

Rakenneluettelo

Rakennusnumero: 10 Täytti/päiväys: TJT, 1.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: Halssi = n. 180 x 200 cm, kellari = n. 330 x 360 cm **Suunta:** koillinen-lounas, kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta, lapio, kaivinkone

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: Isoimmat kivet ø 50-80 cm, pienemmät ø 15-25 cm

Rakennustekniikka: Kylmämuurattu

Tulkinta: Kellarin seinäkivet

Kuvaus: Ryhmään 1 kuuluvan kellarin koillis-lounais- ja kaakkois-luoteissuuntaiset seinäkivet. Rakenne muodostui isoista vierekkäin asetelluista luonnonkivistä, sekä niiden väliin sovitelluista pienemmistä tilkekivistä, jotka yhdessä muodostivat suorakaiteen muotoisen kellaritilan ja siihen johtaneen suorakaiteen muotoisen halssin. Seinäkivien välissä oli myös kerrosta Y43. Kellarin seinistä oli jäljellä vain niiden alimmaisina kivekerta, ja luoteispuolinen seinä sekä -nurkka puuttuivat lähes kokonaisuudessaan rakennetta rikkoneen modernin viemärikaivannon L2ab vuoksi. Rakenteen isoimmat kivet paljastuivat kerrosten Y3, Y4 ja Y8 alta. Halssin suulla, samaan rakenteeseen kuuluvaksi laskettiin pienemmät luonnonkivet, jotka sijaitsivat kerroksen Y7 kohdalla - kerrosta Y7 oli sekä rakennekivien R10 alla että päällä. Kerros Y7 on todennäköisesti alun perin sijainnut rakennekiviä R10 vasten, mutta liikkunut osin pois paikoiltaan pihaa tasattaessa. Koillis- ja kaakkoispuolisten rakennekivien alla oli kaivanto L42 ja kerros Y1000, sekä paikoin kaivannon täyttökerros Y43. Kellarin lounaisseinän kivien ja kaivannon L42 alla oli pääosin kerrokset Y72 ja Y1000, mutta sisempi oviaukko oli perustettu kerroksen Y73 päälle. Rakenteeseen liittynyt perustuskaivanto L42 oli tämän kerroksen alla. Halssi oli puolestaan perustettu kerroksen Y72 päälle. Suuri osa rakenteeseen liittyvistä kivistä oli selkeästi palaneita.

Ajoitusarvio: 1600-luvun toinen puolisko

Stratigrafia:

Yllä: Y3, Y4, Y7, Y8, R36 *Alla:* R18, L42, Y43, Y73 *Saman aikainen kuin:* -

<i>Liittyy yksikköön:</i> Y7, Y8, Y22, Y25,	<i>Liittyy rakenteeseen:</i> R26, R30, R34, R35,
Y29, Y31, Y32, Y33,	R36, R37, R39, R40,
Y38, Y41, L42, Y43,	R44, R52, R59, R63,
Y47, Y48, Y49, Y50,	R64, R65, R68, R69,
Y51, Y66, Y70, Y72,	R71
Y73, Y616	

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 18 Täytti/päiväys: TJT, 4.7.2016

Ryhmä: 2

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: -

Suunta: kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 13-15 x 100-120 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Kynnyksen tai portaan osa

Kuvaus: Ryhmään 2 kuuluvan kellarin halssin (R28a) sisemmän oviaukon kohdalla ollut ohut ja osin maatunut lauta. Puu oli kaivannossa L17 kaakko-luodesuuntaisesti, toisella kyljellään. Rakenteeseen R106 liittynyt kynnykslaudat tai portaan osa. Samalla rakennenumeroilla mitattiin pienempi (12 x 25 cm) huonokuntoinen puu, kohdassa jossa oli sekaisin rakenteen R10 ja R28 kiviä, aivan rakenteen R28b kaakkoisnurkassa. Tämä puu ei todennäköisesti ollut enää alkuperäisellä paikallaan.

Ajoitusarvio: 1600-luvun alku

Stratigrafia:

Yllä: Y7, R10, (Y23), Y27

Alla: Y87, R106

Samanaikainen kuin: R106

Liittyy yksikköön: L17

Liittyy rakenteeseen: R28ab, R106

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 26 Täytti/päiväys: TJT, 5.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: -

Suunta: Ks. kuvaus

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 5-20 x 40-100 cm,
paksuus 2-5 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Täyttökerroksessa olevia rakennepuita

Kuvaus: Ryhmään 1 kuuluvan kellarin sisäpuolella olleet erisuuntaiset, osin maatuneet laudat/lankut. Puita oli yhteensä neljä kappaletta: kolme niistä oli noin koillis-lounaissauntaisia ja yksi kaakko-luode. Puiden koot vaihtelivat välillä 5-20 x 40-100 cm ja paksuus välillä 2-5 cm. Puita leikkasi/häiritäsi viemärikaivanto L2b. Puut ovat todennäköisesti ryhmään 1 kuuluvasta kellarista, mutta pois alkuperäiseltä paikaltaan - täyttökerroksessa olevia rakennepuita.

Ajoitusarvio: 1800-luvun loppu tai nuorempi

Stratigrafia:

Yllä: Y8, Y25

Alla: Y22, Y29

Samanaikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L42

Liittyy rakenteeseen: R10

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusmateriaali: Kivi**Koko:** Halssi = 140 x 200 cm, kellari = 270 x 360 cm **Suunta:** Koillinen-lounas**Kaivaustapa:** Lasta, lapio, kaivinkone**Rakennusmateriaalin ominaisuus:** luonnonkivi**Rakennusmateriaalin koko:** ø 25-35 cm, ø 45-65 cm**Rakennustekniikka:** kylmämuurattu**Tulkinta:** Kellarin seinäkivet

Kuvaus: Ryhmään 2 kuuluvan kellarin halssin (28a) ja kellaritilan (28b) koillis-lounais- ja kaakkois-luoteisuuntaiset seinäkivet. Rakenne muodostui isoista vierekkäin asetelluista luonnonkivistä, sekä niiden väliin sovitelluista pienemmistä tilkekistä, jotka yhdessä muodostivat suorakaiteen muotoisen kellaritilan ja siihen johtaneen kapean, suorakaiteen muotoisen halssin. Seinäkivien välissä oli myös kerrosta Y23. Halssin kivet oli aseteltu siten, että niiden lyhyt ja tasainen puoli osoitti halssin sisätilaa kohti - näin ollen kivien pidemmät sivut olivat rakenteessa vastakkain. Kellaritilan puolella, kivet oli aseteltu puolestaan vaihtelevasti, joko lyhyet tai pitkät sivut vastakkain, kivien muodosta riippuen. Kellaritilan seinät olivat suurelta osin tuhoutuneet nuoremman kellarin (ryhmä 1) perustuskaivantoa L42 kaivettaessa. Vain lounaisseinä sekä pitkä pätkä kaakkoisseinää oli yhä jäljellä. Koillisseinä, ja lähes koko luoteisseinä puuttuivat. Myös halssin kaakkoisseinä oli osin romahtanut. Näin ollen kellarin alkuperäistä kokoa on vaikea määrittää. Kellaritilan seinistä oli jäljellä vain niiden alimmaisina kivikerta, kun taas halsissa, kivikertoja oli paikoitellen jopa kolme. Halssin kivien päällä ja osin niitä vasten, oli kerrokset Y24 ja Y27, sekä Y23. Kellaritilan kivien päällä ja välissä oli puolestaan Y23. Kivet oli perustettu pohjamaahan Y1000, perustuskaivannon L17 päälle. Osa rakenteeseen kuuluvista kivistä oli palaneita, varsinkin rakenteen sisäpuolelta. Osa tämän rakenteen kivistä oli mahdollisesti myös uusiokäytetty nuoremmassa, ryhmään 1 kuuluvassa kellarissa.

Ajoitusarvio: 1600-luvun alku**Stratigrafia:**

Yllä: Y23, Y24, Y27

Alla: L17

Samanaikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L17, Y23, Y24, Y27, Y72, Y74, Y80, Y81, Y89, Y92, Y97, Y99, Y100, Y101

Liittyy rakenteeseen: R18, R75, R78, R83, R106

Löydöt: -**Kartat:****Näytteet:** -

Rakennusnumero: 30 Täytti/päiväys: TJT, 7.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: -

Suunta: Kaakko-luode, koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 9-25 x 110-220 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Kattolautoja?

Kuvaus: Ryhmään 1 kuuluvan kellarin sisäpuolella, taka- ja kaakkoisseinän tuntumassa olleet kolme lautaa/lankkua. Kaakko-luode suuntaisia puita oli kaksi. Ne olivat hyvin maatuneita ja noin 30 cm päässä toisistaan: puiden koot olivat 12 x 220 cm ja 9 x 200 cm. Kolmas, koillis-lounaissauntainen puu oli noin 25 cm leveä ja 110 cm pitkä - tämä puu oli kahta muuta paremmin säilynyt ja noin 1-2 cm paksu. Puut ovat kellarin täyttökerroksen alla olleita mahdollisia kattolautoja, eli rakennepuita, jotka ovat romahtaneet alas joko kellarin purussa tai täytössä.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y4, Y22

Alla: Y33

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: Y31, L42

Liittyy rakenteeseen: R10

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 34 Täytti/päiväys: TJT, 7.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: 45 x 230, 25 x 215 cm

Suunta: -

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: 15-25 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Tilkekivi/rakennekivi

Kuvaus: Pienet luonnonkivet ryhmään 1 kuuluvan kellarin sisäpuolella, rakenteen R10 koillis- ja kaakkoisseinien vieressä. Kivien koot vaihtelivat välillä 15-25 cm ja niitä oli useampi "kivikerta". Samoilla kohdilla oli myös lähes kokonaisia tiiliä. Kivet eivät olleet järjestyksessä vaan kasamaisesti, vaikka muodostivatkin paikoitellen kivijonoja. Kivien päällä ja välissä oli kerros Y33. R39 puut rajoittuivat R34 kiviin - puut ovat tuhoutuneet kivien alta? Mahdollisesti kellarinseinien tilkitsemis- ja rakennekiviä, jotka ovat romahtaneet kellarin sisälle sen purku- tai täyttövaiheessa.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y22, Y32, Y31, Y33

Alla: R44, Y50, Y51

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L42

Liittyy rakenteeseen: R10

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 35 Täytti/päiväys: TJT, 7.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 80 x 80 cm

Suunta: Koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 18 x 55-65 cm

Rakennustekniikka: kasattu

Tulkinta: Ovi

Kuvaus: Ryhmään 1 kuuluvan kellarin sisemmän oviaukon kohdalla olleet koillis-lounaissauntaiset puut. Vierekkäisiä lautoja oli kolme kappaletta ja niiden pituudet vaihtelivat välillä 55-65 cm - laudat olivat leikkaantuneet lounaispuolelta. Lautojen leveys oli noin 18 cm ja paksuus 0,5-2 cm. Lautojen päällä kulki kaakko-luode suuntainen, noin 80 cm pitkä ja 3 cm leveä tukilauta, joka oli naulattu pystylautoihin kiinni. Rakenne tulkittiin kellarin oveksi, joka on kaatunut sijoilleen joko kellarin purussa tai täytössä.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: R36, Y616

Alla: Y38

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L42

Liittyy rakenteeseen: R10, R36

Löydöt: Ks. poistettujen löytöjen luettelo.

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 36 Täytti/päiväys: TJT, 7.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Tiili

Koko: 10 x 120 cm

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: tiili

Rakennusmateriaalin koko: Kokonaiset tiilet 10 x 20 cm

Rakennustekniikka: muurattu

Tulkinta: Ovenkarmi

Kuvaus: Ryhmään 1 kuuluvan kellarin sisemässä oviaukossa olleet kaakko-luode suuntaiset tiilet ja niiden välinen laasti. Kokonaisia tiiliä oli rivissä 5 kappaletta (lyhyet sivut vastakkain) ja ne olivat kooltaan 10 x 20 cm. Tiilirivin luoteispäässä oli yksi koillis-lounaissauntainen, osittainen tiili - 10 x 15 cm. Tiilien päällä oli kerros Y614, ja alla laastia sekä rakenteet R35 ja R10. Kellarin tiilestä rakennetun ovenkarmin alakarmi tai tippunut yläkarmi, joka liittyy kellarin purkuun tai täyttöön.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y616

Alla: R35, R10

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L42

Liittyy rakenteeseen: R10, R35

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakenneno: 37 Täytti/päiväys: TJT, 6.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 30 x 100 cm

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 22 x 100 cm, paksuus 3 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Askellankku tai kynnyspuu

Kuvaus: Ryhmään 1 kuuluvan kellarin sisemmän oviaukon kohdalla ollut lankku - leveys 22 cm, pituus noin 100 cm ja paksuus 3 cm. Puun alla oli osittain kerros Y616, sekä muutamia yksittäisiä pikkukiviä, jotka tasasivat lankun. Kellarin ovensuussa ollut askellankku tai puinen kynnyks, joka on häiriintynyt kellarin purussa tai täytössä.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y29

Alla: R10, Y616

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L42

Liittyy rakenteeseen: R10

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakenneno: 39 Täytti/päiväys: TJT, 6.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 200 x 250 cm

Suunta: Koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 15-25 x 120-200 cm

Rakennustekniikka:Ks. kuvaus

Tulkinta: Nuorempi lattiataso

Kuvaus: Ryhmään 1 kuuluvan kellarin lattialaudat/-lankut, rakenteen R10 sisäpuolella. Lattia ei ollut yhtenäinen, vaan siitä oli jäljellä yhteensä kymmenkunta lautaa/lankkua, joiden suunnat vaihtelivat hieman keskenään. Kaakkoisseinän tienoilla oli kolme puuta, jotka olivat 200 cm pitkiä ja 15 cm leveitä. Näiden vasemmalla puolella oli yksittäinen ja samansuuntainen 25 cm leveä lankku, joka oli noin 120 cm pitkä. Keskellä kellaria oli kaksi palanutta 15 cm leveää ja 130 cm pitkää puuta, jotka olivat hieman vinossa edellisiin puihin nähden. Kellarin länsipuolella oli kolme 20-25 cm leveää ja 140 cm pitkää lankkua, jotka olivat taas samansuuntaisia ensimmäisten puiden kanssa. Puut rajautuivat koillispuolella R34 kiviin ja lounaispuolella R10 seinäkiviin. Rakennetta leikkasi putkikaivanto L2b, sen luoteispuolella. R39 on samanaikainen rakenteiden R44 ja R63 kanssa - kahdesta mahdollisesta lattiatasosta nuorempi.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y32

Alla: Y41, Y51

Saman aikainen kuin: R44, R63

Liittyy yksikköön: L42

Liittyy rakenteeseen: R10, R44, R63

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 40 Täytti/päiväys: TJT, 7.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 25 x 75 cm

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 25 x 75 cm, 2-5 cm paksu

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Ks. kuvaus

Kuvaus: Kaakko-luode suuntainen punamullalla maalattu lankku, rakenteen R10 sisäpuolella, aivan sen takaseinän vieressä. Lankku oli 25 cm leveä ja 75 cm pitkä, sekä osin maatunut. Ryhmään 1 kuuluvan kellarin rikkoontunut hyllylankku tms., joka on häiriintynyt kellarin purussa tai täytössä.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y33

Alla: Y33

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L42

Liittyy rakenteeseen: R10

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 44 Täytti/päiväys: TJT, 8.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 70 x 220 cm

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 4-20 x 30-90 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Nuoremman lattiatason osa

Kuvaus: Ryhmään 1 kuuluvan kellarin sisäpuolella olleet noin kaakko-luode suuntaiset laudat/lankut. Puut sijaitsivat kellarin perällä hajanaisen oloisesti, 70 x 220 cm kokoisella alueella. Lautoja/lankkuja oli 9 kappaletta ja ne olivat erikokoisia keskenään - 12 x 40, 12 x 70, 20 x 30, 8 x 90, 8 x 80, 12 x 75, 8 x 65 cm jonka alla oli pieni (10 x 10 cm) koillis-lounaissuuntainen puu, ja 4 x 75 cm. Puut olivat maatuneita ja huonokuntoisia - paksuus vaihteli välillä 0,5-3 cm. Puut ovat osa kellarin nuorempaa lattiatasoa, ja rakenne on siten samanaikainen rakenteiden R39 ja R63 kanssa.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y31, Y33, R34

Alla: Y50, Y51, R52

Saman aikainen kuin: R39, R63

Liittyy yksikköön: L42

Liittyy rakenteeseen: R10, R39, R63

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 52 Täytti/päiväys: TJT, 18.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 28 x 130 cm

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: Ks. kuvailu

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Puulaari

Kuvaus: Ryhmään 1 kuuluvan kellarin sisäpuolella ollut todella huonokuntoinen puulaari. Rakenteesta oli jäljellä vain kaakko-luode suuntaiset, toisella kyljellään olleiden lautojen hahmot, päätylautojen puuttuessa kokonaan. Puujäänteiden perusteella, puulaari on ollut kooltaan noin 28 x 130 cm. Rakenteella ei myöskään ollut pohjaa, mutta sitä täytti kerros Y50, jossa oli muun muassa tiiliä ja pieniä luonnonkiviä, sekä puunrippeitä. Kaivanto L2b rikkoi rakenteen sen lounaispuolelta. R52 on samanaikainen rakenteiden R59, R64 ja R71 kanssa, jotka ovat saman lattiarakenteen eri osia.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y31, R44, Y50, Y51 Alla: L42

Saman aikainen kuin: R59, R64, R71

Liittyy yksikköön: L42, Y50

Liittyy rakenteeseen: R10, R59, R64, R71

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 55 Täytti/päiväys: TMT, 8.7.2016

Ryhmä: 13

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 40 cm x 10 cm, paksuus noin 5 cm

Suunta: kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta, lapio, kaivinkone

Rakennusmateriaalin ominaisuus: hirsi

Rakennusmateriaalin koko: Pituus 40 cm, leveys 10 cm, paksuus 5 cm

Rakennustekniikka: kasattu

Tulkinta: Puinen rakenneosa kuopassa

Kuvaus: Puurakenne alueen 2 kaakkoisreunassa (kahdesta lähekkäisestä puurakennekuopasta eteläisempi). Kaivannossa L53 ollut itä-länsisuuntaisen hirren jäännös. Hirressä suuria (pituus +20 cm) taottuja rautanauvoja, ja kuopan täyttömaassa Y54 piiposliinia. Kaivanto rakenteineen tuli esiin kohdasta, jossa kaivinkoneella kuopaistiin hieman aiottua syvemmälle, minkä vuoksi yläpuoliset kerroshavainnot ovat puuttellisia. Puinen rakenneosa kuopassa - perustustukirakenne, tai rakennusjätettä kuopassa?

Ajoitusarvio: 1800-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y54

Alla: L53

Saman aikainen kuin: R58?

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 58 Täytti/päiväys: TMT, 8.7.2016

Ryhmä: 13

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: n. 30 x 12 cm, paksuus n. 3 cm

Suunta: kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta, lapio, kaivinkone

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: leveys 12 cm, pituus 30 cm, paksuus 3 cm

Rakennustekniikka: kasattu

Tulkinta: Puujäännös kuopassa

Kuvaus: Kaakko-luodesuuntainen lankkujäännös kaivannossa L56 alueen 2 itäreunalla (kahdesta lähekkäin olleesta puurakennekuopasta pohjoisempi). Pohjamaahan kaivettu kuoppa, jonka pohjalla puu. Täyttömaa Y57. Kaivinkonekaivussa esiin tullut, ja yläpuolisten kerrosten stratigrafia hiukan epäselvä. Mahdollisesti saman aikainen kuin eteläpuolella ollut puurakennekuoppakokonaisuus L53/Y54/R55.

Ajoitusarvio: 1800-luku?

Stratigrafia:

Yllä: Y57

Alla: L56

Saman aikainen kuin: R55?

Liittyy yksikköön:

Liittyy rakenteeseen:

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 59 Täytti/päiväys: TJT, 18.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 70 x 120 cm

Suunta: Koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 16 x 120 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Vanhemman lattiatason osa

Kuvaus: Ryhmään 1 kuuluvan kellarin sisäpuolella, sen kaakkoisnurkassa olleet hyvin säilyneet laudat/lankut. Rakenne koostui neljästä vierekkäisestä laudasta/lankusta, joiden väliin jäit tilaa noin 2-4 cm. Itäseinämän viereinen lauta/lankku näkyi vain osittain, sillä se jäi seinäkivien R10 alle. Rakenne on osa kellarin vanhempaa lattiaa. R59, R64 ja R71 ovat saman lattiarakenteen eri osia, ja kaikki rakennepuut näistä yksiköistä on merkitty karttoihin koodilla R64. Vanhemman lattiatason kanssa samanaikainen rakenne on puulaari R52.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y51

Alla: L42

Saman aikainen kuin: R52, R64, R71

Liittyy yksikköön: L42

Liittyy rakenteeseen: R10, R52, R64, R71

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 63 Täytti/päiväys: TJT, 18.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: -

Suunta: Koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 20 x 120 cm, 15-16 x 80 cm, paksuus 2-3 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Nuoremman lattiatason osa

Kuvaus: Ryhmään 1 kuuluvan kellarin sisäpuolella, aivan sen kaakkoisseinän vieressä, olleet kaksi lankkua. Lankut olivat koillis-lounaissauntaisia ja vain osin säilyneitä. Puut ovat osa kellarin nuorempaa lattiatasoa - rakenne on siten samanaikainen rakenteiden R39 ja R44 kanssa.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y33

Alla: Y51

Saman aikainen kuin: R39, R44

Liittyy yksikköön: L42

Liittyy rakenteeseen: R10, R39, R44

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 64 Täytti/päiväys: TJT, 15.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 1,8 x 1,8 m

Suunta: Koillinen-lounas, kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 15-20 x 100-130 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Vanhempi lattiataso

Kuvaus: Ryhmään 1 kuuluvan kellarin sisäpuolella olleet neljä, toisiinsa nähden hieman erisuuntaista, mutta pääasiassa koillis-lounaissauntaista lankkua. Näiden puiden koillispuolella oli lisäksi kaksi kaakkois-luoteissauntaista lankkua, jotka kuuluivat samaan rakenteeseen. Puut olivat maatuneita ja niiden reunat olivat eläneet. Rakenne rajautui kerroksen Y49 alueelle. Kellarin vanhemman lattiatason lattialankkuja. R64, R71 ja R59 ovat saman lattiarakenteen eri osia, ja kaikki rakennepuut näistä yksiköistä on merkitty karttoihin koodilla R64. Vanhemman lattiatason kanssa samanaikainen rakenne on puulaari R52.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y49

Alla: L42

Saman aikainen kuin: R52, R59, R71

Liittyy yksikköön: L42

Liittyy rakenteeseen: R10, R52, R59, R71

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 65 Täytti/päiväys: TJT, 15.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: 30 x 115 cm

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: 25 x 80 ja 30 x 35 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Kiviporras

Kuvaus: Ryhmään 1 kuuluvan kellarin halssin kivinen porras. Porras koostui kahdesta luonnonkivestä, joiden tasaisin pinta oli aseteltu askelpuoleksi. Toinen kivistä oli varsin suurikokoinen, 25 x 80 cm ja toinen huomattavasti pienempi, 30 x 35 cm. Pienemmän kiven alla oli kerros Y70, jonka alla oli kellarin kaivannon täyttömaata Y43, jossa oli pienempiä tukikiviä. Isompi kivistä lepäsi suoraan vanhemman palokerroksen Y74 päällä (välissä kaivanto L42), mutta myös sitä oli osin tuettu kerroksella Y43. Kiviportaan päällä on todennäköisesti jossain vaiheessa ollut puupäälyys - kivien päällä ja näkyvällä sivulla oli maatonutta orgaanista massaa, mutta varsinaista puuta/puita rakenteen päällä ei havaittu.

Ajoitusarvio: Kellarin rakentamisen aikainen

Stratigrafia:

Yllä: Y48

Alla: L42, Y43, Y70

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L42

Liittyy rakenteeseen: R10

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 68 Täytti/päiväys: TJT, 15.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: 35 x 90 cm

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: Ø 17-20 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Tukikiviä

Kuvaus: Ryhmään 1 kuuluvan kellarin halssin sisäpuolella, aivan kellarin lounaispuolisen seinän vieressä, ovenkarmin (R36) kohdalla, mutta alempana olleet luonnonkivet. Kivet oli aseteltu rivimäisesti siten, että ne noudattelivat ovensuon profiilia - ikään kuin hakasulun muotoon. Kiviä oli 7-10 kappaletta ja niiden halkaisijat vaihtelivat välillä 17-20 cm. Kivet ovat portaan, kynnyksen, ovenkarmin tai halssin lattian tukikiviä.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y47

Alla: Y70

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L42

Liittyy rakenteeseen: R10

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakenneno: 69 Täytti/päiväys: TJT, 15.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 90 x 90 cm

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 10-14 x 40-95 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Lattia

Kuvaus: Kolme huonokuntoista lautta ja yksittäisiä pienempiä puunkappaleita, ryhmään 1 kuuluvan kellarin halssin sisäpuolella, rakenteiden R68 ja R65 välisellä alueella. Laudat olivat noin kaakko-luode suuntaisia ja erillään toisistaan. Puunkappaleilla ei ollut yhtä tiettyä suuntaa, tai järjestystä. Lautojen koot vaihtelivat - 14 x 60 cm, 12 x 40 cm ja 10 x 95 cm, ja ne olivat noin 0,5-2 cm paksuja. Mahdollinen puinen lattiataso kellarin välieteisessä, joka oli todella maatunut ja vain osin säilynyt.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y47, Y48

Alla: Y70

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L42

Liittyy rakenteeseen: R10

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakenneno: 71 Täytti/päiväys: TJT, 11.7.2016

Ryhmä: 1

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: Ks. kuvailu

Suunta: Koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: Ks. kuvailu

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Lattia

Kuvaus: Ryhmään 1 kuuvan kellarin vanhemman lattiatason koillis-loinaissuuntaiset, yksittäiset lattialaudat. Puita oli yhteensä neljä kappaletta, mutta kaikki muut paitsi yksi, näkyivät vain haamuna kerroksessa Y72. Näkyneen, mutta osin maatuneen lankun koko oli 15 x 90 cm ja se oli noin 4 cm paksu. Rakennetta rikkoi kaivanto L2b. R71, R64 ja R59 ovat saman lattiarakenteen eri osia, ja kaikki rakennepuut näistä yksiköistä on merkitty karttoihin koodilla R64. Vanhemman lattiatason kanssa samanaikainen rakenne on puulaari R52.

Ajoitusarvio: 1600-luvun loppu tai nuorempi

Stratigrafia:

Yllä: Y49

Alla: L42

Saman aikainen kuin: R52, R59, R64

Liittyy yksikköön: L42

Liittyy rakenteeseen: R10, R52, R59, R64

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 75 Täytti/päiväys: TJT, 11.7.2016

Ryhmä: 2

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 1,3 x 1,5 m

Suunta: Koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 1,5-16 x 45-105 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Lattia

Kuvaus: Koillis-lounaissauntaiset, osin maatuneet laudat/lankut ryhmään 1 kuuluvan kellarin sisäpuolella, kerroksen Y74 alueella. Puita oli 5 kappaletta, joista kaksi oli ristissä päällekkäin. Puiden koot vaihtelivat - 12 x 70 cm, 16 x 100 cm, 12 x 105 cm, 12 x 105 cm ja 12 x 60 cm. Näiden puiden lisäksi, tasossa näkyi häivähdyks kuudennesta puusta, joka oli kooltaan noin 1,5 x 45 cm. Puut ovat mahdollisesti ryhmään 2 kuuluvan kellarin aikaisia lattialankkuja.

Ajoitusarvio: 1600-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y72

Alla: Y74

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L17

Liittyy rakenteeseen: R28ab

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 78 Täytti/päiväys: TJT, 12.7.2016

Ryhmä: 2

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: -

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 8-11 x 130 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Kynnys

Kuvaus: Yksittäinen maaton puu, ryhmään 2 kuuluvan kellarin halssin (R28a) sisäänkäynnin kohdalla, halssin rakennekivien lounaispuolella. Puu, mahdollisesti lauta, oli kooltaan 8-11 x 130 cm ja noin 1-4 cm paksu. Rakente oli kerroksen Y27 sisällä. Mahdollisesti halssin kynnyslauta.

Ajoitusarvio: 1600-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y27

Alla: Y27

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L17

Liittyy rakenteeseen: R28a, R83?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 83 Täytti/päiväys: TJT, 14.7.2016

Ryhmä: 2

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: -

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 25 x 70 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Lattialankku

Kuvaus: Ryhmään 2 kuuluvan kellarin halssin (R28a) sisäänkäynnin läheisyydessä ollut yksittäinen lankku. Kaakko-luode suuntainen puu oli kooltaan 25 x 70 cm ja noin 1 cm paksu. Lankku oli palanut, mutta ei aivan läpi asti. Mahdollisesti yksi halssin lattialankuista.

Ajoitusarvio: 1600-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y27

Alla: Y99

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L17

Liittyy rakenteeseen: R28a, R78?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 106 Täytti/päiväys: TJT, 14.7.2016

Ryhmä: 2

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: -

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 10-12 x 100 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Kynnyslaudan tai portaan osa

Kuvaus: Noin kaakko-luode suuntainen yksittäinen lauta, ryhmään 2 kuuluvan kellarin halssin (R28a) ja kellarin sisätilan välillä - mahdollinen kynnyslaudan tai portaan osa. Lautu liittyy rakenteeseen R18, joka on todennäköisesti saman rakenteen koillispuolinen osa.

Ajoitusarvio: 1600-luku

Stratigrafia:

Yllä: R18, Y101

Alla: L17

Saman aikainen kuin: R18

Liittyy yksikköön: L17

Liittyy rakenteeseen: R18, R28ab

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakenneno: 112 Täytti/päiväys: TMT, 15.7.2016

Ryhmä: 13

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 53 x 10 cm

Suunta: koillinen-lounas

Kaivaustapa: Kaivinkone

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 53 x 10 x 2-4 cm

Rakennustekniikka: kasattu

Tulkinta: puuta jätekuopassa

Kuvaus: Puujäänös kuopan L113 pohjalla Y115 kerroksen alla/alapinnalla. Maatunut lankku. 3d-kuvattu 15.7.2016. Samankaltainen, joskin syvämpi kuoppa, kuin viereiset kuopat joissa puut (R55, R58) pohjalla. Täytössä runsaasti purkujättemäistä savista tiilimurskaa, mutta Y115, jolla oli suora stratigrafinen yhteys rakennejäänöskseen, oli tiilimurskatonta ruskeaa puusilpun ja mullan sekaista hiekkaa. Kokonaisuus oli L77:n leikkaama.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y115

Alla: L113

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L113

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakenneno: 125 Täytti/päiväys: TMT, 18.7.2016

Ryhmä: 3?

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: n. 50 x 180 cm

Suunta: kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: leveydet 5-15 cm, pituudet 70-180 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: Paikoilleen palaneita rakennepuita, tai palopurkujätettä maakerroksessa Y118

Kuvaus: Voimakkaan palaneet puut kerrosten Y62, Y60, ja osin Y117 alla alueella 2. Puita dokumentoitiin kaksi, mutta kohdassa oli rippeitä myös kolmannelta puusta, joka kuitenkin oli niin huonokuntoinen, että sitä ei pystytty kaivettaessa erottamaan ylemmästä maakerroksesta. Kaakko-luodesuuntaiset, alkuperäinen leveys ja muoto mahdollisia sanoa. Puut sijaitsivat L107:n luoteispuolella pitkänomaisessa Y118:lla täyttyneessä painanteessa pohjamaassa ja ne sukelsivat itäpäästään kaivantoon L107, ilmeisesti ko. kaivannon reunan valumisen johdosta. Epäselväksi jäi, onko kyseessä paikallaan ollut rakenne, vai palopurkujätettä maakerroksessa Y118.

Ajoitusarvio: 1600- tai 1700-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y60, Y62, Y117,

Alla: Y118

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusmateriaali: Puu**Koko:** epämääräisen nelikulmainen, noin 1,5 m x 1 m kokoinen alue, jonka reunoilla rakenne erottui**Suunta:** vanhan asemakaavan suuntainen, noin koillis-lounais**Kaivaustapa:** Lasta**Rakennusmateriaalin ominaisuus:** lauta/lankku; paalu**Rakennusmateriaalin koko:** Laudat näkyivät rakenteen yläosassa noin 1 cm levyisenä rantuna. Lautojen säilyneet osat noin 12 cm leveitä, 2 cm paksuja, ja 70 cm pitkiä. Paalujen halkaisijat noin 5 cm.**Rakennustekniikka:** ladottu**Tulkinta:** tukirakenne

Kuvaus: Puuhäiveet kaivannossa L107. Erottuivat Y90 ja Y62:n poiston jälkeen Y110:n reunoilla. Noin 1-2 cm paksuisten, kyljellään olleiden ja pienin paaluin tuettujen lautojen jäännöksiä kaivannon L107 sisällä. Yksi lauta saatiin esille n. 70 cm matkalta; leveys noin 12 cm, paksuus noin 2 cm, voimakkaan maatonut. Laudan eteläpuolella oli tukipaalu R128c (halk. noin 5 cm). Lisäksi kaivannon L107 luoteisosassa mitattiin ohut maatonut puun kerros koodilla R128b. Alueella ei säilynyt tunnistettavia puurakenteita, mutta kerroksen sijainnin ja stratigrafisten suhteiden perusteella se on mahdollisesti voimakkaan maatonutta R128:aa, joka oli maatonut osaksi rakennetta ympäröinyttä kerroksellista täyttökerrosta Y129. Paalu R128D oli omassa, täyttökerrosta Y129 leikanneessa kaivannossaan, jolle annettiin tunnus L130 (täyttö Y131). Paalun pituus oli vain noin 10 cm. Kerrosta Y110 poistettaessa myös kaivannon itälaidalla havaittiin kyljellään olleen laudan jäännökset, jotka vastasivat olemukseltaan eteläreunan lautaa, mutta irtosivat kaivettaessa. Rakenne R128 sisältää siis lautoja kaivannon reunoilla. Niitä vasten Y129, joka oli myös niiden ja kaivannon välissä Y129, ja johon paalurakenne R128d oli kaivettu. Puut liittyvät kaivannon seinämien vahvistamiseen viimeistään kaivannon jätekuoppaan käytön vaiheessa tai jonkin kaivannon sisälle myöhemmin rakennetun kehikon rakenteisiin. Kaivannon L107 täyttökerros Y129 oli paikoin sekä puiden ylä- että ala- ja niiden muodostaman "kehikon" sisä- ja ulkopuolella. Pohjamaan pintaosa oli tällä alueella erittäin irtonaista hiekkaa, joka valui ja liikkui alueella kaivettaessa ja auringon kuivattaessa maata.

Ajoitusarvio:**Stratigrafia:**

Yllä: Y90, Y62, Y129

Alla: Y129

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L107, Y110, Y129

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -**Kartat:****Näytteet:**

Rakennenro: 152 Täytti/päiväys: TMT, 21.7.2016

Ryhmä: 13

Rakennusmateriaali: Kivi; Puu; Tiili

Koko: ympärysmitta 38 x 56 cm

Suunta: -

Kaivaustapa: Lasta, lapio

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi; tiili; paalu

Rakennusmateriaalin koko: kivet ja tiilet pisimmiltä sivuiltaan noin 10-15 cm kokoisia, paalupuun halkaisija noin 15 cm, mutta pahoin maatunut

Rakennustekniikka: kasattu

Tulkinta: paalu

Kuvaus: Paalupuun ja sen tukikivet ja -tiilenkappaleet kaivannossa L150. Täytössä Y151. Kivet ja tiilet pisimmiltä sivuiltaan noin 10-15 cm kokoisia, paalupuun halkaisija rakenteen säilyneen osan pinnassa noin 15 cm, mutta puu on pahoin maatunut. Itäsivu kaivannon L45 leikkaama. Paalu oli tuettu paikoilleen kyljelleen asetelluilla tiilillä ja pitkulaisilla kivillä.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: L45, Y133, Y151

Alla: L150

Saman aikainen kuin: L147?

Liittyy yksikköön: L150, Y151

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 154 Täytti/päiväys: TMT, 22.7.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi; Puu

Koko: noin 1 m x 50 cm, syvyys noin 1 m

Suunta: -

Kaivaustapa: Lasta, lapio

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi; hirsi

Rakennusmateriaalin koko: noin 10 x 15 cm kokoisista noin 40 x 50 cm kokoisiin kiviin

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: paalu

Kuvaus: Parikymmentä erikokoista ja erimuotoista kiveä (R154B), ja kivien keskellä maatunut pystypaalu (R154A) kaivannossa L140. Vaikutti aluksi "T-muotoiselta" kivirakenteelta, jonka vaakaviiva oli koillis-lounaissauntainen, pystyviiva kaakko-luodesauntainen. Pääosin luonnonkiviä, yksi nelikulmaisempi mahdollinen lohkokivi. Ainakin 3 päällekkäistä kivikertaa ladottu paalun ympärille, mikä viittaisi varsin korkeaan tai muuten erityisen paljon tukea vaatineeseen rakenteeseen. L2b ja L45 kaivantojen leikkaama, ja pohjoispuolelta osin niiden täyttöjen Y1 alla. Mahdollisesti sähkö- tai puhelinpylvään tai muun melko nuoren pylväsrakenteen perustus.

Ajoitusarvio: 1800-luku tai nuorempi

Stratigrafia:

Yllä: Y141, (Y1)

Alla: Y141

Saman aikainen kuin: L146, R155

Liittyy yksikköön: L140, Y141

Liittyy rakenteeseen:

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 155 Täyhti/päiväys: TMT, 22.7.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi; Tiili; Puu

Koko: noin 80 x 60 cm, L45:n leikkaama

Suunta: -

Kaivaustapa: Lasta, lapio

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi; hirsi

Rakennusmateriaalin koko: hirren halkaisija noin 15 cm, kivien koot noin 45 x 35 - 20 x 40 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: paalurakenne

Kuvaus: Paalujäänös (A) ja sen tukikivet ja tiilet (B) kaivannossa L145, päällä ja ympärillä Y146. L45:n leikkaama, ja leikkaa tai sivuaa pohjoispuoleista paalukuoppaa. Kiviä oli parikymmentä, ja osa oli pienempiä (pisin sivu/halk. 10-20 cm), osa suurempia (pisin sivu/halk. 35-45 cm). Rakenteessa oli ainakin 3 päällekkäistä 30-50 cm kokoisten kivien kivikertaa tukemassa paalua sen ympärillä, mikä viittaisi runsaasti tukea vaatineeseen, oletettavasti melko korkeaan pylvääseen tai paaluun. Sähkö- tai puhelinpylvään perustus?

Ajoitusarvio: 1800-luku tai nuorempi?

Stratigrafia:

Yllä: Y146

Alla: L145

Saman aikainen kuin: L140, R154

Liittyy yksikköön: Y146, L145

Liittyy rakenteeseen: R154

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 160 Täyhti/päiväys: TMT, 22.7.2016

Ryhmä: 13

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: halk. noin 8 cm, pituus yli 20 cm

Suunta: -

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: paalu

Rakennusmateriaalin koko: halkaisija noin 8 cm

Rakennustekniikka: Ks. kuvaus

Tulkinta: Paalu

Kuvaus: Voimakkaan maatonut pystypuun jäännös alueen 2 keskiosan eteläosassa, aivan kaivannon L84 itäreunan vieressä. Kaivantojen L145 ja L84 välisellä kapealla kannaksella. Läpäisi kerrokset Y149, Y159, Y153, Y163, Y164, Y185. Rakennejäänöksellä ei havaittu omaa kaivantoa. Puu on ehkä juntattu maahan kerrosten läpi, tai se on osa kaivantoa L203 (täyttö Y185), ja "puhkaisi" ylempiä kerroksia alhaaltapäin, koska paalujäänös on ollut pitkään pystyssä ja nuoremmat kerrokset ovat aikanaan kerrostuneet paalun juurelle ja ympärille. Koska kyseinen alue oli niin monien eri ikäisten kaivantojen puhkoma, on rakenteen stratigrafista yhteyttä hyvin vaikea sanoa luotettavasti suuntaan tai toiseen.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y0

Alla: Y185

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L203?

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 220 Täytti/päiväys: TMT, 1.8.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi; Tiili

Koko: 50 x 50 cm

Suunta: itä-länsisuuntaiset rivit, itse rakenne osin tutkimusalueen ulkopuolelle

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi; tiili

Rakennusmateriaalin koko: kivien pisimmät halkaisijat n. 15-20 cm

Rakennustekniikka: kasattu

Tulkinta: uunin tai kiukaan kiviä?

Kuvaus: Palaneiden kivien ja tiilten kokonaisuus (10-11 kpl) L2007c:n alla/pohjalla. Dokumentoitu myös vuonna 2007 (CR1), jolloin kokonaisuuteen liittyi myös puujäännöksiä (CR2). Pyöristyneen kulmikkaita "kiuaskivimäisiä" kiviä, selvästi palaneita ja palamisen vuoksi halkeilleita. Pohjois/koillisreunalla 3-5 kiveä, joista yksi kokonainen, muut hajonneita. Kivet vaikuttavat olevan löyhissä itä-länsisuuntaisissa riveissä, seassa myös tiiliä/tiilenpaloja. Rakenne jatkuu kaivausalueen ulkopuolelle ja sen länsipuolella kulki moderni L222 kaivanto. Ylemmät rakennekivet on poistettu vuoden 2007 kaivauksen aikana, jolloin rakenne on ympäröivien esinelöytöjen perusteella ajoitettu 1600-luvun lopulle tai 1700-luvun alkuvuosiin.

Ajoitusarvio: 1600-luvun loppu-1700-luvun alku?

Stratigrafia:

Yllä: L2007c,

Alla: Y219

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: Y219

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 229 Täytti/päiväys: TMT, 1.8.2016

Ryhmä: 13

Rakennusmateriaali: Puu; Kivi; Tiili

Koko: noin 60 x 80 cm

Suunta: -

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi; tiili; pystypuu

Rakennusmateriaalin koko: puun halkaisija noin 8 cm, kivien halkaisijat 7-15 cm

Rakennustekniikka: kasattu

Tulkinta: paalu?

Kuvaus: Hiukan epämääräinen mahdollinen paalujäännös kaivannossa L226. Voimakkaan maaton puujäännös ja sen ympärillä palaneita noin nyrkinkokoisia luonnonkiviä (5-10) ja tiilenpaloja (4-6). Puut A, kivet ja tiilet B. Ei oikea rakenne, vaan palojätettä kuopassa?

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: L2007C, Y225

Alla: L226

Saman aikainen kuin:

Liittyy yksikköön: Y225, L227

Liittyy rakenteeseen:

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 245 Täytti/päiväys: TJT, 2.8.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 65 x 180 cm

Suunta: Koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 8-20 x 45-180 cm,
paksuus 0,5-1 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Lattia

Kuvaus: Alueen 2 luoteisreunalla olleet kolme koillis-lounaissauntaista lautaa/lankkua. Huonokuntoiset ja osin maatuneet puut olivat keskenään eri kokoisia: 8-20 x 180 cm, 13 x 75 cm ja 12 x 45 cm. Rakennetta leikkasi kaivannot L77 ja L46. Lattialautoja/lankkuja, jotka jatkuivat alueen 3 puolelle - rakenne sai siellä uuden rakennenumeron R392.

Ajoitusarvio: 1700-luku?

Stratigrafia:

Yllä: Y237, Y238, Y244

Alla: Y253

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R392

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 263 Täytti/päiväys: TMT, 3.8.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: 80 x 45 cm

Suunta: koillis-lounais

Kaivaustapa: Lasta, lapio

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: Ks. Kuvaus

Rakennustekniikka: kasattu

Tulkinta: Ks. Kuvaus

Kuvaus: Seitsemän kiveä kerrosten Y240 ja Y171 alla alueen 2 eteläosassa. Kivet olivat esillä osin hyvin pitkään, ja olivat osin näkyvissä jo vuonna 2007. L2007 koeojan leikkaama rakenne. L2007 koeojaa tyhjennettäessä ja puhdistettaessa kivien päällä oli maatuneen pohjois-eteläsuuntaisen puun jäännöksiä, mutta niitä ei saatu dokumentoitua sillä ne tuhoutuivat puhdistusvaiheissa. Lyhyt pätkä kaakko-luodesuuntaista puuta kivien itäpuolella saatiin piirrettyä. 5 ylimmän kivien alla oli kaksi uutta kiveä kerroksessa Y265. Rakenne paljastui kerrosten Y265, Y254 ja Y227 "sisältä", eli ko kerrokset peittivät ja ympäröivät osaa tai kaikkia kiviä. Y254 on teknisesti määritelty useamman päällekkäisen ohuen tunkiokerroksen maayksikkö samoin kuin Y265. Mahdollisen, tunkion päälle rakennetun rakenteen kulma- tai muita perustuskiviä tai tunkioon hylättyä rakennusjätettä? Koillis-lounaissauntainen kivijoukko, suurin kivi kolmion muotoinen, sivut noin 42-44 cm pitkiä ja korkeus 18 cm. Muiden kivien koot 22 x 12 cm, 30 x 22 cm ja 24 x 16 cm. Dokumentoitu vuonna 2007 cr3 tai cr5 kivinä?

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y171, Y240, Y254,

Alla: Y239

Saman aikainen kuin: -

Y227, Y265

Liittyy yksikköön: Y227, Y254, Y265

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 276 Täytti/päiväys: TJT, 4.8.2016

Ryhmä: 5

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: 50 x 145 cm

Suunta: Koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: ø 15-50 cm

Rakennustekniikka: kylmämuurattu

Tulkinta: Kellarin halssin seinäkiviä

Kuvaus: Alueen 2 luoteisreunalla hajanaisesti, mutta noin koillis-lounaissauntaisesti olleet, palaneet luonnonkivet. Kiviä oli parisenkymmentä ja niiden koot vaihtelivat välillä 12-35 cm. Kivien päällä ja välissä oli kerros Y275. Rakennetta rikkoi kaivanto L77. Rakenne jatkui alueelle 3 - ryhmään 5 kuuluvan kellarin halssin, osin romahtaneita ja osin häiriintyneitä, seinäkiviä.

Ajoitusarvio: 1600-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y268, Y275, Y278 Alla: L290/L477 Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: Y275, Y278, L290, Liittyy rakenteeseen: R286
Y541

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusmateriaali: Kivi**Koko:** noin 5,8 x 3,2 m**Suunta:** koillis-lounaissuuntainen**Kaivaustapa:** Lasta, lapio**Rakennusmateriaalin ominaisuus:** luonnonkivi, lohkokivi**Rakennusmateriaalin koko:** 21-80 x 12-60 x 15-26 cm**Rakennustekniikka:** ladottu**Tulkinta:** seinä

Kuvaus: Luonnonkivistä ja joistakin lohkoituista kivistä kylmämuurattu kellarin 5 seinärakenne. Kivet olivat voimakkaan palaneita ja moneen osaan hajonneita. Seinämä oli rakennettu siten, että kivet oli aseteltu suoraan maahan kaivetun kaivannon (L290, L477) seinämää vasten, kellarin yläosassa kaivannon ja seinämän välissä oli myös täyttöhiekkaa (Y289, Y275, Y278). Paikoitellen kiviä oli kahdessa rivissä (R276, halssin ja kellarin huonetilan yhtymäkohdassa) mutta pääosin vain yhdessä. Suurempien kivien välit oli tilkitty pienemmillä kivillä, ja seinämän alaosan kivet olivat yleensä suurempia kuin sen yläosan. Seinämä kallistui hieman ulospäin, joten kellarin yläosa oli aavistuksen laajempi kuin lattiataso. Osa palaneista karmi- ja kynnyksistä oli vielä paikoillaan (Ks. lomake R491 ja R576). Kiviseinän korkeus sen parhaiten säilyneellä kohdalla oli noin 9,99 m mpy, ja sen pohjan korkeus noin 8,5 m mpy, eli parhaiten säilyneellä osalla seinämää oli säilynyt noin 1,5 m korkeudelta. Huonetilan koko oli noin 3 x 2 m, halssin koko noin 2 x 1,5 m. Huonetilan oviaukon leveys oli noin 80 cm, ja siinä oli jäännöksiä paikoilleen palaneista karmipuista (R576) sekä joitakin mahdollisesti ainakin osittain paikoillaan olleita kynnykseen ja karmirakenteeseen liittyneitä tukikiviä ja -tiiliä. Oviaukon kohdalla kellarin seinämät olivat selvästi liikkuneet ja länsipuolella osin "pullahtaneet" täysin pois paikoiltaan. Rakenteen romahtaminen on voinut tapahtua sitä rikkoneen modernin viemärikaivantojärjestelmän L136 kaivussa, tai jo kellarin purkuvaiheessa. Halssi liittyi huonetilaan sen pohjoiskulmalla koilliseen pohjoisosassa, ei keskeltä koilliseen. Liittymäkohdassa seinämä oli halssin ja huonetilan kulmassa ilmeisesti ainakin kahden kivikerran paksuinen. Huonetilan puolella pohjoisseinämän alareunassa oli suuri (halkaisija noin 60-80 cm, paksuus 30-40 cm) pyöreähkö lokottu luonnonkivi, jota ensin pidettiin mahdollisena käytöstä poistettuna myllynkivenä, mutta joka poistettaessa osoittautui suureksi "tavalliseksi" graniittilohkareeksi, joka oli palon vuoksi voimakkaan lohkeillut ja rapautunut. Kuten mainittua, rakenne oli kauttaaltaan erittäin voimakkaasti palanut ja paikoin palossa tai sen sammutus- ja purkutöissä romahtanut. Rakenteen dokumentointia vaikeutti myös se, että se jäi kahden tutkimusalueen rajalle, jolloin sen eri osat tulivat esiin eri aikoina, eikä kaikkia rakenneosia saatu tutkittua pohjaan asti. Ensimmäisenä esiin tulivat kaksi päällekkäistä kivikertaa alueen 2 itänurkassa (kellarin huonetilan eteläkulma), sekä rakennetunnuksella R276 dokumentoidut halssin kaakkoisseinän ulommat kivet. Eteläkulman (alueella 2 havaitun) rakenneosan yhteismitat olivat n. 160 x 30 cm ja paksuus 37-57 cm, kivien korkeudet 15-26 cm. Rakenteen ylimmät kivet paljastuivat noin 9,3 m mpy korkeudelta. Rakennetta ei kaivettu alueella 2 pohjaan. Alueella 2 rakenteen länsi- eli sisäpuolella ja osin kivien päällä oli yksikkötunnuksen Y277 saanut paksu purkujätkekerros. Kivien ulkopuolella olivat L290 kaivannon seinämä ja rakennetäyttökerros Y289. Halssin tukikivien yksityiskohdat, ks. lomake R276. Loppuosa rakenteesta tuli esiin alueelta 3, jossa se dokumentoitiin pääosin rakennetunnuksella R286. Rakenne oli erittäin paksulla tiilen ja tiilimurskankaisella hiekkakerroksella täytetty, tiilimurskaa oli erityisen runsaasti kellarin halssissa. Kerros sai alueilla 2 ja 3 eri yksikkötunnuksia, ja siinä olleita laikkuja ja anomalioita on dokumentoitu eri alueilla erilaisella tarkkuudella. Koska tiiltä oli kellarin täytössä niin valtavan paljon, lienee todennäköistä, että kellarissa ja/tai sen halssissa on ollut jonkinlainen tiiliholvaus. Rakennetta rikkoivat viemärikaivo L136b ja sen viemäriputken sujutuskaivanto L136d, jotka oli kaivettu kellarin koilliskulmaan ja huonetilaan, sekä sujutettu kellarin luoteisseinän alitse, sekä kaivanto L218, joka oli kaivettu kellarin eteläseinän yläpuolelle ja viereen, ja jonka kaivussa joitakin eteläseinän ylempiä kiviä oli ilmeisesti irrotettu. Lisäksi kellarin halssia ja sen etuosaa leikkasi parkkialueen perustuskaivanto L46.

Ajoitusarvio: 1600-luku**Stratigrafia:**

Yllä: Y277, L218, Y287, Alla: Y289, L290, L477, Saman aikainen kuin: -
(Y289), Y395, Y467 L136d

Liittyy yksikköön: Y277, Y278, L290, Liittyy rakenteeseen: R276, R491, R492,
Y395, Y501, Y536, R572, R576, R590
Y541, Y569, Y570,
L571, Y578, Y581

Löydöt: -**Kartat:****Näytteet:** -

Rakennusnumero: 288 Täytti/päiväys: TMT, 4.8.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 110 x 50 cm

Suunta: kaakkoluode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: leveys noin 10-12 cm,
pisin dokumentoitu osuus
noin 100 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: Ks. Kuvaus

Kuvaus: Kaksi kaakko-luodesuuntaista lankkua tai lautaa Y287:n päällä, Y283 palopuuroskaan alla. Lännenpuoleinen on ehjä, idänpuoleinen on hajonnut useampaan osaan. Lautojen leveydet olivat noin 10-12 cm, jatkuivat alueen 2 eteläprofiiliin.

Samalle numerolle b:nä dokumentoitiin myös yksi hajonneen puun luoteispäässä ollut 15 x 18 cm kokoinen luonnonkivi. Sijaintinsa perusteella puut saattaisivat liittyä R286 kellariin, mutta ne voivat yhtä hyvin olla irtopuita maassa, tai kuulua johonkin tutkimusalueen ulkopuoliseen kokonaisuuteen.

Ajoitusarvio: 1600-luku?

Stratigrafia:

Yllä: Y283

Alla: Y287

Samanaikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 307 Täytti/päiväys: TJT, 10.8.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: 110 x 145 cm

Suunta: Ks. kuvaus

Kaivaustapa: Lasta, lapio

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: ø 10-15 cm

Rakennustekniikka: kasattu

Tulkinta: Kiuas-/uunikiviä?

Kuvaus: Alueen 3 pohjoisosassa, sen luoteispuolella, kaivannossa L312a ollut palaneiden luonnonkivien kasa. Kivien halkaisijat vaihtelivat välillä 10-15 cm, ja niiden seassa oli yksittäisiä, todella palaneita tiiliä ja niistä irronnutta tiilimurskaa. Kivien päällä, välissä ja alla oli kerros Y295. Todennäköisesti puretun kiukaan tai uunin palaneita kiviä, jotka on heitetty kaivantoon L312a.

Ajoitusarvio: 1600-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y295

Alla: Y295

Samanaikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L312a, L310?

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: Kivien välissä oli paljon ikkunalasiasia.

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 321 Täytti/päiväys: TJT, 15.8.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Tiili

Koko: 110 x 155 cm

Suunta: Ks. kuvaus

Kaivaustapa: Lasta, lapio, kaivinkone

Rakennusmateriaalin ominaisuus: tasotiili

Rakennusmateriaalin koko: 12 x 26-28 cm, 8-9 x 19-20 cm, paksuus 5-6 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: Tiilitaso

Kuvaus: Alueen 3 eteläosassa ollut tiilitaso. Rakenne koostui ainakin 31 tiilestä, joista kaikki muut paitsi yksi oli kaakko-luode suuntaisia - yksi tiilistä oli koillis-lounaissauntainen. Tiiliä oli ainakin kahta eri kokoa - 12 x 26-28 cm ja 8-9 x 19-20 cm. Osa tiilistä oli ladottuna oikein, ja osa väärinpäin, eli kuivatuspinta ylöspäin (tiilien pinnassa näkyi painaumuksia heinistä). Tiilet eivät olleet tehdastekoisia. Tiilet oli ladottu kerroksen Y320 päälle, mutta ne olivat osittain painuneet kerrokseen siten, että tiiliä tuli myös kerroksen alta esiin. Tiiliä oli neljässä rivissä seuraavasti: 5 kpl, 11 kpl, 9 kpl ja 6 kpl - rivit eivät olleet suorina. Rivien ja tiilien välissä oli vaihtelevasti väliä, 1-3 cm. Rakennetta leikkasi kaivannot L46 ja L322. Tiilitaso on todennäköisesti jonkinlainen pihakiveys/-taso, mutta mitä tarkoitusta varten, se jäi epäselväksi.

Ajoitusarvio: 1800-luvun loppu tai 1900-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y0, Y320

Alla: Y320

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: Y320

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusmateriaali: Puu**Koko:** 3,2 x 3,8 m**Suunta:** Koillinen-lounas, kaakko-luode**Kaivaustapa:** Lasta**Rakennusmateriaalin ominaisuus:** lauta/lankku**Rakennusmateriaalin koko:** Ks. kuvaus**Rakennustekniikka:** Ks. kuvaus**Tulkinta:** Lattialankkuja ja -vasoja.

Kuvaus: Ryhmään 6 kuuluvan kivijalan R329 päällä olleet neljä kaakko-luode, ja yksi koillinen-lounas suuntaista palanutta ja maatonutta lautta (a), sekä kivijalan sisäpuolella olleet koillis-lounaissauntaiset palaneet lankut (b, 4 kpl). Lautojen koot vaihtelivat: kaakko-luode suuntaiset puut olivat 2-8 x 90 cm, 6-15 x 140 cm, 13 x 110 cm, 8 x 110 cm (keskimmäisen kivirivin päällä) ja koillis-lounaissauntainen puu 11 x 70 cm. Pisin puista valui osittain rakenteen R363 päälle. Lankut olivat luoteesta kaakkoon: 25 x 65 cm, kourumainen 30-32 x 160 cm (mahd. kaksi lankkua vierekkäin), 23-25 x 260 ja 25 x 30 cm. Kaikki muut paitsi pisin lankuista, olivat ensimmäisen huonetilan sisäpuolella, pisimmän jatkuessa toiseen huonetilaan koillisessa. Lankuista reunimmaisiet olivat rakennekivien R329 päällä. Rakenteeseen kuuluu myös R328bpainanne, joka oli rakennuksen luoteispäässä - painanne oli suora jatkumo luoteisimmalla lankulle, yhteispituus 165 cm. Rakennetta leikkasi kaivannot L136efh sekä ryhmä 7. Kivijalkaisen rakennuksen palaneita lattialankkuja, sekä niiden alisia lattiavasoja.

Ajoitusarvio: 1700-luku**Stratigrafia:****Yllä:** Y224, Y323, Y330,
Y338, Y359, Y360**Alla:** R329, Y372, R400**Saman aikainen kuin:** -**Liittyy yksikköön:** Y372**Liittyy rakenteeseen:** R329, R356, R363,
R400, R402?**Löydöt:** Ks. poistettujen löytöjen luettelo.**Kartat:****Näytteet:** -

Rakennusmateriaali: Kivi**Koko:** 4,5 x 4,65 m**Suunta:** Koillinen-lounas, kaakko-luode**Kaivaustapa:** Lasta, lapio**Rakennusmateriaalin ominaisuus:** lohkokivi**Rakennusmateriaalin koko:** Kivien ø 35-55 cm**Rakennustekniikka:** kylmämuurattu**Tulkinta:** Kivijalka

Kuvaus: Alueen 3 eteläpuolella ollut lohkokivistä rakennettu suorakaiteen muotoinen kivijalka, jonka päällä oli rakennepuut R328a ja sisäpuolella palaneet lankut R328b. Kivijalka koostui kolmesta kaakko-luode ja kahdesta koillis-lounaissauntaisesta kivirivistä, joista parhaiten oli säilynyt rakennuksen keskellä ollut kaakko-luode suuntainen kivilinja. Kivijalan koillispuoli, rakennuksen itänurkkaa lukuun ottamatta, oli lähes kokonaisuudessaan tuhoutunut uudemman kivijalan R353 rakentamisen ja kaivannon L294 kaivamisen vuoksi. Kaivanto L294 leikkasi myös kivijalan pohjoisnurkan. Rakennuksen länsinurkan ja kaakkoispuolen läpi kulki puolestaan kaivannot L136f ja h. Kaakko-luode suuntaisten kivien pinta vietti alaspäin, koilliseen ja kivien tasainen puoli osoitti lounaaseen. Kivijalan kaakkoispuoli ei ollut niin selkeä, vaan kivet olivat ainakin osittain siirtyneet pois paikoiltaan - kivien tasainen puoli osoitti kuitenkin paikallaan olleissa kivissä kaakkoon. Luoteisreunan kivet laskivat ja osoittivat puolestaan luoteeseen. Lounaispuolen ja keskirivin isojen rakennekivien välissä oli käytetty pienempiä tukikiviä. Kivijalassa oli kiviä seuraavasti: lounaisseinämä, 8 isoa + tukikivet + etelänurkkakivi, ja kaakkoisseinämässä etelänurkkakivi + 4 isoa kiveä + itänurkkakivi. Koilliseen seinämä koostui itänurkkakivestä + 1 isosta kivistä, jonka jälkeen kivijalan rikkoi rakenne R353. Luoteiseen seinämässä kiviä oli 4 kpl. Keskirivi muodostui 13 isosta kivistä + niitä tukeneista tukikivistä. Kivijalassa oli vain yksi kivikerta ja sen vieressä, rakenteen sisäpuolella, oli paikoitellen lankkujen R328b aluskiviä, R400.

Ajoitusarvio: 1700-luku**Stratigrafia:**

Yllä: Y323, R328, Y330, *Alla:* Y379, R416, Y448, *Saman aikainen kuin:* -
Y338, Y354, Y362, Y451, R455a, Y478
Y371

Liittyy yksikköön: Y338, Y330, Y359, *Liittyy rakenteeseen:* R328, R352, R356,
Y360, Y372, I387, R363, R400, R416
Y448

Löydöt: -**Kartat:****Näytteet:** -

Rakennusmateriaali: Puu**Koko:** 375 x 520 cm**Suunta:** Koillinen-lounas, kaakko-luode**Kaivaustapa:** Lasta**Rakennusmateriaalin ominaisuus:** lauta/lankku**Rakennusmateriaalin koko:** Paksuus 1 mm-4 cm.
Maatuneiden puiden
pituudet ja leveydet
vaihtelivat.**Rakennustekniikka:** Ks. kuvaus**Tulkinta:** Lattia?

Kuvaus: Alueen 3 itäosassa olleet voimakkaan maatuneet ohuet laudat/lankut. Puut tulivat esiin kerroksen Y224 alta, mutta osin myös kerroksesta Y335. Eri osia rakenteesta kaivettiin esiin hieman eri aikoina. Suurin osa puista oli koillis-lounaisuuntaisia, mutta niiden päällä ja alla kulki myös kaakko-luode suuntaisia rakennepuita. Puiden pituudet ja leveydet vaihtelivat suuresti - säilynein osin ne olivat noin 15-20 leveitä ja 50-100 cm pitkiä. Koska alue, jossa puut sijaitsivat, oli vahvasti painunut ja puut olivat itsessäänkin niin voimakkaan maatuneita, rakenteesta irrotettiin erillisiksi osikseen koillispuolen (a) ja lounaispuolen puut, 8 kpl(b). Lounaispuolen puut (b) olivat muita puita vahvemmin alaspäin painuneita, luultavasti vieressä olleiden kuoppien vuoksi. Ne vaikuttivat myös erittäin vahvasti yhä alkuperäisillä paikoillaan olleilta. R334c:nä mitattiin kentällä kaakko-luodesuuntainen puujäännös, joka on samalla linjalla ja mahdollisesti peräisin samasta rakenneosasta, kuin R351e puu. R334b puiden itäisin puu oli paksuutensa perusteella hirsi ja lisäksi punamullattu - puuta leikkasivat kaivannot L218 ja L136d. R334b puut ovat todennäköisesti osa samaa rakennetta kuin R351, ja rakenne kokonaisuudessaan osa samaa kokonaisuutta kuin R245 ja/tai R367 ja R342. Rakennetta leikkasivat kaivannot L46, L136dg, L218, L336 ja L2007. Mahdollinen lattiataso, joka oli vain osin säilynyt alkuperäisellä paikallaan? Kattopuita, tai kaksikerroksisen rakennuksen ylemmän kerroksen puita tms?

Ajoitusarvio: 1700-luvun loppu/1800-luvun alku? Purettu 1822 palon jälkeen?**Stratigrafia:**

Yllä: Y224, Y335

Alla: Y339, Y346, Y347, Saman aikainen kuin: -
Y357, Y375, Y398?

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R349?, R351?, Y398?

Löydöt: -**Kartat:****Näytteet:** -

Rakennenro:

342

Täytti/päiväys: TMT, 18.8.2016

Ryhmä: 9

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: noin 1 x 1,4 m

Suunta: koillis-lounaissuuntainen

Kaivaustapa: Lasta, lapio

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: 5 x 15 - 55 x 81 cm
kokoisia kiviä,
suuremmat yläpinnaltaan
tasaisia

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: perustustukirakenne

Kuvaus: Kaksi suurta kiveä, ja kymmenkunta niiden länsipuolella ja alla ollutta pientä tukikiveä alueen 3 eteläosassa. Osa rakenteeseen kuuluneista kivistä on ilmeisesti jossakin vaiheessa poistettu, mistä jäljellä ovat L341a-d kuopat. Muodostavat yhdessä mahdollisen uunin perustuksen tai rakennuksen perustuksen kulman. Suurten kivien alla ja väleissä pieniä tukikiviä, ja kivet aseteltu tasainen pinta ylöspäin, suorat pinnat "ulospäin". Suurten kivien pinnat korkeudella 10,17-10,18 m mpy, pohjien alimmat kohdat korkeudella 9,90 ja 9,94 m mpy. Kivien koot: 47 x 50 cm ja 55 x 81 cm. Koillisosassa L136g viemäriputken sujutuskaivannon sivuama/leikkaama. Rakenne liittyyneen samaan rakennekokonaisuuteen kuin R367 lankkutaso rakenteen lounaispuolella, ja mahdollisesti samaan kuin R351 rakenteen pohjoispuolella, vaikka suoraa kosketusyhteyttä rakenteeseen R351 kivillä tai niiden kaivannoilla ei ollut. R348 kivet voisivat olla rakenteesta irrotettuja kiviä, joskin asiaa on mahdoton sanoa varmuudella. Kivet vaikuttivat palamattomilta; ne eivät olleet lohkeilleet tai rapautuneet kuumudessa olleiden kivien tapaan. Rakenteen "sisä-", eli luoteispuolella ollut hiekkakerros Y366 sen sijaan oli selvästi palanut. Osa kivistä oli paikoin noen mustuttamia, mutta tämä voi johtua ympärillä ja alla olleista nokisista palo- ja palopurkukerroksista liuenneesta aineksestä. Myös R367 laudat olivat pikemminkin nokeentuneita, kuin palaneita.

Ajoitusarvio: 1700-luku?

Stratigrafia:

Yllä: Y224, Y340

Alla: L341ef, Y425

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L341a-d, Y366

Liittyy rakenteeseen: R348?, R367?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 348 Täyhti/päiväys: TJT, 18.8.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: a: 90 x 200 cm, b: 80 x 120 cm jatkuen lounaisprofiiliin

Suunta: Ks. kuvaus

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: Ø 30-45 cm

Rakennustekniikka: Ks. kuvaus

Tulkinta: Rakennekiviä

Kuvaus: Alueen 3 lounaisreunalla ja osin profiilissa olleet rakennekivet, joista ainakaan päällimmäiset (R348a) eivät enää olleet alkuperäisillä paikoillaan. Osa a-kivistä oli kerroksessa Y224 ja osa kerroksissa Y340, sekä Y344. Osa samaa prosessia kuin kerros Y344 ja rakenne R365? R348b kiviä mitattiin suuret luonnonkivet, jotka vaikuttivat mahdollisesti olleen alkuperäisellä paikallaan kerroksen Y344 alla, joko rakennepuiden R367 päällä, tai niihin rajautuen. Kivien alla oli palokerros Y376. Kivet voivat olla myös kaivannoista L341a-e poistettuja kiviä, ja liittyä kokonaisuudessaan rakenteen R367 purkuvaiheeseen, jolloin ne olisivat ajan kuluessa painuneet läpi ohuista lattialankuista.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y224, Y340

Alla: Y344, R367, Y376

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L341a-e?

Liittyy rakenteeseen: R342?

Löydöt: R348b kivien alta/välistä kerroksesta Y376 kolikko, konservointinumero 54 ja 55.

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 349 Täyhti/päiväys: TMT, 19.8.2016

Ryhmä: 8

Rakennusmateriaali: Kivi; Tiili

Koko: n. 89 x 35 cm

Suunta: koillis-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi; tiillisiä

Rakennusmateriaalin koko: kivien koot 8-18 x 12-25 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: kivijalka

Kuvaus: Neljän palaneen luonnonkiven ja niitä ympäröineiden tiilenkappaleiden koillis-luodesuuntainen rivi R334 lautojen ja Y347:n alla. Kerroksessa Y347. Mahdollisesti nuoremman lattiarakenteen matala kivijalka, tai kulman tukirakenne, jonka alla vanhempi samansuuntainen rakennus R351 (lähellä myös poistettujen kivien kuopat L350). Vaihtoehtoisesti peräisin vanhemman rakenteen purkuvaiheesta (kiviä ja tiiliä purku-/tasoitekerroksessa), eikä yhtymäkohtaa muihin rakenteisiin. Sijaitsi sellaisessa kohdassa, jossa oli havaittavissa voimakasta kallistumista kohti kellarin 5 sisäosaa. Koillispuolella samalla linjalla ollut, syvällä kerroksessa sijainnut R334 lankku- tai hirsijäänös - jonkinlainen kevyt seinälinjan perustus?

Ajoitusarvio: 1800-luvun alku?

Stratigrafia:

Yllä: Y347

Alla: Y347

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L350?

Liittyy rakenteeseen: R334?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusmateriaali: Puu**Koko:** noin 3 x 5 m**Suunta:** koillis-lounais- ja kaakko-luodesuuntaiset**Kaivaustapa:** Lasta**Rakennusmateriaalin ominaisuus:** lauta/lankku/hirsi**Rakennusmateriaalin koko:** ks. Kuvaus**Rakennustekniikka:** ladottu**Tulkinta:** lattia ja sen tukipuut

Kuvaus: Paikoin voimakkaan maaton puurakenne, joka jaettiin kentällä 6 osaan (a-f) puiden sijainnin, suunnan ja esiinrakennuksen perusteella (eri rakenneosat tulivat esiin eri aikoina ja hiukan erilaisten maakerrosten alta). D-puissa oli aavistus hiiltynyttä pintaa, muu rakenne ei näyttänyt palaneelta. Puita oli niiden voimakkaan maatumisasteen vuoksi paikoin hyvin vaikea saada esiin ja rakenteen eri osien suhteet toisiinsa ja yläpuoliseen R334 rakenteeseen ovat näiltä osin hiukan epäselviä. Todennäköisesti osa samaa kokonaisuutta kuin R334, mutta molemmissa rakenteissa on osia, jotka eivät enää ole alkuperäisillä paikoillaan (purettuja ja romautettuja/romahtaneita rakenneosia). Rakenteen eri osia peittivät myös hiukan erilaiset maakerrokset. Rakennekokonaisuuden tulkintaa hankaloitti lisäksi alueelle kaivettujen kuoppien ja kellarin 5 täyttöjen painumisesta johtunut rakenteen eri osien painuminen ja "polveilu" etenkin rakenteen itäosassa, sekä rakennetta rikkoneet nuoremmat kaivannot. Moderneista kaivannoista rakennetta leikkasivat pohjoispuolella L46 parkkialueen perustuskaivanto, ja eteläpuolella L136 viemärikaivantoryhmän kaivannot L136dgh.

R351a: leveät koillis-lounaissuuntaiset lankut tai laudat kerrosten Y346, Y347 ja Y357alla. Luoteisreunan puun lounaispää kaivettu ja mitattu ilmeisesti R334 puuna. Parhaiten säilyneen lankun leveys noin 20 cm pituus noin 320 cm, mutta yleiset leveydet lähempänä 14 cm:ä, erot johtunevat puiden maatumisesta, ja lankkujen tai lautojen alkuperäinen leveys lienee jotakin noin 20 ja noin 15 cm väliltä. Kaikkiaan noin 12-13 kpl paikoin voimakkaan maaton lattiaankkua tai niiden osaa noin 2 x 3 m kokoisella alueella. Pohjoispäästä L46 parkkialueen perustuskaivannon leikkaama ja alapuolisten painanteiden kohdalla "mutkalle" alaspäin painunut (myös i370 poistetun puun painanteen kohdalla), päällä ehkä ollut poistettu kivirivi?

R351b: Noin 2 metrin etäisyydellä R351a puista luoteeseen havaitut voimakkaan maaton koillis-lounaissuuntaiset noin 180 cm pitkät ja 20-40 cm leveät puujäännökset Y345 ja Y339 kerroksen alla. Puiden alkuperäistä kokoa oli mahdoton sanoa. Puujäännökset tulkittiin osaksi R351 rakennetta, mutta niillä ei ollut suoraa stratigrafista yhteyttä muihin R351 puihin. Sijaintinsa perusteella mahdollisesti rakenteen luoteisseinämän puita, tai erillisiä, varsinaiseen rakennekokonaisuuteen liittymättömiä puita. Eivät ehkä täysin alkuperäisellä paikallaan. Alla Y388.

R351c: koillis-lounaissuuntaiset hirsijäänteet alueen 3 kaakkoisosassa kerrosten Y357 ja Y347 alta, sekä reunimmaisten R351a puiden alta. Leikkasi kerrosta Y358. Kaksi hirsijäännöstä, eteläpuoleinen 110 x 17 x 5 cm, eteläpuoleisen alla toinen samanmittainen, mutta hiukan ohuempi ja eteläpuolestaan voimakkaasti alaspäin painunut puu (olisiko alapuolelta poistettu jokin tukikivi L136d:n kaivussa?), puiden välissä Y382 maakerros. L136d:n leikkaamia. Pohjoispuoleinen hirsi kooltaan noin 150 x 20 x 8 cm. Mahdollisen seinän tai lattian tukihirren jäännöksiä, ja mahdollisesti osin tai kokonaan hieman pois alkuperäiseltä paikaltaan siirtynyt?

R351d: Kolme 150-160 cm pitkää, ja 10-20 cm leveää, sekä 3-5 cm paksua puujäännöstä. Kaakko-luodesuuntaisia. Kerrosten Y357 ja Y347 alta ja Y358:n R351a puiden päältä. Puut olivat rakenteen R351 eteläosassa ja niiden pinnat olivat paikoin hiiltyneitä. Mahdollisia pois alkuperäiseltä paikaltaan olleita seinäpuita? Voisivat olla myös katon tai ylemmän kerroksen lattian jäännöksiä.

R351e: noin 130 x 8-18 cm kokoinen hirsijäännös, mahdollinen seinäpuu tai muu kaakko-luodesuuntainen rakennepuu R351a lankkujen eteläpuolella. L136d ja g kaivantojen molemmista päistään leikkaama. Päällä palanut savikerros Y375, hiilen ja mullan sekainen hiekkakerros Y339, sekä ilmeisesti hirren eteläreunan päällä tai sitä vasten, myös kerros Y369. On mahdollista, että hirsi kuuluu samaan kokonaisuuteen, kuin eteläpuolinen rakenne R367. R351a puut jatkuivat kuitenkin selvästi hirren pohjoisreunaan asti, ja hirren päällä/yläpuolella oli R334c puu. Kaakkoispään alla Y446.

R351f: R351a lautojen kaakko-luodesuuntainen tukipuun jäännös todennäköisesti yhä alkuperäisellä paikallaan olleiden R351a lattiapuiden alla, noin 50 cm pohjoiseen R351e puusta. Samalla linjalla kuin poistettujen kivien kuopat L350. Puujäännöksen pituus oli yli 220cm, leveys noin 15 cm, ja paksuus 1-2 cm, ja se sukelsi itäpuolelleen kohti L136d:n kulmaa. (Painunut alaspäin kellarin 5 täytön painumisen vuoksi.)

Rakenne R351 on tulkittu jonkin mahdollisesti osin maalattaisen (tai lattiastaankin osin purettun) rakennuksen lattia- ja seinäpuiden jäännöksiksi. Lattia oli ilmeisesti perustettu lankkujen tai ohuiden hirsien varaan. Todennäköisesti peräisin samasta rakenteesta, kuin R334 ja mahdollisesti myös R367 ja R342 (ryhmä 9).

Ajoitusarvio: 1800-luvun alku-1700-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y339, Y345, Y346, *Alla:* Y354, Y358, i370, *Saman aikainen kuin:* -
Y347, Y357, Y364, Y377, Y382, Y388,
i370, Y375, Y382 Y391, Y393, Y394,
R407, Y446
Liittyy yksikköön: L350, i370, Y377 *Liittyy rakenteeseen:* R334?, R367?,
R398?, R407

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakenneno: 352 *Täytti/päiväys:* TJT, 22.8.2016

Ryhmä: 6

Rakennusmateriaali: Tiili

Koko: 100 x 170 cm

Suunta: Koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: Ks. kuvaus

Rakennusmateriaalin koko: 19-22 x 9-12 x 5-6 cm

Rakennustekniikka: Ks. kuvaus

Tulkinta: Uunin perustus?

Kuvaus: Rakenteen R329 sisäpuolelta, kerroksen Y338 alta esiin tulleet tiilet, jotka olivat mahdollisesti vielä alkuperäisillä paikoillaan. Koillis-lounaissauntaisessa rivissä olleita tiiliä (tiilien pitkä sivu oli kaakko-luode suunnassa) oli 10 kpl, osa oikein ja osa väärin päin (kuivatuspinta ylös- tai alaspäin). Tämän rivin vieressä, itäpuolella, oli kuusi rakenteesta "pudonnutta" tiiltä ja hieman kauempana, rakenteen länsipuolella, oli kaksi tiiltä lisää. Kaikki tiilet olivat kerroksessa Y359. Tiilien koko vaihteli ja niissä oli erilaisia urituksia - muun muassa aaltoja ja viivoitusta - sekä kuivatuksesta heinien päällä jääneitä heinäpainaumia. Rakennetta rikkoi kaivanto L136e. Joko uunin pohjaan kuuluvia tiiliä, joista osa saattoi olla vielä alkuperäisellä paikallaan, tai uuninpurusta syntyneitä jätettä, joka oli sattumalta ja näennäisesti järjestyksessä.

Ajoitusarvio: 1700-luvun loppu?

Stratigrafia:

Yllä: Y338 *Alla:* Y359, I387 *Saman aikainen kuin:* -
Liittyy yksikköön: Y338, I387 *Liittyy rakenteeseen:* R329

Löydöt: KM41203: 769.

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 353 Täytti/päiväys: TJT, 22.8.2016

Ryhmä: 7

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: 285 x 320 cm

Suunta: Koillinen-lounas, kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lohkokivi ja luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: ø 18-30 cm

Rakennustekniikka: kylmämuurattu

Tulkinta: Kivijalka

Kuvaus: Palaneista lohko- ja luonnonkivistä koostunut kevytrakenteinen kivijalka alueen 3 eteläpuolella. Suorakaiteen muotoisen kivijalan kivet oli aseteltu koillis-lounais- ja kaakko-luode suuntaisesti, mutta ei siten, että tasainen sivu osoittaisi johonkin tiettyyn suuntaan. Rakenteessa oli mahdollisesti hyödynnetty vanhemman kivijalan R329 kaakkoissivun kiviä, sillä osa niistä oli liikkunut pois paikoiltaan. Paikoitellen rakennekivien päällä tai vieressä oli tiiliä, sekä pienempiä kiviä. Rakenteesta irronneita/irrotettuja kiviä löytyi myös kivijalan sisäpuolelta. Rakennetta leikkasi pohjoispuolella L46, jonka vuoksi kivijalasta puuttui kokonaisuudessaan sen koillisreuna, ja luoteispuolella L294. Kaivantojen vuoksi rakenteen alkuperäistä kokoa ei pystytty määrittelemään. Rakenteen sisäpuolella oli erittäin lasinen yksikkö Y383. Rakenne itse leikkasi kerrokset Y359 ja Y372.

Ajoitusarvio: 1800-luvun alku

Stratigrafia:

Yllä: Y331, Y338, Y361, Alla: Y359, Y418 Saman aikainen kuin: -
Y383

Liittyy yksikköön: Y361, Y383, Y396 Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 356 Täytti/päiväys: TJT, 23.8.2016

Ryhmä: 6

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 120 x 410 cm

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 25-26 x 410 cm, 3 x 30 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Lattia tai terassi

Kuvaus: Alueen 3 lounaisreunassa olleet neljä kaakko-luode suuntaista lankkua. Hyväkuntoiset lankut olivat noin 25-26 cm leveitä ja ne oli aseteltu vierekkäin siten, että puiden väliin jäi rakoa 3-6 cm. Rakenteen kaakkoispuolella, lankkujen päällä, oli yksittäinen koillis-lounaissuuntainen puunpätkä (3x30 cm), R356b. Lankut rajautuivat pohjoispuolella rakennekiviin R329 ja rakenteeseen R363. Rakenteen rikkoi luoteispuolelta kaivanto L136f. Mahdollinen lankkulattia, tai terassi. Rakenne jatkui todennäköisesti kaivausalueen ulkopuolelle.

Ajoitusarvio: 1700-luvun loppu tai 1800-luvun alku?

Stratigrafia:

Yllä: Y327, R363 Alla: Y368 Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: Y327, Y368 Liittyy rakenteeseen: R328, R329, R363

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusmateriaali: Puu**Koko:** 10-20 x 300 cm**Suunta:** Pystyssä**Kaivaustapa:** Lasta**Rakennusmateriaalin ominaisuus:** lauta/lankku**Rakennusmateriaalin koko:** Ks. kuvaus**Rakennustekniikka:-****Tulkinta:** Ks. kuvaus

Kuvaus: Alueen 3 eteläpuolella, rakenteen R329 lounaissivun kiviä vasten, ollut kaakko-luode suuntainen pystylauta/-lankku rivi. Puita oli noin 3 metrin pituudella ja ne olivat noin 10-20 cm korkeita. Puut olivat maatuneita (paksuus 0,5-1 cm) ja katkenneet yläpäästään. Puut näyttivät lepäävän, ainakin osittain, rakenteen R356 päällä, mutta paikoin puiden alla oli myös kerros Y368. Koska puut ja niiden reunat olivat niin maatuneita, puiden leveyksiä ei pystytty mittaamaan. Rakenteen tarkoitus jäi epäselväksi. Se voi olla osa seinälaudoitusta, joka on muuten tuhounut ja säilynyt osa on tippunut alaspäin. Puut voivat olla myös osa rakenteen R328ab puita, jotka on jossain vaiheessa valahtaneet rakennekivien R329 ulkopuolelle ja niitä vasten, tai sitten pystyлаudoitus on osa jonkinlaista aitarakennelmaa. Rakennetta leikkasi kaivanto L136f.

Ajoitusarvio: 1700-luvun loppu?**Stratigrafia:**

Yllä: Y327

Alla: Y368, R356

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R328ab, R329, R356

Löydöt: Ks. poistettujen löytöjen luettelo.**Kartat:****Näytteet:** -

Rakennusmateriaali: Puu**Koko:** noin 210 x 190 cm**Suunta:** Koillis-lounaissuuntainen**Kaivaustapa:** Lasta**Rakennusmateriaalin ominaisuus:** lauta**Rakennusmateriaalin koko:** pisin yhtenäisenä säilynyt oli jäännös oli 120 cm pitkä ja 12 cm leveä, huonoiten säilynyt oli noin 40 cm pitkä ja 4-5 cm leveä, paksuudet 0.5-1.5 cm**Rakennustekniikka:** rakennepuita pois alkuperäiseltä paikaltaan**Tulkinta:** lattia, katto, tai muita rakennelautoja pois paikoiltaan, ovi?

Kuvaus: Koillis-lounaissuuntaiset lautajäännökset (8-11 kpl) alueen 3 eteläreunassa. Lisäksi jäänteitä kahdesta poikittaissuuntaisesta laudasta. Kerroksen Y344 sisässä. Osa pinnaltaan mustuneita, mutta ei varsinaisesti palaneita (eivät hiiltyneitä). Lautoja palopurkukerroksessa Y344. L343 kaivannon leikkaama ja vuoden 2007 koeajan C (L2007) leikkaama. Itäosassa muita lautoja alempana ollut 2-3 laudan rakenneosaa kerroksen Y373 ja rakenteen R374 alta, mitattiin samalle rakennenumeralle, koska sen alla tulkittiin olleen Y344 sammutushiekkää, mutta voisi kuulua myös alempaan R367 lautarakenteeseen. Kentällä rakenteen tulkittiin tällä kohdalla painuneen R374 kivien ja tiilien sekä viereisten vanhempien sammutushiekkakuoppien täyttöjen painumisen vuoksi läntistä rakennetta alemmaksi. Rakenteeseen kuuluneet kaksi koillis-lounaissuuntaisten latojen alla ollutta kaakko-luodesuuntaista laudanpätkää mitattiin L365b:nä. Niiden pituudet olivat noin 30 ja 40 cm, leveydet 12-15 cm, paksuus noin 0,5 cm. Tulkittu pois alkuperäiseltä paikaltaan oleviksi lattia, katto, tai muiksi rakennelautoiksi, jotka liittynevät palopurkuun Y344.

Ajoitusarvio: 1800-luvun alku-1700-luvun loppu? 1822 palo?**Stratigrafia:**Yllä: Y344, Y340, Y373,
R374

Alla: Y344, Y373

Saman aikainen kuin: Y344, Y373

Liittyy yksikköön: Y344

Liittyy rakenteeseen: R367, R374

Löydöt: -**Kartat:****Näytteet:** -

Rakennusmateriaali: Puu**Koko:** noin 240 x 270 cm**Kaivaustapa:** Lasta**Rakennusmateriaalin ominaisuus:** lauta/lankku**Suunta:** Koillis-lounaissuuntainen**Rakennusmateriaalin koko:** Puujäännösten leveydet noin 12-26 cm, tod. näk. alkup. noin 15 cm, mutta reunoiltaan maatuneet vaikeasti havaittaviksi, paksuudet pääosin 0.5-2 cm, mutta joukossa yksi 6 cm paksu (mahdollinen hirsi-) jäännös rakenteen keskellä.**Rakennustekniikka:** ladottu**Tulkinta:** lattia**Kuvaus:** Y344 palopurkukerroksen alla olleet paikoin pinnaltaan mustuneet maatuneet laudat tai lankut. Noin 13-16 kappaletta.

Puujäännösten leveydet noin 12-26 cm, tod. näk. alkup. noin 15 cm, mutta reunoiltaan maatuneet vaikeasti havaittaviksi. Pisin mitattu puu oli noin 270 cm pituinen ja jatkui tutkimusalueen eteläprofiiliin, kuten koko muukin rakenne. Puiden paksuudet pääosin noin 0,5-2 cm, mutta joukossa yksi 6 cm paksu mahdollinen hirsijäännös rakenteen keskiosassa. Päällä myös R348a kiviä, eteläprofiilin isompien R348b kivien pohjat olivat noin 5-8 cm lankkutason alapuolella. Lankut siis mahdollisesti rajautuivat rakennekiviin R348b, mutta todennäköisemmin kivet ovat ajan kuluessa lankkujen ja niiden alapuolisen palaneen puuroskakerroksen läpi painuneita. Mustan pinnaltaan palaneen puuroskakerroksen Y376 päällä, ja palopurkukerroksen Y344 alla, mutta lankut eivät olleet ainakaan voimakkaasti palaneita. Pinnat olivat enemmänkin paikoin nokeentuneita. Mahdollisesti myös R342 kivien alla; L341 a-c vaikuttivat kentällä leikanneen puita, mutta kyse voi olla myös kuopissa olleiden kivien poistovaiheessa syntyneistä leikkaantumisista, eli ei välttämättä kuoppien tekovaiheen kaivutöistä johtuvia. Rakenne joka tapauksessa noudatteli selvästi R342 kivien reunaa jatkuen L136g:hen asti, ja oli L136g:n leikkaama. Liittyi mahdollisesti rakenteeseen R351. Palon jälkeen puretun rakennuksen paikollaan säilynyt lattian jäännös?

Ajoitusarvio: 1700-luvun loppu-1800-luvun alku?**Stratigrafia:**Yllä: Y344, R348, Y224,
Y340

Alla: Y376, Y389

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: Y389, L426?

Liittyy rakenteeseen: R342?, R351?, R365,
R374, R386, R397,
R460**Löydöt:** -**Kartat:****Näytteet:** -

Rakennusnumero: 374 Täytti/päiväys: TMT, 25.8.2016

Ryhmä: 9

Rakennusmateriaali: Kivi; Tiili

Koko: noin 130 x 53 cm

Suunta: koillis-lounaissauntainen

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi, tiili

Rakennusmateriaalin koko: kivien halkaisijat 5-24 cm

Rakennustekniikka: kasattu

Tulkinta: pois paikoiltaan olleita rakennekiviä

Kuvaus: L343:n ja L2007:n leikkaama. Palaneet kivet, jotka ensin mitattiin osaksi kerrosta Y344 paljastuivat ko. kerroksen alapuoliseksi/välissä olleeksi kivialueeksi, jolle annettiin kentällä oma rakennenumero. Erikokoisia luonnonkiviä (19 kpl) ja joitakin tiilenkappaleita (3-4) kolmessa löyhässä rinnakkaisessa pohjois-eteläsuuntaisessa rivissä. Jatkuu tutkimusalueen eteläprofiiliin, ja havaittu ilmeisesti myös L2007:n alueella vuonna 2007. Osa kerroksessa Y373. Mahdollisia kiuaskiviä, mutta ei alkuperäisellä paikallaan? Kivet palaneita. Tulkittu osaksi palopurkujätettä kerroksessa Y373/Y344.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y224, Y344, Y373 Alla: Y344, R365 Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: Y373, Y344 Liittyy rakenteeseen: R365, R367?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 386 Täytti/päiväys: TJT, 26.8.2016

Ryhmä: 9

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 45 x 160 cm

Suunta: Koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 6-22 x 150 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Lattiapuu?

Kuvaus: Alueen 3 lounaisreunassa ollut koillis-lounaissauntainen lauta/lankku. Huonokuntoisen puun leveys oli 6-22 cm ja pituus 150 cm. Puun vierellä oli lankun/laudan kappaleita samasta, tai eri puusta - laskettiin samaan rakenteeseen kuuluvaksi. Lankun tarkoitus jäi epäselväksi: puun suunnan ja pituuden perusteella, se on osa rakennetta R367, mutta se on mahdollisesti liikkunut pois alkuperäiseltä paikaltaan, tipahtaen vieressä olleeseen ojanteeseen (ryhmä 14). Rakenne jatkui kaivamattomalle alueelle.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y384 Alla: Y376, Y449 Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: - Liittyy rakenteeseen: R367? R433, R460?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 392 Täytti/päiväys: TMT, 29.8.2016

Ryhmä: 8

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 300 x 160 cm

Suunta: koillis-lounaissuuntainen

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku; hirsi

Rakennusmateriaalin koko:

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: Ks. Kuvaus

Kuvaus: Koillis-lounaissuuntaisia lautoja tai lankkuja kerrosten Y391 ja Y393 alla. Yksi muista hiukan poikkeavan suuntainen lankkujäänös (R392a), jonka L136d katkaisi lounaispäästään, pituus 94 cm, leveys 26 cm. Viisi (R392b) koillispäästään L46:n katkaisemaa, 80-150 cm pituisia ja leveydeltään 20-8 cm levyistä lankkujäänöstä, joista itäpuoleisin on ilmeisesti osin dokumentoitu eri numerolla (R245) alueella 2, sekä yksi muita pidempi, L46 ja L136d:n leikkaama 258 cm pitkä ja 18 cm leveä puujäänös, joka on samalla linjalla kuin R351c puut. Lisäksi vielä yksi (em. R392c pitkän puun länsipuolelta osin kerroksen Y394 alta, osin Y378n alta paljastunut) 13 x 120 cm kokoinen lauta tai lankkujäänös (R392b), joka voisi olla osa R351a lautoja. Kaikki, paitsi ensiksi mainittu R392a rakennepuu, olivat samansuuntaisia kuin R351 a ja c, mutta yläpuoliset kerrokset erilaisia, samoin kuin alapuoliset; rakenteiden väliset suhteet epäselvät, todennäköisesti liittyvät toisiinsa tavalla tai toisella. Rakenne sijaitsi ryhmä 5 kellarin halssin vajonneen täytön päällä, ja rakenne voisi liittyä alueen tasoittamiseen, tai alueella liikkumisen helpottamiseen – jonkin aikainen lankuista suoraan maapohjalle kasattu ”kuisti”- tai muu pitkospuurakenne?

Ajoitusarvio: 1700-luku?

Stratigrafia:

Yllä: Y378, Y391, Y393, *Alla:* Y395, Y408, Y409, *Saman aikainen kuin:* Y408?
Y394, R407 Y410

Liittyy yksikköön: - *Liittyy rakenteeseen:* R245

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 397 Täytti/päiväys: TMT, 29.8.2016

Ryhmä: 9

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 20 x75 cm

Suunta: koillis-lounaissuuntaisia

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: pituudet 60 ja 75 cm,
leveydet 8-10 cm,
paksuudet noin 0.5 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: lattia

Kuvaus: Kaksi pohjois-eteläsuuntaista puujäänöstä kerroksen Y376 päällä sen itäosassa. Vieressä runsaasti pieniä hiilenpaloja, mutta itse puut eivät vaikuttaneet palaneilta. Osa samaa kokonaisuutta kuin R367, vaikka suoraa kosketusyhteyttä rakenteilla ei ollut. Vuoden 2007 koeojan C (L2007) leikkaama.

Ajoitusarvio: 1700-luvun loppu-1800-luvun alku?

Stratigrafia:

Yllä: Y339, Y344 *Alla:* Y376 *Saman aikainen kuin:*

Liittyy yksikköön: *Liittyy rakenteeseen:* R367

Löydöt: KM41203: 1684. Lautojen alapuolelta Y376 palokerroksesta sormustin ja kaksi väärtinänpainoa.

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 398 Täytti/päiväys: TMT, 29.8.2016

Ryhmä: 8

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 50 x 5 cm

Suunta: koillis-lounaissuuntainen

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta tai lankku, tai voimakkaan maaton hirsi **Rakennusmateriaalin koko:** 50 x 5 cm, paksuus 2 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: rakennepuu

Kuvaus: Kapea palamaton puujäännös alueiden 2 ja 3 rajalla. L136:dn leikkaama, L218:n leikkaama. Mahdollinen seinän tai lattian tukipuun jäännös? Muodostaa rakenteen kulman R351e puun kanssa? Jäännös yläpuolella olleesta R334b puusta? Leikkaavien nuorempien kaivantojen vuoksi maakerrokset rakenteen ympärillä olivat häiriintyneet.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: R334b?, Y339

Alla: Y432, Y463

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R351

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 399 Täytti/päiväys: TMT, 29.8.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 90 x 15 cm

Suunta: kaakko/itä-luoteis/länsisuuntainen

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lankun tai hirren jäännökset **Rakennusmateriaalin koko:** 15 x 90 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: perustustukirakenne?

Kuvaus: Kaakkois-luoteis/itä-länsisuuntainen puujäännös interfaasin 370 ja kerroksen Y378 alta, sekä sen pohjoispuolella lyhyt koillis-lounaissuuntainen puujäännös Y522:n alta. Pidemmän mitat 15 x 90 cm, sukelsi länteenpäin, jossa myös paremmin säilynyt. Paksuus noin 3 cm parhaiten säilyneessä osassaan. Alla Y534. Lyhyempi hirsi erottui pitkään L46n eteläprofiilissa kerroksen Y522 sisässä interfaasin i370c alla. L46:n leikkaama. Kellarin yläpuolisen/länsipuolisen rakennuksen perustushirsiä yhdessä R538 hirren kanssa?

Ajoitusarvio: 1600-luku?

Stratigrafia:

Yllä: i370, Y378, Y522

Alla: Y534

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: i370

Liittyy rakenteeseen: R538, R540

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 400 Täytti/päiväys: TJT, 29.8.2016

Ryhmä: 6

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: Rakenteen R329 sisäpuolella

Suunta: -

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lohkokivi

Rakennusmateriaalin koko: ø 25-58 cm

Rakennustekniikka: Ks. kuvaus

Tulkinta: perustustukirakenne

Kuvaus: Rakenteen R329 sisäpuolella olleet yksittäiset rakennekivet, jotka liittyivät rakenteen R328b lankkujen tukemiseen. Kiviä oli luoteisseinän vieressä 2 kappaletta (ø 28 cm), kaakkoiseinän vieressä 3 kappaletta peräkkäin (ø 25-33 cm) ja keskivivun koillispuolella 6 kappaletta (ø 20-58 cm). Kivijalan itänurkan tienoilla oli vielä yksi tukikivi (ø 45 cm), mutta se ei ollut välttämättä enää alkuperäisellä paikallaan, sillä kohta oli häiriintynyt rakennetta R353 tehdessä.

Ajoitusarvio: 1700-luku

Stratigrafia:

Yllä: R328b, Y372

Alla: 379

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R328b, R329

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 402 Täytti/päiväys: TJT, 29.8.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: -

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 16 x 60 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Ks. kuvaus

Kuvaus: Kerroksen Y372 alla ollut laudan/lankun osa. Puun kaakkoispuolella oli kolme pientä (ø 10-15 cm) luonnonkiveä, jotka saattoivat liittyä rakenteeseen, mutta ne eivät saaneet omaa rakennenumeroa. Puun tarkoitus jäi epäselväksi, mutta se on todennäköisesti osa rakennetta R328.

Ajoitusarvio: 1700-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y372

Alla: Y379

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R328?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 404 Täytti/päiväys: TMT, 30.8.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 150 x 110 cm

Suunta: noin itä-länsi, aavistuksen koillis-lounaissauntaan kaartaen

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: hirsi, lauta, lankku

Rakennusmateriaalin koko: suurin hirsijäänne 24 x 73 x 10 cm, muut 30 - 70 cm pituisia, vaihtelevan levyisiä.

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Ks. Kuvaus

Kuvaus: 24 x 73 cm kokoinen ja 10 cm paksuinen voimakkaan palanut hirsijäänne ja sen ympärillä kaivannossa L406 olleet pienemmät osin hiiltyneet puujäänteet (lautojen tai lankkujen jäänteitä). Puita purkujätekerroksessa Y390, eivät todennäköisesti alkuperäisellä paikallaan. Osin L406:n täyttöä, L406 mahdollisesti alun perin palon sammutushiekkakuoppa, mutta täytetty palaneella hiekkansekaisella tiilimurskalla (Y390) ja R404 puilla.

Ajoitusarvio: 1600-luku?

Stratigrafia:

Yllä: Y390

Alla: Y390, L406, Y476, Y522

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L406

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat: pintapisteet mitattu puiden keskeltä

Näytteet: -

Rakennusnumero: 405 Täytti/päiväys: TMT, 30.8.2016

Ryhmä: 9

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: noin 180 x 75 cm kokoisella alueella

Suunta: kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta, lapio

Rakennusmateriaalin ominaisuus: hirsi, lauta, lankku

Rakennusmateriaalin koko: 177 x 18 x 2 cm ja 13-15 x 155 x 2-3 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Ks. Kuvaus

Kuvaus: Kaksi kaakko-luodesuuntaista puujäännöstä. Pohjoispuoleinen oli 18 cm leveä ja 177 cm pitkä lankku tai lauta, joka oli keskiosassaan eteläreunastaan aavistuksen hiiltyneet. Eteläpuoleinen oli maatumempi, vaikutti mahdollisen seinä- tai lattian tukihirren jäännökseltä, sen mitat olivat: 13-15 cm x 155 cm, paksuus noin 2-3 cm. Sen länsipää oli Y470 kiven päällä. R405 puiden välisellä alueella oli kerroksen Y390 tiilialue. Eteläpuoleisen puun eteläpuolelle rajautui Y366 palanut hiekkakerros, ja osin sen päälle hiekan alainen Y425 maakerros. Pohjoispuoleinen puu lienee rakennepuu purkujätekerroksessa, mutta puista eteläisempi saattaisi liittyä R351 tai R342 rakenteeseen; se oli L136g:n katkaisema, mutta samalla linjalla kuin R351e puu, ja muodostaa suoran kulman R351b puun kanssa, tosin R351b:n alla oli eri kerros kuin R405 puiden yläpuolella. R342:n rakennehiekka Y366 rajautui puuhun.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y390, Y425

Alla: Y476

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 407 Täytti/päiväys: TJT, 30.8.2016

Ryhmä: 8

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: 35 x 50 cm

Suunta: Ks. kuvaus

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: ø 15-20, 35 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: perustustukirakenne

Kuvaus: Alueen 3 eteläosassa olleet 4 palanutta ja osin lohkottua luonnonkiveä rakenteen R392bc eteläpäässä, puiden välissä ja päällä. Kivien koot vaihtelivat välillä 15-35 cm. Lattian R351 kulman tukikiviä. Alin, suurin kivi, on piirretty hahmotellen, sillä se poistettiin epähuomiossa ennen piirtoa.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: R392, Y394, R351 Alla: R392b, Y395 Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: - Liittyy rakenteeseen: R351

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 416 Täytti/päiväys: TJT, 31.8.2016

Ryhmä: 6

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 60 x 190 cm

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 13-25 x 100-200 cm,
paksuus 0,5-2 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Arinapuu

Kuvaus: Rakennekivien R329 (keskimmäinen kivirivi) alla olleet huonokuntoiset ja kaakko-luode suuntaiset laudat/lankut. Pisimmän puun pituus oli 200 cm ja leveys noin 15 cm. Tämän puun molemmin puolin oli lyhyemmät laudat/lankut - eteläpuolella 13 x 105 cm ja pohjoispuolella 25 x 100 cm. Puista pisin oli ohueksi maatunut ja painunut, yllä olleiden kivien painosta. Puita rikkoi kaivanto L136h

Ajoitusarvio: 1700-luku

Stratigrafia:

Yllä: R329, Y417 Alla: Y379, Y451 Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: - Liittyy rakenteeseen: R329

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 429 Täytti/päiväys: TMT, 31.8.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: noin 2 x 2,5 m

Suunta: kaakko-luode- ja koillis-lounaissauntainen

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: hirsi

Rakennusmateriaalin koko: 190-33 x 25-11 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: lattia

Kuvaus: Läpipalanut puurakenne Y390:n alla. 7 koillis-lounais, ja 2-3 kaakko-luodesuuntasta läpipalanutta ja L136gh:n leikkaamaa puujäännöstä. Muodostivat noin 2 x 2,5 m kokoisen neliön R480 kivijalan pohjoispuolelle. Pisimmän hirren pituus 190 cm, lyhyimmän lankun/hirren pituus 33 cm leveydet 25-11 cm. Hajonneet paikoin hiilimuhjuksi, ja sekoittuneet kerrokseen Y476. Viemärikaivantoleikkausten L136g ja h leikkaama. Lounaispuolella kaakko-luodesuuntainen erittäin voimakkaan palanut kivijalan pätkä R480. R480 rakennuksen lattiarakenne?

Ajoitusarvio: Palanut 1600-luvun puolivälin palossa?

Stratigrafia:

Yllä: Y390, Y476

Alla: Y476, Y507

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R480, R469?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 430 Täytti/päiväys: TMT, 31.8.2016

Ryhmä: 8

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: noin 50 x 80 cm

Suunta: kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: parhaiten säilyneen mitat
50 x 15 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: osa painanteen tasoituskerroksia?

Kuvaus: 3 kaakko-luodesuuntaista lautajäännöstä Y409:n alla ja Y410:n päällä alueen 3 itäosassa. Parhaiten säilyneen laudan koko oli 15 x 50 cm ja paksuus noin 0,5 cm. Voimakkaan maatuneita, eivät palaneita tai muuten merkittyjä. Tulkittu osaksi painanteen tasoituskerroksia. Jatkuivat alueelle 2, jossa dokumentoitu mahdollisesti Y253 puina.

Ajoitusarvio: 1700-luku?

Stratigrafia:

Yllä: Y409

Alla: Y410

Saman aikainen kuin: Y253

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R439?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 433 Täytti/päiväys: TMT, 31.8.2016

Ryhmä: 9

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 10 x 78 cm

Suunta: koillis-lounais

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: hirsi

Rakennusmateriaalin koko: 10 x 78 cm paksuus 2-5 cm

Rakennustekniikka:

Tulkinta: uunin perustus?

Kuvaus: Koillis-lounaissauntaisen hirren tai paksun lankun jäännös, rajasi Y366 hiekkaa samaan tyyliin kuin R405 eteläinen puu. L136h:n leikkaama. Uunin arinapuu liittyen R242 kiviin, mahdollisesti R386 puun jatke. Samalla linjalla kuin alapuolisten kahden ohuen maakerroksen alta paljastuneet rakennepuut R460.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y427

Alla: maatuneen puun Saman aikainen kuin:
värjäämä Y366, Y449

Liittyy yksikköön: Y366?

Liittyy rakenteeseen: R342, R386, R460?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 270 x 160 cm

Suunta: koillis-lounais - kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku/hirsi

Rakennusmateriaalin koko: b: 100 x 8-17 cm, a: 110, 160, 40 cm pitkät, 17-20 cm leveät, 2-5 cm paksut, c: 43 x 26 x 20 cm ja 43 x 36 x 20 cm

Rakennustekniikka: Ks. Kuvaus

Tulkinta: lattia ja sen alaiset tukikivet

Kuvaus: Koillispäästään voimakkaan palaneet puujäännökset (a-b) alueen 3 kaakkoisreunalla kaivantoon L462 painuneina, sekä koillispään lankun alla olleet kivet (c). Koillispää L136d:n leikkaama, keskiosa L218 ja L250:n leikkaama, lounaisosa jatkui profiliin. Lounaisosan päällä L2007 (osa rakenteesta ollut esillä vuoden 2007 koeojan C lopetustasossa). Rakenne on kentällä kuvattu 2.9. "ilmassa olleena", eli siten, että sen alta esiin tullut Y457 hiekkainen puusilppu on sen ympäristöstä kuvaushetkellä jo pääosin poistettu. Maakerrokset puiden ympärillä olivat alapuolisten ja viereisten kaivantojen häiritsemiä, ja R438a koillislankun päässä yhteys Y447:n päällä olleisiin kerroksiin oli epäselvä L136d kaivun vuoksi.

R438a: koillis-lounaisuuntaiset lankkujäännökset. Itäisin on vuoden 2007 CR3 "lusikkahirsi". Ainakin kaksi - mahdollisesti kolme - vierekkäistä alla olevan kaivannon painumisen vuoksi katkennutta ja "polveilevaa" lankkua. Koillispää voimakkaasti hiiltynyt. Koillisosan päällä ilmeisesti maakerrokset Y344 ja Y376 olivat joko rakenteen sammutus- ja purkuvaiheessa, tai myöhemmin rakenteen läpi ja viereen kaivettujen nuorempien kaivantojen kaivun myötä pyörähtäneet ympäri - kohdassa annettiin kaksi pienialaista yksikkönumeroa luonteeltaan hyvin samanlaisille maakerroksille kuin Y344 ja Y376 (Y432 ja Y463), joiden kerrosjärjestys oli kuitenkin edellä mainittuihin verrattuna päinvastainen; palanut hiekka palaneen puurosken alta. Pohjoispäästä poistetun Y432 puhtaan hiekan alta tuli kapea palokerros, joka poistettiin kerroksena Y463.

R438b: kaakko-luodesuuntainen noin metrin pituinen puujäännös (vuoden 2007 CR4), sekä häiveet rakenteen koillisosassa R438c kivien päällä olleesta kaakko-luodesuuntaisesta puusta.

R438c: kaksi kulmikasta luonnonkiveä kaivantojen L218 ja L136d välisellä alueella (L250:n sivuamia?). C kivien koot: 43 x 26 x 20 cm ja 43 x 36 x 20 cm. Rakenteen reunan tai kulman tukikiviä.

Ajoitusarvio: 1600-luvun loppu/1700-luvun alku

Stratigrafia:

Yllä: L2007, Y376, Y432, Y463 Alla: Y457, L462 Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L426? Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 439 Täytti/päiväys: TMT, 1.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 80 x 17-22 cm, paksuus alle 1 cm

Suunta: koillis-lounais

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 80 x 17-22 cm, paksuus
<1 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: lankku tasoitekerroksessa

Kuvaus: Yksittäinen pohjois-eteläsuuntainen noin 20 cm leveä lankku tasoitekerroksien Y410 ja Y437 välissä alueen 3 itäreunalla, ryhmän 5 kellarin yläpuolisissa tasoitekerroksissa. Osa samaa tapahtumahorisonttia kuin R430? L46 parkkialueen perustuskaivannon leikkaama.

Ajoitusarvio: 1700-luku?

Stratigrafia:

Yllä: Y410

Alla: Y437

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R430?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakenneno:

455

Täytti/päiväys: TJT, TMT 2.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: Ks. kuvaus

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lohkokivi, luonnonkivi, tiili

Rakennusmateriaalin koko: ø 22-25 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Tukikiviä

Kuvaus: Alueen 3 eteläosassa olleet kolme kuoppaa (L456abc) jotka olivat täyttyneet pystyyn/lappeelleen asetetuilla rakennekivillä R455. Kaivannot olivat noin 120-140 cm etäisyydellä toisistaan, muodostaen kaakko-luode suuntaisen kuoppalinjan. Kaivannoissa olleet kivet muodostivat kuopan sisätilaan kolmion muotoisen alueen, jonka keskellä on todennäköisesti ennen ollut paalu - kivien sisäpuolella ei yhdessäkään kuopassa kuitenkaan ollut jäänteitä puusta. Luoteisimmassa kuopassa L456a oli kolme kiveä - 2 luonnon- ja yksi lohkottukivi (ø 22-25 cm). Kolmion terä osoitti kaakkoon ja luoteispuolen kivi oli siirtynyt pois paikoiltaan. Kivien päällä oli osin rakennekivi R329, sekä kerroksia Y379, ja Y383. Kaivannon täyttökerros oli Y478, ja se leikkasi kerroksen Y443 sekä kaivannon L617. Keskimmaisessä kaivannossa L456b, kivikertoja oli kaksi, ja rakenteessa oli kivien lisäksi käytetty tiiliä. Päällimmäisessä kivikerrassa kolmion sivut olivat lohkottuja kiviä (ø 22-25 cm) ja alaosa lappeellaan ollut tiili. Toisessa kivikerrassa oli vain kolmion sivut, eikä ollenkaan kolmion alaosaa. Toinen sivuista oli lohkottu kivi ja toinen lappeellaan ollut tiili. Kolmionkärki osoitti molemmissa kivikerroissa luoteeseen. Kaivannossa L456b olleiden kivien päällä oli kerros Y383, rakennetta ympäröi myös kerros Y443. Kuopista kaakkoisin (L456c) oli kaikista epäselvin ja se huomattiinkin vasta jälkikäteen. Kuopassa oli ainakin tiiliä ja sen täyttömaa oli kerros Y479. Kivien päällä oli joko kerros Y379 tai Y372. Kaivannoissa olleet kivet ja tiilet ovat todennäköisesti paalujen tukikiviä.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: R329, Y372, Y379,
Y383, Y417, Y443,
Y451

Alla: L456a-c

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L456, Y478, Y479

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 458 Täytti/päiväys: TJT, 2.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: -

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 13 x 90 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Rakennepuu

Kuvaus: Alueen 3 eteläosassa ollut yksittäinen kaakko-luode suuntainen lauta/lankku. Huonokuntoisen ja maatuneen puun pituus oli 90 cm, ja se oli noin 13 cm leveä. Puun vieressä oli 3 pienempää eri suuntaista puunkappaletta, jotka eivät saaneet omaa rakennenumeroa - mahdollisesti rakennepuusta irronneita säikeitä. Puun luoteispää nojasi suurinta paalukaivannon L526 rakennekiveä (R528) vasten. Puun tarkoitus jäi epäselväksi - suunnan ja sijaintinsa perusteella, se voi olla osa R503 puita, tai liittyä paalurakenteeseen R528.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y443

Alla: Y443, R528

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L617

Liittyy rakenteeseen: R503?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 460 Täytti/päiväys: TMT, 2.9.2016

Ryhmä: 9

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: noin 130 x 28-15 cm

Suunta: koillis-kaakko

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: hirsi tai lankku

Rakennusmateriaalin koko: noin 130 x 28-15 cm,
paksuus noin 1-3 cm.

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Lattian tai seinälinjan rakennepuu?

Kuvaus: Voimakkaan maatunut puujäännös Y449n alla ojanteessa 14. Eteläosa painunut kaivannon L484 täytön päälle muodostuneeseen kuoppaan/painanteeseen. Sijainnin ja stratigrafian perusteella todennäköisesti samasta rakennekokonaisuudesta, kuin eteläprofiiliin sukeltanut R386 puu (ryhmä 9), mutta ojanteen 14 häiritsemä?

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y449, Y459

Alla: Y466, L484, R485,
Y486

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R386?, R433?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 469 Täytti/päiväys: TMT, 5.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 212 cm x 10-13 cm x 1 cm

Suunta: kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 212 cm x 10-13 cm x 1 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: rakennepuu

Kuvaus: Maatunut lankku tai lauta interfaasin 468 pohjalla, sukeltaa kuopan L462 reunalla alas kuopan sisälle, sen täytön päälle. Noin 10-13 cm leveä ja 1 cm paksu, 212 cm pitkä laudan tai lankun jäännös. Kaakko-luodesuuntainen, Y457:n, Y534:n ja Y524n alla, ohuen silttikerroksen päällä R540 kivien eteläpuolella. Liittyy todennäköisesti rakenteeseen R540 ja R555, ja mahdollisesti rakenteeseen R429 ja R480. Samalla linjalla kuin R429 puut, ja saman suuntainen kuin R480b ja R555a.

Ajoitusarvio: 1600-luku?

Stratigrafia:

Yllä: i468, Y457, Y534, **Alla:** Y471, Y558 **Saman aikainen kuin:** -
Y524

Liittyy yksikköön: Y558, i468 **Liittyy rakenteeseen:** R540, R555ab, R429?, R480?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 470 Täytti/päiväys: TMT, 16.1.2017

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: noin 61 x 65 x 30 cm

Suunta: -

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: 50 x 47 x 27 cm - 15 x 15 x 5 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: perustustukirakenne

Kuvaus: Kentällä yksikkötunnuksella Y470 mitatut kivet ja niiden välinen "täyttömaa", joka päätettiin jälkitöissä muuttaa rakennetunnukselle R470, koska yksikkö koostui enemmänkin kivistä kuin maasta. Viisi luonnonkiveä; kaksi suurehkoa (suurin 50 x 47 x 27 cm), yksi "keskikokoinen" (22 x 17 x 20 cm) ja kaksi pienempää (pienin 15 x 15 x 5 cm.) Pääallekkäin suurimman luonnonkiven päälle aseteltuja rakennekiviä matalassa epäselvässä kuopassa tai painanteessa L487. Luonnonkiviä, joiden välissä irtonaista likaantunutta hiekkaa, todennäköisesti Y424 kerroksesta. L136h sivusi rakenteen eteläsivua. Perustustukirakenne?

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y390, Y476 **Alla:** L487 **Saman aikainen kuin:** -

Liittyy yksikköön: L487 **Liittyy rakenteeseen:** -

Löydöt: KM41203: 1746-1747.

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 480 Täytti/päiväys: TV 6.9.2016, TMT

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi, puu

Koko: 190 x 32 cm

Suunta: kaakko - luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi, lauta t. lankku

Rakennusmateriaalin koko: 12 x 8 x 5 - 22 x 32 x 23 cm

Rakennustekniikka: kasattu

Tulkinta: kivijalka

Kuvaus: Voimakkaan palanut, vanhan asemakaavan suuntaisesti kaakko-luodesuuntainen kivijalan osa kerroksen Y390 alta ja kerroksen Y476 alta ja osin sen välistä. Rakenne muodostui neljästä kookkaammasta ja n. 10 pienestä kivistä. Rakenne oli selkeä ja tiivis luoteispäädyssään, mutta hajanainen kaakkoispäädyssä. Samalla linjalla olevat pienehköt kivet on kuitenkin alustavasti tulkittu osaksi samaa rakennetta. Kivien palamisen ja voimakkaan halkeilun vuoksi tarkkaa lukumäärää vaikea arvioida. Kivet eivät välttämättä olleet alkuperäisellä paikallaan, vaan rakenne oli ehkä vierähtänyt sivuun rakennuksen sammutus- ja purkuvaiheessa (mahdollisesti alun perin samaa rakennetta kuin R523a kivet? R523 ei kuitenkaan ollut palanut samassa määrin, kuin R480a). Kivirivin eteläpuolella, osin kivien alla oli samansuuntainen palanut lankku tai hirsi, joka mitattiin rakennenumeraalla R480b, lankun luoteisosa oli vajonnut L592 kaivannon täytön painumisen myötä syntyneeseen painanteeseen, sen luoteispään päällä oli yksikkö Y531. Kivien molemmin puolin oli tiivis palo- ja sammutushiekkakerros Y476, ja niiden päällä Y390 palopurkukerros, joka kivien kohdalla koostui lähes pelkästään palaneista murskautuneista tiilistä. On mahdollista, että tiilet ovat muodostaneet rakenteen eteläpuolelle jonkinlaisen tason, sillä osin paikoillaan olleen omaisia tiiliä kuvattiin ja piirrettiin kohdalle tiilinä kerroksessa Y390. Rakenne rajautuu luoteessa paalukuoppaan L482 ja kuoppa on rikkonut rakennetta.

Ajoitusarvio: 1600-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y390, Y476, L513,
Y531

Alla: Y507, (Y476)

Samanaikainen kuin: R523?

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R429, R469?, R523?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakenneno: 481 Täytti/päiväys: TMT, 6.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi; Puu

Koko: halkaisija noin 45 - 60 cm, syvyys noin 60 cm **Suunta:** -

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi; pystypuu

Rakennusmateriaalin koko: 20 x 15 - 10 x 5 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: paalujäännös

Kuvaus: Kulmikkaita suurempia (pisimmältä halkaisijaltaan noin 20-30 cm kokoisia) kiviä (R481a) ringissä kaivannossa L482. Kiviä 2-3 päällekkäistä kivistä. Täyttö Y483. Kivien eteläpuolella oli joukko pienempiä (halkaisijat 10-15 cm) tukikiviä, mahdollisesti alun perin osa tiekiveystä R500, ja keskellä pystypuu R481b, jonka halkaisija noin 8-10 cm. Puu oli voimakkaan maatunut, puu tai kivet eivät vaikuttaneet palaneilta. Liittyy paalurakenteeseen R485, jonka luonne hyvin samanlainen.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y390

Alla: L482

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: Y483

Liittyy rakenteeseen: R485?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakenneno: 485 Täytti/päiväys: TMT, 6.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi, puu

Koko: noin 83 x 45 cm **Suunta:** -

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: noin 20 x 15 x 10 cm - 10 x 5 x 5 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: paalujäännös

Kuvaus: Kahden vierekkäisen samanaikaisen kivillä ja tiilimurskansekaisella hiekalla täytetyn kuopan rakenneosat; luonnonkiviä, joiden koot vaihtelivat pisimmiltä mitoiltaan noin 20 x 15 x 10 cm kokoisista noin 10x 5 x 5 cm kokoihin. Tukena ollut mahdollisesti myös tiiliä, ainakin täyttömaa tiilensekainen. Ei selkeän palanut rakenne. Täyttömaan Y486 keskellä maatuneen puun sekainen epämääräinen läikkä, joka voi liittyä pois maatuneeseen paalujäännökseen. Eteläpuoleisen kuopan koko noin 45 cm, pohjoispuoleisen noin 31 cm. Rakenne liittyy paalurakenteeseen R481, jonka luonne hyvin samanlainen.

Ajoitusarvio: 1600-luvun loppu - 1700-luvun alku?

Stratigrafia:

Yllä: Y390, Y449, R460

Alla: L484

Saman aikainen kuin: R481?

Liittyy yksikköön: Y486

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusmateriaali: Puu**Koko:** noin 4,5 x, 2,6 m**Suunta:** koillinen-lounais ja kaakko-luode noudattelee kellarin seinien suuntaa**Kaivaustapa:** Lasta, lapio**Rakennusmateriaalin ominaisuus:** hirsi; lankku**Rakennusmateriaalin koko:** vaihtelvasti nähtävissä, puut pahoin palaneita. Leveydet 5-30 cm, paksuudet 1-12 cm.**Rakennustekniikka:** veistetty**Tulkinta:** lattia-, katto- ja muita rakennepuita

Kuvaus: Ryhmään 5 kuuluvan kellarin huonetilan ja halssin sisään romahtaneet läpipalaneet puujäännökset. Todennäköinen palanut yläpuolisen rakennuksen lattia ja/tai kellarin kattorakenne, sekä muut kellarin sisäosan palaneet rakennepuut. Useiden rakenteen puiden kohdalla niiden alkuperäistä muotoa ja kokoa ei voimakkaan palaneisuuden vuoksi pystynyt sanomaan. Läpi- ja lähes läpipalaneita hirsii ja lankkuja. Kahdesta rakennepuusta otettiin niiden ajoittamista varten dendrokronologiset näytteet.

Halssissa a-puut ovat valtaosin b-puiden päällä, ja puut paljastuivat pääosin kerroksesta Y395, joka halssissa oli voimakkaan tiilimurskainen. Muualla kellarissa puujäänteiden olemus oli epämääräisempi ja ne paljastuivat syvemmältä, pääosin kerroksesta Y497. Ne olivat myös hieman irrallisempia kuin halssin sisälle romahtaneet puujäännökset. Kellaritilan sisällä ei myöskään ollut yhtä paksua ja uniformaalia tiilikerrosta kuin halssissa, vaan tiilimurskan seassa oli kerroksessa Y395 enemmän hiekkaa. Parhaiten säilyneiden hirsien leveys oli noin 20-30 cm ja paksuus 9-12 cm. Puiden yhteydessä oli siellä täällä palanutta tuohtia, ilmeisesti hirsien eristeenä. Puita tuli esiin, piirrettiin, ja kuvattiin viidessä osassa; koko kellarin alueelta jako a ja b puihin, jaon perusteena puiden suunta, ei rakenneominaisuudet. Kenttätyövaiheessa puina hiekkaisessa purkujätkekerroksessa Y277 (kellarin eteläkulman sisällä ja päällä ollut purkujätkekerros) olleet palaneet puut liitettiin myös osaksi tätä rakennetta.

a: Koillis-lounaisuuntaiset puut, halssissa pääosin lankkuja?

b: Kaakko-luodesuuntaiset puut, halssissa pääosin hirsii. Varsinaisen kellaritilan alueella osin toisinpäin; koillis-lounaisuuntaiset hirsii ja kaakkos-luodesuuntaiset lankkuja.

c: Kellarin eteläpäässä oli kaksi kaakko-luodesuuntaista hirttä, joista eteläisempi ei ollut täysin läpipalanut. Paksuutta hirsillä oli 9-11 cm ja leveyttä 11-14 cm. Hirret olivat kulmikkaan oloisia, mahdollisesti pelkattuina, mutta niiden pinta oli niin voimakkaasti palanut, ettei niiden alkuperäisestä muodosta voinut olla täysin varma. Hirret paljastuivat kerroksen Y536 sisästä ja alta. Alemmalla sijainnut eteläinen hirsi oli jo seuraavan, likaantuneen vaalean hiekkakerroksen päällä: on mahdollista, että kyseessä oli lattian tukihirsi.

d: Kellarin eteläosan c-puiden eteläpuolella, rakennetunnuksella R572 dokumentoidun palamattoman hirren päällä ollut palanut puu.

Ajoitusarvio: Palanut 1650-luvulla tai 1700-luvun alussa?**Stratigrafia:**

Yllä: Y277, Y395, Y490, Alla: Y277, Y395, Y475, Saman aikainen kuin:
Y497, Y536 Y497, R572

Liittyy yksikköön: L290, Y395, Y475, Liittyy rakenteeseen: R286, R492, R572,
Y497, T536 R590

Löydöt: -**Kartat:****Näytteet:** Dendronäytteet 24a ja b R491b hirrestä. Dendronäyte 27 R491_5 hirren luoteispäästä.

Rakennenro: 492 Täytti/päiväys: TMT, 7.9.2016

Ryhmä: 5

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: noin 1 m x 13-20 cm

Suunta: kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: noin 1 m x 13-20 cm x 1-2 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: porras- ja/tai kynnyspuu

Kuvaus: Kaakko-luodesuuntainen osin palamaton lankkujäännös ryhmän 5 kellarin halssin pohjoispäässä, välittömästi kivirakenteisen osan edustalla halssin suussa. Mahdollinen porras- tai kynnyspuu. L46 parkkialueen perustuskaivannon alapuolisella alueella. On todennäköistä, että kohdassa on aikanaan ollut laajempi rakenneosaa; kellarin oviaukko. Sama kuin R590?

Ajoitusarvio: 1600-luku; palanut 1650-luvulla?

Stratigrafia:

Yllä: Y395, Y536

Alla: L290

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L290

Liittyy rakenteeseen: R286, R491, R590

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: noin 6 x 2 m kokoisella alueella, ei täysin yhtenäinen kiveys **Suunta:** kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: mukulakivi, luonnonkivi **Rakennusmateriaalin koko:** 60 x 40 - 10 x 15 cm, paksuudet noin 10-25 cm.

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: katukiveys

Kuvaus: Palanut katukiveys alueen 3 lounaisosassa. Jatkuu tutkimusalueen eteläprofiiliin ainakin 6 m mitalta. Koostui eri kokoisista mukula- ja laakakivistä, jotka kaikki olivat voimakkaan palaneita, ja kuumuuden voimasta pirstaloituneita. Ei yhtenäinen koko kadun mittainen tai levyinen rakenne, ja vain osittain ehjänä säilynyt - kadun keskiosa on ehkä ollut aikanaan osin kiveämätön?

Suurimmat kivet havaittiin rakenteen luoteispäässä. Kivien koot vaihtelivat noin 60 x 42 cm kokoisista noin 15 x 16 cm kokoihin. Paksuudet 10-25 cm. Kivetyn alueen mitat olivat noin 160 x 180 cm. Leveimmillään kivetyn alueen leveys oli noin 120 cm, kapeimmillaan noin 60 cm. Rakenteen keskiosassa ja kaakkoispäässä oli pääosin halkaisijaltaan noin 22-10 cm kokoisia mukulakiviä ja pieniä laakakiviä, valtaosin mukuloita. Kaakkoisosassa paikoin kivetön tiiviin tallautuneen hiekan alue Y518, kohdasta on ilmeisesti poistettu kiviä jossain vaiheessa, sillä sama Y518 hiekka oli myös kivien väleissä ja alla – hiekka on tulkittu rakenteen perustushiekaksi, johon kivet on istutettu. Rakenne oli L442, L482, L484, L511, L559 ja L513 kuoppien ja L136e kaivannon leikkaama. Eteläpuolella kadun keskiosassa oli Y519 ruskea pikkukivinen tiivis hiekka, ja kadun päällä havaittiin ohut palokerros Y516.

Rakenne kuuluu ryhmään 10 yhdessä yksiköiden Y518, Y519, Y517 ja Y516 kanssa. Ryhmään kuuluvat yksiköt on tulkittu 1600-luvun Oulun linnan, kirkon, torin ja sataman yhdistäneeksi pääkaduksi. Historiallisten tietojen perusteella kadun linja muuttui suunnilleen nykyiselle linjalleen uuden asemakaavan myötä 1650-lukujen palojen jälkeen.

Ajoitusarvio: 1600-luku ja vanhempi, palanut 1650-luvulla?

Stratigrafia:

Yllä: Y415, Y431, Y440, Y445, Y466, Y476, Y496, Y498, Y505, Y516 **Alla:** Y518, R563 **Saman aikainen kuin:** -

Liittyy yksikköön: Y518, Y519 **Liittyy rakenteeseen:** -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusmateriaali: Puu**Koko:** noin 3 x 3 m**Suunta:** koillis-lounais- ja kaakko-luodesuuntaisia**Kaivaustapa:** Lasta**Rakennusmateriaalin ominaisuus:** lauta/lankku**Rakennusmateriaalin koko:** 25 x 120 x 1-5 cm**Rakennustekniikka:** ladottu**Tulkinta:** lattia, tai muita rakennepuita

Kuvaus: Osin sikinsokin heiteltyjä puujäännöksiä L453n päällä (kaivantoon vajonneina) ja sen länsipuolella. Maakerroksen Y415 alla, ja kerroksen Y502 päällä ja sisällä. Suurin lankku oli L456a paalukuopan katkaisema, ja useita koillis-lounaissuuntaisia lankkuja leikkasi L294 kaivanto. Myös L526 paalukaivanto leikkasi rakennetta. Osin palaneiden leveiden lautojen ja/tai lankkujen jäännöksiä. Rakennetta dokumentoitiin kentällä neljässä osassa, ja eri vaiheissa esiintuulleet puut saivat eri kirjaimen. Ensin esiin tulivat alueen luoteisosan lankut R503a, sitten kerroksen Y502 sisältä ja alta kaakko-luodesuuntainen pieni puujäännö R503b, joka osoittautui osaksi yhtä alapuolisista R503d puista. Rakenteen keskiosan ja kaakkoisreunan voimakkaan palaneet pitkät koillis-lounaissuuntaiset lankut tai hirret saivat tunnuksen R503c.

Pisin ja parhaiten säilynyt R503a puista oli noin 120 cm pituinen ja 25 cm leveä, koillis-lounaissuuntainen, sen luoteispuolella oli kaksi saman levyiseltä vaikuttanutta, hieman lyhyempää (joista keskimäisen alla kaksi suurehkoa luonnonkiveä), ja niiden eteläpuolella eri suuntainen, aavistuksen kyljellään olevan oloinen lankku. Kaikissa lankuissa lankun keskiosa oli painunut reunoja alemmaksi, minkä vuoksi puut vaikuttivat aluksi kourumaisilta. Puut olivat osin palaneita. Kerroksen Y502n päältä ja sisältä paljastuneet R503bcd läpipalaneet lankut olivat koillis-lounais (c) ja kaakko-luodesuuntaisia (b ja d). Nämä vaikuttivat olevan ylempiä R503a lankkuja paremmin paikoillaan, mutta olivat myös romahtaneet L453:n sisään. Useat puista olivat läpipalaneita, osa mahdollisesti hirssiä.

Ajoitusarvio:**Stratigrafia:**

Yllä: Y415, Y443, Y502

Alla: Y502, Y525

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R529, R543, R458?

Löydöt: -**Kartat:****Näytteet:** -

Rakennenro: 514 Täytti/päiväys: TMT, 8.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi; Puu

Koko: noin 50 x 35 cm

Suunta: -

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi; puu

Rakennusmateriaalin koko: kivet noin nyrkinkokoisia; pisimmät halkaisijat noin 5-15 cm.

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: paalurakenteen jäännös?

Kuvaus: Paalukaivannon L513 päällä olleet tukikivet (a) ja niiden keskellä mahdollinen (voimakkaan maatonut) pystypuu (b). Kivet olivat saman näköisiä kuin R500 kivet; palaneita, noin nyrkinkokoisista noin 15 cm halkaisijaltaan oleviin luonnonkiviin. Mukulakiviä. Kaivannon täyttökerros Y515 tuli esiin R514a kiven alta, ja vaikutti ympäröivän R514b puujäännöstä, mutta puujäännös oli voimakkaan maatonut ja sen reunoja oli vaikea erottaa täyttömaasta. Kaivanto oli soikea, noin 50 x 35 cm kokoinen ja noin 16 cm syvä. Kaivanto leikkasi R500 katukiviä, mutta leikkauskohtaa ei juurikaan pystynyt erottamaan rakenteen yläosassa. Kivet olivat myös samalla tavoin palaneita kuin R500. Ilmeisesti rakentamisessa on joko käytetty R500 kiviä, tai se on samanaikainen kuin R500? Tällä alueella maakerrokset ja rakenteet – mukaan lukien katukiveys R500 – olivat painuneet alaspäin L592 kaivannon täyttöjen painumisen myötä. Portin tai aidan pylväs kadun vieressä, tai L592:n päälle syntyneen painanteen täyttöä? Alla osin R480b puu.

Ajoitusarvio: 1600-luku?

Stratigrafia:

Yllä: Y476, Y498

Alla: Y515, L513

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro:

520

Täytti/päiväys: TMT, 8.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: noin 112 x 40 cm

Suunta: koillis-lounaissuuntainen

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: 38 x 35 x 16 cm, 39 x 28 x 22 cm, ja 46 x 35 x 19 cm

Rakennustekniikka: muurattu?

Tulkinta: kivijalka

Kuvaus: Kolme hiukan kuumuudessa kärsinyttä kiveä koillis-lounaissuuntaisessa rivissä alueen 3 länsiosassa. Kivien koot 38 x 35 x 16 cm, 39 x 28 x 22 cm, ja 46 x 35 x 19 cm. Luonnonkiviä, jotka oli aseteltu suurin sivu luoteeseen, kivien välissä savea ja/tai laastia (dokumentoitu ilmeisesti osana kerrosta Y522, joka nousi kiviä vasten niiden itäpuolella). Rakenteen yläpinta ei ollut erityisen tasainen, eikä tasossa suora, vaan vietti kaakkoon. Koillisreunasta parkkialueen perustuskaivannon L46 leikkaama, lounaisreunassa päättyi L453:een. Päällä maakerrokset Y424 ja Y502. Rakenteen itäpuolella oli Y522 savimaata sekä Y521 hiekkainen puuroska. Y522 savi oli myös kivien välien päällä kivien itäpuolella. Länsipuolella oli kirjava tiivis palokerros Y566 ja aivan kivien vieressä niiden länsipuolella tiivis laastikerros, jolle ei annettu omaa yksikkönumeroa. Koillis-lounaissuuntainen, eli vanhan asemakaavan suuntainen. Rakenteen suurin sivu - mahdollisesti ulkosivu - oli niiden luoteissivu. Kivijalan osa.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y424, Y502, Y522

Alla: Y565

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R584?, R539?, R540?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 523 Täytti/päiväys: TMT, 8.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: kivi, puu

Koko: noin 3 m x 1 m

Suunta: vanhan asemakaavan suuntainen; kaakko-
luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi - laattakivi; lankku tai **Rakennusmateriaalin koko:** ks. Kuvaus
hirsi

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: perustustukirakenne

Kuvaus: Yhdeksän suurempaa tasapintaista luonnonkiveä (koot noin 52-35 x 35-22 cm), ja niiden päällä ja väleissä pienemmät (pisin halkaisija noin 10-20 cm) tukikivet ryhmä 10 kadun koillisreunalla, R480b puun koillispuolella. Keskiosassa paalukaivanto L482:n leikkaama; paalu on mahdollisesti aikanaan tahallaan tuettu seinämäkiviä vasten. Luoteispää ilmeisesti ainakin osin L136f:n leikkaama. Luoteisosa oli vajonnut melko syvälle L592 kaivantoon. Kivistä muodostui kaakko- luodesuuntainen kivirivi, ilmeisesti kadun pohjoispuolisen tontin kadun vieressä olleen rakennuksen perustus. Samaan yksikköön kuuluvaksi luettiin kaakkoisreunan kiven pohjoispuolella havaittu koillis-lounaissuuntainen noin 40 cm pituinen ja 10 cm levyinen puujäänös. Kivet R523a, puujäänökset R523b. Ilmeisesti aikanaan maanpinnalle aseteltu kivijalkarakenne, jossa on mahdollisesti ollut kaksi päällekkäistä kivikertaa; yläosa oli mahdollisesti pois alkuperäiseltä paikaltaan liikkunut R480a kivirivi, joskaan R523 ei vaikuttanut palaneelta - ainakaan yhtä kovassa kuumuudessa kuin osin täysin pirstaloituneet R480a kivet.

Ajoitusarvio: 1600-luku, purettu 1650-luvulla?

Stratigrafia:

Yllä: Y507, Y530, Y534,
Y573

Alla: Y562, R563, Y552,
Y591, Y595, L592

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R480a?, R540?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 528 Täytti/päiväys: TMT, 9.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: kivi, puu

Koko: noin 50 cm halkaisija, ja korkeus noin 60-70 cm **Suunta:** n/a

Kaivaustapa: Lasta, lapio

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi; puu

Rakennusmateriaalin koko: 27 x 30 x 35 cm
kokoisesta noin 10 x 7 x
12 cm kokoiseen kiveen

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: paalu

Kuvaus: Paalukuopan L526 kivet (a) ja puu (b). Kulmikkaiden luonnonkivien rykelmä, joiden keskellä oli puuroskaisempaa maata, joka tulkittiin mahdolliseksi paalujäänökseksi. Luonnonkiviä, kulmikkaita, ei selkeästi palaneita. Kivet näkyivät osin jo kerroksissa Y443, Y502 ja Y473, mutta leikkauslinja ei. Ilmeisesti L617 kaivannon leikkaama. Kaivannon L526 syvyys oli noin 45 cm, kivirakenteen R528 pinnasta kaivannon pohjaan noin 60-70 cm - suurin rakennekivi oli paalukaivannon linjan yläpuolella. Suurimman kiven päällä rakennepuun R458 luoteispää.

Ajoitusarvio: 1700-1800-luku?

Stratigrafia:

Yllä: Y443, Y502, Y473, Alla: Y527, L526 Saman aikainen kuin: -
R458

Liittyy yksikköön: L526, Y527 Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 529 Täytti/päiväys: TMT, 9.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: 2,4 m x 60 cm

Suunta: kaakko-luode, noudattelee eteläpuolisen kadun (R500) reunaa

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: 40 x 45 cm, 40 x 35 cm,
paksuudet 15-25 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: perustustukirakenne

Kuvaus: Rakenteen R503cd puiden kulmissa olleet tukikivet, itäosassa mahdollisesti osin pois alkuperäiseltä paikaltaan. Palaneita luonnonkiviä, kulmikkaita, tasainen pinta ylöspäin aseteltuja. Tukemassa R503d puiden linjaa. Kaakko-luodesuuntainen kolmen kiven rivi, pohjoispuolella Y525 rajautui kiviin.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y502, Y516 Alla: Y562, Y564, Y567 Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: - Liittyy rakenteeseen: R503, R543

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 535 Täytti/päiväys: TMT, 12.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: noin 120 cm x 40 cm

Suunta: koillis-lounais

Kaivaustapa: Lasta, lapio

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: noin 18-20 x 25-33 cm
kokoisia

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: perustustukirakenne

Kuvaus: Kaksi kiviryhmää koillis-lounaissauntaisessa linjassa alueen 3 keskiosassa. Ylimmät kivet erottuivat ensimmäisen kerran kerroksen Y424 pinnassa, mutta vaikuttivat varsinaisesti olevan kerroksessa Y522 kaivannon L587 yllä ja kaivannossa (R535a), sekä kaivannon L412 alapuolella/kohdalla (R535b). Liittyvät mahdollisesti jonkin ylemmän rakenteen tukemiseen, tai rakenteen lattiataason nostamiseen alueen keskellä olleen suuren luonnonkiven (Y1000 kivi, Ks. myös Y544) muodostaman kummun yli. Koillispuoleisessa R535a kiviryhmässä ylimmän kiven alla oli kaksi kiveä, ryhmässä siis yhteensä 3 kiveä päällekkäin. R535a oli mahdollisesti kaivettu kaivantoon L587 kerrosten Y424, Y522, Y544, Y552 ja Y562 läpi, mutta asiaa oli vaikea havaita, koska hiekkaiset Y424, Y544 ja Y522 myös nojasivat tiiviisti kahta ylintä kiveä vasten. Lounaispuoleinen R535b nojasi osin alueen keskiosan suureen luonnonkiveen ollen kerroksen Y522 sisässä, joskin sen vierestä poistettiin 2 noin 10 cm kokoista, mahdollisesti kiven tukemiseen liittynyttä, mutta pois alkuperäiseltä paikaltaan liikkunutta kiveä. Tekninen rakenneryhmittely; on mahdollista että ainakin b kivi on vain sattumalta tälle kohdalle päätenyt rakennekivijäännös kerroksessa Y522 (Vrt. Y544). R535a oli parkkialueen perustuskaivannon L46 leikkaama, ja erottui kaivannon profiilissa hyvin pitkään.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y424, Y522, L412 Alla: Y522, Y544, L587 Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L587 Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 537 Täytti/päiväys: TJT, 12.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 75 x 80 cm

Suunta: Kaakko-luode ja koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 10-15 x 65-70 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: perustustukirakenne? lattia?

Kuvaus: Alueen 3 eteläosassa olleet kaksi ristikkäistä lautaa. Kaakkois-luoteissauntainen lauta (10 x 70 cm) oli alla ja koillis-lounaissauntainen puu (15 x 65 cm) sen päällä - päällimmäinen puu oli siirtynyt osin pois paikoiltaan. Rakennetta leikkasivat kaivannot L136g ja h.

Ajoitusarvio: 1600-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y521, Y522 Alla: Y544 Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: - Liittyy rakenteeseen: R540?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 538 Täytti/päiväys: TJT, 12.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: -

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: hirsi

Rakennusmateriaalin koko: 16 x 140 cm, paksuus 4-12 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: perustustukirakenne

Kuvaus: Alueen 3 keskellä ollut kaakko-luode suuntainen hirsi, joka oli noin 16 cm leveä ja 140 cm pitkä. Puun paksuus vaihteli välillä 4-12 cm. Hirsi liittyy todennäköisesti rakennepuuhun R399, ja kivijalkakiviin R540. Puu oli kerroksessa Y544. Rakennetta leikkasi sen luoteispuolelta kaivanto L46.

Ajoitusarvio: 1600-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y521, Y522

Alla: Y544

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R399, R540, R539?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 539 Täytti/päiväys: TJT, 12.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: Ks. kuvaus

Suunta: Koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 14-18 x 200 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Lattialankku?

Kuvaus: Alueen 3 eteläosassa ollut yksittäinen koillis-lounaissuuntainen lauta/lankku, joka valahti koillispäästään kaivannon L585 päälle muodostuneeseen painanteeseen. Puun leveys vaihteli välillä 14-18 cm, ja se oli noin 200 cm pitkä. Lauta/lankku liittyy mahdollisesti rakenteisiin R520, R538 ja R540, mutta se voi liittyä myös kaivannossa L453 olleisiin puihin.

Ajoitusarvio: 1600-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y521, Y522

Alla: Y552

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R538?, R540?,
R520?, R543?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro:

540

Täytti/päiväys: TMT, 12.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: 170 x 95 cm

Suunta: vanhan asemakaavan suuntainen, mutta suunta paikoin epäselvä

Kaivaustapa: Lasta, lapio

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi; lohkokivi

Rakennusmateriaalin koko: suurin 65 x 40 x 35 cm, pienin 5 x 11 x 9 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: perustustukirakenne

Kuvaus: Joukko erikokoisia luonnonkiviä osin Y534:n sisässä, osin sen alla, sekä kerroksen Y544 alla kellarin 5 länsipuolella. Muodostavat pienempien luonnonkivien kaakko-luodesuuntaisen rivin, johon liittyy koillis-lounaissuuntaisesti suorassa kulmassa suurempia kiviä kolmessa eri kohdassa. Paikoin kaksi kivikertaa päällekkäin, kaakko-luodesuuntaisen kivirivin yläosa vaikutti asetetun tasoon 9,90 m mpy, siihen liittyneiden kaakkoisosan kivien pinta oli korkeudella 10,05 m mpy. Osa pyörityneitä luonnonkiviä, osa laakeita, osa kulmikkaita lohkotun oloisia kiviä. L542 rajasi rakenteen ydinosan lounais- ja luoteispuolta. Mahdollinen laajempi perustusrakenne vanhan pääkadun vieressä, R469 puun pohjoispuolella. 13.9.2016 rakenteeseen lisättiin muutkin Y534n sekä Y544n alta tulleet kivet, jotka tulkittiin mahdollisiksi perustustukikiviksi. Ne voisivat liittyä tarpeeseen nostaa kohdalle rakennetun rakennuksen lattiataso alueen keskellä olleen suuren luonnonkiven (Y1000 kivi, Ks. myös Y544) yli, ja mahdollisesti myös kellarin holvin yli? Saattavat liittyä myös R520 ja Y523 kivijalkoihin, tai kellarin rakennusvaiheeseen, jolloin ympäristöön olisi jäänyt joitakin irtokiviä? Kokonaisuuteen liittyy joitakin mahdollisia rakennepuita (R537, R538, R539, R469). Viemärikaivannon sujutuskaivantojen L136g leikkaama.

Ajoitusarvio: 1600-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y507, Y534, Y544

Alla: Y534, Y562

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: Y558, L542

Liittyy rakenteeseen: R520?, R523?,

R537?, R538, R539?,

R399?, R555ab?,

R469

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 543 Täytti/päiväys: TMT, 12.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 280 x 90 cm

Suunta: koillis-lounaissuuntainen

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: hirsi, lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: hirsi noin 1,6 m x 12 cm x 4-5 cm, laudat noin 74-24 cm x 16-4 cm x 0,5-1,5 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: lattia?

Kuvaus: Koillis-lounaissuuntainen osin läpipalanut mahdollinen hirsi (R543a), ja sen päällä ja itäpuolella ainakin 8 kaakko-luodesuuntaista vierekkäistä lankkua (R543b), jotka pääosin palamattomia, mutta voimakkaan maatuneita, joten niiden alkuperäisiä mittoja oli vaikea sanoa. Y525:n alta, kaivantoon L453 vajonneina, samansuuntaisina kuin R520 kivet. Itäpää palamaton, länsipää palanut. Todennäköisesti osa samaa rakennetta kuin R503, ainakin R503cd:n osalta. Samaa kokonaisuuteen liittyviä myös R529 kivet ja R539 puut? L526 paalukuopan leikkaama.

Ajoitusarvio: 1600-luku?

Stratigrafia:

Yllä: Y502, Y525

Alla: Y567, Y565

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R503cd, R529, R539?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 546 Täytti/päiväys: TMT, 12.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: 35 x 33 cm

Suunta: koillis-lounais

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: mukulakivi

Rakennusmateriaalin koko: 15-5 X 10-7 cm

Rakennustekniikka:ladottu

Tulkinta: kaivanto jonka pinnassa korjattu kiveys

Kuvaus: Pienessä pyöristyneen suorakulmaisessa kaivannossa L545 ollut kahdesta vierekkäisestä kivirivistä muodostunut taso - R500 katukiveyksen läpi jossakin vaiheessa kaivettu kaivanto, joka on päällystetty täytön jälkeen uudelleen rakennekivillä? L484a:n sivuama/leikkaama.

Ajoitusarvio: 1600-luku?

Stratigrafia:

Yllä: Y518

Alla: Y547, L545

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L545, Y547

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 551 Täytti/päiväys: TJT, 13.8.2016

Ryhmä: 5

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: -

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 14 x 180 cm, paksuus 0,5-1 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Purkujätettä

Kuvaus: Alueen 3 pohjoisosassa, kaivannon L548 koillisivulla ollut yksittäinen kaakko-luode suuntainen lauta. Lautta liittyi todennäköisesti ryhmään 5 kuuluvan kellarin purkuun/purkujätteeseen.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y541

Alla: Y501, Y549

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L548

Liittyy rakenteeseen: R276, R286

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 555 Täytti/päiväys: TJT, 13.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: -

Suunta: Kaakko-luode, koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: a: 17 x 150 cm ja b: 10 x 170 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: perustustukirakenne

Kuvaus: Alueen 3 eteläosassa olleet kaksi maatonutta ja huonokuntoista lautaa/lankkua. Kaakko-luode suuntainen puu (a) oli noin 17 cm leveä ja 150 cm pitkä. Koillis-lounaissuuntainen puu (b) oli noin 10 cm leveä ja 170 cm pitkä - lauta/lankku oli katkennut kahteen osaan. Kerros Y554 rajoittui rakennepuuhun R555a, jäädessä sen koillis-/pohjoispuolelle. Puut ovat mahdollisesti osa rakenteita R469 ja R540 - arinapuita?

Ajoitusarvio: 1600-luku?

Stratigrafia:

Yllä: Y522, Y534

Alla: Y556, Y562

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: Y554

Liittyy rakenteeseen: R469, R540?

Löydöt: KM41203: 1798.

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 560 Täytti/päiväys: TMT, 14.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi, Puu

Koko: puoliympyrän halkaisija noin 30 cm **Suunta:** -

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: mukulakivi, puu

Rakennusmateriaalin koko: 5 x 10 - 12 ja halkaisijaltaan n. 12-20 cm kokoisia kiviä, paalujäännöksen halkaisija n. 10 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: paalu

Kuvaus: Paalujäännös ja sen tukikivet leikkauksessa L559, täyttömaa Y561. Alaosassa noin nyrkinkokoisia, R500 tasossa halkaisijaltaan noin 12-20 cm kokoisia luonnonkiviä, mahdollisesti katukiveyksestä R500 irroitettuja, koska kivet hyvin saman oloisia. L136e:n leikkaama, jäljellä vain rakenteen länsipuoli.

Ajoitusarvio: 1600-luvun jälkipuoli tai nuorempi?

Stratigrafia:

Yllä: Y496, Y505

Alla: L559

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: Y561

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro:

563

Täytti/päiväys: TMT, 14.9.2016

Ryhmä: 10

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: noin 5 x 1-2 m

Suunta: kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta, lapio

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi; sora

Rakennusmateriaalin koko: Ks. Kuvaus

Rakennustekniikka: Ks. Kuvaus

Tulkinta: Katulinja

Kuvaus: Erikokoisia ja muotoisia luonnonkiviä epätasaisena tasona oletetun vanhan katulinjan kohdalla. Selkeimmillään noin 5 m pitkällä ja 1-2 m leveällä eteläprofiiliin jatkuneella alueella alueen 3 eteläosassa. Soramainen; kiviä muutamista noin 20 cm läpimittaisista luonnonkivistä pikkukiviin ja karkeaan hiekkaan, suurimmat kivet pilkottivat läpi ylemmistä kerroksista Y562 ja Y519. Tulkittu tienpohjaksi: rakennekerros ja/ tai luonnollinen kerros pohjamaassa, kivet eivät olleet tarkasti paikoilleen aseteltuja. Välihiekkä puhdasta ja melko puhdasta karkeaa hiekkaa ja soraa, joka paikoin vaaleanpunaista, palanutta, mutta koko kerros ei ollut selkeän palanut. Kerros peitti myös kuopan L592 eteläpuolta/oli valunut kuoppaan sen reunojen valumisen myötä. Kaivantojen L482, L484, L511, L559 leikkaama. Rajautui kaakossa kerrokseen Y568, kohdassa jossa pohjamaan pinta alkoi laskeutua kaakkoon.

Tekninen rakennemääritelmä, jolla haluttiin kuvata alueen erottumista ympäröivästä pohjamaasta: Sora-alue ei välttämättä ole kokonaisuudessaan ihmisen tekemä, mutta sitä on todennäköisesti hyödynnetty tielinjan valinnassa/tien käyttö on kuluttanut sen esiin. Hyvä, kova pohja katulinjalle. Paljastui osin suoraan ylempien kulttuurikerrosten (Y519, Y563), ja osin R500 katukiveyksen ja sen rakennehiekan Y518 alta.

Ajoitusarvio: 1600-luku ja vanhempi

Stratigrafia:

Yllä: Y519, Y562, R523,
Y518, R500, Y573

Alla: Y1000

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: -

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 572 Täytti/päiväys: TJT, 14.9.2016

Ryhmä: 5

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 55 x 170 cm

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lankku ja hirsi

Rakennusmateriaalin koko: 5-12 x 35-115 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Puulaari tai lattian tukipuita

Kuvaus: Ryhmään 5 kuuluvan kellarin sisäpuolella, aivan sen takaseinän edessä kaivannossa L571 olleet kaakko-luode suuntaiset rakennepuut. Puita oli yhteensä kolme kappaletta. Takaseinää lähimpänä ollut puu oli palamaton paksu lankku tai veistetty hirsi, joka oli asetettu kyljelleen - 6 x 115 cm. Tästä puusta noin 25 cm koilliseen, kaivannon L571 koillispuolella, oli palamaton hirsi, joka oli kooltaan 12 x 35 cm. Hirren päällä oli rakennepuu R491d. Näiden puiden kanssa samalla linjalla oli kellarin luoteispuolella vielä kolmas, huonokuntoinen ja palanut puu (5 x 50 cm), joka liittyi todennäköisesti samaan rakenteeseen. Puut ja niihin liittynyt kaivanto ovat oletettavasti peräisin joko jonkinlaisesta pohjattomasta puulaarista, tai muusta huonekalumaisesta tai tilanjakoon liittyneestä rakenteesta, tai sitten ne liittyvät kokonaisuudessaan kellarin lattiaan/lattian tukipuihin. Rakennetta rikkoi kaivanto L136d.

Ajoitusarvio: 1600-luku

Stratigrafia:

Yllä: R491d, Y536, Y570 Alla: L571 Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L290, Y570, L571 Liittyy rakenteeseen: R286, R276, R491

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: Dendronäyte 28

Rakennenro: 575 Täytti/päiväys: TMT, 14.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 120 x 40 cm

Suunta: vaihtelee, pääasiassa kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: parhaiten säilynyt: 14 x 55 x 2 cm

Rakennustekniikka:-

Tulkinta: Ks. Kuvaus

Kuvaus: Kolme kaakko-luodesuuntaista ja yksi pohjois-eteläsuuntainen lankkujäännös. L136e:n leikkaamia eteläreunastaan, pohjoispuolella R529 kiviä ja päällä Y564, mahdollisesti Y564n sisällä? Samaa kokonaisuutta kuin R543 ja R529?

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y564 Alla: Y564?, Y562 Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: - Liittyy rakenteeseen: R543? R529?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 576 Täytti/päiväys: TJT, 14.9.2016

Ryhmä: 5

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: -

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: hirsi?

Rakennusmateriaalin koko: 15 x 90 cm

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Kynnys

Kuvaus: Ryhmään 5 kuuluvan kellarin sisäpuolella, sisemmän ovensuun kohdalla, ollut päältä palanut kynnyspuu. Kaakko-luode suuntainen kynnyspuu oli mahdollisesti hirsi. Sen molemmissa päissä oli kellaritilaan kääntyneenä kaksi muutakin palanutta puuta, jotka olivat todennäköisesti ovenkarmista. Ovensuun kohdalla oli myös palaneita kiviä (Y578, \varnothing 15 cm), jotka saattoivat olla ovenkarmien/ovensuun tukikiviä.

Ajoitusarvio: 1600-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y536, Y569, Y570 Alla: L290 Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L290, Y578 Liittyy rakenteeseen: R286, R491

Löydöt: Ks. poistettujen löytöjen luettelo.

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 584 Täytti/päiväys: TJT, 15.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: 55 x 55 cm

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: luonnonkivi

Rakennusmateriaalin koko: \varnothing 20-40 cm

Rakennustekniikka: ladottu

Tulkinta: Kivitaso

Kuvaus: Alueen 3 eteläosassa, kaivannossa L589 olleet neljä littanaa ja eri kokoista (\varnothing 20, 25, 25 ja 40 cm) luonnonkiveä. Kivet liittyivät joko viereisiin, ylempänä olleisiin kivijalkakiviin R520, tai olivat oma rakenteensa - kivitaso. Alueen 3 keskellä ollutta lounaisprofiilia tarkasteltaessa voidaan huomata, että kaivannon L294 länsipuolella on samalla korkeudella vielä yksi littana kivi. Kiveä ei kaivettu vesisateiden vuoksi tasossa esiin, mutta se voi olla osa rakennetta R584. Rakennetta leikkasivat kaivannot L46 ja L294.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y580 Alla: L589 Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L589 Liittyy rakenteeseen: R520?

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 590 Täytti/päiväys: TJT, 16.9.2016

Ryhmä: 5

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: -

Suunta: Kaakko-luode

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: 8-12 x 110 cm, alle 0,5 cm paksu

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Kynnys

Kuvaus: Ryhmään 5 kuuluvan kellarin halssin ovensuussa ollut osittain palanut ja todella huonokuntoinen kynnyspuu. Rakennepuuta hieman ylempällä tasolla oli toinenkin kynnyspuun osa, R492, joka oli osa samaa rakennetta.

Ajoitusarvio: 1600-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y536

Alla: L290

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L290

Liittyy rakenteeseen: R286, R491, R492

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennusnumero: 601 Täytti/päiväys: TJT, 16.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 40 x 65 cm

Suunta: Koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta

Rakennusmateriaalin ominaisuus: Hirsi?

Rakennusmateriaalin koko: 16 x 60 cm, 15 x 50 cm. Paksuus 1-5 cm.

Rakennustekniikka: -

Tulkinta: Arinapuita?

Kuvaus: Alueen 3 pohjoisosassa olleet kaksi koillis-lounaissauntaista palanutta puuta, mahdollisesti hirsyä, joita rikkoi lounaispuolelta kaivanto L611a ja kokonaisuudessaan kaivanto L46. Rakennepuut olivat noin 15-16 cm leveitä ja 50-60 cm pitkiä. Puut oli aseteltu vierekkäin, ja niiden koillispuolella oli rakennekivi R602. Puut ja rakennekivet R602 liittyvät todennäköisesti toisiinsa, mutta alueen tuhoutuneisuuden vuoksi, rakennekokonaisuudesta oli vaikea saada kiinni. Puut ovat mahdollisesti arinapuita.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y280, Y305

Alla: Y603

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: -

Liittyy rakenteeseen: R602

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro: 602 Täytti/päiväys: TJT, 16.9.2016

Ryhmä: -

Rakennusmateriaali: Kivi

Koko: 100 x 200 cm

Suunta: Kaakko-luode, koillinen-lounas?

Kaivaustapa: Lasta, lapio

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lohkokivi

Rakennusmateriaalin koko: ø 45, 50, 60, 65

Rakennustekniikka: kylmämuurattu

Tulkinta: Kivijalka

Kuvaus: Alueen 3 pohjoisosassa olleet rakennekivet, joista osa ei enää välttämättä ollut alkuperäisellä paikallaan. Kivet muodostivat kaakko-luode suuntaisen kivilinjan, jonka luoteispäästä lähti mahdollisesti toinen koillis-lounaissuuntainen kivilinja. Lohkottuja kiviä oli yhteensä 4 kappaletta ja niiden halkaisijat vaihtelivat välillä 45-65 cm. Kerroksessa Y305 oli yksittäinen luonnonkivi (ø 35 cm), joka saattaa myös liittyä rakenteeseen R602. Luoteisimman kiven lounaispuolella oli kaksi kaakko-luode suuntaista palanutta hirttä, jotka liittyvät mahdollisesti rakennekiviin R602, muodostaen rakennekokonaisuuden. Kivijalkan katkelma, jota häiritsi kaivanto L46.

Ajoitusarvio:

Stratigrafia:

Yllä: Y280, Y600

Alla: Y1000

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: Y305

Liittyy rakenteeseen: R601

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: -

Rakennenro:

607

Täytti/päiväys: TJT, TMT 22.9.2016

Ryhmä: 11

Rakennusmateriaali: Puu

Koko: 23-25 x 37-42 x 550 cm

Suunta: Koillinen-lounas

Kaivaustapa: Lasta, lapio, kaivinkone

Rakennusmateriaalin ominaisuus: lauta/lankku

Rakennusmateriaalin koko: Leveys 23-26 cm, korkeus 37-42 cm, paksuus 7-8 cm, pituus 230-240 cm.

Rakennustekniikka:koottu ja naulattu

Tulkinta: Puuviemärikotelo

Kuvaus: Alueella 3 kaivannossa L294 ollut pitkä koillis-lounaissauntainen puuviemärikotelo, joka vietti koillispäästään, viimeisen metrin matkalla, reilusti alaspäin, kohti puukehikkoista kaivoa R608. Rakenteen koillispäästä kaivettiin käsin esiin yhteensä noin 180 cm pituinen pätkä, jolloin havaittiin, että kotelolle oli myös tehty reikä kaivon lounaisseinämään. Rakenteessa käytetyt puut olivat todennäköisesti sahattuja lankkuja, jotka olivat voimakkaan haljenneita. Lankut oli aseteltu siten, että ne muodostivat yhdessä suorakaiteen muotoisen kotelon, jonka sisäpuolelle jäi onttotila. Kotelon kansilankut lepäsivät syrjällään olleiden sivulankkujen päällä, ja pohjalankku oli lappeellaan näiden alla. Lankut olivat noin 7-8 cm paksuja ja keskimäärin 12–14 cm leveitä (kansilankku oli esimerkiksi yhdessä kohdassa 13+9 cm leveä). Kotelon yhteislevyys oli noin 23–26 cm, korkeus 37–42 cm, ja syvyys 30 cm. Lankkujen pituus oli dokumentoidulla osuudella 230–240 cm. Rakenteessa oli useampi kotelo peräkkäin ja ne oli liitetty toisiinsa siten, että koteloiden päät oli viistottu ja viistot päät oli liitetty toisiin koteloihin rautanauhoilla. Kotelon sisällä oli paikoitellen täyttökerros Y614. Kotelon sivuilla ja liittymäkohdissa oli paikoitellen yksittäisiä luonnonkiviä (Ø 10–24 cm), jotka olivat todennäköisesti kotelon tukikiviä. Puuviemärikoteloä dokumentoitiin yhteensä 5 metrin matkalta - rakenne jatkui kaivamattomalle alueelle, kohti hotelli Radisson Blueta. Kotelo jätettiin dokumentoinnin jälkeen paikoilleen, eikä sen alaosa tai sisältöä kaivettu kokonaisuudessaan esille, muuten kuin käsin kaivetulla osuudella. Rakennetta rikkoivat kaivannot L46 ja L322.

Ajoitusarvio: 1800-luku

Stratigrafia:

Yllä: Y609

Alla: L294

Saman aikainen kuin: R608?

Liittyy yksikköön: L294, Y609, Y614

Liittyy rakenteeseen: R608

Löydöt: -

Kartat:

Näytteet: Kotelon sisältä otettiin näyte MN37.

Rakennusmateriaali: Puu**Koko:** 130 x 135 cm**Suunta:** Koillinen-lounas ja kaakko-luode**Kaivaustapa:** Lasta, lapio, kaivinkone**Rakennusmateriaalin ominaisuus:** hirsi tai lankku**Rakennusmateriaalin koko:** Pituus 85-116 cm, leveys 8-13 cm, paksuus 5 cm.
Hirsien \varnothing 14-18 cm.**Rakennustekniikka:** salvottu**Tulkinta:** Kaivo

Kuvaus: Alueen 3 pohjoisosassa, kaivannossa L611b ollut lähes neliön mallinen puusta rakennettu kaivo. Kaivon yläosa oli sen alaosa huonommassa kunnossa, maatonut ja häiriintynyt. Yläosassa rakennepuita oli jäljellä lähinnä rakenteen lounais- ja luoteissivulla - alemmalla tasolla, rakennepuita havaittiin myös koillis- ja kaakkoispuolella. Kaivon ylimmät puut olivat alaosan puita ohuempia ja mahdollisesti paksuja lankkuja: 8-13 cm (keskimäärin 10 cm) leveitä ja 5 cm paksuja. Pohjaa kohti mennessä lankut vaihtuivat pelkkahirsiin/puolikkaisiin hirsiiin, tai hirsiiin jotka oli sahattu lankkumaisiksi molemmin puolin. Hirsissä oli salvokset ainakin toisessa päässä - yhtään kokonaista puuta ei saatu irrotettua, mutta muutamasta isommasta puusta otettiin kuvia (\varnothing 14–18 cm). Kaivon yläosan puiden pituus vaihteli välillä 85–116 cm, ja niitä leikkasi, ainakin osin, kaivanto L294. Kaivon alaosan puiden pituutta ei saatu mitattua, sillä ne katkesivat koneella kaivettaessa, ja kun ne saatiin maanpinnalle, puunkappaleet olivat sekoittuneet keskenään. Ylimpien puiden perusteella, kaivon koko oli noin 130 x 135 cm. Rakennepuiden huononkunnan ja pehmyyden vuoksi, kaivon kulman luonteesta oli vaikea saada selvää. Kulmat näyttivät kuitenkin siltä, että ne olisi asetettu ristisalvokseen, sillä puut hahmottuivat kulmissa pitemmälle kuin itse rakenne. Kaivon lounaissivulta kaivettiin esiin viisi hirsikertaa, joista kaksi tippui huonon kuntosu vuoksi alas. Tämän jälkeen kaivoa alettiin kaivaa alaspäin koneella, jonka vuoksi hirsikertojen kokonaismäärää ei pystytty lopulta määrittämään. Kaivon kaivua alaspäin jatkettiin niin kauan, kuin koneessa riitti ulottuvuus – rakennepuiden R608 päältä, kaivettuun tekniseen pohjanpintaan oli matkaa noin 2 metriä - kaivoa, tai sen täyttökerrosta Y612, ei kaivettu pohjaan. Kaivoa leikkasi sen lounaispuolelta, ja osin myös päältä, kaivanto L294. Kaivannossa olleelle puuviemärikotelolle R607 oli tehty kaivon lounaisseinämään aukko, johon kotelorakenne liittyi. Puuviemärikotelon pinnasta ylöspäin havaittuun rakennepuuhun oli matkaa noin 115 cm, jonka alla kaivon seinämä jatkui normaalisti. Rakennetta leikkasi myös kaivanto L610.

Ajoitusarvio:**Stratigrafia:**

Yllä: L610, Y615

Alla: L611

Saman aikainen kuin: -

Liittyy yksikköön: L610, L611, Y612, Liittyy rakenteeseen: R607

Y613, Y615

Löydöt: -**Kartat:****Näytteet:** Dendronäyte 38 kaivon alaosan hirrestä.