteen Nro:iden 298 ja 1130 palojen kanssa. Liite 8 (1/8).
KM2010045	187	ASY9	131	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koristeellinen kopan pala	1		1,8	
KM2010045	188	ASY9	131	504		Lasi	Esinelasi		1 reunapala. Ohutta ja kirkasta lasia.	4		2,6	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	189	ASY9	131	504		Lasi	Pullolasi	Lääkepullo ja pullo	1 puolikas, keskikokoinen, pyöreäpohjainen, ruskea pullo, ei punttelinjälkeä vaan 3 pientä kohopistettä. 1 puolikas, pieni, pyöreäpohjainen, vihreä lääkepullo? jonka pohjassa punttelinjälki.	3	Iso, halk. 6,7 ja pieni, halk. 2,7	304,3	
KM2010045	190	ASY9	131	504		Lasi	Ikkunalasi			17		15,5	
KM2010045	191	ASY9	131	504		Muovi	Guttaperkka?	Esine	Soikea, suippopäinen, ohut ja musta muoviesine. Toinen pää murtunut.	1	Pit.4,2, lev.1, paks.0,5	1,5	
KM2010045	192	ASY9	131	504				Siemen	Pieniä ja isoja siemeniä	34		1,1	
KM2010045	193	ASY10	129	504		Savi	Fajanssi	Astia		1		1,7	
KM2010045	194	ASY10	129	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		1,7	
KM2010045	195	ASY10	129	504		Lasi	Ikkunalasi			1		0,9	
KM2010045	196	ASY11	129	506		Lasi	Pullolasi		Ruskeaa	1		1,3	
KM2010045	197	ASY11	129	506		Lasi	Ikkunalasi			44		31,6	
KM2010045	198	ASY11 tai 13	129	506		Metalli	Rauta	Ongenkoukku		1		0,6	
KM2010045	199	ASY11	129	506		Metalli		Rintaneula?	Neula ja koristeosan tausta	1	Pit.5,6	2,1	Konservoitu. Liite 8 (4/8)
KM2010045	200	ASY11	131	506		Savi	Piiposliini	Astia	3 reunapalaa joista kaksi sopivat yhteen. 2 lautasen pohjapalaa jotka sopivat yhteen. 1 korvapala.	8		52,7	
KM2010045	201	ASY11	131	506		Savi	Posliini	Astia		3		0,3	
KM2010045	202	ASY11	131	506		Savi	Punasavi	Astia	Astian pohja	1	Halk.4,9	19,6	
KM2010045	203	ASY11	131	506		Lasi	Pullolasi		Kirkasta ja vihreää lasia	4		5,5	
KM2010045	204	ASY11	131	506		Lasi	Ikkunalasi			35		25,4	
KM2010045	205	ASY11	131	506				Siemen		1		0,2	
KM2010045	206	ASY12	129	502		Savi	Piiposliini	Astia		1		27	
KM2010045	207	ASY12	129	502		Lasi	Eselasi		Ohutta vaaleanvihreää lasia	1		1,1	
KM2010045	208	ASY12	129	502		Lasi	Pullolasi		Ruskeaa lasia	1		17	
KM2010045	209	ASY12	129	502		Lasi	Ikkunalasi			18		43	
KM2010045	210	ASY12	129	504		Savi	Piiposliini	Asetti	3 pohjapalaa samasta asetista, pohjaleima: 1D RÖRSTRAND AF. 1 pohjapala toisesta asetista, pohjaleima: RÖRST****. 6 reunapalaa joista kolme sopivat yhteen.	16		73,5	Kolme reunapalaa ja 1 seinämäpala sopii yhteen mahdollisesti Nro:n 169 astian kanssa
KM2010045	211	ASY12 tai 22	129	504		Savi	Piiposliini	Astia		2		1,5	
KM2010045	212	ASY12	129	504		Savi	Punasavi	Astia	Ruskea lasitus sisäpinnalla	1		7,4	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	213	ASY12	129	504		Lasi	Esinelasi	Pikari	Pikarin jalkalaatta, kirkasta lasia. Punttelinjälki pohjassa.	1	Halk. 5,1	25,5	
KM2010045	214	ASY12 tai 22	129	504		Lasi	Esinelasi		Ohutta kirkasta lasia	1		0,8	
KM2010045	215	ASY12	129	504		Lasi	Pullolasi		Ruskeaa ja kirkasta lasia	8		17,9	
KM2010045	216	ASY12	129	504		Lasi	Ikkunalasi			7		9,3	
KM2010045	217	ASY12 tai 22	129	504		Lasi	Ikkunalasi			3		2,2	
KM2010045	218	ASY12	129	506		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä koristelua	1		1,8	
KM2010045	219	ASY12	129	506		Savi	Piiposliini	Astia	1 reunapala	4		4,7	
KM2010045	220	ASY12 tai 13	129	506		Savi	Piiposliini	Astia	Kahvikupin siirtokuvallinen seinämäpala: kuvassa pariskunta.	1		0,8	AR3:n sisäpuolelta
KM2010045	221	ASY12	129	506		Savi	Punasavi	Astia	2 pohjapalaa, 1 korvapala. Lasitus sisäpinnalla.	11		70,2	
KM2010045	222	ASY12	129	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa: koristeellinen miehen rintakuva, pää puuttuu. Takapuolella leima GPB soikion sisällä.	1		10,8	Ruotsalaisen Höganäs-tehtaan valmistama koppa. 1800-luvun toinen puolisko. Liite 8 (7/8)
KM2010045	223	ASY12 tai 13	129	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koristeellinen koppa	1		4,5	Englantilainen tai ruotsalainen. 1800-luku?
KM2010045	224	ASY12	129	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		1	
KM2010045	225	ASY12	129	506		Lasi	Esinelasi	Lautanen	Hionta koristeisen lautasen pohjapala. 1 kirkas reunapala, 1 vihreä seinämäpala.	3		10,5	
KM2010045	226	ASY12	129	506		Lasi	Pullolasi		Vihreää, ruskeaa ja kirkasta lasia	7		12	
KM2010045	227	ASY12	129	506		Lasi	Ikkunalasi		4 reunapalaa	133		135,5	
KM2010045	228	ASY12	129	506			Kaseiini?	Nappi	Valkoinen, nelireikäinen nappi jonka takapuolella reikien kohdalla pyöreä syvennys	1	Halk. 1,4	0,2	
KM2010045	229	ASY12	129	506		Luu/puu?		Nappi	Ruskea nelireikäinen nappi: yksi reikä keskellä, kolme kolmion muodossa keskimmäisen ympärillä.	1	Halk.1,7	0,9	Konservoitu. Liite 8 (3/8)
KM2010045	230	ASY12	129	508		Savi	Piiposliini	Astia		3		5,8	
KM2010045	231	ASY12	129	508		Savi	Punasavi	Astia	Lasittamaton	1		2,8	
KM2010045	232	ASY12	129	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koristeellinen koppa	1		7,8	Englantilainen tai ruotsalainen. 1800-luku? Liite 8 (7/8)
KM2010045	233	ASY12	129	508		Lasi	Pullolasi	Lääkepullo? ja pullo	1 puolikas, suuri, pyöreäpohjainen ruskea pullo jossa syvälle painettu pohja. 1 pienen pyöreäpohjaisen ja vihreän lääkepullan? kappale. Pienemmässä pullossa venäjänkielinen? teksti.	3	Phjan halk.9,6	405,4	Suurempi pullo löytyi painautuneena AR3 hirteen
KM2010045	234	ASY12	129	508		Lasi	Ikkunalasi			33		32,8	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	235	ASY12	131	504		Savi	Piiposliini	Astia		1		0,5	
KM2010045	236	ASY12	131	504		Lasi	Pullolasi		Ruskeaa lasia	1		4,7	
KM2010045	237	ASY12	131	504		Lasi	Ikkunalasi			1		0,7	
KM2010045	238	ASY12	131	506		Lasi	Ikkunalasi			1		0,5	
KM2010045	239	ASY12	131	508		Savi	Posliini?	Astia	Koristeellinen reunapala	1		0,9	
KM2010045	240	ASY12	131	508		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		5,3	
KM2010045	241	ASY12	131	508		Metalli		Veitsi	Terä + kara	1	Kok.pit. 17,5, terä 10,8	74,9	Koillisen seinähirren vierestä. Konservoitu. Liite 8 (5/8)
KM2010045	242	ASY13	127	504		Savi	Fajanssi	Astia	2 reunapalaa. Sinistä koristelua.	2		4,2	
KM2010045	243	ASY13	127	504		Savi	Piiposliini	Astia	2 reunapalaa, 1 pohjapala	7		24,9	
KM2010045	244	ASY13	127	504		Savi	Posliini	Astia	Koristeellinen reunapala	1		0,6	
KM2010045	245	ASY13	127	504		Savi	Punasavi	Astia		1		3,9	
KM2010045	246	ASY13	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		1	
KM2010045	247	ASY13	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	7		8,1	
KM2010045	248	ASY13	127	504		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	5		15,8	
KM2010045	249	ASY13	127	504		Lasi	Ikkunalasi			6		4,6	
KM2010045	250	ASY13	127	504				Siemen		1		0,3	
KM2010045	251	ASY13	127	506		Savi	Fajanssi	Astia	3 reunapalaa. Sinistä koristelua.	7		9,5	
KM2010045	252	ASY13	127	506		Savi	Kivisavi	Seltteripullo?	Kivennäisvesipullon? pohjapala	1		27,5	
KM2010045	253	ASY13	127	506		Savi	Punasavi	Astia	3 pohjapalaa joista yhdessä sisäpinnaltaan vihreäksi lasitetussa palassa reikä: siivilästä? 2 reunapalaa.	10		146,7	
KM2010045	254	ASY13	127	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa ja kopan pala	2		6,8	Ruotsalainen kruunattu sydän-koppa, 1700-luvun puoliväli
KM2010045	255	ASY13	127	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	11		29	
KM2010045	256	ASY13	127	506		Lasi	Ikkunalasi		1 palanut	6		11,1	
KM2010045	257	ASY13	127	508		Savi	Punasavi	Astia	1 sisäpinnaltaan vihreäksi lasitettu pohjapala	3		21,5	
KM2010045	258	ASY13	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	5		11,1	
KM2010045	259	ASY13	127	508		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja kirkasta lasia	3		3,2	
KM2010045	260	ASY13	127	508		Lasi	Ikkunalasi			7		5	
KM2010045	261	ASY13	127	508		Metalli	Kupari	Kolikko	½ killinki v. 1801	1	Halk. 2,8	5,3	Liite 8 (6/8)
KM2010045	262	ASY13	127	510		Savi	Punasavi	Astia	1 pohjapala	2		6,4	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	263	ASY13	129	504		Savi	Punasavi	Astia	Reunapala	1		11,1	
KM2010045	264	ASY13	129	504		Lasi	Pullolasi		Pienen vihreän pullon kaula ja pala vihreää pullolasia	2		7,2	
KM2010045	265	ASY13	129	506		Savi	Piiposliini	Kahvikuppi ja lautanen	Lautasien ja kahvikuppien palasia. 1 korva, 8 pohjapalaa joista kolme sopivat yhteen, 19 reunapalaa. Kahdessa seinämäpalassa kasviaiheinen reliefi-koristelu. 1 reiällinen seinämäpala. Siirtokuvallisia ja raitakoristeisia paloja.	59		154,2	
KM2010045	266	ASY13	129	506		Savi	Piiposliini	Astia		2		5,5	AR3? lankun alta
KM2010045	267	ASY13	129	506		Savi	Posliini	Astia	4 reunapalaa, 1 pohjapala. Kultamaalauskoristelua.	6		19,6	
KM2010045	268	ASY13	129	506		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala, 2 pohjapalaa	8		75,8	
KM2010045	269	ASY13	129	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		3,5	
KM2010045	270	ASY13	129	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		3,1	AR3? lankun alta
KM2010045	271	ASY13	129	506		Kivi		Liippa?	Toisesta päästä katkennut hioinkivi	1	Pit. 8, lev. 4,3, paks. <1	56,1	
KM2010045	272	ASY13	129	506		Lasi	Esinelasi	Pikari/viinilasi	Pikarin/viinilasin sääriosa. Kirkkaita ja ohuita paloja joista kaksi reunapalaa. 1 sininen pala.	7		20,5	
KM2010045	273	ASY13	129	506		Lasi?	Esinelasi	Nappi	Pieni, valkoinen ja nelireikäinen nappi	1	Halk. 1	0,3	
KM2010045	274	ASY13	129	506		Lasi	Pullolasi		1 pyöreäpohjaisen pullon pohjapala. Vihreää, ruskeaa ja kirkasta lasia.	28		165,5	
KM2010045	275	ASY13	129	506		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		4,2	
KM2010045	276	ASY13	129	506		Lasi	Ikkunalasi			299		243,9	
KM2010045	277	ASY13	129	506		Lasi	Ikkunalasi			3		2,1	AR3? lankun alta
KM2010045	278	ASY13	129	506				Siemen		1		0,2	
KM2010045	279	ASY13	129	508		Savi	Piiposliini	Kahvi-/teekuppi ja lautanen	15 reunapalaa, 3 pohjapalaa. 5 palaa siirtokuvallisesta kahvi-/teekupista jotka sopivat yhteen: paimentyttö. 1 kasviaiheinen reliefi-koristeinen seinämäpala.	44		182,6	2 + 3 lautasen reunapalaa sopivat yhteen
KM2010045	280	ASY13	129	508		Savi	Posliini	Astia	2 reunapalaa jotka koristeltu kultamaalilla. Kahdessa muussa palassa käsinmaalattua koristelua.	4		9,7	
KM2010045	281	ASY13	129	508		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala. Sisäpinnaltaan ruskeaksi lasitettu pala. 4 palaa joissa ei ollenkaan lasitusta.	18		215	
KM2010045	282	ASY13	129	508		Kivi		Kirjoituspuikko	Kirjoituspuikon terä	1		0,9	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	283	ASY13	129	508		Kivi		Liippa?	Toisesta päästä katkennut hioinkivi	1	Pit. 5, lev. 2,7, paks. 2	49,4	
KM2010045	284	ASY13	129	508		Lasi	Esinelasi		Pienen kulhon pohja, puristelasia. 3 reunapalaa. Kulmikkaan astian seinämäpala. Kirkasta ja vihreää ohutta lasia.	9		72,1	
KM2010045	285	ASY13	129	508		Lasi	Pullolasi		1 pienen vihreän pullon pohjapala. Kirkasta, vihreää ja ruskeaa lasia.	17		72,9	
KM2010045	286	ASY13	129	508		Lasi	Ikkunalasi			131		135,6	
KM2010045	287	ASY13	129	508		Puu/karva/metalli		Suti?	Puuvarsi johon kiinnitetty paksu tuppo karvaa metallilangalla	1	Pit. n. 6	20,9	AR3 rakenteen sisäpuolelta. Konservoitu. Liite 8 (5/8)
KM2010045	288	ASY13	129	510		Savi	Majolika	Astia	Malling jugin eli tigerwaren paloja: sinistä koristelua ulko- ja sisäpinnalla. Kaikki palat sopivat yhteen.	8		22,1	
KM2010045	289	ASY13	129	510		Savi	Piiposliini	Astia	2 kahvi-/teekupin siirtokuvallista palaa, 1 lautasen pohjapala	3		13	
KM2010045	290	ASY13	129	510		Savi	Punasavi	Astia		2		15,5	
KM2010045	291	ASY13	129	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		4,3	
KM2010045	292	ASY13	129	510		Lasi	Ikkunalasi			12		25	
KM2010045	293	ASY13	129	510		Metalli		Nappi	Nelireikäinen, hieman kovera nappi	1	Halk.1,7	2,3	Konservoitu. Liite 8 (3/8)
KM2010045	294	ASY13	131	502		Savi	Fajanssi	Astia		1		0,5	
KM2010045	295	ASY13	131	502		Savi	Kivisavi?	Astia	Sinistä ja pronssista koristelua: maali hieman metallinen.	1		1,9	
KM2010045	296	ASY13	131	502		Savi	Piiposliini	Astia	4 pohjapalaa, 8 reunapalaa. Siirtokuvallisia, maalattuja ja raitakoristeisia paloja.	24		57,9	
KM2010045	297	ASY13	131	502		Savi	Posliini	Lautanen	Kultamaalilla koristeltu lautasen reunapala	1		3,9	
KM2010045	298	ASY13	131	502		Savi	Punasavi	Lautanen/vati	1 pohjapala, 2 reunapalaa, 1 korvapala. Bolus-koristelua.	11		233,3	5 + 5 palaa sopivat yhteen ja muutamat palat sopivat Nro:iden 186 ja 1130 kanssa. Liite 8 (1/8).
KM2010045	299	ASY13	131	502		Lasi	Esinelasi	Lasipurkki	Pienen vihreän lasipurkin paloja: pohjapala, 4 reunapalaa jotka sopivat yhteen ja 2 seinämäpalaa. 2 kirkasta seinämäpalaa.	9		16,4	Samasta lasipurkista paloja Nro:ssa 307
KM2010045	300	ASY13	131	502		Lasi	Pullolasi		1 pyöreäpohjaisen pullon pohjapala. Vihreää ja ruskeaa lasia. 1 pala palanut.	15		39,5	
KM2010045	301	ASY13	131	502		Lasi	Ikkunalasi		3 palaa palanut	31		24,5	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	302	ASY13	131	504		Savi	Piiposliini	Astia	10 reunapalaa joista 3 siirtokuvallista kahvi-/teekupin palaa sopivat yhteen. 2 pohjapalaa joista toinen neliskulmaisesta tarjoiluvadista.	14		50,1	
KM2010045	303	ASY13	131	504		Savi	Posliini	Astia	Seinäpala jossa korvan lähtökohta, sinistä viivakoristelua	2		2,5	
KM2010045	304	ASY13	131	504		Savi	Punasavi	Astia	Vihreä lasitus sisäpinnalla	1		5	
KM2010045	305	ASY13	131	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 1 suuosa	2		2,8	
KM2010045	306	ASY13	131	504		Lasi	Esinelasi	Helmi	Pieni valkoinen helmi	1	Halkaisija 0,6 cm	0,2	
KM2010045	307	ASY13	131	504		Lasi	Esinelasi	Lasipurkki	Pienen, vihreän ja pyöreäpohjaisen purkin pohjapala sekä reunapala. 1 reunapala. Kirkasta ja vihreää lasia.	4		9,3	Samasta lasipurkista paloja Nro:ssa 299
KM2010045	308	ASY13	131	504		Lasi?	Esinelasi	Nappi	Pieni, valkoinen ja nelireikäinen nappi	1	Halk. 1,1	0,3	
KM2010045	309	ASY13	131	504		Lasi	Pullolasi		Ison, vihreän, pyöreäpohjaisen pullon pohjapala. Vihreää ja kirkasta lasia. 1 pala palanut.	4		10,7	
KM2010045	310	ASY13	131	504		Lasi				20		17,6	
KM2010045	311	ASY13	131	504		Metalli	Messinki?	Lukonhela/hela?	Yläpäästään rikkoutunut ohut ja pieni avaimenpään mallinen hela	1		0,2	
KM2010045	312	ASY13	131	504		Metalli	Messinki?	Metalliesine	"Tuopinmallinen": putkimainen, koristeltu, kummastakin päästä avonainen ja toiseen päähän levenevä esineen osa. Toisessa päässä lenkki.	1	Pit. 2,7	6,2	Liite 8 (4/8)
KM2010045	313	ASY13	131	506		Savi	Piiposliini	Kahvikuppeja ja lautasia	9 palaa samasta siirtokuvallisesta kahvikupista: väriltään musta maisemakuva. 1 korvapala, 13 pohjapalaa joista yhdessä pohjaleima: RÖRSTRAND F F. 17 reunapalaa.	57		265,5	
KM2010045	314	ASY13	131	506		Savi	Posliini	Astia	1 pohjapala, kultamaalauskoristelua	4		17,4	
KM2010045	315	ASY13	131	506		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala. Bolus-koristelua.	4		16,5	
KM2010045	316	ASY13	131	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koristeellinen kopan pala	1		2,2	
KM2010045	317	ASY13	131	506		Lasi	Esinelasi		Juomalasin koristeellinen pohjapala, sileäsäärisen pikarin sääri, 1 reunapala. Kirkasta ja vihreää lasia.	11		40,4	
KM2010045	318	ASY13	131	506		Lasi	Pullolasi	Pullo	Pienen ja siron pullon suu/kaula. Keskisuuren pyöreäpohjaisen ja ruskean pullon pohja. Seinämäpaloja. Ruskeaa, vihreää ja kirkasta lasia.	23		323,4	
KM2010045	319	ASY13	131	506		Lasi	Ikunalasi			125		130,2	
KM2010045	320	ASY13	131	506		Metalli		Hiuspinni	Lähes kokonainen "hengetön"-pinni	1		0,9	
KM2010045	321	ASY13	131	506		Metalli	Kupari?	Kolikko	Kaksi penniä: toisessa vuosiluku 1867, toisessa 18**.	2	Halk. 1,5	2,4	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	322	ASY13	131	506		Luu		Nappi	Hieman kupera, koristeellinen nappi: etupuolella ristikko-koristelua.	1	Halk. 1,7	1,9	Liite 8 (3/8)
KM2010045	323	ASY13	131	506				Siemen		4		1	
KM2010045	324	ASY13	131	508		Savi	Fajanssi	Astia		1		<0,0	
KM2010045	325	ASY13	131	508		Savi	Piiposliini	Kahvikuppeja ja lautasia	8 korvapalaa joista osa sopii yhteen. 19 pohjapalaa joista yhdessä pohjaleima: LEROY & B*. 86 reunapalaa. Suurin osa paloista koristelemattomia: vain muutamassa palassa siirtokuvia tai maalauskoristelua.	228		682,5	Useimmat palat sopivat yhteen
KM2010045	326	ASY13	131	508		Savi	Posliini	Astia	1 reunapala. Kultamaalauskoristelua ja vihreää siirtokuvaa.	3		3,6	
KM2010045	327	ASY13	131	508		Savi	Punasavi	Astia	2 reunapalaa. Bolus-koristelua.	12		76,4	
KM2010045	328	ASY13	131	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		2,5	
KM2010045	329	ASY13	131	508		Kivi		Kirjoituspuikko	Kirjoituspuikon kappale	1		1,3	
KM2010045	330	ASY13	131	508		Lasi	Esinelasi	Helmi/nappi	Sininen, puolikas, pastillin mallinen helmi/nappi	1		0,3	Liite 8 (3/8)
KM2010045	331	ASY13	131	508		Lasi	Esinelasi		Koristeellinen lasin pohjapala jossa pohjassa numero 3. 5 reunapalaa. Ohutta kirkasta ja vihreää lasia.	32		61,5	
KM2010045	332	ASY13	131	508		Lasi	Pullolasi		4 pullonsuuta, 4 pyöreäpohjaisen pullon pohjapalaa. Ruskeaa, vihreää ja kirkasta lasia.	55		336,5	
KM2010045	333	ASY13	131	508		Lasi	Ikkunalasi			178		152,1	
KM2010045	334	ASY13	131	508		Metalli		Esine	Taitettu metallinkappale jonka välissä lankaa	1	Pit. 2,7, lev. 1, paks. 0,3	2,1	
KM2010045	335	ASY13	131	508		Metalli		Nappi	Reiätön nappi. Kiinnityslenkki puuttuu.	1	Halk. 2,1	2,8	Liite 8 (3/8)
KM2010045	336	ASY13	131	508		Metalli		Nappi	Nelireikäinen, hieman kovera nappi	1	Halk. 1,2	1,4	Konservoitu. Liite 8 (3/8)
KM2010045	337	ASY14	127	504		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala	2		7,4	
KM2010045	338	ASY14	127	504		Savi	Piiposliini	Astia		1		2,4	
KM2010045	339	ASY14	127	504		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala, 1 pohjapala. Vihreä lasitus sisäpinnalla.	11		113,8	
KM2010045	340	ASY14?	127	508		Savi	Piiposliini	Astia	1 reunapala	3		8,1	
KM2010045	341	ASY14?	127	508		Savi	Punasavi	Saviippi	Koristeellinen kopan pala	1		2,5	
KM2010045	342	ASY14?	127	508		Lasi	Pullolasi		Kulmikkaan pullon seinämäpaloja, kirkas lasi	2		6,3	
KM2010045	343	ASY14?	127	508		Lasi	Ikkunalasi			3		1,8	
KM2010045	344	ASY14	127	510		Savi	Piiposliini	Astia		1		1,8	
KM2010045	345	ASY14	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan paloja	2		0,6	
KM2010045	346	ASY14	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		2,4	
KM2010045	347	ASY14	127	510		Lasi	Pullolasi		Ruskeaa lasia	2		2,9	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	348	ASY14	129	506		Savi	Piiposliini	Astia	1 reunapala	2		6,5	
KM2010045	349	ASY14	129	506		Lasi	Eselelasi		Ohutta ja vihreää lasia	2		1,3	
KM2010045	350	ASY14	129	506		Lasi	Ikkunalasi			1		<0,0	
KM2010045	351	ASY14	129	508		Lasi	Pullolasi		Kulmikkaan pullon pohjapala sekä yksi seinämäpala. Kirkasta lasia.	2		175,6	Punttelinjälki pohjassa
KM2010045	352	ASY15	127	506		Savi	Punasavi?	Astia	Reunapala	1		4,3	
KM2010045	353	ASY15	127	508		Savi	Piiposliini	Astia	Reunapala	1		3,6	
KM2010045	354	ASY15	127	508		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja palanutta	1		1,2	
KM2010045	355	ASY15	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		1,2	
KM2010045	356	ASY15	129	510		Savi	Piiposliini	Astia	1 reunapala, sinistä koristelua	4		4,7	
KM2010045	357	ASY15	129	510		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	2		17,5	
KM2010045	358	ASY15	129	510		Lasi	Ikkunalasi			1		0,7	
KM2010045	359	ASY16	129	504		Savi	Piiposliini	Astia		2		1,4	
KM2010045	360	ASY16	129	504		Savi	Punasavi	Lautanen/vati	3 pohjapalaa, ruskea lasitus sisäpinnalla	8		126,8	Osa paloista sopii yhteen
KM2010045	361	ASY16	129	504		Lasi?	Eselelasi	Nappi	Pieni, valkoinen ja nelireikäinen nappi	1	Halk. 0,9	0,2	
KM2010045	362	ASY16	129	504		Lasi	Ikkunalasi			5		4,2	
KM2010045	363	ASY17	127	510		Savi	Piiposliini	Astia	3 reunapalaa. Yhdessä palassa sinistä koristelua.	9		18,6	
KM2010045	364	ASY17	127	510		Savi	Punasavi	Astia		2		10,5	
KM2010045	365	ASY17	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koristeellinen kopan pala	1		2,9	Tähti-reliefi kopan etuosassa
KM2010045	366	ASY17	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	3		4,3	
KM2010045	367	ASY17	127	510		Kivi		Kirjoituspuikko	Kirjoituspuikon kappale	1		1,5	
KM2010045	368	ASY17	127	510		Lasi	Eselelasi	Lasipurkki	1 suuren mustan purkin reunapala. 2 vihreää pienemmän purkin? reunapalaa.	3		32,9	
KM2010045	369	ASY17	127	510		Lasi	Pullolasi		1 pyöreäpohjaisen pullon pohjapala. Osa paloista palaneita. Vihreää, ruskeaa ja kirkasta lasia.	18		126,4	
KM2010045	370	ASY17	127	510		Lasi	Ikkunalasi		3 palaa palanut	10		8,3	
KM2010045	371	ASY17	127	512		Savi	Piiposliini	Astia	2 reunapalaa. Sinistä koristelua.	7		11,5	
KM2010045	372	ASY17	127	512		Savi	Posliini	Astia		1		1,2	
KM2010045	373	ASY17	127	512		Savi	Punasavi	Saviippi	Koppa	1		3,9	Ruotsalainen koppa, 1700-luku? Mahdollisesti ns. Turkkipiippu/Turkkityyppi.

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	374	ASY17	127	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		5,8	Ruotsalainen? Kopan etuosassa ehkä katkelma kruunusta.
KM2010045	375	ASY17	127	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	6		10,7	
KM2010045	376	ASY17	127	512		Lasi	Pullolasi		Kirkasta ja vihreää lasia	9		28,1	
KM2010045	377	ASY17	127	512		Lasi	Ikkunalasi			11		11,9	
KM2010045	378	ASY17	129	512		Savi	Piiposliini	Astia	3 reunapalaa	6		8,8	
KM2010045	379	ASY17	129	512		Savi	Punasavi	Astia	Kummallakin pinnalla lasitus	1		4,9	
KM2010045	380	ASY17	129	512		Savi	Valkosavi?	Astia	Kirkas lasitus, palat sopivat yhteen	4		3,3	
KM2010045	381	ASY17	129	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		0,2	
KM2010045	382	ASY17	129	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		0,4	
KM2010045	383	ASY17	129	512		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	3		20,5	
KM2010045	384	ASY17	129	512		Lasi	Ikkunalasi		2 reunapalaa	21		24,6	
KM2010045	385	ASY18	125	508		Savi	Piiposliini	Astia	Reunapala	1		1,3	
KM2010045	386	ASY18	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		4,7	Ruotsalainen 3 kruunun koppa: "St":h" + AFR" (Adolf Fredrik). Daniel Almqvist valmisti vuosina 1752-1760. Kuoppajäänös=kuoppa. Liite 8 (6/8)
KM2010045	387	ASY18	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	3		4,6	
KM2010045	388	ASY18	125	508		Lasi	Ikkunalasi		Toinen pala palanut	2		2,5	
KM2010045	389	ASY18	127	508		Savi	Fajanssi	Astia	Vaaleansininen lasitus	1		0,9	
KM2010045	390	ASY18	127	508		Savi	Piiposliini	Lautanen	1 reunapala, 1 pohjapala	5		29,5	
KM2010045	391	ASY18	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		2,7	
KM2010045	392	ASY18	127	508		Lasi	Esinelasi	Lasipurkki	Pienen lasipurkin reunapala, ohutta vihreää lasia	1		0,9	
KM2010045	393	ASY18	127	508		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	2		7,3	
KM2010045	394	ASY18	127	508		Lasi	Ikkunalasi			11		7,9	
KM2010045	395	ASY18	127	510		Savi	Fajanssi	Astia	1 pohjapala, vaaleansininen ja vaaleanpunainen lasitus	4		23,4	
KM2010045	396	ASY18	127	510		Savi	Piiposliini	Astia	1 pohjapala, 4 reunapalaa, 1 korva	9		19,9	
KM2010045	397	ASY18	127	510		Savi	Postiini	Astia		1		1,1	
KM2010045	398	ASY18	127	510		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala. Joissakin paloissa ruskea lasitus sisäpinnalla.	9		82,9	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	399	ASY18	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa, palat sopivat yhteen	2		6,2	Ruotsalainen koppa (1 kruunu reliefi), 1700-luvun puoliväli. Liite 8 (7/8)
KM2010045	400	ASY18	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	10		16,7	
KM2010045	401	ASY18	127	510		Lasi	Esinelasi		Ohuesta lasista tehty lasiputken? kappale. Kirkasta ja vihreää lasia.	3		3,8	
KM2010045	402	ASY18	127	510		Lasi	Pullolasi		Vihreää, ruskeaa ja kirkasta lasia. 4 palaa palanut.	18		47	
KM2010045	403	ASY18	127	510		Lasi	Ikkunalasi		1 reunapala	41		39,9	
KM2010045	404	ASY18	127	510		Metalli		Sormus	Ohut sormus	1	Halk. 1,7	0,5	Konservoitu. Liite 8 (4/8)
KM2010045	405	ASY18	127	512		Savi	Fajanssi	Astia	1 pohjapala	5		17,9	
KM2010045	406	ASY18	127	512		Savi	Piiposliini	Astia	5 reunapalaa joista yhdessä reikäkoristelua	13		26,9	5 palaa sopii yhteen
KM2010045	407	ASY18	127	512		Savi	Punasavi	Astia	6 reunapalaa, 1 pohjapala. Bolus-koristelua sekä ruskeaa ja punaista lasitetta sisäpinnalla.	14		45,3	
KM2010045	408	ASY18	127	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa ja kopan pala	2		5,6	
KM2010045	409	ASY18	127	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 2 suuosaa	8		12	
KM2010045	410	ASY18	127	512		Lasi	Esinelasi	Lasinuppi	Vaaleanvihreä koristeellinen nuppi ja kirkkaasta lasista tehty reunapala	2		16	
KM2010045	411	ASY18	127	512		Lasi	Pullolasi		Ruskeaa ja vihreää lasia	9		15,6	
KM2010045	412	ASY18	127	512		Lasi	Ikkunalasi		3 reunapalaa	24		25,2	
KM2010045	413	ASY19	127	512		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala, sisäpinnalla lasitus	2		20,7	
KM2010045	414	ASY19	127	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala, koristus osin näkyvissä	1		0,9	
KM2010045	415	ASY19	127	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 1 suosaa	9		14,5	
KM2010045	416	ASY19	127	512		Lasi	Ikkunalasi		10 reunapalaa	55		99	
KM2010045	417	ASY20	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		5,5	Tähtileima kopan etuosassa. Ruotsalainen, 1700-luvun puoliväli. Liite 8 (6/8)
KM2010045	418	ASY20	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, yhdessä varressa leima: STOCKHOLM?	3		7,2	Leimallinen varsi ajoittuu 1700-luvun toiselle puoliskolle
KM2010045	419	ASY20	127	508		Lasi	Ikkunalasi		Toisessa palassa retusointia	2		2,4	
KM2010045	420	ASY20	127	510		Savi	Punasavi	Astia	Reunapala, lasitus molemmin puolin	1		6,6	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	421	ASY20	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		4,5	
KM2010045	422	ASY20	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		1,2	
KM2010045	423	ASY20	127	510		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja kirkasta lasia	3		12,6	
KM2010045	424	ASY20	127	510		Lasi	Ikkunalasi			5		5,1	
KM2010045	425	ASY20	127	510		Metalli		Saha?	Pienen sahan katkennut terä	1	Pit. 21	91,3	Konservoitu
KM2010045	426	ASY20	127	512		Savi	Fajanssi	Lautanen	7 reunapalaa. Sinistä ja violettiä humalanlehtikoristelua: Rörstrandia tai Mariebergia?	16		72,5	Useimmat palat sopivat yhteen
KM2010045	427	ASY20	127	512		Savi	Piiposliini	Astia	3 reunapalaa joista kahdessa reliefi-koristelua	11		28,8	
KM2010045	428	ASY20	127	512		Savi	Posliini	Vati?	2 pohjapalaa joissa kultamaalauskoristelua	2		9,6	Palat sopivat yhteen ja Nro: 443 kanssa
KM2010045	429	ASY20	127	512		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala, vihreä lasitus sisäpinnalla. Muissa paloissa lasitus molemmin puolin.	4		14,8	
KM2010045	430	ASY20	127	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kaksi koppaa joista vain kantaosat tallella, kummassakin kannassa leima. Kopan paloja.	4		6,4	Ruotsalainen numeropiippu (N?) ja ruotsalainen? koppa jossa leimat: kruunu M, kruunu W.
KM2010045	431	ASY20	127	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 1 suuosa. Yhdessä varressa leima: STOCKHOLM?	24		50,8	
KM2010045	432	ASY20	127	512		Lasi	Esinelasi		1 reunapala. Kirkasta lasia.	2		2,6	
KM2010045	433	ASY20	127	512		Lasi	Pullolasi		1 pohjapala. Kirkasta ja vihreää lasia.	7		19,4	
KM2010045	434	ASY20	127	512		Lasi	Ikkunalasi		1 reunapala	32		48,7	
KM2010045	435	ASY20	127	512		Metalli	Rauta	Veitsi	Terä + kara. Veitsen terä katkennut.	1	Kok.pit. 12,5, terä 9	44,9	Konservoitu
KM2010045	436	ASY20	129	510		Savi	Piiposliini	Astia	3 reunapalaa. Sinistä koristelua.	5		9,9	
KM2010045	437	ASY20	129	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi, rullaleimakoristelua	1		2,9	
KM2010045	438	ASY20	129	510		Lasi	Esinelasi		Vihreää ohutta lasia	1		1,4	
KM2010045	439	ASY20	129	510		Lasi	Pullolasi		Kirkasta lasia	3		8,2	
KM2010045	440	ASY20	129	510		Lasi	Ikkunalasi			1		5,1	
KM2010045	441	ASY20	129	510	4,37	Metalli	Kupari?	Kolikko	¼ killinki vuodelta 1808	1	Halk.2,7	7,5	Liite 8 (5/8)
KM2010045	442	ASY20	129	512		Savi	Piiposliini	Lautanen	Reunapala ja 2 pohjapalaa	3		25,1	2 palaa sopivat yhteen
KM2010045	443	ASY20	129	512		Savi	Posliini	Vati?	2 reunapalaa jotka sopivat yhteen. Kultamaalauskoristelua.	2		11,1	Sopii yhteen Nro: 428 kanssa

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	444	ASY20	129	512		Lasi	Eselelasi		Vihreää ohutta lasia	1		4,2	
KM2010045	445	ASY20	129	512		Lasi	Ikkunalasi			17		31,1	
KM2010045	446	ASY21	125	508		Savi	Punasavi	Ruukku	Paloja pienestä ruukusta, sisäpinnalla ruskea lasitus. 1 reunapala.	5		7,9	Palat sopivat yhteen
KM2010045	447	ASY21	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		0,6	
KM2010045	448	ASY21	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, toisessa rullaleimakoristelua	2		2,4	
KM2010045	449	ASY21	125	508		Metalli		Nappi	Hieman kovera kiinnityslenkillinen nappi	1	Halk. 1,6	1,3	Konservoitu. Liite 8 (3/8)
KM2010045	450	ASY21	125	510		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala jossa sinistä koristelua	2		5,5	
KM2010045	451	ASY21	125	510		Savi	Piiposliini	Astia	Koristeellinen reunapala	1		3,2	
KM2010045	452	ASY21	125	510		Savi	Punasavi	Astia	2 reunapalaa. Sisäpinnalla ruskea lasitus.	10		45,3	
KM2010045	453	ASY21	125	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, yhdessä kanta jäljellä	9		14,4	
KM2010045	454	ASY21	125	510		Lasi	Ikkunalasi			1		1,1	
KM2010045	455	ASY21	125	512		Savi	Fajanssi	Astia		1		0,9	
KM2010045	456	ASY21	125	512		Savi	Posliini	Astia	Sinistä koristelua	1		0,2	
KM2010045	457	ASY21	125	512		Savi	Punasavi	Astia	5 reunapalaa	8		30,3	
KM2010045	458	ASY21	125	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		1,2	
KM2010045	459	ASY21	125	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 2 suuosaa	10		12,5	
KM2010045	460	ASY21	125	512		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	2		7,8	
KM2010045	461	ASY21	127	508		Savi	Punasavi	Astia	Ruskea lasitus sisäpinnalla	1		4,6	AR5 puiden päältä
KM2010045	462	ASY21	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi, suuosaa	1		1,2	AR5 puiden päältä
KM2010045	463	ASY21	127	510		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä koristelua	1		0,9	
KM2010045	464	ASY21	127	510		Savi	Punasavi	Astia	3 reunapalaa, 1 pohjapala. Lasitus sisäpinnalla.	5		29,5	
KM2010045	465	ASY21	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		0,4	
KM2010045	466	ASY21	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	5		16,7	
KM2010045	467	ASY21	127	510		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	2		5	
KM2010045	468	ASY21	127	510		Lasi	Ikkunalasi			4		5,9	
KM2010045	469	ASY22	129	504		Savi	Piiposliini	Astia		1		1,8	
KM2010045	470	ASY22	129	504		Lasi	Pullolasi		Suuren pyöreäpohjaisen pullon pohjapala. Vihreää ja ruskeaa lasia.	2		59,6	
KM2010045	471	ASY22	129	504		Lasi	Ikkunalasi			3		3,8	
KM2010045	472	ASY23	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		8,5	Ruotsalainen kruunattu sydän-koppa, 1700-luvun puoliväli. Liite 8 (8/8)
KM2010045	473	ASY23	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Käyrä varsi?	1		2,4	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	474	ASY23	127	510		Kivi		Hioinkivi	Kivi jonka toinen pinta hioutunut ja sileä. Toinen pinta luonnontilassa.	1	Pit. 10,4, lev. 3,3, paks. 2,5	116,4	
KM2010045	475	ASY23	127	510		Lasi	Esinelasi		Ohutta vihreää lasia	1		0,6	
KM2010045	476	ASY23	127	510		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia. Palat sopivat yhteen.	2		5,8	
KM2010045	477	ASY23	127	512		Savi	Piiposliini	Astia	3 reunapalaa	6		19,7	
KM2010045	478	ASY23	127	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		5,4	Ruotsalainen kruunattu sydän-koppa, 1700-luvun puoliväli. Liite 8 (8/8)
KM2010045	479	ASY23	127	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		1,4	
KM2010045	480	ASY23	127	512		Lasi	Ikkunalasi			2		1,3	
KM2010045	481	ASY24	125	512		Savi	Punasavi	Astia	11 pohjapalaa, 1 reunapala. Bolus-koristelua.	24		238,9	
KM2010045	482	ASY24	125	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	1 koppa, 1 kopan kanta ja 1 kopan pala	3		15,4	Kanta: ruotsalainen numeropiippu (N?3). Koppa: ruotsalainen koppa jossa 3 kruunun-leima. Leiman yläpuolella "O"-kirjain (Stockholm?). Olof Forsberg, 1739-1759. Liite 8 (6/8)
KM2010045	483	ASY24	125	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	31		57,3	
KM2010045	484	ASY24	125	512		Lasi	Pullolasi			1		2,7	
KM2010045	485	ASY24	125	512		Lasi	Ikkunalasi			2		2,4	
KM2010045	486	ASY24	127	508		Savi	Punasavi	Astia		1		2	
KM2010045	487	ASY24	127	510		Savi	Fajanssi	Nuppi	Kukannupun näköinen nuppi joka maalattu osittain siniseksi	1		2,8	
KM2010045	488	ASY24	127	510		Savi	Piiposliini	Astia	Reunapala, sininen raita-koristelu	1		1	
KM2010045	489	ASY24	127	510		Savi	Punasavi	Astia	1 pohjapala	3		16,5	
KM2010045	490	ASY24	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan paloja	4		2,8	
KM2010045	491	ASY24	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 2 suuosaa	11		23,5	
KM2010045	492	ASY24	127	510		Lasi	Esinelasi		Vihreää aaltomaisesti koristeltua lasia	2		3,1	
KM2010045	493	ASY24	127	510		Lasi	Pullolasi		Kirkasta lasia	2		4,6	
KM2010045	494	ASY24	127	510		Lasi	Ikkunalasi		1 palanut	9		15,6	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	495	ASY24	127	512		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala. Sinistä koristelua.	5		6,2	
KM2010045	496	ASY24	127	512		Savi	Piiposliini	Astia	2 reunapalaa kahvikupista, palat sopivat yhteen. 2 pohjapalaa lautasesta, palat sopivat yhteen.	4		13,4	
KM2010045	497	ASY24	127	512		Lasi	Esinelasi		1 reunapala. Ohutta vihreää lasia.	4		3,7	
KM2010045	498	ASY24	127	512		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	2		22,7	
KM2010045	499	ASY24	127	512		Lasi	Ikkunalasi		1 reunapala	21		22,3	
KM2010045	500	ASY24	127	512		Metalli		Hiuspinni	Kokonainen "hengetön"-pinni	1	Pit. 6,4	0,9	Konservoitu. Liite 8 (4/8)
KM2010045	501	ASY25	127	504		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä kasviaiheista koristelua. Palat sopivat yhteen.	2		8,8	
KM2010045	502	ASY25	127	504		Savi	Punasavi	Astia	Reunapala	1		5,1	
KM2010045	503	ASY25	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		4,7	
KM2010045	504	ASY25	127	504		Lasi	Esinelasi		Ohutta vihreää lasia	1		0,2	
KM2010045	505	ASY25	127	504		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		5,1	
KM2010045	506	ASY25	127	506		Lasi	Pullolasi		Kirkasta lasia joka näyttää maitolasilta	1		0,7	
KM2010045	507	ASY25	127	506		Lasi	Ikkunalasi		Palanutta	2		0,9	
KM2010045	508	ASY25	129	504		Savi	Piiposliini	Lautanen	Pohjapaloja	3		16,6	Palat sopivat yhteen
KM2010045	509	ASY25	129	504		Savi	Posliini	Astia	Violettia käsinmaalattua kukkakoristelua	1		2,8	
KM2010045	510	ASY25	129	504		Lasi	Esinelasi		Vihreästä lasista valmistettu lasiesine jonka suipompi pää katkennut. Pohjassa kulumisjälkiä. Alaosa leveämpi kuin yläosa.	1		26,9	Liite 8 (5/8)
KM2010045	511	ASY25	129	504		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja kirkasta lasia	3		17,2	
KM2010045	512	ASY25	129	504		Lasi	Ikkunalasi			2		2	
KM2010045	513	ASY26/31	127	504		Savi	Fajanssi	Astia	3 reunapalaa joista 2 sopivat yhteen	3		4,2	
KM2010045	514	ASY26/31	127	504		Savi	Punasavi	Astia	4 reunapalaa. Vihreää lasitusta sisäpinnalla ja bolus-koristelua.	11		55,5	
KM2010045	515	ASY26/31	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan paloja	3		4,8	
KM2010045	516	ASY26/31	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu		3		3,4	
KM2010045	517	ASY26/31	127	504		Lasi	Esinelasi	Lasinuppi?	Osittain palanut, kirkaasta lasista valmistettu lasinuppi? Soikeasta yläosasta lähtee nuppiin kuulunut kaula? Toinen samankaltainen mutta pienempi pala.	2		33,7	
KM2010045	518	ASY26/31	127	504		Lasi	Ikkunalasi		1 reunapala	16		36,7	
KM2010045	519	ASY26/31	127	506		Savi	Fajanssi	Astia	2 reunapalaa	3		2,2	
KM2010045	520	ASY26/31	127	506		Savi	Punasavi	Astia	6 reunapalaa, 1 pohjapala. Bolus-koristelua.	24		118,3	Muutamat palat sopivat yhteen

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	521	ASY26/31	127	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa ja kopan pala	2		7,8	Ruotsalainen kruunattu sydän-koppa, 1700-luvun puoliväli
KM2010045	522	ASY26/31	127	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, yhdessä leima: STOCKHOLM.	5		10,1	Leimallinen varsi ajoittuu 1700-luvun toiselle puoliskolle
KM2010045	523	ASY26/31	127	506		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja ruskeaa lasia	2		3,3	
KM2010045	524	ASY26/31	127	506		Lasi	Ikkunalasi		Palanutta	22		40,8	
KM2010045	525	ASY26/31	127	508		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä koristelua	4		9,6	
KM2010045	526	ASY26/31	127	508		Savi	Punasavi	Lautanen?	2 pohjapalaa, 3 korvapalaa, 13 reunapalaa. Bolus-koristelua. Pohjapaloissa mahdollisesti vuosiluku: 17?5*.	45		379,4	Useimmat palat sopivat yhteen
KM2010045	527	ASY26/31	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, yhdessä rullaleimakoristelua	8		12,4	
KM2010045	528	ASY26/31	127	508		Kivi		Liippa?	Toisesta päästä katkennut hioinkivi. Toisella puolella kulumisjälkiä.	1	Pit. 14,4, lev. 3, paks. 1	92,9	
KM2010045	529	ASY26/31	127	508		Lasi	Pullolasi		Suuren pyöreäpohjaisen pullon pohjapala: punttelinjälki pohjassa. Vihreää ja kirkasta lasia. Osa paloista palanut.	31		351,3	Liite 8 (5/8)
KM2010045	530	ASY26/31	127	508		Lasi	Ikkunalasi		Lähes kaikki palat palaneita. Osa paloista voi olla myös pullolasia.	161		294,5	
KM2010045	531	ASY26/31	127	510		Savi	Punasavi	Lautanen/vati	Ainakin kahden eri astian paloja: lautanen ja vati. 11 reunapalaa, 5 pohjapalaa. Vadissa bolus-koristelua, lautasessa vihreä lasitus astian sisäpinnalla.	30	Halk. N. 40	580,8	Useat palat sopivat yhteen
KM2010045	532	ASY26/31	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan paloja	2		1,4	
KM2010045	533	ASY26/31	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	17		29,6	
KM2010045	534	ASY26/31	127	510		Lasi	Esinelasi		Ohutta kirkasta lasia	1		0,7	
KM2010045	535	ASY26/31	127	510		Lasi	Pullolasi		Osa paloista palaneita ja voivat olla myös ikkunalasia	12		33,9	
KM2010045	536	ASY26/31	127	510		Lasi	Ikkunalasi		1 reunapala. Osa paloista palaneita.	23		53,1	
KM2010045	537	ASY26/31	127	512		Savi	Piiposiini	Astia		1		0,3	
KM2010045	538	ASY26/31	127	512		Savi	Punasavi	Astia	Vihreä lasitus sisäpinnalla	2		7,5	
KM2010045	539	ASY26/31	127	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		0,6	
KM2010045	540	ASY26/31	127	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	23		33,9	
KM2010045	541	ASY26/31	127	512		Lasi	Ikkunalasi			2		3	
KM2010045	542	ASY26/31	129	504		Savi	Fajanssi	Astia	2 pohjapalaa, 1 reunapala. Yhdessä palassa sinistä viivakoristelua.	14		50,4	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	543	ASY26/31	129	504		Savi	Punasavi	Astia	3 pohjapalaa, 1 reunapala. Useassa palassa vihreä lasitus sisäpinnalla.	9		104,4	
KM2010045	544	ASY26/31	129	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		3,1	
KM2010045	545	ASY26/31	129	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		3,9	
KM2010045	546	ASY26/31	129	504		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja kirkasta lasia	4		21,4	
KM2010045	547	ASY26/31	129	504		Lasi	Ikkunalasi			3		3,4	
KM2010045	548	ASY26/31	129	506		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä koristelua	2		4,9	
KM2010045	549	ASY26/31	129	506		Savi	Piiposliini	Astia	Sinistä koristelua	1		0,6	
KM2010045	550	ASY26/31	129	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, toisessa rullaleimakoristelua	2		3,4	
KM2010045	551	ASY26/31	129	506		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		9,6	
KM2010045	552	ASY26/31	129	506		Lasi	Ikkunalasi		1 reunapala	4		3,3	
KM2010045	553	ASY26/31	129	506		Metalli	Rauta	Veitsi	Teräosa ja hieman karaa	1	Kok.pit.16, terä 15,2	43,7	Konservoitu
KM2010045	554	ASY26/31	129	512		Savi	Piiposliini	Astia	Reliefi-koristeinen reunapala	1		8,8	
KM2010045	555	ASY26/31	129	512		Savi	Punasavi	Astia	Bolus-koristelua	1		7,2	
KM2010045	556	ASY27	127	508		Savi	Piiposliini	Astia	7 pohjapalaa, 12 reunapalaa. Puolet paloista siirtokuvallisia: sininen orientaalinainen maisemakuva ja kukkakoristelua.	48		102,1	
KM2010045	557	ASY27	127	508		Savi	Punasavi	Astia	Ruukun reunapala	1	Suun halk.10	14,9	
KM2010045	558	ASY27	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan paloja	2		2,8	
KM2010045	559	ASY27	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	5		12,4	
KM2010045	560	ASY27	127	508		Lasi	Esinelasi		Ohutta vihreää lasia	4		2,5	
KM2010045	561	ASY27	127	508		Lasi	Pullolasi		1 pullonsuu. Vihreää ja kirkasta lasia.	9		26,1	Liite 8 (5/8)
KM2010045	562	ASY27	127	508		Lasi	Ikkunalasi			20		11,8	
KM2010045	563	ASY27	127	508		Metalli	Kupari?	Kolikko	Killinki vuodelta 1806	1	Halk.2,6	6,8	Liite 8 (6/8)
KM2010045	564	ASY27	127	508		Metalli		Nappi	Hieman kupera kiinnityslenkillinen nappi	1	Halk. 1,6	1,3	Liite 8 (3/8)
KM2010045	565	ASY28/62	125	508		Savi	Fajanssi	Astia	2 reunapalaa. Sinistä koristelua.	7		16,3	
KM2010045	566	ASY28/62	125	508		Savi	Piiposliini	Astia	6 reunapalaa joista 2:ssa reliefi-koristelua, 3 pohjapalaa. Muutamassa palassa sinistä koristelua: siirtokuvia.	18		121,8	Lautasen palaset sopivat yhteen
KM2010045	567	ASY28/62	125	508		Savi	Punasavi	Astia	3 reunapalaa. 2 palaa pienestä sisäpuolelta ruskeaksi lasitetusta ruukusta. Erivärisiä lasituksia.	8		74,4	
KM2010045	568	ASY28/62	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	4		9,2	
KM2010045	569	ASY28/62	125	508		Lasi	Esinelasi	Viinilasi	Viinilasin väritön sääri. Kirkasta ja vihreää lasia.	3		30,4	Liite 8 (5/8)

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	570	ASY28/62	125	508		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja kirkasta lasia	7		10,8	
KM2010045	571	ASY28/62	125	508		Lasi	Ikkunalasi			8		8,5	
KM2010045	572	ASY28/62	125	510		Savi	Fajanssi	Astia	Reunapala. Vaaleansininen lasitus.	1		3,6	
KM2010045	573	ASY28/62	125	510		Savi	Piiposliini	Astia	Reunapala	1		1,6	
KM2010045	574	ASY28/62	125	510		Savi	Punasavi	Astia	1 pohjapala. Ruskea lasitus sisäpinnalla.	2		14,7	
KM2010045	575	ASY28/62	125	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	3		6,2	
KM2010045	576	ASY28/62	125	510		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		7	
KM2010045	577	ASY28/62	125	510		Lasi	Ikkunalasi			1		1	
KM2010045	578	ASY28/62	127	504		Savi	Piiposliini	Astia	Koristeellinen reunapala	1		6,5	
KM2010045	579	ASY28/62	127	504		Savi	Punasavi	Astia	Sisäpinnalla ruskea lasitus	1		15,2	
KM2010045	580	ASY28/62	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	3		6,1	
KM2010045	581	ASY28/62	127	504		Lasi	Pullolasi		Kulmikkaan lasipullon kulmapala. Vihreää lasia.	2		31,2	
KM2010045	582	ASY28/62	127	504		Puu		Verkonkoho	Lähes soikea, ohut ja muotoiltu puunkappale jossa toisessa reunassa reikä	1	Pit. 7,5	16,2	Konservoitu
KM2010045	583	ASY28/62	127	508		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala. Sinistä käsinmaalattua kukkakoristelua.	5		12,7	
KM2010045	584	ASY28/62	127	508		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala jossa vaaleansininen lasitus violetilla humalanlehti koristelulla. Muissa paloissa sininen kasviaiheinen koristelu.	3		19	Kuopasta
KM2010045	585	ASY28/62	127	508		Savi	Piiposliini	Lautanen	5 reunapalaa, 8 pohjapalaa. Kaikki paitsi 1 pala koristelemattomia: oranssilla pohjalla mustia kuvioita astian ulkopinnalla.	24		78,2	Muutamit palat sopivat yhteen
KM2010045	586	ASY28/62	127	508		Savi	Piiposliini	Lautanen	Lähes kaikki palat samasta reunaltaan reliefi-koristeisesta lautasesta. 7 pohjapalaa, 15 reunapalaa.	55		92,1	Kuopasta, useat palat sopivat yhteen.
KM2010045	587	ASY28/62	127	508		Savi	Posliini	Astia	Käsinmaalattua kukkakoristelua	2		1,6	
KM2010045	588	ASY28/62	127	508		Savi	Punasavi	Astia	4 reunapalaa, 1 pohjapala. 1 kolmijalkapadan kahva. Sisäpinnaltaan ruskeaksi lasitetun ruukun paloja ja muita eri astioihin kuuluvia paloja.	24		470,9	
KM2010045	589	ASY28/62	127	508		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala, 1 pohjapala. Lasitus sisäpinnalla.	4		27,3	Kuoppajäänöksestä
KM2010045	590	ASY28/62	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan paloja	3		2,4	
KM2010045	591	ASY28/62	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	16		36,6	
KM2010045	592	ASY28/62	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		0,5	Kuoppajäänöksestä

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	593	ASY28/62	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		10,1	Ruotsalainen, T. Liungrenn valmistama liitupiippu, 1785-1786. Pesän etuosan reliefissä kruunu jonka alla kirjaimet "T.L.G". Kuopasta. Liite 8 (7/8)
KM2010045	594	ASY28/62	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		8,5	Ruotsalainen, 1700-luvun alkupuoli? Kuopasta.
KM2010045	595	ASY28/62	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		11,2	Ruotsalainen, 1700-luvun puoliväli. Tähti-reliefi kopan etuosassa. Kuopasta. Liite 8 (8/8)
KM2010045	596	ASY28/62	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 2 suuosaa	15		32,3	Kuopasta
KM2010045	597	ASY28/62	127	508		Kivi		Kirjoituspuikko	Kirjoituspuikon kappale	1		0,9	
KM2010045	598	ASY28/62	127	508		Lasi	Esinelasi	Lasi	1 reunapala ja 4 seinämäpalaa kirkkaasta, kulmikkaasta lasista	5		5,1	Nro:ssa 599 samaan lasiin kuuluvia paloja
KM2010045	599	ASY28/62	127	508		Lasi	Esinelasi	Lasi	3 reunapalaa ja 11 seinämäpalaa kirkkaasta kulmikkaasta lasista. 5 kirkasta ja ohutta palaa toisesta lasiesineestä.	19		21,1	Nro:ssa 598 samaan lasiin kuuluvia paloja. Kuopasta
KM2010045	600	ASY28/62	127	508		Lasi	Pullolasi		5 pohjapalaa joista 3 kuuluu samaan suureen pyöreäpohjaiseen pulloon. 1 reunapala, 1 pullonsuu. Vihreää, ruskeaa ja kirkasta lasia.	43		294,9	Pohjapalassa punttelinjälki
KM2010045	601	ASY28/62	127	508		Lasi	Pullolasi		9 reunapalaa jotka sopivat yhteen. 2 suuren pyöreäpohjaisen pullon pohjapalaa jotka sopivat yhteen. 1 pullonkaula. Vihreää lasia.	57		482	Pohjapalassa punttelinjälki. Kuopasta
KM2010045	602	ASY28/62	127	508		Lasi	lkkunalasi		2 palanutta	19		31,5	
KM2010045	603	ASY28/62	127	508		Lasi	lkkunalasi			2		3,7	Kuopasta
KM2010045	604	ASY28/62	127	508		Metalli	Hopeoitua kuparia?	Nappi	Puolikas, huonokuntoinen nappi jonka takaosassa kiinnityslenkki	1	Halk. 1,5	0,8	
KM2010045	605	ASY28/62	127	508		Puu		Puuesine	Kolmeen osaan katkennut puuesine joka muistuttaa airoa pienoiskoossa. Kauttaaltaan punamullassa.	3	Kok.pit. 20	6,2	Konservoitu
KM2010045	606	ASY28/62	127	510		Savi	Piiposliini	Astia	Reunapala	1		1,2	
KM2010045	607	ASY28/62	127	510		Savi	Punasavi	Astia	2 pohjapalaa jotka sopivat yhteen. Vihreä lasitus sisäpinnalla.	2		17,7	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	608	ASY28/62	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, toisessa leima: WETTERVIK.	2		5,3	Varsi ajoittuu 1700-luvun toiselle puoliskolle
KM2010045	609	ASY28/62	127	510		Kivi	Pii	Tuluspii?		1		12,2	
KM2010045	610	ASY28/62	127	510		Lasi	Ikkunalasi			1		0,6	
KM2010045	611	ASY32/48	125	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	2 koppaa ja kopan pala	3		15,6	Ruotsalainen valtakunnanvaakuna piippu, 1700-luvun myöhempi puolisko
KM2010045	612	ASY32/48	125	504		Savi	Fajanssi	Astia		4		3,6	
KM2010045	613	ASY32/48	125	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		0,6	
KM2010045	614	ASY32/48	125	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		0,9	
KM2010045	615	ASY32/48	127	502		Savi	Piiposliini	Astia		1		1,7	
KM2010045	616	ASY32/48	127	502		Savi	Punasavi	Astia	Sisäpinnalla ruskea lasitus	3		31,4	
KM2010045	617	ASY32/48	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	4 koppaa, 5 kopan palaa	9		32,2	Ruotsalainen valtakunnanvaakuna piippu, 1700-luvun myöhempi puolisko. Liite 8 (8/8)
KM2010045	618	ASY32/48	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	3		6,6	
KM2010045	619	ASY32/48	127	502		Lasi	Ikkunalasi			1		1,1	
KM2010045	620	ASY32/48	127	504		Savi	Fajanssi	Astia	1 pohjapala, 5 reunapalaa. Sinistä käsinmaalattua koristelua.	15		26,5	
KM2010045	621	ASY32/48	127	504		Savi	Punasavi	Astia	2 reunapalaa	5		39	
KM2010045	622	ASY32/48	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		10,5	Ruotsalainen valtakunnanvaakuna piippu?, 1700-luvun myöhempi puolisko
KM2010045	623	ASY32/48	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Erlaisia koppia: 7 koppaa ja 6 kopan palaa.	13		33,8	Yksi kopista ruotsalainen numeropiippu (N4?)
KM2010045	624	ASY32/48	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 1 suosa	32		76,2	
KM2010045	625	ASY32/48	127	504		Lasi	Esinelasi		3 reunapalaa joista kahdessa hiottu koristelu. Kirkasta ja vihreää lasia.	4		5	
KM2010045	626	ASY32/48	127	504		Lasi	Ikkunalasi			15		21,2	
KM2010045	627	ASY32/48	127	504		Metalli	Kupari	Kolikko	1 äyri SM v. 1749 (Adolf Fredrik)	1	Halk.3	12,5	Konservoitu. Liite 8 (6/8)

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	628	ASY32/48	127	506		Savi	Fajanssi	Astia		5		1,7	
KM2010045	629	ASY32/48	127	506		Lasi	Ikkunalasi			1		0,6	
KM2010045	630	ASY32/48	127	506		Metalli	Messinki?	Sormustin		1		6,6	Konservoitu. Liite 8 (4/8)
KM2010045	631	ASY32/48	129	504		Savi	Fajanssi	Astia		1		0,7	
KM2010045	632	ASY32/48	129	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		3,6	AR3 puiden alta
KM2010045	633	ASY33	127	504		Savi	Fajanssi	Astia	4 reunapalaa, 1 korvapala? Koristelemattomia.	22		60	
KM2010045	634	ASY33	127	504		Savi	Kivisavi	Astia		1		1,8	
KM2010045	635	ASY33	127	504		Savi	Posliini	Astia	Sinistä koristelua	1		0,3	
KM2010045	636	ASY33	127	504		Savi	Punasavi	Astia	6 pohjapalaa, 9 reunapalaa. Useassa palassa vihreä lasitus sisäpinnalla.	25		232,1	
KM2010045	637	ASY33	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan paloja	3		2,1	
KM2010045	638	ASY33	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, yhdessä rullaleimakoristelua	20		41,2	
KM2010045	639	ASY33	127	504		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		3	
KM2010045	640	ASY33	127	504		Lasi	Ikkunalasi			19		35,5	
KM2010045	641	ASY33	127	506		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala jossa sinistä käsinmaalattua koristelua	4		11,3	2 palaa sopivat yhteen
KM2010045	642	ASY33	127	506		Savi	Punasavi	Astia	Pohjapaloja. Sisäpinnalla vihreä lasitus.	4		34,4	
KM2010045	643	ASY33	127	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	4		8,1	
KM2010045	644	ASY33	127	506		Lasi	Ikkunalasi			1		0,9	
KM2010045	645	ASY34	127	506		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala jossa sinistä koristelua	2		3,5	
KM2010045	646	ASY34	127	506		Savi	Piiposliini?	Astia	1 pohjapala	2		6,9	
KM2010045	647	ASY34	127	506		Savi	Punasavi	Astia	Korvapala	1		11,6	
KM2010045	648	ASY34	127	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa ja kopan pala	2		8,5	Ruotsalainen koppa jossa neliöleima kopan etuosassa. Neliön sisällä ollut leima kulunut pois. Ehkä Daniel Almqvistin valmistama, 1752-1760. Liite 8 (7/8)
KM2010045	649	ASY34	127	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	13		26,8	
KM2010045	650	ASY34	127	506		Lasi	Ikkunalasi		Palaneita	3		3,1	
KM2010045	651	ASY34	127	508		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä koristelua	1		0,6	
KM2010045	652	ASY34	127	508		Lasi	Ikkunalasi		Palaneita	18		28,3	
KM2010045	653	ASY35	127	506		Savi	Fajanssi	Astia		1		0,6	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	654	ASY35	127	506		Savi	Kivisavi	Seltteripullo?	Seinäpäloja saksalaisesta kivennäisvesipullost	3		153,2	Palat sopivat yhteen ja Nro:n 686 kanssa. Liite 8 (2/8)
KM2010045	655	ASY35	127	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	3		5,1	
KM2010045	656	ASY35	127	506		Lasi	Eselasi		Kirkasta ohutta lasia	1		0,6	
KM2010045	657	ASY35	127	506		Lasi	Ikkunalasi			2		1,5	
KM2010045	658	ASY37	127	508		Savi	Punasavi	Astia	Bolus-koristelua	2		21,7	
KM2010045	659	ASY37	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		0,9	
KM2010045	660	ASY37	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		0,8	
KM2010045	661	ASY37	127	508		Lasi	Ikkunalasi		2 palanutta	3		9,8	
KM2010045	662	ASY38	125	504		Savi	Fajanssi	Astia		1		0,6	
KM2010045	663	ASY38	125	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Pieni koppa	1		4,9	Hollantilainen koppa. Kannassa "Wapen van Haarden", leima käytössä 1675-1846.
KM2010045	664	ASY38	125	504		Lasi	Ikkunalasi			1		1,1	
KM2010045	665	ASY38	125	506		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala	2		6,3	
KM2010045	666	ASY38	125	506		Savi	Punasavi	Pata?	Seinäpäpala jossa jalka ja 2 muuta seinämäpala. Lasitus molemmilla pinnoilla: sisäpinnalla keltainen, ulkopinnalla kirkas.	3		58,2	Samasta padasta saattaa olla pala Nro:ssa 670
KM2010045	667	ASY38	125	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		2,6	
KM2010045	668	ASY38	125	506		Lasi	Ikkunalasi			1		1,2	
KM2010045	669	ASY38	125	508		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala	3		16,6	
KM2010045	670	ASY38	125	508		Savi	Punasavi	Pata?	Seinäpäpaloja joiden sisäpinnalla keltainen lasitus, ulkopinnalla kirkas. Palat sopivat yhteen.	2		8,8	Saattaa olla samasta padasta joka Nro. 666
KM2010045	671	ASY38	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan paloja	2		1,3	
KM2010045	672	ASY38	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	11		30,1	
KM2010045	673	ASY38	125	508		Lasi	Ikkunalasi		1 reunapala, 1 palanut	7		11	
KM2010045	674	ASY38	125	508		Metalli	Rauta	Avain		1	Pit.11,5	82	Konservoitu. Liite 8 (5/8)
KM2010045	675	ASY38	125	508		Metalli	Rauta	Heloja	Raudasta tehtyjä koristeellisia arkun?heloja: toinen spiraalin mallinen ja toinen nuolimainen josta lähtee 90°:een kulmassa sivulle soikiomainen kiinnitysosa. Soikion keskellä reikä.	2		92,5	Konservoitu
KM2010045	676	ASY38	127	504		Savi	Fajanssi	Astia	1 korvapala. Sinistä koristelua.	5		16,7	Liite 8 (3/8)

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	677	ASY38	127	504		Savi	Punasavi	Astia	4 reunapalaa, 1 korva. Vihreää lasitusta sisäpinnalla, bolus-koristelua.	13		129,2	Liite 8 (2/8)
KM2010045	678	ASY38	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		0,9	
KM2010045	679	ASY38	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	6		15,2	
KM2010045	680	ASY38	127	504		Lasi	Ikkunalasi		1 palanut	13		27,6	
KM2010045	681	ASY38	127	506		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala. Sinistä koristelua. Yhdessä palassa reikä.	8		37,1	Liite 8 (3/8)
KM2010045	682	ASY38	127	506		Savi	Kivisavi	Astia	1 korvapala	4		32,6	
KM2010045	683	ASY38	127	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	4		4,7	
KM2010045	684	ASY38	127	506		Lasi	Ikkunalasi			1		0,9	
KM2010045	685	ASY38	127	508		Savi	Fajanssi	Astia	Reunapala	2		2,4	
KM2010045	686	ASY38	127	508		Savi	Kivisavi	Seltteripullo?	Pohjapaloja saksalaisesta kivennäisvesipullosta. Palat sopivat yhteen.	8	Pohjan halk. 13	180,2	Palat sopivat yhteen ja Nro: 654 kanssa. Liite 8 (2/8)
KM2010045	687	ASY38	127	508		Savi	Punasavi	Astia	2 reunapalaa jotka sopivat yhteen	2		34,9	
KM2010045	688	ASY38	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	8		16,7	
KM2010045	689	ASY38	127	508		Lasi	Esinelasi		Ohutta kirkasta lasia	1		0,8	
KM2010045	690	ASY38	127	508		Lasi	Ikkunalasi			1		4,3	
KM2010045	691	ASY38	127	508		Metalli	Rauta	Saranaheloja	Kaksi samanmallista, koristeellista saranahelaa (mahdollisesti arkusta) joista murtunut osia irti. Kummatkin saranat on muotoiltu yhdestä metallinkappaleesta. Saranaosan jälkeen helassa on ympyrä josta alaosasta lähtee kaksi spiraalimaista uloketta kummallekin sivulle.	4		297,5	Konservoitu
KM2010045	692	ASY39	131	506		Savi	Kivisavi	Seltteripullo	Leimallinen seinämäpala seltteripullosta: kruunu jonka ympärillä tekstiä *ERKRA N*	1		8	Liite 8 (2/8)
KM2010045	693	ASY39	131	506		Savi	Piiposiini	Astia	Reunapala	3		5,7	
KM2010045	694	ASY39	131	506				Simpukka		2		0,4	Palat sopivat yhteen
KM2010045	695	ASY40	131	506		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		8,8	
KM2010045	696	ASY40	131	506		Lasi	Ikkunalasi			4		4,6	
KM2010045	697	ASY40	131	506		Metalli	Kupari/messinki?	Hakaneula/rinta neula?	Hakaneulan tai rintaneulan neulaosa	1		0,3	
KM2010045	698	ASY40	131	508		Lasi	Esinelasi		Ohutta kirkasta lasia	1		0,5	
KM2010045	699	ASY40	131	508		Lasi	Ikkunalasi			6		5,9	
KM2010045	700	ASY41	129	502		Savi	Fajanssi	Astia	3 reunapalaa, 1 pohjapala. Sinistä koristelua: naihahmo.	12		32,2	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	701	ASY41	129	502		Savi	Kivisavi	Astia		1		2,8	
KM2010045	702	ASY41	129	502		Savi	Piiposliini	Astia	10 reunapalaa, 1 pohjapala, 1 korva. Sinistä koristelua ja siirtokuvia.	26		54,1	
KM2010045	703	ASY41	129	502		Savi	Posliini	Astia	2 reunapalaa joista toisessa kultamaalauskoristelua ja toisessa sinistä käsinmaalattua kukkakoristelua. Seinämäpalassa ulkopinnalla ruskea lasitus: batavia-posliinia.	3		6,2	
KM2010045	704	ASY41	129	502		Savi	Punasavi	Astia	4 reunapalaa, 2 pohjapalaa. 3 kaakeliitiilen katkelmaa. Bolus-koristelua.	16		341,1	
KM2010045	705	ASY41	129	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa ja kopan paloja	3		13	Ruotsalainen 3 kruunun koppa (reliefi etuosassa), 1700-luvun puoliväli. Liite 8 (7/8)
KM2010045	706	ASY41	129	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	18		40,8	Liite 8 (7/8)
KM2010045	707	ASY41	129	502		Kivi		Upokas	Upokkaan pohjapala	1		7,7	Liite 8 (2/8)
KM2010045	708	ASY41	129	502		Lasi	Esinelasi		Ohutta kirkasta ja vihreää lasia: yhdessä hiomiskoristelua.	5		2,5	
KM2010045	709	ASY41	129	502		Lasi	Pullolasi		1 pohjapala, 1 pullonsuu, 1 pullonkaula. Vihreää, ruskeaa ja kirkasta lasia. 5 palanutta.	24		128,8	
KM2010045	710	ASY41	129	502		Lasi	Ikkunalasi		2 palanutta	55		126,1	
KM2010045	711	ASY41	129	502		Luu		Luuesine	Pyöreäksi ja litteäksi muotoiltu luuesine: pelimerkki, nappi?	1	Halk. 1,5, paks. 0,4	1,1	
KM2010045	712	ASY41	129	502		Metalli? Savi?	Rauta? Posliini?	Nappi?	Valkoinen puolipallon mallinen nappi jossa kiinnityslenkki rikki	1		0,9	
KM2010045	713	ASY41	131	502		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala, sinistä koristelua.	6		12,9	
KM2010045	714	ASY41	131	502		Savi	Kivisavi	Astia		1		22,1	
KM2010045	715	ASY41	131	502		Savi	Piiposliini	Astia	3 pohjapalaa joista 1 isompi purkin pohjapala. 13 reunapalaa joista 4 reliefikoristeista: kahdessa palassa reliefit maalattu vihreäksi.	48		171,3	
KM2010045	716	ASY41	131	502		Savi	Posliini	Astia	2 reunapalaa joissa molemmissa kultamaalauskoristelua. 1 pohjapala.	5		20,1	
KM2010045	717	ASY41	131	502		Savi	Punasavi	Astia	1 pohjapala, 5 reunapalaa. 2 seinämäpalaa joissa korjausta varten? tehtyjä reikiä. Bolus-koristelua.	20		293,5	2 palaa jotka sopivat yhteen numeroiden 734 1088 kanssa
KM2010045	718	ASY41	131	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	2 kopan palaa joista toinen koristeellinen. 1 kantaosa.	3		6,3	
KM2010045	719	ASY41	131	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	21		40,8	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	720	ASY41	131	502		Lasi	Esinelasi		2 reunapalaa. Kirkasta ja vihreää ohutta lasia: yhdessä hiomiskoristelua.	5		6,3	
KM2010045	721	ASY41	131	502		Lasi	Pullolasi		1 pienen ja vihreän pyöreäpohjaisen pullon pohja. 2 muuta pohjapalaa. Vihreää, ruskeaa ja kirkasta lasia.	10		119	1 seinämäpala sopii yhteen pullonpohjan kanssa
KM2010045	722	ASY41	131	502		Lasi	Ikkunalasi			75		122	
KM2010045	723	ASY41	131	504		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala jossa sinistä viivakoristelua	3		3,9	
KM2010045	724	ASY41	131	504		Savi	Piiposliini	Astia	2 pohjapalaa, 11 reunapalaa. Yhdessä palassa reikä korjausta? varten ja toisessa käsinmaalattua kukkakoristelua.	22		78,1	
KM2010045	725	ASY41	131	504		Savi	Posliini	Tassi	Kultamaalilla koristellun tassin paloja: 2 reunapalaa ja 1 pohjapala. Muut palat eri astioista: 1 pohjapala ja 2 seinämäpala.	6		26,6	
KM2010045	726	ASY41	131	504		Savi	Punasavi	Astia	1 pohjapala, 1 seinämäpala jossa reikä korjausta? varten. Bolus-koristelua.	4		85,3	
KM2010045	727	ASY41	131	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	3		2,8	
KM2010045	728	ASY41	131	504		Kivi		Hioinkivi	Liiteä kivi joka hioutunut molemmilta puolilta. Toinen pää pyörästynyt ja toinen katkennut. Kiven keskellä uurre: syntynyt hiomisen seurauksena?	1	Pit.5,8, lev. 3,7, paks.0,5	19	
KM2010045	729	ASY41	131	504		Lasi	Esinelasi		1 reunapala. Ohutta, kirkasta ja palanutta lasia.	6		5,6	
KM2010045	730	ASY41	131	504		Lasi	Pullolasi		Kirkasta, ruskeaa ja vihreää lasia	17		66,7	
KM2010045	731	ASY41	131	504		Lasi	Ikkunalasi		1 palanut	34		48,2	
KM2010045	732	ASY42	131	506		Lasi	Ikkunalasi			4		2,6	
KM2010045	733	ASY43	131	502		Savi	Piiposliini	Tassi	5 palaa samasta kukin koristellusta tassista: 3 reunapalaa, 2 pohjapalaa. 3 reunapalaa muista astioista ja 2 siirtokuvallista seinämäpala.	10		38,3	
KM2010045	734	ASY43	131	502		Savi	Punasavi	Purkki	Sisä- ja ulkopinnalta keltaiseksi lasitettu purkki: lähes kokonainen pohja + 2 pohjasta irronnutta palaa. Pohjassa leima: GEFLE 0? 5 seinämäpala. 2 palaa muista astioista.	10	Pohjan halk. 15	428,9	Palat sopivat yhteen ja numeroiden 717 ja 1088 muutaman palan kanssa. Liite 8 (2/8)
KM2010045	735	ASY43	131	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		9,3	
KM2010045	736	ASY43	131	502		Lasi	Esinelasi		Ohutta kirkasta lasia	2		0,2	
KM2010045	737	ASY43	131	502		Lasi	Pullolasi		1 pullonkaula. Vihreää, ruskeaa ja kirkasta lasia.	11		45,9	
KM2010045	738	ASY43	131	502		Lasi	Ikkunalasi			36		23,9	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	739	ASY43	131	502		Metalli	Lyijy	Piombi	Pyöreä, koristeellinen ja liite kangaspakan lyijyplombi jonka toisella puolella teksti: HAPARANDA PACKHUS STEMP? ja kruunun kuva. Toisella puolella leima: kruunupäinen leijona. Leima ei ole osunut aivan kohdilleen ja siitä on näkyvissä vain osa.	1	Halk. 2,4	8,4	Konservoitu. Liite 8 (6/8)
KM2010045	740	ASY43	131	504		Savi	Fajanssi	Astia		2		16	
KM2010045	741	ASY43	131	504		Savi	Kivisavi	Astia	Reunapala	1		1,8	
KM2010045	742	ASY43	131	504		Savi	Piiposliini	Kahvikuppeja ja lautasia	2 siirtokuvalla koristeltua korvapalaa jotka sopivat yhteen. 2 palaa joista korva lähtee. 42 reunapalaa. 22 pohjapalaa joista neljässä pohjaleima: ensimmäisessä W 23?, toisessa LE** STOR RÖRST*, kolmannessa R6 ARABIA (laatikossa) WL, neljännessä ei saa selvää. Siirtokuvia ja käsinmaalattuja koristeluja.	130		417,3	Useat palat sopivat yhteen
KM2010045	743	ASY43	131	504		Savi	Posliini	Astia	1 pohjapala, 1 reunapala. 1 seinämäpala jossa kasvaiheinen reliefi-koristelu joka maalattu violetiksi.	8		17,8	
KM2010045	744	ASY43	131	504		Savi	Posliini	Kahva?	Kahvan katkelma? Toinen pää katkennut, toisessa päässä nuppi ja hahlo ennen vartta.	1		3,9	
KM2010045	745	ASY43	131	504		Savi	Punasavi	Ruukku	Samasta sisäpinnaltaan ruskeaksi lasitetusta ruukusta 5 reunapalaa, 4 pohjapalaa ja 23 seinämäpalaa. 2 reunapalaa ja 5 seinämäpalaa muista astioista.	38	Pohjan halk. 17	921,2	Ruukun saa koottua lähes kokonaan
KM2010045	746	ASY43	131	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		3,8	
KM2010045	747	ASY43	131	504		Kivi		Kirjoituspuikko	2 kirjoituspuikon kärkeä	2		3,6	
KM2010045	748	ASY43	131	504		Lasi	Esinelasi	Erlaisia lasiesineitä	1 pikarin pesä: katkaistun kartion mallisessa pesässä fasetit ylhäältä alas, puristelasia. 1 puolikas kulho, puristelasia. 5 reunapalaa. Kirkasta ohutta lasia ja muutama pala vihreää lasia.	59		142,4	
KM2010045	749	ASY43	131	504		Lasi?	Esinelasi	Helmi	Pieni sininen helmi	1	Halk. 0,9	0,6	Liite 8 (3/8)
KM2010045	750	ASY43	131	504		Lasi	Esinelasi	Nappi	Pieni, musta, koristeellinen ja puolikas nappi	1	Halk.1,5	0,6	
KM2010045	751	ASY43	131	504		Lasi	Pullolasi		2 pohjapalaa, 1 pullonsuu. Ruskeaa, kirkasta ja vihreää lasia.	49		285,6	
KM2010045	752	ASY43	131	504		Lasi	Ikkunalasi			153		145,4	
KM2010045	753	ASY44	131	506		Savi	Piiposliini	Astia	1 reunapala	4		9,3	
KM2010045	754	ASY44	131	506		Lasi	Esinelasi		Ohutta kirkasta lasia	1		0,2	
KM2010045	755	ASY44	131	506		Lasi	Esinelasi	Nappi	Pieni sininen ja koristeellinen nappi. Simpukkamainen.	1		1,2	Liite 8 (3/8)
KM2010045	756	ASY44	131	506		Lasi	Pullolasi		Kirkasta ja vihreää lasia	2		1,7	
KM2010045	757	ASY44	131	506		Lasi	Ikkunalasi			2		0,9	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	758	ASY44	131	506		Metalli	Messinki?	Kirjanhela?	Toiselta puolelta koristeltu hela jossa toisella reunalla pieni sarana. Toinen sarana puuttuu. Koristeaihe vaakunamainen. "Vaakunan" sisällä kukkakoristelua?	1	1,7 x 2,3	1	Konservoitu
KM2010045	759	ASY45	125	502		Savi	Fajanssi	Astia		1		1,9	
KM2010045	760	ASY45	125	502		Savi	Piiposliini	Astia	Pohjapaloja joista 4 sopii yhteen	5		27,5	
KM2010045	761	ASY45	125	502		Savi	Punasavi	Astia	Reunapala	1		21,8	
KM2010045	762	ASY45	125	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa ja kopan paloja	5		8,2	Ruotsalainen valtakunnanvaakuna piippu, 1700-luvun myöhempi puolisko
KM2010045	763	ASY45	125	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 1 suosa. Yhdessä leima: STOCKHOLM.	19		44,1	Leimallinen varsi 1700-luku toinen puolisko
KM2010045	764	ASY45	125	502		Lasi	Pullolasi		Kirkasta ja vihreää lasia	2		2,7	
KM2010045	765	ASY45	125	502		Lasi	Ikkunalasi			1		0,5	
KM2010045	766	ASY45 tai 48	125	502		Metalli	Messinki?	Nuppineula	Pyöreäpäinen, pieni nuppineula	1		<0,0	
KM2010045	767	ASY45	127	502		Savi	Posliini	Astia	Pohjapala	1		4,3	
KM2010045	768	ASY45	127	502		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		2,5	
KM2010045	769	ASY46	127	502		Savi	Fajanssi	Astia	Reunapala jossa vaaleansininen lasitus	1		3,9	
KM2010045	770	ASY46	127	502		Savi	Piiposliini	Astia	1 reunapala	2		14,4	
KM2010045	771	ASY46	127	502		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala ja 1 seinämäpala. Kummassakin palassa reikä korjausta? varten.	2		23,4	
KM2010045	772	ASY46	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		7,4	
KM2010045	773	ASY46	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	9		16,1	
KM2010045	774	ASY46	127	502		Lasi	Ikkunalasi		1 reunapala	10		16,2	
KM2010045	775	ASY47	125	502		Savi	Fajanssi	Astia		3		6,4	
KM2010045	776	ASY47	125	502		Savi	Punasavi	Astia		2		8,6	
KM2010045	777	ASY47	125	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		4,9	
KM2010045	778	ASY47	125	502		Lasi	Ikkunalasi			1		0,8	
KM2010045	779	ASY47	127	502		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala	3		19,7	
KM2010045	780	ASY47	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koristeellisen kopan pala	1		2,4	Ruotsalainen valtakunnanvaakuna piippu, 1700-luvun myöhempi puolisko

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	781	ASY48/32	125	502		Savi	Fajanssi	Astia		3		3,1	Huom! Muut ASY48/32 löydöt kohdassa ASY32/48!
KM2010045	782	ASY48/32	125	502		Savi	Piiposliini	Astia		3		5,8	
KM2010045	783	ASY48/32	125	502		Savi	Punasavi	Astia		3		26,3	
KM2010045	784	ASY48/32	125	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	2 kantaosaa, 2 kopan palaa	4		8,1	
KM2010045	785	ASY48/32	125	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 1 suuosa	34		57,1	
KM2010045	786	ASY48/32	125	502		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja kirkasta lasia	5		23,1	
KM2010045	787	ASY48/32	125	502		Lasi	Ikkunalasi			8		7,3	
KM2010045	788	ASY48/32	127	502		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä koristelua	2		1,4	Palat sopivat yhteen
KM2010045	789	ASY48/32	127	502		Savi	Piiposliini	Astia	1 pohjapala	4		8,1	
KM2010045	790	ASY48/32	127	502		Savi	Punasavi	Astia	1 pohjapala, 2 reunapalaa jotka sopivat yhteen. Bolus-koitelua.	6		134	
KM2010045	791	ASY48/32	127	502		Savi	Valkosavi?	Liitupiippu?	Kopan pala?	1		1	
KM2010045	792	ASY48/32	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 1 suuosa	52		118,6	
KM2010045	793	ASY48/32	127	502		Lasi	Esinelasi		1 reunapala, kirkasta ohutta lasia	2		3,1	
KM2010045	794	ASY48/32	127	502		Lasi	Pullolasi		Kirkasta ja vihreää lasia	2		2,2	
KM2010045	795	ASY48/32	127	502		Lasi	Ikkunalasi		1 palanut	12		11,2	
KM2010045	796	ASY48/32	127	504		Savi	Fajanssi	Astia	Violettia raitakoristelua	1		1,3	
KM2010045	797	ASY48/32	127	504		Savi	Punasavi	Astia	2 reunapalaa jotka sopivat yhteen	4		36,9	
KM2010045	798	ASY48/32	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	7		15,8	
KM2010045	799	ASY48/32	127	504		Lasi	Ikkunalasi		1 palanut	4		4,2	
KM2010045	800	ASY49	125	502		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala, 1 pohjapala. Sinistä koristelua.	5		5,2	
KM2010045	801	ASY49	125	502		Savi	Punasavi	Astia	4 pohjapalaa, 1 reunapala, 2 korvapalaa jotka sopivat yhteen. Lasitus sisäpinnalla.	14		99,5	
KM2010045	802	ASY49	125	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	6		16,4	
KM2010045	803	ASY49	125	502		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		2,2	
KM2010045	804	ASY49	125	502		Lasi	Ikkunalasi		2 reunapalaa	4		5	
KM2010045	805	ASY49	125	504		Savi	Fajanssi	Astia		1		1,3	
KM2010045	806	ASY49	125	504		Savi	Punasavi	Astia		1		2,8	
KM2010045	807	ASY49	125	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		0,9	
KM2010045	808	ASY49	125	504		Lasi	Esinelasi		Ohutta kirkasta lasia	1		<0,0	
KM2010045	809	ASY49	125	504		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		1,7	
KM2010045	810	ASY49	125	504		Lasi	Ikkunalasi			4		9,9	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	811	ASY49	127	502		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala, 1 pohjapala	4		6,7	
KM2010045	812	ASY49	127	502		Savi	Piiposliini	Astia	Pohjapala	1		6,2	
KM2010045	813	ASY49	127	502		Savi	Punasavi	Astia	3 reunapalaa, 2 pohjapalaa	7		63,3	
KM2010045	814	ASY49	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Leimallinen kantaosa ja kopan paloja	8		7,9	Ruotsalainen numeropiippu (N3), 1700-luku
KM2010045	815	ASY49	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 1 suuosa	31		32,9	
KM2010045	816	ASY49	127	502		Lasi	Esinelasi		Kirkasta ohutta lasia	1		0,2	
KM2010045	817	ASY49	127	502		Lasi	Pullolasi		1 kulmikkaan pullon kulmapala. Vihreää ja kirkasta lasia.	5		7,9	
KM2010045	818	ASY49	127	502		Lasi	Ikkunalasi			3		2,1	
KM2010045	819	ASY50	125	502		Savi	Punasavi	Astia	Pohjapaloja	2		20,8	
KM2010045	820	ASY50	125	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa, kantaosia ja kopan paloja	12		7,4	Ruotsalainen, kruunattu "AFR"-koppa: Adolf Fredericus Rex pipa (Daniel Almqvist, 1752-1760).
KM2010045	821	ASY50	125	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, yhdessä leima: STOCKHOLM.	37		88,7	Leimallinen varsi ajoittuu 1700-luvun toiselle puoliskolle
KM2010045	822	ASY50	125	502		Lasi	Pullolasi		Kirkasta lasia	1		2,8	
KM2010045	823	ASY50	125	502		Lasi	Ikkunalasi			4		7,3	
KM2010045	824	ASY50	127	502		Savi	Posliini	Astia	1 reunapala, 1 pohjapala. Ulkopinnalla ruskea lasitus, sisäpinnalla sinistä koristelua: batavia-posliinia.	2		6,7	
KM2010045	825	ASY50	127	502		Savi	Punasavi	Ruukku	Pienen sisäpinnaltaan ruskeaksi lasitetun ruukun paloja: 3 reunapalaa, 1 pohjapala, 6 seinämäpalaa. 1 reuna- ja 1 seinämäpala muusta astiasta, bolus-koistelu.	12	Pohjan halk. 5	95,2	Ruukun palat sopivat yhteen
KM2010045	826	ASY50	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan paloja	5		4,7	
KM2010045	827	ASY50	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, yhdessä leima: STOCKHOLM.	17		32,2	Leimallinen varsi ajoittuu 1700-luvun toiselle puoliskolle
KM2010045	828	ASY50	127	502		Lasi	Pullolasi		Kirkasta ja vihreää lasia	3		3,9	
KM2010045	829	ASY50	127	502		Lasi	Ikkunalasi			1		2,4	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	830	ASY50	127	502		Metalli/Luu?Sarvi?		Veitsi	Terä katkennut mutta kahvaosa tallella	1	Kok.pit. 18, terä 7,5	90,2	Konservoitu. Liite 8 (5/8)
KM2010045	831	ASY50	127	504		Savi	Punasavi	Astia	Toisessa palassa kummallakin puolella lasitus	2		15,6	
KM2010045	832	ASY50	127	504		Savi	Valkosavi?	Liitupiippu?	Kopan pala?	1		0,9	
KM2010045	833	ASY50	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	3		8,5	
KM2010045	834	ASY51	125	502		Savi	Fajanssi	Astia	2 reunapalaa. Sinistä koristelua.	11		15,6	
KM2010045	835	ASY51	125	502		Savi	Posliini	Astia	1 reunapala. Ruskea lasitus ulkopinnalla: batavia-posliinia.	3		2,2	2 palaa sopivat yhteen
KM2010045	836	ASY51	125	502		Savi	Punasavi	Astia		3		18,8	
KM2010045	837	ASY51	125	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		1,8	
KM2010045	838	ASY51	125	502		Lasi	Pullolasi		1 kulmikkaan pullon kulmapala. Vihreää ja kirkasta lasia.	4		103,5	
KM2010045	839	ASY51	125	502		Lasi	Ikkunalasi		2 palanutta	7		7,2	
KM2010045	840	ASY51	125	504		Savi	Posliini	Astia	2 reunapalaa joista toisessa punaista viivakoristelua	3		4	
KM2010045	841	ASY51	125	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		1,7	
KM2010045	842	ASY51	125	504		Lasi	Esinelasi		1 reunapala. Vihreää ja kirkasta lasia.	2		1,5	
KM2010045	843	ASY51	125	504		Lasi	Pullolasi		Ruskeaa ja vihreää lasia	7		22	
KM2010045	844	ASY51	125	504		Lasi	Ikkunalasi			4		3,5	
KM2010045	845	ASY52	125	504		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä koristelua	2		5,8	
KM2010045	846	ASY52	125	504		Savi	Posliini	Astia	Toisella pinnalla ruskea lasitus: batavia-posliinia.	1		0,8	
KM2010045	847	ASY52	125	504		Savi	Punasavi	Astia	1 pohjapala	3		25,4	2 palaa sopivat yhteen
KM2010045	848	ASY52	125	504		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		1	
KM2010045	849	ASY53	125	504		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä koristelua	5		7,6	
KM2010045	850	ASY53	125	504		Savi	Punasavi	Astia	Sisäpinnalla punainen lasitus	7		42,8	
KM2010045	851	ASY53	125	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	2 kantaosaa joissa varsi, 1 kantaosa ilman vartta, kopan paloja	11		22,8	2 kantaosaa ruotsalaisista numeropiipuista (N3), 1700-luku. Liite 8 (8/8)
KM2010045	852	ASY53	125	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	12		25,8	
KM2010045	853	ASY53	125	504		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja kirkasta lasia	3		8,2	
KM2010045	854	ASY53	125	504		Lasi	Ikkunalasi			9		9,2	
KM2010045	855	ASY53	125	504		Metalli	Kupari	Kolikko	1 äyri KM v. 1719 (Ulrika Eleonora)	1	Halk. 2,3	4,5	Konservoitu
KM2010045	856	ASY53	125	506		Savi	Fajanssi	Astia	3 reunapalaa. Sinistä koristelua.	4		3,2	
KM2010045	857	ASY53	125	506		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala	6		21,5	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	858	ASY53	125	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	4		8,1	
KM2010045	859	ASY53	125	506		Lasi	Ikkunalasi			2		2,7	
KM2010045	860	ASY53	125	508		Savi	Punasavi	Astia	2 reunapalaa, 1 pohjapala. Lasitus sisäpinnalla.	3		45,8	
KM2010045	861	ASY53	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		0,6	
KM2010045	862	ASY53	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	6		13	
KM2010045	863	ASY53	125	508		Lasi	Ikkunalasi			1		1,4	
KM2010045	864	ASY54	125	504		Savi	Punasavi	Astia	Vihreä lasitus sisäpinnalla	4		153,6	
KM2010045	865	ASY54	125	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 1 suuosa. Yhdessä varressa leima: STOCKHOLM.	8		16,5	
KM2010045	866	ASY54	125	504		Lasi	Pullolasi		Kirkasta lasia. 2 palaa palanut.	3		3,8	
KM2010045	867	ASY54	125	504		Lasi	Ikkunalasi		1 palanut	5		2,5	
KM2010045	868	ASY54	125	506		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala	1		9,9	
KM2010045	869	ASY54	125	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	3		1,7	
KM2010045	870	ASY54	125	506		Lasi	Pullolasi		Vihreää osittain palanutta lasia	1		5,8	
KM2010045	871	ASY54	125	508		Savi	Piiposliini	Astia		1		0,8	
KM2010045	872	ASY55	125	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		2,5	
KM2010045	873	ASY55	125	506		Lasi	Ikkunalasi			1		0,5	
KM2010045	874	ASY55	125	508		Savi	Valkosavi?	Liitupiippu?	Kopan pala?	1		1,2	
KM2010045	875	ASY55	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	4		9,4	
KM2010045	876	ASY55	125	508		Lasi	Ikkunalasi			1		0,3	
KM2010045	877	ASY56	125	504		Savi	Fajanssi	Astia		1		1,8	
KM2010045	878	ASY56	125	504		Savi	Punasavi	Astia	Reunapala, bolus-koristelua	1		9,8	
KM2010045	879	ASY56	125	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kantaosa ja kopan pala	2		0,9	Kantaosa ruotsalaisesta numeropiipusta (N?)
KM2010045	880	ASY56	125	504		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		4,1	
KM2010045	881	ASY56	125	504		Lasi	Ikkunalasi			4		4,1	
KM2010045	882	ASY56	125	506		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä koristelua	4		8,4	
KM2010045	883	ASY56	125	506		Savi	Punasavi	Astia	2 reunapalaa	22		97,9	
KM2010045	884	ASY56	125	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	1 kantaosa, kopan paloja	4		4,7	Hollantilainen koppa. Kannassa "kruunattu 32", v. 1729-1811.
KM2010045	885	ASY56	125	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	5		11,2	
KM2010045	886	ASY56	125	506		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		1,5	
KM2010045	887	ASY56	125	506		Lasi	Ikkunalasi			14		20,6	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	888	ASY56	125	508		Savi	Punasavi	Astia	1 pohjapala, 1 reunapala	11		79	
KM2010045	889	ASY56	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 1 suuosa	4		5,1	
KM2010045	890	ASY56	125	508		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		1,6	
KM2010045	891	ASY56	125	508		Lasi	Ikkunalasi		2 palanutta	13		10,7	
KM2010045	892	ASY57	125	508		Savi	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla vihreä lasitus	1		5	
KM2010045	893	ASY57	125	508		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		2	
KM2010045	894	ASY58	125	504		Savi	Punasavi	Astia	Reunapala, sisäpinnalla vihreä lasitus	1		1,4	
KM2010045	895	ASY58	125	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		1,3	
KM2010045	896	ASY58	125	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		2,6	
KM2010045	897	ASY58	125	504		Lasi	Ikkunalasi			2		0,7	
KM2010045	898	ASY58	125	506		Savi	Fajanssi	Astia		1		0,7	
KM2010045	899	ASY58	125	506		Savi	Punasavi	Astia	Lasitus sisäpinnalla	2		14,6	
KM2010045	900	ASY58	125	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa ja kopan pala	2		4,4	Hollantilainen? piippu. Kantaleima
KM2010045	901	ASY58	125	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	4		3,2	
KM2010045	902	ASY58	125	506		Lasi	Ikkunalasi			1		1,5	
KM2010045	903	ASY59	125	502		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä koristelua	1		1,4	
KM2010045	904	ASY59	127	502		Savi	Punasavi	Astia		1		4,2	
KM2010045	905	ASY59	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		2,7	
KM2010045	906	ASY59	127	502		Lasi	Ikkunalasi			1		8,4	
KM2010045	907	ASY60	125	510		Savi	Punasavi	Astia	Sisäpinnalla kirkas lasitus	2		5,2	
KM2010045	908	ASY60	125	510		Savi	Punasavi	Astia	Palat sopivat yhteen	2		85,2	AR5 puiden päältä
KM2010045	909	ASY60	127	510		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala	2		9,2	
KM2010045	910	ASY60	127	510		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	2		7,9	
KM2010045	911	ASY61	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		4,9	Kuopasta
KM2010045	912	ASY61	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	4		10,5	
KM2010045	913	ASY61	125	508		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		2,1	
KM2010045	914	ASY61	125	508		Lasi	Ikkunalasi			1		1	
KM2010045	915	ASY61	127	508		Savi	Punasavi	Astia	Sisäpinnalla ruskea lasitus	2		22,3	
KM2010045	916	ASY61	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	5		8,2	
KM2010045	917	ASY61	127	508		Lasi	Ikkunalasi			5		3,6	
KM2010045	918	ASY61	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		4	
KM2010045	919	ASY61	127	510		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		9,5	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	920	ASY61	127	510		Lasi	Ikkunalasi			1		0,3	
KM2010045	921	ASY62/28	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiipu	Koristeellisen kopan pala	1		0,5	Huom! Väärässä paikassa!
KM2010045	922	ASY63	127	508		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala. Sinistä koristelua.	3		4,8	
KM2010045	923	ASY63	127	508		Savi	Piiposliini	Astia	Reliefi-koristeinen reunapala	1		7,1	
KM2010045	924	ASY63	127	508		Savi	Postiini	Astia	1 reunapala. Sinistä koristelua.	2		1,4	
KM2010045	925	ASY63	127	508		Lasi	Ikkunalasi			2		1,6	
KM2010045	926	ASY64	125	512		Savi	Fajanssi	Astia		1		0,8	
KM2010045	927	ASY64	125	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		3,1	Hollantilainen koppa. Kannassa leima "2"?, 1700-luku?
KM2010045	928	ASY64	125	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		3,5	
KM2010045	929	ASY64	125	512		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	4		29,1	
KM2010045	930	ASY65/91	125	508		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala, 1 pohjapala. Sinistä koristelua.	5		20,2	
KM2010045	931	ASY65/91	125	508		Savi	Piiposliini	Astia	1 reliefi-koristeinen reunapala	3		8	
KM2010045	932	ASY65/91	125	508		Savi	Punasavi	Astia	Pienen ruukun reunapala. Sisäpinnalla ruskea lasitus.	4		9,5	2 + 2 palaa sopivat yhteen
KM2010045	933	ASY65/91	125	508		Savi	Punasavi	Astia	2 pohjapalaa, 1 reunapalaa. Erivärisiä lasituksia sisäpinnalla.	8		45,9	AR5 puiden päältä/välistä
KM2010045	934	ASY65/91	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		0,7	
KM2010045	935	ASY65/91	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	8		22	
KM2010045	936	ASY65/91	125	508		Lasi	Esinelasi		Ohutta kirkasta lasia	4		4,7	
KM2010045	937	ASY65/91	125	508		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja kirkasta lasia	3		11,3	
KM2010045	938	ASY65/91	125	508		Lasi	Ikkunalasi			1		0,9	
KM2010045	939	ASY65/91	125	510		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala. Sinistä koristelua. Yhdessä palassa reikä.	7		17,5	
KM2010045	940	ASY65/91	125	510		Savi	Punasavi	Astia		4		3,8	
KM2010045	941	ASY65/91	125	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	2 koppaa ja kopan paloja	11		15,4	Isokantainen: Hollantilainen? Englantilainen? koppa, 1600-luku. Pienempi kantainen: englantilainen koppa, 1600-luvun loppu/1700-luvun alku.
KM2010045	942	ASY65/91	125	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 1 suuosa. Yhdessä varressa rullaleimakoristelua.	21		33,9	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	943	ASY65/91	125	510		Lasi	Esinelasi		Ohutta kirkasta lasia	1		0,5	
KM2010045	944	ASY65/91	125	510		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		0,8	
KM2010045	945	ASY65/91	125	510		Lasi	Ikkunalasi		1 reunapala	10		18,8	
KM2010045	946	ASY65/91	125	510	5,24	Metalli	Kupari	Kolikko	1/6 äyri v. 1671 (Kaarle XI)	1	Halk. 2,7	8,2	AR5 puiden alta. Konservoitu
KM2010045	947	ASY65/91	125	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		6,2	
KM2010045	948	ASY65/91	125	512		Lasi	Ikkunalasi			1		3,2	
KM2010045	949	ASY65/91	127	508		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä viivakoristelua	4		8,7	Kuopasta
KM2010045	950	ASY65/91	127	508		Savi	Kivisavi	Astia		3		12,5	
KM2010045	951	ASY65/91	127	508		Savi	Punasavi	Astia	Erivärisiä lasituksia sisäpinnalla	4		13,2	Kuopasta
KM2010045	952	ASY65/91	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi jossa rullaleimakoristelua	1		3,8	
KM2010045	953	ASY65/91	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		2,8	Kuopasta
KM2010045	954	ASY65/91	127	510		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä koristelua	5		14,1	
KM2010045	955	ASY65/91	127	510		Savi	Piiposliini	Astia		1		2,2	
KM2010045	956	ASY65/91	127	510		Savi	Punasavi	Astia	2 reunapalaa, 1 jalka. Erivärisiä lasituksia.	8		157	
KM2010045	957	ASY65/91	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan paloja	2		2,9	
KM2010045	958	ASY65/91	127	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	8		13,7	
KM2010045	959	ASY65/91	127	510		Lasi	Esinelasi		Vihertävää lasia	3		2,1	
KM2010045	960	ASY65/91	127	510		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja palanutta lasia	7		10,1	
KM2010045	961	ASY65/91	127	510		Lasi	Ikkunalasi		1 reunapala	12		41,8	
KM2010045	962	ASY66/101	127	508		Savi	Fajanssi	Lautanen	2 pohjapalaa eri lautasista. Toisessa osa signeerauksesta. Sinistä koristelua.	2		32,3	Mahdollisesti Rörstrandin lautasia. Kuopasta
KM2010045	963	ASY66/101	127	508		Savi	Piiposliini	Kahvikuppi	Reunapala	1		7	Kuopasta
KM2010045	964	ASY66/101	127	508		Savi	Punasavi	Lautanen	1 pohjapala, sisäpinnalla vihreä lasitus	2	Pohjan halk. n. 15	48,7	Kuopasta
KM2010045	965	ASY66/101	129	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		1,7	
KM2010045	966	ASY66/101	129	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		3,6	
KM2010045	967	ASY66/101	129	506		Lasi	Pullolasi		Pullonsuu ja -kaula. Vihreää lasia.	2		71,6	Palat sopivat yhteen. Liite 8 (5/8)
KM2010045	968	ASY66/101	129	508		Savi	Piiposliini	Lautanen	Pohjapala	1		11,3	
KM2010045	969	ASY66/101	129	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		4,3	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	970	ASY66/101	131	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		3,5	
KM2010045	971	ASY67	125	508		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä raitakoristelua	1		5,5	
KM2010045	972	ASY67	125	508		Savi	Punasavi	Astia	Bolus-koristelua	1		6,8	
KM2010045	973	ASY67	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		0,9	
KM2010045	974	ASY67	125	508		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		1,3	
KM2010045	975	ASY67	127	506		Savi	Fajanssi	Astia	3 reunapalaa. Sinistä koristelua. Yhdessä palassa vaaleansininen lasitus.	5		24,6	
KM2010045	976	ASY67	127	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		5	
KM2010045	977	ASY67	127	506		Lasi	Ikkunalasi			1		3,2	
KM2010045	978	ASY67	127	508		Savi	Kivisavi	Astia		1		2,5	
KM2010045	979	ASY67	127	508		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala jossa korvan lähtökohta. 1 pohjapala jossa keltainen lasitus sisäpinnalla.	2		20,2	
KM2010045	980	ASY67	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	3		5,8	
KM2010045	981	ASY67	127	508		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		2,8	
KM2010045	982	ASY67	127	508		Lasi	Ikkunalasi			1		0,8	
KM2010045	983	ASY68	127	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		1,7	
KM2010045	984	ASY68	127	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		7,6	
KM2010045	985	ASY68	127	508		Lasi	Ikkunalasi		Palanutta	13		16	
KM2010045	986	ASY69	125	506		Savi	Fajanssi	Astia		1		4,3	
KM2010045	987	ASY69	125	506		Savi	Punasavi	Astia	Sisäpinnalla ruskea lasitus	3		8	
KM2010045	988	ASY69	125	506		Lasi	Ikkunalasi			3		4,7	
KM2010045	989	ASY70	131	506		Savi	Piiposliini	Astia	6 reunapalaa, 3 pohjapalaa. Yhdessä palassa käsinmaalattua kasviaiheista koristelua.	11		59,4	
KM2010045	990	ASY70	131	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		0,4	
KM2010045	991	ASY70	131	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	5		14,2	
KM2010045	992	ASY70	131	506		Lasi	Esinelasi	Pikari	Kahden eri pikarin osia: nappijalkaisen ja sileäpesäisen pikarin sääriosa sekä katkaistun kartion mallinen pesä jossa alaosassa rihaus. 1 reunapala, kirkasta lasia.	3		53,1	"Nappijalkainen" pikari on yksi 1800-luvun yleisimmistä pikarityypeistä
KM2010045	993	ASY70	131	506		Lasi	Pullolasi		Ruskeaa lasia	1		24,9	
KM2010045	994	ASY70	131	506		Lasi	Ikkunalasi		1 reunapala	65		79,2	
KM2010045	995	ASY71	131	506		Savi	Piiposliini	Kahvikuppi ja lautanen	3 reunapalaa joista kahdessa siirtokuva. 1 pohjapala.	7		43,1	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	996	ASY71	131	506		Savi	Posliini	Lautanen	1 lautasen reuna-/pohjapala jossa käsinmaalattua koristelua. 1 seinämäpala jossa sinistä raitakoristelua.	2		24	
KM2010045	997	ASY71	131	506		Lasi	Esinelasi	Lasinen pelimerkki?	Pyöreä, alapinnaltaan tasainen, kirkkaasta lasista tehty merkki	1		1,9	Liite 8 (3/8)
KM2010045	998	ASY71	131	506		Lasi	Esinelasi		Kirkasta lasia	1		0,9	
KM2010045	999	ASY71	131	506		Lasi	Pullolasi		Pyöreäpohjaisen pullon pohja. Vihreää lasia.	1		84,8	
KM2010045	1000	ASY71	131	506		Lasi	Ikkunalasi			3		3,8	
KM2010045	1001	ASY72	127	502		Lasi	Ikkunalasi			1		0,6	
KM2010045	1002	ASY73	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		6,6	
KM2010045	1003	ASY73	127	502		Lasi	Ikkunalasi			4		7,7	
KM2010045	1004	ASY74	127	502		Savi	Fajanssi	Astia		1		0,6	
KM2010045	1005	ASY74	127	502		Savi	Piiposliini	Astia	Reunapala	1		2,5	
KM2010045	1006	ASY74	127	502		Savi	Punasavi	Lautanen	1 reunapala, bolus-koristelua.	2		50,6	
KM2010045	1007	ASY74	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	8		11,7	
KM2010045	1008	ASY74	127	502		Lasi	Ikkunalasi		2 palanutta	4		6,2	
KM2010045	1009	ASY74	129	502		Savi	Fajanssi	Astia		1		6,6	
KM2010045	1010	ASY74	129	502		Savi	Kivisavi?	Astia	Reunapala jossa pronssinen, metallinhoitoinen lasitus	1		4,5	
KM2010045	1011	ASY74	129	502		Savi	Piiposliini	Astia	7 reunapalaa, 3 pohjapalaa. Yhdessä palassa ruskeaa ja keltaista raidoitusta.	15		51,7	
KM2010045	1012	ASY74	129	502		Savi	Piiposliini? Valkosavi?	Vuoka	Paloja samasta pyöreästä vuoasta: 9 pohjapalaa, 8 reunapalaa. Kellertävä lasitus molemmilla pinnoilla. Kahdessa palassa reikä korjausta? varten.	22		143,5	Useat palat sopivat yhteen
KM2010045	1013	ASY74	129	502		Savi	Posliini	Lautanen	6 pohjapalaa joista kahdessa näkyvissä sinistä leimaa. 4 reunapalaa. Kultamaalauskoristelua.	10		32,8	Kaikki palat sopivat yhteen
KM2010045	1014	ASY74	129	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		3,7	
KM2010045	1015	ASY74	129	502		Kivi		Kirjoituspuikko	Kirjoituspuikko jonka molemmat päät kuluneet. Sivussa teksti: A.W.FABER.	1		1,7	Saksalaisen Faber-Castell tehtaan valmistama kynä
KM2010045	1016	ASY74	129	502		Lasi	Esinelasi		4 reunapalaa jotka ohutta kirkasta lasia. 1 ohut vihreästä lasista tehty seinämäpala.	5		8,9	
KM2010045	1017	ASY74	129	502		Lasi?	Esinelasi	Nappi	Valkoinen nelireikäinen nappi	1	Halk. 1,6	1,3	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1018	ASY74	129	502		Lasi	Pullolasi	Hajustepullo?	Paloja vaaleanvihreästä pulleamaisesta pienestä pullostasta: pohja jonka sivuosassa tekstinosa *LLION?. 1 pullonsuu/-kaula sekä 3 seinämäpalaa.	5		36,1	
KM2010045	1019	ASY74	129	502		Lasi	Pullolasi		1 pullonsuu/-kaula, 1 pohjapala jossa teksti LONDON AND MANCHESTER. Ruskeaa ja vihreää lasia.	16		174,5	
KM2010045	1020	ASY74	129	502		Lasi	Ikkunalasi			115		283,5	
KM2010045	1021	ASY74	129	504		Lasi	Ikkunalasi			2		0,7	
KM2010045	1022	ASY74	131	502		Savi	Piiposliini	Kuppi	2 pohjapalaa joista toisessa pohjaleima. 3 reunapalaa.	11		63	Kupin palat sopivat yhteen
KM2010045	1023	ASY74	131	502		Savi	Posliini	Lautanen	Pohjapala jossa venäläinen leima	1		6,3	
KM2010045	1024	ASY74	131	502		Savi	Punasavi	Astia	1 pohjapala. 1 seinämäpala jossa ruskea lasitus sisäpinnalla.	6		44,7	
KM2010045	1025	ASY74	131	502		Savi	Valkosavi?		Kopan paloja? Sisäpinta hiiltynyt.	11		5,5	
KM2010045	1026	ASY74	131	502		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja kirkasta lasia	7		11,5	
KM2010045	1027	ASY74	131	502		Lasi	Ikkunalasi		2 palanutta	26		21,5	
KM2010045	1028	ASY75	125	502		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala	3		24,6	
KM2010045	1029	ASY75	125	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	6		10,9	
KM2010045	1030	ASY75	125	502		Lasi	Pullolasi		Palanut	1		5,1	
KM2010045	1031	ASY75	125	502		Lasi	Ikkunalasi			1		0,3	
KM2010045	1032	ASY76	131	506		Savi	Fajanssi	Astia		1		0,9	
KM2010045	1033	ASY76	131	506		Savi	Piiposliini	Lautanen	10 pohjapalaa, 10 reunapalaa joista yhdessä reikä, 1 korvapala. Muutama pala jossa reliefi-koristelua. Siirtokuvia ja käsinmaalattua koristelua. Myös yhdessä seinämäpalassa on reikä.	49		263,6	
KM2010045	1034	ASY76	131	506		Savi	Posliini	Astia	1 reunapala, 2 pohjapalaa joissa sininen venäjänkielinen? pohjaleima: C*T*	5		4,5	
KM2010045	1035	ASY76	131	506		Savi	Punasavi	Astia	1 pohjapala, bolus-koristelua	6		70,9	
KM2010045	1036	ASY76	131	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		3,1	
KM2010045	1037	ASY76	131	506		Lasi	Esinelasi	Lasi ja lautanen	Koristeellisen lasilautasen palasia: puristelasia. Koristeellisen lasin pohja ja seinämäpala. 2 pikarin jalkalaatan palaa. 1 paksu reunapala, 3 ohutta reunapalaa, 1 pohjapala. Kirkasta lasia.	25		244,9	
KM2010045	1038	ASY76	131	506		Lasi	Pullolasi		1 pullonsuu, 2 pullonkaulapalaa. Vihreää, ruskeaa ja kirkasta lasia.	18		99,7	
KM2010045	1039	ASY76	131	506		Lasi	Ikkunalasi			95		108,9	
KM2010045	1040	ASY76	131	506		Metalli/puu		Haarukka	Alun perin nelipiikkinen, puukahvainen haarukka josta yksi piikki puuttuu kokonaan ja toinen puoleksi.	1	Pit. 19	36,5	Konservoitu. Liite 8 (5/8)

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1041	ASY76	131	506		Metalli		Veitsi	Terä + kara	1	Kok.pit. 12,7, terä 6,4	27,9	Konservoitu. Liite 8 (5/8)
KM2010045	1042	ASY76	131	506		Puu/karva		Harja?	Soikeahko ja litteä puuesine jossa useita reikiä harjaksia varten. Puuosa lojennut toiselta reunalta.	1	Pit. 5, lev.2,4	3	Konservoitu
KM2010045	1043	ASY76	131	506				Siemen		2		0,7	
KM2010045	1044	ASY77	127	502		Savi	Punasavi	Astia		1		10,2	
KM2010045	1045	ASY77	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		2,4	
KM2010045	1046	ASY77	127	502		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	2		2,6	
KM2010045	1047	ASY77	127	502		Lasi	Ikkunalasi			1		1,6	
KM2010045	1048	ASY78	125	502		Savi	Fajanssi	Astia	1 reunapala	3		22	
KM2010045	1049	ASY78	125	502		Savi	Posliini	Astia	Sinistä koristelua	1		<0,0	
KM2010045	1050	ASY78	125	502		Savi	Punasavi?	Astia	Korvapala	1		12	
KM2010045	1051	ASY78	125	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan paloja	4		4,3	
KM2010045	1052	ASY78	125	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 1 suuosa. Yhdessä rullaleimakoristelua.	10		19,4	
KM2010045	1053	ASY78	125	502		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		1,1	
KM2010045	1054	ASY78	125	502		Lasi	Ikkunalasi			5		7,4	
KM2010045	1055	ASY78	127	502		Savi	Fajanssi	Astia	2 reunapalaa, sinistä koristelua	5		11,9	
KM2010045	1056	ASY78	127	502		Savi	Posliini	Astia	Koristeellinen reunapala	1		0,2	
KM2010045	1057	ASY78	127	502		Savi	Punasavi	Astia	Sisäpinnalla keltainen lasitus	2		11,8	
KM2010045	1058	ASY78	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Suurikantainen koppa	1		7,8	
KM2010045	1059	ASY78	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	8		11,8	
KM2010045	1060	ASY78	127	502		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		15,2	
KM2010045	1061	ASY78	127	502		Lasi	Ikkunalasi			5		4,8	
KM2010045	1062	ASY78	127	504		Savi	Fajanssi	Astia		1		3	
KM2010045	1063	ASY78	127	504		Savi	Punasavi	Astia	4 reunapalaa, erilaisia lasituksia	8		49,8	
KM2010045	1064	ASY78	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, yhdessä varressa rullaleimakoristelua	4		4,4	
KM2010045	1065	ASY78	127	504		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		8,7	
KM2010045	1066	ASY78	127	504		Lasi	Ikkunalasi		1 reunapala	22		55,5	
KM2010045	1067	ASY78	129	504		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala. Bolus-koristelua.	3		19,6	
KM2010045	1068	ASY78	129	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		1,6	
KM2010045	1069	ASY78	129	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	3		9,8	
KM2010045	1070	ASY78	129	504		Lasi	Ikkunalasi			1		1,2	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1071	ASY79	129	502		Savi	Fajanssi	Astia	3 reunapalaa. Sinistä koristelua.	9		12,9	
KM2010045	1072	ASY79	129	502		Savi	Piiposliini	Astia	Reunapala	1		1,3	
KM2010045	1073	ASY79	129	502		Savi	Posliini	Astia	Ulkopinnalla ruskea lasitus: batavia-posliinia.	1		1,3	
KM2010045	1074	ASY79	129	502		Savi	Punasavi	Astia	2 lautasen pohjapalaa, 1 ruukun pohjapala, 2 reunapalaa. Erilaisia lasituksia.	16	Halk. 9	232,6	
KM2010045	1075	ASY79	129	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		11,7	Ruotsalainen koppa. "MNB/St:h"-leima etuosan neliossa (Mathias Nyberg, v. 1755-1797). AR3 puiden alta. Liite 8 (7/8)
KM2010045	1076	ASY79	129	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Leimallinen kopan pala ja toinen leimaton	2		3,2	Ruotsalainen 3 kruunua: "St:h" + AFR" (Adolf Fredrik). Daniel Almqvist valmisti vuosina 1752-1760.
KM2010045	1077	ASY79	129	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	11		20	
KM2010045	1078	ASY79	129	502		Lasi	Pullolasi		Vihreää ja ruskeaa lasia	2		1,3	
KM2010045	1079	ASY79	129	502		Lasi	Ikkunalasi		2 reunapalaa	20		54,7	
KM2010045	1080	ASY79	129	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		9,2	AR13:sta päältä
KM2010045	1081	ASY79	129	504		Lasi	Pullolasi?		Kirkas lasi. Palat sopivat yhteen.	2		2,7	AR3:n päällimmäisen laudan alta
KM2010045	1082	ASY79	129	504		Lasi	Ikkunalasi		1 palanut	6		16,5	AR3:n päällimmäisen laudan alta
KM2010045	1083	ASY79	129	504		Metalli	Kupari	Kolikko	1 äyri KM v. 1720 (Ulrika Eleonora), kaksoisleimaus	1	Halk. 2,5	4,4	Konservoitu. Liite 8 (6/8)
KM2010045	1084	ASY79	129	504		Metalli	Lyijy?	Kuula?		1		33,7	Nro: 115. Liite 8 (6/8)
KM2010045	1085	ASY79	131	502		Savi	Fajanssi	Astia	2 pohjapalaa jotka sopivat yhteen. Vaaleansininen lasitus.	3		9,2	
KM2010045	1086	ASY79	131	502		Savi	Piiposliini	Astia	2 pohjapalaa, 2 reunapalaa	6		18,3	
KM2010045	1087	ASY79	131	502		Savi	Posliini	Astia	Pohjapala jossa sinistä kukkakoristelua	1		12,6	
KM2010045	1088	ASY79	131	502		Savi	Punasavi	Astia	2 reunapalaa. 4 palaa joissa keltainen lasitus molemmilla pinnoilla.	8		68,2	Keltaiseksi lasitetut palat sopivat yhteen Nro:n 717 ja 734 kanssa
KM2010045	1089	ASY79	131	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	5		8,9	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1090	ASY79	131	502		Lasi	Esinelasi		Ohutta kirkasta lasia	1		1,6	
KM2010045	1091	ASY79	131	502		Lasi	Pullolasi		Vihreää, ruskeaa ja kirkasta lasia	7		17,8	
KM2010045	1092	ASY79	131	502		Lasi	Ikkunalasi			8		21,9	
KM2010045	1093	ASY80	131	508		Savi	Piiposliini	Lautanen	Paloja eri lautasista. 4 pohjapalaa, 22 reunapalaa. Maalauskoristelua ja siirtokuvallisia paloja.	50		195,5	Useat palat sopivat yhteen
KM2010045	1094	ASY80	131	508		Savi	Posliini	Lautanen	Lähes kokonainen posliinilautanen. Reuna maalattu siniseksi ja astian sisäpinnalla sininen viivakoristelu. Lautasen pohjassa leima: STK . ****.	3		91,1	
KM2010045	1095	ASY80	131	508		Savi	Punasavi	Lautanen/vati	3 reunapalaa, bolus-koristelua	11		102	
KM2010045	1096	ASY80	131	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa ja kopan paloja. Osa paloista menee yhteen.	10		14,1	Ruotsalainen kruunattu sydän-koppa, 1700-luvun puoliväli
KM2010045	1097	ASY80	131	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 1 suuosa	3		5,1	
KM2010045	1098	ASY80	131	508		Lasi	Esinelasi		3 ruskeaa reunapalaa, 1 vihreä umpipohjainen putkilo? Putkilo selvästi katkennut jostain sillä pohja epätasainen.	4		20,5	
KM2010045	1099	ASY80	131	508		Lasi?	Esinelasi	Helmi	Pieni oranssi helmi	1	Halk.0,8	0,6	Liite 8 (3/8)
KM2010045	1100	ASY80	131	508		Lasi?	Esinelasi	Nappi	Valkoinen, puolikas nelireikäinen nappi	1		0,6	
KM2010045	1101	ASY80	131	508		Lasi?	Esinelasi	Nappi	Ruusuhiottu? nappi: monikulmainen, alapinta tasainen. Pinta huonossa kunnossa.	1		5,4	
KM2010045	1102	ASY80	131	508		Lasi	Pullolasi		Vihreää, ruskeaa ja kirkasta lasia	10		38,1	
KM2010045	1103	ASY80	131	508		Lasi	Ikkunalasi			26		37,1	
KM2010045	1104	ASY80	131	508		Metalli		Ongenkoukku		1		0,9	Konservoitu
KM2010045	1105	ASY80	131	508		Metalli		Veitsi?	Terä + kara	1	Pit. n. 19	57,7	Konservoitu
KM2010045	1106	ASY82	131	506		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä viivakoristelua	1		0,2	
KM2010045	1107	ASY82	131	506		Savi	Piiposliini	Lautanen	3 pohjapalaa samasta suurehkosta lautasesta. 2 pohjapalaa muista astioista. Käsinmaalattua koristelua.	10		267,9	
KM2010045	1108	ASY82	131	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		9,3	Ruotsalainen koppa jossa tähti-kohokuvio kopan etuosassa, 1700-luvun puoliväli
KM2010045	1109	ASY82	131	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	4		4,3	
KM2010045	1110	ASY82	131	506		Kivi/tuohi		Kives	Pieni kivi jonka ympärille kiedottu tuohen kappale	1	Kiven halk.3,7	27,7	Konservoitu

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1111	ASY82	131	506		Kivi/tuohi		Kives	Pieni kivi jonka ympärille kiedottu tuohen kappale. Tuohi sidottu kiinni tuohinarulla.	1	Kiven halk. 4	23,5	
KM2010045	1112	ASY82	131	506		Lasi	Pullolasi		1 pohjapala. Vihreää ja kirkasta lasia.	4		9,8	
KM2010045	1113	ASY82	131	506		Lasi	Ikkunalasi			7		11,1	
KM2010045	1114	ASY82	131	506		Metalli		Nappi	Litteä ja sileäpintainen nappi	1	Halk.1,7	2,1	Liite 8 (3/8)
KM2010045	1115	ASY85	125	508		Savi	Piiposliini	Astia		1		2,1	ARP2:sta
KM2010045	1116	ASY89	125	508		Savi	Fajanssi	Astia	2 pohjapalaa joista toisessa osa pohjaleimasta: K. 2 reunapalaa. Sinistä ja violettia humalanlehtikoristelua.	8		64,1	Kuopasta
KM2010045	1117	ASY89	125	508		Savi	Piiposliini	Lautanen	Paloja samasta reliefi-koristeisesta lautasesta: 3 reunapalaa, 1 seinämäpala. 7 palaa muista astioista: 3 reuna- ja 4 seinämäpala.	11		140,2	Samasta lautasesta paloja Nro:ssa 1128. Kuopasta
KM2010045	1118	ASY89	125	508		Savi	Posliini	Astia	1 reunapala, vihreää käsinmaalattua kukkakoristelua	2		5,6	Kuopasta
KM2010045	1119	ASY89	125	508		Savi	Punasavi	Lautanen	Paloja useista eri lautasista. 6 pohjapalaa joista yhdessä vuosiluku? 1784*? 8 reunapalaa. Bolus-koristelua sekä vihreää että keltaista lasitusta sisäpinnalla.	22		427,9	Useat palat sopivat yhteen. Kuopasta
KM2010045	1120	ASY89	125	508		Savi	Punasavi	Ruukku	Sgraffito-koristeinen ruukku. Ruukusta jäljellä noin puolet.	1	Pohjan halk. 9	206	Ruukun palat liimattu yhteen (5 kpl). Kuopasta. Liite 8 (1/8)
KM2010045	1121	ASY89	125	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, yhdessä rullaleimakoristelua. 1 pidempi varsi.	3		11,1	Kuopasta
KM2010045	1122	ASY89	125	508		Lasi	Esinelasi		2 reunapalaa, ohutta kirkasta lasia	5		5,1	Kuopasta
KM2010045	1123	ASY89	125	508		Lasi	Pullolasi		1 pyöreäpohjaisen pullon pohja, punttelinjälki. 1 seinämäpala jossa pullon sinetti: BIÖRK NÅS. Vihreää ja kirkasta lasia.	4		134,3	Ruotsalaisen Björknäsin lasitehtaan sinetti. Lasitehdas lopetti toimintansa vuonna 1787. Kuopasta
KM2010045	1124	ASY89	127	508		Savi	Fajanssi	Astia	Pohjapala jossa osa tekstiä: DEN. Sinistä koristelua.	2		5,3	Rörstrandin fajanssia?
KM2010045	1125	ASY89	127	508		Savi	Fajanssi	Astia	3 reunapalaa. Vaaleansinistä ja valkoista lasitusta. Sinistä koristelua.	10		34,7	Kuopasta
KM2010045	1126	ASY89	127	508		Savi	Kivisavi	Astia		1		1,6	
KM2010045	1127	ASY89	127	508		Savi	Piiposliini	Astia		2		9,4	
KM2010045	1128	ASY89	127	508		Savi	Piiposliini	Lautanen	1 reuna/pohjapala, 13 reunapalaa. Reunapalat reliefi-koristeisia.	21		159	Samasta lautasesta paloja Nro:ssa 1117. Kuopasta

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1129	ASY89	127	508		Savi	Punasavi	Astia	1 korvapala	3		22	
KM2010045	1130	ASY89	127	508		Savi	Punasavi	Vati	Bolus-koristeisen suurehkon vadin paloja: 2 reunapalaa ja 2 pohjapalaa jotka sopivat yhteen. 1 pohjapala ruukusta ja 1 reunapala lautasesta.	12	Pohjan halk. 15	647,1	Samasta vadista paloja Nro:issa 186 ja 298. Kuopasta. Liite 8 (1/8)
KM2010045	1131	ASY89	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		9,9	Simpukkakoppa
KM2010045	1132	ASY89	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	6		12,2	
KM2010045	1133	ASY89	127	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia joista yhdessä leima: WETTERVIK STOCKHOLM.	11		36	Leimallinen varsi ajoittuu 1700-luvun toiselle puoliskolle. Kuopasta
KM2010045	1134	ASY89	127	508		Lasi	Esinelasi	Pikari ja tölkki	Osa pikarin säärestä, kirkasta lasia. Vihreän tölkin reunapala ja 10 seinämäpalaa. Tölkissä käännetty reuna.	12		95,5	
KM2010045	1135	ASY89	127	508		Lasi	Esinelasi	Pikari	Pikari: sileäsäärinen ja -pesäinen. Lasinuppi ja 2 reunapalaa. Kirkasta lasia.	7		67,8	Kuopasta. Liite 8 (5/8)
KM2010045	1136	ASY89	127	508		Lasi	Pullolasi		1 pullonkaula. Vihreää ja kirkasta lasia.	8		81,2	
KM2010045	1137	ASY89	127	508		Lasi	Pullolasi		1 pohjapala. Vihreää ja kirkasta lasia.	9		63,7	Kuopasta
KM2010045	1138	ASY89	127	508		Lasi	Ikkunalasi			2		1,2	
KM2010045	1139	ASY89	127	508		Lasi	Ikkunalasi			2		5,7	Kuopasta
KM2010045	1140	ASY89	127	508		Nahka	Nahka	Kengänpohja	Pohjassa edelleen kiinni kantaosa	2		137	Kuopasta. Konservoitu
KM2010045	1141	ASY90	125	504		Savi	Fajanssi	Astia		4		12,6	
KM2010045	1142	ASY90	125	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		4,8	
KM2010045	1143	ASY92	127	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		2,2	
KM2010045	1144	ASY92	127	504		Savi	Fajanssi	Astia	10 reunapalaa, 4 pohjapalaa. Sinistä koristelua.	39		241,6	AR4 hirren alta
KM2010045	1145	ASY92	127	504		Savi	Majolika	Astia	Seinämapaloja joissa sinistä ja keltaviolettia koristelua	4		30,3	AR4 hirren alta
KM2010045	1146	ASY92	127	504		Savi	Punasavi	Astia		1		3,6	
KM2010045	1147	ASY92	127	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		1,7	AR4 hirren alta
KM2010045	1148	ASY92	127	504		Lasi	Ikkunalasi			2		3,5	
KM2010045	1149	ASY92	129	504		Savi	Punasavi	Astia	Reunapala	1		5,5	
KM2010045	1150	ASY92	129	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		0,2	
KM2010045	1151	ASY92	129	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		3,8	
KM2010045	1152	ASY93	129	502		Savi	Fajanssi	Astia	2 pohjapalaa, 1 reunapala. Sinistä koristelua.	9		26,8	
KM2010045	1153	ASY93	129	502		Savi	Piiposliini	Astia	1 pohjapala	2		10,2	
KM2010045	1154	ASY93	129	502		Savi	Punasavi	Astia	6 reunapalaa. Bolus-koristelua sekä vihreää lasitusta sisäpinnalla.	13		112,4	
KM2010045	1155	ASY93	129	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan paloja	3		5,1	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1156	ASY93	129	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	14		27,3	
KM2010045	1157	ASY93	129	502		Lasi	Ikkunalasi			3		7,2	
KM2010045	1158	ASY93	129	504		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä koristelua	1		2,1	
KM2010045	1159	ASY93	129	504		Savi	Piiposliini	Astia		1		2,5	
KM2010045	1160	ASY93	129	504		Savi	Posliini	Astia	Ulkopinnalla ruskea lasitus: batavia-posliinia.	1		0,8	
KM2010045	1161	ASY93	129	504		Savi	Punasavi	Astia		1		7,8	
KM2010045	1162	ASY93	129	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan paloja. Palat sopivat yhteen: osittainen koppa.	9		9,7	Hollantilainen tai ruotsalainen koppa, 1700-luvun puolivälin jälkeinen ajoitus
KM2010045	1163	ASY93	129	504		Lasi	Esinelasi		Ohutta kirkasta lasia	1		1,3	
KM2010045	1164	ASY93	129	504		Lasi	Esinelasi	Helmi/nappi	Pieni, kirkas ja koristeellinen helmi/nappi. Takapuoli kulmikkaan kupera.	1	Halk. 1,1	0,6	
KM2010045	1165	ASY93	129	504		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		9,6	
KM2010045	1166	ASY93	129	504		Lasi	Ikkunalasi			3		14,5	
KM2010045	1167	ASY93	129	504		Metalli	Messinki?	Nuppineula	Yksi pieni nuppineula jossa viivakoristelua päässä. Toinen isompi nuppineula.	2		0,6	Liite 8 (4/8)
KM2010045	1168	ASY93	129	506		Savi	Punasavi	Astia	Ruukun pohjapala, lasitus molemmilla pinnoilla	2		76	AR3 lankkujen alta
KM2010045	1169	ASY93	129	508		Savi	Piiposliini	Astia	9 pohjapalaa, 8 reunapalaa. Sinistä koristelua.	28		116,8	
KM2010045	1170	ASY93	129	508		Savi	Punasavi	Ruukku	Suuren ruukun paloja: 4 reunapalaa, 16 seinämäpalaa. Vihreä lasite. 1 reunapala muusta astiasta.	22		391	Osa paloista sopii yhteen. Liite 8 (2/8)
KM2010045	1171	ASY93	129	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Piipun kantapala	1		0,8	
KM2010045	1172	ASY93	129	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	3		6,2	
KM2010045	1173	ASY93	129	508		Kivi/lasi?		Korukivi?	Arkun muotoinen hiottu kivi/lasi. Alapinta tasainen.	1	Pit. 2,4, lev. 1,5, paks. 0,3	2,1	
									musta, kokonainen ja kiinnityslenkillinen nappi: kiinnityslenkki metallia. Musta				

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1178	ASY93	129	508		Metalli/Luu?Sarvi?		Veitsi	Veitsen kahva. Vain pieni osa terää jäljellä.	1	Kok.pit. 9,6	18	Konservoitu
KM2010045	1179	ASY93	129	508		Metalli		Veitsi	Terä + kara	2	Kok.pit. 17, terä 8,5	45,5	Konservoitu
KM2010045	1180	ASY93	129	510		Savi	Piiposliini	Astia	1 reunapala	2		7,6	
KM2010045	1181	ASY93	129	510		Savi	Punasavi	Astia		1		1,3	
KM2010045	1182	ASY93	129	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	3		11,5	
KM2010045	1183	ASY93	129	510		Lasi	Ikkunalasi			1		1,8	
KM2010045	1184	ASY93	131	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi, suuosa	1		1,3	
KM2010045	1185	ASY95	131	504		Lasi	Ikkunalasi			1		4,1	
KM2010045	1186	ASY95	131	504		Luu/sarvi?		Koristelista?	Luusta tai sarvesta tehty ohut ja uurrekoristeinen lista. Mahdollisesti lusikasta? Koristeena 4 ympyrää joiden sisällä piste.	1	Pit. 4,3 , lev. 1,3, paks. 0,1	0,9	
KM2010045	1187	ASY95	131	506		Lasi	Ikkunalasi			8		4,9	
KM2010045	1188	ASY96	131	504		Savi	Punasavi	Astia		1		8,7	
KM2010045	1189	ASY96	131	506		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä ja violettiä koristelua	1		7,5	
KM2010045	1190	ASY96	131	506		Savi	Punasavi	Astia	Lasitus sisäpinnalla	1		3,1	
KM2010045	1191	ASY96	131	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		0,6	
KM2010045	1192	ASY96	131	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		2,6	
KM2010045	1193	ASY96	131	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	4		8,5	
KM2010045	1194	ASY96	131	508		Lasi	Ikkunalasi			3		7,8	
KM2010045	1195	ASY97	129	506		Savi	Piiposliini	Astia	2 pohjapalaa	3		20,7	
KM2010045	1196	ASY97	129	506		Lasi	Pullolasi		Pohjapala, kirkasta lasia	1		14,9	
KM2010045	1197	ASY97	129	510		Savi	Punasavi	Astia	Reunapala, lasitus molemmin puolin	1		11,8	
KM2010045	1198	ASY97	129	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		4,8	
KM2010045	1199	ASY97	129	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		2,2	
KM2010045	1200	ASY97	129	510		Metalli	Rauta	Veitsi	Terä, kara ja hela. Terä- ja karaosan erottaa toisistaan risteillä koristeltu hela.	1	Kok.pit.15, terä 7,5	89,7	Konservoitu
KM2010045	1201	ASY97	131	502		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		4,9	
KM2010045	1202	ASY97	131	504		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä koristelua	1		2,3	
KM2010045	1203	ASY97	131	504		Savi	Punasavi	Astia	Reunapala jossa kaatonokka. Lasitus molemmin puolin.	2		6,2	
KM2010045	1204	ASY97	131	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	4		7,7	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1205	ASY97	131	506		Savi	Punasavi	Astia		1		2	
KM2010045	1206	ASY97	131	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		3,5	
KM2010045	1207	ASY97	131	506		Lasi	Pullolasi		Kirkasta lasia	1		3,2	
KM2010045	1208	ASY98	129	504		Savi	Fajanssi	Astia	2 pohjapalaa, 1 reunapala	5		29,1	
KM2010045	1209	ASY98	129	504		Savi	Piiposliini	Astia	1 reunapala	2		3,1	
KM2010045	1210	ASY98	129	504		Savi	Punasavi	Astia	2 pohjapalaa, lasitus sisäpinnalla	2		30,1	
KM2010045	1211	ASY98	129	504		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	7		9,8	
KM2010045	1212	ASY98	129	504		Lasi	Ikkunalasi		1 palanut	7		8,1	
KM2010045	1213	ASY98	129	506		Savi	Piiposliini	Astia	4 reunapalaa joista 2 sopii yhteen. 4 pohjapalaa. Sinistä ja punaista koristelua.	9		48,4	
KM2010045	1214	ASY98	129	506		Savi	Punasavi	Astia	1 pohjapala	2		8,8	
KM2010045	1215	ASY98	129	506		Lasi	Pullolasi		1 kirkas pohjapala, 1 vihreä seinämäpala	2		57,5	
KM2010045	1216	ASY98	129	506		Lasi	Ikkunalasi		3 palanutta	26		28,5	
KM2010045	1217	ASY98	129	506	5,14	Metalli		Kolikko	1/6 äyri SM v. 1666 (Kaarle XI)	1	Halk. 2,6	7,3	Konservoitu. Liite 8 (6/8)
KM2010045	1218	ASY98	129	506		Metalli		Vaatehakanen	Hakasen naaraspuoli	1		0,7	Liite 8 (4/8)
KM2010045	1219	ASY99	127	508		Savi	Fajanssi	Astia	Reunapala jossa sininen raita-koristelu	1		2,6	
KM2010045	1220	ASY99	127	508		Lasi	Esinelasi		Ohutta vihreää lasia	1		0,7	
KM2010045	1221	ASY99	127	508		Lasi	Ikkunalasi		Palanutta	7		16	
KM2010045	1222	ASY99	129	508		Savi	Piiposliini	Lautanen	Pohjapala jossa käsinmaalattu keltasininen lehtikuviointi	1		13,6	
KM2010045	1223	ASY99	129	508		Puu		Puikkari	Kaareva puuesine jossa reikä lähellä kädensijaa. Kädensijassa puumerkki IVE?	1	Pit. n. 35	60,2	Konservoitu
KM2010045	1224	ASY99	131	506		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsia, 2 suuosaa	2		5,3	
KM2010045	1225	ASY99	131	506		Lasi	Ikkunalasi		1 palanut	10		26,5	
KM2010045	1226	ASY99	131	506		Metalli	Rauta	Veitsi	Terä + kara	2	Kok.pit.15	83,9	Konservoitu
KM2010045	1227	ASY99	131	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	5		11,5	
KM2010045	1228	ASY104	131	508		Savi	Posliini	Astia		1		8,6	
KM2010045	1229	ASY104	131	508		Savi	Punasavi	Astia		3		17,8	
KM2010045	1230	ASY104	131	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		1,7	
KM2010045	1231	ASY104	131	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	4		10,1	
KM2010045	1232	ASY104	131	508		Lasi	Pullolasi		1 pohjapala. Vihreää lasia.	3		40,6	
KM2010045	1233	ASY104	131	508		Lasi	Ikkunalasi			3		12,7	
KM2010045	1234	ASY104	131	508		Metalli	Rauta	Kirves		1		1524,8	AR15 puiden alta. Konservoitu

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1235	ASY104	131	508		Metalli		Nappi?		1		0,9	Konservoitu
KM2010045	1236	ASY105	131	508		Savi	Piiposliini	Astia	Reunapala	1		4,4	
KM2010045	1237	ASY105	131	508		Savi	Posliini	Astia		1		1	
KM2010045	1238	ASY105	131	508		Savi	Punasavi	Astia	Bolus-koristelua	2		14,9	
KM2010045	1239	ASY105	131	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		6,6	
KM2010045	1240	ASY105	131	508		Lasi	Ikkunalasi			2		4,4	
KM2010045	1241	AR3	129	504		Metalli		Musketin kuula		1		31,8	AR3:n alta. Konservoitu. Liite 8 (6/8)
KM2010045	1242	AR5	125	508		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala, bolus-koristelua	4		32,9	AR5 puiden välistä
KM2010045	1243	AR5	127	512		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		1,4	AR5 puiden välistä
KM2010045	1244	AR6	125	508		Lasi	Ikkunalasi			2		2,1	AR6:n päältä
KM2010045	1245	AR12	131	508		Savi	Piiposliini	Astia	Reunapala	1		1,8	AR12:sta lankkujen alta
KM2010045	1246	AR12	131	508		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		1	AR12:sta lankkujen alta
KM2010045	1247	AR12	131	508		Lasi	Ikkunalasi			1		1,7	AR12:sta lankkujen alta
KM2010045	1248	BSY0	112	501		Lasi	Pullolasi		Kirkasta lasia	1		16,3	
KM2010045	1249	BSY0	112	501		Lasi	Ikkunalasi			2		10,3	
KM2010045	1250	BSY0	114	501		Savi	Piiposliini	Astia	1 reunapala	2		3,6	
KM2010045	1251	BSY0	114	501		Savi	Posliini	Astia	Reunapala jossa viivakoristelua: kultamaalilla ja punaisella maalilla.	1		6,3	
KM2010045	1252	BSY0	114	501		Lasi	Pullolasi		Vihreää lasia	1		2	
KM2010045	1253	BSY0	114	501		Lasi	Ikkunalasi			2		4,7	
KM2010045	1254	BSY0	116	501		Savi	Fajanssi	Astia	Violettiä koristelua	10		30,6	
KM2010045	1255	BSY0	116	501		Savi	Piiposliini	Astia		1		0,8	
KM2010045	1256	BSY0	116	501		Savi	Punasavi	Astia	1 reunapala, lasitus sisäpinnalla	3		42,2	
KM2010045	1257	BSY0	116	501		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	1		4,4	
KM2010045	1258	BSY0	116	501		Lasi	Pullolasi		1 kulmikkaan pullon pohjapala, sinistä lasia. 1 seinämäpala, kirkasta lasia.	2		17,3	
KM2010045	1259	BSY0	116	501		Lasi	Ikkunalasi			2		6,3	
KM2010045	1260	BSY0	118	501		Savi	Fajanssi	Astia	Violettiä koristelua	2		22,6	
KM2010045	1261	BSY0	118	501		Savi	Piiposliini	Astia	Pohjapala jossa violettiä koristelua	1		8,4	
KM2010045	1262	BSY0	118	501		Savi	Punasavi	Astia	1 pohjapala, 1 reunapala. Lasitus sisäpinnalla.	3		53,4	
KM2010045	1263	BSY0	118	501		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		1,4	
KM2010045	1264	BSY0	118	501		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		5,5	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1265	BSY0	118	501		Lasi	Pullolasi		Kirkasta lasia	2		9,6	
KM2010045	1266	BSY0	118	501		Lasi	Ikkunalasi			7		11,1	
KM2010045	1267	BSY1	112	501		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	4		11,5	
KM2010045	1268	BSY2	114	504		Savi	Fajanssi	Astia	Reunapala. Vaaleansininen lasitus jossa violettiä koristelua.	1		5,8	
KM2010045	1269	BSY2	116	501		Savi	Punasavi	Astia	Reunapaloja, lasitus sisäpinnalla	3		30,3	
KM2010045	1270	BSY2	116	501		Lasi	Ikkunalasi			2		8,1	
KM2010045	1271	BSY2	116-118	501		Savi	Fajanssi	Astia	2 reunapala. Sinistä koristelua.	4		19	
KM2010045	1272	BSY2	116-118	501		Savi	Punasavi	Astia	Bolus-koristelua	1		14	
KM2010045	1273	BSY2	116-118	501		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		5,1	
KM2010045	1274	BSY2	116-118	501		Lasi	Ikkunalasi			1		1,7	
KM2010045	1275	BSY6	114	501		Savi	Punasavi	Astia	1 pohjapala, bolus-koristelua. 1 seinämäpala jossa lasitus molemmilla pinnoilla.	2		45,9	
KM2010045	1276	BSY7	112	501		Savi	Fajanssi	Astia	Reunapala jossa sinistä koristelua	1		0,4	
KM2010045	1277	BSY7	112	501		Savi	Punasavi	Astia	1 pohjapala	2		8,1	
KM2010045	1278	BSY7?	112	501		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Koppa	1		12	Irtomaasta BR1:n vierestä
KM2010045	1279	BSY7	112	501		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	4		7,1	
KM2010045	1280	BSY7	112	501		Lasi	Esinelasi		Vihreää ja ohutta aaltoilevaa lasia	1		2,3	
KM2010045	1281	BSY7	112	501		Lasi	Pullolasi?		Palanutta	3		14,3	
KM2010045	1282	BSY7	112	501		Lasi	Ikkunalasi			1		1,1	
KM2010045	1283	BSY9	110	501		Savi	Fajanssi	Astia	Sinistä koristelua	1		2,4	
KM2010045	1284	BSY9	110	501		Savi	Piiposliini	Astia	1 reunapala	5		9,4	
KM2010045	1285	BSY9	110	501		Savi	Punasavi	Astia	Ruukun? pohjapala, lasitus sisäpinnalla	2		33,8	
KM2010045	1286	BSY9	110	501		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Kopan pala	1		3	
KM2010045	1287	BSY9	110	501		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	7		15,3	
KM2010045	1288	BSY9	110	501		Lasi	Ikkunalasi			3		3,5	
KM2010045	1289	BSY12	110	501		Savi	Fajanssi	Astia	4 reunapalaa, sinistä koristelua	15		119,8	
KM2010045	1290	BSY12	110	501		Savi	Majoliika	Astia	2 pohjapalaa, 2 reunapalaa. Sinistä koristelua. Yhdessä pohjapalassa lasittamiseen liittyvä reikä.	6		94,2	
KM2010045	1291	BSY12	110	501		Savi	Punasavi	Astia	2 reunapalaa, 1 pohjapala	5		33	
KM2010045	1292	BSY12	110	501		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	15		34,8	
KM2010045	1293	BSY12	110	501		Lasi	Ikkunalasi			3		7,9	
KM2010045	1294	CSY12	114	510		Savi	Valkosavi	Liitupiippu	Varsi	2		2,2	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1295	ASY2	125	504		Luu				18		140,4	
KM2010045	1296	ASY2	125	504		Luu			Palanutta	7		11,7	
KM2010045	1297	ASY2	125	506		Luu				1		8,5	
KM2010045	1298	ASY2	125	508		Luu				5		18,6	
KM2010045	1299	ASY2	127	502		Luu				26		126,5	
KM2010045	1300	ASY2	127	502		Luu			Palanutta	1		0,6	
KM2010045	1301	ASY2	127	504		Luu				52		705,7	
KM2010045	1302	ASY2	127	504		Luu			Palanutta	8		8,3	
KM2010045	1303	ASY2	127	506		Luu				18		319,3	
KM2010045	1304	ASY2	127	508		Luu				7		56,5	
KM2010045	1305	ASY2	127	512		Luu				1		2,9	
KM2010045	1306	ASY2	129	510		Luu			Palanutta	1		0,9	
KM2010045	1307	ASY2	129	512		Luu				8		166,7	
KM2010045	1308	ASY2	129	512		Luu			Palanutta	1		1,3	
KM2010045	1309	ASY3	127	504		Luu				9		37,4	
KM2010045	1310	ASY3	129	502		Luu				4		59,7	
KM2010045	1311	ASY3	129	502		Luu			Palanutta	2		0,9	
KM2010045	1312	ASY3	129	504		Luu			Palanutta	3		1	
KM2010045	1313	ASY3	131	502		Luu				11		147,9	
KM2010045	1314	ASY3	131	502		Luu			Palanutta	1		0,8	
KM2010045	1315	ASY5	125	504		Luu				17		81,4	
KM2010045	1316	ASY5	125	504		Luu			Palanutta	7		3,6	
KM2010045	1317	ASY5	125	506		Luu			Palanutta	4		3,2	
KM2010045	1318	ASY5	125	508		Luu				8		62,2	
KM2010045	1319	ASY5	125	508		Luu			Palanutta	5		3	
KM2010045	1320	ASY5	127	506		Luu				18		64,5	
KM2010045	1321	ASY5	127	506		Luu			Palanutta	9		9,2	
KM2010045	1322	ASY5	129	504		Luu				13		66,6	
KM2010045	1323	ASY5	129	504		Luu			Palanutta	1		0,6	
KM2010045	1324	ASY5	129	506		Luu				20		136	
KM2010045	1325	ASY5	129	506		Luu			Palanutta	6		4,1	
KM2010045	1326	ASY5	129	508		Luu				18		91,3	
KM2010045	1327	ASY5	129	508		Luu			Palanutta	3		1,8	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1328	ASY5	129	510		Luu				19		195,6	
KM2010045	1329	ASY5	129	510		Luu			Palanutta	1		0,6	
KM2010045	1330	ASY5	131	504		Luu				101		828	2 pussia
KM2010045	1331	ASY5	131	504		Luu			Palanutta	13		8,5	
KM2010045	1332	ASY5	131	506		Luu			2 poronsarvea	56		1849,9	Pieni pussi kalansuomuja: punnittu pussin kanssa (2g). 2 suurta poronsarvea: eri laatikossa kuin luupussi mutta sama alanumero.
KM2010045	1333	ASY5	131	506		Luu			Palanutta	12		12,1	
KM2010045	1334	ASY5	131	508		Luu				16		83,1	
KM2010045	1335	ASY5	131	508		Luu			Palanutta	4		0,9	
KM2010045	1336	ASY6	131	504		Luu				1		3,9	
KM2010045	1337	ASY9	125	502		Luu				1		5,7	
KM2010045	1338	ASY9	129	502		Luu				30		6,2	
KM2010045	1339	ASY9	129	502		Luu			Palanutta	2		0,8	
KM2010045	1340	ASY9	129	504		Luu				32		250,1	
KM2010045	1341	ASY9	129	504		Luu			Palanutta	15		15,5	
KM2010045	1342	ASY9	129	506		Luu				16		349,9	
KM2010045	1343	ASY9	129	506		Luu			Palanutta	4		2,7	
KM2010045	1344	ASY9	131	504		Luu				22		140,8	
KM2010045	1345	ASY9	131	504		Luu			Palanutta	4		1	
KM2010045	1346	ASY10	129	504		Luu				2		23,6	
KM2010045	1347	ASY10	129	504		Luu			Palanutta	1		0,7	
KM2010045	1348	ASY11	129	506		Luu			Palanutta	1		0,5	
KM2010045	1349	ASY11	131	502		Luu				5		90,5	
KM2010045	1350	ASY11	131	502		Luu			Palanutta	2		2	
KM2010045	1351	ASY11	131	506		Luu				6		85,9	
KM2010045	1352	ASY11	131	506		Luu			Palanutta	5		2,8	
KM2010045	1353	ASY12	129	502		Luu				1		7,1	
KM2010045	1354	ASY12	129	504		Luu			1 sarvi	10		114,1	
KM2010045	1355	ASY12	129	506		Luu				27		163,6	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1356	ASY12	129	508		Luu				4		41,2	
KM2010045	1357	ASY12	129	508		Luu			Palanutta	1		0,8	
KM2010045	1358	ASY12	131	506		Luu				2		299,4	
KM2010045	1359	ASY13	127	504		Luu			Paljon kalanruotoja	78		466,3	
KM2010045	1360	ASY13	127	504		Luu			Palanutta	1		1,2	
KM2010045	1361	ASY13	127	506		Luu				24		436,2	
KM2010045	1362	ASY13	127	506		Luu			Palanutta	5		5,9	
KM2010045	1363	ASY13	127	508		Luu				20		146,5	Pieni pussi kalansuomuja: punnittu pussin kanssa (2,9g).
KM2010045	1364	ASY13	127	508		Luu			Palanutta	10		8,4	
KM2010045	1365	ASY13	127	510		Luu				5		13,5	
KM2010045	1366	ASY13	129	504		Luu				2		55,5	
KM2010045	1367	ASY13	129	504		Luu			Palanutta	2		3,9	
KM2010045	1368	ASY13	129	506		Luu				52		383	Pieni pussi kalansuomuja: punnittu pussin kanssa (1g).
KM2010045	1369	ASY13	129	506		Luu			Palanutta	7		7,7	
KM2010045	1370	ASY13	129	508		Luu				44		340,9	
KM2010045	1371	ASY13	129	508		Luu			Palanutta	5		4,5	
KM2010045	1372	ASY13	129	510		Luu				5		18,6	
KM2010045	1373	ASY13	131	502		Luu				45		277,3	
KM2010045	1374	ASY13	131	502		Luu			Palanutta	26		19,5	
KM2010045	1375	ASY13	131	504		Luu				24		249	
KM2010045	1376	ASY13	131	504		Luu			Palanutta	11		2,8	
KM2010045	1377	ASY13	131	506		Luu				103		481,1	
KM2010045	1378	ASY13	131	506		Luu			Palanutta	16		11,8	
KM2010045	1379	ASY13	131	508		Luu				107		690,7	
KM2010045	1380	ASY13	131	508		Luu			Palanutta	14		13,3	
KM2010045	1381	ASY14	127	506		Luu				1		0,4	
KM2010045	1382	ASY14	127	510		Luu				4		45,8	
KM2010045	1383	ASY14	127	510		Luu			Palanutta	2		1,4	
KM2010045	1384	ASY14	129	506		Luu			Palanutta	3		3,2	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1385	ASY15	127	508		Luu				2		17,5	
KM2010045	1386	ASY15	127	508		Luu			Palanutta	3		1,9	
KM2010045	1387	ASY17	127	510		Luu				58		266,6	Pieni pussi kalansuomuja: punnittu pussin kanssa (0,8g).
KM2010045	1388	ASY17	127	510		Luu			Palanutta	28		24,2	
KM2010045	1389	ASY17	127	512		Luu				21		86,2	
KM2010045	1390	ASY17	127	512		Luu			Palanutta	9		13,3	
KM2010045	1391	ASY17	129	512		Luu				5		28,4	
KM2010045	1392	ASY18	125	508		Luu				8		39,7	
KM2010045	1393	ASY18	125	508		Luu			Palanutta	2		0,9	
KM2010045	1394	ASY18	125	510		Luu				2		7,8	
KM2010045	1395	ASY18	127	508		Luu				29		253,7	
KM2010045	1396	ASY18	127	508		Luu			Palanutta	4		3,4	
KM2010045	1397	ASY18	127	510		Luu				151		606	
KM2010045	1398	ASY18	127	510		Luu			Palanutta	15		11,8	
KM2010045	1399	ASY18	127	512		Luu				93		810,1	
KM2010045	1400	ASY18	127	512		Luu			Palanutta	2		1,6	
KM2010045	1401	ASY19	127	512		Luu				40		498,8	
KM2010045	1402	ASY20	127	508		Luu				7		15	
KM2010045	1403	ASY20	127	508		Luu			Palanutta	2		1,3	
KM2010045	1404	ASY20	127	510		Luu				57		382,6	
KM2010045	1405	ASY20	127	510		Luu			Palanutta	6		4,3	
KM2010045	1406	ASY20	127	512		Luu				206		1164,4	2 pussia
KM2010045	1407	ASY20	127	512		Luu			Palanutta	10		7	
KM2010045	1408	ASY20	129	510		Luu				11		57,8	
KM2010045	1409	ASY20	129	510		Luu			Palanutta	1		0,5	
KM2010045	1410	ASY20	129	512		Luu				2		15,7	
KM2010045	1411	ASY21	125	508		Luu				3		35,3	
KM2010045	1412	ASY21	125	510		Luu				20		35,5	
KM2010045	1413	ASY21	125	510		Luu			Palanutta	2		1,3	
KM2010045	1414	ASY21	125	512		Luu				13		60,7	
KM2010045	1415	ASY21	125	512		Luu			Palanutta	9		3,7	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1416	ASY21	127	510		Luu				7		85,2	
KM2010045	1417	ASY23	125	508		Luu				2		13,6	
KM2010045	1418	ASY23	127	508		Luu				3		11,2	Kuopasta
KM2010045	1419	ASY23	127	510		Luu				7		44,4	
KM2010045	1420	ASY23	127	510		Luu			Palanutta	6		3,9	
KM2010045	1421	ASY23	127	512		Luu				10		17,1	
KM2010045	1422	ASY23	127	512		Luu			Palanutta	9		4,6	
KM2010045	1423	ASY24	125	512		Luu				14		121,9	
KM2010045	1424	ASY24	125	512		Luu			Palanutta	9		7,4	
KM2010045	1425	ASY24	127	508		Luu				2		3,6	
KM2010045	1426	ASY24	127	510		Luu				112		694,2	Yksiköstä otettu DNA-näyte 21.6.2010: nauta MC sin, kokonainen.
KM2010045	1427	ASY24	127	510		Luu			Palanutta	1		0,8	
KM2010045	1428	ASY24	127	512		Luu				146		720,5	
KM2010045	1429	ASY24	127	512		Luu			Palanutta	10		7,7	
KM2010045	1430	ASY25	129	504		Luu				6		45,7	
KM2010045	1431	ASY25	129	504		Luu			Palanutta	1		2,4	
KM2010045	1432	ASY26/31	127	504		Luu				27		291,1	
KM2010045	1433	ASY26/31	127	504		Luu			Palanutta	16		11,7	
KM2010045	1434	ASY26/31	127	506		Luu				36		233	
KM2010045	1435	ASY26/31	127	506		Luu			Palanutta	38		31,5	
KM2010045	1436	ASY26/31	127	508		Luu				32		385,9	AR4 puiden päältä. Yksiköstä otettu DNA-näyte 21.6.2010: lammas MT dx prox t diax.
KM2010045	1437	ASY26/31	127	508		Luu			Palanutta	17		22,8	
KM2010045	1438	ASY26/31	127	510		Luu				33		477,2	
KM2010045	1439	ASY26/31	127	510		Luu			Palanutta	6		7,9	
KM2010045	1440	ASY26/31	127	512		Luu				22		113,9	
KM2010045	1441	ASY26/31	127	512		Luu			Palanutta	10		8,7	
KM2010045	1442	ASY26/31	129	504		Luu				17		141,6	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1443	ASY26/31	129	504		Luu			Palanutta	6		9,5	
KM2010045	1444	ASY26/31	129	506		Luu				15		100	
KM2010045	1445	ASY26/31	129	506		Luu			Palanutta	3		1,3	
KM2010045	1446	ASY27	127	508		Luu				15		50,3	
KM2010045	1447	ASY27	127	508		Luu			Palanutta	16		14,4	
KM2010045	1448	ASY28/62	125	508		Luu				4		21,5	Kuopasta
KM2010045	1449	ASY28/62	125	508		Luu				56		371,7	
KM2010045	1450	ASY28/62	125	508		Luu			Palanutta	11		15,2	
KM2010045	1451	ASY28/62	125	510		Luu				2		21,5	
KM2010045	1452	ASY28/62	127	504		Luu				39		187,7	
KM2010045	1453	ASY28/62	127	508		Luu			1 sarvi	177		1089	Kuopasta. 2 pussia
KM2010045	1454	ASY28/62	127	508		Luu				103		1233,9	2 pussia
KM2010045	1455	ASY28/62	127	508		Luu			Palanutta	16		12,2	
KM2010045	1456	ASY28/62	127	510		Luu				14		179,7	
KM2010045	1457	ASY30	127	506		Luu				1		1,8	
KM2010045	1458	ASY32/48	125	502		Luu				4		42,3	
KM2010045	1459	ASY32/48	125	502		Luu			Palanutta	16		13,3	
KM2010045	1460	ASY32/48	125	504		Luu				6		67,2	
KM2010045	1461	ASY32/48	125	504		Luu			Palanutta	8		3,7	
KM2010045	1462	ASY32/48	127	502		Luu				50		200,4	
KM2010045	1463	ASY32/48	127	502		Luu			Palanutta	45		39,2	
KM2010045	1464	ASY32/48	127	504		Luu				88		314,8	Pieni pussi kalansuomuja: punnittu pussin kanssa (13,7g).
KM2010045	1465	ASY32/48	127	504		Luu			Palanutta	122		100,2	
KM2010045	1466	ASY32/48	127	506		Luu				7		198,7	
KM2010045	1467	ASY32/48	127	506		Luu			Palanutta	3		4,9	
KM2010045	1468	ASY32/48	129	504		Luu			Palanutta	1		0,6	
KM2010045	1469	ASY33	127	504		Luu				69		480,8	
KM2010045	1470	ASY33	127	504		Luu			Palanutta	20		16,8	
KM2010045	1471	ASY33	127	506		Luu				7		234,3	
KM2010045	1472	ASY34	127	506		Luu			Palanutta	350		124,4	
KM2010045	1473	ASY34	127	508		Luu				3		51,4	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1474	ASY34	127	508		Luu			Palanutta	1		0,2	
KM2010045	1475	ASY35	127	506		Luu				56		445,4	Yksiköstä otettu DNA-näyte 21.6.2010: nautta MC sin kokonainen.
KM2010045	1476	ASY35	127	506		Luu			Palanutta	7		5,7	
KM2010045	1477	ASY36	127	508		Luu				4		16,3	
KM2010045	1478	ASY36	127	508		Luu			Palanutta	1		1,7	
KM2010045	1479	ASY37	127	508		Luu				8		41,7	
KM2010045	1480	ASY37	127	508		Luu			Palanutta	1		2,4	
KM2010045	1481	ASY38	125	504		Luu				3		4,6	
KM2010045	1482	ASY38	125	506		Luu				56		496,1	
KM2010045	1483	ASY38	125	506		Luu			Palanutta	5		3,6	
KM2010045	1484	ASY38	125	508		Luu				16		186,2	
KM2010045	1485	ASY38	125	508		Luu			Palanutta	6		2,5	
KM2010045	1486	ASY38	127	504		Luu				79		344,7	
KM2010045	1487	ASY38	127	504		Luu			Palanutta	21		21	
KM2010045	1488	ASY38	127	506		Luu				94		847	
KM2010045	1489	ASY38	127	508		Luu				36		699,8	Pieni pussi kalansuomuja: punnittu pussin kanssa (3,2g).
KM2010045	1490	ASY38	127	508		Luu			Palanutta	13		19,6	
KM2010045	1491	ASY40	131	506		Luu				10		19,7	
KM2010045	1492	ASY41	129	502		Luu			2 sarvea	107		1009,9	2 pussia
KM2010045	1493	ASY41	129	502		Luu			Palanutta	41		46,8	
KM2010045	1494	ASY41	129	504		Luu				100		763,5	
KM2010045	1495	ASY41	129	504		Luu			Palanutta	63		56,2	
KM2010045	1496	ASY41	131	502		Luu				116		1125,1	2 pussia
KM2010045	1497	ASY41	131	502		Luu			Palanutta	32		35,6	
KM2010045	1498	ASY41	131	504		Luu				5		64,2	
KM2010045	1499	ASY41	131	504		Luu			Palanutta	3		1,7	
KM2010045	1500	ASY42	131	506		Luu				14		187,3	
KM2010045	1501	ASY43	131	502		Luu				33		327,1	
KM2010045	1502	ASY43	131	502		Luu			Palanutta	9		8,4	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1503	ASY43	131	504		Luu				207		1162,9	2 pussia
KM2010045	1504	ASY43	131	504		Luu			Palanutta	64		36,2	
KM2010045	1505	ASY44	131	506		Luu				7		69	
KM2010045	1506	ASY45	125	502		Luu				7		38,8	
KM2010045	1507	ASY45	125	502		Luu			Palanutta	14		9	
KM2010045	1508	ASY45	127	502		Luu				25		118,7	
KM2010045	1509	ASY46	127	502		Luu				88		495	
KM2010045	1510	ASY46	127	502		Luu			Palanutta	7		5,4	
KM2010045	1511	ASY46	127	512?		Luu				10		37,8	
KM2010045	1512	ASY47	125	502		Luu				5		7,7	
KM2010045	1513	ASY47	125	502		Luu			Palanutta	8		6,9	
KM2010045	1514	ASY49	125	502		Luu				26		61,1	
KM2010045	1515	ASY49	125	502		Luu			Palanutta	21		16	
KM2010045	1516	ASY49	125	504		Luu				6		20,3	
KM2010045	1517	ASY49	125	504		Luu			Palanutta	5		5,7	
KM2010045	1518	ASY49	127	502		Luu				38		287	
KM2010045	1519	ASY49	127	502		Luu			Palanutta	112		62,9	
KM2010045	1520	ASY50	125	502		Luu				5		19,4	
KM2010045	1521	ASY50	125	502		Luu			Palanutta	33		19,4	
KM2010045	1522	ASY50	127	502		Luu				32		211,5	
KM2010045	1523	ASY50	127	502		Luu			Palanutta	42		30,1	
KM2010045	1524	ASY50	127	504		Luu			1 poronsarvi	8		290,5	Sarvi eri laatikossa kuin luupussi mutta sama alanumero.
KM2010045	1525	ASY50	127	504		Luu			Palanutta	3		2,4	
KM2010045	1526	ASY51	125	502		Luu				14		19,4	Pieni pussi kalansuomuja: punnittu pussin kanssa (2,4g).
KM2010045	1527	ASY51	125	502		Luu			Palanutta	9		6,1	
KM2010045	1528	ASY51	125	504		Luu				10		216,1	
KM2010045	1529	ASY53	125	504		Luu				19		146,4	
KM2010045	1530	ASY53	125	504		Luu			Palanutta	36		29,1	
KM2010045	1531	ASY53	125	506		Luu				5		108,1	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1532	ASY53	125	506		Luu			Palanutta	7		5,9	
KM2010045	1533	ASY53	125	508		Luu				2		4,5	
KM2010045	1534	ASY53	125	508		Luu			Palanutta	27		16	
KM2010045	1535	ASY54	125	504		Luu				7		38,4	
KM2010045	1536	ASY54	125	504		Luu			Palanutta	1		1,3	
KM2010045	1537	ASY54	125	506		Luu				9		66	
KM2010045	1538	ASY54	125	506		Luu			Palanutta	5		2,5	
KM2010045	1539	ASY54	125	508		Luu				3		6,6	
KM2010045	1540	ASY54	125	508		Luu			Palanutta	3		1,8	
KM2010045	1541	ASY55	125	506		Luu				9		95,6	
KM2010045	1542	ASY55	125	506		Luu			Palanutta	2		1,9	
KM2010045	1543	ASY55	125	508		Luu				3		174,9	
KM2010045	1544	ASY55	125	508		Luu			Palanutta	1		0,6	
KM2010045	1545	ASY56	125	504		Luu				5		106,8	
KM2010045	1546	ASY56	125	504		Luu			Palanutta	3		5,4	
KM2010045	1547	ASY56	125	506		Luu				41		456,3	
KM2010045	1548	ASY56	125	506		Luu			Palanutta	49		31,2	
KM2010045	1549	ASY56	125	508		Luu				32		373,1	
KM2010045	1550	ASY56	125	508		Luu			Palanutta	60		39,3	
KM2010045	1551	ASY56	127	506		Luu				2		9,7	
KM2010045	1552	ASY56	127	506		Luu			Palanutta	1		0,9	
KM2010045	1553	ASY57	125	508		Luu				1		6,2	
KM2010045	1554	ASY57	125	508		Luu			Palanutta	2		0,6	
KM2010045	1555	ASY58	125	502		Luu				2		42,7	AR6 ja AR8 puiden välistä
KM2010045	1556	ASY58	125	504		Luu				11		159,3	
KM2010045	1557	ASY58	125	504		Luu			Palanutta	9		6,2	
KM2010045	1558	ASY58	125	506		Luu				12		101,1	
KM2010045	1559	ASY58	125	506		Luu			Palanutta	7		7,3	
KM2010045	1560	ASY59	127	502		Luu				3		19,2	
KM2010045	1561	ASY59	127	502		Luu			Palanutta	2		2,4	
KM2010045	1562	ASY60	125	510		Luu				2		5,5	
KM2010045	1563	ASY60	125	510		Luu			Palanutta	8		7	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1564	ASY60	127	510		Luu			Palanutta	2		0,7	
KM2010045	1565	ASY61	125	508		Luu				3		19,7	
KM2010045	1566	ASY61	125	508		Luu			Palanutta	2		2	
KM2010045	1567	ASY61	127	508		Luu				10		129,6	
KM2010045	1568	ASY61	127	508		Luu			Palanutta	6		6,6	
KM2010045	1569	ASY61	127	510		Luu				8		107,7	
KM2010045	1570	ASY63	127	508		Luu				4		30,3	
KM2010045	1571	ASY63	127	508		Luu			Palanutta	12		9,3	
KM2010045	1572	ASY64	125	512		Luu				2		18,6	
KM2010045	1573	ASY64	125	512		Luu			Palanutta	17		10,2	
KM2010045	1574	ASY65/91	125	508		Luu				23		224,2	
KM2010045	1575	ASY65/91	125	508		Luu			Palanutta	36		60,4	
KM2010045	1576	ASY65/91	125	510		Luu				22		145,5	
KM2010045	1577	ASY65/91	125	510		Luu			Palanutta	153		165,6	
KM2010045	1578	ASY65/91	125	512		Luu				9		217,9	
KM2010045	1579	ASY65/91	125	512		Luu			Palanutta	2		1,6	
KM2010045	1580	ASY65/91	127	508		Luu				15		184,6	Kuopasta
KM2010045	1581	ASY65/91	127	508		Luu			Palanutta	5		4,1	
KM2010045	1582	ASY65/91	127	510		Luu				48		497,6	
KM2010045	1583	ASY65/91	127	510		Luu			Palanutta	17		13,6	
KM2010045	1584	ASY66/101	125	504		Luu				1		0,9	
KM2010045	1585	ASY66/101	125	506		Luu				2		11,7	
KM2010045	1586	ASY66/101	125	508		Luu				1		79,2	
KM2010045	1587	ASY66/101	127	508		Luu				1		11,1	
KM2010045	1588	ASY66/101	129	506		Luu				3		186,3	
KM2010045	1589	ASY66/101	129	506		Luu			Palanutta	1		0,5	
KM2010045	1590	ASY66/101	131	504		Luu				1		37,1	
KM2010045	1591	ASY67	125	508		Luu				6		147	
KM2010045	1592	ASY67	127	508		Luu				43		376,1	
KM2010045	1593	ASY67	127	508		Luu			Palanutta	73		47,2	
KM2010045	1594	ASY68	127	506		Luu				8		23,5	
KM2010045	1595	ASY68	127	508		Luu				2		6	
KM2010045	1596	ASY68	127	508		Luu			Palanutta	1		0,9	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1597	ASY69	125	506		Luu				5		10,4	
KM2010045	1598	ASY69	125	506		Luu			Palanutta	1		0,4	
KM2010045	1599	ASY70	131	506		Luu				19		84,8	
KM2010045	1600	ASY70	131	506		Luu			Palanutta	23		20,9	
KM2010045	1601	ASY71	131	506		Luu				10		105,5	
KM2010045	1602	ASY72	127	502		Luu				49		369,5	
KM2010045	1603	ASY74	127	502		Luu				20		141,6	
KM2010045	1604	ASY74	127	502		Luu			Palanutta	4		1,2	
KM2010045	1605	ASY74	129	502		Luu				83		554,5	
KM2010045	1606	ASY74	129	502		Luu			Palanutta	21		18,7	
KM2010045	1607	ASY74	131	502		Luu				20		68,3	
KM2010045	1608	ASY74	131	502		Luu			Palanutta	5		2,1	
KM2010045	1609	ASY75	125	502		Luu				4		8,4	
KM2010045	1610	ASY75	125	502		Luu			Palanutta	3		4,8	
KM2010045	1611	ASY76	131	506		Luu				73		733,9	
KM2010045	1612	ASY76	131	506		Luu			Palanutta	2		0,8	
KM2010045	1613	ASY77	125	502		Luu				1		6,1	
KM2010045	1614	ASY77	127	502		Luu			Kalansuomuja	4		0,2	
KM2010045	1615	ASY77	127	502		Luu			Palanutta	3		0,8	
KM2010045	1616	ASY78	125	502		Luu				120		338	Pieni pussi kalansuomuja: punnittu pussin kanssa (1g).
KM2010045	1617	ASY78	125	502		Luu			Palanutta	57		33	
KM2010045	1618	ASY78	127	502		Luu				59		305,8	
KM2010045	1619	ASY78	127	502		Luu			Palanutta	23		19,4	
KM2010045	1620	ASY78	127	504		Luu				32		98,9	
KM2010045	1621	ASY78	127	504		Luu			Palanutta	3		1,4	
KM2010045	1622	ASY78	129	504		Luu				1		0,6	
KM2010045	1623	ASY78	129	504		Luu			Palanutta	2		1	
KM2010045	1624	ASY79	129	502		Luu				97		555,6	
KM2010045	1625	ASY79	129	502		Luu			Palanutta	30		22,2	
KM2010045	1626	ASY79	131	502		Luu				30		152,8	
KM2010045	1627	ASY79	131	502		Luu			Palanutta	3		2,4	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1628	ASY80	131	508		Luu				46		263	
KM2010045	1629	ASY80	131	508		Luu			Palanutta	36		28,5	
KM2010045	1630	ASY82	131	506		Luu			1 poronsarvi	15		577	Sarvi eri laatikossa kuin luupussi mutta sama alanumero.
KM2010045	1631	ASY82	131	506		Luu			Palanutta	6		7	
KM2010045	1632	ASY85	125	508		Luu			Palanutta	1		1,1	
KM2010045	1633	ASY86	125	510		Luu				3		20,1	
KM2010045	1634	ASY89	125	508		Luu				27		257,8	Kuopasta
KM2010045	1635	ASY89	127	508		Luu				97		960,4	2 pussia
KM2010045	1636	ASY89	127	508		Luu			Palanutta	6		4,4	
KM2010045	1637	ASY90	125	504		Luu				18		124,6	
KM2010045	1638	ASY90	125	504		Luu			Palanutta	1		0,6	
KM2010045	1639	ASY92	127	504		Luu				3		6,3	
KM2010045	1640	ASY92	127	504		Luu			Palanutta	2		2,4	
KM2010045	1641	ASY92	129	502		Luu				3		46,6	
KM2010045	1642	ASY92	129	508		Luu				2		149,1	
KM2010045	1643	ASY93	129	502		Luu				50		412,3	
KM2010045	1644	ASY93	129	502		Luu			Palanutta	13		19,7	
KM2010045	1645	ASY93	129	504		Luu				6		158,1	
KM2010045	1646	ASY93	129	506		Luu				1		0,7	AR3 lankkujen alta
KM2010045	1647	ASY93	129	508		Luu				51		1013,6	
KM2010045	1648	ASY93	129	508		Luu			Palanutta	12		13	
KM2010045	1649	ASY93	129	510		Luu				16		72,8	
KM2010045	1650	ASY95	131	504		Luu				5		106,2	
KM2010045	1651	ASY96	131	504		Luu				2		18	
KM2010045	1652	ASY96	131	504		Luu			Palanutta	1		1	
KM2010045	1653	ASY96	131	506		Luu				6		30,5	
KM2010045	1654	ASY96	131	508		Luu				7		174,8	
KM2010045	1655	ASY96	131	508		Luu			Palanutta	1		0,7	
KM2010045	1656	ASY97	129	504		Luu				2		44,5	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1657	ASY97	129	506		Luu				3		44,7	Pieni pussi kalansuomuja: punnittu pussin kanssa (19g).
KM2010045	1658	ASY97	129	510		Luu				9		83,7	
KM2010045	1659	ASY97	131	502		Luu				3		17,9	
KM2010045	1660	ASY97	131	502		Luu			Palanutta	2		2,6	
KM2010045	1661	ASY97	131	504		Luu				55		591,7	
KM2010045	1662	ASY97	131	504		Luu			Palanutta	1		0,6	
KM2010045	1663	ASY97	131	506		Luu				8		65,3	Pieni pussi kalansuomuja: punnittu pussin kanssa (2,4g).
KM2010045	1664	ASY97	131	506		Luu			Palanutta	1		0,2	
KM2010045	1665	ASY98	129	504		Luu				22		148,7	
KM2010045	1666	ASY98	129	504		Luu			Palanutta	3		3	
KM2010045	1667	ASY98	129	506		Luu				19		247,8	Pieni pussi kalansuomuja: punnittu pussin kanssa (2,4g).
KM2010045	1668	ASY98	129	506		Luu			Palanutta	10		280	
KM2010045	1669	ASY99	127	508		Luu				3		115,2	
KM2010045	1670	ASY99	129	508		Luu				2		91,2	
KM2010045	1671	ASY99	131	506		Luu				26		262,5	
KM2010045	1672	ASY99	131	508		Luu				12		64,3	
KM2010045	1673	ASY99	131	508		Luu			Palanutta	1		0,6	
KM2010045	1674	ASY104	131	506		Luu				2		19,2	
KM2010045	1675	ASY104	131	508		Luu				9		99,3	
KM2010045	1676	ASY105	131	508		Luu				3		64,8	
KM2010045	1677	ASY105	131	508		Luu			Palanutta	1		2	
KM2010045	1678	AR12	131	508		Luu				4		46,3	AR12:sta lankkujen alta
KM2010045	1679	BSY0	112	501		Luu				3		34,2	
KM2010045	1680	BSY0	114	501		Luu				2		24,3	
KM2010045	1681	BSY0	116	501		Luu				5		52,5	
KM2010045	1682	BSY0	118	501		Luu				11		130,3	
KM2010045	1683	BSY0	118	501		Luu			Palanutta	2		1,8	

Löytöluettelo, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen, 2010

KM_pää	KM_ala	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
KM2010045	1684	BSY2	116-118	501		Luu				10		299,1	
KM2010045	1685	BSY7	112	501		Luu				32		75,1	
KM2010045	1686	BSY7	112	501		Luu			Palanutta	3		4,1	
KM2010045	1687	BSY9	110	501		Luu				3		99,2	
KM2010045	1688	BSY9	110	501		Luu			Palanutta	3		3,9	
KM2010045	1689	BSY12	110	501		Luu				107		2104,5	3 pussia. Yksiköstä otettu DNA-näyte 21.6.2010: nauta MC sin dist, nauta MC sin prox.
KM2010045	1690	BSY12	110	501		Luu			Palanutta	9		22,7	
KM2010045	1691	Puuroska				Savi	Piiposliini	Astia		1		2,1	Tontilta 2/3/6 puuroskasta. Samassa laatikossa poronsarvien kanssa.
KM2010045	1692	Puuroska				Lasi	Esinelasi		Ohutta kirkasta lasia	1		1,6	Tontilta 2/3/6 puuroskasta. Samassa laatikossa poronsarvien kanssa.
KM2010045	1693	Puuroska				Lasi	Pullolasi		Kirkasta ja vihreää lasia	2		27,7	Tontilta 2/3/6 puuroskasta. Samassa laatikossa poronsarvien kanssa.
KM2010045	1694	Puuroska				Luu				2		23,6	Tontilta 2/3/6 puuroskasta. Samassa laatikossa poronsarvien kanssa.

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
1	ASY2	125	504		Metalli	Kupari?	Kolikko	25 pennin kolikko vuodelta 1943	1	Halk. 1,6	1,2	
2	ASY2	125	504		Metalli	Rauta	Levy	Suorakaiteen muotoinen ja taittuva metallinkappale	1	Pit. 12,2, lev. 3,7, paks. 1,2	132,7	
3	ASY2	125	504		Metalli	Rauta	Naula	Yksi suurikokoinen taottu naula	27		365,6	
4	ASY2	125	506		Metalli	Rauta	Naula		1		4,7	
5	ASY2	125	508		Metalli	Rauta	Naula		3		20,6	
6	ASY2	127	502		Metalli	Rauta	Naula		2		17,5	
7	ASY2	127	504		Metalli	Messinki?	Ketju	Ketju jossa systemaattisesti erikokoisia ja -muotoisia renkaita yhdessä. Ketju alkaa isolla ja soikealla renkaalla jonka jälkeen kaksi pienempää, pyöreää rengasta yhdessä. Näiden jälkeen isompi ja pyöreä, koristeellinen rengas johon kiinnittyy taas kaksi pienempää rengasta. Tästä jatkuu yksi pieni rengas, kaksi pientä rengasta, yksi koristeellinen rengas, kaksi pientä rengasta ja lopulta yksi iso soikeampi rengas. Ketju jatkuu samalla rytmityksellä loppuun saakka.	1		13,5	
8	ASY2	127	504		Metalli	Rauta	Naula		16		220,9	
9	ASY2	127	504		Metalli	Rauta	Pihdit	Huonokuntoiset pihdit	1	Pit. 20	365,1	
10	ASY2	127	506		Kivi	Pii			1		1,8	
11	ASY2	127	506		Metalli	Rauta	Esine	Nuolen mallinen rautaesine	1	Pit. 8,3	30,7	
12	ASY2	127	506		Metalli	Rauta	Naula		10		117,2	
13	ASY2	127	508		Metalli	Rauta	Naula		9		75,3	
14	ASY2	129	510		Metalli	Rauta	Naula		5		64,3	
15	ASY2	129	512		Metalli	Rauta	Naula		4		54,7	
16	ASY3	127	504		Metalli	Rauta	Naula		3		23,1	
17	ASY3	129	502		Metalli	Rauta	Naula		6		32,5	
18	ASY3	129	504		Metalli	Alumiini	Lusikka	Lusikan pesä, varsi puuttuu	1		11,3	
19	ASY3	129	504		Metalli	Rauta	Nappi	Huonokuntoinen, vain osittain säilynyt nappi	1	Halk. 2,3	2,2	
20	ASY3	129	504		Metalli	Rauta	Naula		29		230,3	
21	ASY4	129	506		Metalli	Rauta	Naula		9		46,7	
22	ASY5	125	504		Metalli	Lyijy	Ikkunanpuite		1		2,4	
23	ASY5	125	504		Metalli	Rauta	Mutteri		1		9,5	

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
24	ASY5	125	504		Metalli	Rauta	Naula		14		58,8	
25	ASY5	125	506		Kivi	Pii			1		1,3	
26	ASY5	125	506		Lasi		Kuona		1		5,5	
27	ASY5	125	506		Metalli	Rauta	Naula		9		45,5	
28	ASY5	125	510		Metalli	Rauta	Naula		4		25	
29	ASY5	129	506		Metalli	Rauta	Levy	Ohutta ja kapeaa levyä	2		17,5	
30	ASY5	129	506		Metalli	Rauta	Naula		41		364,5	
31	ASY5	129	506		Tekstiili	Puuvilla?		Kudotun kankaan paloja	3		3,8	
32	ASY5	129	508		Metalli	Rauta	Naula		22		230,7	
33	ASY5	129	510		Metalli	Rauta	Naula		7		58,5	
34	ASY5	131	504		Metalli	Rauta	Esineiden katkelmia	Viisi erilaista esineen katkelmaa: rengas, kaksi epämääräistä levyä, kaareva ja ohut levynkappale jossa toisessa päässä reikä, sekä pienen rivin kappale.	5		29,1	
35	ASY5	131	504		Metalli	Rauta	Naula		48		250,7	
36	ASY5	131	504		Metalli	Rauta	Saranoita	Toinen sarana pienempi ja kulmikkaampi. Suuremmassa saranassa toinen pää on koristeellinen: kolme palloa päällekkäin.	2	Suuremman pit. 10,7	203,7	
37	ASY5	131	504		Metalli	Rauta?	Veitsi	Terä + kara	1	Kok. pit. 13,6, terän pit. N. 7	26,9	Liite 9 (5/6)
38	ASY5	131	504		Nahka	Nahka	Nahanpaloja		15		35,5	
39	ASY5	131	504		Tekstiili	Puuvilla?		Kudottua kangasta	10		9,8	
40	ASY5	131	504		Tekstiili	Villa?	Villakuituja	Lähes huovuttunutta villaa	2		7,8	
41	ASY5	131	506		Metalli	Rauta	Esineiden katkelmia	Toinen tunnistamaton ja toinen mahdollisesti puunvahvikekappale: suhtellisen ohut levy joka taivutettu U-muotoon. Esineen pitää muodossa kaksi vertikaalia naulaa.	2		79,4	
42	ASY5	131	506		Metalli		Lamppu	Öljylampun osia: hela? ja sydänlangan liikkuttamiseen liittyvä rattaallinen väännin.	2		18,6	
43	ASY5	131	506		Metalli	Rauta	Levy	Erikokoisia ja ohuita levynkappaleita	6		73	
44	ASY5	131	506		Metalli		Nappi?	Vain osin säilynyt napin takaosa jossa kirjoitusta: ***TY	1		1,4	
45	ASY5	131	506		Metalli	Rauta	Naula		48		303,8	
46	ASY5	131	506		Metalli	Rauta	Sarana		1	3,5 x 2	4,5	
47	ASY5	131	506		Metalli	Rauta	Viila?	Viilan katkelma	1		14,2	

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
48	ASY5	131	506		Nahka	Nahka	Kengänpohja	Osa kengänpohjasta	1		11,5	
49	ASY5	131	506		Nahka	Nahka	Nahanpaloja	Osa leikkuujätettä, osa paloista tunnistamattomista nahkavaatteista.	16		41,7	
50	ASY5	131	506		Tekstiili	Puuvilla?		Huonosti säilynyttä kangasta joka hajonnut jo osiin siten, että jäljellä vain kasa yksittäisiä lankoja.	1		11,4	
51	ASY5	131	506		Tekstiili	Villa	Huopapala		1		2,1	
52	ASY5	131	506		Tekstiili	Villa?	Leikkuujätettä		5		6,6	
53	ASY5	131	508		Metalli	Kupari	Kahvipannu	Littaantunut, huonossa kunnossa oleva kuparipannu	1		637	Liite 9 (4/6)
54	ASY5	131	508		Metalli	Rauta	Levy	Toinen kappale pyörästetty päästään	2		45,2	
55	ASY5	131	508		Metalli	Rauta	Naula		34		272,8	
56	ASY5	131	508		Metalli	Rauta	Sarana	L-kirjaimen mallinen sarana. Lyhyempi sivu saranan tappi.	1		93	
57	ASY6	129	504		Metalli	Kupari?	Kolikko	50 pennin kolikko vuodelta 19**	1	Halk. 1,8	2,4	
58	ASY6	129	504		Metalli	Messinki?	Neppari	Nepparissa teksti: BAYONNET - BRENNER*	1	Halk.1,3	1,2	
59	ASY6	129	504		Metalli	Rauta	Naula		2		1,5	
60	ASY7	129	504		Metalli	Rauta	Naula		16		64,9	
61	ASY9	129	504		Metalli	Rauta	Levy	Ohutta ja kapeaa levyä	3		43,6	
62	ASY9	129	504		Metalli	Rauta	Naula		25		234,4	
63	ASY9	129	504		Metalli	Rauta	Sanka	Kaareva rautatanko jonka kummatkin päät on käännetty koukkumaisiksi.	1	Pit.21	60	
64	ASY9	129	504		Nahka	Nahka	Kengänpohja		1	Pit. 23	107,7	Liite 9 (6/6)
65	ASY9	129	504		Nahka	Nahka	Nahanpaloja	Osa paloista leikkuujätettä	13		52,5	
66	ASY9	129	506		Metalli	Rauta	Levy	Toisessa levyssä naula kiinni	2		38	
67	ASY9	129	506		Metalli	Rauta	Naula		7		58,4	
68	ASY9	131	504		Metalli	Rauta	Naula		8		109,8	
69	ASY10	129	504		Metalli	Rauta	Naula		3		30,4	
70	ASY11	129	506		Metalli	Rauta	Hela	Huonokuntoinen helankappale. Toinen pää nuolimainen.	1	Pit. 7, lev. 3,5 , paks. 1	35,5	
71	ASY11	129	506		Metalli	Rauta	Naula		6		53,2	
72	ASY11 tai 13	129	506		Nahka	Nahka	Nahanpaloja		6		7,7	Nahka oli lomittain molemmissa kerroksissa
73	ASY11	131	506		Lasi		Kuona		1		45,1	

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
74	ASY11	131	506		Metalli	Rauta	Naula		15		83,6	
75	ASY11	131	506		Tekstiili	Villa?	Huopapaloja	Huopaa eri kokoisina suikaleina: mahdollisesti paksusta huopapeitosta?	15		71,8	
76	ASY12	129	502		Metalli	Rauta	Naula		2		15,6	
77	ASY12	129	504		Metalli	Rauta	Naula		3		19,9	
78	ASY12 tai 22	129	504		Metalli	Rauta	Naula		2		20,4	
79	ASY12	129	504		Nahka	Nahka	Nahanpaloja	Yhdessä palassa tikkausjälkiä	3		9,7	
80	ASY12	129	504		Tekstiili	Puuvilla?		Pala kudottua ruutukangasta: mustien viivojen välissä sinertävänvihreitä neliöitä.	1		5,3	Kankaanpala löytyi hiekkalinssistä joka oli ASY12:sta sisässä. Liite 9 (5/6)
81	ASY12	129	506		Metalli	Rauta	Esineen katkelma?	Suorakaiteen mallinen, ohut metallinkappale jossa toinen pää on pyörästetty. Metallissa neljässä kohdassa reikä joissa kaikissa naula.	1	Pit. 9,5, lev. n. 1, paks. 0,5	24,7	
82	ASY12	129	506		Metalli	Rauta	Naula		30		244,5	
83	ASY12	129	506		Metalli	Rauta	Vipu?	L-kirjaimen mallinen esine: pidempi sivu on kulmikas ja levenee yhtymäkohtaa kohden. Lyhyempi sivu on taas tankomainen eli pyöreä.	1	Pidemmän sivun pit. 15, lyhyemmän 4,8	143,2	
84	ASY12	129	506		Nahka	Nahka	Kengänpohja	Useita kengänpohjia ja niiden kappaleita	13		171,3	Liite 9 (6/6)
85	ASY12 tai 13	129	506		Nahka	Nahka	Nahanpala		1		5,6	
86	ASY12	129	506		Tekstiili	Villa?	Narua		1		0,2	
87	ASY12	129	508		Metalli	Rauta	Levy	Ohutta ja kuperaa levyä jolta puuttuu kuitenkin tunnistettava	1		139	
88	ASY12	129	508		Metalli	Rauta	Naula		3		34,3	
89	ASY12	131	504		Metalli	Rauta	Levy	Ohutta ja kapeaa levyä	1		4,8	
90	ASY12	131	504		Metalli	Rauta	Naula		8		85,6	
91	ASY12	131	508		Metalli	Rauta	Naula		7		48,1	
92	ASY13	127	504		Metalli	Rauta	Naula		15		139,1	
93	ASY13	127	506		Kivi	Pii			1		2,1	

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
94	ASY13	127	506		Metalli	Rauta	Naula		15		136,3	
95	ASY13	127	508		Metalli	Rauta	Naula		5		30,6	
96	ASY13	127	510		Metalli	Rauta	Naula		2		16,2	
97	ASY13	129	504		Metalli	Rauta	Naula		4		43,7	
98	ASY13	129	506		Kivi	Pii			1		7,6	
99	ASY13	129	506		Metalli	Rauta		Pyöreä ja kupera metallinkappale	1	Halk.8,1	31,9	Liite 9 (4/6)
100	ASY13	129	506		Metalli	Rauta	Levy	Ohutta ja kapeaa levyä	2		26	
101	ASY13	129	506		Metalli	Rauta	Naula		68		674,4	
102	ASY13	129	506		Metalli	Rauta	Vipu?	L-kirjaimen mallinen esine: pidempi sivu on kulmikas ja levenee yhtymäkohtaa kohden. Lyhyempi sivu on taas tankomainen eli pyöreä.	1	Pidemmän sivun pit. 12,5, lyhyemmän 4,2	63,8	
103	ASY13	129	506		Nahka	Nahka	Leikkuujätettä	Yhdessä palassa tikkausjälkiä	6		18,5	
104	ASY13	129	506		Nahka	Nahka	Nahanpaloja	Osa paloista leikkuujätettä. Yksi pala suorakulmion mallinen ja revennyt toiselta reunalta. Ehjällä reunalla kulmissa soikion malliset reiät.	10		40,8	
105	ASY13	129	508		Metalli	Rauta	Kahva?	Hengarin mallinen, yhdestä rautatangosta väännetty kahva. Kahva on selvästi katkennut.	1		27,6	
106	ASY13	129	508		Metalli	Rauta	Naula		21		125,5	
107	ASY13	129	508		Metalli	Rauta	Prikka?	Ohut mutta kookas metallirengas jonka sisäosa kuitenkin neliön mallinen.	1	Halk. 0,9 , paks.0,9	147	
108	ASY13	129	508		Metalli	Rauta	Vipu?	L-kirjaimen mallinen esine: pidempi sivu on kulmikas ja levenee yhtymäkohtaa kohden. Lyhyempi sivu on taas tankomainen eli pyöreä.	1	Pidempi sivu pit. 13,3, lyhyempi 5,7	148,4	
109	ASY13	129	508		Nahka	Nahka	Kengänpohja	Osa kengänpohjasta	1		4,7	
110	ASY13	129	508		Nahka	Nahka	Nahanpaloja	Yksi pala mahdollisesti kengänpohjasta	4		23,3	
111	ASY13	129	510		Metalli	Rauta	Naula		11		93,8	
112	ASY13	131	502		Metalli	Rauta	Levy	Ohutta ja kapeaa levyä	2	Paksuus 0,2 cm	8,9	
113	ASY13	131	502		Metalli	Rauta	Naula		18		129,2	

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
114	ASY13	131	504		Metalli		Silmäläsit?	Silmäläsin toinen puoli, sangat puuttuvat. Metallissa hahlo lasin kiinnittämistä varten. Esine huonossa kunnossa.	1		4,5	Liite 9 (5/6)
115	ASY13	131	504		Metalli	Rauta	Naula		11		86,6	
116	ASY13	131	506		Metalli	Rauta	Esine?	Puoliympyrän mallinen, ohut metallilevy. Levy on taittunut kahtia, joten avattuna se muodostaisi kokonaisen ympyrän.	1	Säde 3,3, paks. 0,7	16,6	
117	ASY13	131	506		Metalli	Rauta	Levy	Ohutta ja kapeaa levyä	5	Paks. 0,4	23,3	
118	ASY13	131	506		Metalli	Rauta	Naula		14		137,3	
119	ASY13	131	506		Metalli	Rauta?	Ongenkoukku	Koukussa edelleen kiinni punottua siimaa	1	Pit. 6,2	2,1	Liite 9 (2/6)
120	ASY13	131	506		Nahka	Nahka	Kengänpohja	Kengänpohja, kanta ja muita kengänpaloja.	7		122,2	Liite 9 (6/6)
121	ASY13	131	506		Nahka	Nahka	Nahanpaloja	Pieniä nahanpaloja	8		5,2	
122	ASY13	131	506		Nahka	Nahka	Nahanpaloja	Paloissa tikkausjälkiä. Yksi kyneleen muotoinen kappale.	7		11,8	
123	ASY13	131	506		Tekstiili	Villa?	Villakuituja	Lähes huovuttunutta villaa	10		12,9	
124	ASY13	131	508		Metalli	Rauta	Haka		1	Pit. 10	47,2	
125	ASY13	131	508		Metalli	Rauta	Lapio	Lapion kärkiosa johon puuosa kiinnitetään kiinnityskohtien avulla. Toinen kiinnityskohta puuttuu.	1	Pit. n. 30, lev. N. 21	1117,4	
126	ASY13	131	508		Metalli	Rauta	Levy	Yksi pala paljon suurempi kuin muut: kulmistaan pyöristetty, ohut metallilevy. Muut kapeita ja ohuita metallilevyn kappaleita.	9	Suurin 9 x 10	102,6	
127	ASY13	131	508		Metalli	Rauta	Naula	Kaksi ruuvia	40		272,8	
128	ASY13	131	508		Puu?		Esineen katkelma	Koneella? muotoiltu puuesineen katkelma. Lähes T-kirjaimen mallinen, mutta pystyosa neljä kertaa paksumpi kuin vaakaosa. Esine on katkennut kahdesta kohtaa.	1	Pystyosan pit. 2,3, vaakaosan pit. 3,7, paks. 0,2	1,3	
129	ASY14	127	506		Metalli	Rauta	Naula		3		40,9	
130	ASY14	127	508		Metalli	Rauta	Naula		4		25,8	
131	ASY14	127	510		Metalli	Rauta	Naula		1		5,2	
132	ASY14	129	506		Kivi	Pii			1		0,6	
133	ASY14	129	506		Metalli	Rauta	Naula		7		37	
134	ASY14	129	508		Metalli	Rauta	Naula		5		61,5	
135	ASY15	127	508		Metalli	Rauta	Naula		3		15,4	
136	ASY15	129	510		Metalli	Rauta	Naula		8		91	
137	ASY16	129	504		Metalli	Rauta	Naula		7		60	

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
138	ASY16	129	508		Nahka	Nahka	Nahanpaloja	Paksuja nahanpaloja joissa yhdessä reikäkoristelua	8		18,9	
139	ASY17	127	510		Metalli	Rauta	Naula		66		435	
140	ASY17	127	512		Metalli	Rauta	Naula		36		210	
141	ASY17	129	512		Metalli	Rauta	Naula		10		118,6	
142	ASY18	125	508		Metalli	Rauta	Naula		4		28	
143	ASY18	127	508		Metalli	Rauta	Naula		5		75	
144	ASY18	127	510		Lasi		Kuona		1		15,7	
145	ASY18	127	510		Metalli	Rauta	Naula		47		375,7	
146	ASY18	127	510		Metalli	Rauta	Veitsi?	Veitsen terän katkelma	1		38,9	
147	ASY18	127	510		Nahka	Nahka	Nahanpaloja	Kaksi suurempaa, kaarevaa nahanpalaa: ei kuitenkaan mitään tunnistettavaa muotoa.	2		45,6	Liite 9 (6/6)
148	ASY18	127	512		Metalli	Rauta	Naula	Osa nauloista taottuja	26		283,7	
149	ASY18	129	508		Nahka	Nahka	Nahanpaloja		2		18,6	
150	ASY19	127	512		Lasi		Kuona		5		87,9	
151	ASY20	127	508		Metalli	Rauta	Naula		2		17	
152	ASY20	127	510		Lasi		Kuona		1		12,8	
153	ASY20	127	510		Metalli	Rauta	Naula		2		10	
154	ASY20	127	512		Metalli	Rauta	Naula		24		272,5	
155	ASY20	129	510		Metalli	Rauta	Esine?	Huonokuntoisen, tunnistamattoman esineen katkelmia.	7		325,5	
156	ASY20	129	510		Metalli	Rauta	Naula		1		76,3	
157	ASY20	129	512		Metalli	Rauta	Putki	Lovellinen putken kappale	1	Pit.4,5, halk. 2,5	20,2	
158	ASY21	125	508		Metalli	Rauta	Naula		1		9,7	
159	ASY21	125	510		Lasi		Kuona		3		15,5	
160	ASY21	125	510		Metalli	Rauta	Naula	Taottuja	2		63,8	
161	ASY21	125	512		Kivi	Pii			1		3,5	
162	ASY21	125	512		Metalli	Rauta	Naula		1		5,2	
163	ASY21	127	510		Lasi		Kuona		2		3,7	
164	ASY21	127	510		Metalli	Rauta	Naula		3		15,5	
165	ASY22	129	504		Metalli	Rauta	Naula		4		26,4	
166	ASY22	129	504		Metalli	Rauta	Rautalanka		1		1,1	

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
167	ASY23	125	508		Metalli	Rauta	Naula		1		3,2	
168	ASY23	127	510		Metalli	Rauta	Naula		5		52,4	
169	ASY23	127	512		Metalli	Rauta	Naula		13		105,8	
170	ASY24	125	512		Metalli	Rauta	Naula		4		25,8	
171	ASY24	127	508		Metalli	Rauta	Levy	Ohutta ja kapeaa levyä	1		37,6	
172	ASY24	127	510		Metalli	Rauta	Naula		11		103,6	
173	ASY24	127	512		Metalli	Rauta	Naula		22		239,3	
174	ASY25	127	504		Metalli	Rauta	Naula		3		32,1	
175	ASY25	127	506		Metalli	Rauta	Naula		3		14,5	
176	ASY25	129	504		Metalli	Rauta	Naula		2		11,3	
177	ASY26/31	127	504		Metalli	Rauta	Naula		3		4,4	
178	ASY26/31	127	506		Lasi		Kuona		1		54,1	
179	ASY26/31	127	506		Metalli	Rauta	Hela	Kotkattu naulamainen hela	1		12,6	
180	ASY26/31	127	506		Metalli	Rauta	Levy	Ohutta ja kapeaa levyä jossa kaksi naulaa kiinni.	1	Pit. 10,7, lev. 2,9, paks. 0,7	62	
181	ASY26/31	127	506		Metalli	Rauta	Naula		6		56,6	
182	ASY26/31	127	508		Metalli	Rauta	Naula	Taottuja	9		42,7	
183	ASY26/31	127	510		Lasi		Kuona		1		3,8	
184	ASY26/31	127	510		Metalli	Rauta	Naula	Taottuja	7		69,4	
185	ASY26/31	127	512		Metalli	Rauta	Esineen katkelma?	Teräväksi kolmioksi muotoiltu raudankappale, jossa ei ole kuitenkaan tunnistettavaa muotoa. Esine on katkennut leveämmästä päästä.	1		126,2	
186	ASY26/31	127	512		Metalli	Rauta	Naula	Taottuja	4		48,3	
187	ASY26/31	129	504		Metalli	Rauta	Levy	Ohutta ja kapeaa levyä	1		50	
188	ASY26/31	129	504		Metalli	Rauta	Naula	Taottuja	3		37,3	
189	ASY26/31	129	506		Metalli	Rauta	Naula		6		47,2	
190	ASY26/31	129	506		Metalli	Rauta	Tukirauta?	Oven tukiraudan kappale. Rauta katkennut molemmista päistään.	1	Pit. 15, lev. 3,1, paks. 0,7	114,9	
191	ASY26/31	129	508		Metalli	Rauta	Saranahela	Huonokuntoinen hela, mahdollisesti arkusta	1		149,8	
192	ASY27	127	506		Metalli	Rauta	Naula		2		19	

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
193	ASY27	127	508		Metalli	Rauta	Esineen katkelma?	Paksu ja kulmikas metallinpala. Pala katkennut kummastakin päästä.	1		88,9	
194	ASY27	127	508		Metalli	Rauta	Naula		111		725,3	
195	ASY27	127	508		Metalli	Rauta	Naula	Suurikokoinen taottu naula	1		47,7	Liite 9 (5/6)
196	ASY28/62	125	508		Kivi/Tuohi		Kives	Kiven kiedottu tuohi paikallaan, kiinnittämiskohta on tuhoutunut.	1	Kiven halk. 6,2	164,8	Liite 9 (4/6). Kuivunut.
197	ASY28/62	125	508		Metalli	Rauta	Naula		8		43,3	
198	ASY28/62	127	504		Metalli	Rauta	Naula		4		33,3	
199	ASY28/62	127	508		Karva			Punertavan ruskeaa karvaa tuppona	1		14,8	Kuopasta
200	ASY28/62	127	508		Kivi	Pii			1		0,6	
201	ASY28/62	127	508		Metalli	Rauta	Esineen katkelma?	Paksu ja kulmikas metallinpala. Pala katkennut kummastakin päästä.	1		131	
202	ASY28/62	127	508		Metalli	Rauta	Hela/ovenripa	Koristeellinen ja aaltoilevasti kaareutuva metalliesine: toisen pään koristelu imitoi kasvinlehteä.	1	Pit. 27	112,6	Liite 9 (3/6)
203	ASY28/62	127	508		Metalli	Rauta	Lapio	Lapion kärkiosa johon puuosa kiinnitetään kiinnityskohtien avulla	1		433,7	Kuopasta. Liite 9 (1/6)
204	ASY28/62	127	508		Metalli	Rauta	Naula		8		53,8	Kuopasta
205	ASY28/62	127	508		Metalli	Rauta	Naula		19		199,1	
206	ASY28/62	127	508		Metalli	Rauta	Naula	Suurikokoinen taottu naula	1		57,1	Liite 9 (5/6)
207	ASY28/62	127	508		Nahka	Nahka	Kengänpohja	Kengänpohjan kappaleita. Yhdessä palassa kiinni rautanaula.	6		62,2	
208	ASY28/62	127	508		Puu	Koivu	Punosta	Heikosti säilynyttä tuohipunosta	2		2,5	Liite 9 (5/6)
209	ASY30	127	506		Metalli	Rauta	Naula		1		11,2	
210	ASY32/48	125	502		Metalli	Rauta	Naula		13		111,9	
211	ASY32/48	125	504		Metalli	Rauta	Naula		1		3,2	
212	ASY32/48	127	502		Metalli	Rauta	Naula		19		148,8	
213	ASY32/48	127	504		Metalli	Rauta	Naula		25		169,5	
214	ASY32/48	129	504		Metalli	Rauta	Naula		1		5,2	
215	ASY33	127	504		Metalli	Rauta	Esineen katkelma?	Rautatanko jonka toisessa päässä on lovi	1	Pit.10,5, lev. 1,8, paks. 1	88,5	
216	ASY33	127	504		Metalli	Rauta	Naula		2		10,5	
217	ASY33	127	506		Metalli	Rauta	Laatta?	Suurikokoinen valuraudan kappale	1		871,9	
218	ASY34	127	506		Metalli	Rauta	Naula		8		38,9	
219	ASY34	127	508		Metalli	Rauta	Naula		1		10	

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
220	ASY35	127	506		Kivi	Pii			1		1,5	
221	ASY35	127	506		Metalli	Rauta	Naula		1		8,1	
222	ASY37	127	508		Metalli	Rauta	Naula		3		26,5	
223	ASY38	125	504		Metalli	Rauta	Naula	Taottu	1		32,7	
224	ASY38	125	506		Metalli	Rauta	Naula		2		37,6	
225	ASY38	125	508		Metalli	Rauta	Levy	Epämääräinen metallilevy	1		46,1	
226	ASY38	125	508		Metalli	Rauta	Naula		7		118,3	
227	ASY38	125	508		Puu?		Puuesine?	Spiraalin muotoinen, ohut ja pieni puuesine.	1	Halk. 2,1	0,6	Liite 9 (5/6)
228	ASY38	127	504		Metalli	Rauta	Naula		8		54,7	
229	ASY38	127	504		Metalli	Rauta	Naula	Suurikokoinen taottu naula	1		35,6	Liite 9 (5/6)
230	ASY38	127	506		Kivi/Tuohi		Kives	Kiven ympärillä ollut tuohi irronnut paikaltaan.	1	Kiven halk. 5,5	47,7	Liite 9 (4/6)
231	ASY38	127	506		Metalli	Rauta	Naula		2		26,8	
232	ASY38	127	506		Puu		Puuesine/siivilä?	Ohut, erittäin huonokuntoinen puunkappale johon tehty systemaattisesti reikiä useaan riviin. Reiät ovat samankokoisia ja rytmitetty siten että joka toisessa rivissä edellisen rivin reikä asettuu seuraavan rivin kahden reiän väliin. Kaikki reiät eivät mene läpi asti. Esineestä on tallella enää yksi tunnistettava kulmapala ja yksi reunapala.	9	Puun paks. N. 0,5	18,2	Liite 9 (5/6)
233	ASY38	127	508		Metalli	Rauta	Naula		4		45,8	
234	ASY39	131	506		Nahka	Nahka	Nahanpalaja	Osassa paloissa tikkausjälkiä. Kahdessa palassa reikäkoristelua.	5		15,1	
235	ASY40	131	508		Metalli	Rauta	Naula		1		6,2	
236	ASY41	129	502		Metalli	Rauta	Naula		34		380,2	
237	ASY41	129	502		Muovi		Esine	Ruskea, kaareva ja ohut muoviesineen katkelma: mahdollisesti	1		1,4	
238	ASY41	131	502		Lasi		Kuona		1		48,1	
239	ASY41	131	502		Metalli	Rauta	Esine?	Huonokuntoisen, pyöreän metalliesineen katkelmia	3		72,1	
240	ASY41	131	502		Metalli	Rauta	Levy	Ohutta ja kapeaa levyä	2		85,3	
241	ASY41	131	502		Metalli	Rauta	Naula		52		454,2	
242	ASY41	131	504		Metalli	Rauta	Hela	Avaimenpään mallinen ohut hela jossa yläosassa kaksi naulaa.	1	Pit. 7, paks. 0,5	32,3	
243	ASY41	131	504		Metalli	Rauta	Naula		48		376,7	

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
244	ASY42	131	506		Metalli	Rauta	Naula		1		2,1	
245	ASY43	131	502		Metalli	Rauta	Naula		14		95,3	
246	ASY43	131	504		Metalli		Nappi	Huonokuntoinen litteä ja sileä nappi josta puuttuu kiinnityslenkki	1	Halk.1,5	0,7	
247	ASY43	131	504		Metalli	Rauta	Lapio	Lapion kärkiosa johon puuosa kiinnitetään kiinnityskohtien avulla	1	Pit.30, lev. 23	1347,6	Liite 9 (1/6)
248	ASY43	131	504		Metalli	Rauta	Levy	Erikokoisia ohuita metallilevyn kappaleita	4		49,5	
249	ASY43	131	504		Metalli	Rauta	Naula		52		365,9	
250	ASY43	131	504		Metalli	Rauta	Rautalanka		3		5,8	
251	ASY43	131	504		Metalli	Rauta	Tanko?	Hieman kaareva rautatanko jossa toisella sivulla neliömäinen, katkennut uloke.	1	Pit. 30, lev. 2, paks. 0,7	254,6	
252	ASY43	131	504		Nahka	Nahka	Nahanpala	Paksua nahkaa joka täynnä viivamaisia reikiä: mahdollisesti kengänpohjasta.	1		7,6	
253	ASY43	131	504		Nahka	Nahka	Nahanpaloja	Osa leikkujätettä	16		24	
254	ASY43	131	504		Tekstiili	Villa	Huopapaloja		3		4,2	
255	ASY44	131	506		Metalli	Rauta	Naula		4		38,4	
256	ASY44	131	506			Villa?	Lankaa	Punottua	1		0,3	
257	ASY45	125	502		Metalli	Rauta	Naula		11		116,6	
258	ASY45 tai 48	125	502		Metalli/puu	Rauta	Tulppa/hela?	Soikea, lähes pyöreä ohut metallilevy jonka taustalla puunkappale kolmella naulalla kiinni. Naulat lävistävät metallin ja kiinnittyvät puunkappaleeseen josta vain osa tallella.	1	Metallilevyn halk. 6,5	59,6	Liite 9 (4/6)
259	ASY46	127	502		Metalli	Rauta	Naula		11		90,9	
260	ASY47	125	502		Metalli	Rauta	Hevosenenkä	Hevosenenkän puolikas	1		89,5	
261	ASY47	125	502		Metalli	Rauta	Naula		7		60,9	
262	ASY48	127	504		Metalli	Rauta	Levy	Ohutta ja kapeaa levyä	1		29,7	
263	ASY49	125	502		Metalli	Rauta	Esineen katkelma?	Tunnistamaton metalliesineen katkelma. Sivut kaarevat ja toisessa päässä koukumainen uloke. Sivulla muutama läpi menevä reikä.	1	Pit. 10,8	124,2	
264	ASY49	125	502		Metalli	Rauta	Naula		9		61,5	
265	ASY49	125	504		Metalli	Rauta	Naula		1		2,8	
266	ASY49	127	502		Metalli	Rauta	Naula	2 suurikokoista taottua naulaa	20		343,8	
267	ASY50	125	502		Lasi		Kuona		1		29	

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
268	ASY50	125	502		Metalli	Rauta	Naula		7		63	
269	ASY50	127	502		Metalli	Rauta	Naula		5		48,1	
270	ASY50	127	504		Metalli	Rauta	Naula		1		8,5	
271	ASY51	125	502		Metalli	Rauta	Naula		1		5,8	
272	ASY51	125	502		Metalli	Rauta	Taltta?	Huonokuntoinen taltan? ruoto. Taltan terä ja varsi katkennut.	1		37,3	
273	ASY51	125	504		Metalli	Rauta	Naula		4		21,6	
274	ASY52	125	504		Metalli	Rauta	Naula		2		22,2	
275	ASY53	125	504		Metalli	Rauta	Naula		4		42,7	
276	ASY53	125	506		Metalli	Rauta	Naula		2		11,5	
277	ASY53	125	508		Lasi		Kuona		1		6	
278	ASY53	125	508		Metalli	Rauta	Naula		5		24,9	
279	ASY54	125	504		Metalli	Rauta	Naula		3		25,4	
280	ASY54	125	506		Metalli	Rauta	Naula		1		8,1	
281	ASY55	125	508		Metalli	Rauta	Naula		2		16,4	
282	ASY56	125	506		Metalli	Rauta	Naula		11		103,9	
283	ASY56	125	506		Metalli	Rauta	Naula	Suurikokoinen taottu naula	1		55,4	Liite 9 (5/6)
284	ASY56	125	508		Metalli	Rauta	Naula		2		13,8	
285	ASY58	125	502		Metalli	Rauta	Naula		1		6,5	AR8:n ja AR6:n välistä
286	ASY58	125	504		Metalli	Rauta	Naula		2		13,9	
287	ASY59	127	502		Metalli	Rauta	Naula		2		9,9	
288	ASY61	127	508		Karva			Punertavan ruskeaa karvaa tuppona	1		16	
289	ASY61	127	508		Metalli	Rauta	Naula		1		15,6	
290	ASY63	127	508		Metalli	Rauta	Naula		4		13,4	
291	ASY64	125	512		Lasi		Kuona		1		76,9	
292	ASY65/91	125	508		Metalli	Rauta	Naula		5		31,4	
293	ASY65/91	125	510		Metalli	Rauta	Levy	Erikokoisia kappaleita. Ohuita ja kapeita. Yksi iso ja taittunut.	4		281,9	
294	ASY65/91	125	510		Metalli	Rauta	Naula		31		256,1	
295	ASY65/91	125	510		Metalli	Rauta	Nuppi?	Metallilevy jossa naulamainen nuppi. Nuppi kiinnittyy levyyn saumattomasti.	1	4,5 x 5,5	79,3	
296	ASY65/91	125	512		Metalli	Rauta	Naula		1		6	
297	ASY65/91	127	508		Metalli	Rauta	Kuona?	Joko kuonaa tai todella huonosti säilynyt metallitanko	1		270,6	

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
298	ASY65/91	127	508		Tekstiili	Villa	Huopapaloja	Huopaa eri kokoisina suikaleina	27		25	Kuopasta. Liite 9 (5/6)
299	ASY65/91	127	510		Lasi		Kuona		2		3,3	
300	ASY65/91	127	510		Metalli	Rauta	Kuona		1		104	
301	ASY65/91	127	510		Metalli	Rauta	Naula		10		239,9	
302	ASY65/91	127	510		Metalli	Rauta	Naula	Suurikokoinen taottu naula	1		55,6	Liite 9 (5/6)
303	ASY65/91	127	510		Puu	Koivu	Punosta	Heikosti säilynyttä tuohipunosta	4		19,5	Liite 9 (5/6)
304	ASY66	127	510		Metalli	Rauta	Laatta?	Suurikokoinen valuraudan kappale	1		1903,1	AR4:n alta
305	ASY68	127	506		Metalli	Rauta	Naula		1		8,4	
306	ASY69	125	506		Metalli	Rauta	Naula	Suurikokoinen taottu naula	1		42,7	Liite 9 (5/6)
307	ASY70	131	506		Metalli	Rauta	Haka		1	Pit. 11,3	51,9	
308	ASY70	131	506		Metalli	Rauta	Levy	Ohutta ja kapeaa levyä. Toisessa levyssä naula kiinni.	2		39,8	
309	ASY70	131	506		Metalli	Rauta	Naula		36		262,4	
310	ASY70	131	506		Nahka	Nahka	Nahanpalaja	Paksut nahanpalaa kiinnitettynä toisiinsa mahdollisesti liimalla.	1		6,3	
311	ASY71	131	506		Karva			Punertavan ruskeaa karvaa tuppona	1		0,6	
312	ASY71	131	506		Metalli	Rauta	Naula		5		46,2	
313	ASY72	127	502		Metalli	Rauta	Naula		1		7,9	
314	ASY74	129	502		Metalli	Rauta	Naula		9		71,8	
315	ASY74	131	502		Metalli	Rauta	Lukonhela	Soikea, todella ohut metallilevy jossa avaimenpään muotoinen reikä keskellä. Yläosassa naulan mentävä reikä.	1	Pit. 7,2, paks. 0,3	15,2	
316	ASY74	131	502		Metalli	Rauta	Naula		3		26,1	
317	ASY75	125	502		Metalli	Rauta	Naula		1		16,4	
318	ASY76	131	506		Metalli/nahka	Rauta	Koristeripa?	Nahalla päällystetty metallinen ripa joka lohjennut keskeltä kahtia.	1	Pit. 6,8	11	Liite 9 (5/6)
319	ASY76	131	506		Metalli	Rauta	Lanka	Pätkä rautalankaa	1		0,2	
320	ASY76	131	506		Metalli	Rauta	Levy	Eri kokoisina paloina	5		35,8	
321	ASY76	131	506		Metalli	Rauta	Naula		31		275,3	
322	ASY76	131	506		Nahka	Nahka	Kengänpohja	Kengänpohjan kappaleita. Useammassa palassa tikkausjälkiä.	6		75,6	Liite 9 (6/6)
323	ASY76	131	506		Nahka	Nahka	Kenkä	Lähes kokonainen kenkä: kanta, kengänpohja ja kantapäosa tallella. Päkiäosa ja osa sivuista myös tallella mutta liittaantuneena.	1	Pit. N. 26	218,7	Liite 9 (6/6)
324	ASY76	131	506		Nahka	Nahka	Nahanpalaja	Osa paloista leikkuujätettä	4		17,6	

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
325	ASY76	131	506		Tekstiili	Puuvilla?		Pala kudottua kangasta	1		0,7	
326	ASY76	131	506		Tekstiili	Villa?	Villakuituja	Lähes huovuttunutta villaa	2		9,5	
327	ASY77	125	502		Metalli	Rauta	Naula		1		7,6	
328	ASY78	125	502		Metalli	Rauta	Levy	Huonokuntoista metallilevyä jossa yksi läpimeno reikä. Palat	2		122,1	
329	ASY78	125	502		Metalli	Rauta	Naula		9		151,7	
330	ASY78	127	502		Metalli	Rauta	Naula		10		110,6	
331	ASY78	127	502		Metalli	Rauta	Rengas		1		37,2	
332	ASY78	127	504		Metalli	Rauta	Hela	Ranskanliijan mallinen arkuhelan pää. Yksi naula kiinni.	1	Pit.6,3, paks.0,5	24,7	
333	ASY78	127	504		Metalli	Rauta	Naula		8		91,2	
334	ASY79	129	502		Kivi	Pii			1		0,9	
335	ASY79	129	502		Metalli	Rauta	Naula		17		181,2	
336	ASY79	129	504		Metalli	Rauta	Hevosenkenkä	Huonokuntoinen hevosenkengän puolikas	1		133,7	
337	ASY79	129	504		Metalli	Rauta	Naula	Suurikokoinen taottu naula	1		52,7	AR3:n päällylaudan alta. Liite 9 (5/6)
338	ASY79	131	502		Metalli	Rauta	Naula		5		121,8	
339	ASY79	131	502		Metalli	Rauta	Naula		1		10,8	AR3 puussa kiinni
340	ASY80	131	508		Metalli	Rauta	Aspi		1	Pit. 5,3, paks. 0,8	25,5	
341	ASY80	131	508		Metalli	Rauta	Naula		49		303,9	
342	ASY80	131	508		Nahka	Nahka	Kengänpohja	Osia kengänpohjasta	2		11,3	
343	ASY80	131	508		Tekstiili	Puuvilla?	Leikkuujätettä	Kudottua kangasta	2		1,4	
344	ASY81	131	506		Metalli	Rauta	Naula		2		14,5	
345	ASY82	131	506		Metalli	Rauta	Naula		7		49,8	
346	ASY82	131	506		Nahka		Nahanpala	Reikäinen nahanpala	1		1	
347	ASY89	125	508		Metalli	Rauta	Rautalanka		1		3,8	Kuopasta
348	ASY89	127	508		Metalli	Rauta	Naula		2		30	Kuopasta
349	ASY89	127	508		Metalli	Rauta	Naula		5		41,9	
350	ASY90	125	504		Metalli	Rauta	Naula		4		28,4	
351	ASY92	129	502		Metalli	Rauta	Naula		1		10	
352	ASY92	129	506		Metalli	Rauta	Esine?	Huonokuntoinen, jääkiekkomailan mallinen esine	1	Pit. 15	151,3	

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
353	ASY92	129	506		Metalli	Rauta	Naula	Suurikokoinen taottu naula	1		28	Liite 9 (5/6)
354	ASY93	129	502		Metalli	Rauta	Naula		8		80,5	
355	ASY93	129	504		Metalli	Rauta	Esine	Kupera, ohut ja soikea metalliesine jossa 13 niittiä.	1	Pit. 14,2	106,9	AR3 alta. Liite 9 (4/6)
356	ASY93	129	504		Metalli	Rauta	Naula		4		34,8	
357	ASY93	129	506		Metalli	Rauta	Aspi		1		23	AR3 yläpinnalta
358	ASY93	129	506		Metalli	Rauta	Naula		8		71,8	AR3:n lankkujen alta
359	ASY93	129	508		Metalli	Rauta	Avain?	Avaimen vääntö osa	1		86,3	
360	ASY93	129	508		Metalli	Rauta	Naula		28		270,4	
361	ASY93	129	510		Metalli	Rauta	Naula		1		1,3	
362	ASY94	125	508		Lasi	Ikkunalasi			7		9,6	Modernista kaivannosta
363	ASY94	125	508		Metalli	Rauta	Naula		1		5,3	
364	ASY94	125	508		Muovi		Kampa ja nappi	Puolikas, musta tiheäpiikkinen kampa. Valkoinen kaksireikäinen nappi jonka taustalla teksti: RISMA ja tähti.	2	Napin halk. 1,5	2,1	
365	ASY95	131	504		Metalli	Rauta	Levy	Huonossa kunnossa oleva metallilevy	1	Pit. 30, lev.12, paks.1	618,9	AR12:sta alta
366	ASY95	131	504		Metalli	Rauta	Piikki?	Kolmion mallinen rautapiikki joka kapenee toiseen päähän mentäessä. Leveämpi pää katkennut.	1	Pit. 14, sivun lev. 1,5	90	
367	ASY96	131	506		Metalli	Rauta	Naula		4		96,7	
368	ASY96	131	508		Metalli	Rauta	Naula		7		50,3	
369	ASY97	131	504		Metalli	Rauta	Naula		2		15,5	
370	ASY98	129	504		Metalli	Rauta	Naula		4		49,1	
371	ASY98	129	506		Metalli	Rauta	Naula		27		217,6	
372	ASY98	129	506		Metalli	Rauta	Sakset	Saksien toinen kahva	1		7,8	
373	ASY99	127	508		Metalli	Rauta	Työkalunosa?	Mahdollisesti lapiosta	1		91,6	
374	ASY99	129	506		Puu		Kimpiastian kansi	Kannen puolikas	1	Pit. 22	180,6	Liite 9 (2/6)
375	ASY99	131	504-506		Metalli	Rauta	Sarana/oven tukirauta	Suurikokoinen rautainen sarana joka toimii samalla oven tukirautana. Kolmessa kohdassa naula kiinni.	1	Pit.50, lev. 4, paks. 1	765,6	Liite 9 (3/6)

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
376	ASY99	131	506		Metalli	Rauta	Levy	Erikokoisia ohuita ja kapeita metallilevyn kappaleita. Yksi metalliputken kappale ja metallilevy jossa pyöreä, rautainen rengas kiinnitettynä.	13	Putken pit. 5,1, halk. 2,7	73,7	
377	ASY99	131	506		Metalli	Rauta	Naula		2		77,3	
378	ASY99	131	506		Puu		Tynnyrin kansi	Tynnyrin kannen osa	1	Pitkän sivun pit.30	257,9	Liite 9 (2/6)
379	ASY99	131	508		Metalli	Rauta	Naula		5		64,2	
380	ASY99	131	508		Metalli	Rauta	Tanko	Huonokuntoinen rautatangon kappale	1	Pit.13,5, halk.2,2	102,9	
381	ASY104	131	508		Karva		Harjas	Tukko karvaa sian, hevosen tai aasin harjasta	1		0,4	
382	ASY104?	131	508		Kasvikuitua?			Kuivuneen nurmikon näköistä kuitua ohuina ja pitkinä suikaleina. Kuitu mahdollisesti tässä muodossa koska se löytyi AR15 lankkujen välistä.	12		70,5	AR15 kuperien lankkujen välistä: Lisätty makrofossiilinäytteeksi Nro 19.
383	ASY104	131	508		Metalli	Rauta	Naula		8		115,6	
384	ASY105	131	508		Metalli	Rauta	Naula		3		42,2	
385	AR3	129	502		Metalli	Rauta	Naula	Suurikokoinen taottu naula	1		49,3	AR3:sta. Liite 9 (5/6)
386	AR3	129	506		Metalli	Rauta	Naula		2		48,2	Kiinni AR3 puussa
387	AR5	127	512		Metalli	Rauta	Naula	Suurikokoinen taottu naula	1		46,9	AR5. Liite 9 (5/6)
388	AR12	131	504-506		Metalli	Rauta	Sarana/oven tukirauta	Suurikokoinen rautainen sarana joka toimii samalla oven tukirautana. Kolmessa kohdassa naula kiinni. Irrallaan vielä yksi lisänaula. Saranan toinen pää muistuttaa nuolta.	1	Pit.50, lev. 4, paks.1	726,2	Lankussa kiinni ollut sarana. Liite 9 (3/9)
389	AR12	131	506		Metalli	Rauta	Naula	Taottu	1		81,3	AR12:sta lankkujen alta
390	AR12	131	508		Metalli	Rauta	Naula		1		10,4	AR12:sta lankkujen alta
391	AR15	131	508		Metalli	Rauta	Naula		2		11,8	AR15:sta lankusta
392	AR16	127	506		Metalli	Rauta	Naula	Suurikokoisia taottuja nautoja	2		54,8	AR16 pyöröpuusta. Liite 9 (5/6)
393	BSY0	112	501		Metalli	Rauta	Naula		1		7,7	

Poistetut löydöt, Tornio, YIT:n tontti, II/2/4, M. Hyttinen 2010

Numero	Yksikkö	Xkoo	Ykoo	Zkoo	Päämateriaali	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat_cm	Paino_g	Muuta
394	BSY0	114	501		Metalli		Taskunauriin kansi?	Pyöreä, koristeellinen, nupillinen kansi. Kannen keskellä kahdeksan sakarainen kukka jonka yhteydessä kellonviisarit: viisarit osoittavat klo. 13.45. Kukan ympärillä ensin viivakoristelu jonka jälkeen kellotaulun mukaisesti numerot 1-12 omissa ympyröissään. Nuppi sijaitsee kello 12:sta kohdalla.	1	Halk.3,3	4,4	Liite 9 (2/6)
395	BSY0	116	501		Metalli	Rauta	Naula		3		40,3	
396	BSY0	116	501		Metalli	Rauta	Tanko		1	Pit. 20, paks. 2,3	458,3	
397	BSY0	116	501		Muovi		Esineen katkelma?	Vihreää muovilevyä, katkennut molemmista päistä.	1		9,3	
398	BSY0	118	501		Metalli	Rauta	Naula		7		113,4	
399	BSY0	118	501		Muovi			Vihreä muovinpala	1		<0,0	
400	BSY7	112	501		Metalli	Rauta	Naula		5		41,7	
401	BSY7	112	501		Metalli	Rauta	Veitsi	Terä + kara	1	Kok.pit. 12,6,	22,7	Liite 9 (2/6)
402	BSY9	110	501		Metalli	Rauta	Naula		2		16,4	
403	BSY9	110	501		Metalli	Rauta	Sarana	T-kirjaimen mallinen sarana. Pidempi sivu on saranan tappi ja sen toisessa päässä on nuolimainen kiinnitysosa.	1	Lyhyemmän sivun pit. 15, pidempi 17	196,8	

YKSIKKÖ- JA RAKENNELUETTELO

Dokumentoidut stratigrafiset yksiköt**Koeoja ja alue A**

- ASY0** **Sora**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: n. 5-10 cm
Sijainti: koko kaivausalueen laajuus
Muuta: pihan pinnoitekerros
Kerroksen alapuolella: ASY1, ASY6, ASY45, ASY51
- ASY1** **Harmaanruskea, sorainen hieno hiekka**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 10 cm
Sijainti: lähes koko kaivausalueen laajuudelta
Muuta: tiilimurskaa seassa. Pihan tasoitekerros. Mahdollisesti samanikäinen ASY1:n kanssa.
Kerroksen yläpuolella: ASY0
Kerroksen alapuolella: ASY2, ASY8, ASY46
Löydöt: KM 2010045:1-3
Ajoitus: 1900-luku
- ASY2** **Tiili- ja tiilimurskakerros**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 5-7 cm
Sijainti: ruudut 125-127/504-512 ja 129/502-508 ja 131/502-508
Muuta: mahdollisesti samanikäinen rakenteen AR1 ja yksikön ASY8 kanssa
Kerroksen yläpuolella: ASY1
Kerroksen alapuolella: ASY3, ASY5, ASY15?
Löydöt: KM 2010045:4-59, 1295-1308; Poistetut: 1-15
Ajoitus: 1900-luku
- ASY3** **Puhdas, karkea hiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 10-15 cm
Sijainti: ruudut 129-131/502-506
Muuta: rakenteen AR1 perustus-/tasoitekerros
Kerroksen yläpuolella: ASY2, AR1
Kerroksen alapuolella: ASY4, ASY5, ASY9, ASY10, ASY41, AR17
Löydöt: 60-71, 1309-1314; Poistetut: 16-20
Ajoitus: 1900-luku
- ASY4** **Puuroskakerros**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 1-2 cm
Sijainti: ruudut 129/502 ja 129/506 ja 131/502-504
Muuta: joukossa myös isompia puulastuja ja mm. kattohuovan palanen
Kerroksen yläpuolella: ASY3, ASY6
Kerroksen alapuolella: ASY5, ASY41
Löydöt: - ; Poistetut: 21
Ajoitus: 1900-luku
- ASY5** **Kirjava, ruskea hiekka**
Kaivaustapa: lasta

Kerroksen paksuus: 15 cm
Sijainti: ruudut 129/504-512 ja 131/504-508
Muuta: seassa savilinssejä, orgaanista ainesta, hiiltä ja puulastua
Kerroksen yläpuolella: ASY2, ASY3, ASY4, ASY8
Kerroksen alapuolella: ASY9, ASY11, ASY13, ASY15, ASY27, ASY39, ASY40, ASY42, ASY43, ASY52, AR2, AR7
Löydöt: KM 2010045:72-156, 1315-1335; Poistettut: 22-56
Ajoitus: 1900-luku

ASY6

Vaaleanruskea, karkea hiekka

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 5-20 cm
Sijainti: ruudut 129-131/504
Muuta: AR1 alueella, tasoitekerros? Mahdollisesti samanikäinen ASY1:n kanssa.
Kerroksen yläpuolella: ASY0
Kerroksen alapuolella: ASY4, ASY7
Löydöt: KM 2010045:157-162, 1336; Poistettut: 57-59
Ajoitus: 1900-luku

ASY7

Puuroskaa ja orgaanista ainesta

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 6-7 cm
Sijainti: ruutu 129/504
Muuta: -
Kerroksen yläpuolella: ASY6
Kerroksen alapuolella: AR1
Löydöt: KM 2010045:163-166; Poistettut: 60
Ajoitus: 1900-luku

ASY8

Vaaleanruskea, sorainen hiekka

Kaivaustapa: lasta/kaivinkone
Kerroksen paksuus: n. 60 cm
Sijainti: ruudut 129-131/508
Muuta: seassa muutamia isoja kiviä. Löysä kerros, täyttökerros. Mahdollisesti samanaikainen ASY2:n ja rakenteen AR1 kanssa.
Kerroksen yläpuolella: ASY1
Kerroksen alapuolella: ASY5, ASY15
Löydöt: KM 2010045:-
Ajoitus: 1900-luku

ASY9

Punertavanruskea, orgaanisen aineksen kerros

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 4-5 cm
Sijainti: ruudut 129/504-506
Muuta: rajautuu rakenteen AR3 sisäpuolelle. "Nahkamainen" kerros, siemeniä seassa.
Kerroksen yläpuolella: ASY3, ASY5, ASY43, AR2
Kerroksen alapuolella: ASY13, ASY16
Löydöt: KM 2010045:167-192, 1337-1345; Poistettut: 61-68
Ajoitus: 1800-luvun loppu

ASY10

Vaaleanruskea hiekka, jossa sahanpurua seassa

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 10 cm
Sijainti: ruutu 129/504
Muuta: kerroksen alla linssi hienompaa vaaleanharmaata hiekkaa.
Kerroksen yläpuolella: ASY3
Kerroksen alapuolella: ASY13

Löydöt: KM 2010045:193-195,1346-1347; Poistettut: 69
Ajoitus: 1800-luvun loppu

- ASY11** **Punainen, hieno hiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 1-3 cm
Sijainti: ruudut 127/506-510 ja 129/508-510
Muuta: -
Kerroksen yläpuolella: ASY5, ASY39
Kerroksen alapuolella: ASY13, ASY43, ASY44
Löydöt: KM 2010045:196-205, 1348-1352; Poistettut: 70-75
Ajoitus: 1800- ja 1900-lukujen vaihde
- ASY12** **Musta palokerros (hiiltä erittäin runsaasti)**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 2-10 cm
Sijainti: ruudut 129-131/506
Muuta: otettu maanäytteet MN1 ja MN2. Erittäin voimakas palokerros. Mahdollisesti samanikäinen ASY25 kanssa.
Kerroksen yläpuolella: ASY13, ASY16
Kerroksen alapuolella: ASY22, AR3
Löydöt: KM 2010045:206-241, 1353-1358; Poistettut: 76-91
Ajoitus: 1800-luvun puoliväli/loppupuoli
- ASY13** **Sekalainen karkean hiekan kerros**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 2-10 cm
Sijainti: ruudut 129/504-510
Muuta: seassa puulastuja ja tiilenmurua. Kattoi lähes koko kaivausalueen. Mahdollisesti samanikäinen ASY16 kanssa.
Kerroksen yläpuolella: (ASY2), ASY5, ASY9, ASY10, ASY11, ASY40, ASY43, ASY44
Kerroksen alapuolella: ASY12, ASY14, ASY25, ASY70, ASY71, ASY79, ASY80, ASY95
Löydöt: KM 2010045:242-336, 1359-1380; Poistettut: 92-128
Ajoitus: 1800-luvun loppupuoli
- ASY14** **Hiilensekainen, vaaleanharmaa savimaa**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 2-4 cm
Sijainti: ruudut 127-504/508, 129/504-510 ja 131/506-508
Muuta: tiivis kerros.
Kerroksen yläpuolella: ASY13
Kerroksen alapuolella: ASY17, ASY29, ASY28/62, ASY31/26
Löydöt: KM 2010045:337-351, 1381-1384; Poistettut: 129-134
Ajoitus: 1800-luku
- ASY15** **Vaaleanharmaa tiivis savi**
Kaivaustapa: lasta/kaivinkone
Kerroksen paksuus: 5-10 cm
Sijainti: ruudut 127/506-508, 129/506 ja 129/510-512
Muuta: paikoitellen rusehtavaa
Kerroksen yläpuolella: ASY2?, ASY5, ASY8
Kerroksen alapuolella: ASY17, ASY29, ASY26/31, ASY28/62, AR4
Löydöt: KM 2010045:352-358, 1385-1386; Poistettut: 135-136
Ajoitus: 1800-luku
- ASY16** **Keskiruskea, keskikarkea hiekka**

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 5 cm
Sijainti: ruutu 129/504
Muuta: seassa tiilimurskaa (vaaleaa tiiltä) ja hiiltä. Mahdollisesti samanikäinen kuin ASY13.
Kerroksen yläpuolella: ASY9
Kerroksen alapuolella: ASY12
Löydöt: KM 2010045:359-362; Poistettut: 137-138
Ajoitus: 1800-luvun loppupuoli

ASY17 **Tiivis, ruskea, hiilensekainen savimaa**
Kaivaustapa: lasta/kaivinkone
Kerroksen paksuus: 5-10 cm
Sijainti: ruudut 127/508-512
Muuta: seassa palanutta luuta ja vaalean saven linssejä.
Kerroksen yläpuolella: ASY14, ASY15
Kerroksen alapuolella: ASY18
Löydöt: KM 2010045:363-384, 1387-1391; Poistettut: 139-141
Ajoitus: 1800-luvun alkupuoli

ASY18 **Harmaa hienohiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 2-5 cm
Sijainti: ruudut 127/508-512
Muuta: seassa vaaleanruskeita hienonhiekkan läikkiä. Hiilitäpliä.
Kerroksen yläpuolella: ASY17, ASY27
Kerroksen alapuolella: ASY19, ASY20, ASY23, ASY36
Löydöt: KM 2010045:385-412, 1392-1400; Poistettut: 142-149
Ajoitus: 1800-luvun alkupuoli/puoliväli

ASY19 **Kellertävänruskea hienohiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 5-15 cm
Sijainti: ruudut 127/510-512
Muuta: seassa harmaan saven linssejä, hiiltä ja vähän tiilimurskaa.
Kerroksen yläpuolella: ASY18
Kerroksen alapuolella: ASY20
Löydöt: KM 2010045:413-416, 1401; Poistettut: 150
Ajoitus: 1800-luvun alkupuoli

ASY20 **Tummanruskea, keskikarkea hiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 2-5 cm
Sijainti: ruudut 127/508-512 ja 129/510-512
Muuta: seassa paljon orgaanista ainesta mm. puulastua ja hiiltä. Myös tiilimurskaa. Tiivis kerros.
Kerroksen yläpuolella: ASY18, ASY19
Kerroksen alapuolella: ASY21, ASY23, ASY24, AR4
Löydöt: KM 2010045:417-445, 1402-1410; Poistettut: 151-157
Ajoitus: 1700- ja 1800-luvun vaihe/1800-luvun alkupuoli

ASY21 **Vaaleanharmaa ja oranssilaikkuinen savimaa**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 2-15 cm
Sijainti: ruudut 125-127/508-512
Muuta: paikoitellen erittäin hiilinen. Todennäköisesti sama yksikkö kuin ASY64. Otettu maanäyte MN5.
Kerroksen yläpuolella: ASY20, ASY28/62, ARP4

Kerroksen alapuolella: ASY24, ASY26/31, ASY60, AR5
 Löydöt: KM 2010045:446-468, 1411-1416; Poistettut: 158-164
 Ajoitus: 1700-luvun puoliväli/loppupuoli

- ASY22 Tummanruskea orgaanisen aineksen kerros**
 Kaivaustapa: lasta
 Kerroksen paksuus: 2-3 cm
 Sijainti: ruudut 129/504-506
 Muuta: maatumutta puuta, puulastuja ja siemeniä sisältänyt kerros
 Kerroksen yläpuolella: ASY12, ASY25
 Kerroksen alapuolella: AR3, AR12
 Löydöt: KM 2010045:469-471; Poistettut: 165-166
 Ajoitus: 1800-luku
- ASY23 Kullankeltainen, ruskea hienohiekka**
 Kaivaustapa: lasta
 Kerroksen paksuus: 2-3 cm
 Sijainti: ruudut 127/508-512
 Muuta: paikoitellen seassa savea, hiiltä ja kalkkikiveä. Vaikea kaivaa -> kovaa ja kuivaa.
 Otettu maanäyte MN7.
 Kerroksen yläpuolella: ASY18, ASY20
 Kerroksen alapuolella: ASY24, ASY28/62, ASY61
 Löydöt: KM 2010045:472-480, 1417-1422; Poistettut: 167-169
 Ajoitus: 1700-luvun loppu/1800-luvun alku
- ASY24 Harmaa, keskikarkea hiekka**
 Kaivaustapa: lasta
 Kerroksen paksuus: 2-5 cm
 Sijainti: ruudut 127/510-512
 Muuta: seassa orgaanista ainesta esim. puulastua ja -murskaa
 Kerroksen yläpuolella: ASY20, ASY21, ASY23
 Kerroksen alapuolella: ASY26/31, ASY65/91, AR4?, AR5
 Löydöt: KM 2010045:481-500, 1423-1429; Poistettut: 170-173
 Ajoitus: 1700-luvun puoliväli/1700-luvun loppupuoli
- ASY25 Vaaleanruskea, puhdas hienohiekka**
 Kaivaustapa: lasta
 Kerroksen paksuus: 10 cm
 Sijainti: ruudut 127-129/504-506
 Muuta: kerroksen sisällä punertavanharmaan oranssi kerros, josta otettu maanäyte MN3.
 Mahdollisesti samanikäinen ASY12 kanssa.
 Kerroksen yläpuolella: ASY13
 Kerroksen alapuolella: ASY22, AR3
 Löydöt: KM 2010045:501-512, 1430-1431; Poistettut: 174-176
 Ajoitus: 1800-luvun puoliväli
- ASY26/ASY31 Puuroskakerros, seassa harmahtavaa hiekkaa**
 Kaivaustapa: lasta
 Kerroksen paksuus: n. 2 cm
 Sijainti: ruudut 127-129/504-512
 Muuta: kerros ASY31 todettiin myöhemmin samaksi yksiköksi.
 Kerroksen yläpuolella: ASY14, ASY15, ASY21, ASY24, ASY28/62, ASY34, ASY37
 Kerroksen alapuolella: ASY35, ASY67, ASY68, AR4, AR5
 Löydöt: KM 2010045:513-555, 1432-1445; Poistettut: 177-191
 Ajoitus: 1700-luku puoliväli/loppupuoli
- ASY27 Punaruskea, tiivis savi**
 Kaivaustapa: lasta
 Kerroksen paksuus: n. 2-10 cm

Sijainti: ruudut 127/508-510

Muuta: seassa tiilenmurua ja hiilitäpliä. Maa-aines lähti paloina irti. Mukana harmaata hiekkaa.

Kerroksen yläpuolella: ASY5

Kerroksen alapuolella: ASY18

Löydöt: KM 2010045:556-564, 1446-1447; Poistettut: 192-195

Ajoitus: 1800-luku

ASY28/ASY62 Saven ja hiekan sekainen puulastukerros

Kaivaustapa: lasta/kaivinkone

Kerroksen paksuus: n. 5-10 cm

Sijainti: ruudut 125/508, 127/504-508 ja 129/504-506

Muuta: paikoitellen hiekkaisempaa ja tiilenpalojen sekaista. Otettu maanäyte MN10.

Kerroksen yläpuolella: ASY14, ASY15, ASY23, ASY36, ASY61

Kerroksen alapuolella: ASY21, ASY29, ASY31/26, ASY32/48, ASY34, ASY37, ASY63, ASY89

Löydöt: KM 2010045:565-610, 921, 1448-1456; Poistettut: 196-208

Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli

ASY29 Vaaleanharmaa, keskikarkea hiekka

Kaivaustapa: lasta/kaivinkone

Kerroksen paksuus: n. 2-3 cm

Sijainti: ruudut 127/504-506

Muuta: paikallinen yksikkö. Myös kiviä seassa.

Kerroksen yläpuolella: ASY14, ASY28/62

Kerroksen alapuolella: ASY30

Löydöt: KM 2010045:-

Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli

ASY30 Tummanruskea orgaaninen aines

Kaivaustapa: lasta/lapio/kaivinkone

Kerroksen paksuus: n. 2-3 cm

Sijainti: ruudut 127/504-506

Muuta: paikallinen yksikkö.

Kerroksen yläpuolella: ASY29

Kerroksen alapuolella: ASY34

Löydöt: KM 2010045:1457; Poistettut: 209

Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli

ASY31/ASY26 Puuroskakerros, seassa harmahtavaa hiekkaa

Kaivaustapa: lasta/kaivinkone

Kerroksen paksuus: n. 2-5 cm

Sijainti: ruudut 127-129/504-512

Muuta: kerroksen alapinnalla ohut palokerros (hiiltä ja palanutta hiekkaa). Kerroksessa puulastua ja tiilenmurua.

Kerroksen yläpuolella: ASY14, ASY15, ASY21, ASY24, ASY28/62, ASY34, ASY37

Kerroksen alapuolella: ASY35, ASY67, ASY68, AR4, AR5

Löydöt: KM 2010045: 513-555, 1432-1445; Poistettut: 177-191

Ajoitus: 1700-luku puoliväli/loppupuoli

ASY32/ASY48 Hiilensekainen, vaaleanharmaa savimaa

Kaivaustapa: lasta/kaivinkone

Kerroksen paksuus: n. 3-5 cm

Sijainti: ruudut 125/502 ja 127/502-506

Muuta: paikoitellen väriltään kellertävän ruskeaa. Todettiin myöhemmin samaksi yksiköksi kuin ASY48.

Kerroksen yläpuolella: ASY28/62, ASY45, ASY46

Kerroksen alapuolella: ASY33, ASY38?, ASY47, ASY49, ASY59, ASY67

Löydöt: KM 2010045:611-632, 781-799, 1458-1468; Poistettut: 210-214

Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli

- ASY33** **Harmaa, keskikarkea hiekka**
Kaivaustapa: lasta/kaivinkone
Kerroksen paksuus: n. 2-4 cm
Sijainti: ruudut 127/504-506
Muuta: seassa tiilimuraa, hiiltä, puuroskaa ja -lastuja, pikkukiviä. Kerros löysä.
Kerroksen yläpuolella: ASY32/48
Kerroksen alapuolella: ASY38, AR16
Löydöt: KM 2010045:633-644, 1469-1471; Poistettut: 215-217
Ajoitus: 1700-luvun puoliväli/loppupuoli
- ASY34** **Harmaa, hiilitäpläinen savi**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2-5 cm
Sijainti: ruudut 127/506-508
Muuta: paikoitellen väriltään ruskea.
Kerroksen yläpuolella: ASY28/62, ASY30
Kerroksen alapuolella: ASY26/31
Löydöt: KM 2010045:645-652, 1472-1474; Poistettut: 218-219
Ajoitus: 1700-luvun puoliväli/loppupuoli
- ASY35** **Puuroskainen, kellertävä hienohiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2-3 cm
Sijainti: ruutu 127/506
Muuta: kirjavaa, seassa hieman pikkukiviä.
Kerroksen yläpuolella: ASY26/31
Kerroksen alapuolella: ASY38
Löydöt: KM 2010045:653-657, 1475-1476; Poistettut: 220-221
Ajoitus: 1700-luvun alku/puoliväli
- ASY36** **Vaaleanharmaa, hienonhiekkansekainen savi**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2-3 cm
Sijainti: ruutu 127/508
Muuta: seassa myös pikkukiviä. Sijaiti kuoppajäännöksen reunalla. Paikallinen.
Kerroksen yläpuolella: ASY18
Kerroksen alapuolella: ASY28/62
Löydöt: KM 2010045:1477-1478
Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli/1800-luvun alku
- ASY37** **Harmaa savi, jossa seassa oranssia hiekkaa**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2-5 cm
Sijainti: ruudut 127/506-508
Muuta: -
Kerroksen yläpuolella: ASY28/62
Kerroksen alapuolella: ASY26/31 ja osin AR16
Löydöt: KM 2010045:658-661, 1479-1480; Poistettut: 222
Ajoitus: 1700-luvun puoliväli/loppupuoli
- ASY38** **Puuroska**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 4-5 cm
Sijainti: ruudut 125-127/506-508
Muuta: paikoitellen tummempaa ja hiilisempää. Seassa myös tuohta ja ruskeaa karkeaa hiekkaa. Ruudussa 125/506 puuroskan sisässä kellertävän saven linssi (2-3 cm).
Kerroksen yläpuolella: ASY32/48?, ASY33, ASY35, ASY56?, ASY68, AY89

Kerroksen alapuolella: ASY69, AR16
Löydöt: KM 2010045:662-691, 1481-1490; Poistettut: 223-223
Ajoitus: 1700-luvun alkupuoli

- ASY39** **Keskikarkea, keskiruskea hiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 1-3 cm
Sijainti: ruutu 131/506
Muuta: puhdasta.
Kerroksen yläpuolella: ASY5
Kerroksen alapuolella: ASY11, AR2
Löydöt: KM 2010045:692-694; Poistettut: 234
Ajoitus:1800-luku/1900-luvun vaihde
- ASY40** **Tummanharmaa, läikikäs savi**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2-3 cm
Sijainti: ruudut 131/506-508
Muuta: seassa kellertävää hienoa hiekkaa ja ruskeaa hienoa hiekkaa
Kerroksen yläpuolella: ASY5, ASY42
Kerroksen alapuolella: ASY13
Löydöt: KM 2010045:695-699, 1491; Poistettut: 235
Ajoitus:1800-luvun loppupuoli
- ASY41** **Kirjava, ruskea hiekka (sekoittunut)**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 35 + cm
Sijainti: ruudut 129-131/502
Muuta: keskiruskeaa ja vaaleanruskeaa hienoa hiekkaa, tiilimuruja ja hiiltä ja puulastua.
Mahdollisesti AR17 täyttökerros.
Kerroksen yläpuolella: ASY3, ASY4
Kerroksen alapuolella: ASY74, AR17
Löydöt: KM 2010045:700-731, 1492-1499; Poistettut: 236-243
Ajoitus: 1800-luvun loppupuoli
- ASY42** **Vaaleankeltainen karkeahiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2-6 cm
Sijainti: ruutu 131/506
Muuta: seassa kalkkia?
Kerroksen yläpuolella: ASY5
Kerroksen alapuolella: ASY40
Löydöt: KM 2010045:732, 1500; Poistettut: 244
Ajoitus: 1800-luvun loppupuoli
- ASY43** **Orgaaninen aines**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2-5 cm
Sijainti: ruudut 131/502-506
Muuta: puumurskaa, puulastua, multaa, hiiltä, tiilimurua, hieman tummanruskeaa, keskikarkeaa hiekkaa seassa.
Kerroksen yläpuolella: ASY5, ASY11
Kerroksen alapuolella: ASY9, ASY13, ASY79
Löydöt: KM 2010045:733-752, 1501-1504; Poistettut: 245-254
Ajoitus: 1800-luvun loppupuoli
- ASY44** **Tiilensekainen puuroska**
Kaivaustapa: lasta

Kerroksen paksuus: n. 2-8 cm
Sijainti: ruutu 131/506
Muuta: seassa keskikarkeaa (oranssin) ruskeaa hiekkaa. Löysä kerros.
Kerroksen yläpuolella: ASY11
Kerroksen alapuolella: ASY13
Löydöt: KM 2010045:753-758, 1505; Poistetus: 255-256
Ajoitus: 1800-luvun loppupuoli

ASY45

Punertavanruskea hiekka

Kaivaustapa: lasta/kaivinkone
Kerroksen paksuus: n. 1-3 cm
Sijainti: ruudut 125-127/502
Muuta: seassa tiilenmurua, hiekka karkeaa.
Kerroksen yläpuolella: ASY0
Kerroksen alapuolella: ASY47, ASY32/48
Löydöt: KM 2010045:759-768, 1506-1508; Poistetus: 257-258
Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli

ASY46

Tummanruskea, karkea hiekka

Kaivaustapa: lasta/kaivinkone
Kerroksen paksuus: n. 4-5 cm
Sijainti: ruutu 127/502
Muuta: seassa tiilenmurua ja orgaanista materiaalia.
Kerroksen yläpuolella: ASY1
Kerroksen alapuolella: ASY32/48, ASY49, ASY72
Löydöt: KM 2010045:769-774, 1509-1511; Poistetus: 259
Ajoitus: 1700-luvun loppu/1800-luvun alkupuoli

ASY47

Vaaleanruskea, savinen hienohiekka

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 5-10 cm
Sijainti: ruudut 125-127/502
Muuta: puhdasta.
Kerroksen yläpuolella: ASY45, ASY32/48, ASY59
Kerroksen alapuolella: ASY49
Löydöt: KM 2010045:775-780, 1512-1513; Poistetus: 260-261
Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli

ASY48/ASY32 Hiilensekainen, vaaleanharmaa savimaa

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2-4 cm
Sijainti: ruudut 125-127/502 ja 127/504
Muuta: seassa tiilimurua.
Kerroksen yläpuolella: ASY28/62, ASY45, ASY46
Kerroksen alapuolella: ASY33, ASY38, ASY47, ASY49, ASY59, ASY67
Löydöt: 611-632, 781-799, 1458-1468; Poistetus: 210-214, 262
Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli

ASY49

Musta orgaaninen aines ja hiili

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 1-3 cm
Sijainti: ruutu 127/502
Muuta: seassa tiilimurua ja puulastua.
Kerroksen yläpuolella: ASY32/48, ASY46, ASY47, AR7?, AR18
Kerroksen alapuolella: ASY50, ASY53, AR9
Löydöt: KM 2010045:800-818, 1514-1519; Poistetus: 263-266
Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli

ASY50

Oranssinruskea (vaalea), savinen hiekka

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 10-15 cm
Sijainti: ruutu 127/502
Muuta: hiekka karkeaa.
Kerroksen yläpuolella: ASY49, ASY51, ASY72
Kerroksen alapuolella: ASY75, ASY77, AR9, AR11
Löydöt: KM 2010045:819-833, 1520-1525; Poistettut: 267-270
Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli

ASY51**Punaruskea, keskikarkea hiekka**

Kaivaustapa: lasta/kaivinkone
Kerroksen paksuus: 20 cm +
Sijainti: ruudut 125/502-504
Muuta: orgaanista ainesta, tiilenpaloja ja tiilimuraa.
Kerroksen yläpuolella: ASY0
Kerroksen alapuolella: ASY50, AR18
Löydöt: KM 2010045:834-844, 1526-1528; Poistettut: 271-273
Ajoitus: 1800-luvun alkupuoli?

ASY52**Vaalea, kellertävänruskea savi**

Kaivaustapa: lasta/kaivinkone
Kerroksen paksuus: 1-5 cm
Sijainti: ruudut 125/506-508
Muuta: seassa hiiltä. Paikoitellen kerrosta peittää todella ohut hiilikerros.
Kerroksen yläpuolella: ASY5, AR7
Kerroksen alapuolella: ASY53, ASY57
Löydöt: KM 2010045:845-848; Poistettut: 274
Ajoitus: 1700-luvun loppu/1800-luvun alku?

ASY53**Punaruskea savi**

Kaivaustapa: lasta/kaivinkone
Kerroksen paksuus: 2-5 cm
Sijainti: ruudut 125/504-508
Muuta: paikoitellen läikikäs ja vaalea kuten yksikkö ASY52. Hiiltä seassa.
Kerroksen yläpuolella: ASY49, ASY52, ASY57
Kerroksen alapuolella: ASY54, AR8
Löydöt: KM 2010045:849-863, 1529-1534; Poistettut: 275-278
Ajoitus: 1700-luvun puoliväli/loppupuoli

ASY54**Harmaa, hiilensekainen hiekka**

Kaivaustapa: lasta/kaivinkone
Kerroksen paksuus: 2-4 cm
Sijainti: ruudut 125/506-508
Muuta: hiekka hienoa/keskikarkeaa.
Kerroksen yläpuolella: ASY53
Kerroksen alapuolella: ASY55
Löydöt: KM 2010045:864-871, 1535-1540; Poistettut: 279-280
Ajoitus: 1700-luvun puoliväli/loppupuoli

ASY55**Tummanruskea puuroskakerros**

Kaivaustapa: lasta/kaivinkone
Kerroksen paksuus: 1-2 cm
Sijainti: ruudut 125/504-508
Muuta: enimmäkseen puulastua.
Kerroksen yläpuolella: ASY54
Kerroksen alapuolella: ASY56
Löydöt: KM 2010045:872-876, 1541-1544; Poistettut: 281
Ajoitus: 1700-alkupuoli/puoliväli

- ASY56** **Vaaleanharmaa savi**
Kaivaustapa: lasta/kaivinkone
Kerroksen paksuus: 5 cm +
Sijainti: ruudut 125/506-508
Muuta: seassa puuroskaa, tiilimurskaa, hiiltä, tummanruskeita savilinssejä.
Kerroksen yläpuolella: ASY55
Kerroksen alapuolella: ASY38?, ASY58, AR6
Löydöt: KM 2010045:877-891, 1545-1552; Poistetut: 282-284
Ajoitus: 1700-luvun alkupuoli
- ASY57** **Harmaa, hiilisekainen hienohiekka**
Kaivaustapa: lasta/kaivinkone
Kerroksen paksuus: 2-4 cm
Sijainti: ruutu 125/506 (508)
Muuta: -
Kerroksen yläpuolella: ASY52
Kerroksen alapuolella: ASY53
Löydöt: KM 2010045:892-893, 1553-1554
Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli
- ASY58** **Harmahtava, keskiruskea hiekka**
Kaivaustapa: lasta/kaivinkone
Kerroksen paksuus: 2-3 cm
Sijainti: ruudut 125/504-506
Muuta: seassa tiiltä, hiiltä, savea. Hiekka karkeahkoa.
Kerroksen yläpuolella: ASY56, AR8
Kerroksen alapuolella: AR6
Löydöt: KM 2010045:894-902, 1555-1559; Poistetut: 285-286
Ajoitus: 1700-luku alkupuoli
- ASY59** **Rusehtavanharmaa hiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 1-2 cm
Sijainti: ruudut 125-127/502
Muuta: hiekka keskikarkeaa.
Kerroksen yläpuolella: ASY32/48
Kerroksen alapuolella: ASY47
Löydöt: KM 2010045:903-906, 1560-1561; Poistetut: 287
Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli
- ASY60** **Hiilipitoinen, musta maa**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 0,5 - 5 cm
Sijainti: ruudut 125-127/508-510
Muuta: ruudussa 125/510-512 kerroksen yläpinnalla ohut hiekkakerros. Seassa puumurskaa.
Otettu maanäyte MN6.
Kerroksen yläpuolella: ASY21
Kerroksen alapuolella: AR5
Löydöt: KM 2010045:907-910, 1562-1564
Ajoitus: 1700-luvun alkupuoli
- ASY61** **Ruskea, hienonhiekkanekainen savi**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 0,5 – 3 cm
Sijainti: ruudut 125-127/508-510
Muuta: seassa hiiltä, vaaleankellertäviä savilaikkuja. Kerroksessa myös paikoitellen harmaata savista hienoa hiekkää, jossa hiiltä.
Kerroksen yläpuolella: ASY23

Kerroksen alapuolella: ASY28/62
Löydöt: KM 2010045:911-920, 1565-1569; Poistettut: 288-289
Ajoitus: 1700-luvun loppu

ASY62/ASY28 Saven ja hiekasekainen puulastukerros

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 2-4 cm
Sijainti: ruudut 125-127/508-510
Muuta: sijaitsi maakuopassa. Todettiin myöhemmin samaksi yksiköksi kuin ASY28.
Kerroksen yläpuolella: ASY14, ASY15, ASY23, ASY36, ASY61
Kerroksen alapuolella: ASY21, ASY29, ASY31/26, ASY32/48, ASY34, ASY37, ASY63, ASY89
Löydöt: KM 2010045: 565-610, 921, 1448-1456; Poistettut: 196-208
Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli

ASY63 Harmaa, savensekainen hiekka

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 2-3 cm
Sijainti: ruutu127/508
Muuta: seassa hiiltä lastuina, tiilimuruja ja puulastua. Hiekka karkeaa. Paikallinen, kuoppajäännöksen luodeseinämässä.
Kerroksen yläpuolella: ASY28/62
Kerroksen alapuolella: ASY89
Löydöt: KM 2010045:922-925, 1570-1571; Poistettut: 290
Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli

ASY64 Sinertävän harmaa savi

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 1-5 cm
Sijainti: ruudut 125-127/512
Muuta: "liikaista". Seassa tiilimurua. Linssi yksikön ASY21 sisässä -> todennäköisesti sama yksikkö.
Kerroksen yläpuolella: ASY21
Kerroksen alapuolella: ASY21, AR5
Löydöt: KM 2010045:926-929, 1572-1573; Poistettut: 291
Ajoitus: 1700-luvun puoliväli/loppupuoli

ASY65/ASY91 Puuroskaa ja isoja tuohenpaloja

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 1-2 cm
Sijainti: ruudut 125-127/512
Muuta: seassa orgaanista ainesta (maatunutta puuta ja puulastua)
Kerroksen yläpuolella: ASY24, AR5, ARP3
Kerroksen alapuolella: ASY66/101, AR6
Löydöt: KM 2010045:930-961, 1574-1583; Poistettut: 292-303
Ajoitus: 1600-luvun loppu/1700-luvun alku

ASY66/ASY101 Harmaa savi, jossa hiiltä

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 3 cm
Sijainti: ruudut 125-127/504-512
Muuta: seassa hieman tiilimurua.
Kerroksen yläpuolella: ASY69, ASY65/91, ASY89, ASY92?, ASY96, ASY97, ASY98, ARP1, ARP5, ARP6, AR4, AR13/14, AR15
Kerroksen alapuolella: ASY102, ASY103, kuoppajäännöns
Löydöt: KM 2010045:962-970, 1584-1590; Poistettut: 304
Ajoitus: 1600-luvun loppupuoli

ASY67 Oranssinruskea, keskikarkea (karkea) hiekka

Kaivaustapa: lasta

Kerroksen paksuus: 2-3 cm
Sijainti: ruudut 127/504-506
Muuta: seassa hieman tiilimuraa.
Kerroksen yläpuolella: ASY26/31, ASY32/48, ARP2
Kerroksen alapuolella: AR16
Löydöt: KM 2010045:971-982, 1591-1563
Ajoitus: 1700-luvu alkupuoli/puoliväli

ASY68 **Tummanruskea puulastu/maatunut puu**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 3-5 cm
Sijainti: ruudut 127/506-508
Muuta: seassa hieman tiilimuraa.
Kerroksen yläpuolella: ASY26/31
Kerroksen alapuolella: ASY38
Löydöt: KM 2010045:983-985, 1564-1596; Poistettut: 305
Ajoitus: 1700-luvu alkupuoli/puoliväli

ASY69 **Harmaa, karkeahko hiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 1-2 cm
Sijainti: ruudut 125-127/504-508
Muuta: seassa puumurskaa. Otettu maanäyte MN13.
Kerroksen yläpuolella: ASY38, AR6, AR16
Kerroksen alapuolella: ASY66/101, ASY106
Löydöt: KM 2010045:986-988, 1597-1598; Poistettut: 306
Ajoitus: 1600-luvun loppupuoli

ASY70 **Oranssinruskea, keskikarkea hiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 3-5 cm +
Sijainti: ruutu 131/506
Muuta: seassa tiiltä, tiilimuraa, hiiltä paikoitellen. Kimpiastian kansi yksikön päällä. Hiekka osin vaaleanruskeaa.
Kerroksen yläpuolella: ASY13, ASY76, ASY82
Kerroksen alapuolella: ASY83
Löydöt: KM 2010045:989-994, 1599-1600; Poistettut: 307-310
Ajoitus: 1800-luku

ASY71 **Kellertävänvaaleanruskea, karkea hiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 3 cm +
Sijainti: ruutu 131/506
Muuta: seassa pikkukiviä (Ø 0,5 cm), "kalkkimaista" ja kuivaa.
Kerroksen yläpuolella: ASY13
Kerroksen alapuolella: ASY76
Löydöt: KM 2010045:995-1000, 1601; Poistettut: 311-312
Ajoitus: 1800-luku

ASY72 **Hiilikerros**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 15 cm
Sijainti: ruutu 127/502
Muuta: kuin "grillihiihtä" Yksikön sisässä linssinä ASY73
Kerroksen yläpuolella: ASY46 (osittain sekaisin hiilen kanssa)
Kerroksen alapuolella: ASY50
Löydöt: KM 2010045:1001, 1602; Poistettut: 313
Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli

- ASY73** **Vaaleanruskea, savinen hienohiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2 cm
Sijainti: ruutu 127/502
Muuta: paikoitellen hiekka karkeaa. Linssinä yksikön ASY72 sisässä. Yksikön alapinnalla luumuraa.
Kerroksen yläpuolella: ASY72
Kerroksen alapuolella: ASY72
Löydöt: KM 2010045:1002-1003
Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli
- ASY74** **Tummanruskea orgaaninen aines + ruskea, karkea hiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 5-15 cm
Sijainti: ruudut 127-129/502
Muuta: seassa puumurskaa ja -lastua. Maa-aines multamaista.
Kerroksen yläpuolella: ASY41, AR17
Kerroksen alapuolella: AR3
Löydöt: KM 2010045:1004-1027, 1603-1608; Poistettut: 314-316
Ajoitus: 1800-luvun loppupuoli
- ASY75** **Vaaleanruskea, karkea hiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n.1-3 cm
Sijainti: ruudut 125-127/502
Muuta: seassa harmaata savea ja tiilimuraa ja vähän puuroskaa.
Kerroksen yläpuolella: ASY50
Kerroksen alapuolella: ASY77, ASY78, AR9
Löydöt: KM 2010045:1028-1031, 1609-1610; Poistettut: 317
Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli
- ASY76** **Maatunut puuroska, jossa seassa neulasia ja pajunoksia**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2-4 cm
Sijainti: ruudut 129-131/506
Muuta: -
Kerroksen yläpuolella: ASY13, ASY71
Kerroksen alapuolella: ASY12, ASY70, ASY81
Löydöt: KM 2010045:1032-1043, 1611-1612; Poistettut: 318-326
Ajoitus: 1800-luku
- ASY77** **Hiilensekainen palokerros**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2-3 cm
Sijainti: ruudut 125-127/502
Muuta: -
Kerroksen yläpuolella: ASY50, ASY75, AR11
Kerroksen alapuolella: ASY78, AR9
Löydöt: KM 2010045:1044-1047, 1613-1615; Poistettut: 327
Ajoitus: 1700-loppupuoli
- ASY78** **Tummanharmaa, hiekkainen (hieno) savi**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 3-5 cm
Sijainti: ruudut 125-127/502
Muuta: otettu maanäytteet MN8 ja MN9.
Kerroksen yläpuolella: ASY75, ASY77, AR11

Kerroksen alapuolella: ASY92, AR9
Löydöt: KM 2010045:1048-1070, 1616-1623; Poistetut: 328-333
Ajoitus: 1700-loppupuoli

- ASY79** **Puuroska ja maatonut orgaaninen aines**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 3-10 cm
Sijainti: ruudut 129-131/502- 504
Muuta: puuroskaa, puunkappaleita (koko 1-5 cm), osittain hiiltynyttä puulastua. Rakenteen AR3 kaakkoispääty.
Kerroksen yläpuolella: ASY13, ASY43, AR3
Kerroksen alapuolella: AR14/AR13
Löydöt: KM 2010045:1071-1092, 1624-1627; Poistetut: 334-339
Ajoitus: 1700-luvun puoliväli/loppupuoli
- ASY80** **Harmahtavanruskea, keskikarkea hiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n.15 cm +
Sijainti: ruutu 131/508
Muuta: tiilimurskaa. Hyvin samankaltainen (kirjava ja sekava) kerros kuin ASY13.
Kerroksen yläpuolella: ASY13
Kerroksen alapuolella: AR12
Löydöt: KM 2010045:1093-1105, 1628-1629; Poistetut: 340-343
Ajoitus: 1800-luku
- ASY81** **Harmaansinertävä, puhdas savi**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 3 cm
Sijainti: ruutu 131/506
Muuta: paikallinen
Kerroksen yläpuolella: ASY76
Kerroksen alapuolella: ASY82
Löydöt: KM 2010045:- ; Poistetut: 344
Ajoitus: 1800-luku
- ASY82** **Vaaleanruskea, karkea hiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 5-8 cm
Sijainti: ruutu 131/506
Muuta: paikallinen.
Kerroksen yläpuolella: ASY81
Kerroksen alapuolella: ASY70
Löydöt: KM 2010045:1106-1114, 1630-1631; Poistetut: 345-346
Ajoitus: 1800-luku
- ASY83** **Puulastua**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2 cm
Sijainti: ruutu 131/506
Muuta: isoina levyinä. Tummanruskea.
Kerroksen yläpuolella: ASY70
Kerroksen alapuolella: AR12
Löydöt: KM 2010045:-
Ajoitus: 1800-luku
- ASY84** **Keskiruskea, tiilinen hiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 8-15 cm

Sijainti: ruutu 125/508
Muuta: ARP1:n täyttö
Kerroksen yläpuolella: ASY2 tai ASY5?
Kerroksen alapuolella: ARP1, rajapinnan alla ASY66/101
Löydöt: KM 2010045:-
Ajoitus: 1900-luku

ASY85

Vaaleanruskea, keskikarkea hiekka

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 8 cm
Sijainti: ruutu 125/508
Muuta: seassa hiukan tiilimurskaa. Rajapinnan ARP2 täyttö.
Kerroksen yläpuolella: ASY2 tai ASY5?
Kerroksen alapuolella: ARP2, rajapinnan alla ASY67
Löydöt: KM 2010045:1115, 1632
Ajoitus: 1900-luku

ASY86

Harmahtavanruskea, keskikarkea hiekka

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 8-10 cm
Sijainti: ruutu 125/510
Muuta: seassa hiukan tiilimurskaa. Rajapinnan ARP3 täyttö.
Kerroksen yläpuolella: ASY2 tai ASY5
Kerroksen alapuolella: ARP3, jonka alla ASY65/91
Löydöt: KM 2010045:1633
Ajoitus: 1900-luku

ASY87

Punaisenruskea, keskikarkea hiekka

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 8 cm
Sijainti: ruutu 125/510
Muuta: seassa hiukan tiilimurskaa. Rajapinnan ARP4 täyttö.
Kerroksen yläpuolella: ASY2 tai ASY5
Kerroksen alapuolella: ARP4, rajapinnan alla ASY21
Löydöt: KM 2010045:-
Ajoitus: 1900-luku

ASY88

Harmaa, keskikarkea hiekka

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 10 cm
Sijainti: ruutu 125/512
Muuta: seassa hiukan tiilimurskaa. Rajapinnan ARP5 täyttö.
Kerroksen yläpuolella: ASY2 tai ASY5
Kerroksen alapuolella: ARP5, rajapinnan alla ASY66/101
Löydöt: KM 2010045:-
Ajoitus:1900-luku

ASY89

Harmaanruskea, karkea hiekka

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 3-5 cm
Sijainti: ruudut 127/506-508
Muuta: "multamainen", paikallinen, sijaitsi kuoppajäänöksessä. Otettu maanäyte MN11.
Kerroksen yläpuolella: ASY63, ASY28/62
Kerroksen alapuolella: ASY38, ASY66/101, osin AR5:n puiden päät
Löydöt: KM 2010045:1116-1140, 1634-1636; Poistetut: 347-349
Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli

ASY90 Tummanruskea, karkea hiekka

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2-4 cm
Sijainti: ruudut 125-127/502-504

Muuta: seassa pientä puulastua ja maatonutta orgaanista ainesta. Maa-aines ”multamaista”.
Kerroksen yläpuolella: AR9
Kerroksen alapuolella: AR6
Löydöt: KM 2010045:1141-1142, 1637-1638; Poistettut: 350
Ajoitus: 1700-luku puoliväli/loppupuoli

ASY91/ASY65 Puuroskaa ja isoja tuohenpaloja

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2-20 cm
Sijainti: ruudut 125-127/508-512
Muuta: seassa karkeaa hiekkaa, muuta orgaanista ainesta (puulastuja hiiltä) ja vähän tiilenmurua. Yksikkö todettiin myöhemmin samaksi ASY65 kanssa. Otettu maanäyte MN12.
Kerroksen yläpuolella: ASY24, AR5, ARP3
Kerroksen alapuolella: ASY66/101, AR6
Löydöt: KM 2010045: 930-961, 1574-1583; Poistettut: 292-303
Ajoitus: 1600-luvun loppu/1700-luvun alku

ASY92 Ruskeanharmaa, hiilensekainen maa

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 5 cm
Sijainti: ruudut 125-127/502-504 ja 129/504-508
Muuta: seassa hieman karkeaa hiekkaa.
Kerroksen yläpuolella: ASY78, AR5?, AR9
Kerroksen alapuolella: ASY66/101?
Löydöt: KM 2010045:1143-1151, 1639-1642; Poistettut: 351-353
Ajoitus: 1600-luvun loppu/1700-luvun alkupuoli

ASY93 Ruskea hienohiekka ja vaaleanruskea, karkea hiekka

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2-10 cm
Sijainti: ruudut 129/502-510
Muuta: yksikköön niputettu mukaan erilaisia, pienialaisia hiekkamaita.
Kerroksen yläpuolella: AR3
Kerroksen alapuolella: ASY97, ASY98
Löydöt: KM 2010045:1152-1184, 1643-1649; Poistettut: 354-361
Ajoitus: 1700-luvun loppupuoli

ASY94 Ruskea hienohiekka ja vaaleanruskea karkea hiekka

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2-10 cm
Sijainti: ruutu 125/508
Muuta: -
Kerroksen yläpuolella: ASY1?
Kerroksen alapuolella: ARP6, jonka alla ASY66/101
Löydöt: KM 2010045:- ; Poistettut: 362-364
Ajoitus: 1900-luku

ASY95 Punertavanruskea (osin oranssi), karkea hiekka

Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 5-15 cm
Sijainti: ruudut 131/504-506
Muuta: ”rantahiekkaa”, puhdasta ja löysää.
Kerroksen yläpuolella: ASY13, ASY99, AR12

Kerroksen alapuolella: ASY96, ASY97, AR14/AR13
Löydöt: KM 2010045:1185-1187, 1650; Poistettut: 365-366
Ajoitus: 1700-luvun alkupuoli/puoliväli

- ASY96** **Vaaleanharmaa savi, jossa seassa oranssia hiekkaa**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 10-30 cm
Sijainti: ruudut 131/504-508
Muuta: seassa erittäin maatonutta orgaanista tummanruskeaa ainesta (lantaa). Otettu maanäytteet MN14, MN16 ja MN17, MN19.
Kerroksen yläpuolella: ASY95, AR12
Kerroksen alapuolella: ASY97, ASY66/101, AR14/AR13, AR15
Löydöt: KM 2010045:1188-1194, 1651-1655; Poistettut: 367-368
Ajoitus:1700-luvun alkupuoli/puoliväli
- ASY97** **Tummanruskea, hieno hiekka, jossa seassa puulastua**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 2-7 cm
Sijainti: ruudut 129/504-508, 131/502-506
Muuta: seassa oranssia karkeaa hiekkaa ja muutamia tiiliä. Maa-aines melko puhdasta.
Kerroksen alapinnalla ohut puulastukerros (isoja).
Kerroksen yläpuolella: ASY93, ASY95, ASY96, ASY98
Kerroksen alapuolella: ASY66/101, AR13/AR14
Löydöt: KM 2010045:1195-1207, 1656-1664; Poistettut: 369
Ajoitus: 1700-luvun alkupuoli
- ASY98** **Karkea, ruskea hiekka, jossa puulastua seassa**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 5 cm
Sijainti: ruudut 129/502-506
Muuta: seassa paikoitellen harmaan saven könttejä. Otettu maanäyte MN15.
Kerroksen yläpuolella: ASY93
Kerroksen alapuolella: ASY66/101, ASY97
Löydöt: KM 2010045: 1208-1218, 1665-1668; Poistettut: 370-372
Ajoitus: 1700-luvun puoliväli/loppupuoli
- ASY99** **Puuroskaa ja tuohta**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 5 cm +
Sijainti: ruudut 129/504-506 ja 131/504-508
Muuta: -
Kerroksen yläpuolella: AR12
Kerroksen alapuolella: ASY95, ASY100
Löydöt: KM 2010045: 1219-1227, 1669-1673; Poistettut: 373-380
Ajoitus: 1700-luku puoliväli?
- ASY100** **Vaaleanruskea, karkea hiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: n. 5 cm
Sijainti: ruutu 131/508
Muuta: maa-aines puhdasta ja löysää. Paikallinen.
Kerroksen yläpuolella: ASY99
Kerroksen alapuolella: ASY105
Löydöt: KM 2010045:-
Ajoitus: 1700-luku alkupuoli/puoliväli

ASY101/ASY66 Harmaa savi, jossa hiiltä

Kaivaustapa: lasta

Kerroksen paksuus: 20 cm +

Sijainti: ruudut 125-131/502-512

Muuta: likaista. Otettu maanäyte MN18.

Kerroksen yläpuolella: ASY69, ASY65/91, ASY89, ASY92?, ASY96, ASY97, ASY98, ARP1, ARP5, ARP6, AR4, AR13/14, AR15

Kerroksen alapuolella: ASY102, ASY103, kuoppajäännös

Löydöt: KM 2010045: 962-970, 1584-1590

Ajoitus: 1600-luvun loppupuoli

ASY102 Maatunut orgaaninen aines

Kaivaustapa: lasta

Kerroksen paksuus: n. 1-3 cm

Sijainti: ruutu 125/512

Muuta: puulastua seassa.

Kerroksen yläpuolella: ASY106, ASY66/101

Kerroksen alapuolella: ASY103

Löydöt: KM 2010045:-

Ajoitus: 1600-luvun loppu?

ASY103 Harmaa savi, jonka seassa oranssia, hienoa hiekkaa

Kaivaustapa: kaivamaton

Kerroksen paksuus: n. 30 cm + jatkuu kaivamattomaan maahan.

Sijainti: ruudut 125-127/504-512, todennäköisesti koko kaivausalueen laajuudella

Muuta: pohjasavi.

Kerroksen yläpuolella: ASY66/101, ASY102, ASY104, kuoppajäännös

Kerroksen alapuolella: ?

Löydöt: KM 2010045:-

Ajoitus: 1600-luku?

ASY104 Ruskea, karkea hiekka

Kaivaustapa: lasta

Kerroksen paksuus: n. 5 cm

Sijainti: ruutu 131/506-508

Muuta: seassa paljon puuroskaa, puunkappaleita ja puulastuja.

Kerroksen yläpuolella: ASY105, AR15

Kerroksen alapuolella: ASY103

Löydöt: KM 2010045:1228-1235, 1674-1675; Poistetut: 381-383

Ajoitus: 1600-luvun loppupuoli?

ASY105 Vaaleanruskea, karkea hiekka

Kaivaustapa: lasta

Kerroksen paksuus: n. 5 cm

Sijainti: ruutu 131/508

Muuta: seassa kellertävää savea ja puuroskaa. Kerros kirjava.

Kerroksen yläpuolella: ASY100

Kerroksen alapuolella: ASY104, AR15?

Löydöt: KM 2010045:1236-1240, 1676-1677; Poistetut: 384

Ajoitus: 1700-luvun alkupuoli/puoliväli

ASY106 Mustanruskea, orgaanisen aineksensekainen hiekka

Kaivaustapa: kaivamaton

Kerroksen paksuus: 2-4 cm

Sijainti: ruutu 125/514

Muuta: seassa hiiltä. Mahdollinen palokerros

Kerroksen yläpuolella: ASY69

Kerroksen alapuolella: ASY102

Löydöt: KM 2010045:-

Ajoitus: 1600-luku?

Koeojan A dokumentoidut rajapinnat

ARP1

Rajapinta 1: kuopanne ja kiviä

Koko ja kuvaus: Ø 50 cm. Kuopanne leikkasi modernit ja sekoittuneet kerrokset sekä rakenteen AR6 puut. Kuopanteen päällä oli 7 nyrkinkokoista (Ø 5-14 cm), yksi isompi kivi (Ø 66 x 15 cm) ja muutamia tiilenpaloja, jotka kasana ruskean keskikarkean hiekan ASY84, päällä. Kuopanne oli täyttynyt yksiköllä ASY84.

Sijainti: ruutu 125/508

Leikkasi yksiköitä: ASY0, ASY1, ASY2, ASY5 ja AR6

Täyttynyt yksiköillä: ASY84 + kivet päällä

Ajoitus ja tulkinta: 1900-luku. Kuopanne lienee moderni ja liittyyne betonipilariin.

ARP2

Rajapinta 2: kuopanne ja kiviä

Koko ja kuvaus: Ø 34 cm. Kuopanne oli täyttynyt yksiköllä ASY85 eli vaaleanruskealla keskikarkealla hiekalla. Täytön päällä oli 7 (Ø 10-14 cm) nyrkinkokoista kiveä. Kivien keskellä tiilenpaloja.

Sijainti: ruutu 125/508

Leikkasi yksiköitä: ASY67

Täyttynyt yksiköillä: ASY85

Ajoitus ja tulkinta: 1900-luku? Kuopanne lienee moderni ja liittyyne betonipilariin.

ARP3

Rajapinta 3: kuopanne ja kiviä

Koko ja kuvaus: Ø 45 cm. Kuopanne oli täyttynyt yksiköllä ASY86 eli harmahtavanruskealla keskikarkealla hiekalla. Hiekan päällä oli kehämäisesti 5 (Ø8-15 cm) luonnonkiveä ja kivien keskellä yksi tiili. Kivet ja hiekka lävistivät rakenteen AR5.

Sijainti: ruutu 125/510

Leikkasi yksiköitä: ASY0, ASY1, ASY2, ASY5, ASY21, AR5

Täyttynyt yksiköillä: ASY86

Ajoitus ja tulkinta: 1900-luku. Kuopanne lienee moderni ja liittyyne betonipilariin.

ARP4

Rajapinta 4: kuopanne ja kiviä

Koko ja kuvaus: Ø 45 cm. Kuopanne oli täyttynyt yksiköllä ASY87 eli punaisenruskealla keskikarkealla hiekalla. Hiekan päällä oli kehämäisesti 6 (Ø 10-15 cm) luonnonkiveä ja muutama tiilenpala. Kivet ja hiekka lävistivät rakenteen AR5.

Sijainti: ruutu 125/510

Leikkasi yksiköitä: ASY0, ASY1, ASY2, ASY5, AR5

Täyttynyt yksiköillä: ASY87

Ajoitus ja tulkinta: 1900-luku. Kuopanne lienee moderni ja liittyyne betonipilariin.

ARP5

Rajapinta 5: kuopanne ja kiviä

Koko ja kuvaus: Ø 32 cm. Kuopanne oli täyttynyt yksiköllä ASY88 eli harmaalla keskikarkealla hiekalla. Hiekan päällä oli kehämäisesti 5 (Ø 8-15 cm) luonnonkiveä ja muutama tiilenpala.

Sijainti: ruutu 125/512

Leikkasi yksiköitä: ASY0, ASY1, ASY2, ASY5, ASY24

Täyttynyt yksiköillä: ASY88

Ajoitus ja tulkinta: 1900-luku. Kuopanne lienee moderni ja liittyyne betonipilariin.

ARP6

Rajapinta 6: kuopanne

Koko ja kuvaus: 40 x 40 cm. Neliskulmainen kuopanne, joka oli täyttynyt yksiköllä ASY94 eli ruskealla hiekalla.

Sijainti: ruutu 125/508

Leikkasi yksiköitä: ASY1, ASY2, ASY5, ASY55, ASY56, ASY69, AR6
Täyttynyt yksiköillä: ASY94 + karkea vaaleankeltainen hiekka (ei yksikkönumeroa)
Ajoitus ja tulkinta: 1900-luku. Kuopanne on selvästi moderni, mihin viittaavat muoviesineet (jätessäkkimuovia, muovikamman katkelma), jotka löydettiin kaivettaessa yksikköä ASY94 kuopan pohjalta. Kuopanne liittyy mahdollisesti betonipilariin.

Alueelta A dokumentoidut rakenteet

- AR1** **Katkelma kivijalkaa, johon liittyy puurakenteita**
Koko ja kuvaus: n. 4 x 5 m. Rakenne muodostui luode-kaakko- ja koillis-lounas-suuntaisista lankuista ja muutamasta luode-kaakko-suuntaisesta hirrestä korkeudella n. 5,60 m mpy. Puut Rakenne oli kivijalallinen (5,80 m mpy). Rakenne oli perustettu paksulle hiekkakerrokselle (ASY3).
Sijainti: ruudut 129-131/502-506
Kartat: 3
Muuta: -
Rakenteen yläpuolella: ASY7
Rakenteen alapuolella: ASY3, ASY5
Ajoitus: 1900-luku
- AR2** **Ponttilaudoitus**
Koko ja kuvaus: n. 1 x 1,2 m. Rakenne muodostui viidestä limittäin ladotusta luode-kaakko-suuntaisesta ponttilaudasta, joiden alla oli muutamia koillis-lounas-suuntaisia lankkuja ja yksi sahattu neliöpuun katkelma. Rakenne sijaitsi korkeudella 5,50 – 5,40 m mpy.
Sijainti: ruutu 129/506
Kartat: 2, 9
Muuta: -
Rakenteen yläpuolella: ASY5, ASY39
Rakenteen alapuolella: ASY9
Ajoitus: 1800-luku/1900-luku
- AR3** **Hirsirakenne, jossa osittainen kivijalka ja pystypaaluja**
Koko ja kuvaus: 2,5 x 7 m. Rakenne muodostui osittain palaneesta luode-kaakko-suuntaisesta lankkutasosta korkeudella 5,30 m mpy. Lankkukertoja oli rakenteessa kaksi. Muutamien puiden alle oli laitettu tiilen paloja pohjustukseksi. Lankkujen alla sijaitsi luode-kaakko- ja koillis-lounas-suuntaiset hirret korkeudella 5,40 - 5,20 m mpy. Rakenteen alla sijaitsi osittainen kivijalka luodepäässä sekä muutamia kiviä myös kaakkoispäässä. Myös rakenteen keskellä oli yksittäisiä kiviä ja muutama maahan isketty vankka pyöröhirsi. Rakenne oli perustettu suurimmaksi osaksi hiekalle ASY93.
Sijainti: ruudut 129-131/502-510
Kartat: 5, 6, 7, 9, 11 ja 13
Muuta: kuuluu samaan rakennekokonaisuuteen rakenteen AR12 kanssa.
Rakenteen yläpuolella: ASY12, ASY13, ASY22, ASY25, ASY74
Rakenteen alapuolella: ASY79, ASY93
Ajoitus: 1700-luvun loppu – 1800-luvun puoliväli
- AR4** **Pitkät hirret**
Koko ja kuvaus: hirsien paksuus n. 0,25 – 0,3 m, pituus 10 m ja paksuus n. 10 cm. Maatuneet luode-kaakko-suuntaiset hirret sijaitsivat korkeudella n. 5,20 - 5,40 m mpy.
Sijainti: ruudut 129/504-512
Kartat: 6, 7, 8, 15
Muuta: liittyy samaan rakennekokonaisuuteen AR5, AR6 ja AR16 kanssa
Rakenteen yläpuolella: ASY24?, ASY26/31, ASY20
Rakenteen alapuolella: ASY66/101
Ajoitus: 1700-luvun alku – 1700-luvun puoliväli

- AR5** **Osin hiiltynyt puutaso ja uuninperustus**
Koko ja kuvaus: 4 x 8 m. Rakenne muodostui luode-kaakko-suuntaisesta erittäin maatuneesta puutasosta korkeudella n. 5,10-5,30 m mpy, joka oli suurimmaksi osin hiiltynyt pintaosiltaan. Puiden alla oli paikoitellen tiiltä. Puutasoa rajasivat hirret. Rakenteeseen liittyi myös uuninperustus eli hirsikehikko, jonka sisään rajautui palamatonta kiveä (Ø 20-40 cm) korkeudella n. 5,40 m mpy.
Sijainti: ruudut 125-127/504-512
Kartat: 6, 7, 8, 10, 15
Muuta: liittyy samaan rakennekokonaisuuteen AR4, AR6 ja AR16 kanssa
Rakenteen yläpuolella: ASY21, ASY24, ASY26/31, ASY60, ASY89, ASY92
Rakenteen alapuolella: ASY65/91
Ajoitus: 1700-luvun alku – 1700-luvun puoliväli
- AR6** **Hirsitaso**
Koko ja kuvaus: Esiin kaivettu koko oli n. 2 x 4,5 m. Rakenne muodostui yhdeksästä tiiviisti vierekkäin ladotuista luode-kaakko-suuntaisesta hirrestä (Ø 14-5 cm), joiden yläpinta vaikutti käsitellyltä. Alapinnoiltaan puut olivat käsittelemättömiä (oksisia).
Sijainti: ruudut 125/504-508
Kartat: 7, 8, 15
Muuta: liittyy samaan rakennekokonaisuuteen AR4, AR5 ja AR16 kanssa
Rakenteen yläpuolella: ASY56, ASY58, ASY65/91, ASY90, AR8/AR9
Rakenteen alapuolella: ASY69
Ajoitus: 1700-luvun alku (mahdollisesti jopa 1600-luvun loppu) – 1700-luvun puoliväli
- AR7** **Kivijalan katkelma**
Koko ja kuvaus: n. 1 m. Rakenne muodostui koillis-lounas-suuntaisen kivijalan katkelmasta korkeudella 5,40 - 5,50 m mpy. Kivet olivat halkaisijaltaan n. 20 cm ja ne jatkuivat kaivausalueen lounaisprofiiliin kaivamattomaan maahan. Rakenteen alla alkoivat rakenteen AR8/AR9 puut.
Sijainti: ruutu 125/504
Kartat: 5
Muuta: samanikäinen rakenteen AR18 kanssa?
Rakenteen yläpuolella: ASY5
Rakenteen alapuolella: ASY49?, ASY52
Ajoitus: 1800-luku?
- AR8=AR9** **Osittaisen kivijalan päälle perustettu lankkutaso**
Koko ja kuvaus: 3 x 4 m. Rakenne muodostui koillis-lounas-suuntaisesta lankkutasosta, johon liittyi muutamia koillis-lounas- ja luode-kaakko-suuntaisia hirsiiä. Rakenne sijaitsi korkeudella 5,30 – 5,25 m mpy. Puutason alla sijaitsi osittainen koillis-lounas-suuntainen kivijalka korkeudella n. 5,40 m mpy. Kivien halkaisijat olivat n. 20-40 cm. Osin rakenne oli perustettu suoraan vanhemman rakenteen AR6 päälle.
Sijainti: ruudut 125-127/502-504
Kartat: 7, 8 ja 14
Muuta: rakenteeseen liittyi ladottua tiiltä, AR11.
Rakenteen yläpuolella: ASY49, ASY53, ASY75, ASY78, AR11
Rakenteen alapuolella: ASY58, ASY90, AR92, AR6
Ajoitus: 1700-luvun loppu - 1800-luvun alku

- AR10** **Kimpiastian seinäautoja + pohjia/kansia**
Koko ja kuvaus: 0,5 x 0,8 m. Mahdollinen rakenne muodostui kimpiastian muuttamista seinä-, pohja- ja kansilautoista, jotka vaikuttivat tarkoituksella ladotuilta tiettyyn muotoon yksikön ASY82 sisään korkeudelle 5,40 m mpy. On kuitenkin myös mahdollista, että kimpiastia on vain hajonnut paikoilleen tai tullut paikalle muun rakennusjätteen mukana.
Sijainti: ruudut 131/506
Kartat: 6, 13
Muuta: -
Rakenteen yläpuolella: ASY82
Rakenteen alapuolella: ASY82
Ajoitus: 1800-luvun loppupuoli
- AR11** **Tiililatamus**
Koko ja kuvaus: Pienialainen rakenteenosa (n. 0,2 x 0,5 m). AR11 muodostui muuttamasta tasoon viereen ladotusta palamattomasta, tasalaatuisia ja isokokoisesta tiilestä. Tiilet sijaitsivat korkeudella 5,53/5,46 – 5,39 m mpy ruudun 127/502 kaakkoisprofiilissa, jonne ne myös suurimmaksi osaksi jäivät
Sijainti: ruudut 125-127/502
Kartat: 7, 14
Muuta: liittyi rakenteeseen AR8/AR9
Rakenteen yläpuolella: ASY50
Rakenteen alapuolella: ASY77, ASY78, AR9/AR8
Ajoitus: 1700-luvun loppu - 1800-luvun alku
- AR12** **Lankkurakenne, jossa osittaista kivijalkaa ja puupaaluja alla**
Koko ja kuvaus: esiin kaivettu ala n. 1 x 6 m. Rakenne muodostui koillis-lounas-suuntaisesta palamattomasta lankkutasosta korkeudella 5,30 – 5,00 m mpy, jonka alla sijaitsi osittaista kivijalkaa sekä muutamia vankkoja maahan iskettyjä pystyhirsii. Rakenne sijaitsi aivan kiinni rakenteessa AR3. Rakenteen alla oli suurimmaksi osin puurooskaa, ASY99 ja hiekkää ASY95. Rakenne jatkui kaivamattomaan maahan koilliseen.
Sijainti: ruudut 131/504-508
Kartat: 6, 7, 12, 13
Muuta: kuuluu samaan rakennekokonaisuuteen rakenteen AR3 kanssa.
Rakenteen yläpuolella: ASY22, ASY70, ASY80, ASY83
Rakenteen alapuolella: ASY95, ASY96, ASY99
Ajoitus: 1700-luvun loppu – 1800-luvun puoliväli
- AR13=AR14** **Lankku- ja hirsirakenne**
Koko ja kuvaus: Esiin kaivettu ala oli 3 x 4 m, rakenne jatkui kaivamattomaan maahan koilliseen, itään ja kaakkoon. Rakenne, joka sijaitsi korkeudella n. 5,20 - 5,10 m mpy, muodostui n. 2-5 cm paksuisista, luode-kaakko-suuntaisista maatuneista lankuista (AR13), joiden päällä sijaitsi muutamia luode-kaakko- ja koillis-lounas-suuntaisia hirsii (AR14).rakenteen hirsissä oli nähtävissä punamullan jäänteitä. Rakenne ”katkesi” lännessä, jossa lankkujen päähän oli isketty pystylaudoituksen tapaista, joka painoi lankkujen päät maahan muodostaen ojamaisen painauman. Painauman syvyys oli n. 5-10 cm ja se ulottui rakenteen AR13/AR14 luodereunan päästä päähän.
Sijainti: ruudut 129-131/502-504
Kartat: 7, 16
Muuta: liittyyneen samaan rakennekokonaisuuteen AR15 kanssa
Rakenteen yläpuolella: ASY96, ASY95, ASY97, ASY79
Rakenteen alapuolella: ASY66/101
Ajoitus: 1700-luvun alku – 1700-luvun puoliväli

- AR15** **Hirsirakenne, johon liittyi koverien lankkujen muodostama rakenne**
Koko ja kuvaus: n. 1,5 x 3 m, rakenne jatkui kaivamattomaan maahan koilliseen ja itään. Rakenne AR15 muodostui jämäköiden (osa huonokuntoisia) koillis-lounas-suuntaisten ja hirsien katkelmista korkeudella n. 5,10 - 5,00 m mpy. Luoteessa pystyttiin erottamaan samansuuntaista mahdollista seinärakennetta. Rakenteeseen kuului myös kahdesta koverasta, luode-kaakko-suuntaisesta lankusta muotoiltu ”putkimainen” rakenne. Lankut oli aseteltu lähes päälletysten ja alempi lankku oli kiinnitetyt ylempään nauloin. Lisäksi lankut oli tuettu ulkoapäin pienehköllä seipäällä, jonka toinen pää oli teroitettu.
Sijainti: ruudut 131/506-508
Kartat: 7, 9, 16
Muuta: kuuluu todennäköisesti samaan rakennekokonaisuuteen AR13/AR14 kanssa.
Rakenteen yläpuolella: ASY96, ASY97, ASY105?
Rakenteen alapuolella: ASY66/101, ASY104
Ajoitus: 1700-luvun alku - 1700-luvun puoliväli
- AR16** **Palaneiden kivien keskittymä, jota rajasivat hirret**
Koko ja kuvaus: n. 1,5 x 2 m. rakenne AR16 muodostui n. 10 cm halkaisijoltaan olevista palamattomien ja palaneiden pikkukivien sekä muutamien tiilenpalojen keskittymästä rakennekokonaisuuden AR4/AR5/A6 pohjoispuolella korkeudella n. 5,30 m mpy. Rakennetta rajasi etelässä luode-kaakko-suuntainen, n. 15 cm halkaisijaltaan ollut pyöröhirsi, joka oli salvottu kiinni rakenteeseen AR5 kuuluneen hirren kanssa. Rakenteeseen liittyi hiiltyneen puuroskan kerros, ASY38.
Sijainti: ruudut 127/506-508
Kartat: 7, 15
Muuta: liittyy samaan rakennekokonaisuuteen AR4, AR5 ja AR6 kanssa
Rakenteen yläpuolella: ASY33, ASY37, ASY38, ASY67
Rakenteen alapuolella: ASY69
Ajoitus: 1700-luvun alku – 1700-luvun puoliväli
- AR17** **Kivijalka**
Koko ja kuvaus: 2 x 4 m. Kivijalka muodostui halkaisijoltaan n. 20-40 cm olleista kivistä korkeudella 5,70/5,50 – 5,40 - 5,30 m mpy. Rakenne oli täytetty sekoittuneella maa-aineksella ASY41, jossa oli seassa huomattava paljon tiiltä ja tiilimurskaa. Rakenne (kivet) oli perustettu mullansekaiselle maalle, ASY74.
Sijainti: ruudut 127-131/502-504
Kartat: 5, 9
Muuta:
Rakenteen yläpuolella: ASY3, ASY41
Rakenteen alapuolella: ASY74
Ajoitus: 1800-/1900-luku?
- AR18** **Puurakenteen katkelma**
Koko ja kuvaus: Rakenne muodostui kolmesta koillis-lounas-suuntaisesta, ohuesta (Ø 10 cm) pyöröpuusta korkeudella 5,35 m mpy. Puista saatiin esille vain niiden koillispäät, vain n. muutamien kymmenien senttien pituudelta. Suurimmaksi osaksi puut jäivät kaivannon lounaisprofiiliin. Puiden alla alkoivat AR8/AR9 puutaso.
Sijainti: ruudut 125/502
Kartat: 7
Muuta: samanikäinen rakenteen AR7 kanssa?
Rakenteen yläpuolella: ASY51
Rakenteen alapuolella: ASY49, AR8/AR9
Ajoitus: 1800-luku?

Kuoppajäännös

Koko ja kuvaus: n. 1 x 2 m. Kuopanne sijaitti rakennekokonaisuuden AR4/AR5/AR6/AR16 keskellä. Kuopanne alkoi erottua erilaisilla kerrostumillaan ja maastossa näkyvänä painanteena muusta ympäristöstään korkeudella n. 5,30 - 5,20 m mpy. Kuopanteen pohja sijaitti korkeudella n. 4,90 - 4,50 m mpy – kuopanne muodostui kolmesta peräkkäisestä kuopasta, joista yksi oli muita syvämpi. Alun perin luontainen kuoppa oli täyttynyt erilaisilla hiekka- ja puuroskakerroksilla.

Sijainti: ruudut 125-127/508-510

Kartat: 7, 8, 15

Muuta: -

Yläpuolella: ASY66/101

alapuolella: ASY103

Täyttynyt: ASY17, ASY23, ASY61, ASY28/62, ASY63, ASY89

Ajoitus: 1700-luvun alku - 1700-luvun loppu/1800-luvun alku.

Koeoja B**BSY0****Sekoittunut multamaa**

Kaivaustapa: kaivinkone

Kerroksen paksuus: n. 40-50 cm, "Likaojan" kohdalla paksuus n. 10 cm.

Sijainti: koko koeojan alueella

Muuta: seassa tiilimurskaa, kiviä (Ø 20 cm) ja vaaleaa keskikarkeaa hiekkaa.

Kerroksen alapuolella: BSY1, BSY9

Löydöt: KM 2010045:1248-1266, 1679-1683; Poistettut: 393-399

Ajoitus: 1900-luku

BSY1**Vaaleanruskea, hieno hiekka, jossa runsaasti tiiltä ja tiilenpaloja seassa**

Kaivaustapa: kaivinkone

Kerroksen paksuus: n. 5-10 cm, "likaojan" kohdalla paksuus n. 40 cm.

Sijainti: 112-114/501

Muuta: sekoittunut osittain kerrokseen BSY2. Korkeudella 5,34 m mpy. Purkukerros.

Kerroksen yläpuolella: BSY0

Kerroksen alapuolella: BSY2, BSY7

Löydöt: KM 2010045:1267

Ajoitus: 1800-luku

BSY2**Punaista palanutta savea**

Kaivaustapa: kaivinkone/lasta/lapio

Kerroksen paksuus: 4-20 cm. Paksuimmillaan ojan koillispuolella, ohenee kokonaan pois mentäessä ruutuihin 110-114/501.

Sijainti: 116-118/501

Muuta: seassa tiilimurskaa, nivoutuu yhteen BSY1 kanssa. Sijaitti korkeudella 5,44 m mpy. Palokerros.

Kerroksen yläpuolella: BSY1

Kerroksen alapuolella: BSY3, BSY4

Löydöt: KM 2010045:1268-1274, 1684

Ajoitus: 1800-luku?

BSY3**Harmahvaaleanruskea, savinen hienohiekka**

Kaivaustapa: kaivinkone

Kerroksen paksuus: 10-28 cm.

Sijainti: 116-118/501

Muuta: seassa tiilimurskaa, tiiltä ja hiilenpaloja (vähän) sekä kiviä (Ø 10 cm).

- Kerroksen yläpuolella: BSY2
Kerroksen alapuolella: BSY14
Löydöt: KM 2010045:-
Ajoitus: 1800-luku?
- BSY4** **Vaaleanruskea hienohiekka**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: n. 5 cm
Sijainti: 112/501
Muuta: -
Kerroksen yläpuolella: BSY2
Kerroksen alapuolella: BSY5
Löydöt: KM 2010045:-
Ajoitus: 1800-luku?
- BSY5** **Vaaleanharmaa savi, jossa oranssin hienon hiekan laikkuja**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: n. 5-8 cm
Sijainti: 112/501
Muuta: -
Kerroksen yläpuolella: BSY4
Kerroksen alapuolella: BSY6
Löydöt: KM 2010045:-
Ajoitus: 1800-luku?
- BSY6** **Punertavanruskea, savinen hienohiekka**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 30 cm. Kerros katoaa ”likaojasta” pois päin mentäessä.
Sijainti: 112/501
Muuta: -
Kerroksen yläpuolella: BSY5, BSY8
Kerroksen alapuolella: BSY13
Löydöt: KM 2010045:1275
Ajoitus: 1800-luku?
- BSY7** **Harmahtavanruskea, keskikarkea hiekka**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 30 cm. Kerros katoaa ”likaojasta” pois päin mentäessä.
Sijainti: 112-114/501
Muuta: seassa vaaleanharmaan saven laikkuja, hiiltä ja tiilenmurua. Rajapinnan BRP1 täyttö.
Otettu maanäyte MN4. Kerroksen sijaintikorkeus 5,06 – 4,77 m mpy.
Kerroksen yläpuolella: BSY1
Kerroksen alapuolella: BSY8
Löydöt: KM 2010045:1276-1282, 1685-1686; Poistettut: 400-401
Ajoitus: 1800-luku?
- BSY8** **Puuroska**
Kaivaustapa: lasta
Kerroksen paksuus: 0,5 - 6 cm
Sijainti: 112/501
Muuta: sijaitsi BSY7 alapinnalla BRP1 päällä
Kerroksen yläpuolella: BSY7
Kerroksen alapuolella: BSY6, BRP1
Löydöt: KM 2010045:-
Ajoitus: 1800-luku?
- BSY9** **Ruskea hiekka**
Kaivaustapa: kaivinkone

Kerroksen paksuus: n. 20 cm
Sijainti: 110-112/501
Muuta: seassa vähän orgaanista ainesta, tiilimuruja ja pikkukiviä (Ø 1-2 cm). Hiekka keskikarkeaa
Kerroksen yläpuolella: BSY0
Kerroksen alapuolella: BSY10
Löydöt: KM 2010045:1283-1288, 1687-1688; Poistettut: 402-403
Ajoitus: 1800-luku?

BSY10 **Tummanruskea, multamainen hienohiekka**

Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 3-5 cm
Sijainti: ruutu 110-112/501
Muuta: seassa tiilimurskaa.
Kerroksen yläpuolella: BSY9
Kerroksen alapuolella: BSY11
Löydöt: KM 2010045:-
Ajoitus: 1800-luku?

BSY11 **Harmahtava, vaaleanruskea, savinen hiekka**

Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 2-12 cm
Sijainti: ruutu 110-112/501
Muuta: lohkeilevaa. Seassa tiiltä ja tiilimurskaa. Samankaltainen BSY1:n kanssa.
Kerroksen yläpuolella: BSY10
Kerroksen alapuolella: BSY12
Löydöt: KM 2010045:-
Ajoitus: 1800-luku?

BSY12 **Tummanruskea, multamainen, keskikarkea hiekka**

Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 8-60 cm
Sijainti: ruutu 110-112/501
Muuta: seassa tiilimurskaa, tiiltä, orgaanista ainesta ja paljon palanutta ja palamatonta luuta.
Kerroksen sijaintikorkeus 4,93-4.34 m mpy.
Kerroksen yläpuolella: BSY11
Kerroksen alapuolella: BRP2, jonka alla BSY13
Löydöt: KM 2010045:1289-1293, 1689-1690
Ajoitus: 1700-luku

BSY13 **Vaaleanharmaa savi, jossa oranssia hienoa hiekkaa**

Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 40 cm + jatkuu kaivamattomaan maahan
Sijainti: koko kaivannon alueella
Muuta: pohjasavi
Kerroksen yläpuolella: BSY12, BRP2
Löydöt: -
Ajoitus: -

BSY14 **Hiilensekainen maa**

Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 2-4 cm
Sijainti: ruutu 116-118/501
Muuta: palokerros
Kerroksen yläpuolella: BSY3
Kerroksen alapuolella: BSY15
Löydöt: -
Ajoitus: 1800-luku?

BSY15 **Vaaleanruskea hiekka, jossa savea**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 20-40 cm
Sijainti: ruutu 116-118/501
Muuta: kerroksessa tummanruskeita/mustia juovia (orgaanista ainesta). Luonnollinen ja puhdas kerros.
Kerroksen yläpuolella: BSY14
Kerroksen alapuolella: BSY13
Löydöt: -
Ajoitus: -

Koeojan B dokumentoidut rajapinnat

BRP1 **”Likaoja”**
Koko ja kuvaus: kaakkoisosan leveys 92 cm ja luodeosan 55 cm. Kaakko-luode-suuntainen oja oli täyttynyt hiekalla BSY7, jonka alapinnalla kulki ohut puuroskakerros ja maaton puuta. Oja jatkui koeojassa C samansuuntaisena, mutta hieman kapeampana ja matalampana.
Sijainti: ruutu 112/501
Leikkasi yksiköitä: BSY2, BSY4, BSY5, BSY6
Täyttynyt yksiköillä: BSY7 ja BSY8
Ajoitus ja tulkinta: 1800-luku? Ojakaivanto?

BRP2 **Tunkio**
Koko ja kuvaus:
Sijainti: ruutu 110/501
Leikkasi yksiköitä: BSY13
Täyttynyt yksiköillä: BSY12
Ajoitus ja tulkinta: 1700-luku? Mahdollinen tunkio/jätekuoppa.

Koeoja C

CSY0 **Sora**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: n. 10 cm
Sijainti: koko koeojan alueella
Muuta: pintamaa.
Kerroksen alapuolella: CSY1
Ajoitus: 1900-luku

CSY1 **Oranssi, keskikarkea hiekka**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 5-12 cm
Sijainti: koko koeojan alueella
Muuta: seassa soraa. Pihan tasoitekerros.
Kerroksen yläpuolella: CSY0
Kerroksen alapuolella: CSY2
Ajoitus: 1900-luku

CSY2 **Keskiruskea hiekka**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 10-20 cm
Sijainti: ruutu 110/510
Muuta: seassa tiiltä. Hiekka paikoin harmahtavaa ja karkeaa. Pihan tasoitekerroksia
Kerroksen yläpuolella: CSY1
Kerroksen alapuolella: CSY3
Ajoitus: 1900-luku

- CSY3** **Vaaleanharmaa, sinertävä savi**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 2-4 cm
Sijainti: ruutu 114/510
Muuta: tiivis
Kerroksen yläpuolella: CSY2
Kerroksen alapuolella: CSY4
Ajoitus: 1800-luku?
- CSY4** **Erivärisiä hiekkakerroksia**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 8 cm
Sijainti: 114/510
Muuta: paikallinen. 1. kerros: tummanruskea; 2. kerros: vaaleanruskea; 3. kerros: harmahtava; 4. kerros: oranssinharmaa
Kerroksen yläpuolella: CSY3
Kerroksen alapuolella: CSY5
Ajoitus: 1800-luku?
- CSY5** **Kellertävä/vaalearuskea hiekka, jossa runsaasti tiilimurskaa ja tiiltä**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 4-12 cm
Sijainti: ruutu 114/510
Muuta: hiekka keskikarkeaa.
Kerroksen yläpuolella: CSY2
Kerroksen alapuolella: CSY6
Ajoitus: 1800-luku?
- CSY6** **Kellertävä/vaalearuskea hiekka, jossa runsaasti tiilimurskaa ja tiiltä savea**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 5-18 cm
Sijainti: ruutu 114/510
Muuta: hiekka karkeaa.
Kerroksen yläpuolella: CSY4, CSY5
Kerroksen alapuolella: CSY7
Ajoitus: 1700-luku?
- CSY7** **Lähes musta orgaaninen aines ja tummanruskea hiekka**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 2-3 cm
Sijainti: ruutu 114/510
Muuta: hiekka karkeaa.
Kerroksen yläpuolella: CSY6
Kerroksen alapuolella: CSY8, CSY9
Ajoitus: 1700-luku?
- CSY8** **Oranssi hienohiekka**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 5-8 cm
Sijainti: ruutu 115/510
Muuta: -
Kerroksen yläpuolella: CSY7
Kerroksen alapuolella: CSY9
Ajoitus: 1700-luku?
- CSY9** **Vaaleanharmaa savi, jossa oranssia hiekkaa**
Kaivaustapa: kaivinkone
Kerroksen paksuus: 5-8 cm

Sijainti: koko kaivannon alueella. Kerros pinnalta hiekkaisempi ja vaaleanruskea, alta harmaa.

Muuta: pohjasavi

Kerroksen yläpuolella: CSY2, CSY7, CSY8

Kerroksen alapuolella:?

Ajoitus: -

CSY10

Oranssi hiekka ja vaaleanharmaa savi

Kaivaustapa: kaivinkone

Kerroksen paksuus: n. 5-10 cm

Sijainti: vain likaojan kohdalla ruudussa 112/510.

Muuta: -

Kerroksen yläpuolella: CSY2

Kerroksen alapuolella: CSY11, CSY13 (likaojan lounaispuolella)

Ajoitus: 1800-luku?

CSY11

Tummanruskea keskikarkea hiekka

Kaivaustapa: kaivinkone

Kerroksen paksuus: n. 5-10 cm

Sijainti: ruutu 112/510

Muuta: seassa tiilimuraa, hiiltä, puulastuja ja pikkukiviä (Ø 0,5-1 cm). CRP1 täyttö.

Kerroksen yläpuolella: CSY10

Kerroksen alapuolella: CSY12

Ajoitus: 1800-luku?

CSY12

Puuroska

Kaivaustapa: kaivinkone

Kerroksen paksuus: n. 0,5-2 cm

Sijainti: BSY11 alapinnalla ja CRP1 yläpinnalla. Paikoitellen kerrosta ei ole lainkaan likaojassa. Ruutu 112/510

Muuta: -

Kerroksen yläpuolella: CSY10

Kerroksen alapuolella: CSY9

Löydöt: 1294

Ajoitus: 1800-luku?

CSY13

Kellertävän ruskea hiekka

Kaivaustapa: kaivinkone

Kerroksen paksuus: n. 5 cm

Sijainti: ruutu 110-115

Muuta: puhdasta.

Kerroksen yläpuolella: CSY10, CRP1

Kerroksen alapuolella: CSY9 (?)

Ajoitus: -

Koeojan C dokumentoidut rajapinnat

CRP1

Likaoja

Koko ja kuvaus: kaakkoisosan leveys 45 cm ja luodeosan 50 cm. Luode-kaakko-suuntainen oja oli täytetty hiekkalla CSY11, jonka alapinnalla kulki ohut puuroskakerros ja maatonutta puuta, CSY12. Rajapinnan pohjoispuolella CSY6 ja eteläpuolella CSY10.

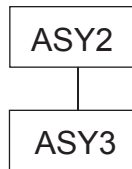
Sijainti: ruutu 112-114/510

Leikkasi yksiköitä: CSY3, CSY4, CSY6, CSY7, CSY8, CSY13

Täytetty yksiköillä: ASY7 ja ASY8

Ajoitus ja tulkinta: 1800-luku? Ojakaivanto?

MATRIISIEN LUKUOHJEET



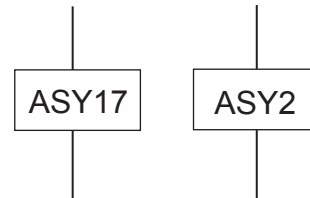
Yksiköillä on ajallinen ja suora stratigrafinen kontakti



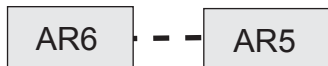
Yksiköillä on mahdollinen ajallinen ja suora stratigrafinen kontakti



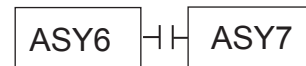
Yksiköillä on ajallinen korrelaatio



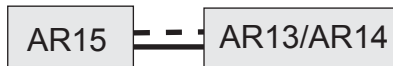
Yksiköillä ei ole ajallista, eikä suoraa fyysistä kontaktia



Yksiköillä on mahdollinen ajallinen korrelaatio



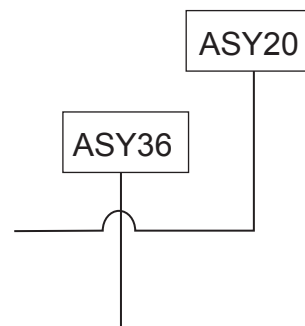
Yksiköillä on ajallinen ja fyysinen korrelaatio, mutta ne ovat eri yksiköitä



Yksiköillä on mahdollinen ajallinen ja fyysinen korrelaatio, mahdollisesti alun perin sama yksikkö



Yksiköillä/rakenteilla on ajallinen ja fyysinen korrelaatio, alun perin sama yksikkö



Yksiköillä ei ajallista eikä fyysistä korrelaatiota. Kaksi risteävää viivaa on merkitty piirtämisteknisistä syistä ja selvyuden vuoksi "hyppäämään" toisen yli.



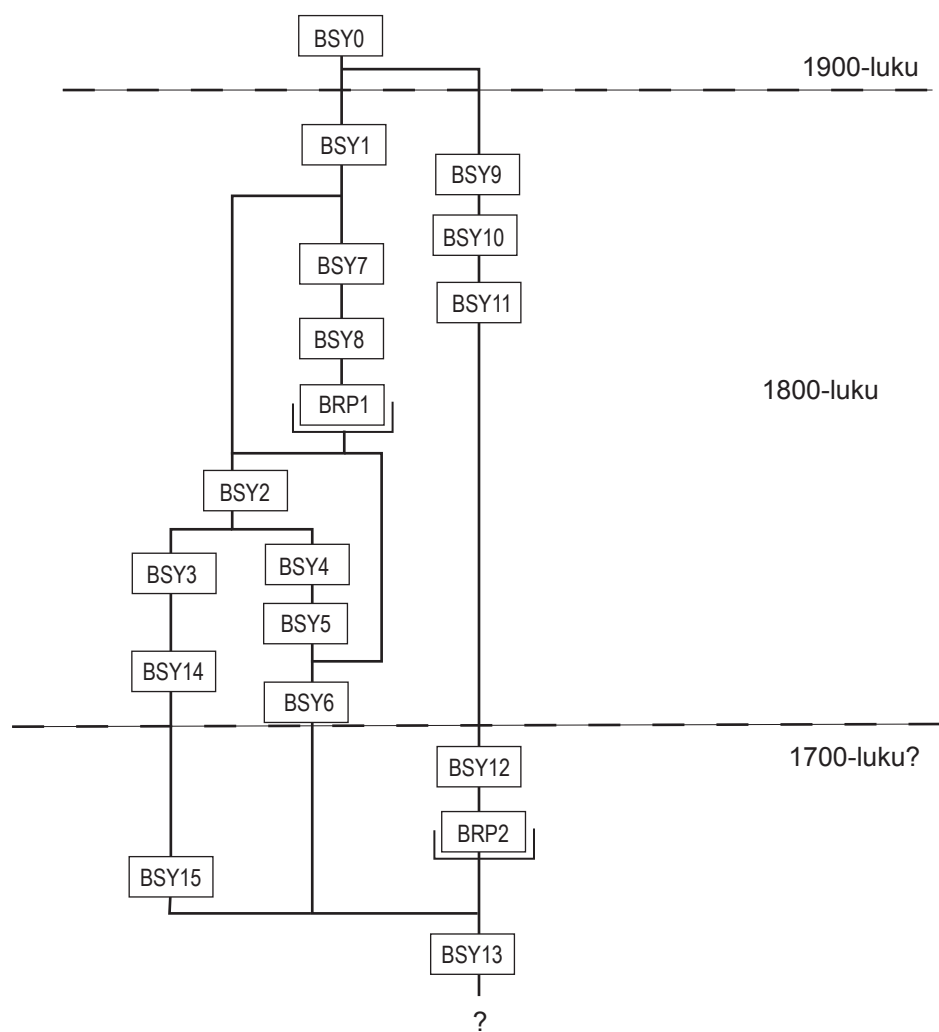
Rakenne



Rajapinta

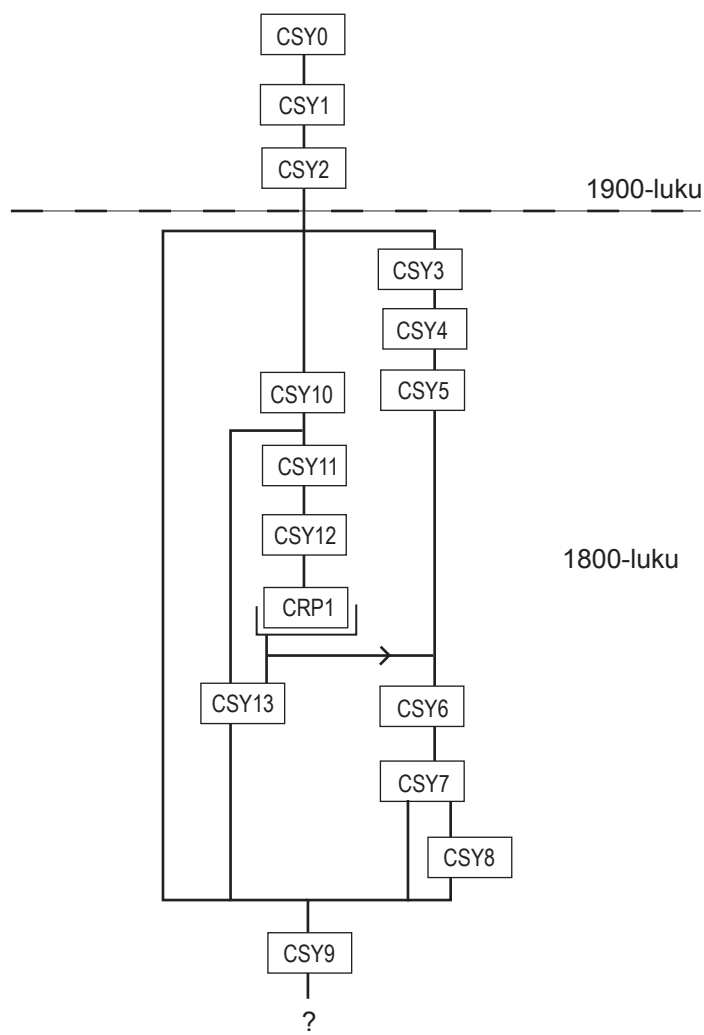
MATRIISIT

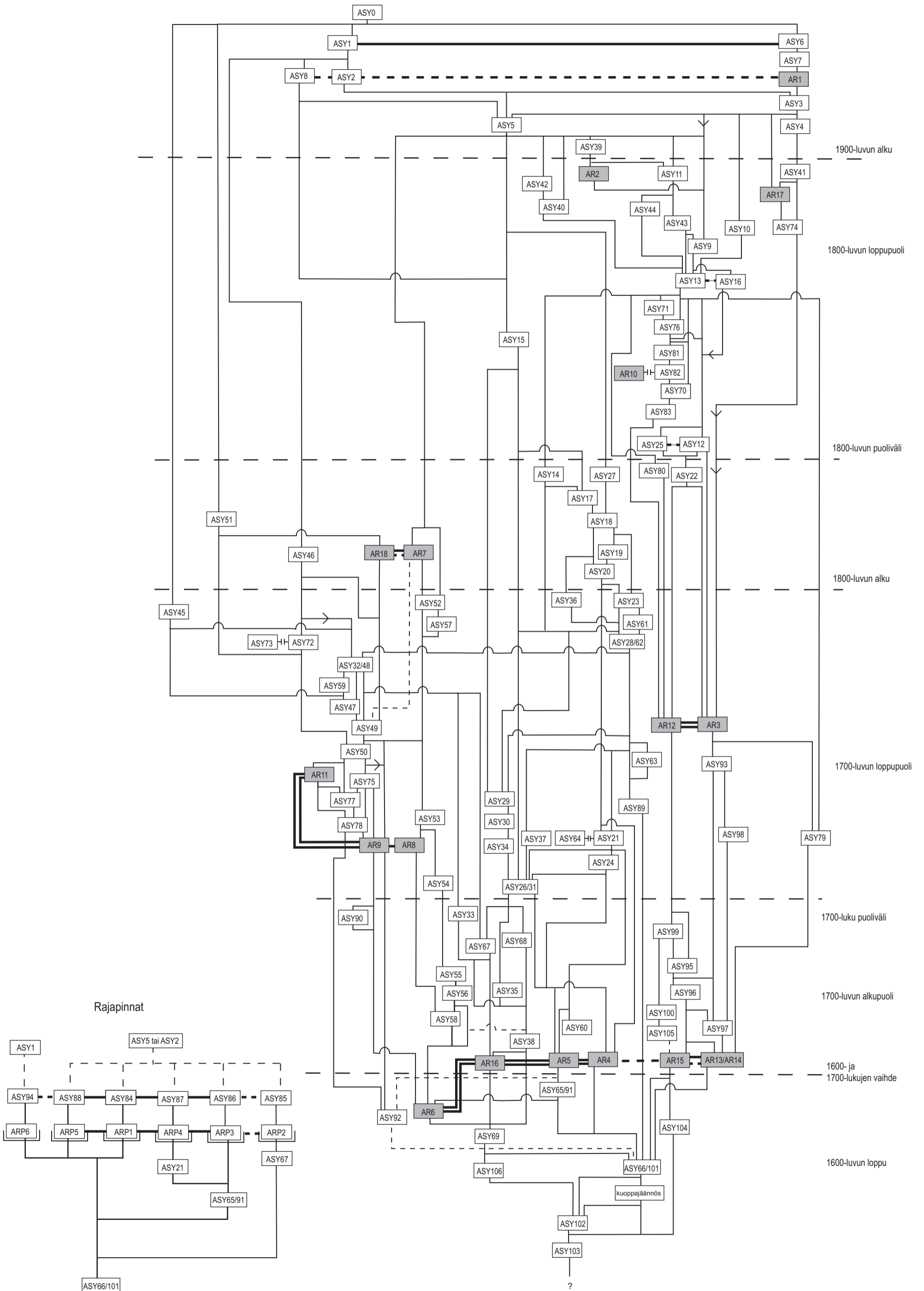
Koeaja B



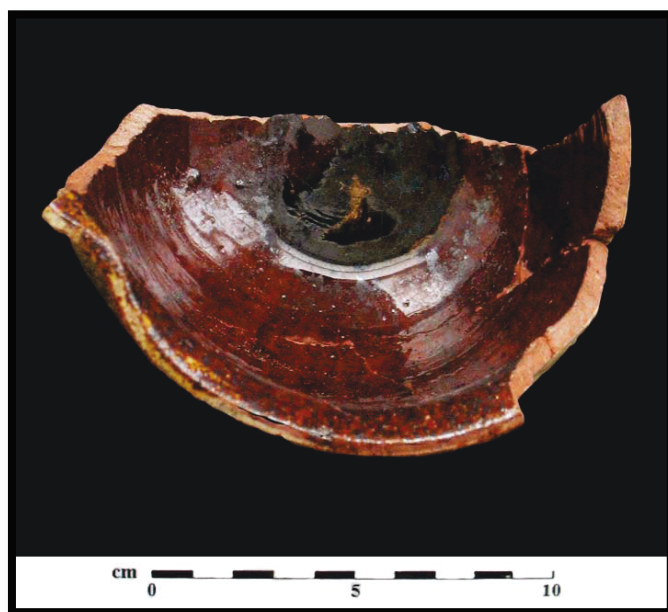
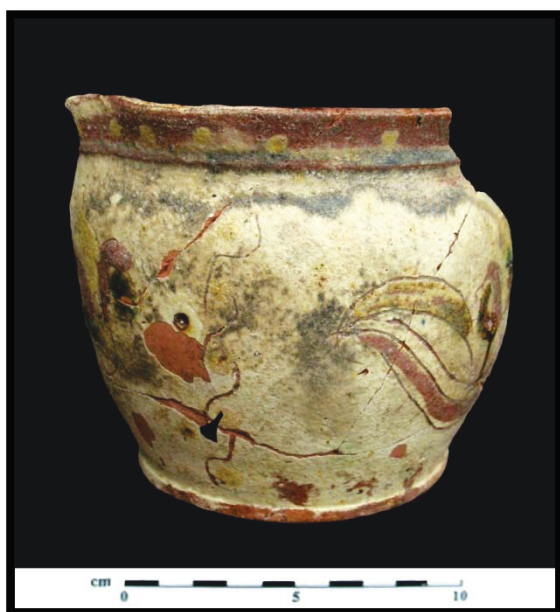
MATRIISIT

Koeaja C





ESINEKUVALIITE



KM2010045:1120



KM2010045:1130, KM2010045:298, KM2010045:186



KM2010045:172

ESINEKUVALIITE



KM2010045:677



KM2010045:1170



KM2010045:734



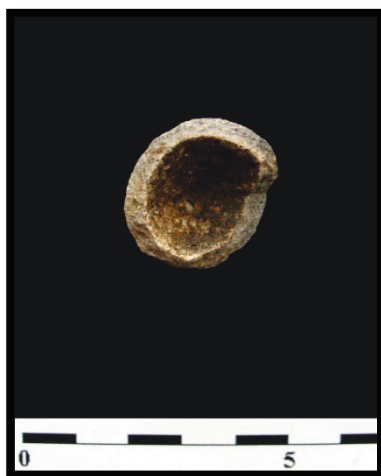
KM2010045:686



KM2010045:686, KM2010045:654



KM2010045:692



KM2010045:707

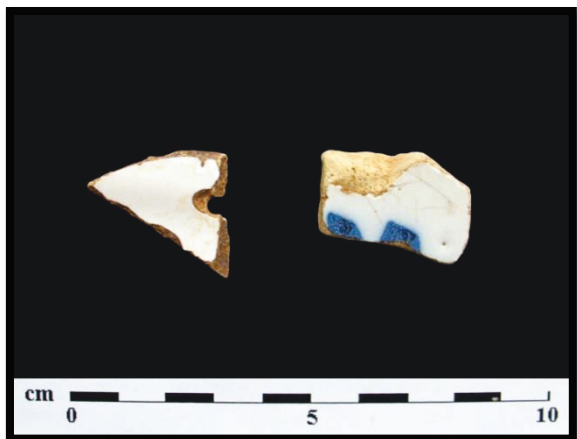


KM2010045:707

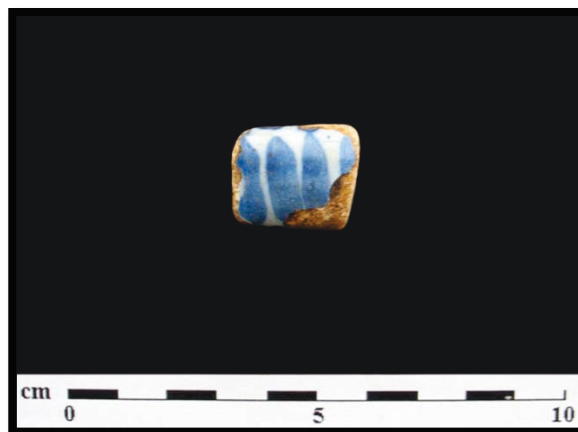


KM2010045:139

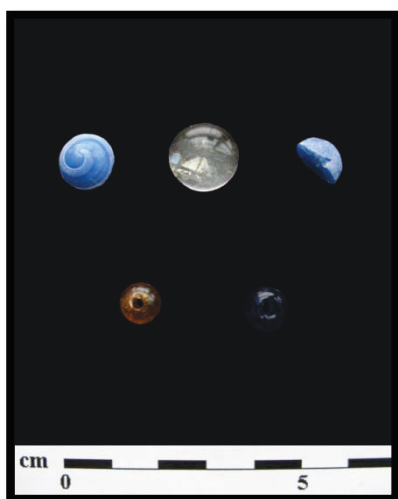
ESINEKUVALIITE



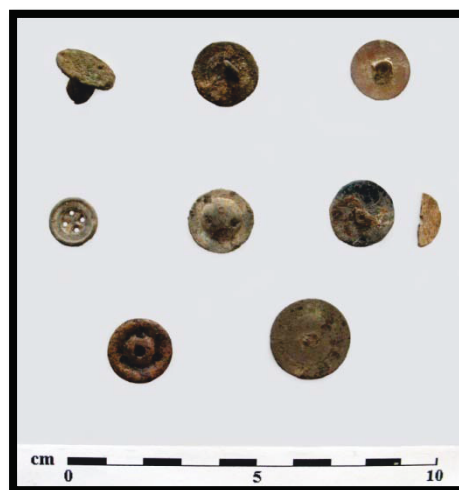
KM2010045:681



KM2010045:676



KM2010045:755, :997, :330, :1099, :749



KM2010045:449, :1114, :564, :336, :293, :1176, :229, :335



KM2010045:322



ESINEKUVALIITE



KM2010045:500, :199, :1167

KM2010045:404, :1177, :1218



KM2010045:630

KM2010045:312



KM2010045:287

KM2010045:674

ESINEKUVALIITE



KM2010045:1041, :1040,

KM2010045:1135&:569

KM2010045:180

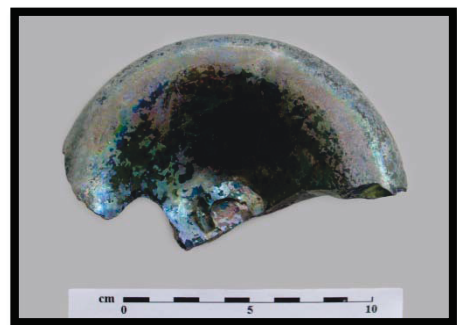
:830, :241



KM2010045:114

KM2010045:510

KM2010045:166



KM2010045:561

KM2010045:967

KM2010045:529

ESINEKUVALIITE



KM2010045:739



KM2010045:739



KM2010045:441, :261, :1217, :563, :627,
:1083



KM2010045:1241, KM2010045:1084



KM2010045:417



KM2010045:386



KM2010045:482

ESINEKUVALIITE



KM2010045:399



KM2010045:705



KM2010045:232



KM2010045:222



KM2010045:706



KM2010045:1075



KM2010045:648



KM2010045:593

ESINEKUVALIITE



KM2010045:851



KM2010045:478

KM2010045:472

KM2010045:595



1:1, KM2010045:617

POISTETUT ESINEET KUVALIITE



203

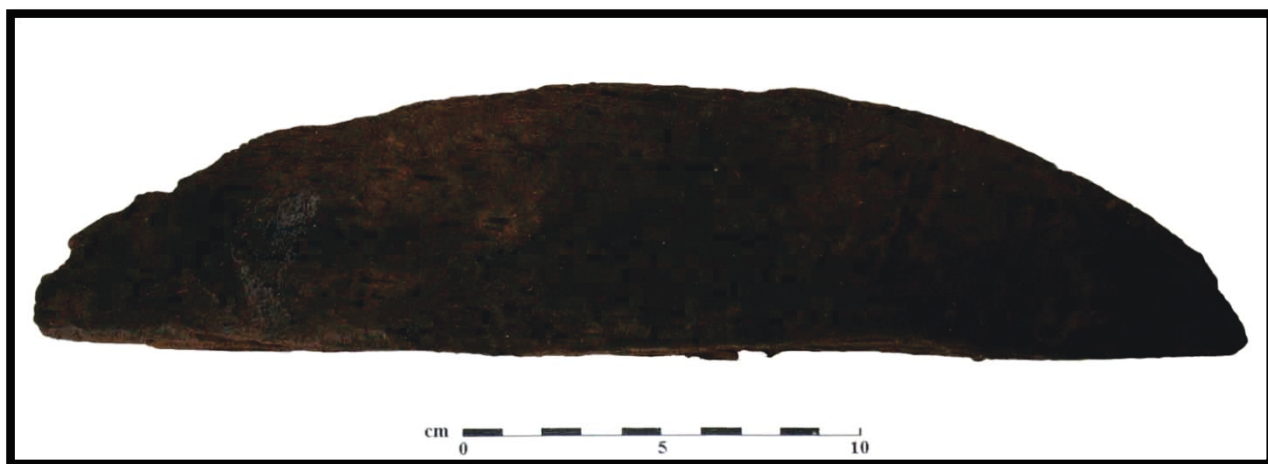


247



247

POISTETUT ESINEET KUVALIITE



378



374



401



394



119

POISTETUT ESINEET KUVALIITE



202



375



388

POISTETUT ESINEET KUVALIITE



53



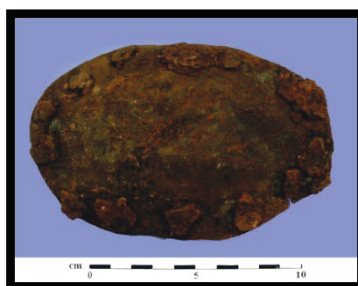
230



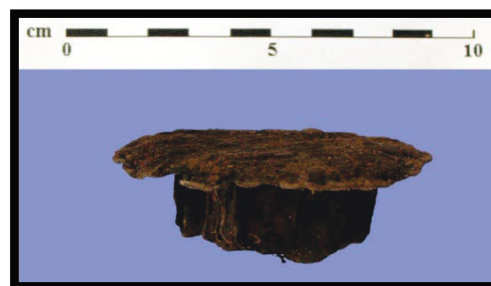
196



99

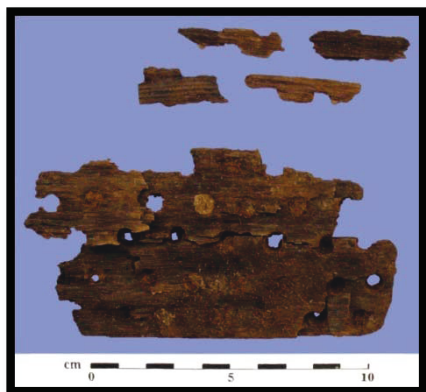


355



258

POISTETUT ESINEET KUVALIITE



232



318



37



114



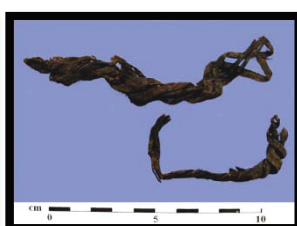
298



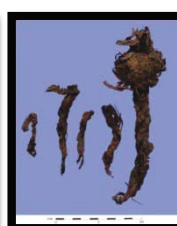
385, 392, 229, 387, 353, 337,
195, 302, 206, 306, 283



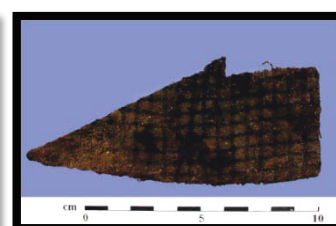
227



208

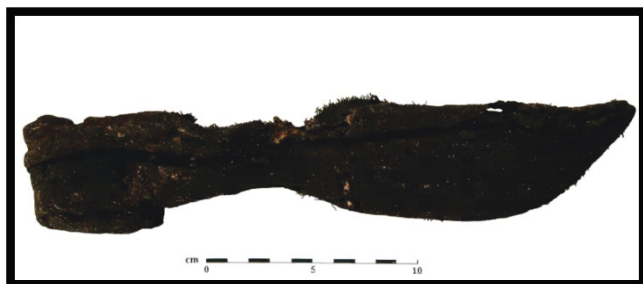


303



80

POISTETUT ESINEET KUVALIITE



323



323



64



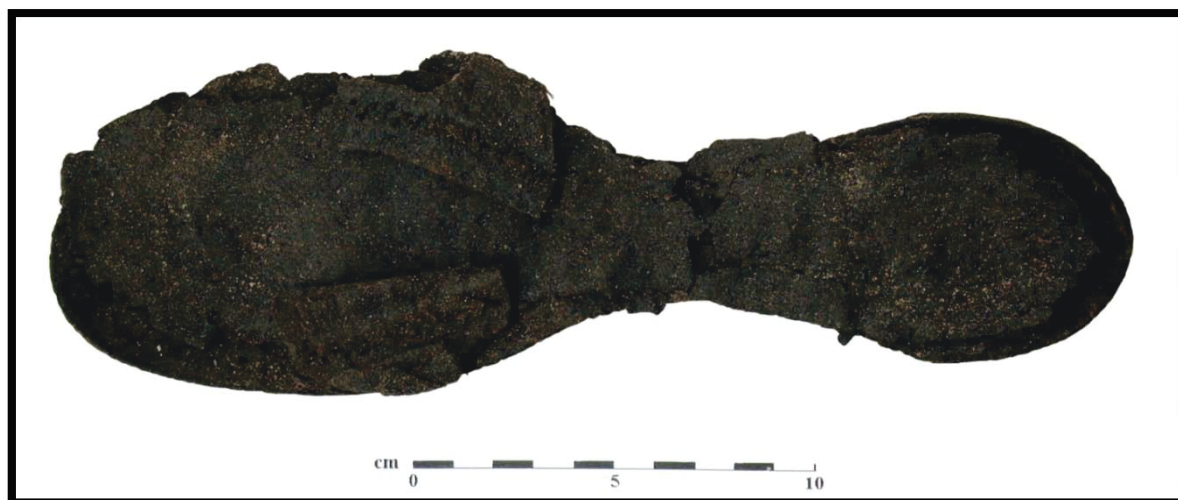
322



84



147



120

MAKROFOSSIILINÄYTTEIDEN LUETTELO

Maanäytteiden ottokohdat merkitty kenttäkarttoihin.

MN1: Alue A, 129/506 (AR3:n puiden lomasta), ASY12, korkeus 5,37 m mpy. 25.5.2010. Analysoitu.

MN2: Alue A, 129/506, ASY12, korkeus 5,33 m m mpy. 28.5.2010. Analysoitu.

MN3: Alue A, 129/504 (AR3:n ulkopuoli), ASY25:n sisässä ollut linssi, korkeus 5,37 m mpy. 31.5. 2010. Analysoitu.

MN4: Alue B, 112/501, BSY7 (likaajan täyttö), korkeus n. 4,90 m mpy. 3.6.2010. Analysoitu.

MN5: Alue A, 125/510, ASY21 (AR5 puiden päältä), korkeus 5,32 m mpy. 14.6.2010. Analysoitu.

MN6: Alue A, 125/510, ASY60, korkeus 5,30 m mpy. 15.6.2010. Analysoitu.

MN7: Alue A, 125/508, ASY23 (kuoppajäännös), korkeus 5,14 m mpy. 15.6.2010. Analysoitu.

MN8: Alue A, 127/504, ASY78, korkeus 5,22 m mpy. 22.6.2010. Analysoitu.

MN9: Alue A, 125/502, ASY78, korkeus 5,26 m mpy. 28.6.2010. Analysoitu.

MN10: Alue A, 127/508, ASY28, korkeus 4,99 m mpy. 28.6.2010. Analysoitu.

MN11: Alue A, 125/508, ASY89 (kuoppajäännös), korkeus 4,98 m mpy. 29.6.2010. Analysoitu.

MN12: Alue A, 125/510, ASY91 (AR5 lautojen alta), korkeus 5,23 m mpy. 30.6.2010. Analysoitu.

MN13: Alue A, 125/506, ASY69 (AR6 puiden alta), korkeus 5,22 m mpy. 30.6.2010. Analysoitu.

MN14: Alue A, 131/504, ASY96, korkeus 5,23 m mpy. 2.7.2010. Analysoitu.

MN15: Alue A, 129/506, ASY98, korkeus 5,17 m mpy. 2.7.2010. Analysoitu.

MN16: Alue A, 131/506, ASY96 (AR15 kuperien lautojen päältä), korkeus 5,20 m mpy. 2.7.2010. Analysoitu.

MN17: Alue A, 131/506, ASY96, korkeus 5,05 m mpy. 5.7.2010. Analysoitu.

MN18: Alue A, 129/506, ASY101, korkeus 5,02 m mpy. 5.7.2010. Analysoitu.

MN19: Alue A, 131/508, ASY96?, AR15 (kahden lankun välistä), korkeus n. 4,95 m mpy. 6.7.2010. Analysoitu.

Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), kaupunkiarkeologinen koekaivaus ja kaivaus, 2010
M. Hyttinen

DENDROKRONOLOGISTEN NÄYTTEIDEN LUETTELO

- DN1** 28.6.2010 Tornio, YIT:n tontti (tontti II/2/4), Alue A, rakenne AR16. Ajoitettu.
- DN2** 6.7.2010 Tornio, YIT:n tontti (tontti II/2/4), Alue A, rakenteen AR3 alinen pystyhirsi. Ajoitettu.

0087

Formio, Suursaaari, Tornio, Tornio (Tornio-10), M. Hyttinen 2010, 217921:1-4
Tornio, Suursaaari, Y.P:n tontti (Tornio-10), M. Hyttinen 2010, 217922:1-33



Oulun KUVA



15130001.JPG
217922:34



15130008.JPG
217922:34



15130015.JPG
217922:34



15130022.JPG
217922:34



15130028.JPG
217922:34



15130036.JPG
217922:69



15130002.JPG
217922:35



15130009.JPG
217922:35



15130016.JPG
217922:35



15130023.JPG
217922:35



15130030.JPG
217922:69



15130037.JPG
217922:70



15130003.JPG
217922:35



15130010.JPG
217922:35



15130017.JPG
217922:35



15130024.JPG
217922:35



15130031.JPG
217922:69



15130004.JPG
217922:34



15130011.JPG
217922:34



15130018.JPG
217922:34



15130025.JPG
217922:34



15130032.JPG
217922:65



15130005.JPG
217922:38



15130012.JPG
217922:45



15130019.JPG
217922:52



15130026.JPG
217922:59



15130033.JPG
217922:116



15130006.JPG
217922:41



15130013.JPG
217922:48



15130020.JPG
217922:55



15130027.JPG
217922:62



15130034.JPG
217922:67



15130007.JPG
217922:44



15130014.JPG
217922:51



15130021.JPG
217922:57



15130028.JPG
217922:64



15130035.JPG
217922:69

Oulun KUVA

Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), kaupunkiarkeologinen koekaivaus ja kaivaus, 2010
M. Hyttinen

KARTTALUETTELO

1. **Keskikatu 12 & 16.** Yleiskartta. Mk 1:250. Mittausdokumentaatio J. Leppälä, M. Hyttinen, T. Ikonen, T. Taipaleenmäki 5.6.-13.7.2010.
2. **Keskikatu 12 & 16.** Yleiskartta. Mk 1:250. Mittausdokumentaatio J. Leppälä, M. Hyttinen, T. Ikonen, T. Taipaleenmäki 5.6.-13.7.2010.
3. **Keskikatu 12.** Tasokartta rakenteesta AR1. Mk 1:20. Mittausdokumentaatio T. Ikonen 25.5.2010.
4. **Keskikatu 12.** Tasokartta rakenteesta AR2. Mk 1:20. Mittausdokumentaatio T. Ikonen, 26.5.2010.
5. **Keskikatu 12.** Tasokartta rakenteista AR2, AR3, AR7 ja AR17. Mk 1:20. Mittausdokumentaatio T. Ikonen, 27.-28.5. ja 10.-15.6.2010.
6. **Keskikatu 12.** Tasokartta rakenteista AR3, AR4, AR5, AR10 ja AR12. Mk 1:20. Mittausdokumentaatio T. Ikonen, 2.-3.6. ja 27.-30.6.2010.
7. **Keskikatu 12.** Tasokartta rakenteista AR3, AR4, AR5, AR8/AR9, AR11, AR12, AR13/AR14, AR15, AR16 ja AR18. Mk 1:20. Mittausdokumentaatio T. Ikonen, 17.-18.6. ja 5.7.2010.
8. **Keskikatu 12.** Tasokartta rakenteista AR3, AR4, AR5, AR6 ja AR8/AR9. Mk 1:20. Mittausdokumentaatio T. Ikonen, 30.6.-1.7.2010.
9. **Keskikatu 12.** Profiilikartta rakenteista AR2, AR3, AR15 ja AR17. Mk 1:20. Mittausdokumentaatio T. Ikonen, 4.-7.6. ja 7.7.2010.
10. **Keskikatu 12.** Profiilikartta rakenteesta AR5. Mk 1:20. Mittausdokumentaatio T. Ikonen, 2.7.2010.
11. **Keskikatu 12.** Tasokartta yksityiskohdasta rakenteessa AR3. Mk 1:20. Mittausdokumentaatio T. Ikonen, 2.7.2010.
12. **Keskikatu 12.** Tasokartta yksityiskohdasta rakenteessa AR12. Mk 1:20. Mittausdokumentaatio T. Ikonen, 30.6.2010.
13. **Keskikatu 12.** Rakennekartta rakenteista AR3, AR10 ja AR12. Mk 1:40. Mittausdokumentaatio T. Ikonen, 27.-28.5., 2.-3. & 27.-30.6. ja 2.7.2010.
14. **Keskikatu 12.** Rakennekartta rakenteista AR8/AR9 ja AR11. Mk 1:40. Mittausdokumentaatio T. Ikonen, 17.-18.6.2010.
15. **Keskikatu 12.** Rakennekartta rakenteista AR4, AR5, AR6 ja AR16. Mk 1:40. Mittausdokumentaatio T. Ikonen, 2.-3.6, 17.-18.6. & 27.-30.6. ja 5.7.2010.
16. **Keskikatu 12.** Rakennekartta rakenteista AR13/AR14 ja AR15. Mk 1:40. Mittausdokumentaatio T. Ikonen, 17.-18.6. ja 5.7.2010.
17. **Keskikatu 12.** Rakennekartta rakenteesta AR17. Mk 1:40. Mittausdokumentaatio T. Ikonen 27.-28.5. ja 10.-15.6.2010.
18. **Keskikatu 12.** Maanäytekartta. Mk 1:100. Mittausdokumentaatio J. Leppälä, M. Hyttinen, T. Ikonen, T. Taipaleenmäki 26.5.-13.7.2010.
19. **Keskikatu 16.** Tasokartta. Mk 1:20. Mittausdokumentaatio M. Hyttinen & T. Ikonen 1.6.2010.

MITATTUJEN PISTEIDEN KOORDINAATTILISTA

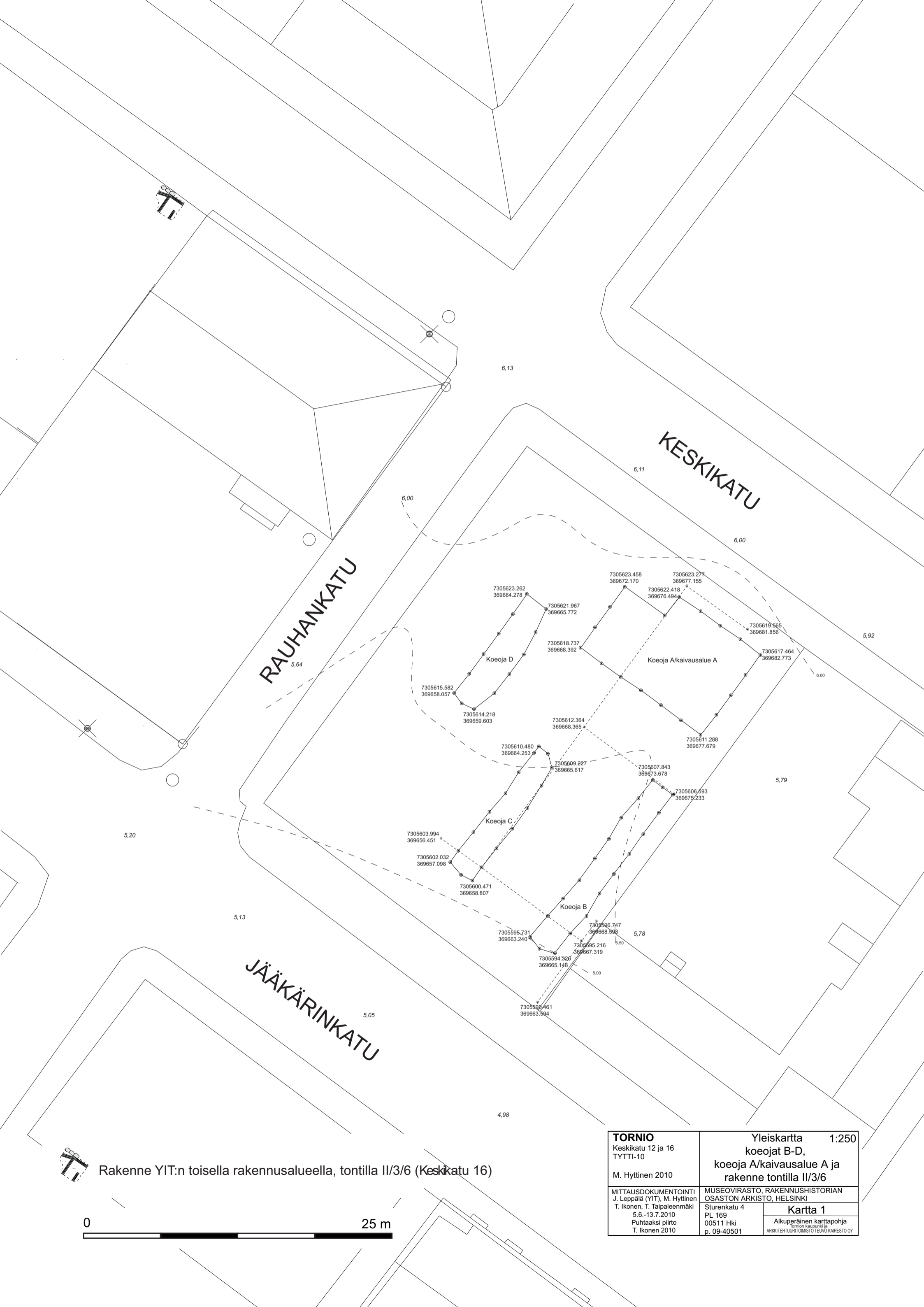
alkp. no	uusi no	kuvaus	KKJ P	KKJ I	m mpy	ETRS-TM35FIN N	ETRS-TM35FIN E
400	100/500	linjat	7305698.129	2506797.875	4,958	7305590.461	369663.594
401	106/500	linjat	7305703.058	2506801.37	5,313	7305595.216	369667.319
402	108/500	linjat	7305704.648	2506802.574	5,576	7305596.747	369668.598
403	120/500	linjat	7305714.861	2506808.83	5,871	7305606.647	369675.333
408	120/510	linjat	7305720.24	2506801.595	5,647	7305612.364	369668.365
410	106/514	linjat	7305711.308	2506790.093	5,335	7305603.994	369656.451
406	134/510	linjat	7305731.562	2506809.856	6,05	7305623.277	369677.155
405	134/504	linjat	7305728.078	2506814.73	6,01	7305619.565	369681.856
305	104/501	koeoja b	7305702.065	2506799.243	5,172	7305594.326	369665.148
304	106/501	koeoja b	7305703.65	2506800.484	5,393	7305595.850	369666.463
303	108/501	koeoja b	7305705.059	2506801.798	5,521	7305597.194	369667.842
5	110/501	koeoja b	7305706.858	2506802.83	5,094	7305598.941	369668.959
7	112/501	koeoja b	7305708.435	2506803.998	5,122	7305600.460	369670.201
8	114/501	koeoja b	7305710.039	2506805.227	5,609	7305602.004	369671.505
10	116/501	koeoja b	7305711.632	2506806.338	5,699	7305603.541	369672.690
32	118/501	koeoja b	7305711.241	2506803.694	5,023	7305603.277	369670.031
14	120/501	koeoja b	7305714.802	2506808.733	5,825	7305606.593	369675.233
16	120/502	koeoja b	7305715.379	2506807.904	5,746	7305607.209	369674.433
37	120/503	koeoja b	7305715.977	2506807.119	5,722	7305607.843	369673.678
35	118/503	koeoja b	7305714.511	2506805.95	5,682	7305606.435	369672.440
33	116/503	koeoja b	7305712.944	2506804.57	5,654	7305604.936	369670.987
31	114/503	koeoja b	7305711.259	2506803.596	5,602	7305603.300	369669.934
29	112/503	koeoja b	7305709.679	2506802.474	5,601	7305601.776	369668.738
27	110/503	koeoja b	7305707.923	2506801.206	5,519	7305600.082	369667.388
308	108/503	koeoja b	7305706.461	2506799.914	5,452	7305598.684	369666.028
307	106/503	koeoja b	7305705.065	2506798.685	5,288	7305597.349	369664.734
306	104/503	koeoja b	7305703.378	2506797.27	5,109	7305595.731	369663.240
313	104/502	koeoja b	7305702.43	2506798.007	5,121	7305594.750	369663.931
51	105/510	koeoja c	7305707.901	2506792.615	5,142	7305600.471	369658.807
53	106/510	koeoja c	7305708.915	2506793.258	5,231	7305601.453	369659.498
55	108/510	koeoja c	7305710.477	2506794.547	5,247	7305602.951	369660.860
57	110/510	koeoja c	7305712.066	2506795.823	5,33	7305604.477	369662.210
59	112/510	koeoja c	7305713.725	2506797.037	5,441	7305606.076	369663.502
61	114/510	koeoja c	7305715.527	2506798.166	5,47	7305607.821	369664.715
63	116/510	koeoja c	7305716.974	2506799	5,464	7305609.227	369665.617
65	117/511	koeoja c	7305718.092	2506798.681	5,47	7305610.358	369665.352
88	117/512	koeoja c	7305718.675	2506797.962	5,604	7305610.975	369664.662
86	116/512	koeoja c	7305718.161	2506797.577	5,626	7305610.480	369664.253
84	114/512	koeoja c	7305716.6	2506796.337	5,529	7305608.980	369662.940
82	112/512	koeoja c	7305714.907	2506795.278	5,545	7305607.340	369661.801
80	110/512	koeoja c	7305713.42	2506793.979	5,48	7305605.917	369660.433
78	108/512	koeoja c	7305711.788	2506792.697	5,329	7305604.349	369659.075
76	106/512	koeoja c	7305710.297	2506791.485	5,241	7305602.917	369657.793
74	105/512	koeoja c	7305709.379	2506790.833	5,249	7305602.032	369657.098
73	105/511	koeoja c	7305708.356	2506791.709	5,096	7305600.968	369657.924
318	116/518	koeoja d	7305721.673	2506792.753	5,67	7305614.218	369659.603
319	118/518	koeoja d	7305722.952	2506794.384	5,687	7305615.417	369661.293
320	120/518	koeoja d	7305724.476	2506795.576	5,769	7305616.882	369662.556
321	122/518	koeoja d	7305726.058	2506796.753	5,74	7305618.406	369663.807
322	124/518	koeoja d	7305727.862	2506797.71	5,906	7305620.162	369664.849
323	126/518	koeoja d	7305729.71	2506798.546	5,932	7305621.967	369665.772
324	126/520	koeoja d	7305730.932	2506796.992	5,762	7305623.262	369664.278
325	124/520	koeoja d	7305729.303	2506795.871	5,716	7305621.689	369663.081
326	122/520	koeoja d	7305727.735	2506794.733	5,769	7305620.177	369661.870
327	120/520	koeoja d	7305726.09	2506793.529	5,711	7305618.592	369660.589

alkp. no	uusi no	kuvaus	KKJ P	KKJ I	mmpy	ETRS-TM35FIN N	ETRS-TM35FIN E
328	118/520	koeoja d	7305724.503	2506792.368	5,663	7305617.062	369659.354
329	116/520	koeoja d	7305722.962	2506791.143	5,654	7305615.582	369658.057
330	116/519	koeoja d	7305722.132	2506791.763	5,656	7305614.723	369658.636
506	125/502	koealue a	7305719.61	2506810.952	5,777	7305611.288	369677.679
513	127/502	koealue a	7305721.219	2506812.224	5,814	7305612.835	369679.026
507	129/502	koealue a	7305722.783	2506813.381	5,859	7305614.341	369680.256
512	131/502	koealue a	7305724.42	2506814.575	5,923	7305615.919	369681.527
508	133/502	koealue a	7305726.023	2506815.746	5,98	7305617.464	369682.773
509	133/504	koealue a	7305727.279	2506814.155	5,985	7305618.794	369681.244
510	133/506	koealue a	7305728.36	2506812.537	5,937	7305619.951	369679.680
511	133/508	koealue a	7305729.535	2506810.949	5,947	7305621.200	369678.150
514	133/510	koealue a	7305730.672	2506809.236	5,932	7305622.418	369676.494
515	131/510	koealue a	7305729.204	2506808.078	5,558	7305621.007	369675.267
516	131/514	koealue a	7305731.505	2506804.867	5,214	7305623.458	369672.170
517	129/514	koealue a	7305729.88	2506803.677	5,314	7305621.892	369670.904
518	127/514	koealue a	7305728.241	2506802.472	5,351	7305620.313	369669.623
500	125/514	koealue a	7305726.608	2506801.318	5,704	7305618.737	369668.392
501	125/512	koealue a	7305725.434	2506802.868	5,711	7305617.491	369669.884
502	125/510	koealue a	7305724.274	2506804.548	5,752	7305616.252	369671.506
503	125/508	koealue a	7305723.176	2506806.163	5,722	7305615.078	369673.067
504	125/506	koealue a	7305721.986	2506807.765	5,691	7305613.813	369674.610
505	125/504	koealue a	7305720.774	2506809.376	5,684	7305612.526	369676.161
605	1	betonimöykky	7305725.1	2506805.076	5,596	7305617.052	369672.073
602	2	betonimöykky	7305725.346	2506805.279	5,526	7305617.288	369672.288
603	3	betonimöykky	7305725.59	2506804.986	5,438	7305617.545	369672.007
604	4	betonimöykky	7305725.323	2506804.787	5,589	7305617.288	369671.795
1028	5	koekuoppa 1	7305726.897	2506803.618	5,14	7305618.916	369670.703
1027	6	koekuoppa 1	7305727.842	2506804.367	5,132	7305619.824	369671.496
1026	7	koekuoppa 1	7305728.627	2506803.301	5,08	7305620.659	369670.469
1025	8	koekuoppa 1	7305728.057	2506802.771	5,041	7305620.115	369669.912
1024	9	koekuoppa 1	7305727.459	2506803.018	5,064	7305619.506	369670.130
1060	10	koekuoppa 2	7305721.922	2506809.565	5,255	7305613.664	369676.404
1059	11	koekuoppa 2	7305722.804	2506810.181	5,198	7305614.515	369677.062
1058	12	koekuoppa 2	7305723.299	2506809.547	5,186	7305615.040	369676.452
1062	13	koekuoppa 2	7305722.856	2506809.225	5,122	7305614.613	369676.109
1061	14	koekuoppa 2	7305722.385	2506808.863	5,217	7305614.160	369675.725
39	15	oja, koeoja b	7305711.023	2506803.671	5,027	7305603.061	369669.998
40	16	oja, koeoja b	7305710.872	2506803.888	5,021	7305602.899	369670.207
41	17	oja, koeoja b	7305710.664	2506804.185	5,027	7305602.678	369670.494
42	18	oja, koeoja b	7305710.469	2506804.48	5,051	7305602.469	369670.779
43	19	oja, koeoja b	7305710.338	2506804.762	5,056	7305602.324	369671.055
44	20	oja, koeoja b	7305710.149	2506805.041	5,057	7305602.122	369671.324
45	21	oja, koeoja b	7305709.689	2506804.695	5,105	7305601.680	369670.957
46	22	oja, koeoja b	7305709.86	2506804.417	5,08	7305601.864	369670.687
47	23	oja, koeoja b	7305710.066	2506804.082	5,069	7305602.085	369670.363
48	24	oja, koeoja b	7305710.236	2506803.778	5,042	7305602.270	369670.067
49	25	oja, koeoja b	7305710.421	2506803.526	5,048	7305602.466	369669.824
50	26	oja, koeoja b	7305710.562	2506803.302	5,061	7305602.618	369669.607
95	27	oja, koeoja c	7305714.936	2506797.494	5,025	7305607.263	369664.016
96	28	oja, koeoja c	7305715.146	2506797.186	5,028	7305607.488	369663.718
97	29	oja, koeoja c	7305715.381	2506796.865	5,033	7305607.738	369663.409
98	30	oja, koeoja c	7305715.616	2506796.793	5,03	7305607.976	369663.348
90	31	oja, koeoja c	7305715.924	2506796.772	5,054	7305608.284	369663.342
91	32	oja, koeoja c	7305715.726	2506797.104	5,046	7305608.071	369663.664
92	33	oja, koeoja c	7305715.544	2506797.337	5,039	7305607.878	369663.888
93	34	oja, koeoja c	7305715.444	2506797.584	5,024	7305607.766	369664.130
94	35	oja, koeoja c	7305715.318	2506797.776	5,045	7305607.631	369664.316

Tornio, YIT:n tontti II/2/4 (TYTTI-10), kaupunkiarkeologinen koekaivaus ja kaivaus, 2010
M. Hyttinen

DNA-TUTKIMUKSEEN OTETTUIJEN ELÄINTENLUIDEN LUETTELO

1. KM2010045:1426. Alue A, ASY24, ruutu 127/510. Nauta MC sin, kokonainen. 21.6.2010.
2. KM2010045:1436. Alue A, ASY26/31, ruutu 127/508, AR4 puiden päältä. Lammas MT dx prox. 21.6.2010.
3. KM2010045:1475. Alue A, ASY35, ruutu 127/506. Nauta MC sin kokonainen. 21.6.2010.
4. KM2010045:1689. Koeoja B, BSY12, ruutu: 110/501. Nauta MC sin dist ja nauta MC sin prox. 21.6.2010.



RAUHANKATU

KESKIKATU

JÄÄKÄRINKATU

Koeoja D

Koeoja A/kaivausalue A

Koeoja C

Koeoja B


Rakenne YIT:n toisella rakennusalueella, tontilla II/3/6 (Keskikatu 16)



TORNIO		Yleiskartta 1:250	
Keskikatu 12 ja 16 TYTTI-10		koejat B-D, koeoja A/kaivausalue A ja rakenne tontilla II/3/6	
M. Hyttinen 2010		MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI	
MITTAUSDOKUMENTOINTI J. Leppälä (YIT), M. Hyttinen T. Ikonen, T. Taipaleenmäki 5.6.-13.7.2010 Puhtaaksi piirto T. Ikonen 2010		Sturenkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501	
		Kartta 1 Alkuperäinen karttapohja Tornion kaupunki ja ARKKITEHTUURITOIMISTO TEUVO KAIRESTO OY	



 Koekuoppa

 Rakenne YIT:n toisella rakennusalueella, tontilla II/3/6 (Keskikatu 16)

----- Päälinja ja apulinjat

— Piirretty profiili

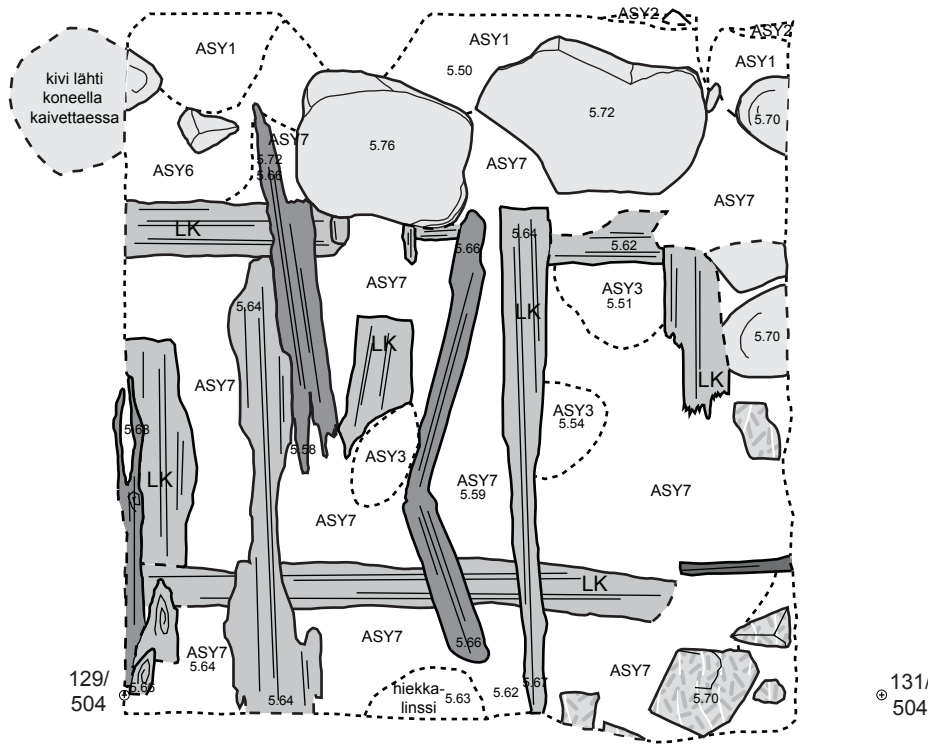
◀ Nuoli osoittaa piirretyn profiilin (kartat 9 ja 10) suunnan

• Takymetrimittauksen piste

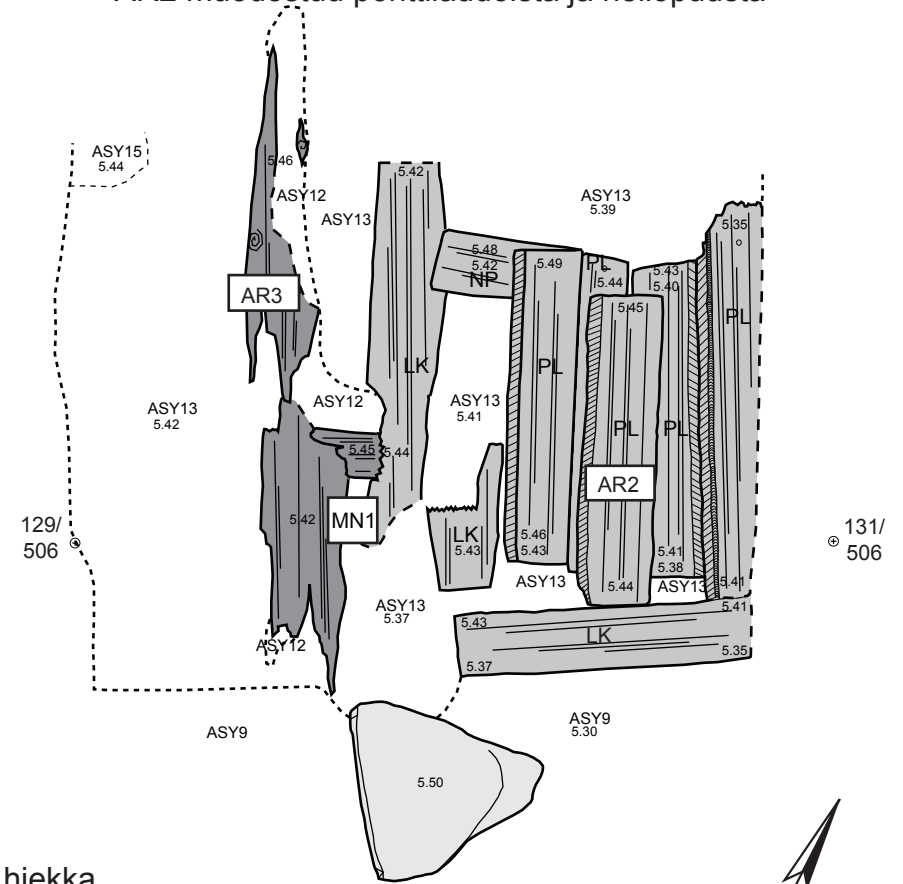












TORNIO Keskikatu 12 ja 16 TYTTI-10 M. Hyttinen 2010	Yleiskartta 1:250 koeojat B-D, koeoja A/kaivausalue A ja rakenne tontilla II/3/6
MITTAUSDOKUMENTOINTI J. Leppälä (YIT), M. Hyttinen T. Ikonen, T. Taipaleenmäki 5.6.-13.7.2010 Puhtaaksi piirto T. Ikonen 2010	MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Sturenkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501
	Kartta 2 Alkuperäinen karttapohja Tornion kaupunki ja ARKKITEHTUURITOIMISTO TEUVO KAIRESTO OY

Kartta 3, AR1



Kartta 4, AR2 ja AR3
AR2 muodostuu ponttilaudoista ja neliöpuusta






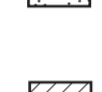







-  Kivi
-  Tiili
-  Betoni
-  Maanäyte 1, 5.37 m mpy
-  Rakenne
-  Lankku
-  Ponttilauta
-  Neliöpuu
-  Puu
-  Metall

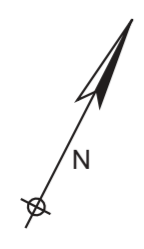
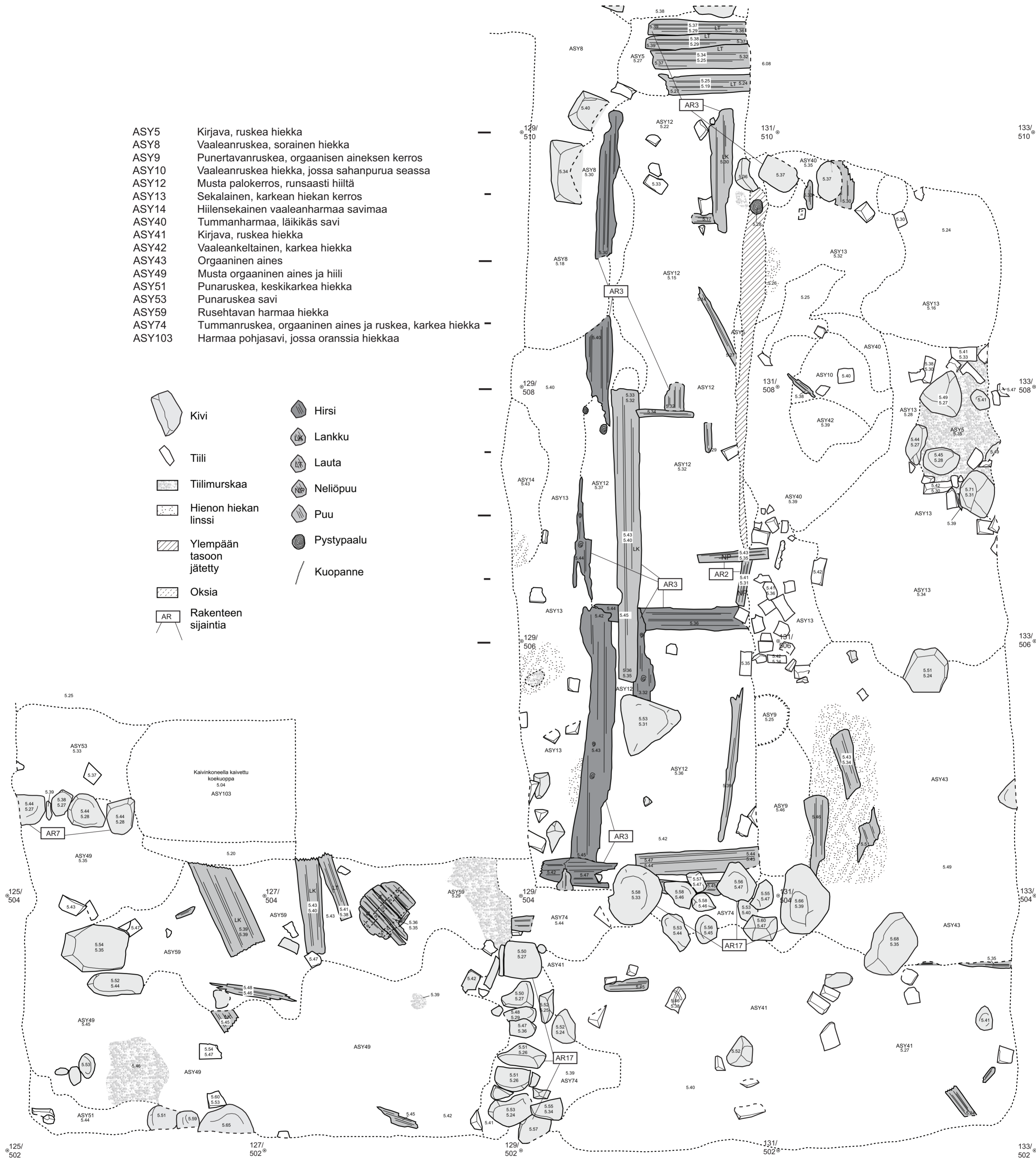
- ASY1 Harmaanruskea, sorainen hieno hiekka
- ASY2 Tiili- ja tiilimurskakkerros
- ASY3 Puhdas, karkea hiekka
- ASY6 Vaaleanruskea, karkea hiekka
- ASY7 Puuroskaa ja orgaanista ainesta
- ASY9 Punertavanruskea, orgaanisen aineksen kerros
- ASY12 Musta palokerros
- ASY13 Sekalainen, karkean hiekan kerros
- ASY15 Vaaleanharmaa, tiivis savi



TORNIO Keskikatu 12 TYTTI-10 M. Hyttinen 2010		Tasokartta, tasot 1 ja 2 AR1, AR2 ja AR3 1:20	
MITTAUSDOKUMENTOINTI T. Ikonen 25.-26.5.2010 Puhtaaksi piirto T. Ikonen 2010		MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Sturenkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501	
		Kartat 3 ja 4	

- ASY5 Kirjava, ruskea hiekka
- ASY8 Vaaleanruskea, sorainen hiekka
- ASY9 Punertavanruskea, orgaanisen aineksen kerros
- ASY10 Vaaleanruskea hiekka, jossa sahanpurua seassa
- ASY12 Musta palokerros, runsaasti hiiltä
- ASY13 Sekalainen, karkean hiekan kerros
- ASY14 Hiilensekainen vaaleanharmaa savimaa
- ASY40 Tummanharmaa, läikikäs savi
- ASY41 Kirjava, ruskea hiekka
- ASY42 Vaaleankeltainen, karkea hiekka
- ASY43 Orgaaninen aines
- ASY49 Musta orgaaninen aines ja hiili
- ASY51 Punaruskea, keskikarkea hiekka
- ASY53 Punaruskea savi
- ASY59 Rusehtavan harmaa hiekka
- ASY74 Tummanruskea, orgaaninen aines ja ruskea, karkea hiekka
- ASY103 Harmaa pohjasavi, jossa oranssia hiekkaa

-  Kivi
-  Tiili
-  Tiilimurskaa
-  Hienon hiekan linssi
-  Ylempään tasoon jätetty
-  Oksia
-  Rakenteen sijaintia
-  Hirsi
-  Lankku
-  Lauta
-  Neliöpuu
-  Puu
-  Pystypaalu
-  Kuopanne



TORNIO Keskikatu 12 TYTTI-10		Tasokartta, taso 3 AR2, AR3, AR7 ja AR17 1:20	
M. Hyttinen 2010			
MITTAUSDOKUMENTOINTI T. Ikonen 27-28.5 ja 10-15.6.2010 Puhkausi piirto T. Ikonen 2010		MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Sturenkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501	
		Kartta 5	

127/
514

129/
514

TORNIO Keskiäkatu 12 TYTTI-10		Tasokartta, taso 4 AR3, AR4, AR5, AR10 ja AR12 1:20	
M. Hyttinen 2010		MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI	
T. Ikonen 2.-3.6. ja 27.-30.6.2010 Puhkaaksi piirto T. Ikonen 2010		Sturenkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501	
		Kartta 6	



- ASY2 Tiili- ja tiilimurskakerros
- ASY5 Kirjava, ruskea hiekka
- ASY12 Musta palokerros, runsaasti hiiltä
- ASY13 Sekalainen, karkean hiekan kerros
- ASY14 Hiilensekainen, vaaleanharmaa savimaa
- ASY15 Vaaleanharmaa, tiivis savi
- ASY17 Tiivis, ruskea, hiilensekainen savimaa
- ASY20 Tummanruskea, keskikarkea hiekka
- ASY22 Tummanruskea, orgaanisen aineksen kerros
- ASY24 Harmaa, keskikarkea hiekka
- ASY26/31 Puuroskakerros, seassa harmahantavaa hiekkää
- ASY41 Kirjava, ruskea hiekka (sekoittunut)
- ASY70 Oranssinruskea, keskikarkea hiekka
- ASY76 Maatunut puuroska, jossa neulasia ja pajunoksia
- ASY79 Puuroska ja maatunut orgaaninen aines
- ASY80 Harmahantavanruskea, keskikarkea hiekka
- ASY82 Vaaleanruskea, karkea hiekka
- ASY95 Punertavanruskea, karkea hiekka
- ASY103 Harmaa pohjasavi, jonka seassa oranssia hienoa hiekkää

- Kivi
- Hirsi
- Lankku
- Tiili
- Lauta
- Pahka
- Puu
- Maanäyte
- Kuopanne
- Rakenteen sijaintia

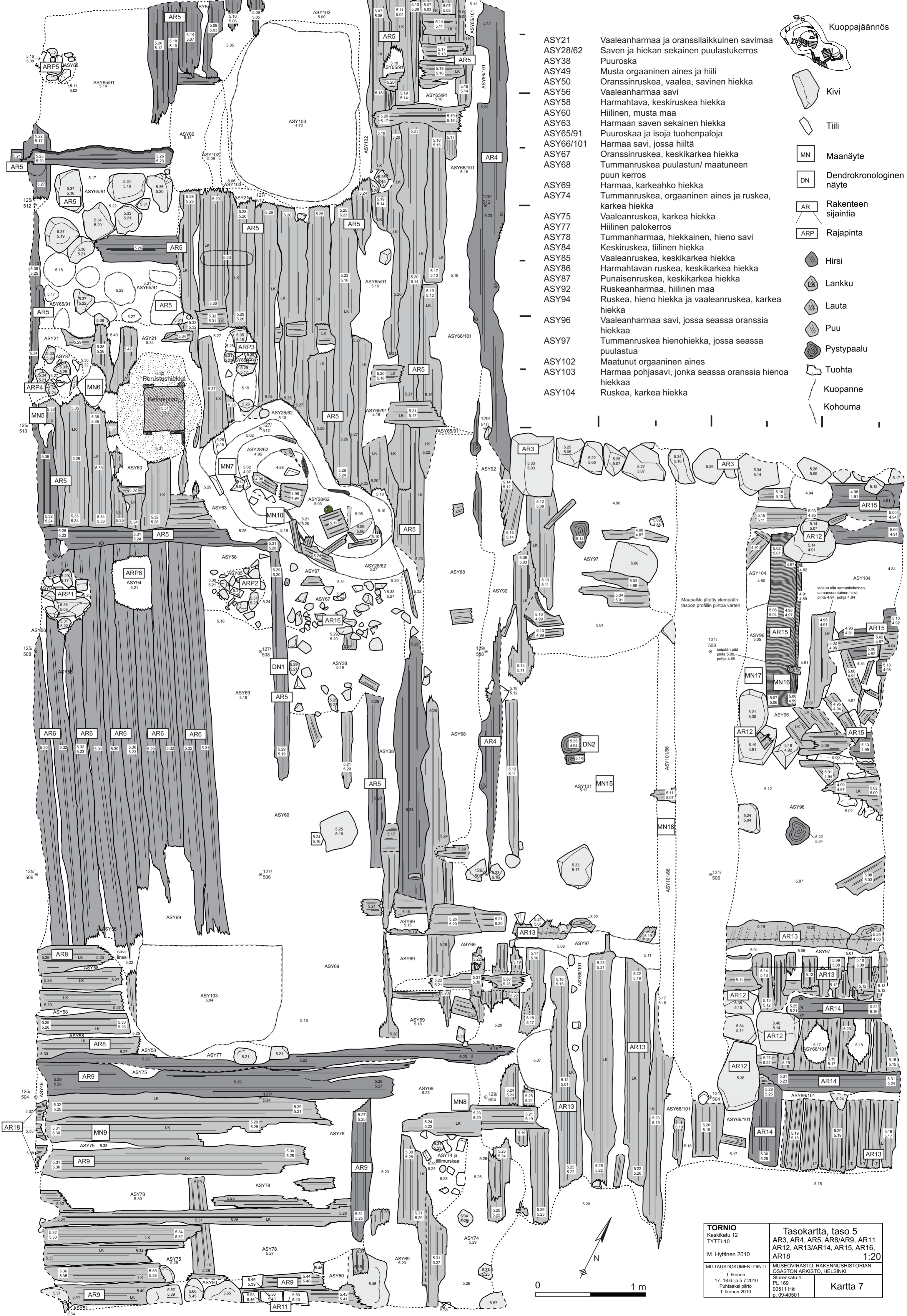




Kuoppajäännös

- ASY21 Vaaleanharmaa ja oranssilakkuinen savimaa
- ASY28/62 Saven ja hiekan sekainen puulastukerros
- ASY38 Puuroska
- ASY49 Musta orgaaninen aines ja hiili
- ASY50 Oranssinruskea, vaalea, savinen hiekka
- ASY56 Vaaleanharmaa savi
- ASY58 Harmahtava, keskiruskea hiekka
- ASY60 Hiilinen, musta maa
- ASY63 Harmaan saven sekainen hiekka
- ASY65/91 Puuroskaa ja isoja tuohenpaloja
- ASY66/101 Harmaa savi, jossa hiiltä
- ASY67 Oranssinruskea, keskikarkea hiekka
- ASY68 Tummanruskea puulastun/ maatuneen puun kerros
- ASY69 Harmaa, karkeahko hiekka
- ASY74 Tummanruskea, orgaaninen aines ja ruskea, karkea hiekka
- ASY75 Vaaleanruskea, karkea hiekka
- ASY77 Hiilinen palokerros
- ASY78 Tummanharmaa, hiekkainen, hieno savi
- ASY84 Keskiruskea, tiilinen hiekka
- ASY85 Vaaleanruskea, keskikarkea hiekka
- ASY86 Harmahtavan ruskea, keskikarkea hiekka
- ASY87 Punaisenruskea, keskikarkea hiekka
- ASY92 Ruskeanharmaa, hiilinen maa
- ASY94 Ruskea, hieno hiekka ja vaaleanruskea, karkea hiekka
- ASY96 Vaaleanharmaa savi, jossa seassa oranssia hiekkää
- ASY97 Tummanruskea hienohiekka, jossa seassa puulastua
- ASY102 Maatunut orgaaninen aines
- ASY103 Harmaa pohjasavi, jonka seassa oranssia hienoa hiekkää
- ASY104 Ruskea, karkea hiekka

- Kivi
- Tiili
- Maanäyte
- Dendrokronologinen näyte
- Rakenteen sijaintia
- Rajapinta
- Hirsi
- Lankku
- Lauta
- Puu
- Pystypaalu
- Tuhta
- Kuopanne
- Kohouma



Maapalkki jätetty ylempään tasoon profiilin piirtöä varten

131/508 seipään pää pinta 5.00 pohja 4.69

131/506

129/506

129/508

129/512

129/516

129/520

129/524

129/528

129/532

129/536

129/540

129/544

129/548

129/552

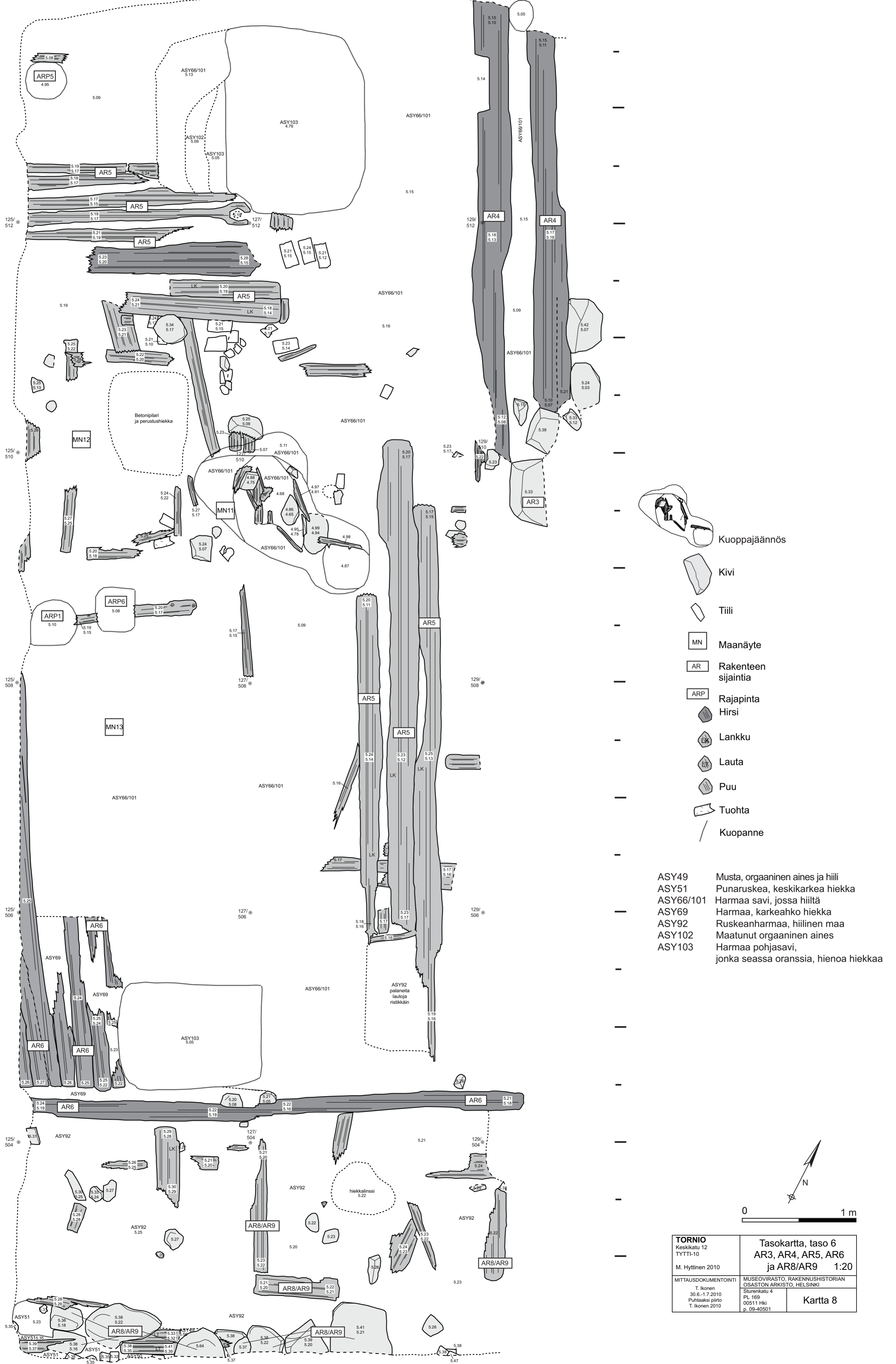
129/556

129/560

129/564

TORNIO Keskikatu 12 TYTTI-10	Tasokartta, taso 5 AR3, AR4, AR5, AR8/AR9, AR11 AR12, AR13/AR14, AR15, AR16, AR18	1:20
M. Hyttinen 2010	MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI	Kartta 7
T. Ikonen 17.-18.6. ja 5.7.2010 Puhtaaksi piirto T. Ikonen 2010	Sturenkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501	

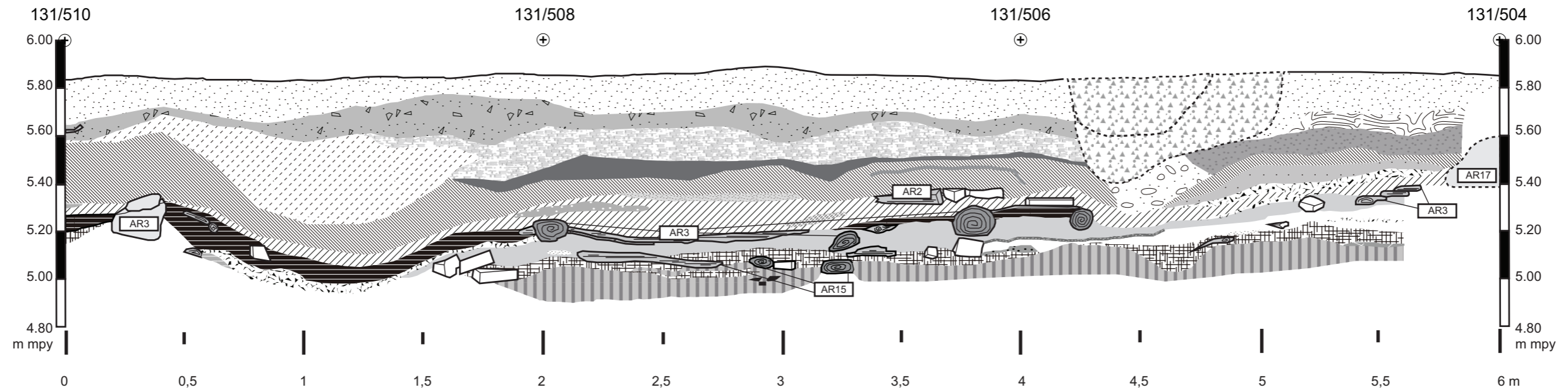




- Kuoppajäännös
- Kivi
- Tiili
- Maanäyte
- Rakenteen sijaintia
- Rajapinta
- Hirsi
- Lankku
- Lauta
- Puu
- Tuolta
- Kuopanne

ASY49 Musta, orgaaninen aines ja hiili
 ASY51 Punaruskea, keskikarkea hiekka
 ASY66/101 Harmaa savi, jossa hiiltä
 ASY69 Harmaa, karkeahko hiekka
 ASY92 Ruskeanharmaa, hiilinen maa
 ASY102 Maatunut orgaaninen aines
 ASY103 Harmaa pohjasavi, jonka seassa oranssia, hienoa hiekkaa

TORNIO Keskikatu 12 TYTTI-10		Tasokartta, taso 6 AR3, AR4, AR5, AR6 ja AR8/AR9 1:20	
M. Hyttinen 2010		MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI	
MITTAUSDOKUMENTOINTI T. Ikonen 30.6.-1.7.2010 Puhtaaksi piirto T. Ikonen 2010		Sluunkkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501	
		Kartta 8	

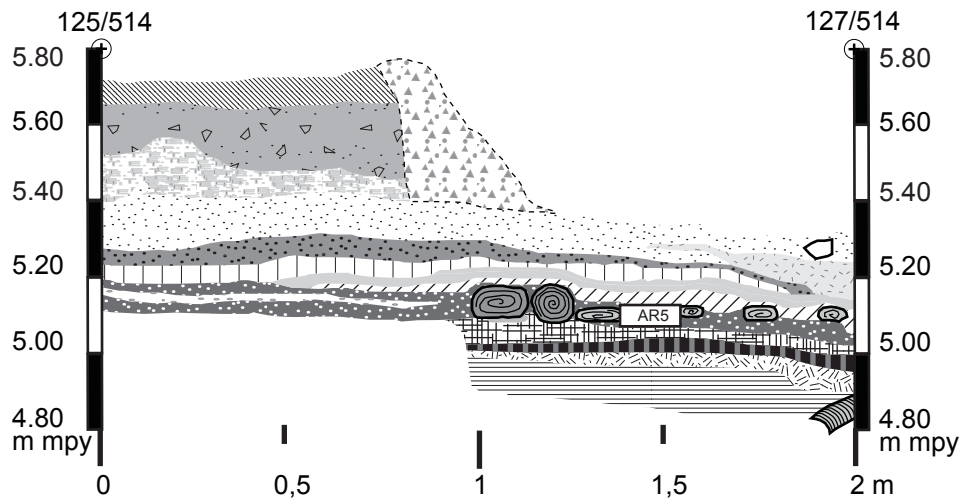























- Murtumapinta
- ASY0 Sora
- ASY1 Harmaanruskea sorainen hieno hiekka
- ASY2 Tiili- ja tiilimurskakerros
- ASY3 Puhdas, karkea hiekka
- ASY4 Puuroskakerros
- ASY5 Kirjava, ruskea hiekka
- ASY6 Vaaleanruskea, karkea hiekka
- ASY7 Puuroskaa ja orgaanista ainesta
- ASY8 Vaaleanruskea, sorainen hiekka
- ASY9 Punertavanruskea, orgaanisen aineksen kerros
- ASY11 Punainen, hieno hiekka
- ASY12 Musta palokerros, erittäin runsaasti hiiltä
- ASY13 Sekalainen, karkean hiekan kerros
- ASY40 Tummanharmaa läikikäs savi
- ASY79 Puuroska ja maatunut orgaaninen aines
- ASY93 Ruskea hieno hiekka ja vaaleanruskea karkea hiekka
- ASY97 Tummanruskea hieno hiekka, jossa puulastua seassa
- ASY98 Karkea ruskea hiekka, jossa puulastua seassa
- ASY101/66 Harmaa savi, jossa hiiltä seassa
- Puuroska
- Savi
- Kullankeltainen hiekka
- Vaalea savi, jossa palanutta luuta
- Hienon hiekan linssi
- Tiilimurskalinssi

- Kivi
- Tiili
- Hirsi
- Puu
- Rakenteen sijaintia

0 1 m

TORNIO Keskikatu 12 TYTTI-10		Koillisprofiili AR2, AR3, AR15 ja AR17 1:20	
M. Hyttinen 2010			
MITTAUSDOKUMENTOINTI	T. Ikonen 4.-7.6. ja 7.7.2010 Puhtaaksi piirto T. Ikonen 2010	MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI	Kartta 9



-  Murtumapinta
-  ASY0 Sora
-  ASY1 Harmaanruskea, sorainen hieno hiekka
-  ASY2 Tiili- ja tiilimurskakerros
-  ASY5 Kirjava, ruskea hiekka
-  ASY18 Harmaa hienohiekka
-  ASY19 Kellertävänruskea hienohiekka
-  ASY20 Tummanruskea, keskikarkea hiekka
-  ASY21 Vaaleanharmaa ja oranssilaikkuinen savimaa
-  ASY24 Harmaa keskikarkea hiekka
-  ASY65/91 Puuroskaa ja isoja tuohenpaloja
-  ASY 102 Maatunut orgaaninen aines
-  ASY 103 Harmaa savi, jossa seassa oranssia hienoa hiekkaa
-  ASY 106 Mustan ruskea orgaanisen aineksen sekainen hiekka
-  Sorakerros
-  Vaalea hienohiekan linssi, jossa palanutta hiiltä
-  Tiili
-  Hirsi
-  Puu
-  Tuohtha
-  AR5 Rakenne

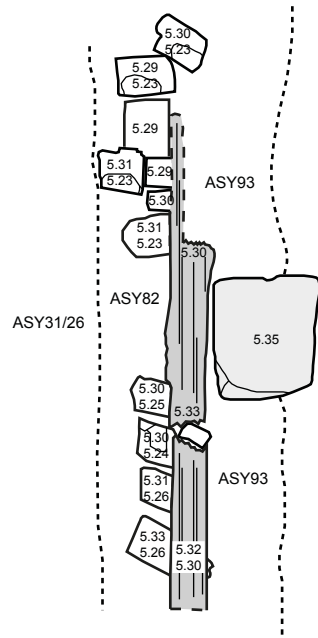


TORNIO Keskikatu 12 TYTTI-10 M. Hyttinen 2010	Luodeprofiili AR5 1:20	
	MITTAUSDOKUMENTOINTI T. Ikonen 2.7.2010 Puhtaaksi piirto T. Ikonen 2010	MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Sturenkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501

Kartta 11, yksityiskohta AR3

Kartta 12, yksityiskohta AR12

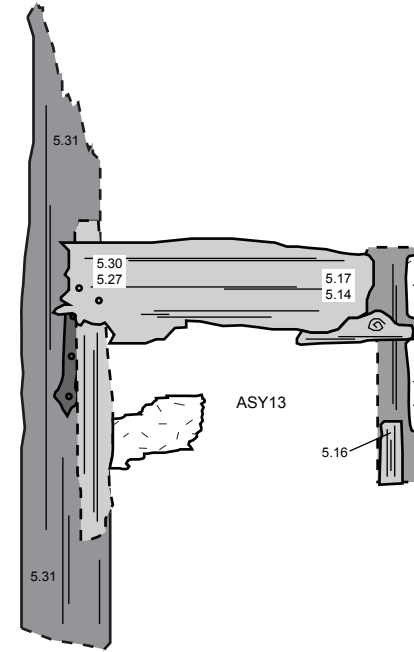
129/
508



131/
508

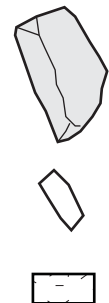


131/
506



133/
506

129/
506



Kivi

Tiili

Tuohi



Hirsi

Puu

Metalli

ASY13

ASY31/26

ASY82

ASY93

Sekalainen, karkean hiekan kerros

Puuroskakerros, jossa seassa
harmahtavaa hiekkaa

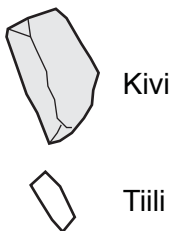
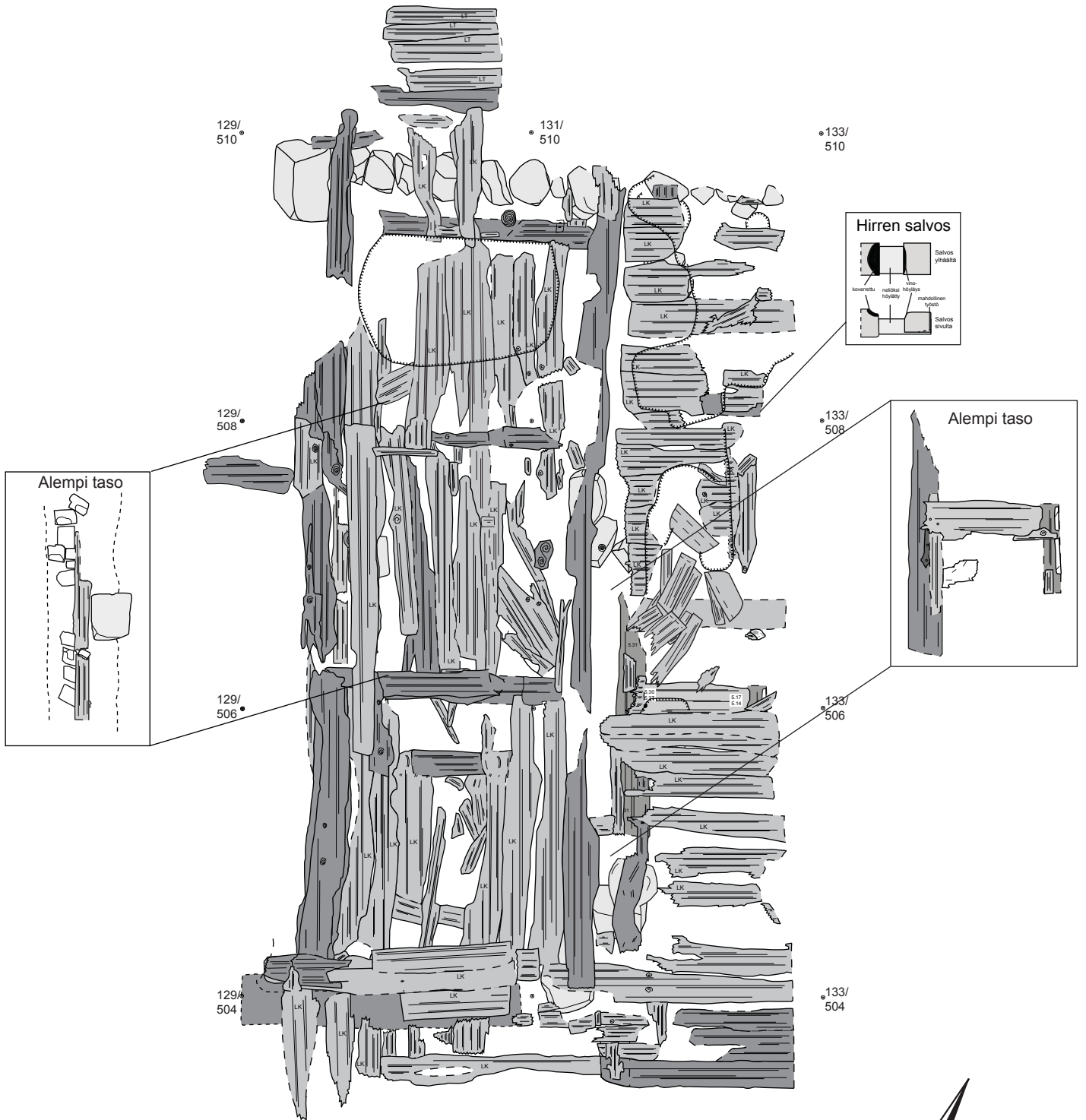
Vaaleanruskea, karkea hiekka





Ruskea hieno hiekka ja vaaleanruskea
karkea hiekka

131/
506



TORNIO Keskipolku 12 TYTTI-10 M. Hyttinen 2010	Yksityiskohtakartat (taso) AR3 ja AR12 1:20	
	MITTAUSDOKUMENTOINTI T. Ikonen 30.6. ja 2.7.2010 Puhtaaksi piirto T. Ikonen 2010	MUSEOVIKASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Sturenkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501



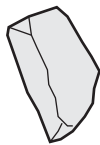
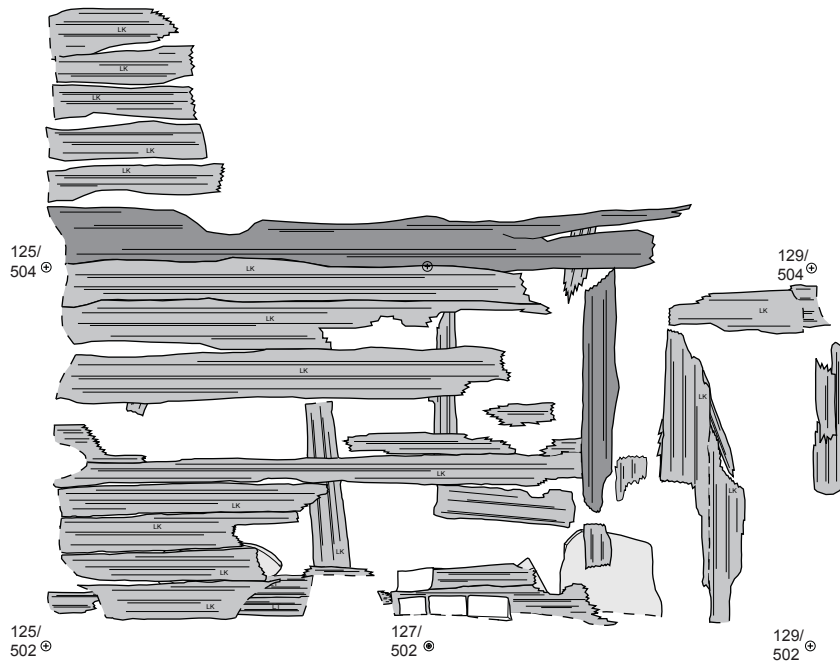
-  Hirsi
-  Lankku
-  Lauta
-  Puu
-  Kuopanne
-  Tuohi

TORNIO Keskipolku 12 TYTTI-10 M. Hyttinen 2010		Rakennekartta AR3/AR10/AR12 1:40	
MITTAUSDOKUMENTOINTI T. Ikonen 27.-28.5., 2.-3.&27.-30.6 ja 2.7.2010 Puhtaaksi piirto T. Ikonen 2010		MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Sturenkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501	
		Kartta 13	

125/
506

127/
506

129/
506



Kivi



Tiili



Hirsi



Lankku



Lauta



Puu



0 2 m

TORNIO Keskikatu 12 TYTTI-10 M. Hyttinen 2010	Rakennekartta AR8/AR9/AR11 1:40	
MITTAUSDOKUMENTOINTI T. Ikonen 17.-18.6 Puhtaaksi piirto T. Ikonen 2010	MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Sturenkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501	Kartta 14

125/
514

127/
514

129/
514

125/
512

127/
512

129/
512

125/
510

127/
510

129/
510

125/
508

127/
508

129/
508

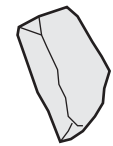
125/
506

127/
506

129/
506

125/
504

127/
504



Kivi



Tiili



Hirsi



Lankku



Lauta



Puu



Kuopanne



TORNIO Keskikatu 12 TYTTI-10		Rakennekartta AR4/AR5/AR6/AR16 1:40	
M. Hyttinen 2010		MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI	
MITTAUSDOKUMENTOINTI T. Ikonen 2.-3.6, 17.-18.6. & 27.-30.6 ja 5.7.2010 Puhtaaksi piirto T. Ikonen 2010		Sturenkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501	Kartta 15

• 131/
510

• 133/
510

• 131/
508

• 133/
508

• 129/
506

• 131/
506

• 133/
506

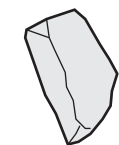
129/
504

131/
504

• 133/
504



0 2 m



Kivi



Hirsi



Lankku



Lauta



Puu



Kuopanne



Tuohi

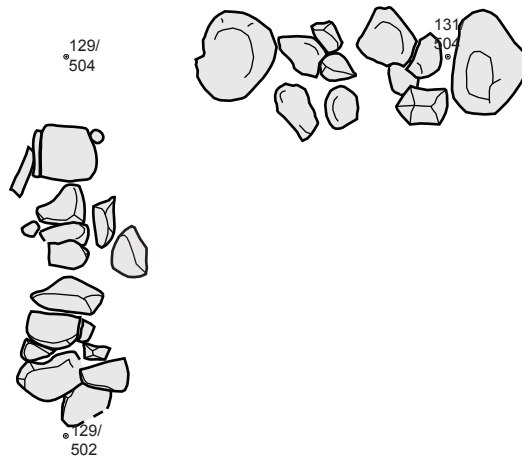


Tiili

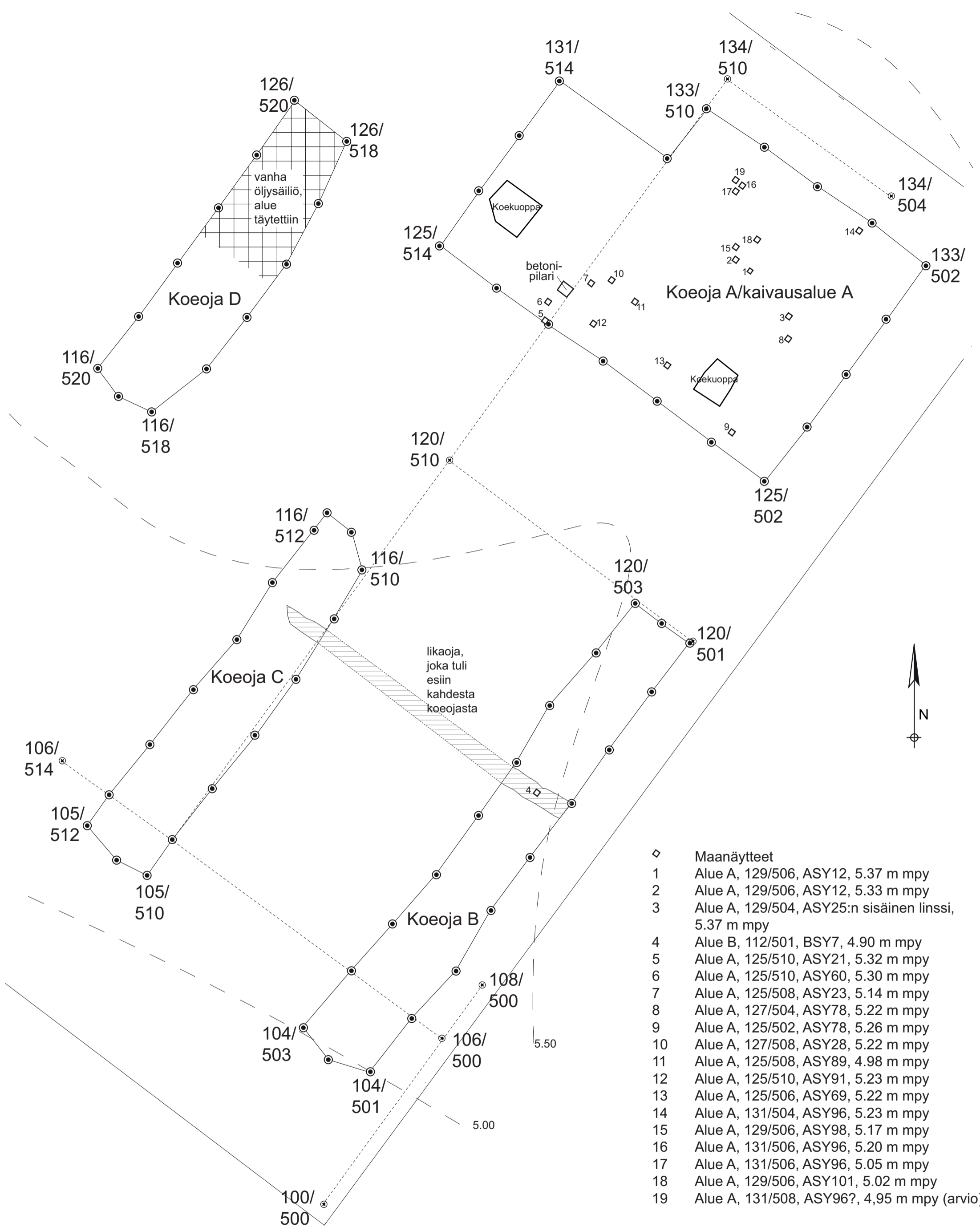


Pystylautaa

TORNIO Keskikatu 12 TYTTI-10		Rakennekartta AR13/AR14/AR15	
M. Hyttinen 2010		1:40	
MITTAUSDOKUMENTOINTI T. Ikonen 17.-18.6. ja 5.7.2010 Puhtaaksi piirto T. Ikonen 2010		MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI	
		Sturenkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501	Kartta 16

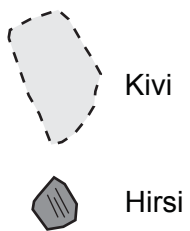
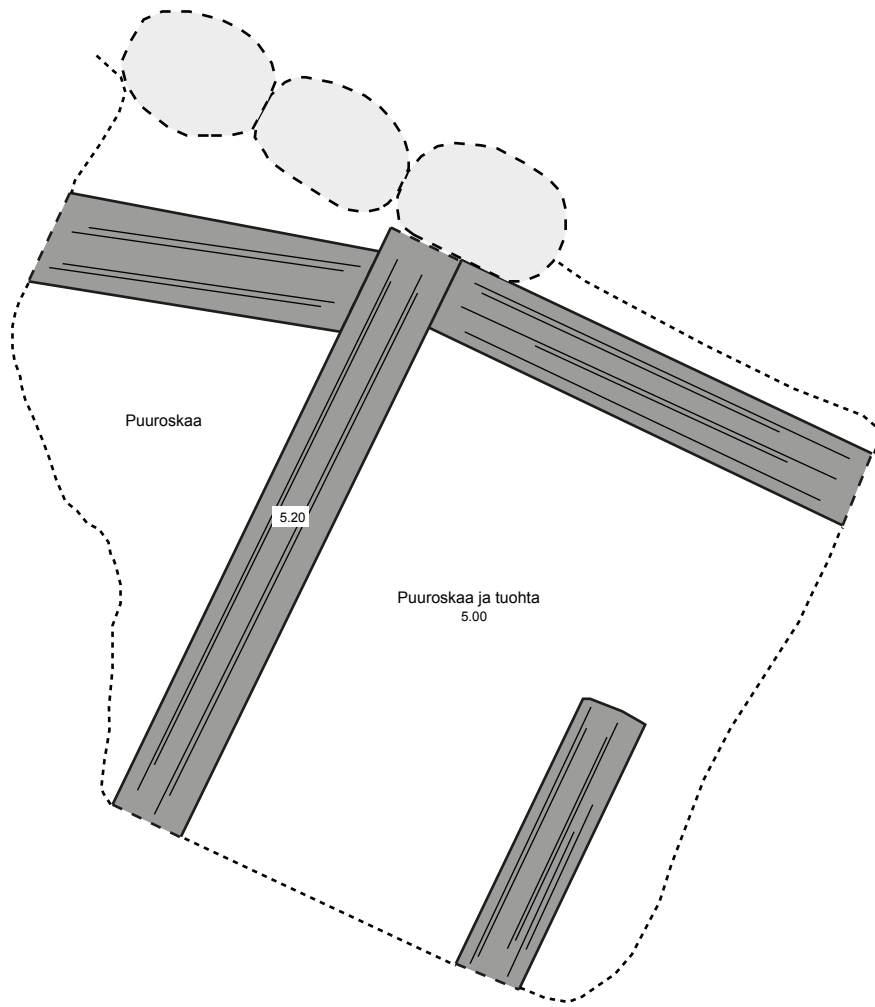


<p>TORNIO Keskikatu 12 TYTTI-10 M. Hyttinen 2010</p>	<p>Rakennekartta AR17 1:40</p>	
<p>MITTAUSDOKUMENTOINTI T. Ikonen 27.-28.5. ja 10.-15.6.2010 Puhtaaksi piirto T. Ikonen 2010</p>	<p>MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Sturenkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501</p>	<p>Kartta 17</p>



- ◇ Maanäytteet
- 1 Alue A, 129/506, ASY12, 5.37 m mpy
 - 2 Alue A, 129/506, ASY12, 5.33 m mpy
 - 3 Alue A, 129/504, ASY25:n sisäinen linssi, 5.37 m mpy
 - 4 Alue B, 112/501, BSY7, 4.90 m mpy
 - 5 Alue A, 125/510, ASY21, 5.32 m mpy
 - 6 Alue A, 125/510, ASY60, 5.30 m mpy
 - 7 Alue A, 125/508, ASY23, 5.14 m mpy
 - 8 Alue A, 127/504, ASY78, 5.22 m mpy
 - 9 Alue A, 125/502, ASY78, 5.26 m mpy
 - 10 Alue A, 127/508, ASY28, 5.22 m mpy
 - 11 Alue A, 125/508, ASY89, 4.98 m mpy
 - 12 Alue A, 125/510, ASY91, 5.23 m mpy
 - 13 Alue A, 125/506, ASY69, 5.22 m mpy
 - 14 Alue A, 131/504, ASY96, 5.23 m mpy
 - 15 Alue A, 129/506, ASY98, 5.17 m mpy
 - 16 Alue A, 131/506, ASY96, 5.20 m mpy
 - 17 Alue A, 131/506, ASY96, 5.05 m mpy
 - 18 Alue A, 129/506, ASY101, 5.02 m mpy
 - 19 Alue A, 131/508, ASY96?, 4,95 m mpy (arvio)

TORNIO Keskipolku 12 TYTTI-10 M. Hyttinen 2010		Yleiskartta Maanäytteet 1:100	
MITTAUSDOKUMENTOINTI M. Hyttinen, T. Ikonen, T. Taipaleenmäki 26.5.-13.7.2010 Puhtaaksi piirto T. Ikonen 2010		MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Sturenkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501	
		Kartta 18 Alkuperäinen karttapohja <small>Tornion kaupunki ja ARKITEHTUURITOIMISTO TEUVO KAARESTO OY</small>	



TORNIO Keskikatu 16 TYTTI-10 M. Hyttinen 2010	Tasokartta rakenne tontilla II/3/6 1:20	
	MITTAUSDOKUMENTOINTI M. Hyttinen & T. Ikonen 1.6.2010 Puhtaaksi piirto T. Ikonen 2010	MUSEOVIRASTO, RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Sturenkatu 4 PL 169 00511 Hki p. 09-40501

DENDROKRONOLOGIAN LABORATORIO
EKOLOGIAN TUTKIMUSINSTITUUTTI
BIOTIETEIDEN TIEDEKUNTA, JOENSUUN YLIOPISTO



Tornion Suensaaren kaupunkiarkeologisen kaivauksen dendrokronologinen ajoitusnäyte F1L0301.

*Museoviraston Rakennushistorian osaston Tornion Suensaaren YIT:n tontin
(tontti II/2/4) kaupunkiarkeologisen kaivauksen puunäytteiden
F1L0301 ja F1L0302 dendrokronologinen iänmäärittäminen.
Dendrokronologian laboratorion ajoitusraportti 372.*

Pentti Zetterberg

PUULUSTOAJOITUKSEN SELOSTE	N:o 372	Näytteet: F1L0301-F1L0302
-----------------------------------	----------------	----------------------------------

Kohde: kaupunkiarkeologisen kaivauksen puunäytteet

Tunnus: F1L03

Paikka: Suensaari, YIT:n tontti (tontti II/2/4)	Kunta: Tornio
--	----------------------

Työn tilaaja: Museovirasto Rakennushistorian osasto/Marika Hyttinen

Tilaus: 12.8.2010

Näytteenotto: Marika Hyttinen	N-lkm^o: 2/2	Näytteiden säilytys: Dendrokronologian laboratorio
--------------------------------------	-------------------------------	---

Puulajianalyysi: Pentti Zetterberg	Lustomittaus: Pentti Zetterberg	Ajoitus: Pentti Zetterberg
---	--	-----------------------------------

N:o	Sijainti kohteessa: ¹	Sp. ²	lkm.	mean	s.d.	a.c.	m.s.	Vuodet	Pt. ³	Puun kaatoaika ⁴
01	DN1, k-alue A, rak. AR16	1	43	139.2	36.5	.751	.161	? - ?	3B	Lusto sarja liian lyhyt
02	DN2, k-alue A, rak. AR3	1	77	141.7	73.7	.916	.126	1704-1777	2/3	1-5 vuotta 1777 jälkeen

Lausunto: Tornion Suensaaren YIT:n tontin (TYTTI-10) kaupunkiarkeologisessa kaivauksessa esiin tulleista hirsistä otettiin kaksi kappaletta dendrokronologista iänmäärittystä varten. Kappaleet otti Museoviraston Rakennushistorian osaston tutkija Marika Hyttinen 28.6.2010 (DN1) ja 5.7.2010 (DN2). Kappaleista saatiin Dendrokronologian laboratoriossa poikkileikkauksinäytteet, joiden pintaan preparoiduilta kahdelta mittauslinjalta vuosilustot mitattiin Kutschenreiter Digitalpositiometer-lustomikroskoopilla ytimeistä hirren ulkopintaan millimetrin sadasosan tarkkuudella. Näytteistä tehtiin myös puulajin määrittäminen, molemmat näytteet ovat männystä (*Pinus sylvestris* L.). Mittaussarjojen tilastolliset tunnusluvut on esitetty yllä (lkm. = lustolukumäärä, mean = keskipaksuus, s.d. = keskihajonta, a.c. = 1-asteen autokorrelaatio ja m.s. = keskiherkkyys). Näytteen kaatoajankohdan määrittämistä varten lustosarjoja verrattiin (ristiinajoitus) Dendrokronologian laboratoriossa laadittuihin männyn absoluuttisiin lustokalentereihin sekä kaikkiin Dendrokronologian laboratorion arkistossa oleviin iältään tunnettujen mäntynäytteiden lustosarjoihin Pohjois-Suomen alueelta.

Ristiinajoituksen tulokset

Näytettä F1L0301 (ks. kansikuva) ei voida luotettavasti ajoittaa liian vähäisen lustomäärän vuoksi. Lustoja on kaikkiaan vain 43 kpl, mutta koska lustosarjan ensimmäistä, ns ydinlustoa, ei voida analysoida käyttäen, koska se on havupuilla aina normaaleista vuosilustoista poiketen huomattavasti kapeampi. Näin ollen ristiinvertauun käytettävän sarjan pituus on vain 42 lustoa. Yleisesti ottaen dendrokronologisen ajoitusmenetelmän ehdoton minimi on 30 vuosilustoa. Jotta näin lyhyistä lustosarjoista ylipäättään voidaan saada luotettavia ajoitustuloksia, on edellytyksenä, että puurakenteesta on tutkittavissa useita näytteitä, jotka tukevat toistensa lustoaineistoja. Tällä usean näytteen menetelmällä on voitu ajoittaa mm. paaluaineistoja, joissa kussakin yksittäisessä paalussa on vuosilustoja ollut vain 35-50 kpl, mutta tutkimukseen käytettävissä on kuitenkin ollut näytteet vähintään kymmenestä eri puusta.

Näytteessä F1L0302 (ks. liitekuva) lustosarja on 77 vuoden mittainen. Kyseisen puun paksuuskasvu on ollut epäsäännöllistä siten, että vuosilusto, joka toisella mittauslinjalla on muita paksumpi, onkin toisella mittauslinjalla muita ohuempi. Eri mittauslinjojen sarjat sopivat toisiinsa poikkeuksellisen huonosti. Tämä vaikutti puusta laskettuun keskiarvosarjaan siten, että se on jossain määrin vähäpiirteinen, eivätkä rinnastukset muihin samaan aikaan eläneisiin puihin saaneet korkeita testiarvoja. Tämä aiheuttaa pientä epävarmuutta tässä annettuun ajoitustulokseen. Yllä mainituin varauksin näytteessä on mittauskelpoisia vuosilustoja aikaväliltä 1704-1777. Molemmilla mittauslinjoilla sarja päättyy samaan vuoteen. Puun pinta on pyöreämainen, veistämätön. Vähäisen lahoamisen takia viimeinen vuosilusto vuodelta 1778 on deformatuneena tarkkaan mittaukseen sopimaton. On mahdollista, että muutamia pintalustoja on kokonaan lahonnut pois. Puun kaatoajankohdaksi annetaan näin ollen aikaväli 1778-1782, puuta ei ole voitu kaataa ennen vuoden 1778 kasvukauden päättymistä (elokuu).

Joensuussa _____

Pentti Zetterberg
Dendrokronologian laboratorion esimies

Viittausohjeet:	Zetterberg, P., 2010. Museoviraston Rakennushistorian osaston Tornion Suensaaren YIT:n tontin (tontti II/2/4) kaupunkiarkeologisen kaivauksen puunäytteiden F1L0301 ja F1L0302 dendrokronologinen iänmäärittäminen. Joensuu yliopisto, Biotieteiden tiedekunta, Ekologian tutkimusinstituutti, Dendrokronologian laboratorio, ajoitusseleste 372: 1-3.
------------------------	--

Yhteystiedot:	Dendrokronologian laboratorio, Ekologian tutkimusinstituutti, Biotieteiden tiedekunta, Joensuu yliopisto, PL 111, 80101 JOENSUU. Käyntiosoite: Yliopistokatu 7, Natura-talo. Sähköposti: pentti.zetterberg@joensuu.fi , Internet: www.joensuu.fi/penttizetterberg
----------------------	---



Liitekuva: Tornion Suensaaren kaupunkiarkeologisen kaivauksen dendrokronologinen ajoitusnäyte F1L0302.