



RAKENNUSHISTORIASELVITYS

Valteri-koulu/Oppimis- ja ohjauskeskus Valteri, Tervaväylän toimipiste, Merikartanon yksikkö

Entinen Oulun kuuromykkäinkoulu, Lossikuja 6
OULU 1.6.2018 ARKKITEHTITOIMISTO JORMA TEPPO OY

1. painos

ISBN 978-952-7239-50-6 (nid)
ISBN 978-952-7239-51-3 (PDF)

Grano Oy, Oulu

Kannen kuva:
Oulun kuuromykkäinkoulun rakennuksia 12.3.1932.
Museoviraston kuvakokoelmat / JOKA / Kalevan kuvakokoelmat

Takakansi:
Koulurakennuksen räystäsdetalji
Arkkitehtitoimisto Jorma Teppo Oy, Riitta Kosonen 2018

RAKENNUSHISTORIASELVITYS

Valteri-koulu/Oppimis- ja ohjauskeskus Valteri, Tervaväylän toimipiste, Merikartanon yksikkö

Entinen Oulun kuuromykkäinkoulu, Lossikuja 6

Oulu 2018

Arkkitehtitoimisto Jorma Teppo Oy

Senaatti-kiinteistöt, 2018

Senaatti

PERUSTIEDOT

Kohde	Valteri-koulu/Oppimis- ja ohjauskeskus Valteri, Tervaväylän toimipiste, Merikartanon yksikkö
Osoite	Lossikuja 6, 90500 Oulu
Tila / Kiinteistö	Kaupungin osa: 52 Tuira Kortteli: 44 Tontti: 16 Kiinteistötunnus: 564-52-44-16 Tontin pinta-ala: 10 016m ² Omistaja: Senaatti-kiinteistöt
Alkuperäinen toiminta	Oulun kuuromykkäinkoulu
Rakentuminen	1904-1906
Kaavamerkinnt ja suojelu (4.5.2018)	<p>Kaikki kolme 1906 valmistunutta rakennusta on suojeltu asetuksella 480/85 suojeluluokituksella S2.</p> <p>Asemakaava ak 564-1209, 1.9.1989 YSO Opetus- ja sosiaalista toimintaa palvelevien rakennusten korttelialue. p Pysäköimispakka. I ja II Rakennusten suurin sallittu kerrosluku. 1800 (koulu), 1600 (asuntola) ja 300 (ent. johtajan asunto) rakennusoikeus kerrosneliömetreinä. 2 as Merkintä osoittaa rakennusalueelle sallittujen asuntojen lukumäärän. aks Asuntolan rakennusala.</p> <p>sr-2 Koulu- ja asuntolarakennukset on suojeltu merkinnällä sr-2. Suojeltava rakennus tai sen osa, jota ei saa purkaa ilman pakottavaa syytä. Rakennuksessa tehtävät korjaus- ja muutostyöt sekä lisä- ja uudisrakentaminen on suoritettava siten, että rakennuksen rakennustaiteellinen, kulttuurihistoriallinen tai kaupunkikuvallinen arvo säilyy. Mikäli rakennuksessa tai sen lähiympäristössä on aikaisemmin suoritettu tämän pyrkimyksen vastaisia toimenpiteitä, on ne rakennuksen korjaus- ja muutostöiden yhteydessä korjattava entistään tai muulla rakennukseen tai lähiympäristöön sopivalla tavalla.</p> <p>sr-3 Entinen johtajan asunto on suojeltu merkinnällä sr-3. Suojeltava rakennus tai sen osa, joka on pyrittävä säilyttämään. Rakennuksessa tehtävät korjaus- ja muutostyöt sekä lisä- ja uudisrakentaminen on pyrittävä suorittamaan siten, että rakennuksen rakennustaiteellisesti, kulttuurihistoriallisesti tai kaupunkikuvallisesti arvokas luonne säilyy.</p> <p>Museovirasto on luokitellut Oulun kuuromykkäinkoulun valtakunnallisesti merkittäväksi rakennetuksi kulttuuriympäristöksi ja se on osa Oulujoen suistoalueen historiallista kokonaisuutta (RKY2009).</p> <p>Pohjois-Pohjanmaan 2. vaihemaakuntakaavassa Kuurojenkoulu on valtakunnallisesti merkittävä rakennetun ympäristön kohde, joka kuuluu Tuiranpuiston maakunnallisesti (MRKY2015) ja Oulujoen suistoalueen valtakunnallisesti (RKY2009) merkittäviin rakennetun kulttuuriympäristön alueisiin.</p>

NYKYISET RAKENNUKSET

Rakennus	Suunniteltu	Valmistunut	Suunnittelija	Alkuperäinen käyttötarkoitus	Nykyinen käyttötarkoitus	Laajuus
Koulurakennus	1902	1906	Theodor Granstedt	Kuuromykkäinkoulu	Eryityskoulu	1800m ²
Asuntola	1902	1906	Theodor Granstedt	Oppilajasuntola	Asuntola- ja toimistorakennus	1600m ²
Entinen johtajan asunto	1902	1906	Theodor Granstedt	Koulun johtajan asunto	Koulutoimintoja	300m ²

Lisäksi pieniä apurakennuksia 1990-2000-luvuilta.



1 Johdanto	7
1.1 Toimeksianto ja työryhmä	7
1.2 Koulun ympäristö lyhyesti.....	8
1.3 Aineisto	9
2 Koulun alueen asemakaavallinen kehitys.....	13
3 Taustaa.....	26
3.1 Kuuromykkäin opetuksen historiaa Suomessa	26
4 Oulun kuuromykkäinkoulun historiaa.....	28
4.1 Oulun kuuromykkäkoulun perustaminen	28
4.2 Oulun kuuromykkäinkoulu aloittaa toimintansa vuokratiloissa	29
4.3 Omaan koulutaloon	31
4.4 Koulun kehitys	32
5 Kuuromykkäinkoulun rakennukset 1906.....	40
5.1 Tontti ja piha.....	40
5.2 Koulu ja asuntola, ulkoasu	41
5.3 Koulu ja asuntola, rakenteet	42
5.4 Tilaratkaisut: koulurakennus	44
5.5 Tilaratkaisut: asuntola.....	47
5.6 Johtajan asunto	48
5.7 Ulkokuone.....	49
6 Korjaus- ja muutostyöt	50
6.1 Koulun ja asuntolan korjaus- ja muutostyöt.....	50
6.2 Johtajan asunnon muutostyöt.....	62
6.3 Piha	64
6.4 Laadittuja selvityksiä ja tutkimuksia	66
7 Rakennusten säilyneisyys.....	67
7.1. Koulurakennus.....	68
7.2 Asuntola.....	75
7.3 Johtajan asunto	82
6.4 Piha	87
8 Taustoittavaa tietoa.....	88
8.1 Ernst Theodor Granstedt	88
8.2 Sebastian Gripenberg.....	89
8.3 Suojelutilanne	90
9 Yhteenvedo	91
LÄHTEET	92
Liitteet.....	94

1 JOHDANTO

1.1 Toimeksianto ja työryhmä

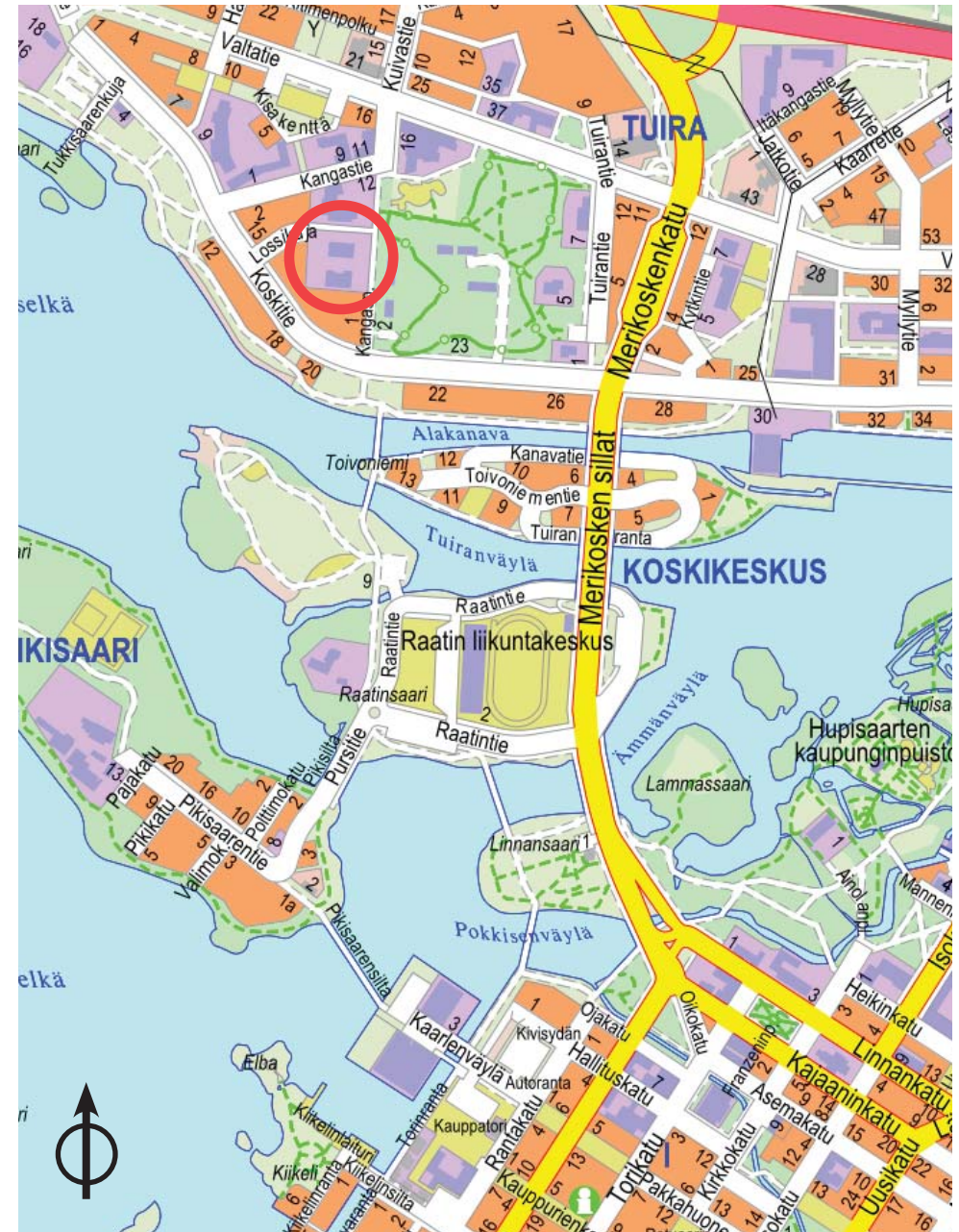
Senaatti-kiinteistöjen toimeksiannosta laaditussa rakennushistoriaselvityksessä tarkastellaan Oulussa Tuiran kaupunginosassa osoitteessa Lossikuja 6 sijaitsevaa Valteri-koulun Tervaväylän toimipisteen Merikartanon yksikön rakennuksia. Rakennukset valmistuivat valtion rakennuttamana Oulun kuuromykkäinkoulun käyttöön vuonna 1906. Rakennusryhmään kuuluvat koulu- ja asuntorakennukset sekä entinen johtajan asunto. Koulu on yhä alkuperäisessä käytössään, vaikka sen nimi on muuttunut useaan kertaan vuosien varrella. Toiminnassa on nykyään keskeistä koulun rooli alueellisena ohjauskeskuksena. Ainoastaan johtajan asunnon käyttötarkoitus on vaihtunut, sillä se on tällä hetkellä opetusikäikässä.

Tässä rakennushistoriaselvityksessä selvitetään kohteen rakennushistoriaa, käyttöhistoriaa sekä rakennuspaikan asemakaavahistoriaa. Inventointikäynneillä on selvitetty rakennuksen sisätilojen ja julkisivujen säilyneisyys. Tulokset esitetään kaaviokuvien sekä valikoiduin huonetilainventointikortein. Selvitystyötä havainnollistaa runsas määrä valokuvia ja piirustuksia.

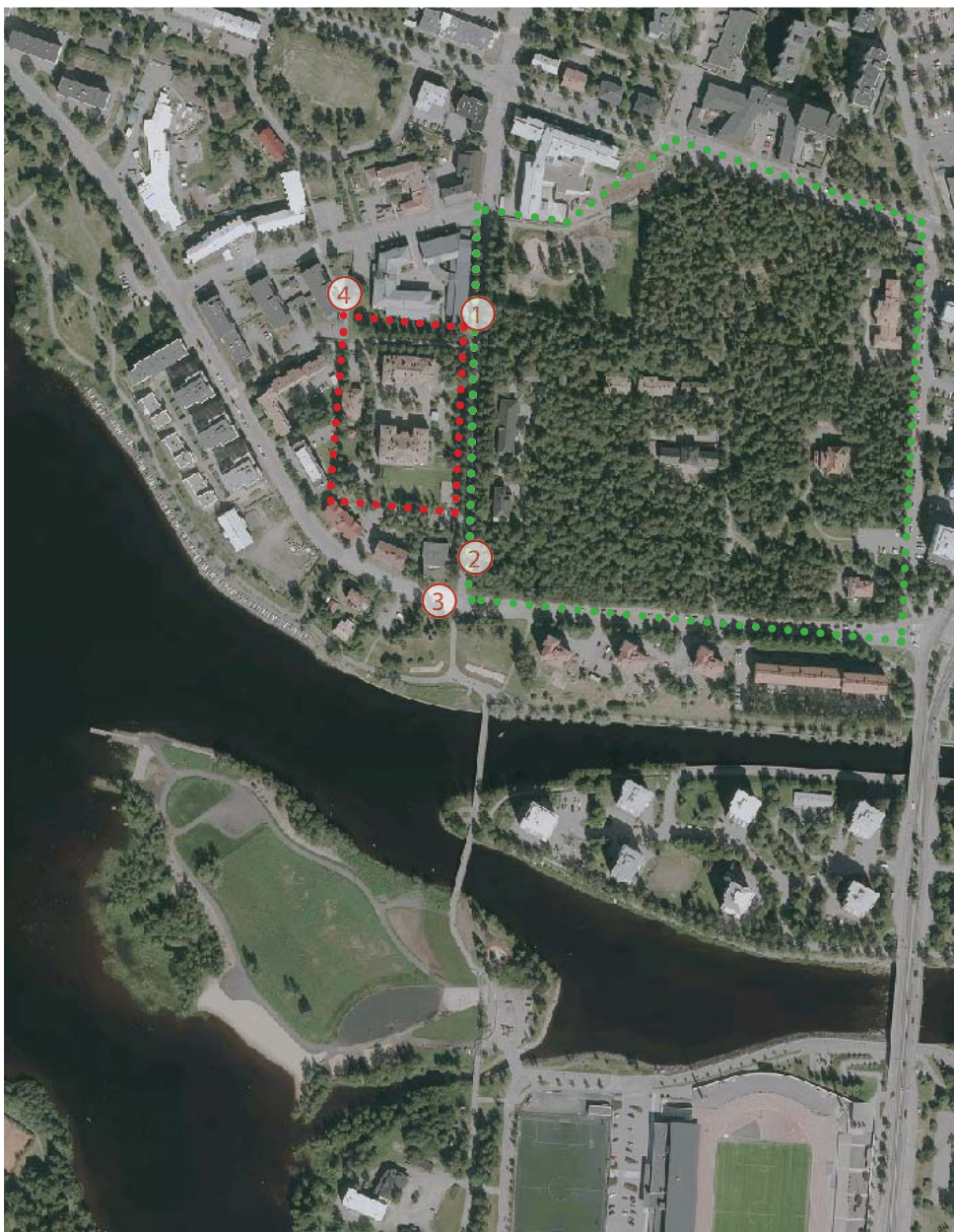
Valteri-koulun Tervaväylän toimipisteen Merikartanon yksikön nimi on vaihtunut useasti. Tässä selvityksessä käytetään koulusta puhuttaessa sitä nimeä, joka kulloisenakin aikakautena on ollut käytössä. Historian kuvauksissa myös eri rakennuksista käytetään niiden silloisia nimiä, mutta yleensä puhutaan selvyyden vuoksi koulu- ja asuntorakennuksesta sekä johtajan asunnosta.

Rakennushistoriaselvitystä voidaan hyödyntää Merikartanon yksikön rakennusten tulevaisuutta koskevassa päätöksenteossa. Selvitys tarjoaa myös riittävät taustatiedot kohteen arvojen ja ominaispiirteiden määrittelyyn sekä korjausrakentamisen tai mahdollisen täydennysrakentamisen suunnitteluun ja sopeuttamiseen itse rakennukseen ja lähiympäristöön.

Selvitystyöstä ovat vastanneet arkkitehdit Jorma Teppo ja Riitta Kosonen Arkkitehti-toimisto Jorma Teppo Oy:stä.



1. Kohteen sijainti. (Opaskartta: Oulun kaupunki, Karttapalvelu, 2018)



1.2 Koulun ympäristö lyhyesti

Valteri-koulun Terväväylän toimipisteen Merikartanon yksikkö sijaitsee Oulun kaupungissa Tuiran kaupunginosassa. Koulurakennukset ovat harjanteella nykyisen Tuiranpuiston kupeessa. Entinen kuuromykkäinkoulu ja viereinen kunnallissairaalan alue muodostavat 1900-luvun alussa rakentuneen kokonaisuuden, vaikka koulu ja sairaala-alue onkin toteutettu ja toiminut toisistaan erillisinä.

Koulun valmistuessa ympäristön rakennuskanta koostui pitkälti torppareiden ja työläisten asunnoista. Poikkeuksen muodosti viereinen puistomainen kunnallissairaalan alue. Oulujoen rannassa sijaitsi teollisuutta, kuten piki- ja saippuatehdas.

Alueen liikennejärjestelyt ja pääväylät periytyvät vuoden 1914 Bertel Jungin asemakaavasta. 1980-luvulla valmistuneet kevyenliikenteen sillat Toivoniemen ja Raatinsaa- ren kautta keskustaan ovat tuoneet alueen entistä kiinteämmin keskustan yhteyteen.

Puutalovaltainen Tuira koki suuren muutoksen 1970-luvulla, kun toteutettiin yksi maamme laajimmista aluesaneerauksista. Myös kuurojenkoulun ympäristö muuttui. Puutalot saivat väistyä kerrostalojen tieltä. 1980-90-luvuilla koulun naapurustoon rakentui opetus-, sosiaali- ja terveydenhuollon rakentamisen keskittymä, jonka arkkitehtuurissa on näkyvissä regionalistisia piirteitä. Tuiran terveysasema sijaitsee aivan koulun pohjoispuolella. 1990-2000-luvulla rannan viimeinen tehdas, Merijalin ma- keistehdas, sai väistyä. Vapautunut ranta on sittemmin otettu asuinkäyttöön, ja siihen on rakennettu kerrostaloja.

Nykyisin Merikartanon koulun ympäristö on puistomainen. Asuinkorttelit ympäröivät terveys-, opetus- ja sosiaalipalveluiden rakentamisen keskittymää, johon myös kou- lu kuuluu. Koulu ei sijaitse enää niin näkyvällä paikalla kuin aikoinaan, mikä johtuu ympäröivästä rakennuskannasta korkeasta puustosta. Koulun maisemallinen merkitys osana kaukomaisemaa on pienentynyt valmistumisajankohtaansa nähden, mutta lähimaisemassa koulu on edelleen merkittävä ja luo alueelle historiallista kerrostumaa.

Koulun ja kuurojenopetuksen historiaan voi tutustua tarkemmin esimerkiksi vuonna 1998 valmistuneen koulun historiikin ”Kädenjälkiä koulupolulla” avulla.

2. Valteri-koulun Terväväylän toimipisteen Merikartanon yksikkö sijaitsee Oulun kaupungissa Tuiran kaupungin osassa. Ohessa rajattu koulun alue ja viereinen Tuira puisto. Numeroilla merkitty viereisen si- vun kuvien kuvauspaikat. (Kuva: Oulun kaupunki, Yhdyskunta- ja ympäristöpalvelut)



1.3 Aineisto

Oulun kuuromykkäinkoulun rakennusten alkuperäiset piirustukset löytyvät Kansallisarkistosta. Kansallisarkiston Oulun toimipisteessä säilytetään Oulun kuurojenkoulun arkistoa, joka sisältää muun muassa korjausten tarkastus- ja katselmuspöytäkirjoja. Luvanvaraisten muutos- ja korjaustöiden asiakirjat löytyvät Oulun kaupungin rakennusvalvonnasta tai Oulun kaupunginarkistosta. Merkittävä määrä luonnos-, lupa- ja toteutusvaiheiden piirustus- ja selostusmateriaalia on arkistoitu Senaatti-kiinteistöjen Oulun arkistoon. Asemakaavat ja muu kartta-aineisto on saatu Oulun kaupungin yhdyskunta- ja ympäristöpalveluiden karttapisteestä ja asemakaavoituksesta. Aineistoa löytyy myös Arkkitehtitoimisto Jorma Teppo Oy:n arkistoista.

Inventointikäynnit ja rakennuksen valokuvaus on suoritettu helmi-huhtikuussa 2018. Vanhat valokuvat ovat Museoviraston kuvakokoelmista Samuli Paulaharjun arkistosta sekä Kalevan kuva-arkistosta. Joitakin kuvia on saatu käyttöön myös Merikartanon yksikön arkistosta.

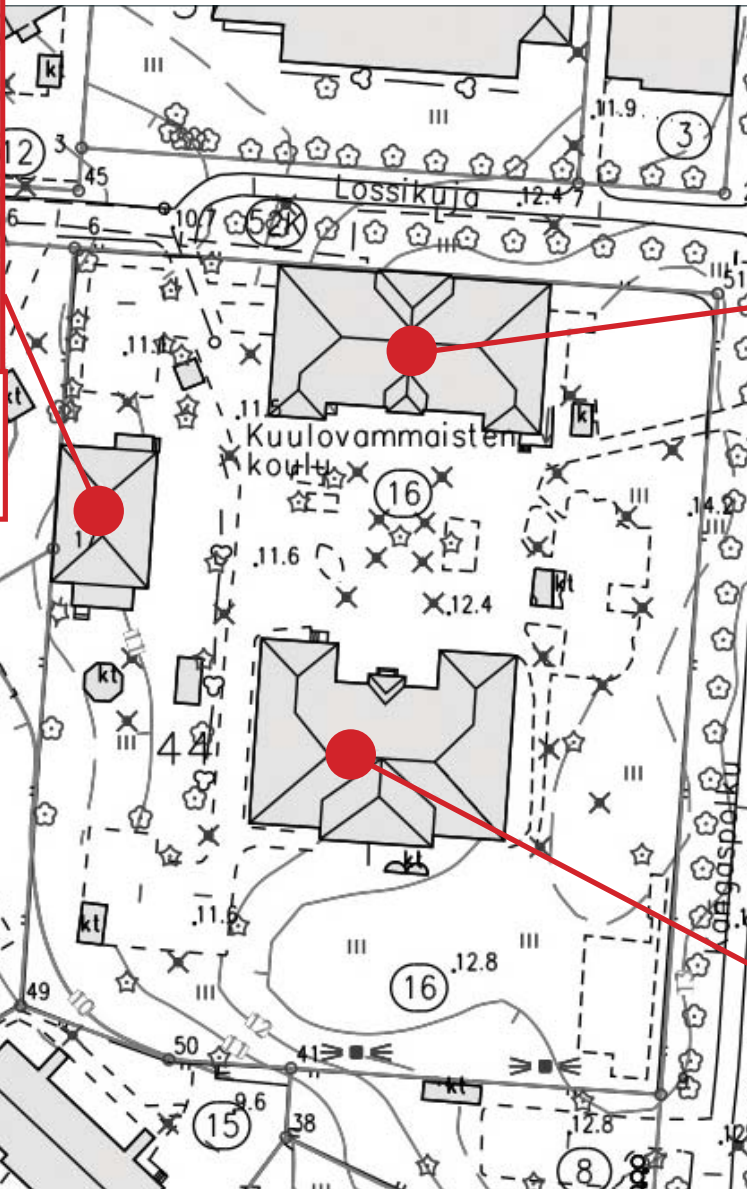
Merkittävimpana historiatietojen lähteenä on käytetty Risto Ojalan tekemää Oulun kuurojenkoulun historiikkiä ”Kädenjälkiä koulupolulla, vuosisata oululaista kuurojen opetusta”.

3. Kuvia Merikartanon koulun ympäristöstä huhtikuulta 2018. Ylävirin kuvat Kangaspolulta, keskimäinen kuva Koskitieltä ja alimmainen kuvattu Färinrannankodin ja Tuiran terveysaseman välistä.





Entinen johtajan asunto
Arkkitehti Theodor Granstedt
Suunnitelmat päivätty 14.11.1902
Valmistui 1906



Asuntolarakennus
Arkkitehti Theodor Granstedt
Suunnitelmat päivätty 14.11.1902
Valmistui 1906

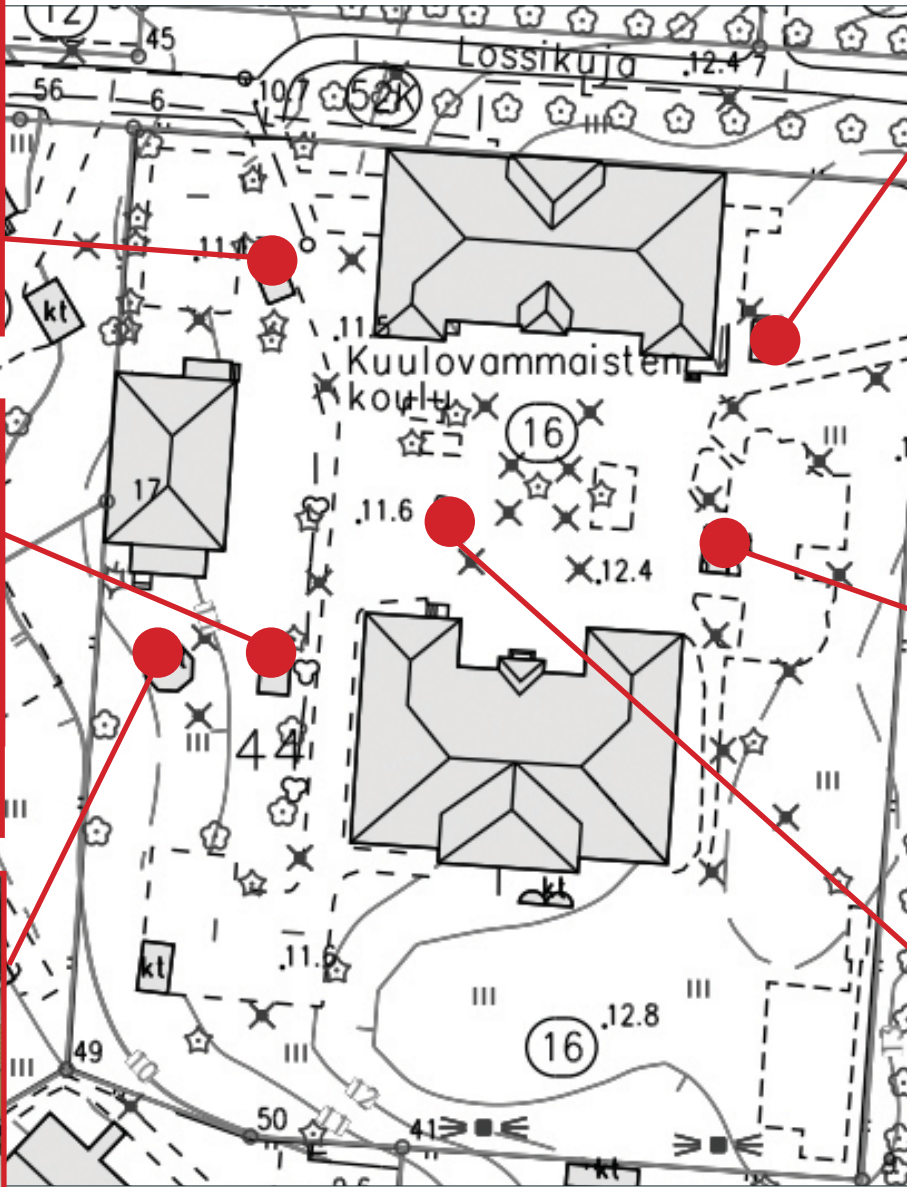


Koulurakennus
Arkkitehti Theodor Granstedt
Suunnitelmat päivätty 14.11.1902
Valmistui 1906



Jätekatos

2000 - 2002



Pyöräkatos

2000 - 2002



Pihavarasto
Mattila ja Malmivirta
1990



Leikkimökki

2000 - 2002



Grillikatos

2000 - 2002



Katos

2000 - 2002

OULUN KAUPUNGIN JA SEN YMPÄRISTÖN ASEMAKARTTA

KAUPUNGIN RAKENNUSKONTTORIN VALMISTAMA
V. 1909



4. Vuoden 1909 asemakaavakartassa näkyy Oulun kuuromykkäinkoulun ja viereisen Tuiranpuiston kunnallissairaalan rakennukset. Niiden alapuolisessa rannassa on liimatehdas ja pikitehdas. Rautatieyhteys johtaa Toppilan satamaan ja siitä erkanee vuonna 1902 avattu Tornion rataosuus. (Kartta: Oulun kaupunki, Yhdyskunta- ja ympäristöpalvelut, kaavoitus)

2 KOULUN ALUEEN ASEMAKAAVALLINEN KEHITYS

Tuiran historiaa

Tuiran tila oli 1/4 manttaalin kruununtila, joka yhdistettiin vuonna 1803 Laanilan virkataloon. Suurin osa alueen asukkaista oli torppareita. Tilojen tuloista nautti Oulun kihlakunnan tuomari, kunnes Tuiran ja Alalaanilan alueet luovutettiin Oulun kaupungille vuonna 1886. Tilat olivat vastine kaupungin valtiolle luovuttamista kasarmien, ampumaradan ja harjoitusalueiden maa-alueista. Tuira oli siis niin kutsuttua lahjoitusmaata, joiden tuotoilla kaupungit kykenivät palkkaamaan omia virkamiehiä.¹

Oulujoen pohjoispuoli oli Oulun kaupunkirakenteesta erillinen alue 1860-luvulle asti. Merikosken sillat valmistuivat vuonna 1869, mikä toi Tuiran lähemmäksi kaupungin keskustaa. Hallinnollisesti alue kuului tuolloin Oulun Maalaiskuntaan. Tuiraan oli ennen siltoja sijoittunut vain vähäistä torppariasutusta. Kun yhteydet yhä paranivat vuonna 1886 valmistuneen rautatiesillan myötä, Tuirasta tuli Oulun kaupungin tärkein laajentumissuunta 1800-luvun loppupuolella. Uusia asuinsijoja tarvittiin, sillä vuonna 1879 voimaan tullut elinkeinovapaus ja höyryvoiman käyttö toivat kaupunkiin uutta teollisuutta. Myös muutto seurakunnasta toiseen vapautui 1800-luvun loppupuolella². Tuiraan ja Alalaanilaan asettui asumaan erityisesti läheisten teollisuuslaitosten työläisiä. Alueen asukasluku kasvoi nopeasti ja vuonna 1900, eli kuusi vuotta ennen kuuromykkäinkoulun valmistumista, se oli jo ylittänyt 1200 asukkaan rajan. Vuonna 1910 koko Oulun väkiluku oli 12500, josta Tuiran ja Alalaanilan alueella asui lähes 1600^{3,4}.

1909 Asemakartta

Vuoden 1908 Oulun asemakaava ei vielä ulottunut Oulujoen pohjois-puolelle. Vuonna 1909 laaditussa asemakartassa on varsinaisen kaava-alueen lisäksi esitetty myös kaupungin ympäristöä mukaan lukien Tuira ja Hietasaari. Kartassa näkyy kuuromykkäinkoulun rakennusten lisäksi myös pihan puurivejä. Koulun viereisillä tonteilla on kunnallissairaala, pikitehdas ja saippuatehdas.⁵



5. Karttaote Tuiran- ja Alalaanilan tilasta vuodelta 1913. Kartassa näkyy hyvin pienimittakaavaisen työväen asutuksen sijoittumien Tuiraan Toppilaan johtavan tien varrelle. Alalaanilan puolella asutus on vielä runsaampaa. Kuuromykkäinkoulu, Kunnallissairaala, Pikitehdas ja Saippuatehtaan rakennukset näkyvät myös kartassa. (Oulun kaupungin arkisto)

Bertel Jungin Tuiran asemakaava 1914

Tuiran ja Alalaanilan ensimmäisen asemakaavan laati helsinkiläinen asemakaava-arkkitehti Bertel Jung (1872-1946). Hän oli toiminut asiantuntijana jo vuoden 1908 Oulun kaupungin asemakaavaa laadittaessa. Tuiran asemakaava valmistui vuonna 1914 ja se vahvistettiin vuotta myöhemmin.⁶

Katuverkko muodostui leveistä pääväylistä ja kapeista asuntokujista. Jung sijoitti pääväylien varsille näyttäviä akselisommitelmia sekä julkisia rakennuksia. Merikosken siltojen jatkeena oli puistomainen keskusalue, jonka itä- ja länsireunoille sijoittuivat kaupunkimaiset umpikorttelit. Työväen asuinkorttelit muodostuivat pienistä tonteista, joista muodostui tiivis alue Tuiran luoteisosaan. Vuosisadan alusta vireillä olleelle Merikosken voimalaitokselle ja alakanavalle tehtiin aluevaraus jokirantaan. Myös kunnallissairaalan alue sai kaavassa nykyisen viisikulmaisen muotonsa.⁷

1 Hautala, 1976 s.259-260, Tuiranpuisto

2 Hautala, 1976 s.229

3 Hautala, 1976 s.230-244

4 Hautala, 1976 s.259-260, Tuiranpuisto; Tuiranpuisto, Rakennushistoriaselvitys, 2018 s.17-18

5 Teollisuus alueet Oulussa 1910, Kartta, Pohjois-Pohjanmaan museo.

6 Niskala, 2002 s.67-68.

7 Tuiranpuisto, rakennushistoriaselvitys. 2018 s. 19-20.



6. Ote Bertel Jungin asemakaavasta Tuiran ja Alalaanilan tilan järjestämiseksi vuodelta 1914. (Oulun kaupunginarkisto)

Bertel Jungin kaava toteutui lähinnä liikennejärjestelyiden ja työväen asutuksen osalta. Umpikorttelit ja julkiset rakennukset eivät toteutuneet. Yksittäisiä yhä olemassa olevia ja kaavan mukaan toteutuneita rakennuksia ovat esimerkiksi Gustaf Strandbergin suunnittelema Tuirantorin reunalla sijaitseva asuin- ja liikerakennus vuodelta 1938 sekä Koskitien varrella sijaitseva asuin- ja liikerakennus myöskin vuodelta 1938⁸. Vuonna 1926 rakennetun Tuiran Osulan ja vuonna 1932 Kisakentän reunalle rakennetun paritalon sijainnit ovat kaavan mukaisia, vaikka rakennukset eivät toteutakaan umpikortteliajatusta.

Kuuromykkäinkoulun tontti on kaavassa esitetty sellaisena kuin se oli kaavoitushetkellä. Tontti on liitetty osaksi korttelia, joka on esitetty rannan puolella rakennettavan

umpikortteliksi. Jungin kaavassa ei ole vielä otettu huomioon koulun tontin laajenemista rantaan päin. Vuoden 1912 lehti-ilmoituksista käy ilmi, että kaupunki päätti luovuttaa Kuuromykkäinkoulun käyttöön alueen koulun eteläpuolelta. Ehtona oli, että alue aidataan ja sille ei rakenneta ja ettei alueen puita kaadeta.⁹ Virallista tietoa luovutuksen syystä ei ole löytynyt, mutta 1930-luvulla sinne rakennettiin urheilukenttä.

Asemakaavavaliokunta kommentoi Tuiran ja Alalaanilan asemakarttaehdotusta lokakuussa 1914. Valiokunta ehdotti asemakaavan hyväksymistä, mutta esitti kuuromykkäinkoulun ja Toppilaan vievän maantien välistä tonttiryhmää poistettavaksi, koska kuuromykkäinkoululle luovutettua lisäaluetta ei ole karttaan erikseen merkitty.¹⁰

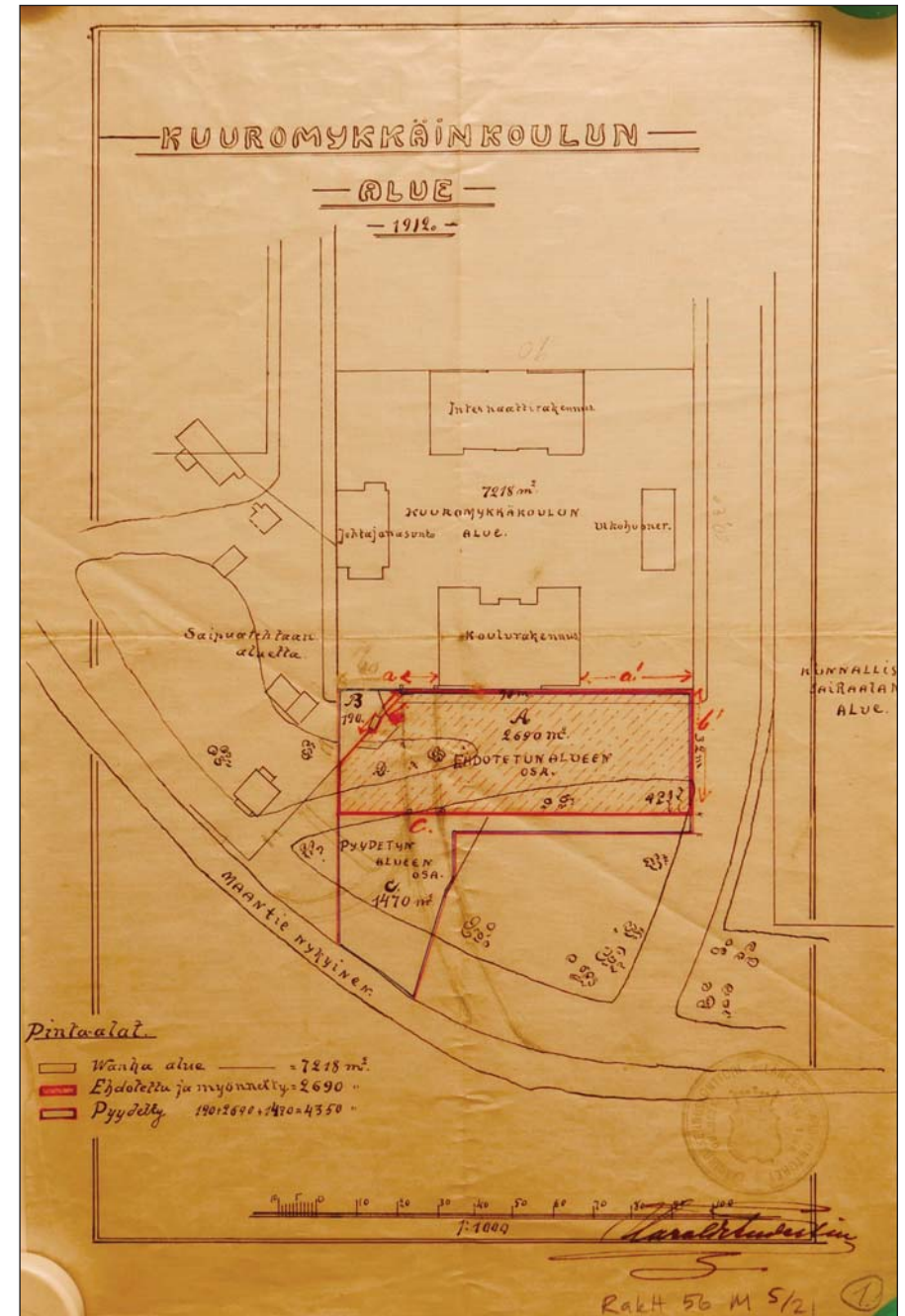
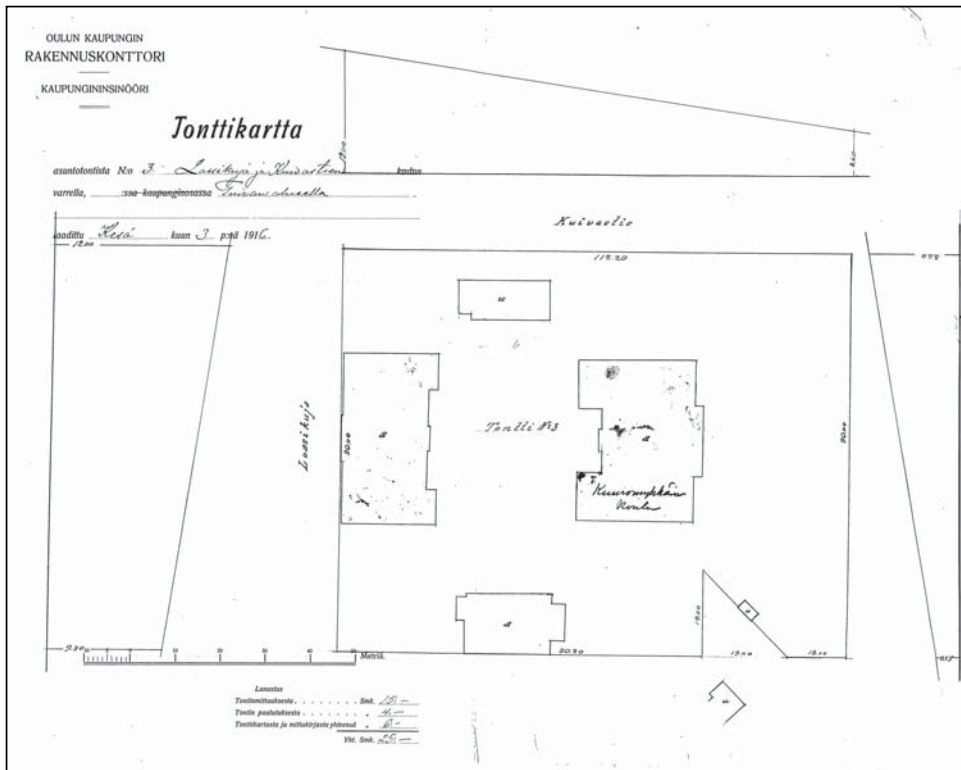
⁹ Kansantahto 29.03.1912

¹⁰ Kaleva 30.10.1914

⁸ Nurminen, 2014 s. 1.

Kaleva 30.10.1914

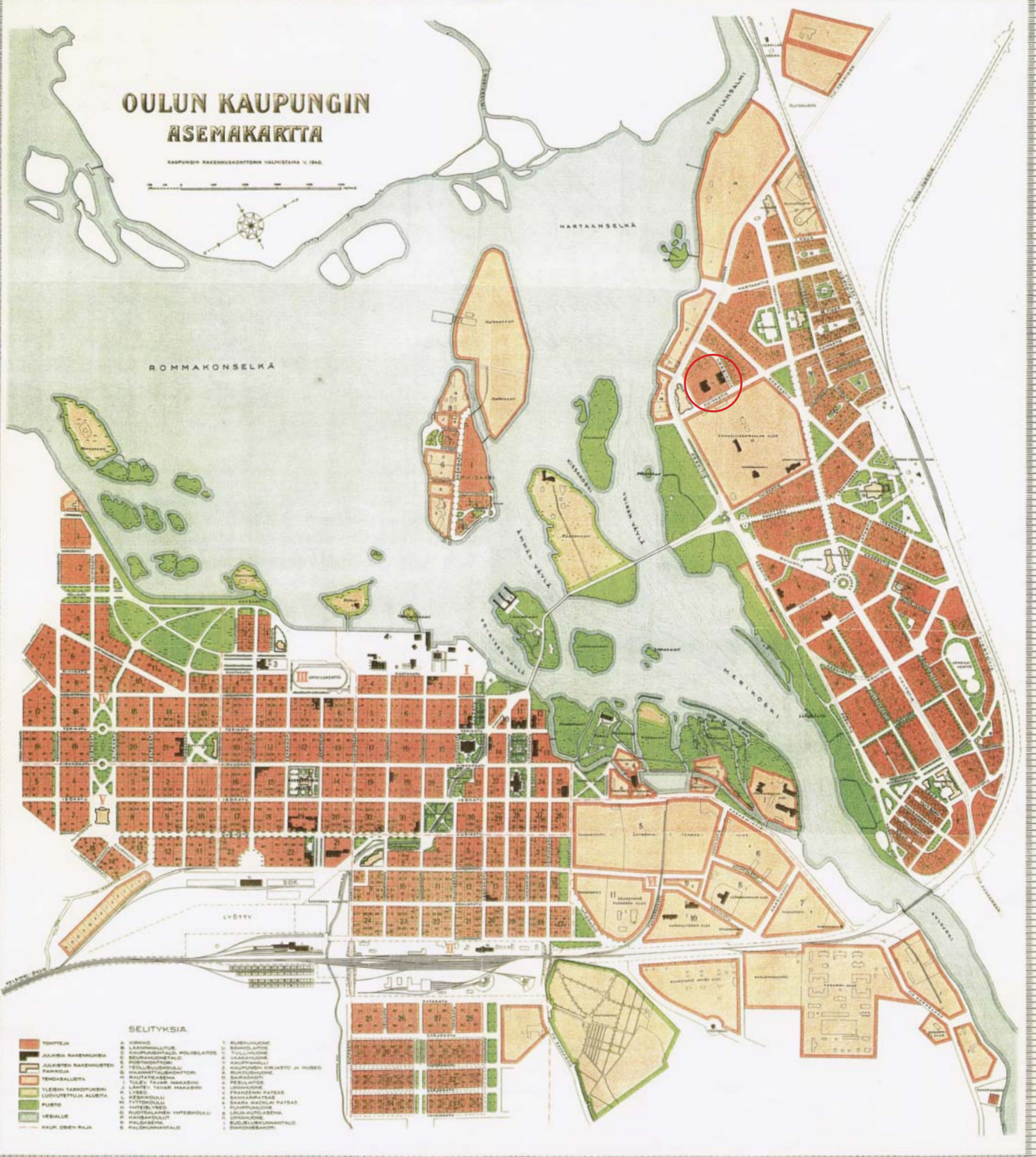
"Tuiran ja Alalaanilan asemakarttaehdotus. Tuiran ja Alalaanilan asemakarttawaliokunta esitti, että arkkitehti B. Jungin laatima ehdotus Tuiran ja Alalaanilan asemakaavaksi, jota ehdotusta waliokunta pitää kaikin puolin onnistuneena, hyväksyttäisiin lopullisesti, huomioonottamalla kuitenkin, että koska kuuromykkäinkoululle luovutettua lisäaluetta ei ole karttaan erityisesti merkitty, Toppilaan wiewän maantien ja kuuromykkäinkoulun wälinen tonttiryhmä ehdotuksesta poistettaisiin ja että tämä alue muutettaisiin yleistä paikkaa osoittawaksi kuvioksi, jonka ohesta waliokunta esitti, että rautaiesillan korwassa olevat neljä tonttiryhmää jätettäisiin wielä toistaiseksi ja kunnes kysymys kanawasuunnitelmasta on ratkaistu, wuokraamatta."



7. Oikealla Harald Andersin allekirjoittama ja Oulun lääninrakennuskonttorin leimalla varustettu vuoden 1912 tonttikartta, jossa näkyy pyydetty ja ehdotettu alue. (Oulun maakunta-arkisto)
8. Vasemmalla Oulun kaupungin rakennuskonttorin 3.6.1916 päivätty tonttikartta, jossa mitattu lopullinen tontti. (Senaatin arkisto)

OULUN KAUPUNGIN ASEMAKARTTA

KAUPUNGIN RAKENNUSKONTTORIN VALMISTAMA V. 1940



1940 Asemakartta

Oulun rakennuskonttorissa vuonna 1940 valmistunut asemakartta esittää edellisenä vuonna valmistuneen asemakaavamuutoksen sisältämät korttelinumeroinnit sekä joidenkin nimeämättömien katujen uudet nimet. Tuiran osalta kartta noudattaa Bertel Jungin vuoden 1914 asemakaavaa lukuun ottamatta kunnallissairaalan alueen pohjoispuolella olevaa aluetta, joka Jungin kaavassa oli vailla tarkempaa käsittelyä. Vuoden 1940 asemakaavakartassa alue on kaavoitettu täyteen pieniä työväen asuintontteja. Kuuromykkäinkoulun rakennuksista johtajan asuntoa ei ole merkitty kaavaan.

Meurmanin ja Ervin yleiskaava 1952

Oulun kaupunki alkoi kasvaa voimakkaasti toisen maailmansodan jälkeen. Kaupunkiin muutti väkeä sekä maaseudulta että sotakorvauksina luovutetuilta alueilta. Asuntopulaa lisäsi entisestään korkea syntyvyys. Oulun vetovoimaa lisäsivät uudet teollisuuslaitokset ja kaupungin palvelut. Vuosina 1945-55 Oulun asukasmäärä lähes kaksinkertaistui ja kasvun ennustettiin jatkuvan vuosikymmeniä eteenpäin.¹¹

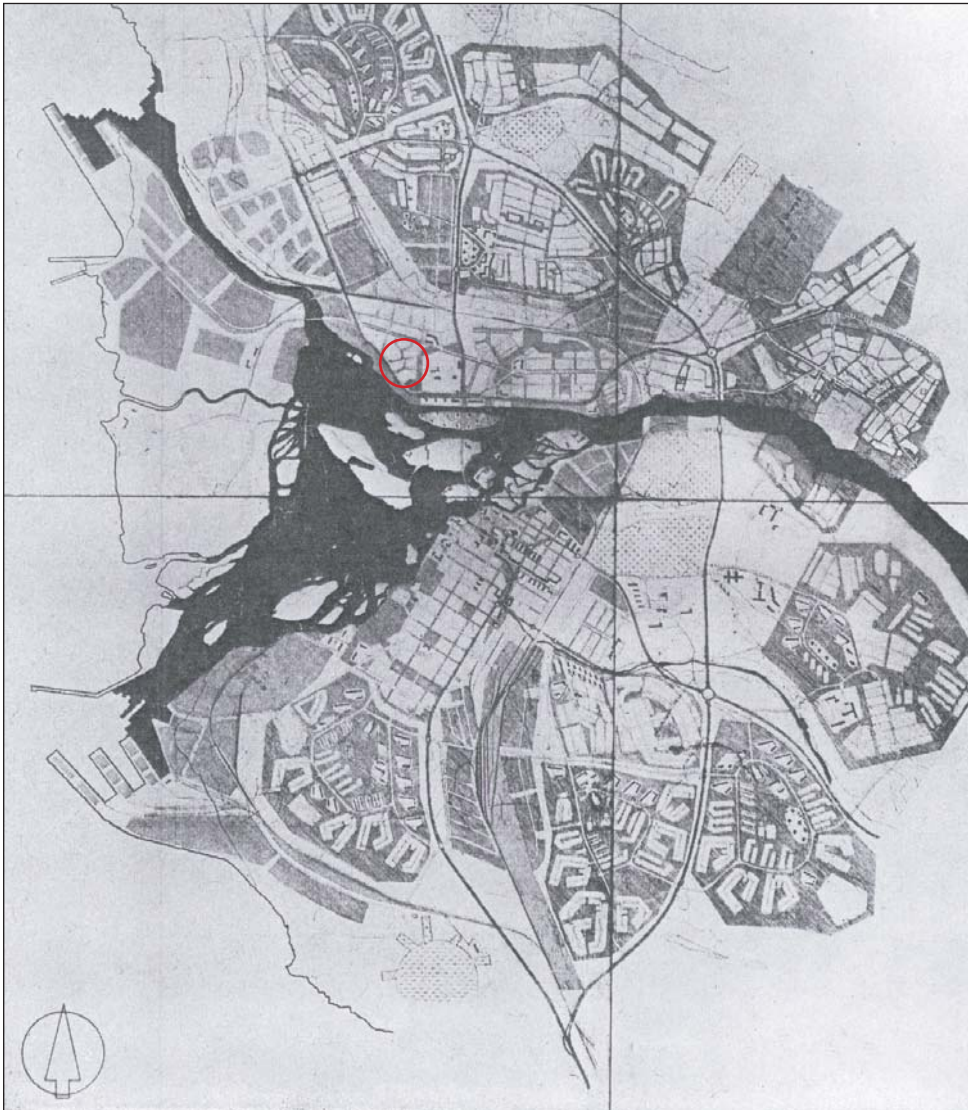
Arkkitehdit Otto Meurman ja Aarne Ervi laativat Oulun kaupungille yleiskaavan, joka valmistui vuonna 1952. Kaava ei koskaan tullut lainvoimaiseksi, mutta se ohjasi Oulun laajenemista tulevana vuosikymmeninä. Kaavassa kasvu ohjattiin kolmeen asumakuntaan ja niiden asumalähiöihin. Kaavassa ja uusissa asumalähiöissä korostui funktionaalisuus ja puutarhakaupunki-idea.¹² Yleiskaavan myötä Tuiran muuttui pikku hiljaa kaupungin reuna-alueesta keskeiseksi alueeksi, ja siitä muodostui kaupungin sisäisen liikenteen solmukohta¹³.

11 Tuiranpuisto, rakennushistoriaselvitys. 2018 s. 21.

12 Niskala, 2002 s.94.

13 Tuiranpuisto, rakennushistoriaselvitys. 2018 s. 21.

9. Vuoden 1940 asemakaavakartassa on esitetty ruutukaavakeskustan lisäksi Tuiran alue, suiston saaret sekä Myllytullin ja Värtön teollisuusalueet. (Oulun kaupunki, Yhdyskunta- ja ympäristöpalvelut, kaavoitus)



10. Oulun yleiskaava vuodelta 1952. Kasvun siirtyminen asunalähiöihin, muutti Tuiran sijainnin keskeisemmäksi. (Oulun kaupunki, Yhdyskunta- ja ympäristöpalvelut, kaavoitus)



11. Oulun peruskartta noin vuodelta 1953. Jälle rakennuskauden asuinalueet ovat alkaneet toteutua, mutta vuoden 1952 yleiskaavan mukainen lähiöperiaate ei vielä hahmotu. (xxxxx)



12. Tuiran asemakaava vuodelta 1954. Kuuromyökkäinkoulun ympäristöön kaava ei tuonut suuria muutoksia. (Oulun kaupunki, Yhdyskunta- ja ympäristöpalvelut, kaavoitus)

Niilo Mattilan asemakaava 1954

Niilo Mattila oli Oulun kaupungin ensimmäinen kaavoitusarkkitehti. Hän laati Tuiran uuden asemakaavan vuonna 1954. Vuonna 1915 vahvistettu katuhierarkia ja aksiaalisuus säilyivät. Mattila päivitti kaavaa kuitenkin toteutumattomien julkisten rakennusten osalta. Keskuspuiston ympäröimä kirkko oli edelleen keskeinen osa suunnitelmaa, mutta sinne johtava huvilakatu oli muuttunut korkeiden kerrostalolamellien reunustamaksi Merikoskenkaduksi.¹⁴ Kuuromyökkäinkoulun alue on kaavassa muuttumaton, kuten myös suurin osa sitä ympäröivistä alueista. Koulun eteläpuoleiseen asuinkortteliin mahdollistettiin kolmikerroksinen rakentaminen.

14 Tuiranpuisto, rakennushistoriaselvitys. 2018 s. 21.

Irma ja Matti Aaltosen asemakaava 1969

1960-luku oli kasvun ja edistyksen aikakausi. Se näkyi myös Oulussa asukasmäärän voimakkaana lisääntymisenä. Kasvun uskottiin jatkuvan, mistä kertoo Oulun vuoden 1967 väestöennuste. Vuonna 2000 Oulussa uskottiin asuvan 205 000 henkeä. Ennusteet havahduttivat kaavoittajat, jotka alkoivat pohtia, minne tämä väkimäärä asutettaisiin. Huomattiin, että Tuirassa, aivan kaupungin kupeessa, oli umpeutumassa 400 omakotitalotontin vuokrasopimukset. Jo valmiiksi hyvien liikenneyhteyksien ja palveluiden äärellä sijainnut Tuira päätettiin kaavoittaa tehokkaasti rakennetuksi kerrostaloluueksi.¹⁵

15 Niskala, 2002 s.94.

Yksi maamme laajimmista aluesaneerauksista perustui Irma ja Matti Aaltosen laati-
maan asemakaavaan, joka valmistui vuonna 1969. Kaava laadittiin 14 000 asukkaalle,
mikä mahdollisti alueen asukasluvun kaksinkertaistumisen¹⁶.

Kaava sisälsi seitsemän suurkorttelia, joissa korkeimmat rakennukset olivat 15-ker-
roksisia. Palomääräykset kuitenkin rajoittivat kerroskorkeuden yhdeksään kerrok-
seen. Rakennukset madaltuivat etelään päin, mikä loi paremmat valaistusolosuhteet
asuntoihin.¹⁷ Tontin vuokrauksen ehtona oli korttelikohtaiset käyttösuunnitelmat,
mikä paransi suunnitelmien ja toteutuksen laatua ja säästi vanhoja puita ja mahdol-
listi yhteistilat ja monipuolisemmat leikkialueet. Elementtirakentamisen ansiosta Puu-
Tuira muuttui betonilähiöksi ennätyksellisen nopeasti¹⁸. Kaavassa varauduttiin myös
liikenteen ulkosyöttöön, mikä toteutui 1990-luvulla ja lisäsi alueen liikenneturvalli-
suutta.¹⁹

Myös kuurojenkoulun oppilasmäärät olivat 1960-luvulla suuret. Koululle suunniteltiin
laajennusta, mihin oli varauduttu myös Aaltosten asemakaavassa. Kaavan selostukses-
sa lukee kaikkia kouluja koskien *"Koulutonttien kohdalla on varauduttu mahdollisiin
laajennuksiin. Varatontteja on osoitettu yleisiin tarkoituksiin."*²⁰ Vuoden 1954 kaavas-
sa yleisten rakennusten kaava-alue rajoittui tiukasti kuurojenkoulun tonttiin, mutta
Aaltosten kaavassa opetus- ja sosiaalista toimintaa palvelevien rakennusten kortteli-
alueeseen kuuluivat lisäksi koulun pohjoispuoliset pientalotontit. Opetus- tai sosiaa-
litoimintaa palvelevia rakennuksia oli kaavoitettu lisäksi Kangastien pohjoispuolelle,
mikä kertoo laajemmasta yleistenrakennusten varauksesta.

Kuurojenkoulun naapuriin Koskitien varrelle oli kaavoitettu kolmikerroksisia kerros-
taloja ja kerrostalotonttien väliin pieni Lossipuisto. Keskussairaalan alue tuli kaavan
mukaan yleiseksi puistoksi, jossa sijaitsi Tuirantien varrella yleisten, seurakunnallisten
ja sosiaalista toimintaa palvelevien rakennusten korttelialueita.

16 Aaltonen, 1969.

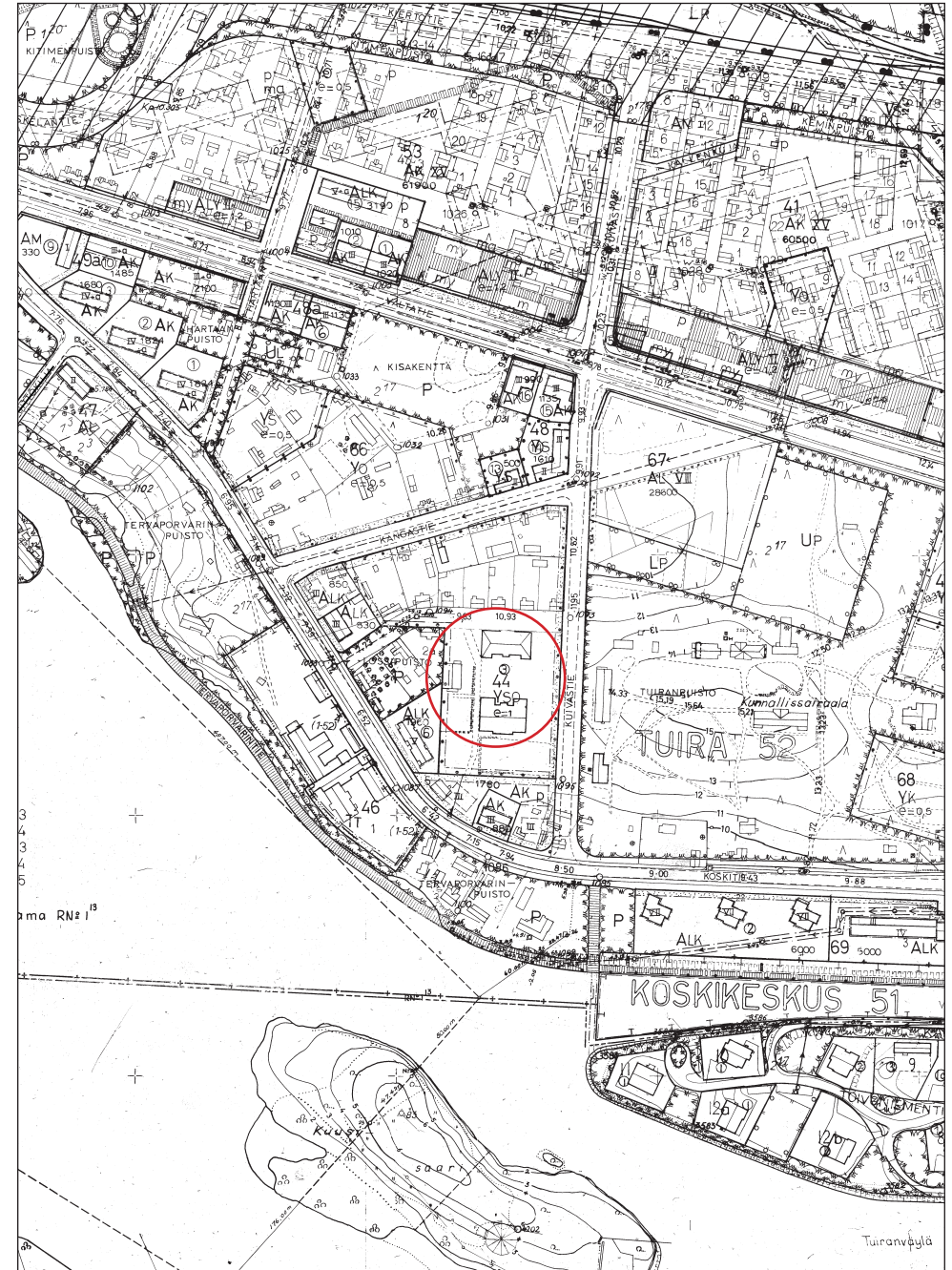
17 Aaltonen, 1969.

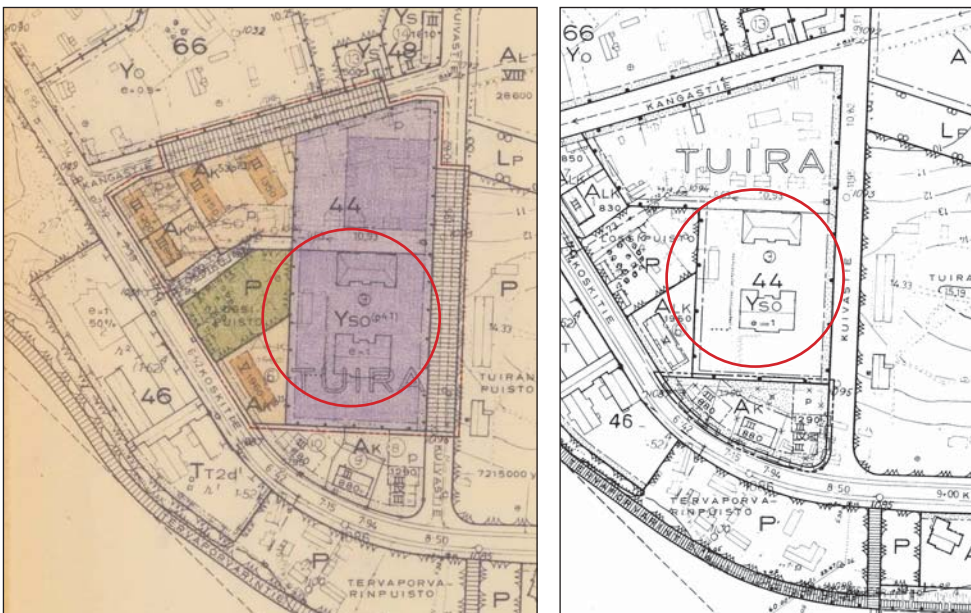
18 Tuiranpuisto, rakennushistoriaselvitys. 2018 s. 25.

19 Niskala, 2002 s.106.

20 Aaltonen, 1969.

13. Vuoden 1969 asemakaava ak509 johti Tuiran saneeramiseen ja puukaupungin katoamiseen. Kaavan
seurauksena kuurojenkoulun ympäristön alkoi muuttua kerrostalo- ja palvelurakentamisen alueeksi.
(Oulun kaupunki, Yhdyskunta- ja ympäristöpalvelut, kaavoitus)





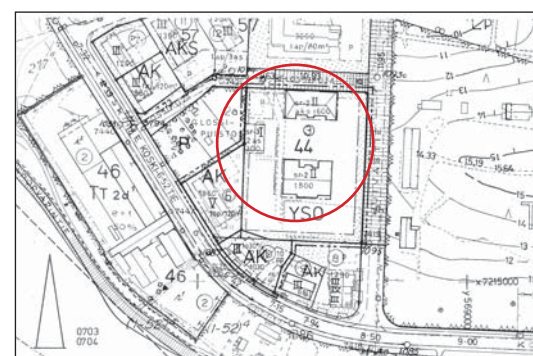
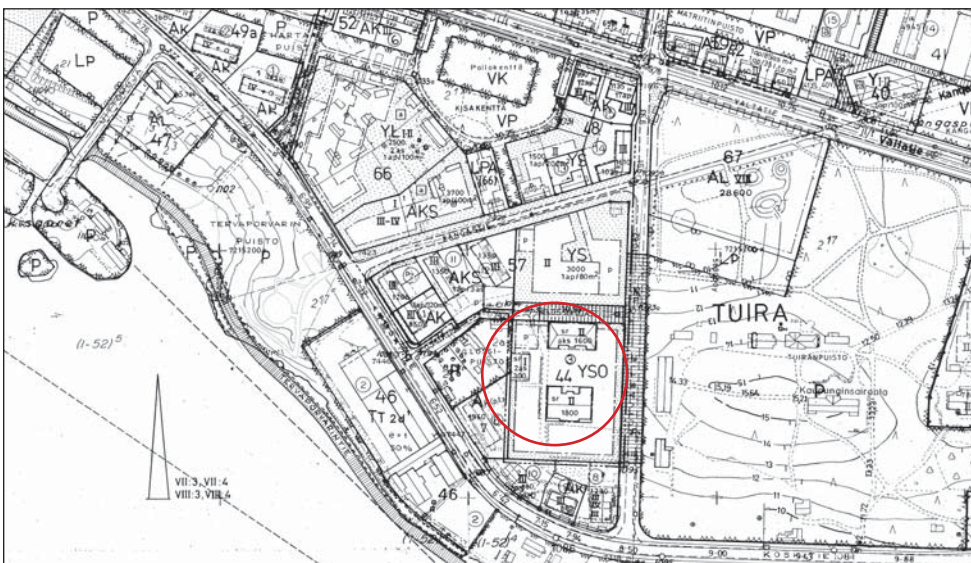
Asemakaavamuutos 1974

Irma Mikkolan allekirjoittaman ja 30.10.1974 päivätyn asemakaavamuutoksen myötä kuuorojenkoulun länsipuolelle mahdollistettiin 3-4-kerroksisten lamellitalojen rakentaminen. Koulun eteläpuoleiselle Koskitiehen rajautuvalle alueelle oli tehty useamman kerrostalon mahdollistava kaavamuutos jo vuonna 1972. Vuoden 1974 kaavassa opetus- ja sosiaalista toimintaa palvelevien rakennusten korttelialue pieneni, mutta koulun pohjoispuolelle oli edelleen varattu tontti, paikalle, johon myöhemmin tuli Tuiran terveysasema. Lossipuisto säilyi vielä tässä kaavassa.

Asemakaavamuutos 1984

Koulun ympäristöä koskeva asemakaavamuutos ak1049 tuli voimaan vuonna 1984. Heikki Kantolan allekirjoittama kaava mahdollisti Tuiran terveysaseman rakentamisen koulun pohjoispuolelle. Kaava palautti Kisakentän muodon Bertel Jungin suunnitelman mukaiseksi. Kangastien pohjoispuolelle tuli tontit palvelurakentamiselle ja Kisakentän päiväkodille. Kuuorojenkoulun kannalta huomattavaa oli, että koulurakennukset oli suojeltu kaavassa merkinnällä sr = suojeltava rakennus. *"Rakennustaiteellisesti, kulttuurihistoriallisesti tai kaupunkikuvallisesti merkittävä rakennus, jota ei saa purkaa."*

14. Asemakaavamuutos ak699 vuodelta 1974 ja koulun eteläpuoleisen alueen asemakaavamuutos ak617 vuodelta 1972. (Oulun kaupunki, Yhdyskunta- ja ympäristöpalvelut, kaavoitus)



15. Asemakaavamuutos ak1049 vuodelta 1984 koski kuuorojenkoulun ja Kisakentän ympäristöä. (Oulun kaupunki, Yhdyskunta- ja ympäristöpalvelut, kaavoitus)

16. Asemakaavamuutos ak1209 tarkensi koulurakennusten suojelumääräyksiä. Vuonna 1989 valmistunut kaava on yhä voimassa. (Oulun kaupunki, Yhdyskunta- ja ympäristöpalvelut, kaavoitus)

Asemakaavamuutos 1989

Viimeisin koulua koskenut asemakaavamuutos on ak1209 vuodelta 1989. Kaavan on allekirjoittanut Heikki Kantola ja se on yhä voimassa. Kaava koskee kuulovammaisten koulua ja sen lounaispuoleisia kerrostalotontteja. Kaavassa ei esitetä suuria muutoksia, mutta koulurakennukset ovat saaneet tarkemmat suojelumerkinnät. Koulu ja asuntolarakennukset on suojeltu merkinnällä sr-2 ja johtajan asunto merkinnällä sr-3.



17. Ilmakuva vuodelta 1980. Kuvassa näkyy Kisakentän ympäristö ennen 1980- ja 1990-luvun palvelurakentamista. Koulun ympäristössä on vielä jäljellä muutamia puutaloja. Merijalin tehdas toimii rannassa. (Kuva: Oulun kaupunki, Yhdyskunta- ja ympäristöpalvelut)



18. Ilmakuva vuodelta 1939. Kuvassa näkyy Bertel Jungin kaavan toteutuminen liikennejärjestelyjen osalta. Kuumyökkäinkoulun rakennukset erottuvat kuvasta hyvin, sillä puusto on tontilla vähäistä. Kuvassa näkyy myös vuonna 1937 valmistunut uusi urheilu- ja leikkikenttä. (Kuva: Veljekset Karhumäki, Oulun kaupunki, Yhdyskunta- ja ympäristöpalvelut, arkisto)



19. Ilmakuva vuodelta 2017. Koulun tontilla ja viereisen Tuuranpuiston alueella ei ole tapahtunut suuria muutoksia. 1960-luvulla puretun piharakennuksen paikalla on nyt leikkialue. Pienimittakaavainen puurakentaminen on vaihtunut Koskitien, Merikoskenkadun ja Kangastien varrelle ryhmiteltyihin kerrostaloihin. (Kuva: Oulun kaupunki, Yhdyskunta- ja ympäristöpalvelut)



20. Ilmakuva Merijälven rannasta. Vuonna 1950 otetussa kuvassa metsikön keskellä kohoavat kuurojenkoulun koulu- ja asuntolarakennukset. (Pohjois-Pohjanmaan museo, Uuno Laukan kuva-arkisto)



21. Ilmakuva Merijalin rannasta syyskuussa 2013. Entinen kuurojenkoulu on säilynyt muuttumattomana, vaikka alue ympärillä on kokenut mittavia muutoksia. (Kuva: Riitta Kosonen 2013)

3 TAUSTAA

3.1 Kuuromykkäin opetuksen historiaa Suomessa

1800-luvun alkupuolella Suomea lähimmät kuurojenkoulut sijaitsivat Pietarissa ja Tukholmassa, joten vain harvoilla kuuroilla oli mahdollisuus päästä kouluun.²¹ Yhteisen kielen puuttuminen aiheutti kuurojen henkisten kykyjen aliarvioimista, uskottiin jopa kuuroudesta johtuvaan älylliseen vajavaisuuteen. Yleistä ajattelutapaa kuvaa, että vielä 1910-luvun sanakirjassa kuurouden kuvailuun sisältyi lause: *”henkisten kykyjensä puolesta [kuurot] ovat tavallista heikommat, usein tylsämielisten veroiset”*.^{22, 23}

Ensimmäistä kertaa kuurojenkoulua varten haettiin valtionavustusta vuonna 1846. Esityksen tekijä oli Mikkelin läänin kuvernööri Otto Boije yhdessä porvoolaisen Carl Oscar Malmin kanssa, joka oli käynyt kuurojen koulun Tukholmassa koulun historian parhain arvosanoin. Malm piti omien kokemustensa perusteella kuurojen koulutusta erittäin tärkeänä. Aistivallisten opetuksen katsottiin kuitenkin olevan sairaanhoidon alaan liittyvä kysymys, joten aloitteesta pyydettiin lausunto lääkintöhallituksen pääjohtajalta. Hän piti kouluhanketta tarpeettomana perustellen kantaansa kuurojen vähäisellä määrällä.²⁴

Malm perusti kuitenkin Porvooseen pienen yksityisen koulun. Tässä ensimmäisessä suomalaisessa kuurojenkoulussa opiskeli vain muutamia oppilaita, mutta koulun olemassaolo ja sitä esittelevät kirjoitukset Borgå Tidningissä saivat aikaan julkista keskustelua kuurojen kouluttamisen tuloksista. Koulun toiminnan myötä myös kirkolliset tahot huomasivat kuurojen jääneen kokonaan kirkollisen kansanopetuksen ulkopuolelle. Porvoon tuomiokapituli teki vuonna 1850 senaatille aloitteen valtion kuurojen koulun perustamisesta. Aloite sai hylkäävän päätöksen samoin kuin kuurojenkoulun perustamista koskeneet C. O. Malmin (1856) ja Kuopion tuomiokapitulin (1857) esitykset. Vuonna 1856 Malmin koulu alkoi kuitenkin saada pientä valtionapua.²⁵

Malmin kuurojenkoulun johtokunnan vuonna 1858 lähettämä anomus kuurojen koulutuksen aloittamiseksi tuotti lopulta tulosta, ja ensimmäinen valtion kuurojenkoulu aloitti toimintansa vuonna 1860 Turussa.²⁶ Koulun tavoitteena oli antaa oppilaille



22. Samuli Paulaharjun piirtämä uusi kuvataulu kuuromykkäin alkuopetuksen tueksi. (Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö)

21 Rantala, 2010 s.26

22 Tietosanakirja 1913, s.173

23 Rantala, 2010 s.24

24 Rantala, 2010 s.27

25 Rantala, 2010 s.27-28

26 Malm siirtyi tällöin oppilaineen uuteen kouluun Turkuun.

kirkon järjestämää alkeisopetusta laajempi sivistys ja ohjata ammattiopinnoissa. Oppiaineiden osalta koulun opetussuunnitelma noudatteli kansakoululle²⁷ kaavailtuja linjoja, joskin hieman suppeammin oppimäärin. Koulun opetus oli aluksi Malmin koulun tapaan viittomakielistä. Opetusmenetelmä vaihtui myöhemmin kirjoitusmenetelmäksi, joka korvattiin vuonna 1872 puhemenetelmällä²⁸.

1860-luvulla perustettiin myös kolme muuta kuurojenkoulua. Pietarsaaressa aloitti yksityinen koulu vuonna 1861 ja vuonna 1863 myönnettiin valtion tuki Porvoon, Turun, Pietarsaaren ja Kuopion kuurojenkouluille. Kouluissa oli yhteensä noin sata oppilasta.²⁹ Huittisissa alkoi toimia 1883 yksityinen kuurojen koulu, joka sai myöhemmin valtion tuen.³⁰ Vuoden 1892 aistivallisuusasetus sisälsi muun muassa kuurojenkoulujen uudelleen järjestämisen. Asetuksen esikuvana oli kansakoulu, ja etusijalla kristinopin opetus ja konfirmaatioon valmistaminen. Kouluaikea piteni kuudesta kahdeksaan vuoteen ja kouluuntuloiäksi määrättiin 8-10-vuotta.³¹ Asetuksessa sädettiin kuurojen opetuksen järjestämisestä sekä uusien valtionkoulujen perustamisen vuonna 1893 Mikkeliin ja vuonna 1894 Jyväskylään. Myös muihin kaupunkeihin perustettiin yksityisin, seurakunnan tai kunnallisin varoin kuurojenkouluja, jotka tosin toimivat yleensä vain muutaman vuoden.

Oululaisen kuurojen opetuksen kannalta huomattavaa oli kuuron Elisabeth Elfvingin toimiminen kuurojen opettajana. Hän opetti ensin sisariaan ja kahta muuta tyttöä Oulussa, kunnes nämä pääsivät ehtoolliselle vuonna 1889. Myöhemmin Elfving toimi pienten kuurojen koulujen opettajana myös Vähässäkyrössä (1893), Ilmajoella (1894-1897) ja Kurikassa (1898-).³²

Aistivallisuusasetuksen myötä viittomat kiellettiin opetuksessa ja kuurojen opetuskieleksi tuli puhe. Seuraavan kerran viittomat olivat mukana opetussuunnitelmassa vasta 1970-luvulla.³³ Asetuksen mukaisesti Kuopion ja Turun koulut toimivat suomen-

kielisinä puhekouluina. Mikkeliin perustettiin kirjoituskoulu kouluikäisiä kuuroja sekä Jyväskylään kouluian ylittäneitä kuuroja varten. Porvoon kuurojenkoulu muuttui ruotsinkieliseksi puhekouluksi. Pietarsaaren koulu puolestaan toimi sekä kouluikäisten että kouluian ylittäneiden ruotsinkielisenä kirjoituskouluna. Kouluajan pituudeksi määriteltiin puhekoulussa kahdeksan vuotta. Kirjoituskouluoppilaiden tuli käydä koulua ensiksi vuosi puhekoulussa ja sen jälkeen seitsemän vuotta kirjoituskoulussa. Yliikäisten kouluajaksi määriteltiin kolme vuotta.³⁴

Kuurojen oppivelvollisuudesta alettiin keskustella opettajien parissa 1900-luvun alussa, koska vuosittain yli sata lasta jäi opetuksen ulkopuolelle. Vasta vuoden 1921 yleinen oppivelvollisuuslaki laajensi oppivelvollisuuden koskemaan myös kuuroja. Kouluun pääsyä vaikeuttivat kuitenkin vielä tuolloinkin tietämättömyys ja ennakkoluulot.³⁵

34 Rantala, 2010 s.33

35 Kuurojenmuseum, Kuurojenopetus, Lisää kouluja perustetaan, 2013-2018



23. Elisabeth Elfving oppilaineen Kurikan kuurojenkoulussa. (Kuva julkaistu: Kuuromykkäin Jouluku 1917, s.5)

27 Kansakouluasetus tuli voimaan vuonna 1866.

28 Ojala, 1999 s.11

29 Rantala, 2010 s.31

30 Kuurojenmuseum, Kuurojenopetus, Lisää kouluja perustetaan, 2013-2018

31 Ojala, 1999 s.53

32 Ojala, 1999 s.13-17

33 Rantala, 2010 s.28



24. Oulun kuuromykkäinkoulun oppilas kutoo sukkaa. Kuva on otettu todennäköisesti tyttöjen käsityöluokassa vuonna 1910. (Samuli Paulaharju, Museoviraston kuvakokoelmat / Kansantieteen kuvakokoelma)

4 OULUN KUUROMYKKÄINKOULUN HISTORIAA

1880-luvulla vain kolmannes Suomen kuuroista lapsista mahtui heille tarkoitettuihin kouluihin. Oulua lähimpänä oli pieni Pietarsaaren oppilaitos, mutta se kykeni otamaan vastaan ainoastaan murto-osan Pohjois-Suomen kuuromykkälapsista. Loput oppilaitokset sijaitsivat Etelä- ja Keski-Suomessa.³⁶ Vuonna 1900 Suomessa oli 12 kuurojenkoulua³⁷.

4.1 Oulun kuuromykkäkoulun perustaminen

Oulun kirkkoherra W. Wallin koki kuuromykkäkoulun perustamisen Pohjois-Suomeen erittäin tarpeelliseksi kuurojen uskonnollisen kasvatuksen vuoksi. Koulutus oli Wallinin mielestä välttämätöntä oppilaiden ”*maalliseksi ja iankaikkiseksi menestykseksi*”.³⁸

Kirkkoherra Wallin jätti vuonna 1888 anomuksen kuuromykkäkoulun perustamisesta Oulun lääneihin. Valiokunta totesi, että kuuromykkäkouluja oli maassamme liian vähän, mutta koska aistiviellisten koulut olivat parhaillaan järjestelyjen alaisina, ei ollut syytä ryhtyä enempiin toimenpiteisiin. Vuoden 1892 aistiviellisasetus ei kuitenkaan huomioinut Pohjois-Suomea, vaan uudet koulut perustettiin Mikkeliin ja Jyväskylään. Wallin uudisti hakemuksensa vuoden 1897 valtiopäivillä, joilla myös Kuopion kuuromykkäinkoulun johtaja Kustaa Killinen vaati, että maahan perustettaisiin tarpeeksi kuuromykkäinkouluja. Vuosien 1892-97 hakijatilastojen mukaan vain 36% hakijoista mahtuivat kuurojenkouluihin ja saivat opiskelupaikan³⁹. Seuraava kuuromykkäinkoulu päätettiin perustaa Ouluun. Senaatti antoiikin jo helmikuussa 1989 asetuksen Oulun kuuromykkäkoulun perustamisesta.⁴⁰

Oulun kuuromykkäkoulun toiminta oli järjestettävä, kuten Turun ja Kuopion puhekouluista oli säädetty. Suomen kieliseen, kahdeksan vuotta kestäväan kouluun tuli ottaa joka toinen vuosi 35 oppilasta, joiden ikä oli 8-10 vuotta. Oppilaat tuli jakaa kolmeen opetusryhmään. Koululle myönnetyn valtionavustuksen sai käyttää johtajan, kolmen opettajan, asumalaitoksen johtajattaren, neljän opettajattaren ja tuntiopettajien palkkaukseen, palvelusväen hankkimiseen, lääkärin palkkioon ja lääkkeisiin, opetusvälineisiin, työaineisiin ja kirjastoon, oppilaiden täysihoitoon sekä kiinteistön hoitoon.

36 Hautala, 1976 s.529-530; Ojala, 1999 s.13-17

37 Kuurojen Joulu 1917

38 Rantala, 2010 s.35

39 Ojala, 1999 s.18

40 Hautala, 1976 s.529-530; Ojala, 1999 s.18-19

Johtajalle ja johtajattarelle kuului myös asunto ja johtajattarelle lisäksi ilmainen ruoka asumalaitoksen pöydässä. Koulun johtajaksi voitiin valita myös nainen, mutta vain 80% palkkauksella. Opettajien sukupuolijakaumaa voitiin muuttaa niin, että yhteismäärä pysyi samana ja opettajina oli sekä miehiä että naisia.⁴¹

4.2 Oulun kuuromykkäinkoulu aloittaa toimintansa vuokratiloissa

Ensimmäiset vuodet 1898-1905 Oulun kuuromykkäinkoulu toimi eri puolilla kaupunkia. Koulu aloitti toimintansa 1.9.1898. Oma koulutaloa ei ollut, vaan koulun 14 oppilasta aloittivat opiskelunsa vuokrahuoneissa kapteeni John Tornbergin talossa Aleksanterinkadun ja Kauppurienkadun kulmassa.⁴² Tarkastaja Forsius kutsui koulun johtajaksi opettaja Emilia Sereniusen Porvoon kuurojen koulusta. Hänen tehtäväkseen jäi hoitaa koulun perustamisen käytännön järjestelyt pikavauhdilla elokuussa 1898. Serenius huolehti koulun historian viisi ensimmäistä vuotta virkaatekevän johtajan, asuntolan johtajattaren, emännöitsijän ja vahtimestarin tehtävistä. Kun koulun johtaja K.E. Kahva vuonna 1903 aloitti tehtävässään, siirtyi Emilia Serenius hoitamaan asuntolan johtajattaren virkaa.⁴³

Toisen lukuvuoden (1899-1900) koulu sijaitsi John Åhlbergin talossa Torikadun ja Sepänkadun kulmassa. Kolmannen lukuvuoden ajan 1900-1901 koulua pidettiin Antti Murron talossa Torikatu 34:ssä. Vuodet 1901-1905 kuuromykkäinkoulu työskenteli entisen tyttökoulun tiloissa Aleksanterintorin koulussa, josta yksityinen tyttökoulu oli muuttanut Myllytulliin. Myös oppilasasuntola toimi vuokratiloissa, jotka olivat aluksi koulun yhteydessä, mutta myöhemmin vuosina 1901-1906 J.W. Fellmanin talossa Kirkko- ja Kajaaninkadun kulmassa.⁴⁴

Pienten hakijamäärien vuoksi kouluun otettiin alkuvuosina oppilaita joka vuosi 12-19 kuuroa vuosittain. Vuonna 1904 koulun oppilasmäärä oli jo yli 90, minkä jälkeen oppilaita otettiin joka toinen vuosi. Oman koulurakennuksen valmistumisen jälkeen oppilaita otettiin kerrallaan 27-60 aina vuoteen 1962 asti. Esimerkiksi vuonna 1910 kouluun voitiin ottaa vain puolet hakijoista, kouluun haki 96 oppilasta, joista sisään otettiin vain 56.⁴⁵

41 Ojala, 1999 s.18-20

42 Hautala, 1976 s.529-530

43 Ojala, 1999 s.20-28

44 Ojala, 1999 s.28; Hautala, 1976 s.529-530

45 Ojala, 1999 s.23



25. Samuli Paulaharjun kuvaama Oulun kuuromykkäinkoulun oppilas sahaa veistoluokassa vuonna 1910. Samuli Paulaharju toimi koulussa poikien käsityönopettajana. (Samuli Paulaharju, Museoviraston kuvakoelmat / Kansantieteen kuvakokoelma)



26. Oulun kuuromykkäinkoulun rakennuksia 12.3.1932. (Museoviraston kuvakokoelmat / JOKA / Kalevan kuvakokoelmat)

4.3 Omaan koulutaloon

Kouluylhallituksen vuosikertomuksen 1899-1900 mukaan Oulun kuuromykkäinkoulun oman koulutalon valmistelut olivat edenneet siten, että koulutalon paikka Oulun kaupungin omistamalla Tuiran maalla Kunnallissairaalan naapurissa oli varmistunut. Rakennusten suunnittelun pohjana tuli käyttää Turun ja Kuopion kuurojenkouluista saatua kokemusta. Eri kuurojenkoulujen johtajat ja näiden koulujen tarkastaja tekivät ehdotuksensa koulurakennusten suunnittelua varten.⁴⁶

Oulun kuuromykkäinkoulu suunniteltiin yleisten rakennusten ylihallituksessa pääjohtaja Sebastian Gripenbergin johdolla. Vuonna 1902 valmistuneet piirustukset laati arkkitehti Theodor Granstedt. Suunnittelun pohjana käytettiin Turun ja Kuopion kuuromykkäinkoulujen piirustuksia. Oulun koulun kokonaisuuteen kuuluivat koulurakennuksen lisäksi asuntola, johtajan asunto ja ulkorakennus.⁴⁷

Suunnittelussa huomioitiin myös käyttäjien näkemys ja tarpeet. Koulun kolmas johtaja Edv. Lück kiittää vuonna 1911 Oulun koulun ensimmäistä johtajaa, neiti Emilia Sereniusta kirjoituksessaan: *”Neiti Sereniuksen ansioksi voi lukea, että uusi koulu tuli niin kaikin puolin tarkoituksenmukaiseksi kuin se todellakin on. Piirustuksia tehtäessä kysyttiin usein hänen mielipidettään. Omaten suuria käytännöllisiä ominaisuuksia, ymmärsi hän antaa neuvoja, jotka mielellään otettiin varten. Hänen ehdotuksestaan sai koulu myöskin nykyisen paikan. Kaikista niistä paikoista, joita kaupunki koululle tarjosi, piti hän tämän edullisimpana.”*⁴⁸ Lück itse piti koulun paikkaa terveellisenä, mutta arvosteli etäisyyden kaupunkiin aiheuttavan *”käytännöllistä haittaa että turhaa ajanhukkaa”*. Myös sopivien oppilaskotien hankkiminen Tuiran etukaupungissa aiheutti Lückin mielestä paljon huolta.⁴⁹ Suuren oppilasmäärän vuoksi kaikki oppilaat eivät mahtuneet asuntolaan, vaan osa vanhemmista oppilaista oli sijoitettu ulko-oppilaina vuokratortteihin lähialueelle.

Koulun kustannusarvio nousi 412 203 markkaan. Senaatti myönsi rahoituksen koulun rakentamiselle vuonna 1903⁵⁰. Urakoitsijana rakennusprojektissa oli K.W. Helander Tampereelta. Työnjohtajana rakennusprojektissa toimivat rakennusmestarit K.G. Lönnholm ja K.B. Koskinen. Rakennustöitä valvoi arkkitehti V.J. Sucksdorff. Vesi- ja viemärijohdot toimitti P. Sidorow Helsingistä ja sähkötyöt teki G. Strömberg Helsingistä.⁵¹ Lokakuussa 1905 rakennustyöt olivat jo melko pitkällä. Rakennukset olivat täysiko-

koisia, osa uuneista käyttökunnossa ja osa ikkunoista paikoillaan. Rakennustöihin oli osallistunut sata miestä, joista tuolloin tarvittiin enää puolet. Työt oli suoritettu sekä urakka- että päivätöinä.⁵² Oma koulutalo valmistui vuonna 1906, jolloin valmistuivat myös koulun ensimmäiset oppilaat.⁵³

Marraskuun 1907 Aistivallislehdessä on aikalaiskuvausta koulun ulkoasusta ja sisätiloista⁵⁴:

”... Erityisesti vetoo huomiotamme puoleensa ryhmä vaaleita sinkkikattoja, jotka metsän takaa siintävät ja heti osoittavat, että siellä on varmaan joku yleinen rakennus. Ja ensimmäiseltä vastaan tulijalta saammekin tietää, että siellä se nyt on se uusi kuuromykkäinkoulu. ...

... Koulun rakennusryhmän muodostavat koulurakennus, asumalaitos, johtajan asunto ja ulko-huonerivit. Huomaamme pian, että koulun ja asumalaitoksen rakennukset ovat sekä kooltaan, että näöltään jotenkin samanlaisia, kaksikerroksisia kivirakennuksia, joiden vaaleankellertäviä seinäpintoja koristavat sinipunervat tiilifriisit (reunat). Pistäydymme kouluun. Tulemme ensin alakerroksessa tilavaan, ilmavaan aulaan (etehiseen), josta ovet johtavat kansliaan, museoon, veistosaliin, käsityösaliin ja neljään luokahuoneeseen. Silmää miellyttää se vaihtelu, jota seinäin värittämisessä on kaikkialla huomioon otettu. Näemme huoneita, joissa seinäväri on punerva, sinervä, vihreä j.n.e. Katon rajassa kulkee leveä, valkoinen friisi, mikä niinikään vaikuttaa iloisesti. Nousemme sitten yläkertaan. Siellä kulkee päästä päähän leveä käytävä, josta erkanee kaksi kapeampaa sivukäytävää. Paitsi luokahuoneita on tässä kerroksessa juhlasali, piirustussali, kirjasto ja opettajahuone. Juhlasalia valaisee neljä suurta pyöreäkaarri-akkunaa; seinäin väri on tummanvihreä, kattolistat punakellertävät, sitä paitsi valkoinen friisi täälläkin juoksee pitkin seinää. Väriyhdistys on kieltämättä viehättävää. Toisessa päässä on puhe-istuin, joka on harvinaisen kaunis ja tyylikäs. Sen piirustuksen on koululle lahjoittanut arkkitehti Sucksdorff, joka muutenkin on koulun rakennustyötä johtanut. Salin toisessa päässä löytyvät voimistelutelineet. Mutta kun ne saadaan osaksi painetuksi lattian alle, osaksi kätkeytyksi salin päässä olevaan komeroon, eivät ne mainittavassa määrässä häiritse kodin juhlallisuutta.

Pistäydymme sitten myöskin asumalaitoksessa. Täällä on alakerroksessa suuri ruokasali, keittiö, leipoma- pesu y.m.s. taloudessa tarvittavat huoneet, sauna, palvelijain ja talonmiehen asunto ynnä vierashuone. Yläkerroksen täyttävät päiväsalin, makuuhuoneet, sairashuoneet ja johtajattaren asunto. Tilavaa ja somaa kaikkialla, minne vaan katseen kääntää. ...”

46 Ojala, 1999 s.28-29

47 Ojala, 1999 s.28-29

48 Lück, Edvard, Oulun kuuromykkäinkoulu. 1911.

49 Lück, Edvard, Oulun kuuromykkäinkoulu. 1911.

50 Hautala, 1976 s.529-530

51 Louhi 26.5.1906

52 Kaleva 23.10.1905

53 Ojala, 1999 s.29-30

54 Ojala, 1999 s.29-30



28. Lapset opettajan kanssa Oulun kuuromykkäinkoulun pihalla 1910-luvulla. (Samuli Paulaharju, Museoviraston kuvakokoelmat / Kansantieteen kuvakokoelma)



27. Oulun kuuromykkäinkoulun työt ovat käsityötunnilla vuonna 1912. (Samuli, Paulaharju, Museoviraston kuvakokoelmat / Kansantieteen kuvakokoelma)

4.4 Koulun kehitys

Koulurakennukset 1919

Suomen itsenäistymisen jälkeen kesällä 1918 Oulun kuuromykkäin koululla majaili ruotsalaisbrigaadi. Tämän jäljiltä koulun irtaimistoa korjailtiin poikien käsitoissa koko seuraavan lukuvuoden ajan.⁵⁵ Reilun kymmenen vuoden ikäisistä rakennuksista saa kuvan 7.5.1919 päivätyistä tarkastuslausunnosta, jonka kirjoitti voimistelun ja terveydenhoidon tarkastaja Anni Collan. Lausunnon mukaan kaikkialla vallitsee mallikelpoisen järjestys ja siisteys. Tarkastaja ehdotti kuitenkin muutamia korjauksia:

"Koulun puolella ei ole vesijohtoa eikä siis hygienistä pesulaitetta ja juomavesilaitetta. Mutta koska koulun ulkoseinään on johdettu vesijohto, niin olisi kovin toivottavaa, että sitä jatketaisiin koulun sisälle yllämainituiksi laitteiksi. [...] Asuntolan puolelle olisi hankittava sähköventtiili päiväsaaliin, jossa lapset tulevat oleskelemaan siksi paljon, että ilma olisi voimalla uusittava. Tätä ei voi tehdä ikkunoitten kautta sillä aikaa, kun lapset oleskelevat salissa. Käymälät ovat liian pienet ja niiden alusta niin matala, että se täyttyy liian pian aiheuttaen haittaa ja pilaten ilmaa. [...]"

Laitoksen uunit olisi korjattava, koska moni niistä savuaa ja on niin huonossa kunnossa, että aiheuttavat puun hukkaa. Sauna olisi valkaistava niin, että se tekisi siistimmän vaikutuksen."⁵⁶



30. Pojat nukkuvat koulukodin makuusalissa 1910-luvulla. (Samuli, Paulaharju, Museoviraston kuvakokoelmat / Kansantieteen kuvakokoelma)



29. Oulun kuuromykkäinkoulun oppilaat pesevät astioita ja kantavat puita ruokailun jälkeen 12.3.1932. (Museoviraston kuvakokoelmat / JOKA / Kalevan kuvakokoelmat)

Asumista koululla ja ulkoasuntolassa

Osa koulun oppilaista oli sijoitettuina ulkoasuntoloihin. Tämä koettiin kuitenkin hankalaksi tilanteeksi 1920-luvun taitteessa, sillä siitä aiheutui kestävämpään paljon kurinpidollisia toimia, jotka vaikeuttivat opetustyötä. Johtaja Lück tarjoutui vuokraamaan 5 huonetta asunnostaan, jotta kaikki oppilaat saataisiin asumaan koulun yhteyteen. Järjestely oli mahdollinen, koska Lückin perhe muutti toistaiseksi asumaan toisaalle. Vuonna 1925 Lück vaati huoneitaan takaisin. Osa oppilaista päätettiin sijoittaa taas koulun ulkopuolelle.⁵⁷

Vuonna 1934 asuntolan välittömässä läheisyydessä toimi niin kutsuttu ulkoasuntola, joka koostui lähinaapurista vuokratuista 4 huoneesta. Sinne oli sijoitettu 19 tyttöä hoitajineen. Varsinaisessa asuntolassa oli 58 oppilasta. Kaikkiaan 77 oppilaasta huoleh-

57 Ojala, 1999 s.157

timinen oli osoittautunut ylivoimaiseksi tehtäväksi koulun henkilökunnalle etenkin, kun huomioitiin laajat sairastelut. Johtaja Emil Engblom esitti, että seuraavana vuonna 62 oppilasta majoitettaisiin koulun ulkopuolelle vuokra-asuntoihin, kuten oli koululla aiemminkin tehty ja varsinainen asuntola rajoitettaisiin 55 oppilaalle. Tällöin asuntolan sairastupa vapautuisi varsinaiseen tehtäväänsä, jolloin sairauksien leviäminen vähentyisi.⁵⁸

Kokonaan sisäoppilaitokseksi koulu muuttui lukuvuonna 1960-61, kun yläluokkien ulko-oppilaat päästiin majoittamaan asuntolarakennukseen. Tämä oli kuitenkin vaatinut suurremontin sekä koulu että asuntolarakennuksissa.⁵⁹

58 Ojala, 1999 s.158-159

59 Ojala, 1999 s.206



31. Oulun kuuromykkäinkoulun oppilaita oppitunnilla 12.3.1932. (Museoviraston kuvakokoelmat / JOKA / Kalevan kuvakokoelmat)



32. Ensimmäisen luokan oppilaita oppitunnilla Oulun kuuromykkäinkoulussa 25.5.1946. Takana koulun johtaja Emil Engblom. (Museoviraston kuvakokoelmat / JOKA / Kalevan kuvakokoelmat)

Sotavuodet

Sotavuosina 1939-1945 valtion omistama Oulun kuuromykkäinkoulu oli useaan otteeseen puolustuslaitoksen käytössä, eikä koulua voitu käydä normaalisti. Koulu luovutettiin sotilasmajoituskäyttöön ennen talvisodan syttymistä 14.10.1939. Koulutyö jouduttiin keskeyttämään, ja oppilaat lähetettiin koteihinsa. Koulu ja sen irtaimisto olivat jo pahasti rikkoutuneet ennen kertausharjoituksiin kutsuttujen reserviläisten saapumista. Yksikään tarkastetuista sadoista ikkunaruuuista ei ollut ehjä, ja lähes kaikki lamput, pöydät, tuolit, penkit ja kaapit olivat rikkoutuneita. Myös käsityövälineitä oli rikki.⁶⁰ Koulu säilyi puolustuslaitoksen käytössä 24.8.1940 asti.⁶¹ 21.1.1940 pommituksissa koulun alueelle putosi viisi palopommia, joista yksi asuntolan ullakolle. Palotähtäjä sammutti palon hiekalla.⁶²

Talvisodan ja sotilasmajoituksen aiheuttamia vaurioita korjattiin syksyllä 1940. Ikkunoiden rikkoutuneet lasit uusittiin, vesiputket ja sähköjohdot korjattiin. Koulurakennuksessa korjattiin ja maalattiin seinien ja kattojen lohkeamat ja ulko-oveen asennettiin ovensulkija, lukko ja rivat. Asuntolarakennuksessa muurattiin yksi tulisija uudelleen ja muut nuohottiin, puhdistettiin, korjattiin ja savettiin. Asuntolassa suoritettiin myös pienehköjä maalauskorjauksia, korjattiin ovien lukot ja saranat ja paikalettiin pommin vesikattoon tekemä reikä.⁶³

Lukuvuosi 1940-1941 koululla pystyttiin työskentelemään normaalisti, mutta jo 10.6.1941 koululle majoittui saksalaisia sotilaita. Koulu ja asuntola olivatkin tästä lähtien yhtäjaksoisesti joko saksalaisten tai suomalaisten sotilaiden majoitustiloina, saksalaisten sotasairaalana, evakkojen majoitustiloina ja lopuksi neuvostokansalaisten huoltokeskuksena.⁶⁴

Lukuvuonna 1941-42 ei koulua käyty lainkaan. Syksyllä 1942 kuurojen koulu vuokrasi Tuiran kirkosta kaksi sivuhuonetta, ja yläluokat pääsivät suorittamaan viimeisen lukuvuotensa. Kevääksi 1943 ja seuraavaksi lukuvuodeksi koulu sai vuokralle myös lestadiolaisten rukoushuoneen, jolloin tiloja riitti kuudelle luokalle. Helmikuun 1944 pommitukset kohtasivat Oulua niin rajusti, että pienemmät oppilaat lähetettiin kotiin kesken lukukauden. Koulurakennus vapautui marraskuun lopulla 1944, mutta oli sotilaiden jäljiltä perusteellisen korjauksen ja siivouksen tarpeessa. Sodanaikaisen käytön ronskiudesta kertoo, että esimerkiksi koulurakennuksen ullakkoa oli käytetty käymä-

60 Oulun kuurojenkoulun arkisto, Cg:1, Sotilasmajoituspöytäkirja 13.10.1939

61 *Tänä aikana sinne majoittui kertausharjoituksiin kutsuttujen reserviläisten jälkeen amerikkalainen legioona, sotasairaala n:o 32, reservialiupeeri koulu, ilmantorjuntakomppania ja lopuksi pionäärikomppania.*

62 Oulun kuurojenkoulun arkisto, J:2, 1939-1940, Emil Engblom; Ojala, 1999 s.129-130

63 Oulun kuurojenkoulun arkisto, Cg:1, Tarkastuspöytäkirja, 18.11.1940

64 Oulun kuurojenkoulun arkisto, J:2, Sotilasmajoitukset 1941-42; Ojala, 1999 s.129-130

länä⁶⁵. Maaliskuun alussa 1945 pystyi osa oppilaista muuttamaan omaan koulurakennukseen. Asuntola vapautui myöhemmin samana vuonna. Kouluhallituksen vuonna 1946 suorittamassa tarkastuksessa huomio kiinnittyi opetuksen sijaan olosuhteisiin, joissa koulussa jouduttiin työskentelemään. Tarkastuskertomuksesta (OMA: Cb:3) käy ilmi, että rakennukset olivat huonossa kunnossa ja irtaimistoa rikottu ja hävitetty. Erytisesti lattiat olivat kunnostuksen tarpeessa. Esimerkiksi tyttöjen käsityösalin korkkimatto oli kulunut sodan aikana tunnistamattomaksi.⁶⁶

1950-luku

Kouluylilääkäri teki tarkastuksen Oulun kuuromykkäinkoulussa 1950-luvun puolivälissä. Tarkastuskertomuksesta saa kuvan rakennuksista ja oloista koululla. Rakennusten korjaustyöt olivat parhaillaan käynnissä. Kaikkiin rakennuksiin rakennettiin keskuslämmitys ja niissä uusittiin myös vesi-, viemäri- ja sähkölaitteita. Ylilääkärin mielestä uusien loisteputkien valon väri teki valaistuksesta häikäisevän.

Ylilääkäri kuvaili makuusaleja korkeiksi ja kasarmimaisiksi. Niiden seinät oli maalattu miltei valkoisiksi, eikä viihtyisyysnäkökohtiin oltu kiinnitetty huomiota. Tartuntatautiin leviämistä oli vaikea ehkäistä, koska sängyt olivat kiinni toisissaan ja eristysmahdollisuutta ei ollut. Myös päivähuonetta kuvailtiin laitospaiseksi, koska leikki- ja askartelumahdollisuuksiin oli kiinnitetty vain hyvin vähän huomiota. Erytisenä huomiona ylilääkäri mainitsi, että oppilailta oli vain vähän yhteyksiä samanikäisiin lapsiin koulun ulkopuolella tai samassa koulussa.⁶⁷

1960-luvun suuret oppilasmäärät

Oulun kuuromykkäinkoulun nimi vaihtui vuonna 1961 Oulun kuuromykkäinkouluksi. 1960-luvulla oppilasmäärät olivat suuria. Oppilaita oli noin 130. Lisäksi Oulun ja Mikkelin kuuromykkäinkouluihin perustettiin esikoululuokat huonokuuloisia varten⁶⁸.

Koululle suunniteltiin jopa lisärakennusta, jonka tilaohjelmasta koulun johtaja Helvi Rasi kirjoitti tammikuussa 1963 arkkitehti Mikko Huhtelalle Oulun läänin rakennustoimistoon. Kirjeestä käy ilmi, että rakennushallitus oli ilmoittanut kouluhallitukselle, että lisärakennus voidaan toteuttaa. Johtaja Rasi esittää, että asuntolarakennus muutettaisiin kokonaan asuntolakäyttöön. Lisäksi rakennettaisiin uudirakennus, johon si-

65 Ojala, 1999 s.142

66 Ojala, 1999 s.131-132, 137

67 Ojala, 1999 s.201-202

68 Ojala, 1999 s.211



33. Oulun kuuromykkäinkoulun tyttöjä käsityötunnilla. (Kuva: Merikartanon koulun kuva-arkisto)



34. Oulun kuuromykkäinkoulun poikia puukäsityötunnilla helmikuussa 1952. Kuvassa myös opettaja Alekski Mannila. (Kuva: Merikartanon koulun kuva-arkisto)



35. Toisen luokan oppilaita Oulun kuuromykkäinkoulussa 26.1.1952. Takana koulun johtaja Emil Engblom. (Museoviraston kuvakokoelmat / JOKA / Kalevan kuvakokoelmat)



36. Pojat kuokkivat maanhenkeä Oulun kuuromykkäinkoulun pihalla 1910-luvulla. (Kuva: Samuli Paulaharju, Museoviraston kuvakokoelmat, Kansantieteen kuvakokoelma)

joitettaisiin kolme luokkaa esikoululaisia ja heidän leikkihuone, osasto kuuro-sokeian opetusta varten ja voimistelu- ja urheiluhalli. Uudisrakennukseen sijoitettaisiin myös asuntolan keittiö ja ruokailusali, henkilökunnan sosiaalitilat sekä oppilaiden sauna ja pesutilat. Uuteen rakennukseen toivottiin lisäksi henkilökunnan asuntoja asuntolan johtajalle, emännälle, kuudelle palvelijalle ja opettajaharjoittelijoille.⁶⁹ Uudisrakennushanke oli esillä vielä kevään 1969 opettajankokouksessa, jossa ylitarkastaja Elias Niskanen lupaili Oulun uudisrakennussuunnitelmien ratkeavan vielä saman vuoden aikana⁷⁰. Suunnitelmat eivät kuitenkaan toteutuneet tuntemattomasta syystä. Mahdollisesti syynä saattoi kuitenkin olla oppilasmäärien lasku 1970-lukua lähestyessä. Vuonna 1975 oppilasmäärä oli vähentynyt jo niin paljon, että eri luokka-asteiden yhdistämistä harkittiin.⁷¹

Peruskoulu muuttaa opetusta 1970-luvulla

Vuonna 1968 säädettiin laki peruskoulujärjestelmään siirtymisestä. Opetusministeriön vuonna 1968 antaman mietinnön mukaan vammaisten lasten peruskoulutus tuli järjestää ensisijaisesti normaalikoulussa kotipaikkakunnalla. Erityisopetus haluttiin integroida osaksi tavallisia peruskouluja. Tämä mahdollisti lasten koulun käynnin kotoa käsin, mutta eristi lapset viittomakielisistä yhteisöistä.⁷²

Vuonna 1972 mietinnön ehdotukset toteutettiin lailla. Kunnat saattoivat nyt perustaa alueellisen kuulovammaisten koulun, jos oppilasmäärä oli pysyvästi yli viisitoista. Valtion omistuksessa säilyivät ainoastaan Jyväskylän, Oulun, Mikkelin ja Porvoon kuulovammaisten koulut. Samalla luokalla saattoi nyt olla täysin kuuroja ja huonokuuloisia oppilaita. Myös eri-ikäisiä lapsia opetettiin yhdessä.⁷³ Kunnallisten koulujen perustaminen ja huonokuuloisten integroiminen tavallisiin luokkiin romahduttivat valtion koulujen oppilasmäärät.⁷⁴ Vuonna 1975 Oulun alkavalla luokalla oli vain kolme oppilasta⁷⁵.

Oulun kuurojenkoulussa siirryttiin peruskoulujärjestelmään vuonna 1974⁷⁶ ja viisipäiväiseen kouluviikkoon⁷⁷. Viisipäiväisestä kouluviikosta oli ollut tiedusteluja jo vuonna

69 Senaatin arkisto: Johtaja Helvi Rasin kirje arkkitehti Huhtelalle, 11.1.1963

70 Ojala, 1999 s.214

71 Ojala, 1999 s.218

72 Kuurojen museo, Kuurojenopetus, Koulujärjestelmä jälleen muutoksessa, 2013-2018

73 Kuurojen museo, Kuurojenopetus, Koulujärjestelmä jälleen muutoksessa, 2013-2018

74 Ojala, 1999 s.235

75 Ojala, 1999 s.218

76 Ojala, 1999 s.240

77 Ojala, 1999 s.217

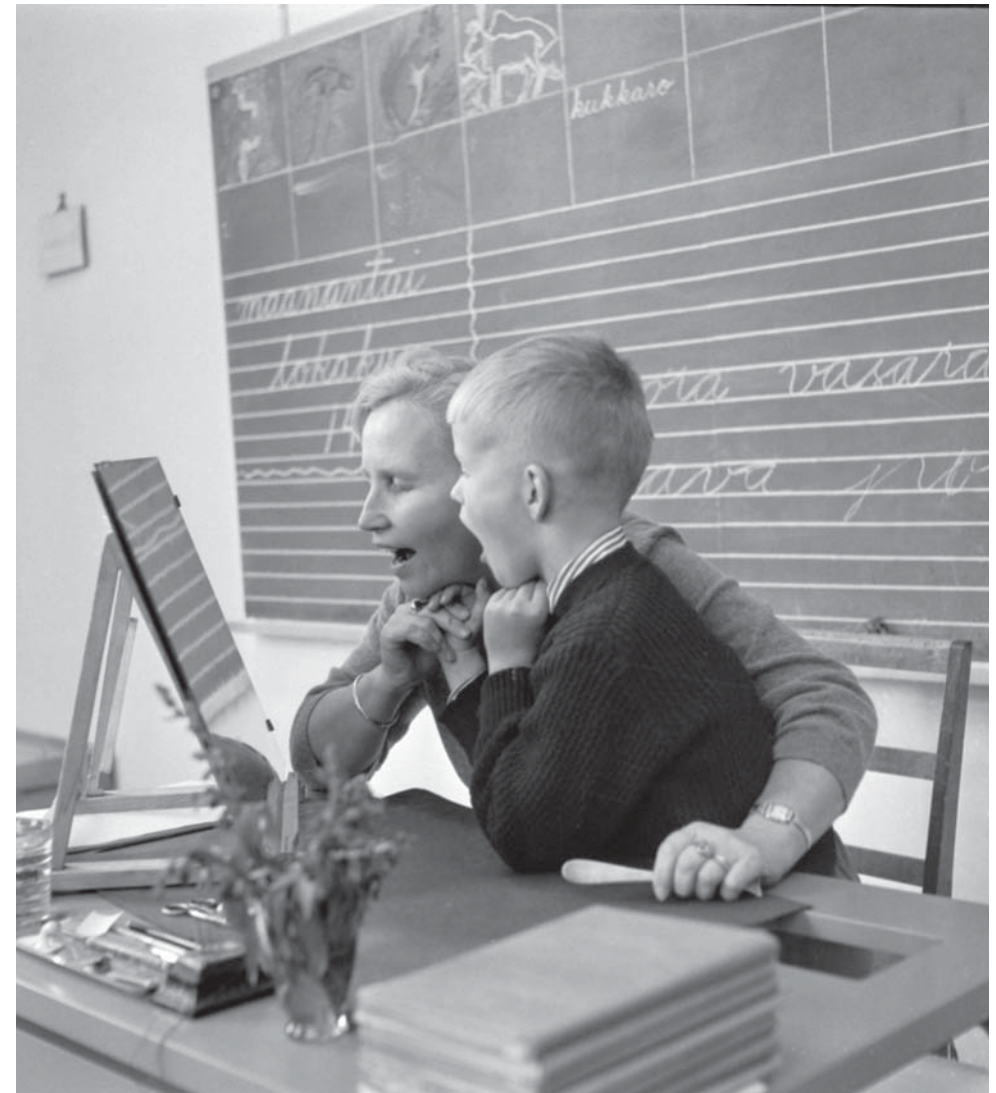
1966, mutta tällöin Oulun kuurojenkoulun opettajat eivät olleet vielä halunneet järjestelmää omaan kouluunsa⁷⁸.

Vuonna 1974 koululla aloitti myös vapaa-ajanohjaaja. Aiemmin eräs oppilas oli toivonut, että eipä olisi pyhää lainkaan, kun ei ole mitään tekemistä. Ohjaajan palkkaamisen myötä vapaa-ajantoiminta oli pian monipuolista sisältäen muun muassa Kansantansseja, liikuntaleikkejä, pöytätennistä, pelejä, askartelua, savitöitä, lasimaalausta, piirustusta, maalausta, illanviettoja, vierailuja seurakunnankerhoihin. Lenkkeilyä, retkiä, pallopelejä ja ulkoleikkejä. Lukuvuonna 1978-79 oli mukana jo yhteydet kuulevien kanssa esimerkiksi yhteisessä pyhäkoulussa tai mikroautokerhossa.⁷⁹

Viittomakieli opetukseen

Vaikka viittomakieli oli kielletty kouluissa ja sen käyttö vapaa-ajallakin oli rangaistavaa 1910-20-luvuilla, kuurojenkouluissa eli ja kehittyi vahva viittomakielinen kulttuuri. Ensimmäiset esitykset viittomakielen opettamisesta kuurojenkouluissa tehtiin 1950-60-luvuilla.⁸⁰ Kuurojen Liiton mielestä opetus puhemetodia käyttäen on hidasta ja vähän tuloksia tuottavaa. Esitykset saivat ristiriitaisen vastaanoton. Vuonna 1961 Oulussa opettajakunta vastusti jyrkästi Kuurojen Liiton ehdotusta siirtyä puheopetuksesta viittomiin perustuvaan opetukseen.⁸¹ Ensimmäinen valtakunnallinen opettajille suunnattu viittomakielen kurssi järjestettiin vuonna 1969. Kurssille osallistui noin puolet maamme koulujen opettajista.

1970-luvulla alettiin uudelleen siirtyä kohti viittomakielellä annettavaa opetusta. Vuonna 1979 Oulun opettajien mielestä viittomakielen opetus opettajille olisi pitänyt saada korvattavaksi ja säännölliseksi toiminnaksi⁸². Vuoden 1983 peruskoululaisissa mainittiin, että kuulovammaisten opetuksessa voidaan opetuskielen tukena käyttää viittomakieltä. Oma oppiaineensa viittomakielestä tuli kouluissa vuonna 1993, ja vuonna 1995 viittomakieli saatiin perustuslakiin. 1990-luvulla mahdollistui myös viittomakielen opiskelu äidinkielenä. Uuden perustuslain myötä alkoi myös viittomakielinen opettajakoulutus.⁸³ 1990-luvulla Oulun kuurojenkoulu oli ehkä maamme viittomakielisin kuulovammaisten koulu.



37. Ääntämistä opetetaan peilin avulla Oulun kuurojenkoulussa 24.10.1963. (Museoviraston kuvakokoelmat / JOKA / Kalevan kuvakokoelmat)

78 Ojala, 1999 s.212

79 Ojala, 1999 s.228-229

80 Kuurojenmuseum, Kuurojenopetus, Viittomakieli ja kaksikielisyys, 2013-2018

81 Ojala, 1999 s.208

82 Ojala, 1999 s.221

83 Kuurojenmuseum, Kuurojenopetus, Viittomakieli ja kaksikielisyys, 2013-2018

1980-luku

Vuonna 1985 koulun nimi muuttui Oulun kuulovammaisten kouluksi. Lukuvuoden 1984-85 koulu toimi hajautetusti kolmessa eri paikassa, sillä koulutalossa tehtiin mitattavia korjaus- ja muutostöitä. Korvaavina tiloina käytettiin Kuurojen yhdistyksen ja kaupunginsairaalan tiloja.⁸⁴ Oulun kuulovammaisten koulun oppilasmäärä oli vuonna 1988 historiallisen alhainen - vain 26 oppilasta.

1990-luku

Vuonna 1991 Oulun kuulovammaisten koulun toimenkuva muuttui osittain, sillä opetusministeriö määräsi koulun toimimaan kuulovammais- ja dysfasiaopetuksen ohjauskeskuksena Pohjois-Suomen alueella. Ohjauskeskuksen pääajatuksena on tukea kaikin mahdollisin tavoin huonokuuloisen ja dysfaattisen oppilaan koulunkäyntiä oman kuntansa koulussa. Myös Usher-nuorten ohjaus siirtyi ohjaus- ja resurssikeskukselle 1998.⁸⁵

1990-luvulla asuntolan majoitustilat rakennettiin oppilaskodeiksi. Oppilaskoteihin siirtymisen jälkeen vanhempien on toivottu jäävän koululle tutustumaan lasten kanssa pariiksi viikoksi. Tämä poikkesi huomattavasti 1900-luvun alkuvuosikymmenistä, jolloin lapset vain jätettiin koululle.⁸⁶

2000-2018

Vuonna 2007 entinen Oulun kuulovammaisten koulu eli Merikartanon koulu yhdistyi toisen vanhan valtion erityiskoulun Lohipadon koulun kanssa, jolloin syntyi Tervaväylän koulu. Tuolloin Tervaväylän koulussa oli noin sata oppilasta ja lähes 160 työntekijää.

Nykyisin koulu toimii Opetushallituksen alaisuudessa ja on osa valtakunnallista Oppimis- ja ohjauskeskus Valteria. Valteri-koulun Tervaväylän toimipisteessä on mahdollista opiskella esi-, perus- ja lisäopetuksessa. Valteri Tervaväylän ohjauspalvelut tukevat yleisen, tehostetun ja erityisen tuen piirissä olevien oppilaiden opiskelua omassa lähikouluksaan.

Oulun kuurojenkoulun johtajat ja rehtorit 1898-2018

Järjestys	Nimi	Toimintavuodet	Yht. v.
1	Emilia Serenius	1898-1901	3
2	Kaarlo Emil Kahva	1902-1909	7
3	Edward Lück	1910-1934	24
4	Emil Engblom	1935-58	23
5	Helvi Rasi	1958-1973	15
6	Annikki Lampi	1973-76	3
7	Kalevi Riihimäki	1976-85	9
8	Annikki Lampi	1985-89	4 (yht. 7)
9	Jorma Parkkola	1989-2000	11
10	Markku Lepojärvi	2000-01	1
11	Anne Martikainen	2001-2015	14
12	Jaakko Viitasaari	2015-	3+

2000-luvulla tapahtui kuurojen opetuksessa uusi murros sisäkorvaistutteen myötä. Erityiskouluista lapset siirtyivät vähitellen yhä useammin yleisopetuksen piiriin. Kuntien palvelevan ohjaustoiminnan rooli on nykyisin merkittävä osa koulun toimintaa.

84 Ojala, 1999 s.224

85 Ojala, 1999 s.263

86 Ojala, 1999 s.255



39. Neiti Jenny Simeliuksen (myöhemmin Jenny Paulaharju) luokka Oulun kuuromykkäinkoulussa. Jenny Simelius ja kansantieteilijä Samuli Paulaharju avioituivat myöhemmin. (Kuva: Samuli Paulaharju 1912, Museoviraston kuvakokoelmat, Kansantieteen kuvakokoelma)



38. Jenny ja Samuli Paulaharju oppilaidensa kanssa. Kuvasajankohta tuntematon. Samuli Paulaharju oli Oulun kuuromykkäinkoulun ehkä kuuluisin opettaja. Hän opetti koululla poikien käsitöitä. (Kuva: Merikartanon koulun kuva-arkisto)

5 KUUROMYKKÄINKOULUN RAKENNUKSET 1906

Oulun kuuromyökkäinkoulu suunniteltiin yleisten rakennusten ylihallituksessa arkkitehti Theodor Granstedtin johdolla. Ylijohtaja Sebastian Gripenbergin hyväksymät piirustukset on päivätty 14. marraskuuta 1902. Suunnittelun pohjana käytettiin Turun (valmistunut 1899) ja Kuopion (suunniteltu 1894-95) kuuromyökkäinkoulujen piirustuksia, jotka ovat myös Granstedtin laatimat. Oulun kuuromyökkäinkoulun kokonaisuuteen kuuluivat koulurakennuksen lisäksi asuntola, johtajan asunto ja ulkorakennus. Kaikki rakennukset valmistuivat vuonna 1906.⁸⁷

Seuraavat kuuromyökkäinkoulun ja sen rakennusten kuvaukset perustuvat alkuperäisiin piirustuksiin, sekä johtajan asunnon mittauspiirustuksiin vuodelta 1915. Materiaaleista ja pinnoista on saatu tietoa sanomalehtien aikalaiskirjoituksista. Alkuperäistä rakennusselostusta, kustannusarviota tms. asiakirjaa ei ole ollut käytössä.

5.1 Tontti ja piha

Kuuromyökkäinkoulu päätettiin sijoittaa Tuuran kaupunginosaan kaupungin sairaalan naapuriin. Koulun silloinen johtaja Emilia Serenius piti tätä sijaintia esitetyistä vaihtoehdoista parhaimpana. Kaupungin keskustassa sopivaa tonttia ei ollut tarjolla.⁸⁸

Kuuromyökkäinkoulu rakennettiin lähes neliön muotoiselle tontille kuivalle hiekkakan-kaalle. Vuoden 1902 asemapiirroksen mukaan tontti rajautui kolmelta sivultaan katuihin ja länsisivultaan toriin. Koulu ja internaattirakennus eli asuntola sijaitsivat lähes keskeisesti tontin etelä- ja pohjoisreunoilla. Ne oli piirretty rakennettavaksi tiukasti katulinjaan. Pihaa rajasivat myös torin puolella katulinjaan rakennettu johtajan asunto ja sitä vasta päätä oleva ulkokuu, joka oli erotettu kadusta tonttia reunustavalla puurivillä.⁸⁹ Mäen päälle sijoitetuista kivirakennuksista oli kauniit näköalat merelle ja Oulujokisuistoon⁹⁰. Koulun piha-alue laajentui kymmenen vuotta myöhemmin, kun tontin eteläosaan liitettiin 2690m² alue viereisen saippuatehtaan tontista.⁹¹ Alue päätettiin luovuttaa kuuromyökkäinkoulun käyttöön sillä ehdolla, että se aidataan, sinne ei rakenneta eikä alueen puita kaadeta.⁹² 3.6.1916 päivätyn tonttikartan mukaan Lossikuja rajasi tonttia pohjoisessa ja nykyisen Kangaspolun paikalla kulki Kuivastie.⁹³

87 Ojala, 1999 s.28-29; Sepänkatu 1, Kuopio, 2015 s.20-22)

88 Ojala, 1999 s.28-29

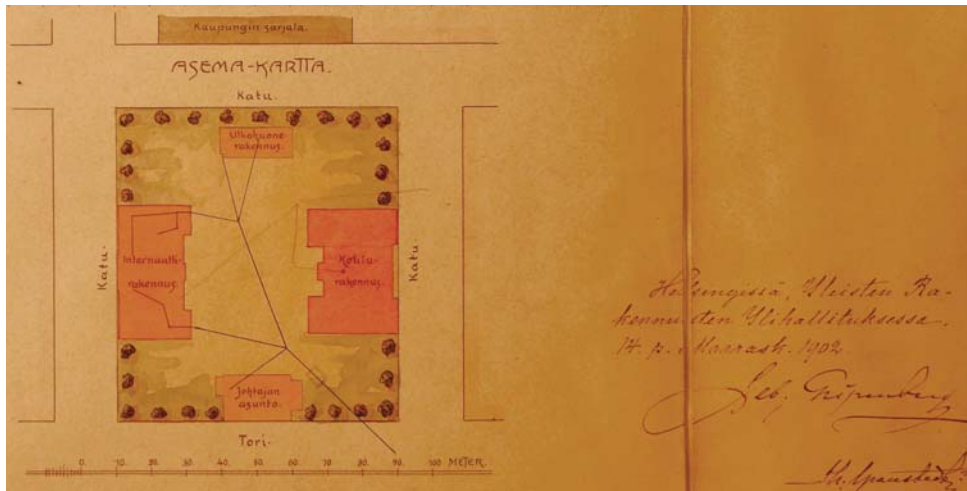
89 RakH II Ide. 30:/- - 1. [Oulu, kuuromyökkäinkoulu: ulkorakennus]

90 Louhi 26.5.1906

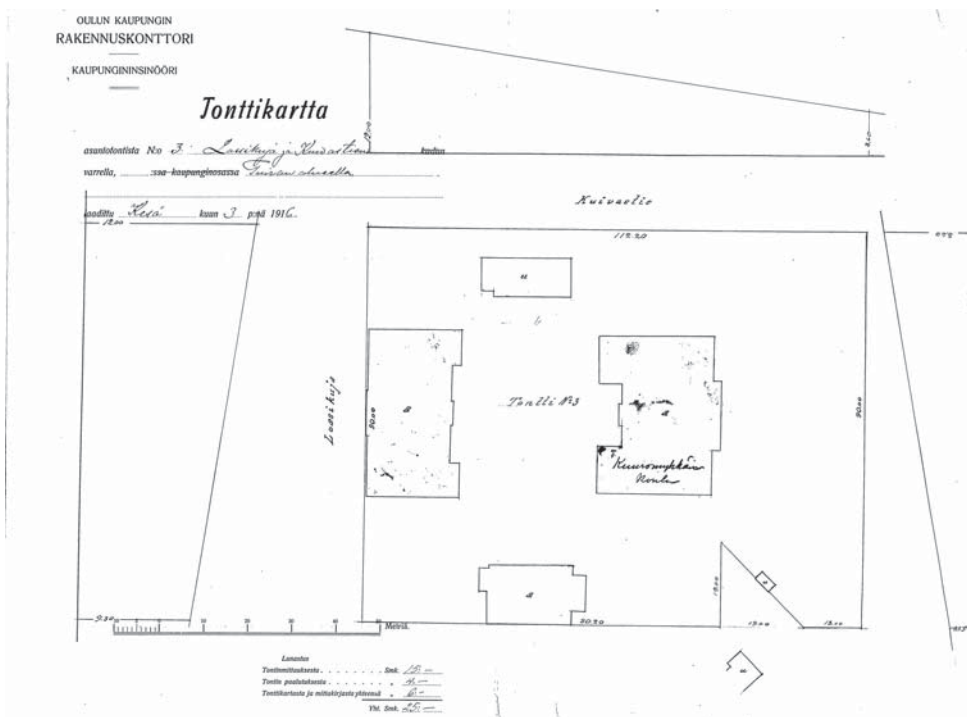
91 RakH II Ide. 29:/- - 1-7. [Oulu, kuuromyökkäinkoulu: koulurakennus]

92 Kansantahto 29.03.1912

93 Senaatin arkisto: Tonttikartta 3.6.1916



40. Kuuromyökkäinkoulun alkuperäinen asemapiirros 1902. (RakH II Ide. 30:/- - 1. [Oulu, kuuromyökkäinkoulu: ulkorakennus])

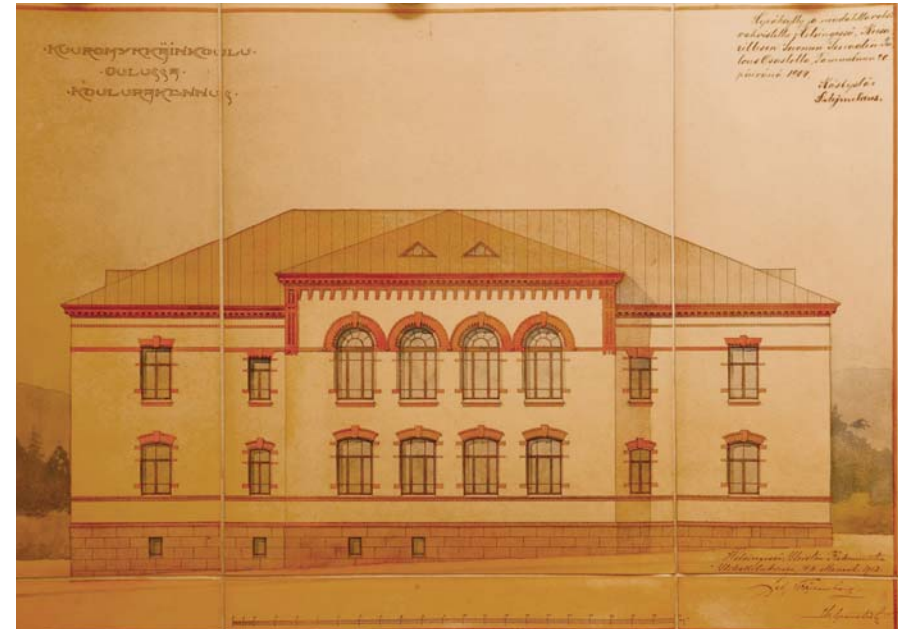
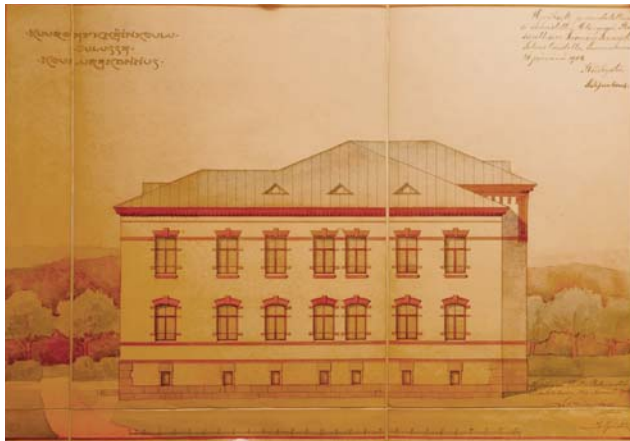


41. Tonttikartta kuuromyökkäinkoulun alueen laajentamisesta päivätty 3.6.1916. (Senaatin arkisto)

5.2 Koulu ja asuntola, ulkoasu

Kaikki rakennukset toteutuivat melko tarkasti Granstedtin suunnitelmien mukaan. Ne edustavat vuosisadan vaihteen rikkaista arkkitehtuuria. Koulu ja internaattirakennus ovat aikansa kaupunkikoululle tyypillisesti rakennetut tiilestä. Uusrenessanssivaikutteiset rakennukset muodostavat juhlanan parin ja muistuttavat ulkoisesti toisiaan. Julkisivuja jäsentävät voimakkaat vaakasuuntaiset tiilistä muuratut koriste-listat. Rakennukset ovat symmetriset ja varustetut sinkityillä aumakatoilla. Molempien rakennusten pitkissä julkisivuissa on tiilikoristeiset risaliitit, jotka korostavat pääsisäänkäyntejä ja niitä vastapäätä sijaitsevia saleja. Sisäänkäyntijulkisivuissa on myös sivurisasiitit. Koulu ja asuntola ovat kerrosluvultaan, väritykseltään ja materiaaleiltaan yhteneväisiä ja massoitteeltaan ja koristeaiheiltaan samankaltaisia. Koulurakennus erottuu asuntolasta hivenen juhlavampana.

Nykyisin kellertävässä, alun perin todennäköisesti joko valkoiseksi tai vaalean kellertäväksi rapatuissa⁹⁴ rakennuksissa on näyttäviä tiilistä muurattuja yksityiskohtia, kuten ikkunoiden yläpuoliset holvaukset, räystäään alla oleva hammastettu korniisi ja tiiliset julkisivuja jäsentävät vaakalistat. Nämä herättivät jo aikalaistensa huomion: ”Huomaamme pian, että koulun ja asumalaitoksen rakennukset ovat sekä kooltaan, että näöltään jotenkin samanlaisia, kaksikerroksisia kivirakennuksia, joiden vaaleankellertäviä seinäpintoja koristavat sinipunervat tiilifriisit (reunat).”⁹⁵ Granstedtin suunnitellut puurakennukset eli johtajan asunto ja jo purettu ulkokuoli ovat yksikerroksisia ja niissä on kivirakennuksista poiketen jo kansallisromanttisia piirteitä.



94 Louhi 26.5.1906; Aistivalliskoululehti marraskuu 1907

95 Aistivallislehti 11/1907; Ojala, 1999 s.29-30

42. Yllä koulurakennuksen eteläjulkisivu, alla pohjoisjulkisivu ja vasemmalla länsijulkisivu. Kaikki laadittu 14.11.1902. (RakH II Ide. 29:/- - 1-7. [Oulu, kuuromykkäinkoulu: koulurakennus])

5.3 Koulu ja asuntola, rakenteet

Alkuperäisiä rakenteista saadaan viitteitä Granstedtin leikkauspiirroksista vuodelta 1902 ja alkuperäisistä pintakäsittelyistä ja materiaaleista sanomalehti Louhesa 26.5.1906 olleesta Oulun kuuromykkäinkoulun uutta rakennusta kuvailevasta kirjoituksesta. Rakenteita on verrattu myös Granstedtin suunnittelemaan Kuopion vuonna 1897 valmistuneeseen kuurojenkouluun, jonka rakenteissa on leikkausten perusteella selviä yhtäläisyyksiä Oulun kuurojenkoulun kanssa. Rakenteita ei ole avattu lukuunottamatta asuntolan ala- ja välipohjarakenteita, joten todellisuudessa Oulun kuurojenkoulun rakennukset on voitu rakentaa osin eri tavoin, kuin alkuperäisissä suunnitelmissa on esitetty.

Perustukset ja anturat ladottiin luonnonkivistä. Ulkoseiniä kiertävät muurit oli suunnitelmien mukaan kaivettu noin 2,7 metrin syvyyteen. Väliseinien kohdalla anturat olivat piirustuksissa vain noin 60 senttimetrin syvyydessä. Perusmuurien päälle muurattiin massiivitiiliseinät, jotka rapattiin koristeaiheita lukuun ottamatta ulkoa ja sisältä. Ulkoseinät maalattiin todennäköisesti vaalean kellertäviksi. Ulkoseinät muurattiin kahden kiven paksuisena (n. 60cm) ja kantavat väliseinät 1 ½ kiven paksuisena (n. 45cm). Rakentamiseen käytetyt tiilet tuotiin Ruukista ja Kempeleestä⁹⁶.

Vuosina 2017-2018 tehtyjen rakenneavausten mukaan asuntolan ensimmäisen kerroksen alapohjan rakenne entisessä talonmiehen asunnossa on ylhäältä päin seuraava: maalattu lattialankku ~40mm, sekalainen täyttö (hiekkä, tiili, koksikuona) ~270mm, bitumisively ~5mm ja alimmaisena alapohjalaatta betonista.⁹⁷

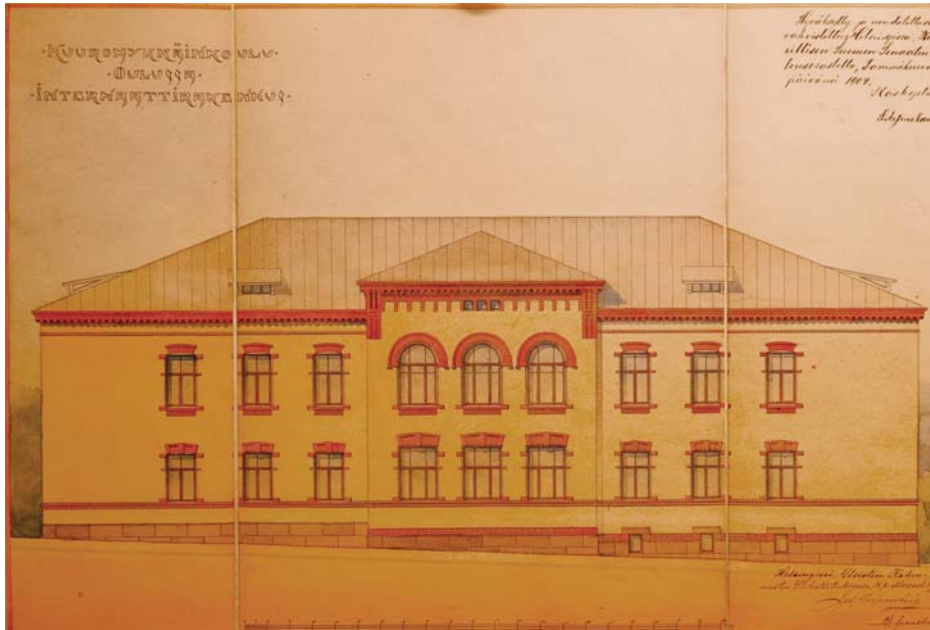
Kellarin ja ensimmäisen kerroksen välisessä välipohjassa samoin kuin portaikon yläpohjassa ja välitasanteissa oli käytetty ratakiskojen väliin muurattuja kappaholveja. Asuntolarakennuksen ensimmäisessä kerroksessa suurin osa lattioista oli "sementtiä"⁹⁸. Muissa tiloissa väli- ja yläpohjat ovat todennäköisesti puurakenteiset ja lattiamateriaalina oli lankku. Entisen ruoan kattamisen huoneen kohdalta tehdyn rakenneavauksen mukaan kellarin ja ensimmäisen kerroksen välipohjan rakenne oli lattialankku ~45mm, olkitäyttö ~48mm, bitumisively ja tiilimuurattu kappaholvi. Toisen kerroksen välipohjaan entisen poikien makuuhuoneen puoleisen tualettihuoneen kohdalle tehdyn rakenneavauksen perusteella välipohjan rakenne on ollut lattialankku ~50mm, ilmatila ~35mm, hiekkä ~50mm ja tämän alla olkitäyttö.⁹⁹ Rukous- ja voimistelusalin korotettu katto oli kannatettu erityisellä ansarakenteella. Ullakon täyttävät puiset kattoristikot, jotka kannattelivat vesikattoa. Vesikaton tukirakenteet tukeutuvat

96 Kaleva 23.10.1905

97 A-Insinöörit, 2.3.2018.

98 Louhi 26.5.1906

99 A-Insinöörit, 2.3.2018.



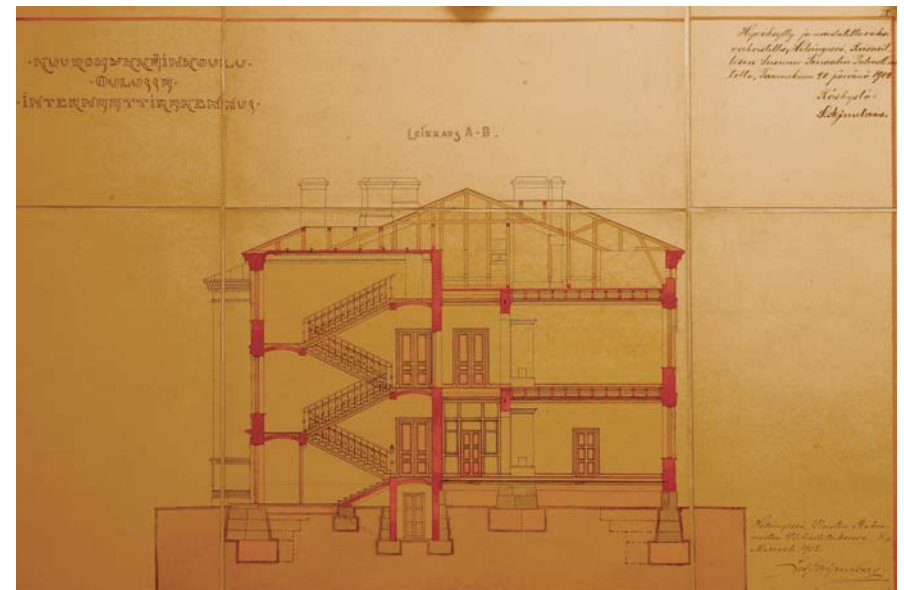
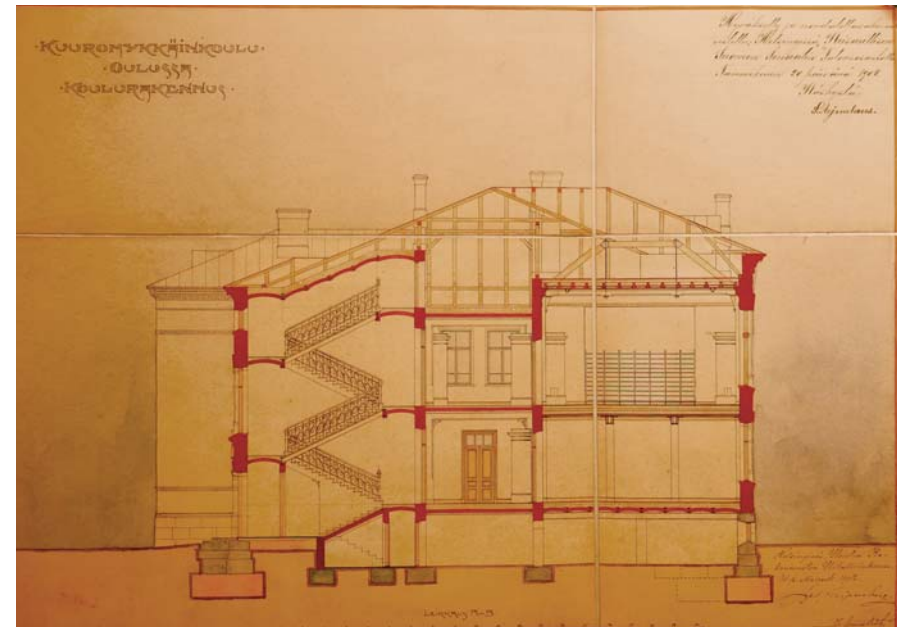
43. Asuntolarakennuksen julkisivut vuodelta 1902. Yllä pohjois- ja alla eteläjulkisivu. (RakH II Ide. 27:/- - 1-5. [Oulu, kuuromykkäinkoulu: asuinrakennus])

rakennuksen sydänmuureihin. Tukirakenteiden varassa ovat kattotuolit, harva ruodelauodoitus sekä vesikatteena oleva peltikate. Vesikatot oli piirretty saumattuna peltikattona, joka aikalaiskuvauksen perusteella oli aluksi sinkitty.¹⁰⁰

Kaikki piirustuksissa näkyvät ovet ovat puisia peiliparioivia. Molempien rakennusten pääsisäänkäyntien ovissa ylimmät peilit on korvattu lasiosilla. Ikkunat ovat 4-9-ruutuisia puuikkunoita. Rukous- ja päiväsalien ikkunoiden yläosat ovat kaarevat ja moniruutuiset.

Rakennukset varustettiin uunilämmityksellä. Uunit olivat erikoistiloissa ja johtajien asunnoissa kaakelipäälysteisiä ja muissa tiloissa tiilistä muurattuja ja slammattuja. Kaikki uuneissa tarvittavat kaakelit tulivat Tampereen kaakelitehtaalta. Uuneissa käytettiin arkkitehti Federleyn piirustusten mukaisesti tehtyjä kaakeleita.¹⁰¹ Yhteensä molemmissa rakennuksissa oli 89 tulisijaa. Savuhormit oli sijoitettu seinämuureihin. Ilmanvaihtohormit sijaitsivat samoissa piipuissa uunien hormien kanssa.

Kaikista rakennuksista oli vedetty lokaviemäri, joka johti likavedet pois tontilta. Vesi tontille oli vedetty viereisestä kunnallissairaalan vesijohdosta. Veden hinta oli verrattain kallis 50 penniä kuutiometriltä, kun esimerkiksi Tampereella vesijohtovesi maksoi tuona aikana 12 penniä kuutiometriltä. Juokseva vesi oli johdettu jokaiseen rakennukseen.¹⁰² Asuntolassa vesisäiliö oli vintillä, josta vesi juoksi muihin tiloihin. Vesi- ja viemärijohtoja oli tarve parantaa tai lisätä, sillä lokakuussa 1913 Kouluylivaltio esitti Senaatille 8500 markan määrärahaa Oulun kuuromykkäkoulun vesi- ja viemärijohtojen rakentamiseksi.¹⁰³ Koulutalossa vesi oli todennäköisesti vielä 1919 johdettu ainoastaan ulkoseinään, sillä terveydenhoidon tarkastaja Anni Collan suositteli ulkoseinään johdetun vesijohdon johtamista sisätiloihin. Koulutaloon tuli myös sähkölamput.¹⁰⁴



100 Aistivallislehti 11/1907; Ojala, 1999 s.29-30

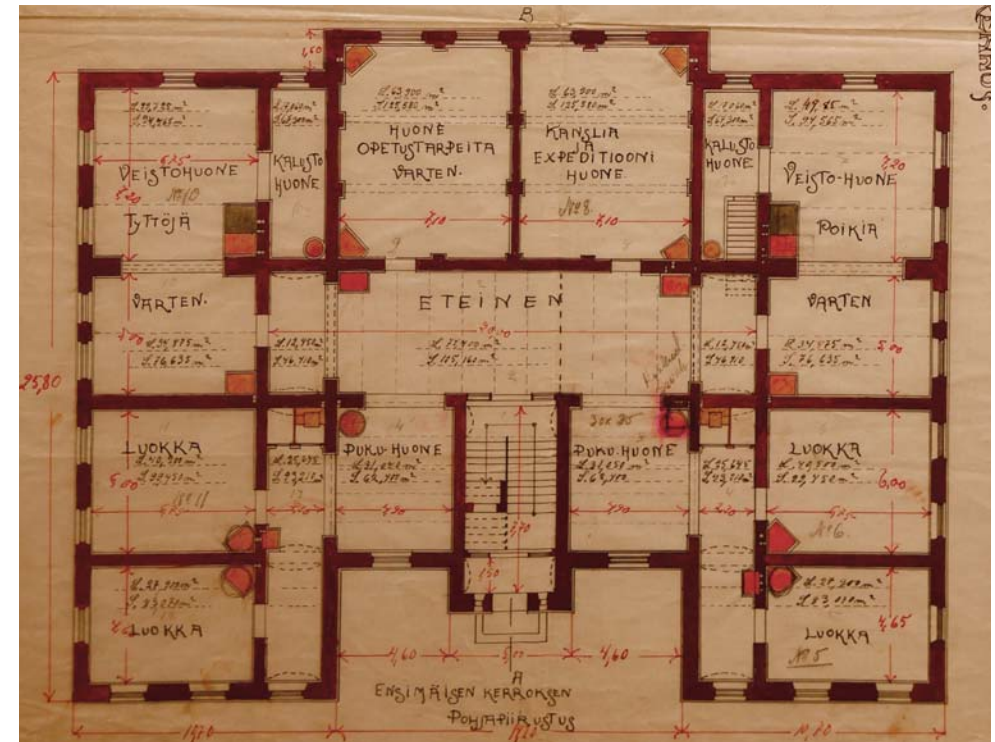
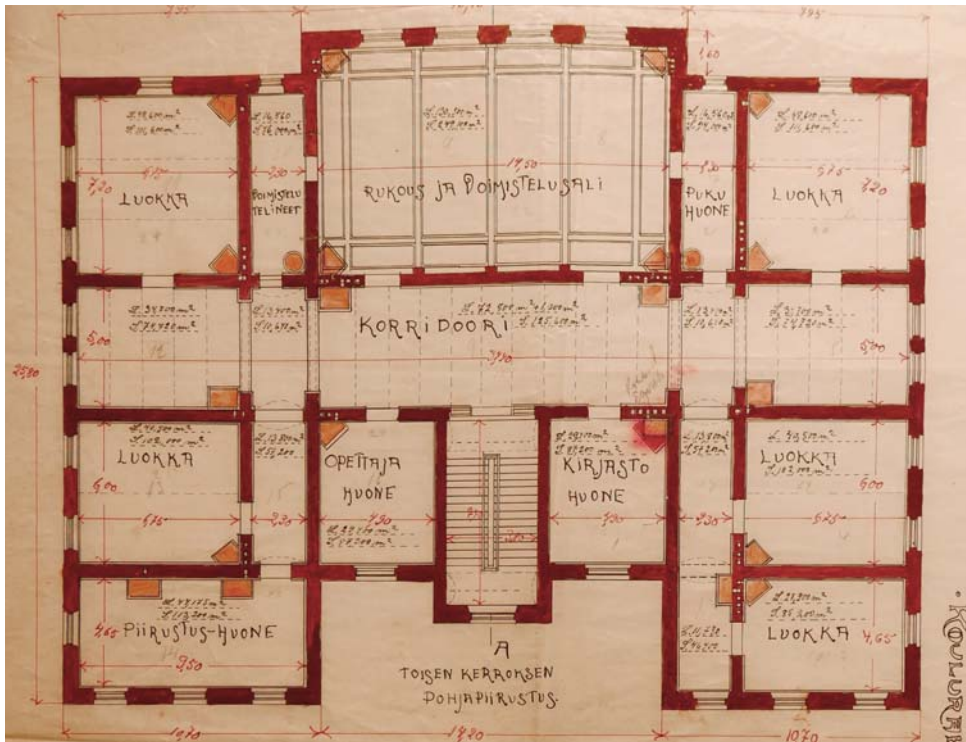
101 Louhi 26.5.1906

102 Louhi 26.5.1906

103 Kansantahto 24.10.1913; Kaleva 23.10.1913

104 Ojala, 1999 s.33; RakH II Ide. 30:/- - 1. [Oulu, kuuromykkäinkoulu: ulkorakennus]

44. Yllä: Koulurakennuksen leikkauspiirustus, alla asuntolarakennuksen leikkauspiirustus. [RakH II Ide. 27:/- - 1-5. [Oulu, kuuromykkäinkoulu: asuinrakennus] ja RakH II Ide. 29:/- - 1-7. [Oulu, kuuromykkäinkoulu: koulurakennus]]



45. Koulurakennuksen alkuperäiset pohjapiirroukset vuodelta 1902, vasemmalla 2-krks ja oikealla 1-krks. (RakH II Ide. 29:/- - 1-7. [Oulu, kuuromykkäinkoulu: koulurakennus])

5.4 Tilaratkaisut: koulurakennus

Sekä koulun että asuntolan symmetrisesti jäsenneyt pohjaratkaisut edustavat 1800-luvun lopun kurinalaista koulurakentamista, vaikka rakennukset suunniteltiin 1900-luvun alussa, jolloin kouluissa vallitsevana tyyli-suuntana oli kansallisromantiikka¹⁰⁵. Koulurakennuksen pohjaratkaisu perustuu tilavaan keskusaulaan ja sen ympärille symmetrisesti järjestettyihin luokkahuoneisiin ja muihin tiloihin. Pääportaikko on monumentaalinen ja muodostaa yhdessä aulan kanssa juhlanan kokonaisuuden, joka herättää kouluun saapujassa kunnioituksen tunteen.

Koulurakennuksen ensimmäisessä kerroksessa sijaitsivat eteisaula, kaksi pukuhuonetta portaikon molemmin puolin, neljä luokkaa, veistohuoneet ja kalustohuoneet sekä tytöille että pojille, kanslia ja expeditioinihuone sekä huone opetustarpeita varten. Nämä tilat sijaitsivat täysin symmetrisesti portaikon ja eteisaulan ympärillä.

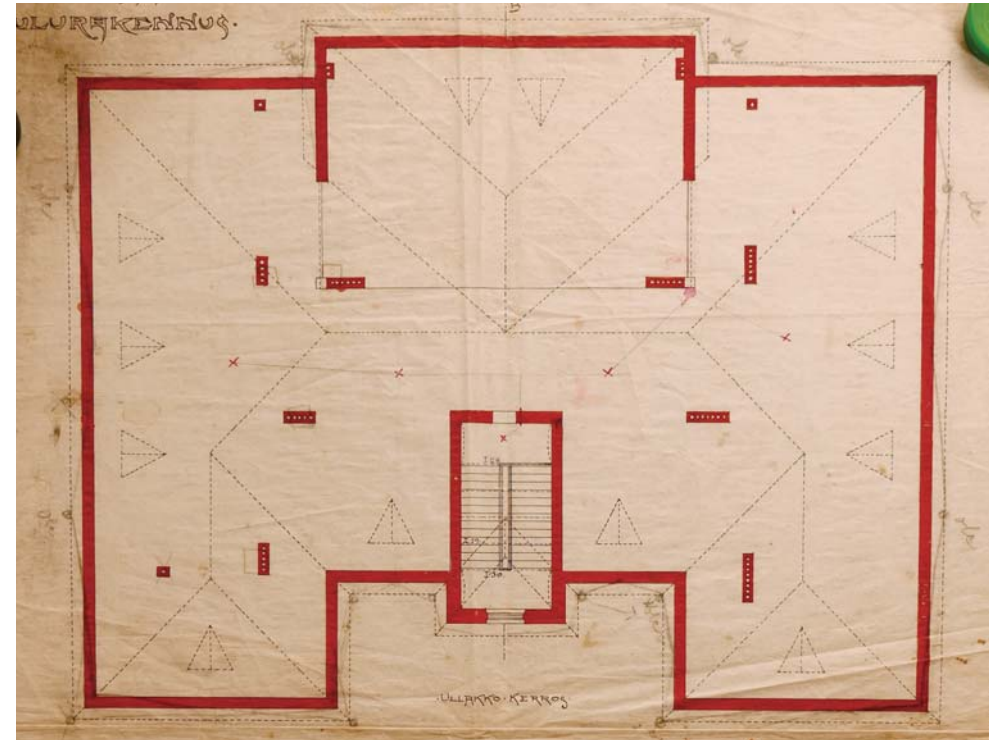
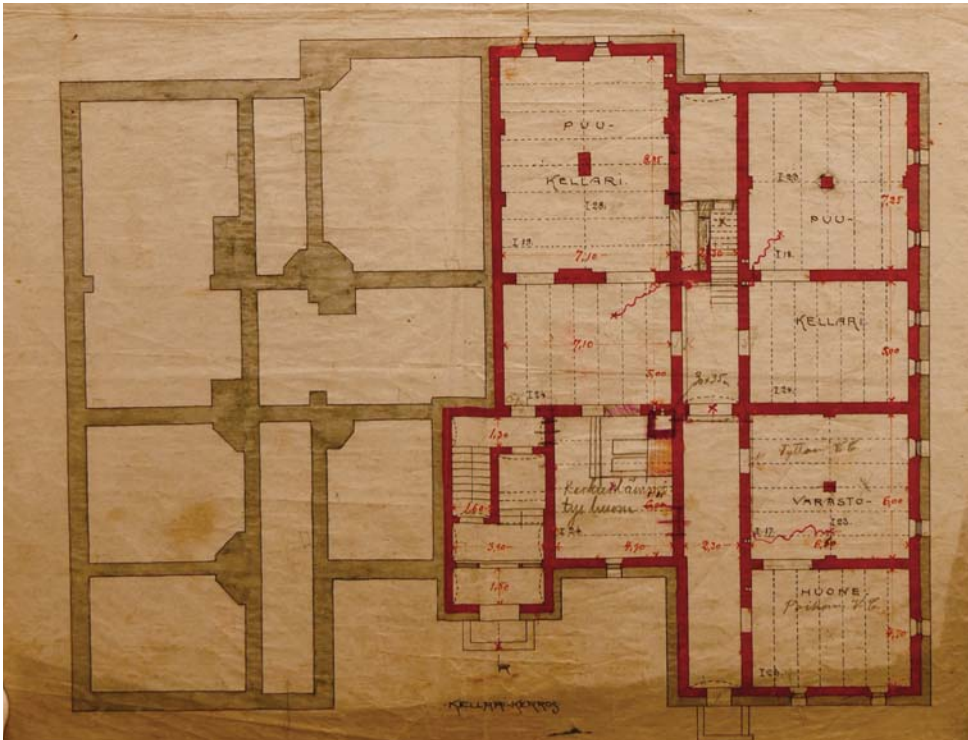
Toisessa kerroksessa sijaitsivat keskeinen korridoori eli leveä keskuskäytävä, suuri rukous- ja voimistelusal, viisi luokkaa ja piirustussali, opettajahuone, kirjastohuone, pukuhuone ja voimistelutelinevarasto. Rukous- ja voimistelusal oli "aistikkaasti maalattu" ja kaakeliuunien kaakelit olivat "suomalaista havukoristeista mallia"¹⁰⁶. Sali oli alun perin maalattu tummanvihreällä ja katonrajassa kulki valkoinen "friisi"¹⁰⁷. Katolistat olivat punakellertävät¹⁰⁸. Kellaritiloissa sijaitsi vielä huone, varasto, keskuslämmityshuone ja suuri puukellari. Puukellari saikin olla kookas, sillä koulutalossa oli yhteensä 46 tulisijaa. Ensimmäisen ja toisen kerroksen huonekorkeus oli noin 4 metriä ja toisen kerroksen korotetussa salissa 5 metriä. Kellarissa huonekorkeus oli noin 2,3 metriä.

106 Louhi 26.5.1906

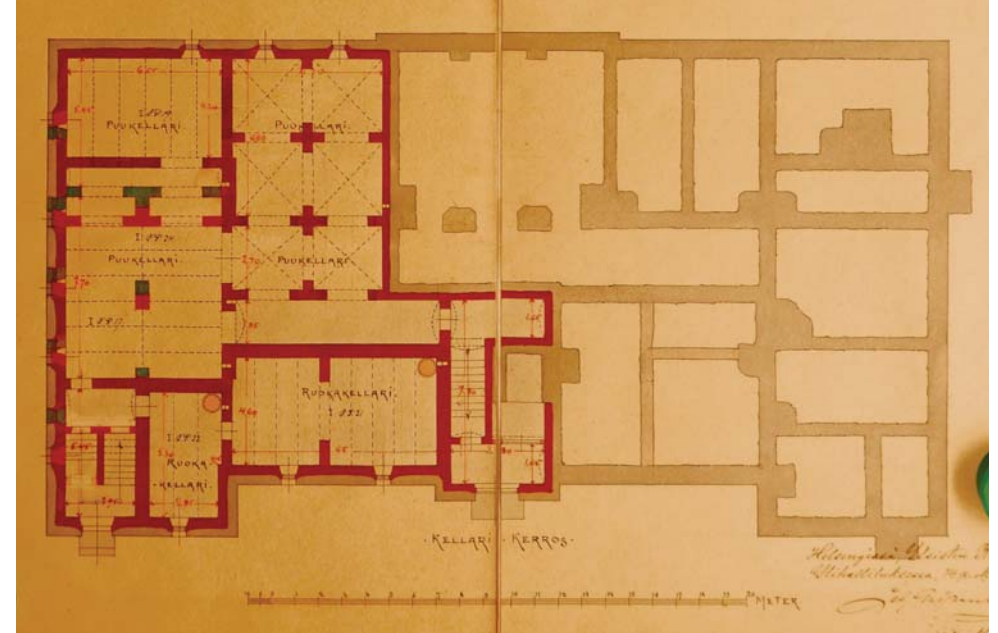
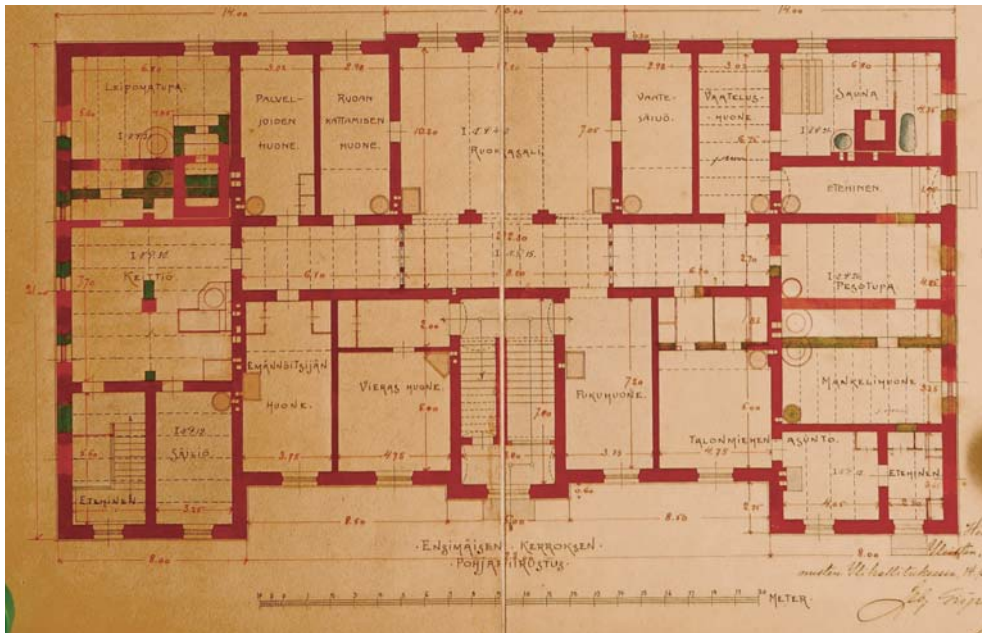
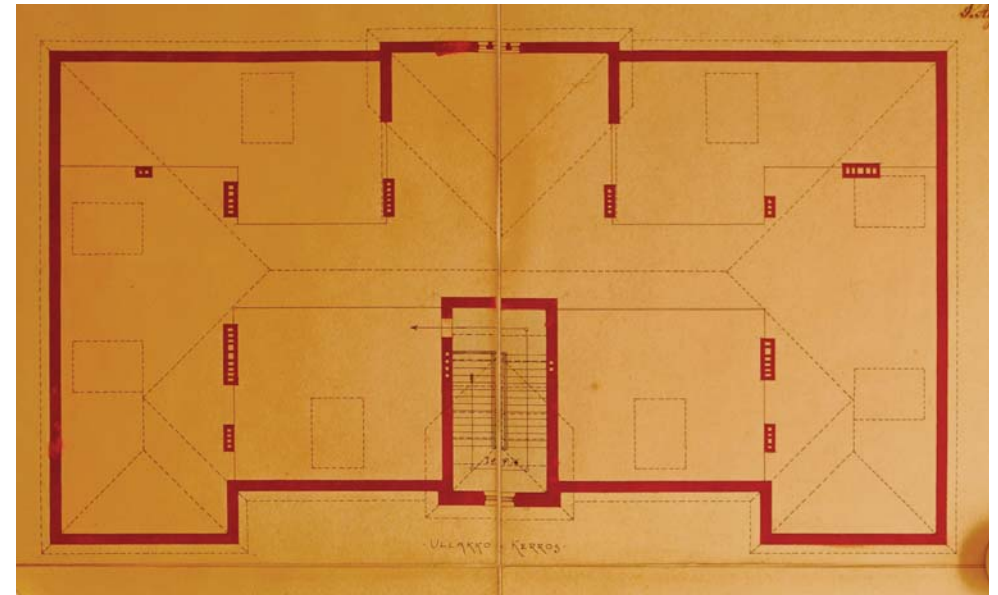
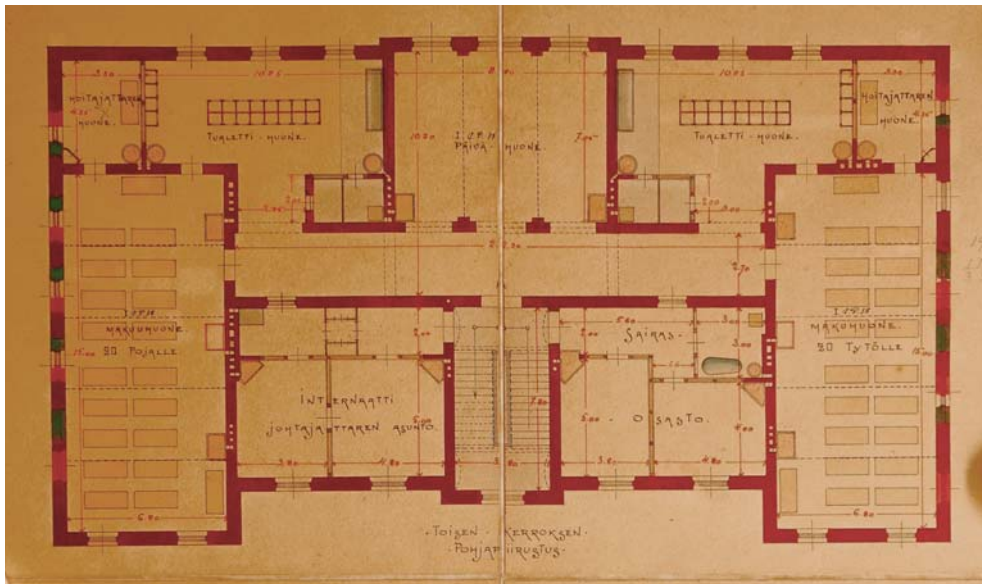
107 Aistivallislehti 11/1907

108 Aistivallislehti 11/1907

105 Koulurakentaminen, Arkkitehtuurimuseo



46. Koulurakennuksen alkuperäiset pohjapiirrokset vuodelta 1902, vasemmalla kellari ja oikealla ullakko. (RakH II Ide. 29:/- - 1-7. [Oulu, kuuromykkäinkoulu: koulurakennus])



47. Asuntolarakennuksen alkuperäiset pohjapiirroukset vuodelta 1902. Yllä 2-krns ja ullakko, alla 1-krns ja kellari. (RakH II Ide. 27:/- 1-5. [Oulu, kuuromyökkäinkoulu: asuinrakennus])

5.5 Tilaratkaisut: asuntola

Koulurakennuksen tapaan asuntolan pääsisäänkäynti on keskeltä rakennusta, ja ensin astutaan juhlaavaan portaikkoon. Asuntolan tilat on sijoitettu molemmissa kerroksissa symmetrisesti leveään keskuskäytävän varrelle. Rakennuksen laidoilla on sisäänkäynnit keittiöön ja talonmiehen asuntoon. Asuntolan kerroskorkeus oli pohjakerroksessa noin 3,5 metriä ja toisessa kerroksessa 4 metriä.

Ensimmäisessä kerroksessa sijaitsivat ruoan valmistukseen ja tarjoiluun tarvittavat tilat eli keittiö, leipomatupa, säiliö, keittiön eteinen, josta pääsee myös ruokakellariin, ruoan kattamisen huone ja ruokasali. Keittiö oli varustettu uutuuksilla, kuten pesupöydällä, johon voitiin johtaa sekä lämmin että kylmä vesi. Lämpimän veden säiliö sijaitsi myös keittiössä. Saunaan oli kulku ”vaatelushuoneen” läpi. Sinne pääsi sekä sisäkautta että suoraan ulkoa, sillä pesutilat oli tarkoitettu myös ulko-oppilaiden käyttöön. Saunassa oli tiilestä muurattu kiuas ja suuri muuripata. Vaatehuollon tilat eli pesutupa, mankelihuone ja vaatesäiliö; pukuhuone, vierashuone, emännöitsijän huone olivat pesutilojen läheisyydessä. Ensimmäisessä kerroksessa sijaitsivat lisäksi palvelijoiden huone ja talonmiehen asunto. Talonmiehen asunnossa oli oma sisäänkäynti ja kaksi huonetta. Ensimmäisessä kerroksessa lattiat olivat sementtiä. Oletettavasti asuinhuoneissa oli kuitenkin lautalattia, sillä ainakin entisen talonmiehen asunnon kohdalla on vanha lankkulattia jäljellä.¹⁰⁹

Toisessa kerroksessa sijaitsivat keskellä päivähuone, reunoilla makuusalit 20 tytölle ja 20 pojalle, joiden kummankin takana sijaitsi hoitajattaren huone. Päivähuoneen molemmin puolin oli kaksi tualetti-huonetta, joissa olivat pesupöydät ja vaatekaapit jokaiselle oppilaalle. Portaen vieressä olivat internaatti-johtajattaren asunto ja sairaosasto. Yläkerrassa lattiat olivat ”lakeeratut”¹¹⁰, eli oletettavasti lankkulattiat.

Kellarikerroksessa sijaitsivat ruokakellari ja suuri puukellari. Kellarin katot olivat pääasiassa kappaholveja, mutta puukellarissa oli käytetty myös ristiholveja. Seinät olivat todennäköisesti tiilipinnalla – ruokakellarissa mahdollisesti kalkitut. Vintillä on savihiekkakerroksen päälle asennettu punatiilinen palopermanto, joka on saumattu käyttäen sementtilaastia¹¹¹. Sitä käytettiin pyykin kuivatukseen. Vintillä sijaitsi myös suuri vesisäiliö, josta vesi juoksi rakennuksen eri osiin¹¹².



48. Oulun kuuromykkäinkoulun oppilaita ruokailemassa 12.3.1932. (Museoviraston kuvakokoelmat / JOKA / Kalevan kuvakokoelmat)

Asuntolarakennuksen seinät olivat rapattuja ja maalattuja. Ainoastaan johtajattaren asunnossa oli tapetit. Kevyet väliseinät oli tehty ”kokoliitista”, eli puuristikoiden päälle oli naulattu kokoliittilevyjä¹¹³. Asuntolassa oli yhteensä 43 tulisijaa, joista kaakelisia ainoastaan johtajan asunnossa ja saira- ja vierashuoneissa olevat. Muut olivat tiilipintaisia tai rapattuja ja maalattuja.¹¹⁴

109 Louhi 26.5.1906

110 Louhi 26.5.1906

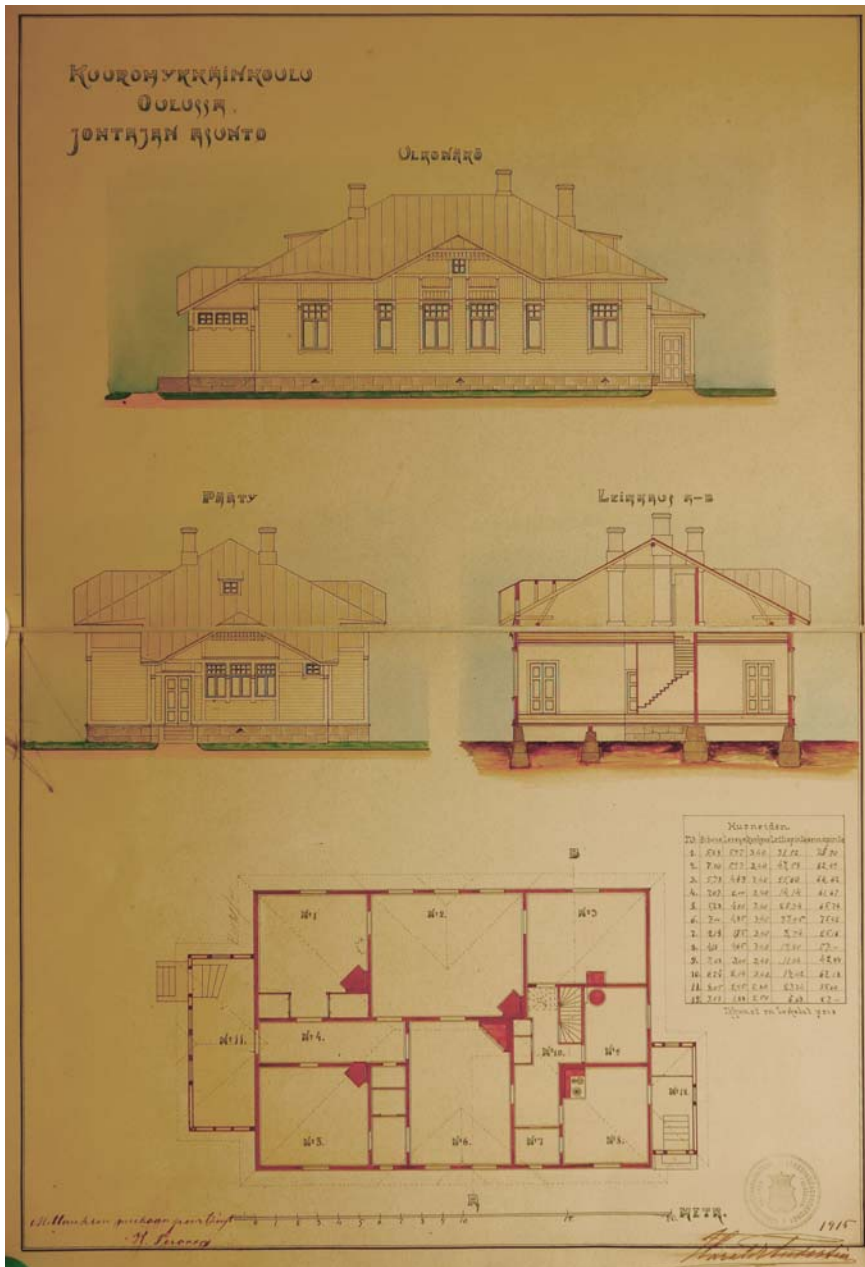
111 Louhi 26.5.1906; 13.10.1980 Oulun kuurojenkoulun asuntolarakennuksen muutos- ja peruskorjaustyön

työselitys, Senaatin arkisto

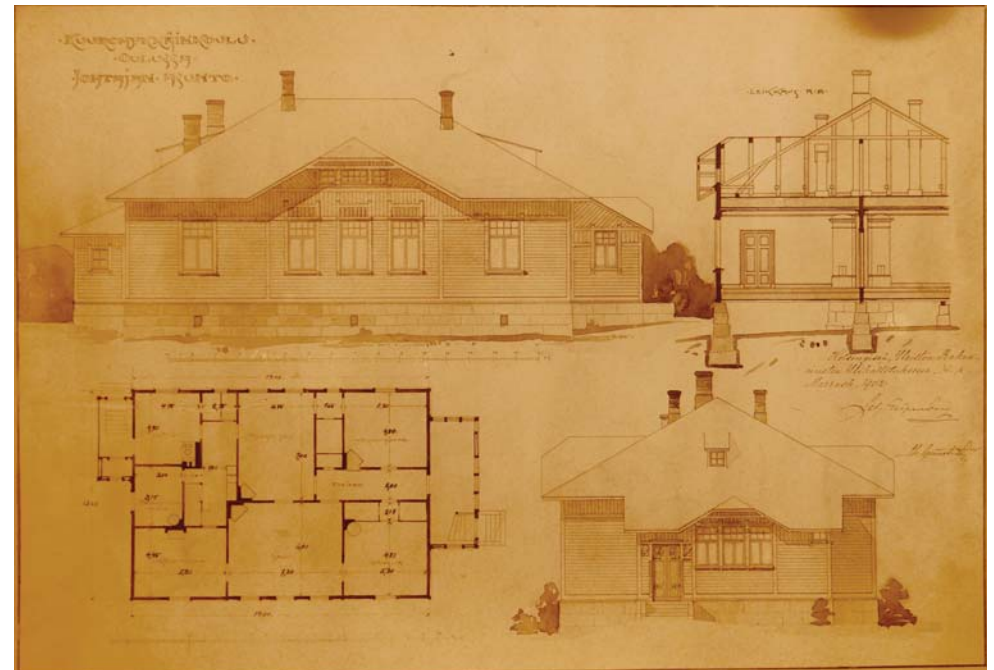
112 Louhi 26.5.1906

113 kokoliitti = kipsilaastista ja kookoskuuduista valmistettu väliseinälevy (Helamaa, 2004 s.92)

114 Louhi 26.5.1906



49. Johtajan asunnon mittauspöytäkirja vuodelta 1915. Sen on piirtänyt K. Pesonen ja hyväksynyt Harald Andersin. (RakH II Ide. 28:/- - 1. [Oulu, kuuromykkäinkoulu: johtajan asunto])



50. Johtajan asunnon alkuperäinen piirustus vuodelta 1902. (Op.min. AIII 4:/- - 1-7. Kuuromykkäin koulu Oulussa.)

5.6 Johtajan asunto

Koulun johtajan asunto oli valmis toukokuussa 1906, kun Louhen toimittaja kävi tutustumassa Oulun kuurojenkoulun rakennuksiin ja rakennustöiden etenemiseen¹¹⁵.

Johtajan asunto rakennettiin suunnitelmien mukaan hirsistä yksikerroksisena ja aumakattoisena. Rakennus edustaa vuosisadan vaihteen rikasmuotoista arkkitehtuuria. Pääjulkisivut ovat symmetriset. Pohjakaavio on suorakulmainen, mutta ei symmetrinen. Julkisivuja on jäsennelty vaakasuunnassa vaaka-, pysty- ja vinolaudoituksella sekä listoituksella. Katto on saumattu peltikatto. Piirustuksissa näkyvät ovet ovat puisia peiliovia. Kansallisromanttisen tyylin vaikutuksesta kertovat T-mallisten ikkunoiden yläosat, jotka ovat pikkuruutuiset. Myös kivisokkelissa olevat rossipohjan tuuletusaukot toteutettiin muodikkaasti kolmion muotoisina, eli toisin kuin Granstedtin piir-

115 Louhi 26.5.1906

roksessa oli esitetty. Vuoden 1915 mittauskuvassa sokkeli on yhtä kiveä alkuperäistä suunnitelmaa matalampi ja ikkunoiden yläpuoliset listoitukset hitusen erilaiset. Myös pääsisäänkäynnin ovi on toteutettu yksinkertaisempana kuin Granstedtin julkisivupiirroksessa.

Johtajan asunnossa oli kaksi sisäänkäyntiä, joista molemmista pääsi ensin kylmiin umpikuisteihin. Pääsisäänkäynti johti eteisen kautta kansliaan ja asuinhuoneisiin. Keittiösisäänkäynnistä pääsi keittiön kautta pieneen aulaan, joka johti ruokasaliin, lastenhuoneeseen, portaikkoon tai palvelijoiden huoneeseen. Portaikko johti rakennuksen kylmälle ullakolle.

Johtajan asuntoon kuuluivat sali, ruokasali, makuuhuone, lastenhuone, keittiö, palvelijoiden huone, komeroja, eteinen ja koulun kanslia. Sali ja ruokasali sijaitsivat rakennuksen keskellä ja kamarit, kanslia ja keittiö nurkissa. Jokaisessa huoneessa oli kaakelipäällysteinen tulisija¹¹⁶. Keittiössä oli puuhella. Keittiön lattia oli päällystetty lapediittilaatoilla^{117,118}. Asunnon puulattiat ja panelikatot olivat aluksi öljytyt. Seinät oli verhottu pinkopahveilla ja tapeteilla.¹¹⁹ Samuli Paulaharjun 1910-luvulla johtajan salista ottamassa kuvassa näkyy lakattu puulattia, yhä paikoillaan oleva kaakeliuuni, tapetoidut seinät ja pariovi, jossa puupeilit.¹²⁰

5.7 Ulkokuuone

Ulkokuuone sijaitsi pihan itäreunalla. Siinä sijaitsivat käymälät tytöille, pojille ja palvelijoille. Koululla oli oma hevonen¹²¹ ja johtajalla sikoja, joten ulkokuuoneessa sijaitsi myös talli, rehuaitta ja ajokalujen vaja sekä sikolatti. Ulkokuuone purettiin vuonna 1963¹²².

116 Louhi 26.5.1906

117 lapediitti = sahanmuhasta, lasivedestä ja kalkista valmistettuja laattoja, jotka näyttävät kiviliuskoilta

118 Louhi 26.5.1906

119 Oulun kuurojenkoulun arkisto. J:1 Raastuvanoikeuden pöytäkirjaote koskeva katselmusta johtajan virka-asunnossa 1910, 13.5.1910

120 Paulaharju, Oulun Kuuromykkäinkoulun johtajan sali, 1910-1919. Museoviraston kuvakokoelmat.

121 Louhi 26.5.1906

122 Ojala, 1999 s.234



51. Kuuromykkäinkoulun ulkorakennuksen alkuperäinen piirustus vuodelta 1902. (RakH II Ide. 30:/- - 1. [Oulu, kuuromykkäinkoulu: ulkorakennus])

6 KORJAUS- JA MUUTOSTYÖT

Tähän kappaleeseen on koottu tietoa rakennuksessa suoritetuista huolto-, korjaus- ja muutostöistä. Tietoa suoritetuista korjaus- ja muutostöistä on löytynyt pääasiassa Senaatin arkistossa säilytetyistä piirustuksista, työselostuksista ja pöytäkirjoista. Lisäksi Oulun kansallisarkistossa säilytettävistä Oulun kuurojenkoulun arkiston pöytäkirjoista on löytynyt tietoja ennen 1960-lukua tehdyistä töistä.

Valmistumisensa jälkeen kuuromykkäinkoulun rakennuksissa on tehty runsaasti sisäpuolisia korjaus- ja muutostöitä. Sotien jälkeen rakennukset olivat perusteellisen kunnostuksen tarpeessa. Kaikkiin rakennuksiin on sittemmin kohdistunut merkittäviä tilamuutoksia. Asuntolassa on tehty huomattavia muutoksia kaikissa kerroksissa, koulurakennuksessa etenkin kellarissa ja ullakolla, ja johtajan asunnossa ullakolla. Rakennusten ulkopuoliset muutokset ovat olleet vähäisiä. Suurin julkisivuihin vaikuttanut muutos on 1980-luvulla tehty ikkunoiden vaihto koulu- ja asuntolarakennuksissa. Julkisivuissa näkyvät myös 1960-luvun tilamuutosten vaatimat koulurakennuksen kellarin ikkunoiden suurentaminen ja 1970-luvulta ja 2000-luvulta peräisin olevat poistumistieportaat.

Seuraavassa kerrotaan tarkemmin koulun rakennuksissa tehdyistä muutos- ja korjaustöistä. Pienempiä kausikorjauksia kuten sisätilojen maalauksia, rappauksia, tape-tointeja ja lattioiden korjauksia on tehty säännöllisesti, kun tarvetta on ilmennyt, eikä niitä esitellä tässä tarkemmin. Huoltomaalauksissa käytettiin pääosin öljy- ja maaleja tai lakkausta. Vuonna 1964 johtajan asunnon maalaustyön huoneselostuksessa mainitaan ensimmäisen kerran lateksimaalit. Tällöin enää kylpyhuoneessa käytettiin öljy- ja maaleja.¹²³

Koulu- ja asuntolarakennuksen korjaukset ja muutostyöt liittyvät yleensä toisiinsa, joten niitä käsitellään tässä yhteydessä yhtenä kokonaisuutena. Johtajan asunnon korjaukset sen sijaan ovat usein muista rakennuksista riippumattomia, joten puura-kennuksen muutokset käsitellään omana kokonaisuutenaan.

6.1 Koulun ja asuntolan korjaus- ja muutostyöt

Keskukslämmitys-, vesi- ja viemärilaitteiden uusiminen kaikissa rakennuksissa 1950-luvulla

1950-luvulla uusittiin koululla keskukslämmitys-, vesi- ja viemärilaitteet. Ensimmäises-sä vaiheessa toteutettiin oppilasasuntolan ja johtajan asunnon osalta kaikki muutos-työt ja koulurakennuksen uudet oppilaskäymälät. Toisessa vaiheessa toteutettiin loput koulurakennuksen muutostöistä.

Asuntolan kellariin rakennettiin vuosina 1955 – 1956 vesikiertoisien keskukslämmi-tyksen vaatimat kattilahuone ja polttoainevarasto sekä muita kellaritiloja. Lämmitys-järjestelmäksi oli valittu ”pumppukiertoinen matalapainevesilämmityslaitos paikallisin pattereihin”. Entisen ruokakellarin eli nykyisen harrastustilan ja talonmiehen varaston tilalla sijainnut kattilahuone syvennettiin 3,5 metriä syväksi. Myös entisen puukellarin eli nykyisen pukuhuoneen tilalla sijainnutta polttoainevarastoa syvennettiin huone- korkeudeltaan 3 metriseksi. Samassa yhteydessä uusittiin koulun ja asuntolan säh- köistystä sekä vesi- ja viemärijohtoja. Vuoden 1955 urakkasopimus oli tehty Mikkelin Vesi- ja Lämpöjohto Oy:lle.¹²⁴

Vuonna 1956 suoritettiin asennustyöt koulurakennuksessa. Rakennuksessa oli ol- lut vanha höyrylämmityslaitos, joka poistettiin. Myös kaikki vanhat kattilat, patterit ja putkijohdot poistettiin sekä koulun silloiset vesi- ja viemäriputket. Kouluraken- nukseen asennettiin pääasiassa Takor-tasoradiaattoreita ja osaksi Upo-radiaattorei- ta. Kaikkien uusien hanojen ja laitteiden tuli olla kotimaisia ja kädensijojen metallisia. Urakkasopimus oli tehty Oulun Vesijohto-Rakentajat Oy:n kanssa.¹²⁵

1950-luvun lopun julkisivujen maalaustyöt koulurakennuksessa ja johtajan asunnossa

Kuuromykkäinkoulun koulurakennus ja johtajan asuinrakennus maalattiin ulkopuo- lella kesällä 1957. Koulurakennuksessa suoritettiin myös sisäpuolisia maalaustöitä ja lattian korjauksia.¹²⁶

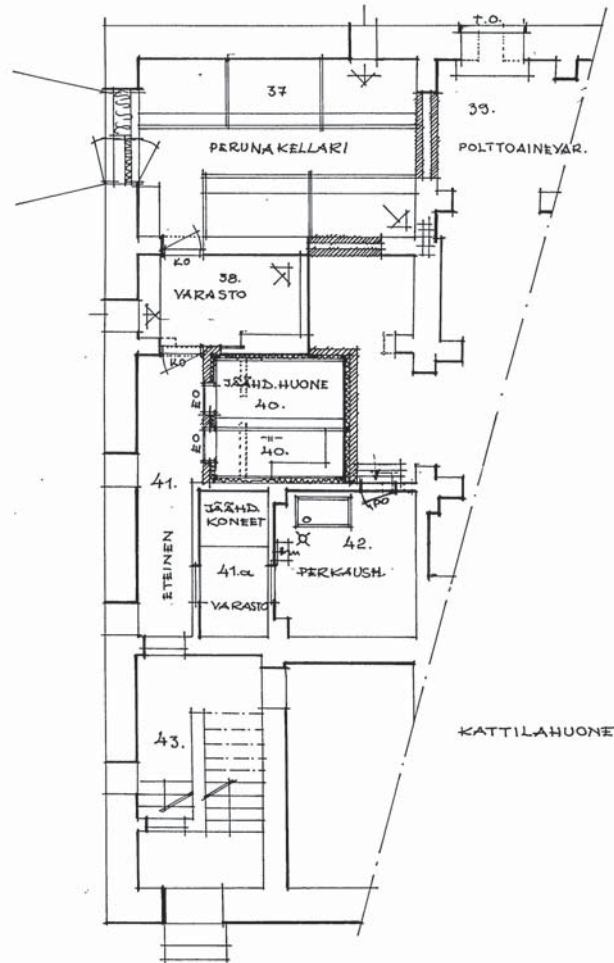
124 Senaatin arkisto, Rakennus-, lvi- ja sähköselostuksia vuosilta 1955-56; Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1. Katselmuuslausunto, 22.11.1955 ja Takuukatselmuuslausunto, 19.11.1957

125 Senaatin arkisto, Rakennus-, lvi- ja sähköselostuksia vuosilta 1955-56; Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1. Takuuajan katselmuuslausunto, 11.9.1958

126 Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1. Takuukatselmuuspöytäkirja, 30.8.1958

123 1964 Johtajan asunnon maalaustyöt Huoneselostus, Senaatin arkisto

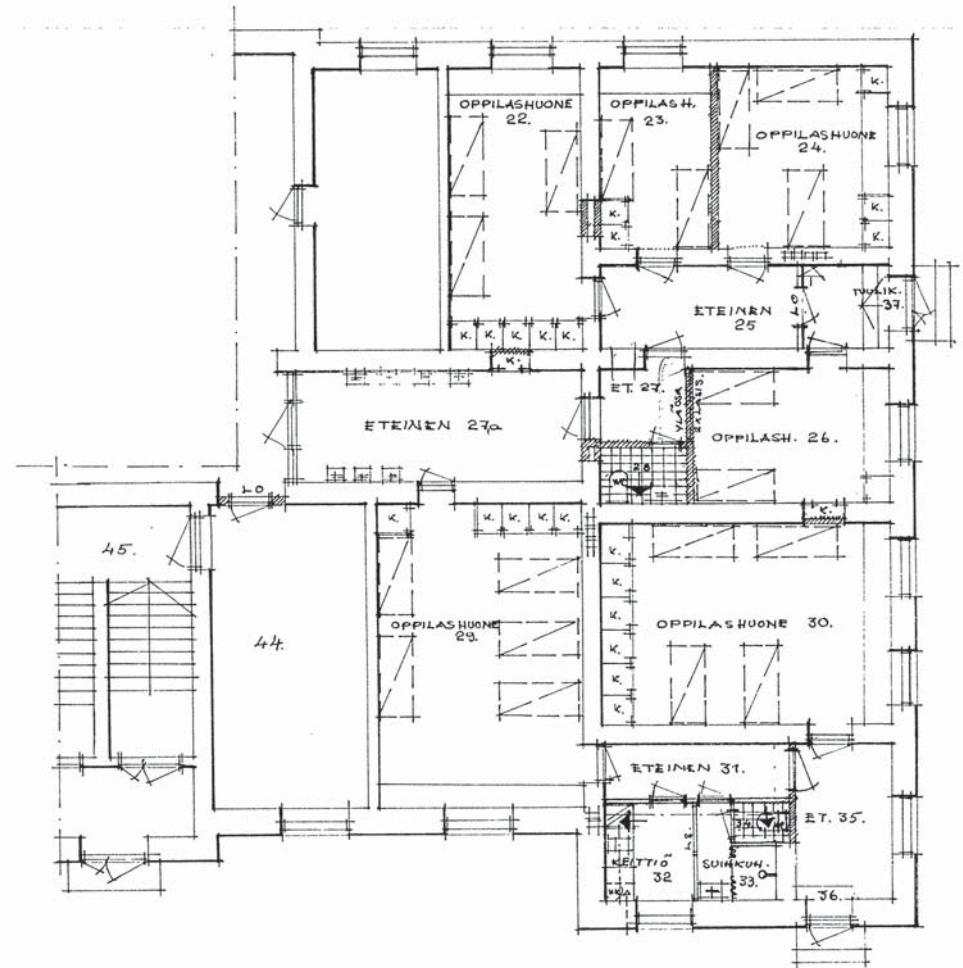
OULUN KUUROMYKKÄKOULU,
ASUNTOLARAKENNUS, KELLARIKERROS.
MUUTOSPIIRUSTUS, MK. 1/100



16.10.1959, H. S. Järvelin
Oulu

584 007 002/2A 5

OULUN KUUROMYKKÄKOULU,
ASUNTOLARAKENNUS, 1. KERROS.
MUUTOSPIIRUSTUS, MK. 1/100
JULKISIVUISSA EI MUUTOKSIA.

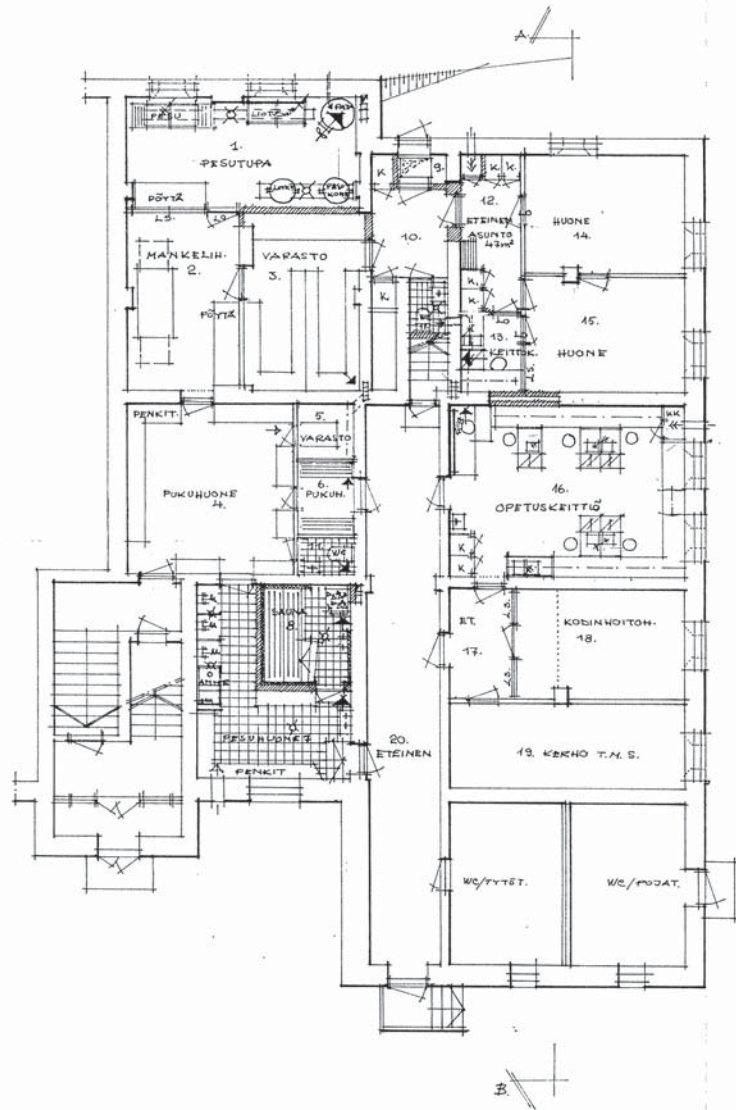


MK. 1/100
1 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 m.

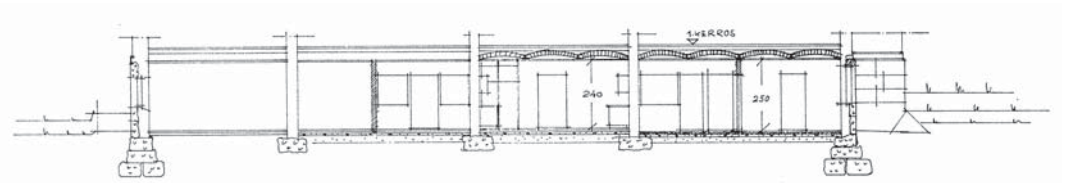
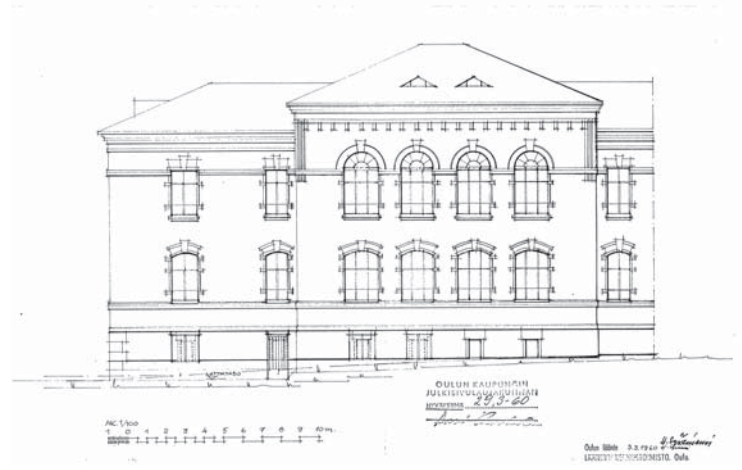
Oulun koulun 16.10.1959 H. S. Järvelin
LEANNARINKUUSTORISTO, Oulu.

52. Kuuromykkäkoulun asuntolan muutostyöt 1959-60. Vasemmalla kellarikerroksen pojapiirros ja oikealla 1. kerroksen pohjapiirros. (Senaatin arkisto)

OULUN KUUROMYKKÄKOULU,
KOULURAKENNUS, POHJAKERROS,
MUUTOSPIIRUSTUS, MK. 1/100



Oulun Seuran 3.3.1960 # 47/1960
Oulun Kaupungin
Arkkitehtitoimisto, Oulu
A. Bergström



53. Kuuromykkäkoulun koulurakennuksen muutostyöt 1960-61. Vasemmalla kellarikerroksen pojapiirros ja oikealla julkisivut ja leikkaus. (Senaatin arkisto)

1960-luvun taitteen tilamuutokset asuntola- ja koulurakennuksissa

Vuosina 1959-1960 koululla ja asuntolassa tehtiin suurremontti. Remontin myötä koulu muuttui kokonaan sisäoppilaitokseksi, sillä kaikki ”ulko-oppilaat” voitiin majoittaa uusiin asuinhuoneisiin¹²⁷. Oppilaita koulussa oli tuolloin noin 130. Remontin alulle panijana oli toiminut syksyllä 1958 työnsä aloittanut koulun uusi johtaja Helvi Rasi.¹²⁸

16.10.1959 ja 3.3.1960 päivätyistä pohja-, julkisivu- ja leikkauspiirustuksista selviää tehdyt muutokset. Piirustukset on laadittu Oulun läänin rakennustoimistossa ja ne on allekirjoittanut H. Syväniemi. Oppilaiden uudet asuinhuoneet ja ”sisävesetit”¹²⁹ rakennettiin asuntolan ensimmäisen kerroksen itäpäätyyn. Siellä sijainneet sauna, talonmiehen asunto, pesutupa, kuivaus- ja mankelihuone siirrettiin koulun kellaritiloihin, jonne rakennettiin myös opetuskeittiö ja kodinhoituhuone. Tässä yhteydessä koulun kellarin ikkunoita suurennettiin. Kaikki uudet ikkunat olivat RT:n sisään-ulos-aukeavaa mallia 2-kertaisella lasilla varustettuna. Uudet ovet olivat asuintiloissa sileitä standardimallisia ja kellarissa kehysrakenteiset ja paneelipäällysteiset¹³⁰. Oppilaiden wc-tilat koulun kellariin oli rakennettu jo keskuslämmitykseen siirryttäessä 1950-luvulla. Myös asuntolan kellaritiloissa, joihin oli jo 1950-luvun puolella rakennettu kattilahuone ja polttoainevarasto, tehtiin muutoksia. Puukellari muutettiin perunakellariksi ja kellaritiloihin rakennettiin varastoja, jäähdytysuhuone ja perkaushuone.

Näiden suurten muutostöiden yhteydessä koululla ja asuntolassa tehtiin sähköjen ja ilmaston uusinamista.¹³¹ Koululle asennettiin kutsulaitteita esimerkiksi talonmiehen asunnon ja puutyöluokan välille¹³². Koulun kellarikerrokseen ja asuntolan ensimmäiseen kerrokseen ja kellariin asennettiin Upo-T-60 -patterit. Päiväämättömästä rakennustyöselityksestä selviää, että tässä yhteydessä purettiin tarpeettomat uunit ja padat lukuun ottamatta pesuhuoneen suurta pataa, joka siirrettiin uuteen pesutupaan. Purettu uunit ja padat sai urakoitsija siirtää ja käyttää hyödykseen. Savupiippuja ei purettu, vaan piirustuksissa osoitetuista kohdista tehtiin poistohormit. Vaakavedot toteutettiin aspestisementtiputkirakenteellisina ja ne yhdistettiin vanhoihin uunihormeihin.¹³³

Urakoitsijana rakennustöissä oli Rakennus ja Kaluste Oy. Työt viivästyivät ja takuu- ja lopputarkastuspöytäkirjoista selviää, että työt saatiin kokonaisuudessaan valmiiksi vasta vuoden 1961 lopussa.¹³⁴

127 Aiemmin osalle isommista oppilaita oli vuokrattu huoneita läheisistä taloista.

128 Ojala, 1999 s.206

129 Ojala, 1999 s.233

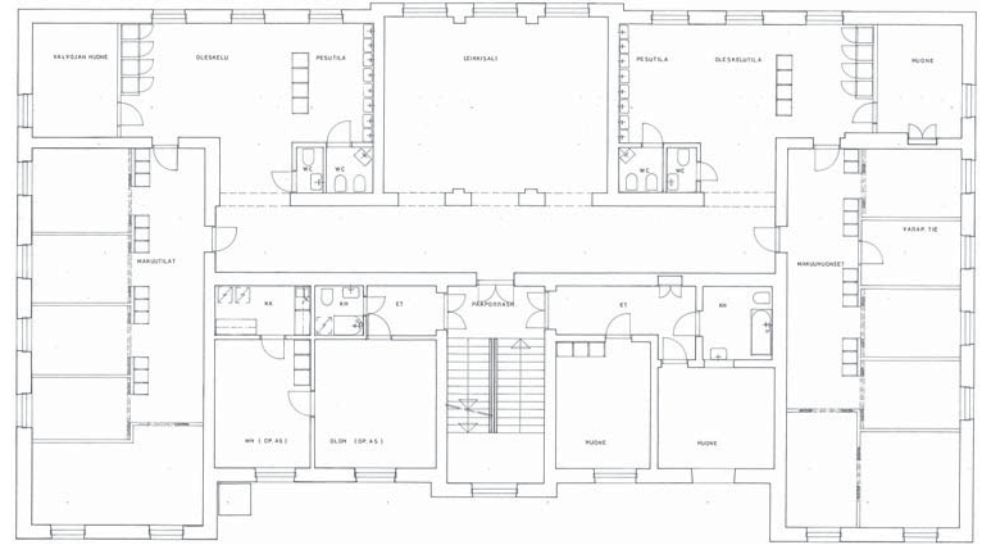
130 Senaatin arkisto, päiväämätön rakennustyöselitys

131 Sähkötyöselitys oppilasasuntola ja koulurakennus, 1960

132 Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1 Loppukatselmuspöytäkirja, 30.12.1960

133 Senaatin arkisto, päiväämätön rakennustyöselitys

134 Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1 Takuukatselmus- ja luovutus-pöytäkirjoja (1938-1963). Takuukatselmuspöytäkirja, 15.12.1961



54. Asuntolan makuusalien jakaminen osastoihin 1967. (Senaatin arkisto)

1967 makuusalien jakaminen osiin ja sisäpuoliset korjaustyöt koulu- ja asuntolarakennuksissa

Koululle suunniteltu uudisrakennus ei toteutunut, mutta vuonna 1967 toteutettiin sisäpuolisia korjaustyöitä sekä asuntolassa että koulurakennuksessa. Tässä yhteydessä asuntolan suuret makuusalit jaettiin pienempiin osiin kevytrakenteisilla väliseinillä ja komeroryhmillä. Muutoin työt olivat pääasiassa pintojen uusimisia kuten rappausten korjauksia tai maalauksia.¹³⁵

Koulurakennuksessa ensimmäisen kerroksen luokahuoneisiin asennettiin Sordino-laattat. Kaikissa luokahuoneissa vanhat seiiniin kiinnitetty huokoiset kuitulevyt korvattiin uusilla pellavapintaisilla kuitulevyillä. Veistosalin ja puutyövaraston lattian päälle naulattiin ristiin 1 ¼ tuuman pontatut lattialaudat ja jalkalistat uusittiin. Lattiat öljyttiin ja lakattiin kahteen kertaan värittömällä lattialakalla. Molempien rakennusten kaikkiin tiloihin asennettiin verholaudat ja -kiskot. Tuulikaapeissa oli tuolloin vielä lasiaukolliset heitto-ovet, joihin vaihdettiin kestolasit. Asuntolan johtajan keittiökalusteet uusittiin.¹³⁶ Oppilaat saivat asuntolaan suihkut vuonna 1972.¹³⁷

135 1967 Sisäpuoliset korjaustyöt, Työselitys, Senaatin arkisto; Päiväämätön piirros makuusalien jaosta, Senaatin arkisto

136 1967 Sisäpuoliset korjaustyöt, Työselitys, Senaatin arkisto; Päiväämätön piirros makuusalien jaosta, Senaatin arkisto

137 Ojala, 1999 s.234

Kattojen uusiminen 1973-74

1973-74 uusittiin kaikkien rakennusten katot¹³⁸. Ne maalattiin vuonna 1979.¹³⁹

Poistumistieportaat 1976

Rakennusten sisäiseen paloturvallisuuteen alettiin kiinnittää huomiota enenevässä määrin 1960-luvulla. Vuoden 1964 sisäasiainministeriön päätös uloskäytävistä vaikutti kuurojenkoulun kohdalla viiveellä. Vasta vuonna 1976 voimaan tullut Suomen rakentamismääräyskokoelma lienee aiheuttanut sen, että koulu- ja asuntolarakennuksiin tehtiin poistumistieportaat.¹⁴⁰ Lupakuvat on päivätty 3.3.1976, ja ne on allekirjoittanut H. Syväniemi Oulun läänin piirirakennustoimistossa. Lupakuvissa haettiin lupa poistumistieportaiden lisäksi myös erilliselle hitsaustilalle veistoluokkaan ja muutokselle, jossa emännöitsijän huoneesta tehtiin keittiöhenkilökunnan virkistystila.

Oppilasmäärät olivat vähentyneet, joten vuonna 1977 muutettiin koulurakennuksen ensimmäisen kerroksen länsipäädyn kaksi luokkatilaa toimisto- ja sosiaalityötiloiksi. Samana vuonna juhlasalin ja voimisteluvälinevaraston välille puhkaistiin aukko, jolloin varastosta saatiin tehtyä näyttämö juhlasaliin.¹⁴¹ Alun perin kanslia oli sijainnut koulurakennuksessa, mutta se oli jo varhaisessa vaiheessa siirretty johtajan asunnon puolelle, mistä se nyt siirrettiin takaisin koulun puolelle.¹⁴²

1980-luvun laajat peruskorjaukset asuntola- ja koulurakennuksissa

Asuntola

1980-luvulla sekä asuntola että koulurakennus kävivät läpi laajat peruskorjaukset. Asuntolan peruskorjaus suunniteltiin Oulun piirirakennustoimistossa. 13.10.1980 päivätyn Oulun kuurojenkoulun asuntolarakennuksen muutos- ja peruskorjaustyön työselityksen on allekirjoittanut rakennusarkkitehti Aulis Hilmola¹⁴³. Päiväämättömistä Oulun piirirakennustoimistossa laadituista pääpiirustuksista selviää, että rakennuksessa tehtiin paljon tilamuutoksia. Toisessa kerroksessa oppilashuoneita yhdistäviä käytäviä kavennettiin, jolloin oppilashuoneisiin saatiin lisää tilaa. Suuria muutoksia

olivat pesutilojen siirtäminen valvojen huoneisiin, jolloin entiset suuret pesu- ja oleskelutilat voitiin muuttaa tyttöjen puolella leikkikeittiöksi ja valvojan huoneeksi ja poikien puolella vierashuoneeksi ja leikkikaluvastoksi.

Ensimmäisessä kerroksessa entiset emännöitsijän huone ja opettajan asuinhuone muutettiin henkilökunnan sosiaalityötiloiksi. Myös oppilashuoneiden yhteyteen rakennettiin lisää pesutiloja. Keittiö uusittiin ja sinne saatiin muun muassa astianpesukone¹⁴⁴. Koulussa oli siirrytty kaukolämpöön 1970-luvun puolivälissä (1973 tai 1976), joten kattilahuone ja polttoainehuone voitiin muuttaa työ- ja askartelutiloiksi¹⁴⁵. Kellarin rakennettiin myös lisää säilytystiloja elintarvikkeille, keittiöhissi ja kiinteistönhuollon varasto.

Peruskorjauksen yhteydessä kaikki sisäpuoliset pintakerrokset uusittiin jokaisessa tilassa. Lattiarakenteeksi tuli kuivatiiloissa puolikovakuitulevy, tasoitus ja tilaan valittu lattian päällyste. Märkätiloissa lattiana oli betonilaatta, jonka päällä vedeneristys nostettuna 15cm seinälle. Kellarin uudet seinät muurattiin punatiilistä joko puhtaaksi muurattuna tai rapattuna. Ulkopuolinen rappaus korjattiin ja maalattiin. Kaikki ikkunat vaihdettiin, vaikka rakennusselostuksen mukaan ne oli suunniteltu korjattaviksi ja niihin olisi lisätty kolmas lasikerros. Kaikki vanhat ovet kunnostettiin, mutta heloitukset uusittiin. Uudet ovet tehtiin peiliovin vanhojen ovien ja karmien mukaisesti. Porashuoneeseen vaihdettiin uudet teräsrunkoiset ja rautalankalaiset palo-ovet, jolloin oviaukot hieman kapenivat.¹⁴⁶

Ullakon palopermannon päälle asennettiin mineraalivillasta lisälämmöneristys. Vesikaton todettiin olevan ehjä ja hiljattain maalattu.¹⁴⁷ Asuntolan peruskorjaus toteutettiin vuosina 1980-81, mutta ulkopuoliset työt olivat vielä tekemättä keväällä 1983.¹⁴⁸

138 Ojala, 1999 s.234

139 Kattojen maalaustyöselitys, 16.7.1979, Senaatin arkisto; 31.8.1979 Tarkastuspöytäkirja vesikattojen maalaustyön vastaanottamisesta, Senaatin arkisto

140 Ympäristöopas 39, 2003 s.16

141 Muutospiirrokset, 1977, Oulun piirirakennustoimisto, Toukko, Senaatin arkisto

142 Ojala, 1999 s.135

143 Senaatin arkisto

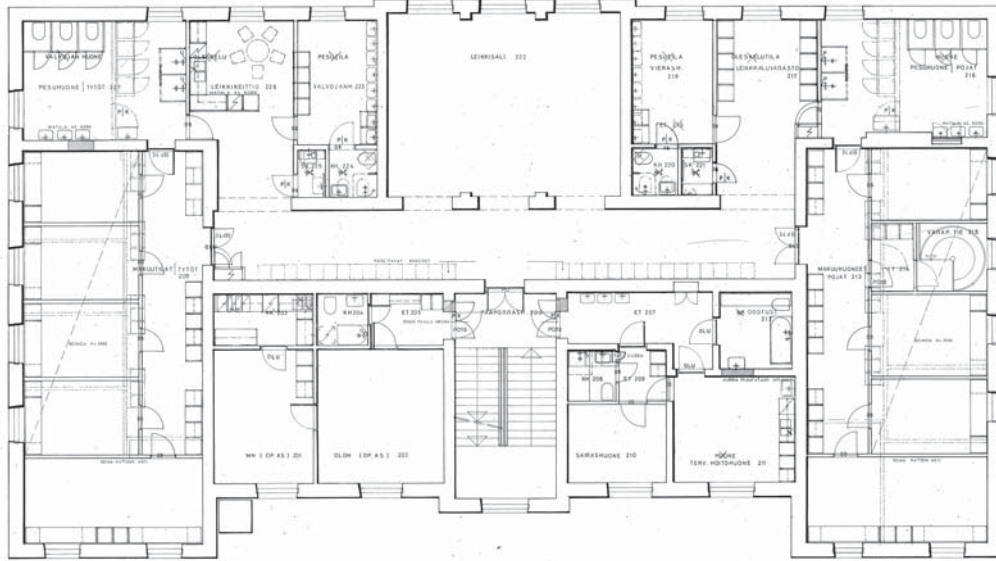
144 Ojala, 1999 s.271

145 Piirustusluettelo, Senaatin arkisto

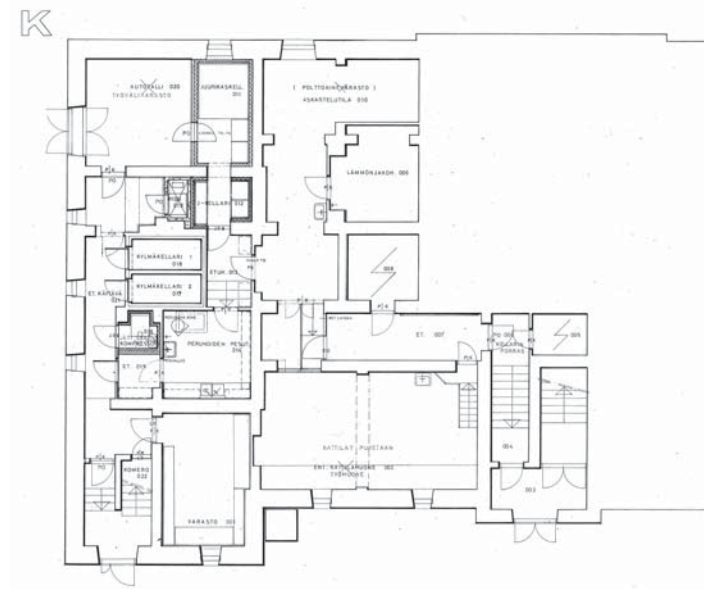
146 Oulun kuurojenkoulun asuntolarakennuksen muutos- ja peruskorjaustyön työselitys, 13.10.1980, Senaatin arkisto

147 Oulun kuurojenkoulun asuntolarakennuksen muutos- ja peruskorjaustyön työselitys, 13.10.1980, Senaatin arkisto

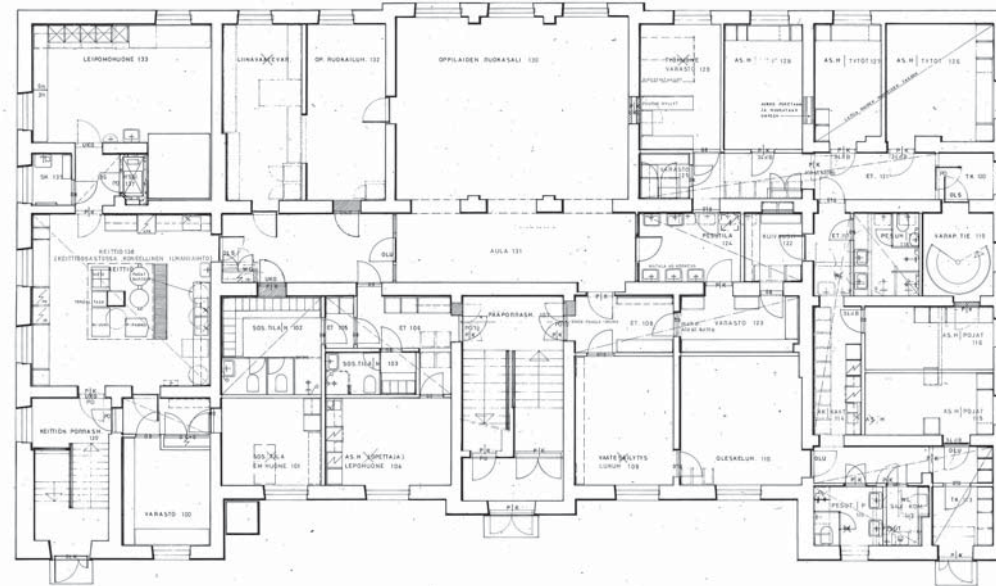
148 Asuntolan loppukatselmus, 2.3.1983, Senaatin arkisto



12
 KUNTOHUONEIDEN AS-RAKENNUS
 2-KERROKSEN POKKI.



13
 KUNTOHUONEIDEN AS-RAKENNUS
 1-KERROKSEN POKKI.



12
 KUNTOHUONEIDEN AS-RAKENNUS
 2-KERROKSEN POKKI.

55. Asuntolan peruskorjaus 1980-luvun alussa. Vasemmalla 2-krs ja 1-krs, oikealla kellarit. (Senaatin arkisto)

Koulu

Koulurakennus peruskorjattiin vuosina 1984-85¹⁴⁹. Suunnitelmat tehtiin Oulun piirirakennustoimistossa. Pääpiirustukset on päivätty 24.4.1984.¹⁵⁰

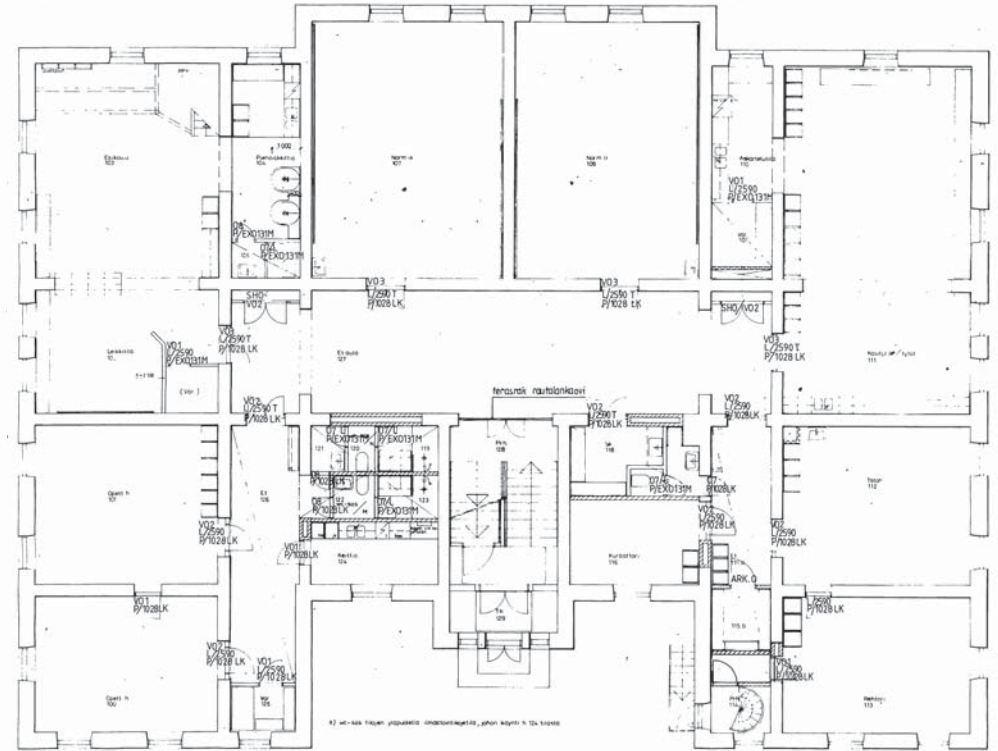
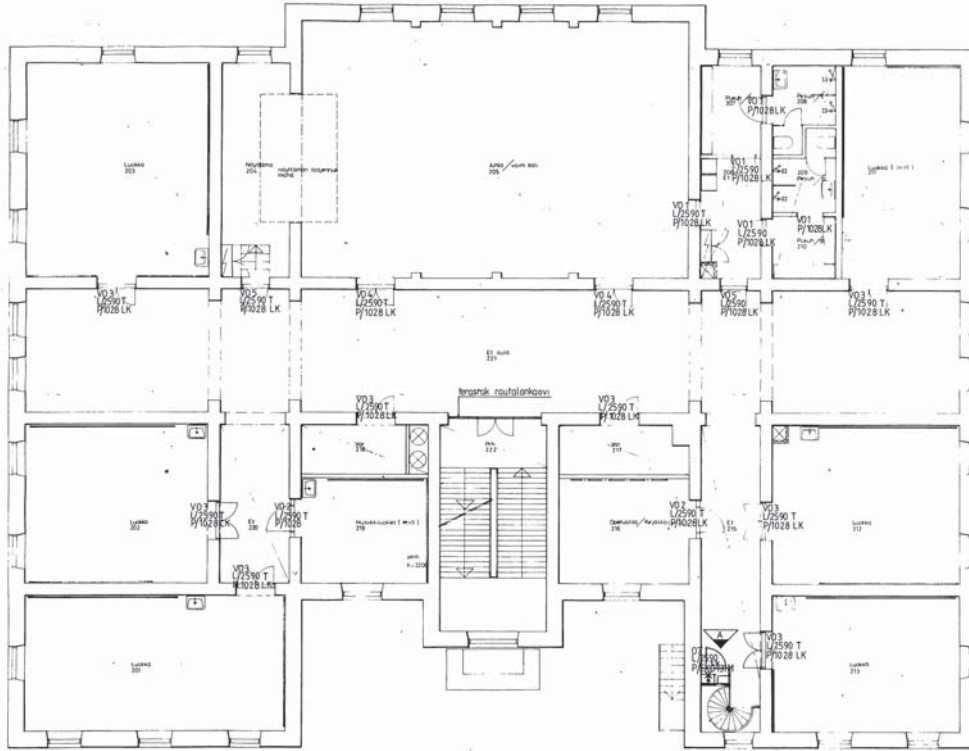
Suurimmat muutokset tehtiin kellaritiloissa. Koulun ja asuntolan pyykki siirtyi pesulan huoleksi, joten pesutuvasta, mankelihuoneesta ja pyykkivarastosta voitiin luopua. Sauna ja sosiaalitytöt siirrettiin pesutuvan tilalle. Saunasta tehtiin käsityöluokka samoin kuin kodinhoito- ja kerhotiloista. Pukuhuoneesta tuli kodinhoitoluokka ja wc. Talonmies oli muuttanut johtajan asunnosta lohkaistuun asuntoon, joten hänen asuntonsa voitiin muuttaa luonnontiedeluokaksi. Myös opetuskeittiö uudistettiin. Ullakolle rakennettiin kaksi varastoa ja levytetyt säilytystasot.

149 Ojala, 1999 s.234

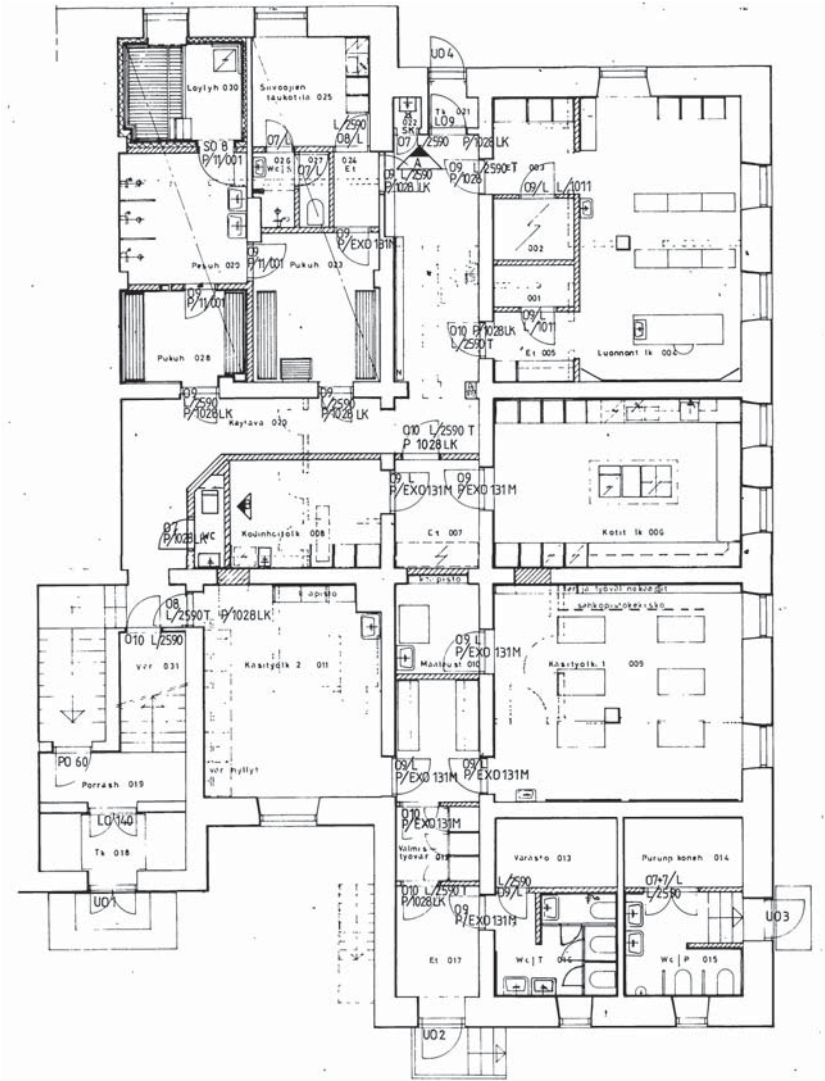
150 Pääpiirustukset, 24.4.1984, Senaatin arkisto

Ensimmäisessä ja toisessa kerroksessa muutokset olivat pääasiassa toimintojen vaihtamista tiloista toiseen. Ensimmäisessä kerroksessa luokista tuli opettajanhuoneita tai toimistoja, veistoluokasta tuli käsityöluokka, käsityöluokasta esikoulu leikkitaloineen, kalustuhuoneeseen rakennettiin pienen keittiön ja opetustarvikehuone ja kanslia muutettiin luokiksi. Seiniä ei muutoin juurikaan siirrelty tai rakennettu lukuun ottamatta ensimmäisen kerroksen kalustuhuoneen muuttamista opettajien keittiö-, wc- sekä sosiaalitytoiksi sekä portaikon toisella puolella olevan pukuhuoneen muuttamista kuraattorin toimistoksi, siivouskomeroksi ja vessaksi. Toisessa kerroksessa portaikon vierestä huoneista erotettiin varastot ja salin yhteydessä olevaa pukuhuonetta laajennettiin viereiseen luokkaan.

Peruskorjauksen yhteydessä kaikki ikkunat uusittiin. Myös koulurakennuksen sisä-ovet uusittiin vanhojen ovien mukaisiksi kokopuisiksi peilioviksi.



56. Koulun peruskorjaus 1984. Vasemmalla 2-krs ja oikealla 1-kr. (Senaatin arkisto)



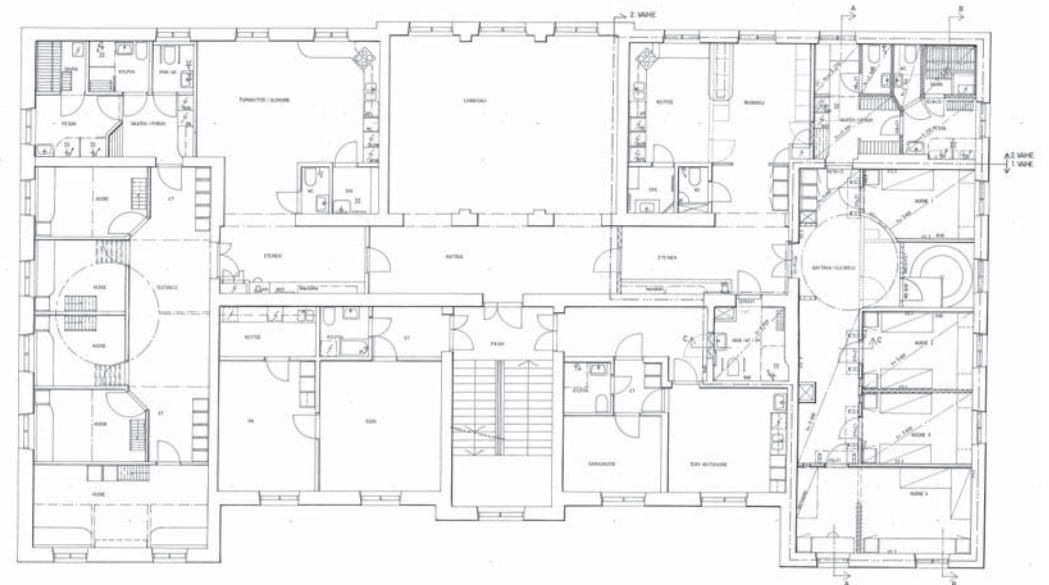
57. Koulun peruskorjaus 1984, kellarin muutokset. (Senaatin arkisto)

Asuntolan muuttaminen pienasunnoiksi 1990-luvulla

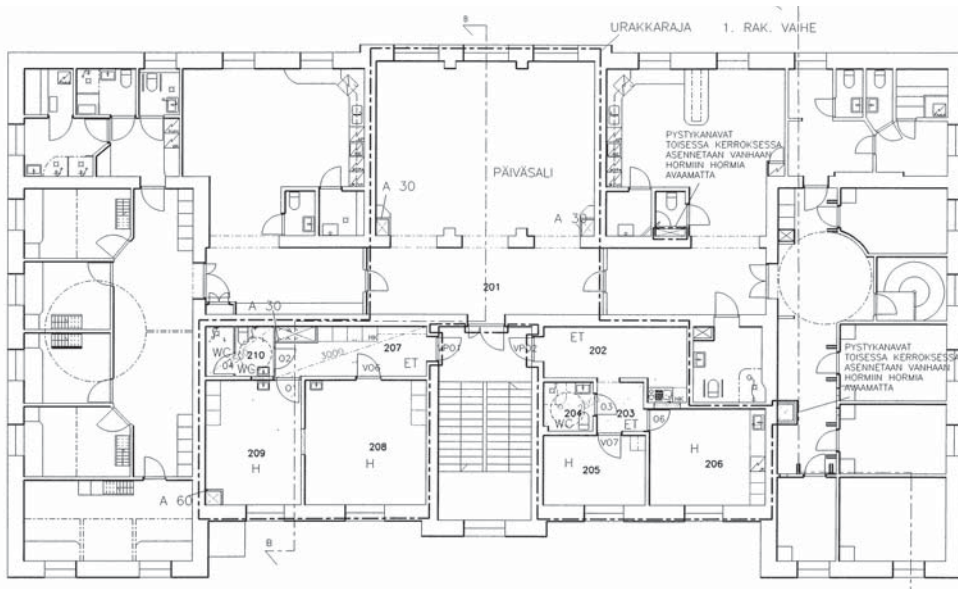
Kevällä 1991 koulu oli esittänyt Oulun piirirakennustoimistolle asuntolan muuttamista pienasunnoiksi ja palohälyttimien asentamista asuntolaan. Palohälyttimet asennettiin heti seuraavana vuonna.¹⁵¹ Asuntolan toisen kerroksen työpiirustukset valmistuivat joulukuussa 1993. Muutoksiin liittyy päiväämätön rakennusselitys, jossa pääsuunnittelijaksi on merkitty Erkki Toljamo Oulun rakennuspiiristä. Opiskelijahuoneet uudistettiin ja niihin tehtiin parvet. Huoneita yhdistävä käytävä laajennettiin oleskelutilaksi, pesutilat uudistettiin ja niihin lisättiin sauna. Leikkisalin molemmin puolin tuli tupakeittiöt. Lisäksi sairastuvan wc:n oven paikkaa vaihdettiin ja siitä tehtiin inva-wc. Pienasuntosolut toteutettiin vaiheittain. Ensin länsipääty ja sitten itäpääty. Eri aikaan valmistuneet asuntosolut ovat tyyleiltään ja materiaaleiltaan erilaiset.¹⁵²

151 Senaatin arkisto, piirustusluettelo

152 Toisen kerroksen muutostyöt työpiirustus, 10.12.1993, Rakennushallinto Oulun rakennuspiiri



58. Asuntolan muuttaminen pienasunnoiksi. Vuoden 1993 suunnitelma. (Senaatin arkisto)



1990-luvun lopulla tehdyn asuntolan peruskorjauksen suunnitteli Arkkitehtitoimisto Pekka Lukkaroinen Ky. Peruskorjauksen lupakuvat on päivätty 16.8.1996. Muutokset koskivat pääosin ensimmäisen kerroksen asunto-päättyä. Ruokailu- ja ruoanvalmistus-tiloihin ei tullut muutoksia. Koska yläkertaan oli vastikään rakennettu uudet isot pesutilat, voitiin ensimmäisen kerroksen pesutiloista luopua ja muuttaa ne huoneeksi ja wc-tiloiksi. Asuntopäättyyn tehtiin myös keittiö, oleskeluhuone parvineen, kodinhoituhuone ja poikien huoneet yhdistettiin yhdeksi isoksi huoneeksi. Toisessa kerroksessa korjausalueena oli rakennuksen keskelle sijoittuvat tilat. Isoja tilamuutoksia ei tehty. Myös kellari säilyi tilojen suhteen ennallaan. Ullakolle rakennettiin ilmanvaihtokonehuone, sillä rakennuksessa siirryttiin koneelliseen ilmanvaihtoon.¹⁵³

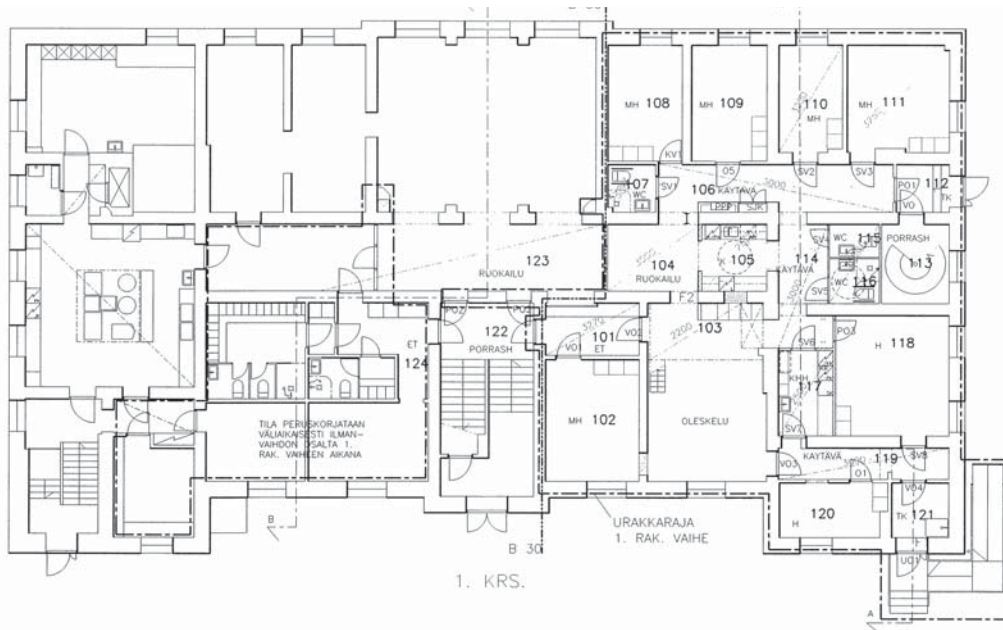
2001 asuntolan keittiö- ja tarjoilutilat uusittiin

Asuntolan keittiötä ja ruoanjakelutiloja uusittiin vuonna 2001 tehtyjen suunnitelmien pohjalta. Ensimmäiseen kerrokseen rakennettiin tarjoilulinjasto ja vanhasta leivinuoneesta kunnostettiin kabinetti. Asuntolan ainoa säilynyt uuni eli suuri leivinuuni säilytettiin. Kellarissa kylmäkellarit yhdistettiin yhdeksi kylmähuoneeksi, juurikaskellarista tehtiin pesuhuone ja jätevarastosta kuiva-aine varasto. Kellarissa tehtiin myös muita tilamuutoksia: kattilahuone muutettiin harrastustilaksi ja pannuhuoneeksi, askarteluhuoneesta ja varastosta ja työvälinevarastosta tehtiin pukuhuoneet. Ensimmäisessä kerroksessa tehtiin portaan viereisten wc-tilojen uudelleen järjestelyjä. Toiseen kerrokseen ei tullut juurikaan muutoksia.

Asuntolan ulkoinen poistumistieporras 2011 ja ulko-ovien uusinta 2017

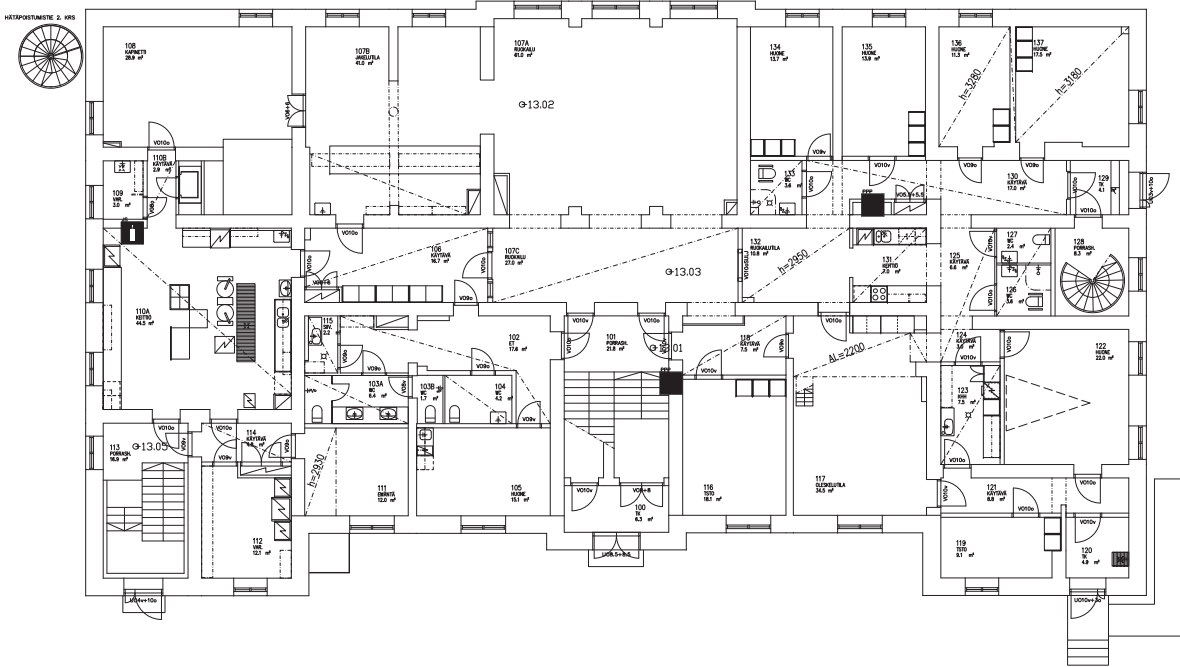
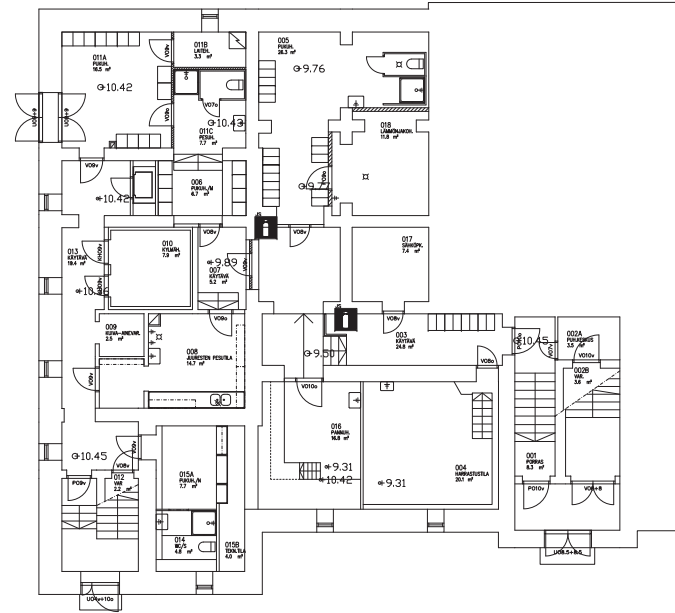
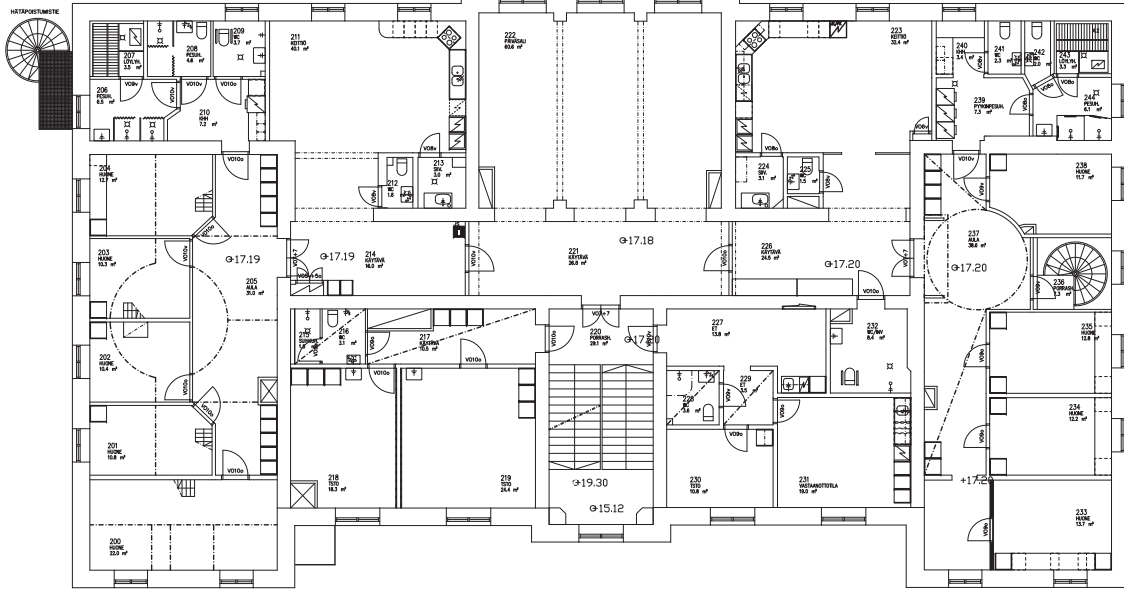
Vuonna 2011 asuntolaan lisättiin uusi ulkoinen poistumistieporras rakennuksen länsipäättyyn. Portaan suunnitelmat oli laatinut Arkkitehtitoimisto Raila ja Tapio Rönkönharju Oy.

Vuonna 2017 laadittiin suunnitelmat asuntolan pääjulkisivun kolmen ulko-oven uusimiseksi edeltäjiensä kaltaisiksi. Vanhat ovet eivät olleet alkuperäisiä, eikä alkuperäisistä ovista ollut löytynyt tarkempaa tietoa. Asuntolan kaksi ovea on uusittu kokopuisiksi tammipeilioviksi ja yksi odottaa uusimista. Suunnitelmat laati Arkkitehtitoimisto arktiimi oy, ja ne on päivätty 28.6.2017.

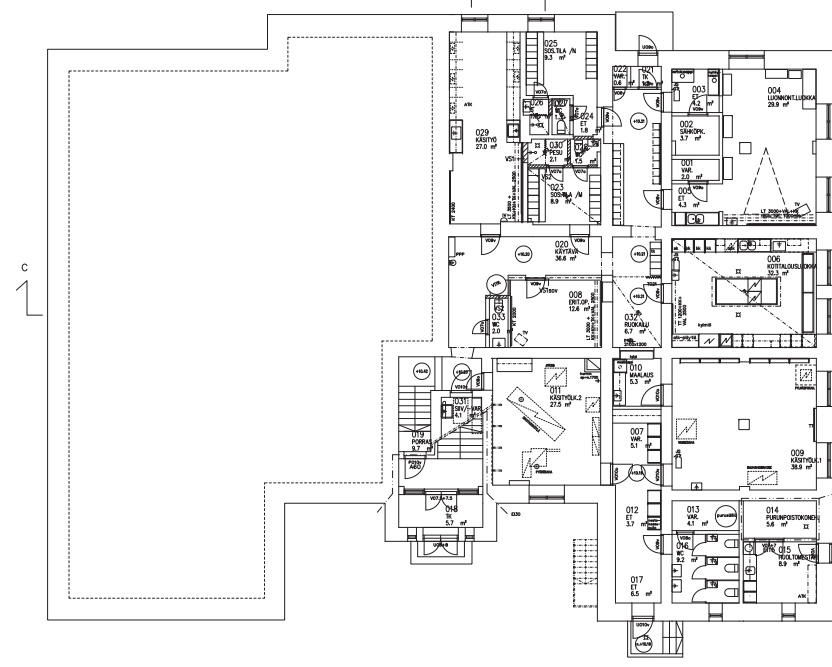
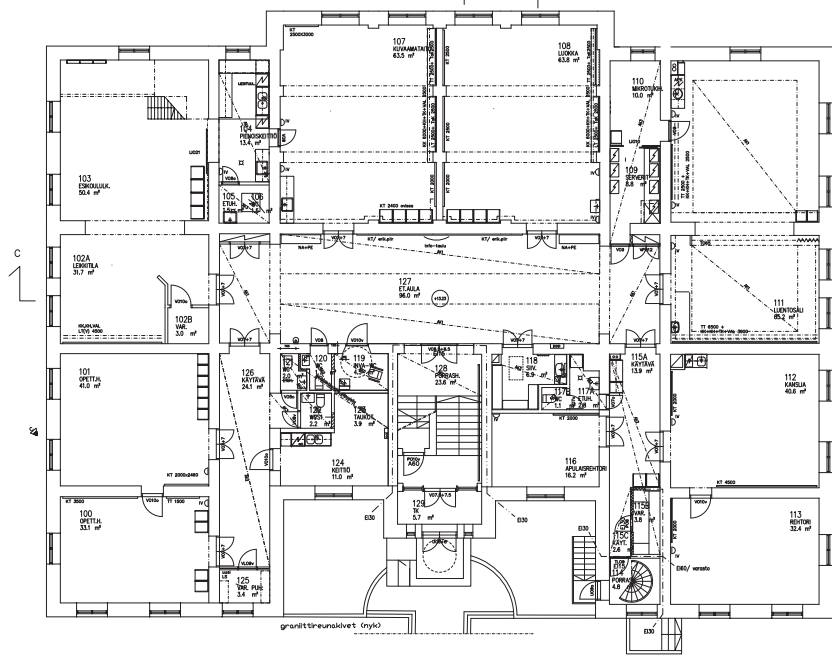
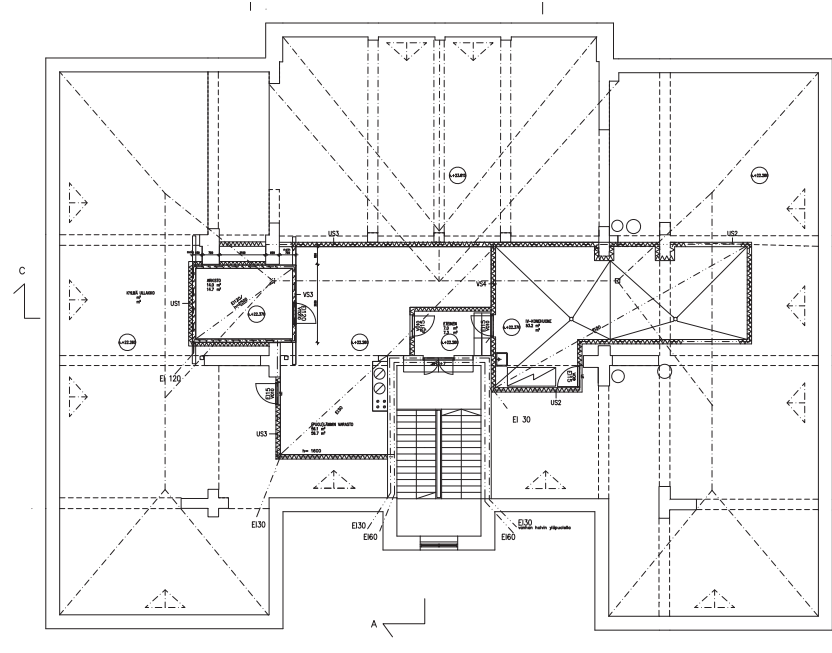
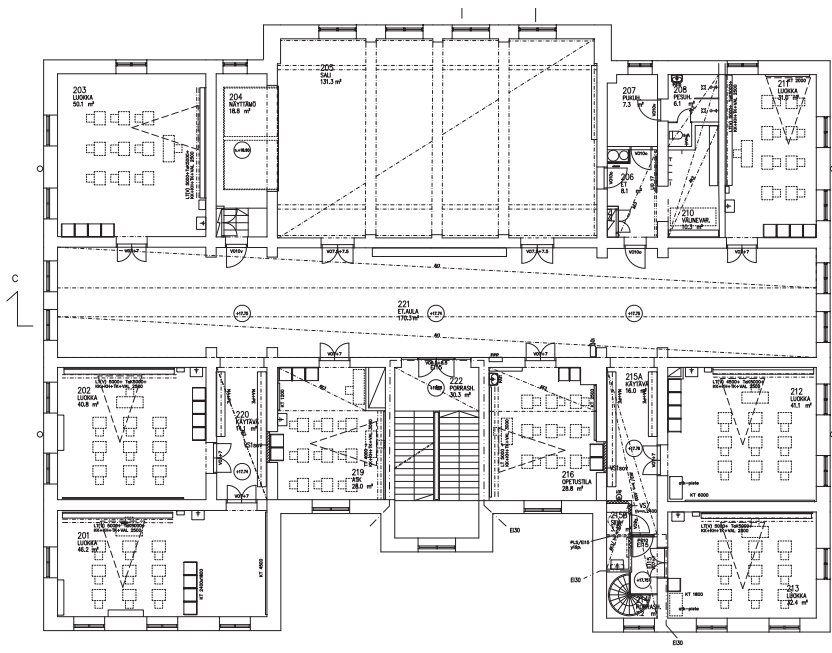


59. Asuntolan peruskorjaus 1996. Ylhäällä 2-kras ja alhaalla 1-kras. (Senaatin arkisto)

153 Toisen kerroksen muutostyöt työpiirustus, 10.12.1993, Rakennushallinto Oulun rakennuspiiri



60. Asuntolan ajantasapiirrokselta vuodelta 2014. Piirroksissa näkyvät vuoden 2001 muutokset sekä vuoden 2011 ulkoinen poistumistieporras. Yllä 2-krns ja kelleri alla 1-krns. (Senaatin arkisto)



61. Koulurakennuksen laajennus- ja korjauspiirustukset vuodelta 2003. Yllä 2-krns ja ullakko, alla 1-krns ja kellari. (Senaatin arkisto)

Vesikattojen uusiminen 2003-2006

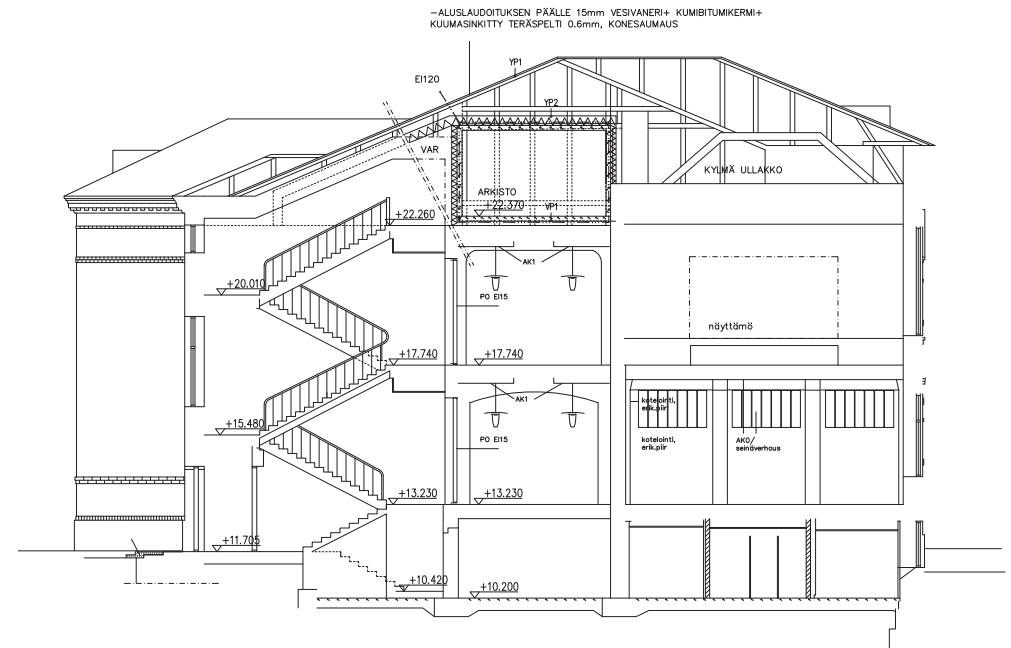
Kaikkien rakennusten katot korjattiin 2000-luvulla. Koulun vesikaton korjauksen suunnitteli Arkkitehtitoimisto Martti Karsikas vuonna 2003. Asuntolan ja johtajan asunnon kattokorjaukset suunnitteli Raila ja Tapio Rönkönharju Oy vuosina 2005-2006. Martti Karsikkaan 30.9.2003 päivätystä työpiirroksesta löytyy seuraava selostus uuden katon rakenteesta:

Vesikate uusitaan vanhan mallin mukaan: puretaan nykyinen konesaumattu peltikate, ja rakennetaan nyk. harvalaudoituksen päälle uusi 15mm vedenkestävä vaneri + bitumihuopa, jonka päälle rakennetaan uusi konesaumattu peltikate kuumasinkitystä teräsohutlevyistä 0,6mm. Maalataan nykyiseen värisävyyteen n. 1 vuoden kuluttua asennuksesta. Vesikaton piiput säilytetään nykyisellään ja rakennetaan 2 kpl uusia piippuja 1000x2000x2500 soveltaen olevia piippudetaljeja siten että kattomaisema pysyy samanhenkisenä. Vedenpoistojärjestelmä tehdään nykyisen mallin mukaan jalkaranneilla ja syöksytorvilla nykyisten detaljien mukaan. Vesikaton huolto- ja kulkusillat tehdään teräsrakenteisina ja maalataan katon sävyyn.¹⁵⁴

2003 koulurakennuksen laajennus ja korjaus

Koulurakennuksen laajennus ja korjaussuunnitelmat on päivätty 30.9.2003. Suunnitelmat laati Arkkitehtitoimisto Martti Karsikas. Rakennuksen ilmanvaihto uusittiin ja ullakolle rakennettiin uusi IV-konehuone, arkisto ja varasto. Kellarin sauna- ja pesuhuonetiloihin voitiin luopua, kun oppilaiden pesutilat ja saunat oli 1990-luvun remonteissa saatu oppilasasuntojen yhteyteen. Niiden tilalle tuli käsityöluokka ja henkilökunnan sosiaalitiloja. Kodinhoitohuone muutettiin erityisopettajan tilaksi ja poikien vessa huoltomestarin tilaksi.

Ensimmäisessä ja toisessa kerroksessa ei toteutettu suuria tilamuutoksia, vaikkakin toisen kerroksen portaan viereiset kirjasto ja varasto yhdistettiin opetustilaksi ja musiikkiluokka ja varasto ATK-luokaksi. Sisätilojen pintoja ja väriytyksiä uusittiin. Muun muassa käytävä- ja aulatilojen akustiikkaa parannettiin asentamalla kokonaan tai osittain alaslaskettuja kattoja. Muutos- ja korjaustyöt valmistuivat kesällä 2004.



62. Koulurakennuksen laajennus- ja korjaus, leikkauspiirustus vuodelta 2003. (Senaatin arkisto)

154 Koulun laajennus ja korjaus, kattokuva 30.9.2003 Arkkitehtitoimisto Martti Karsikas

6.2 Johtajan asunnon muutostyöt

Uuden rakennuksen valmiiksi saattaminen 1910-luku

Koulun johtaja vaihtui K. E. Kahvan kuoltua vuonna 1909. Johtajan vaihtuessa suoritettiin katselmus johtajan asunnon tilasta vuonna 1910. Katselmuksessa todettiin, että vuonna 1906 valmistunut asunto ei vielä ollut aivan valmiissa kunnossa, vaan rakennuksessa oli ilmennyt puun kuivumisesta ja hirsien painumisesta johtuvia puutteellisuuksia, joita aina esiintyy vastarakennetuissa hirsirakennuksissa. Rakennuksessa suositeltiin suoritettavan seuraavat työt: lattioiden avaaminen, täyttäminen ja tiivistäminen; ulkoseinien tilkitseminen ja kaikkien seinien tapisoiminen; päätilojen kattojen öljyäminen; ikkunoiden ja ikkunalautojen spaklaaminen ja uudelleen maalaus sekä keittiön höyrykuupan asentaminen.¹⁵⁵

Asunnosta on piirretty vuonna 1915 Harald Andersin hyväksymät ja K. Pesosen piirittämät pohjapiirros, leikkaus ja julkisivut. Niiden voidaan olettaa olevan korjaustöiden jälkeen piirretyt mittakuvat. Kuvat vastaavat pieniä yksityiskohtia lukuun ottamatta Granstedtin vuoden 1902 suunnitelmia.

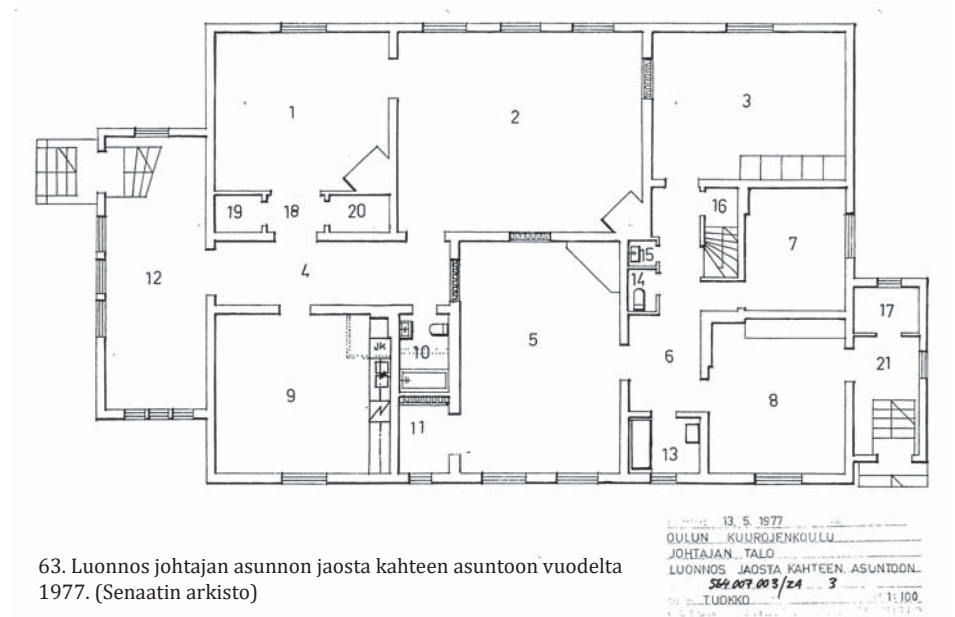
Korjaustöitä 1910-1960

1910-luvun jälkeen seuraavat dokumentit johtajan asunnon muutostöistä ovat vasta 1950-luvulta. Johtajan asunnon korjaukset on yhdistetty usein koulu- tai asuntolarakennuksen korjaustöihin. Kuuromykkäinkoulun lämmitysjärjestelmän täydellisen uusimisen myötä myös johtajan asunnossa siirryttiin vesikiertoiseen lämmitykseen 1950-luvun puolivälissä. Vuonna 1957 johtajan asunto maalattiin ulkoapäin koulurakennuksen maalausurakan yhteydessä.

Myös johtajan asunnossa toteutettiin joitakin kausikorjaustöitä, mutta huomattavasti harvemmin kuin koulu- tai asuntolarakennuksessa, joita korjattiin lähes vuosittain. Vuodelta 1964 on johtajan asunnon maalaustöiden huoneselostus, jossa kerrotaan yksityiskohtaisesti eri tilojen pintakäsittelyt. Tähän mennessä huoltomaalauksissa oli käytetty öljypohjaisia maaleja, mutta nyt siirryttiin lateksimaaleihin. Ainoastaan kylpyhuoneessa käytettiin enää öljymaaleja. Kuistin lämmöneristystä oli pyritty parantamaan asentamalla kattoon insuliittilevyjä.¹⁵⁶

155 Oulun kuurojenkoulun arkisto. J:1 Raastuvanoikeuden pöytäkirjaote koskeva katselmusta johtajan virka-asunnossa 1910, 13.5.1910

156 Johtajan asunnon maalaustyöt, Huoneselostus, 1964, Senaatin arkisto



63. Luonnos johtajan asunnon jaosta kahteen asuntoon vuodelta 1977. (Senaatin arkisto)

Katon uusiminen

Johtajan asunnon katto uusittiin samassa yhteydessä kuin muidenkin rakennusten katot vuosina 1973-74¹⁵⁷. Katto maalattiin vuonna 1979.¹⁵⁸

Asunnon jakaminen kahdeksi asunnoksi

Ensimmäiset tilamuutokset johtajan asuntoon tehtiin 1970-luvun lopussa, kun asunto jaettiin kahtia. Jaosta on Oulun piirirakennustoimistossa tehty luonnos, joka on päivätty 13.5.1977. Jako toteutettiin luonnoksen mukaan. Toiseen päätyyn tuli koulun johtajan ja toiseen päätyyn talonmiehen asunto. Tämä onnistui kaksi oviaukkoa sulkemalla, wc-tilojen lisäämisellä ja rakentamalla yhdestä makuuhuoneesta keittiö. Keittiöksi muutettavasta huoneesta purettiin uuni¹⁵⁹. Samassa yhteydessä uusittiin myös rakennuksen vesi- ja viemärijohdot sekä ilmanvaihto.¹⁶⁰

157 Ojala, 1999 s.234

158 16.7.1979 Kattojen maalaustyöselitys, Senaatin arkisto; 31.8.1979 Tarkastuspöytäkirja vesikattojen maalaustyön vastaanottamisesta, Senaatin arkisto

159 Luonnos johtajan talon jaosta kahteen asuntoon, 13.5.1977, Oulun piirirakennustoimisto, Tuokko, Senaatin arkisto

160 Johtajan talon ilmanvaihto ja vesi- ja viemärijohdot, 1.3.1978, Insinööritoimisto Martti Vilmi, Senaatin arkisto

1990-luvun alun peruskorjaus

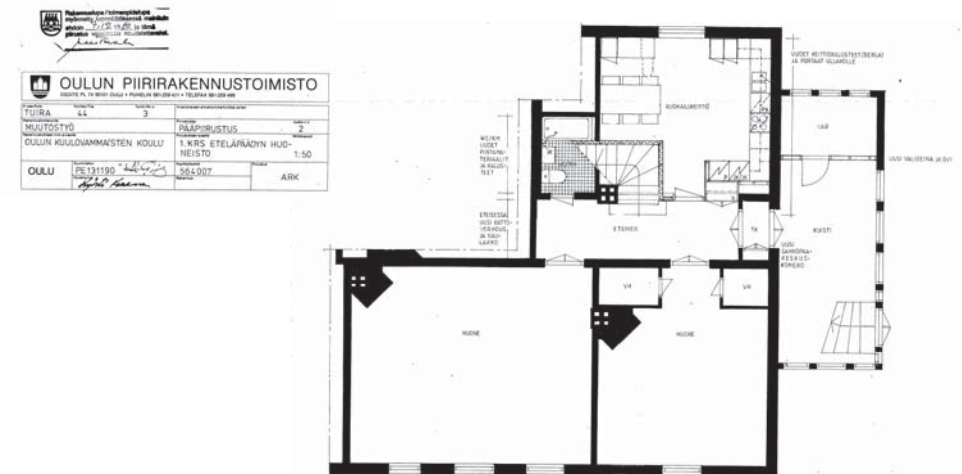
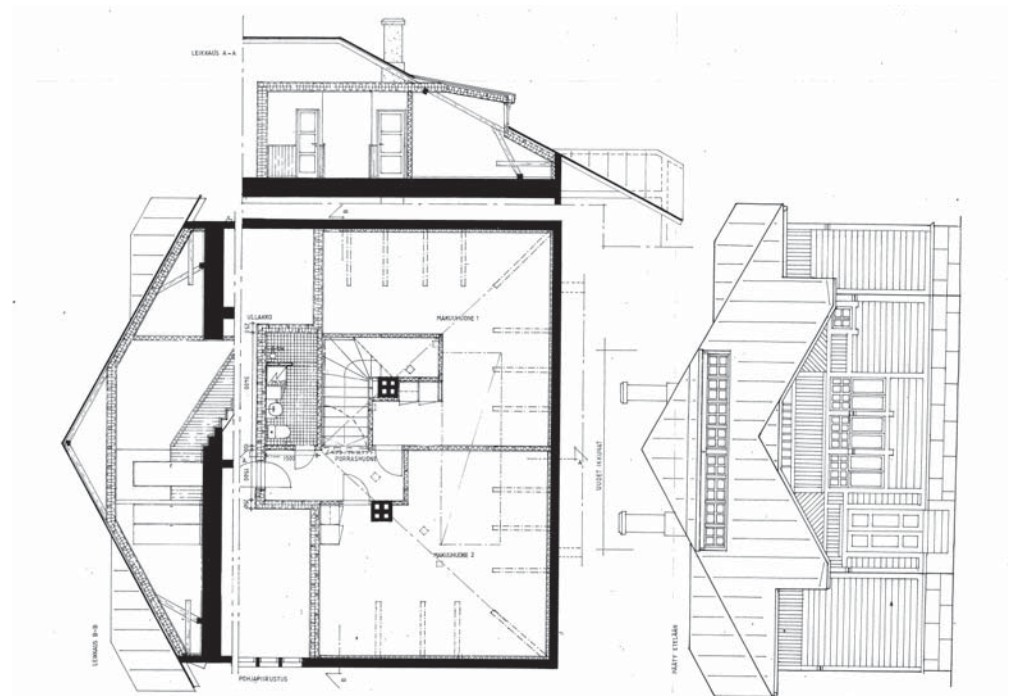
Kymmenen vuotta myöhemmin johtajan asunto oli tyhjiällä. Rakennuksen korjaustöiden hankekuvaus on päivätty 5.8.1988 ja sen on laatinut Aluepäällikkö Väinö Lahti. Hankekuvauksesta selviää, että toinen tyhjiällä olevista asunnoista oli tarkoitus muuttaa koulukäyttöön ja toinen peruskorjata ajanmukaiseksi asunnoksi. Rakennuksen ala- ja yläpohjan lämmöneristys oli heikko ja peltinen vesikate ruostunut. Suunnitellut toimenpiteet olivat seuraavat: alapohjien avaus ja uusinta, yläpohjan lämmöneristuksen parantaminen, vesikatepinnoitteen uusiminen, ikkunoiden ja ovien osittainen uusiminen, ulkovuorauksen korjaus ja maalaus sekä LVIS-korjaus tai osittainen uusiminen.¹⁶¹

Johtajan asunnon laaja peruskorjaus suunniteltiin Oulun piirirakennustoimistossa. Senaatin arkistosta on löydettävissä suuri määrä 1990-92 piirrettyjä detaljipiirroksia rakennuksen alkuperäisistä puuosista eli ovista, ikkunoista, komeroista, listoista portaista jne. Korjaus toteutettiin ennallistavana. Alkuperäiset ikkunat, ovet ja listoitukset korjattiin. Ullakolle rakennettiin kaksi huonetta ja kylpyhuone. Rakennuksen eteläpäädyn keittiöstä lohkaistiin tila uusille portaille. Samalla keittiö uudistettiin.¹⁶²

2000-luku johtajan asunto kokonaan koulukäyttöön

Seuraava muutos johtajan asuntoa kohtasi, kun se muutettiin kokonaan koulun käyttöön. Eteläpäädyn asunto muutettiin opetustiloiksi vuonna 2000. Muutostyöt suunnitelti Arkkitehtitoimisto Raila ja Tapio Rönköharju Oy.¹⁶³

Viimeisimmät korjaustyöt on tehty vuonna 2006, kun rakennuksen vesikatto uusittiin. Myös tämän korjauksen suunnitteli Arkkitehtitoimisto Raila ja Tapio Rönköharju Oy.¹⁶⁴



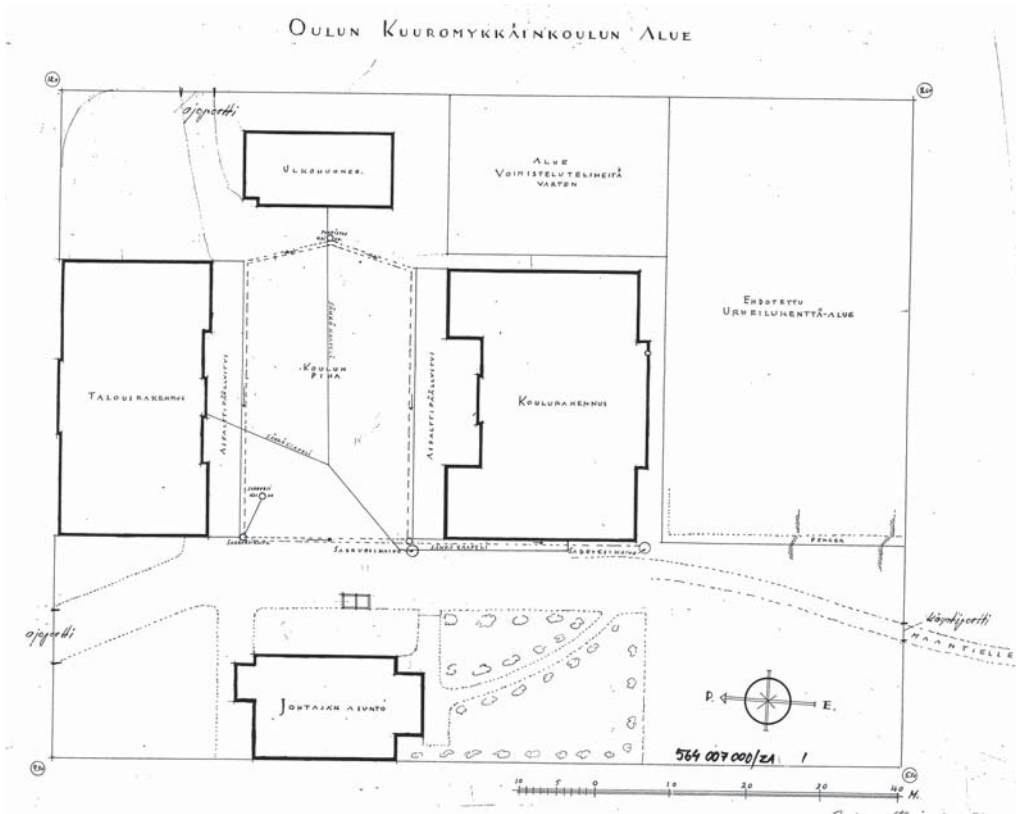
161 Oulun kuulovammaisten koulun asuinrakennuksen muutos- ja peruskorjaustyöt, 5.8.1988, Hankekuvaus, Senaatin arkisto

162 Pääpiirustukset, muutostyö Oulun kuulovammaisten koulu, 13.11.1990, Senaatin arkisto

163 Pää- / työpiirustus, Oulun kuulovammaisten koulu, asunnon muutos koulutiloiksi, 2.8.2000, Arkkitehtitoimisto Raila ja Tapio Rönköharju Oy, Senaatin arkisto

164 Kattokuva vesikatto, 10.1.2006, Raila ja Tapio Rönköharju Oy, Senaatin arkisto

64. Johtajan asunnon 1990-luvun peruskorjaus. (Senaatin arkisto)



65. Päiväämätön piirustus, joka liittyy todennäköisesti 1930-luvun urheilu- ja leikkikentän rakentamiseen. Senaatin arkistossa. (Senaatin arkisto)

66. Viereisellä sivulla pihasuunnitelma vuodelta 2001. (Senaatin arkisto)

6.3 Piha

1937 Urheilu- ja leikkikenttä

Koulun piha-alueita kunnostettiin 1930-luvun lopulla. Pihaa peitti ennen kunnostusta hieno hiekka. Koulunjohtaja Engblom oli pyytänyt pihamaan peitoksi karkeaa soraa, jotta sisätilojen siivoaminen helpottuisi. Johtaja toivoi myös voimistelu- ja urheilu-kenttää. Aistiviolliskoulujen tarkastaja J.K. Palomaa puolsi tarkastuskertomuksessaan (29.10.1936) johtajan toiveita ja esitti myös, että pihamaalla olevaa pientä kasvitarhaa voitaisiin suurentaa.¹⁶⁵ Urheilu- ja leikkikenttä rakennettiin vuonna 1937. Piha-alueet todettiin hyvin säilyneiksi piiriarkkitehti Gustaf Strandbergin toimittamassa jälkitar-kastuksessa 24.10.1938.¹⁶⁶

Koulun pihaan ei kohdistunut suuria muutoksia ennen kuin 1990-luvun alussa, lukuun ottamatta piharakennuksen purkamista vuonna 1963. Oppilaille oli rakennettu "sisä-vesetit" asuntolan 1960-luvun alun remontissa. Nämä korvasivat ulkovessat, joten vanha piharakennus voitiin purkaa. Se huutokaupattiin, ja lopulta ostajille maksettiin, että he purkivat ja kuljettivat rakennuksen pois. Toisen päätyosan veivät poliisit mökikseen Hailuotoon. Voimistelun opettaja Erkki Pouta sai sokkelikivet.¹⁶⁷

1970-luvulla piha sai kestopäällysteen. Ensin päällysteenä toimi öljysora ja myöhemmin asfaltti.¹⁶⁸ 1990-luvun alussa pihalle rakennettiin Arkkitehtitoimisto Mattila ja Malmivirran suunnitelmien mukaan ulkoviivasto, leikkimökki ja grillikatos. Asfalttiin maalattiin myös pihapelejä.¹⁶⁹

2000-luvun alussa pihaa taas kohennettiin Arkkitehtitoimisto Raila ja Tapio Rönkönharjun suunnitelmien mukaan.¹⁷⁰ 22.2.2008 suoritettuna lopputarkastuksen mukaan pihalle olin rakennettu leikkialue, polkupyörä- ja jätekatos, grillikatos sekä varasto / leikkimökki.¹⁷¹ Vuonna 2008 pihalle suunniteltiin monipuolinen leikki- ja liikuntapaikka. Suunnittelijana oli sisustusarkkitehti ja arkkitehtiylioppilas Ville Tervaoja.¹⁷²

165 Ojala, 1999 s.164

166 Oulun kuurojenkoulun arkisto, Cg:1, Tarkastuspöytäkirja, 24.10.1938

167 Ojala, 1999 s.234

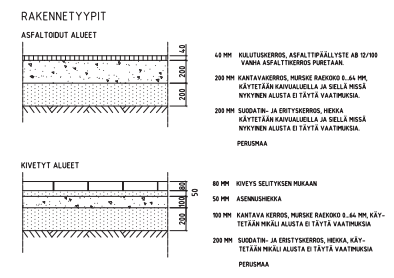
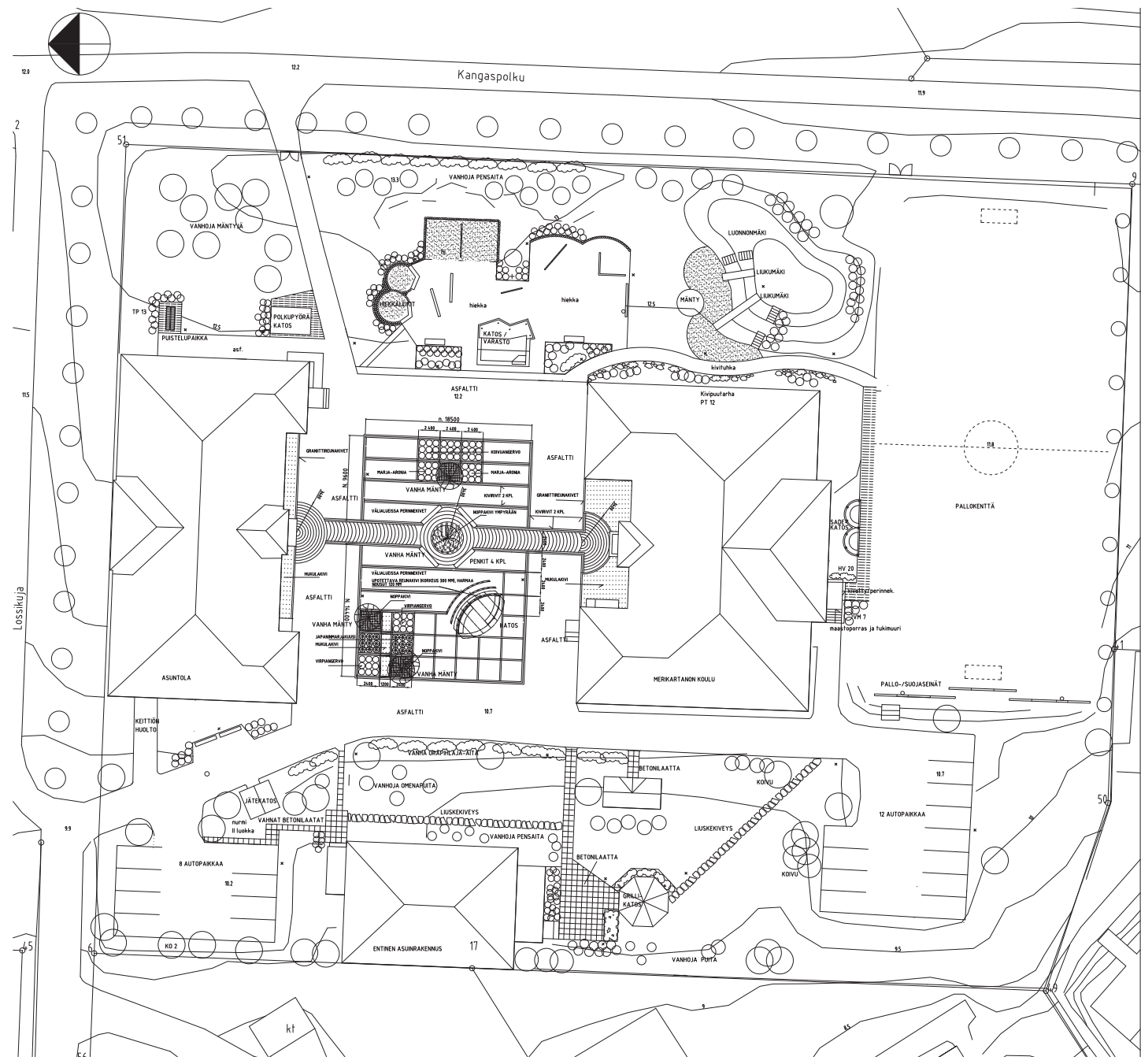
168 Ojala, 1999 s.234

169 Lupakuvat 17.7.1992, Arkkitehtitoimisto Mattila ja Malmivirta

170 7.8.2001 Pihasuunnitelma Arkkitehtitoimisto Raila ja Tapio Rönkönharju, Senaatin arkisto

171 22.2.2002 Lopputarkastus, Senaatin arkisto

172 27.10.2008 Leikki- ja liikuntapaikka, Ville Tervaoja, sis.ark. ark.yo, senaatin arkisto



PIHASUUNNITELMAN YLEISELÖSTYS

KIVEYKSET:
Raidat ja reunakivet keskimyymälä-
iso saavakivi, sileä 278x138x80 mm, väri harmaa, 2 kiviä viä
rimakkain samaan fasaan ympäröivän kiveyksen kanssa.

Raidoitus välialueet:
perinnekivi, suorakaide ja nelio, sileä, väri punainen, hiililadonta.

Keskikäytävä, portaiden edustat ja keskimyymälä-
perinnekivi, suuri kaarre, pieni kaarre, nelio ja suorakaide,
väri punainen, ympyriladonta, käytävät loivempi kaarila-
donta.

Puiden juurialueet:
SF-reikäkivet, keskimyymälässä sijaitsevan puun juurelle
granittiset noppakivet 50x50x50 mm, lohkoitu pinta, väri
punainen, ympyriladonta.

Sisäänkäyntien sivemyymälä: portaiden ympäröivä
muahakivi, halkaisija 100, 150 mm, tasapintaisia ja tasako-
koisia, väri harmaa, ladonta viertiviereen, ei suoriin riveihin,
välit täytetään hiekalla, valmis pinta 80 mm korkeammalla
kuin asfalttipinta.

Nupukivialueiden rajaus:
granittireunakivet, viistoreuna, korkeahalkaisu, suorat ja
kaarevat kivet, viistoreunakivi V5 150x270 mm, väri har-
maa, reunakivien näkyvä korkeus asfaltin puolelta 80 mm,
noppakivien kanssa samassa tasossa.

Kaikki kiveykset tiivistetään hiekalla vetä käyttäen.
Kaikkia kiveyksiä tulee tehdä mallisena.

KASVIT
Japanimarjakuusi, Taxus cuspidata, istutusväli 0.75x0.75
m, 18 kpl
Märi-aronia, Aronia melanocarpa "Viking", istutusväli
0.75x0.75 m, 18 kpl
Koruagervio, Spiraea betulifolia, istutusväli 0.5x0.5
m, 148 kpl
Virpiagervio, Spiraea chamaedryfolia, istutusväli 0.75x0.75
m, 18 kpl

Taimien tulee olla ruokku- tai paakkutaimia, elinvoimaisia,
kottimaisia, ja paikalliseen vyöhykkeeseen taimitarhossa.
Istutusalueet ovat n. 50 cm syvästi istutukseen käytettävä
mutta oltava juurikkakasvien vapaita. Muta-alue
peritetään kautiltaan kuorikatteella.

PENKIT JA KATOS
Kts. erikoispiirustus.

VALAISIMET JA SADEVESIJÄRJESTELMÄ
Kts. ao. erikoissuunnitelmat.

Nimi	Luokka	Selitys	Yksikkö	Määrä	Hinta
1. KÄYTTÖ	44	3			
2. PIHASUUNNITELMA					
3. MERIKARTAN KOULU				1200	

Luokkajärjestys	Luokan nimi	Kuvaus	Määrä	Yksikkö	Hinta
1. KÄYTTÖ	44	3			
2. PIHASUUNNITELMA					
3. MERIKARTAN KOULU				1200	



67. Merikartanon asuntola huhtikuussa 2018.

6.4 Laadittuja selvityksiä ja tutkimuksia

Asuntolarakennukseen on tehty seuraavat selvitykset:

- Merikartanon koulu, asuntolarakennus rakennetutkimus. A-Insinöörit Rakennuttaminen Oy. Revisio 2.3.2018.

Rakennetutkimuksen tavoitteena oli selvittää Merikartanon koulun ala- ja välipohjarakenteiden rakennekerroksien koostumus liittyen rakennukseen suunnitteilla oleviin korjaustoimenpidealueisiin. Tutkimuksen yhteydessä otettiin materiaalinäytteitä mikrobiviljelyä varten.

- Asbesti ja haitta-ainekartoitus, Merikartanon koulu, asuntola. A-Insinöörit Rakennuttaminen Oy. Revisio 19.2.2018.

Haitta-ainekartoituksen tarkoituksena oli selvittää Merikartanon koulun asuntolarakennuksen asbesti- ym. haitta-aineiden mahdollinen esiintyminen rakenteissa. Rakennuksen rakennusosista otettiin materiaalinäytteitä laboratorioanalyysiä varten 15 kappaletta.



68. Merikartanon koulu ja asuntola huhtikuussa 2018.

7 RAKENNUSTEN SÄILYNEISYYS

Säilyneisyyskartoitus on laadittu koulu- ja asuntolarakennuksista sekä johtajan asunnosta. Säilyneisyyskartoitus perustuu olevaan piirustusaineistoon sekä inventointikäynteihin ja laadittuihin kuvallisiin huonetilakortteihin.

Säilyneisyyttä esittämissä pohjapiirustuksissa käytetään viimeisimpiä laadittuja piirustuksia, jotka ovat rakennuksesta riippuen vuosilta 2003-2014. Inventointikäyntien yhteydessä suoritettu piirustusten vertailu olemassa oleviin huonetiloihin osoitti, että rakennuksissa oli tehty vain muutama pieni muutos piirustusten laatimisen jälkeen. Näitä muutoksia ei ole esitetty tämän selvityksen piirustuksissa.

Säilyneisyyttä havainnollistavat julkisivupiirutukset on korjattu täsmäämään nykyistä tilannetta. Kattojen osalta muutoksia ei ole voitu paikallistaa riittävällä tarkkuudella, jotta ne olisi voitu päivittää kuviin. Lähtökohtana on käytetty peruskorjauksen rakennusluvan julkisivupiirustuksia.



71. Merikartanon koulu. Kesällä 2015. (Kuva: Riitta Kosonen, Pohjois-Pohjanmaanliitto, 2015)



70. Merikartanon koulurakennuksen sisäänkäyntijulkisivu, kuvausaika tuntematon /ennen 1960 (kellarin ikkunat vielä suurentamatta). (Kuva Uno Kivimäki?)



69. Merikartanon koulurakennus, kuvausaika tuntematon /ennen 1960 (kellarin ikkunoita ei ole vielä suurennettu). (Kuvaus Oy, Helsinki, Merikartanon koulun arkisto)



72. Merikartanon koulurakennuksen eteläjulkisivu. (Riitta Kosonen, Pohjois-Pohjanmaan liitto, 2015)



73. Merikartanon koulurakennuksen sisäänkäyntijulkisivu huhtikuussa 2018. Kuvassa näkyy myös 1970-luvulla lisätty poistumistieporras

7.1. Koulurakennus

Julkisivut ja vesikatto

Julkisivujen osalta koulurakennuksen alkuperäinen arkkitehtuuri on säilynyt hyvin. Suuria muutoksia ei ole tehty lukuun ottamatta ikkunoiden vaihtamista 1980-luvulla. Rakennukseen ei ole tehty laajennuksia eikä katoksia, joten rakennuksen massoiteltu on alkuperäinen.

Rakennuksen lohkopintaiset luonnonkivisokkelit ovat alkuperäiset. Kellarin ikkunoiden suurentamisen yhteydessä on ikkunoita ympäröineet luonnonkivireunukset poistettu. Julkisivujen tiilikoristeet ovat kauttaaltaan hyvin säilyneet ja alkuperäisten suunnitelmien mukaiset. Julkisivussa on näkyvissä myös alkuperäiset metalliset ilmanvaihtoritilät. Rappaus on uusittu tai korjattu ainakin kaksi kertaa koulun rakentamisen jälkeen. Rappauksen keltainen väri ja ulkonäkö on aikalaiskirjotusten ja vanhojen valokuvien perusteella lähellä alkuperäistä.

Rakennuksen vesikate on rivipelti. Peltikate on uusittu pariin otteeseen -- viimeksi vuonna 2003, mutta kattomuoto on säilynyt alkuperäisenä. Katolle on lisätty hormeja, lumiesteitä ja kattosiltoja.

Ikkunat ja ulko-ovet

Kellarin ikkunat on suurennettu 1960-luvulla, kun kellarin tehtiin tilamuutoksia. Samassa yhteydessä kahden ikkunan paikalle puhkaistiin uudet sisäänkäynnit. 1970-luvulla ensimmäiseen kerrokseen lisättiin hätäpoistumistieovi ulkoisina poistumistieportaineen. Rakennuksen kaikki ulko-ovet on uusittu. Uusitut ovet mukailevat alkuperäisten suunnitelmien mukaisia puu-lasiovia. Poistumistieovi on panelipintainen. Kaikki ikkunat on uusittu vuosien 1984-85 korjauksessa. Nykyiset kolmilasiset puuikkunat noudattavat vanhaa puitejakoa. Ainoastaan ullakon kolmioikkunat ovat vanhat ja yksilasiset. Koska kaikki koulun ikkunaruudut särkyivät sotien aikana, eivät vanhat ikkunatkaan välttämättä ole alkuperäisiä.



74. Merikartanon koulurakennuksen pääsisäänkäynti koristeellisine tiilimuurauksineen huhtikuussa 2018. Ikkunoiden vieressä näkyvissä vanhat raitisilmasäleiköt.



75. Merikartanon koulurakennuksen eteläjulkisivun ikkunat. Toisen kerroksen salin ikkunat ovat rakennuksen juhlallisimmat.



76. Merikartanon koulurakennuksen tiilisiä räystääsdetaljeja.



77. Oulun kuuromykkäinkoulun oppilaita oppitunnilla 12.3.1932. Kuva on jostakin ensimmäisen kerroksen luokkatilasta. (Kuva: Museoviraston kuvakokoelmat / JOKA / Kalevan kuvakokoelmat)



78. Merikartanon koulun ensimmäisen kerroksen luokkatila 107, eli entinen opetustarveluokka. Luokkatilojen järjestys ja luonne on säilynyt hyvin. Panelikatot ovat osin näkyvissä akustiikkalevykenttien välissä.

Huonetilajako

Kellari

Kaikkien kellarin tilojen käyttötarkoitukset ovat muuttuneet. Massiiviset muuratut seinälinjat ovat säilyneet paikoillaan, mutta niihin on puhkaistu muutamia uusia aukkoja ja joitain aukkoja on suljettu. Kellaritiloihin on rakennettu runsaasti uusia kevyitä väliseiniä. Alkuperäinen tilarakenne on säilynyt tai palautettu nykyisen opetuskeittiön, käsityöluokkien ja osin pitkän käytävän kohdalla.

Kellarin kaikki pinnat on uusittu lukuun ottamatta kappaholvikattoja, jotka pääosin ovat runsaiden putkivetojen takana. Nykytilanteessa (2018) kappaholvit ovat koulurakennuksessa parhaiten esillä tilassa 029.

I. Kerros

Koulurakennuksen ensimmäisen kerroksen tilarakenne on säilynyt hyvin. Suurin osa tiloista on alkuperäisen huonejaon mukaisia. Kaikki alkuperäiset muurat seinät ovat paikoillaan. Joitain uusia oviaukkoja on puhkaistu ja alkuperäisiä aukkoja suljettu.

Tehdyt tilamuutokset ovat alkuperäisten suurien huoneiden tai käytävien jakamista pienempiin osiin. Sivukäytäviin on puhkaistu uusi kulku eteisaulasta ja niitä on jaettu osiin uusilla kevyillä seinärakenteilla. Toisesta sivukäytävästä on eristetty hätäpoistumisporras. Merkittävimmät tilamuutokset sijaitsevat portaikon viereisissä pukuhuoneissa, joihin on rakennettu wc- ja taukutiloja sekä siivousvarasto. Tilajakoon vaikuttavia vähäisiä muutoksia on myös entisten käsityöluokkien kalustuhuoneissa.

Eteisaulaa, portaikkoa ja käytäviä lukuunottamatta kaikkien tilojen käyttötarkoitukset ovat muuttuneet. Muutokset ovat lähinnä toiminnan siirtymistä rakennuksen sisällä tilasta toiseen, esimerkiksi opettajanhuoneen siirtymistä entiseen luokkatilaan tai käsityöluokan muuttamista luentosaliksi. Näiltä osin muutoksia voidaan pitää vähäisinä, vaikka toimistotilojen määrä on alkuperäiseen tilanteeseen nähden lisääntynyt.

Tiloista parhaiten ovat säilyneet portaikko sekä eteisaula, joissa käyttötarkoitus ja tilarakenne molemmat ovat alkuperäiset.



79. Merikartanon koulun voimistelusal. Salin panelikatto, kattokonsolit ja seiniä kiertävät koristelivat ovat säilyneet hyvin sähkö- ja ilmanvaihdon asennuksista huolimatta. Salin suurin muutos on 1970-luvulla tehty näyttämöaukko.

80. Portaikon pinnat on uusittu. Kappaholvit ovat näkyvissä vain välitasanteilla. Koristeellinen metallikaide on todennäköisesti alkuperäinen. Kaikki ovet ja ikkunat on uusittu.

2. Kerros

Myös toisen kerroksen tilarakenne on hyvin säilynyt. Kaikki alkuperäiset muuratut seinälinjat ovat paikoillaan. Joitakin uusia aukkoja on puhkaistu - suurimpana salin ja näyttämön (entinen voimistelutelinevarasto) välinen aukko. Lisäksi alkuperäisiä aukkoja on muurattu umpeen. Merkittävin tilamuutos on pesuhuoneen ja välinevaraston lohkaiseminen rakennuksen koillisnurkan luokkatilasta. Myös rakennuksen itäpäädyn sivukäytävästä on lohkaistu poistumistieporras ja uusi siivouskomero.

Toisen kerroksen käyttötarkoituksissa ei ole tapahtunut suuria muutoksia. Suurin osa tiloista on edelleen alkuperäisessä tai alkuperäisen kaltaisessa käytössä. Ainoastaan opettajahuone ja kirjastohuone on muutettu luokkatiloiksi. Lisäksi voimistelutelinevarastosta on tehty näyttämö 1970-luvulla.

Tiloista parhaiten on säilynyt juhlasali, jonka komea kattopanelointi on alkuperäinen. Myös eteisaulan ja luokkatilojen tilarakenne ja käyttötarkoitus ovat säilyneet alkuperäisinä.





81. Ullakolla on näkyvissä salinkaton alkupeärinen ansarakenne. Myös vanhat puuristikot ovat näkyvissä IV-putkien lomassa.



82. Salin seinälle on paljastettu vanha vihertävä maalikerros. Valmistuttuaan salin seinät olivat aikalaiskuvauksen mukaan tumman vihreät, ja niitä kiersi valkoinen friisi.

Ullakko

Ullakolle on rakennettu varastotilaa, arkisto ja iv-konehuone. Suuri osa ullakkoa on edelleen kylmää tilaa, jossa risteilee runsaasti iv-putkia. Yläpohjaa peittää eristevillat, joiden päälle on aseteltu levyjä kulkua varten. Alkuperäiset puiset vesikattorakenteet ovat näkyvissä. Salin päällä on korotettua kattoa kannatteleva ansarakenne. Ullakolle on varastoitu vanhat nojapuut ja kangaspuut.

Sisäpinnat ja materiaalit

Sisäpinnat on pääosin uusittu tai vähintään maalattu useaan otteeseen rakennuksen historian aikana, joten alkuperäisiä värisävyjä ei enää ole nähtävissä. Juhlasalin paneelikatto, on kuitenkin alkuperäinen ja salissa on edellisen korjauksen aikana paljastettu seinien alimmainen maalikerros. Myös muissa tiloissa on halkeilevan maalin alta nähtävissä vanhoja värisävyjä. Sotilasmajoituskäytössä rakennus kärsi suuria pintavaurioita, joten sotien jälkeen toteutettiin mittava pintaremontti. Rakennusosia kuten ovia ja ikknoita on uusittu myös tämän jälkeen.

Lattiat

Alkuperäisiä lattiapintoja ei ole näkyvissä. Niitä saattaa kuitenkin olla tallessa uusien lattiakerrosten alla. Myös alkuperäisiä välipohjarakenteita saattaa olla säilynyt uusittujen pintojen alla. Portaikkojen betoniportaatt ovat alkuperäiset, mutta ne on pinnoitettu muovimatolla.

Jalkalistat ovat suurimmassa osassa tiloja alkuperäiset tai vanhan mallin mukaan uusitut.

Sisäseinät

Alkuperäisiä kevyitä väliseiniä ei rakennuksessa enää ole. Muuratut seinät ovat ensimmäisessä ja toisessa kerroksessa rapattuja ja maalattuja sekä osin tapetoituja. Alkuperäisiä värisävyjä tai maalikerroksia ei ole nähtävissä, juhlasalin paljastettua sävyraitaa lukuunottamatta. Vanhoja maalikerroksia on säilynyt ainakin osassa tiloista, sillä lohkeilevan maalin alta näkyy joissakin tiloissa tummia maalisävyjä.

Uudet väliseinät ovat joko muurattuja tai levyrakenteisia.



83. Kuva yläaulasta ennen vuoden 2003-2004 korjausta. (Merikartanon koulun kuva-arkisto).



84. Yläaulan tilarakenne on säilynyt. Ovet on uusittu vanhan mallin mukaan. Kattopintaan on lisätty edellisessä remontissa akustointia.

Sisäkatot

Ensimmäisessä ja toisessa kerroksessa on useissa tiloissa säilynyt vanhoja helmiponttipanelikattoja, joiden päälle on luokka- ja toimistotiloissa kiinnitetty akustoivia levyjä. Maalatut panelikatot ovat siis vain osaksi näkyvissä.

Juhlasalin palkkilistoin jäsenelty panelikatto, on alkuperäinen, kokonaan näkyvissä ja kuultokäsitelty. Juhlasalin kattoa reunusta leveä ja koristeellinen palkisto ja listoitus. Kattokonsolit liittyvät seinän pilastereihin.

Rapatut ja maalatut kappaholvirakenteet ovat näkyvissä portaikon välitasanteilla ja ensimmäisen kerroksen kansliassa ja taukotilassa sekä kellaritiloissa. Erityisen hyvin kattorakenne tulee esiin tilassa 029. Muualla kellarissa kappaholvit ovat osin runsaiden putkivetojen takana.

Uusia alaslaskettuja levy- tai puupanelikattoja on käytävillä ja aulatioissa sekä sekundääritiloissa, kuten wc-tiloissa.

Sisäovet

Rakennuksen sisäovet on kaikki uusittu. Ne ovat pääosin puupeiliovia, jotka on uusittu vanhan mallin mukaan. Ainoastaan ullakolle johtaa vanha metallinen ovi.

Ovien peitelistat ovat vanhoja tai vanhan mallin mukaan uusittuja.

Portaat

Portaikun luonne on säilynyt alkuperäisenä, vaikka seinä- ja porrasspinnat on uusittu. Portaissa on alkuperäiset puisella käsijohteella varustetut metellikaiteet. Betoniportaiden kyljissä on listoitusta jäljittelevä koristeellinen valu. Kappaholvirakenteet ovat näkyvissä välitasanteilla. Kerrosten kohdalla on alaslasku.



85. Kellarin kappaholvit käsityöluokassa 029.



88. Luokkatilojen panelikatot ovat osittain näkyvissä akustiikkalevykenttien välissä.

Kiinto- ja irtokalusteet

Vanhoja kiintokalusteita ei rakennuksessa ole säilynyt lukuun ottamatta voimistelusalin vanhoja puolapuita. Yläaulassa on vanha harmoni ja ullakolla säilössä vanhat kangaspuut ja nojapuut.

Talotekniikka

Rakennuksen uunit on purettu keskuslämmitykseen siirtymisen jälkeen.

Lämpöpatterit rakennukseen tulivat 1950-luvun puolivälissä keskuslämmityksen osana. Ensimmäisessä ja toisessa kerroksessa patterit ovat pääosin vanhoja levypattereita. Kellarissa ja portaikoissa lämpöpatterit ovat uusia.

Alkuperäisiä ilmanvaihtohormeja on todennäköisesti jäljellä hormoneissa, joita ei purettu uunien purkamisen yhteydessä.

Muutoin talotekniikkaa on uusittu useaan otteeseen eikä alkuperäisiä sähkö- tai vesilaitteita ole säilynyt.



86. Toisen kerroksen sivukäytävä, jonka päätteinä poistumistieporras ennen 2003-2004 peruskorjausta. (Merikartanon koulun kuva-arkisto)



87. Toisen kerroksen sivukäytävä poistumistieportaaseen päin 2018.

7.2 Asuntola

Julkisivut ja vesikatto

Julkisivujen osalta asuntolan alkuperäinen arkkitehtuuri on säilynyt hyvin. Pihan puolelle on muurattu keskuslämmityspiippu kattilahuoneen rakentamisen yhteydessä 1955-56. 1. ja 2. kerroksen ikkunat on vaihdettu 1980-luvulla. Rakennukseen ei ole tehty laajennuksia eikä katoksia, joten rakennuksen massoittelu on alkuperäinen.

Rakennuksen lohkopintaiset luonnonkivisokkelit ovat alkuperäiset. Julkisivujen tiilikoristeet ovat kauttaaltaan hyvin säilyneet ja alkuperäisten suunnitelmien mukaiset. Julkisivussa on näkyvissä myös alkuperäiset metalliset ilmanvaihtorilät. Rappaus on uusittu tai korjattu ainakin kaksi kertaa asuntolan rakentamisen jälkeen. Rappauksen keltainen väritys ja ulkonäkö on aikalaiskirjotusten ja vanhojen valokuvien perusteella lähellä alkuperäistä.

Rakennuksen vesikate on rivipelti. Peltikate on uusittu pariin otteeseen -- viimeksi vuonna 2003, mutta kattomuoto on säilynyt alkuperäisenä. Katolle on lisätty hormeja, lumiesteitä ja kattosilloja.



89. Merikartanon koulurakennuksen sisäänkäyntijulkisivu, kuvausaika tuntematon /ennen 1960. (Kuva Uno Kivimäki?)



91. Merikartanon asuntolan pohjoisjulkisivu huhtikuussa 2018.



90. Merikartanon asuntolan sisäänkäyntijulkisivu huhtikuussa 2018.



93. Merikartanon asuntolarakennus. (Riitta Kosonen, Pohjois-Pohjanmaan liitto, 2015)

Ikkunat ja ulko-ovet

Rakennuksen ikkunat on vaihdettu uusiin vuosien 1980-81 korjauksessa. Nykyiset kolmilasiset puuikkunat noudattavat vanhaa puitejakoa. Vanhoja ikkunoita on säilynyt kellarissa ja ullakolla. Kaikki asuntolan ikkunaruudut särkyivät sotien aikana, joten vanhat ikkunat eivät ainakaan lasiruutujen osalta ole alkuperäisiä. Osa kellarin alkuperäisistä ikkuna-aukoista on muurattu umpeen. Säilyneet kellarin ikkunat ovat kaksilasisia. Ullakon ikkunat ovat yksilasisia. Vanhoissa ikkunoissa on vanhat heloitukset.

Asuntolan ulko-ovet eivät ole alkuperäiset. Pää- ja keittiösisäänkäyntien ovet on uusittu vuonna 2017 lakatuiksi tammipeilioviksi. Ovien peilijako ja muut yksityiskohdat ovat aiempien ovien mukaiset.



92. Merikartanon asuntolan länsijulkisivu huhtikuussa 2018.



94. Merikartanon asuntolan itäjulkisivu huhtikuussa 2018.

Huonetilajako

Kellari

Kellarin tilojen käyttötarkoitukset ovat muuttuneet täysin. Osaa kellaria käytetään edelleen ruuan säilyttämiseen, mutta kylmiöt sijaitsevat entisen puukellarin puolella. Alkuperäiset seinälinjat ovat yhä paikoillaan, mutta niihin on puhkaistu muutamia aukkoja. Puukellareita on jaettu pienempiin osiin uusilla muuratuilla tiiliseinillä. 1950-luvulla kellaria syvennettiin kattilahuoneen ja polttoainetarastojen kohdalta.

Kellarissa on muutoksista huolimatta näkyvissä yllättävän paljon alkuperäisiä pintoja kuten tiilipinnalla olevat holvit ja savitiiliseinät sekä luonnonkivianturat.

I. Kerros

Ensimmäisen kerroksen osalta käyttötarkoitukset ovat säilyneet portaikossa, keittiössä ja ruokasäilyssä sekä suuressa ruokasalissa. Tilajako puolestaan on säilynyt parhaiten portaikkojen lisäksi keittiön ja ruuanvalmistukseen liittyvien tilojen osalta, joihin kuuluu myös entinen leipomatupa leivinuuneineen. Myös varsinaisen ruoksalin tilarakenne on säilynyt, vaikka jakelutilaa on laajennettu ruoan kattamisen huoneesta palvelijoiden huoneeseen.

Rakennuksen itäpäädyn käyttötarkoitukset ovat täysin muuttuneet. Alkuperäisistä talonmiehen asunnosta, sauna- ja pesutiloista sekä pyykinhuoltotiloista on tehty huoneita ja toimistoja sekä keittiö ja wc-tiloja.

Ensimmäisen kerroksen kantavat rakenteet ovat pitkälti säilyneet, mutta niihin on tehty aukkoja, osa alkuperäisistä aukoista on muurattu umpeen ja uusia väliseiniä on rakennettu.



95. Kellarissa on osin näkyvissä savitiilipintaisia ristiholvauksia. Myös tiiliseiniä on runsaasti näkyvissä joko maalattuina tai puhtaaksi muurattuina. Pukuhuonetilassa ovat näkyvissä luonnonkivianturat, koska tila on 1950-luvulla syvennetty polttoainetarastoksi.

96. Ruoksalin pinnat on uusittu. Taustalla näkyvissä vanha puulasiseinä huhtikuussa 2018.



97. Oulun kuuromykkäinkoulun oppilaita ruokailemassa 12.3.1932. (Museoviraston kuvakokoelmat / JOKA / Kalevan kuvakokoelmat)





2. Kerros

Toisessa kerroksessa alkuperäiset käyttötarkoitukset ovat säilyneet päiväsalin, käytävän, makuuhuoneiden ja likimain myös sairausosaston osalta. Sairausosasto on nykyisin lääkärin ja psykologin vastaanotto. Hoitajattarien huoneiden kohdalla ovat uudet pesutilat. Tualettihuoneista on tehty keittiö ja oleskelutiloja. Johtajattaren asunnossa tilajako noudattaa likimain alkuperäistä, mutta huoneet on muutettu toimistoiksi ja lisätty wc.

Toisen kerroksen muuratut seinäliijat ovat täysin paikoillaan, joten alkuperäinen tilarakenne on hyvin luettavissa. Neljä alkuperäistä kantavien seinien aukkoa on muurattu umpeen ja pari uutta puhkaistu. Myös kevyet väliseinät noudattelevat alkuperäistä tilajakoa muutoin, paitsi suurien makuusalien ja uusien pesutilojen osalta. Suuret makuusalit on jaettu pienempiin huoneisiin ja käytävä on jaettu osiin uusilla väliseinillä.

Tilarakenteen puolesta parhaiten on säilynyt päiväsalin, jossa myös käyttötarkoitus on pysynyt ja panelikatto sekä lautalattia ovat alkuperäiset tai alkuperäisen mukaisiksi uusitut.

Ullakko

Suurin osa ullakkoa on edelleen kylmää tilaa, jota lukuisat hormit halkovat. Ullakolle on toteutettu 1990-luvulla kaksi ilmanvaihtokonehuonetta, ja siellä kulkee jonkin verran ilmanvaihtoputkia. Alkuperäinen palopermanto on näkyvissä osassa ullakkoa, mutta suurin osa yläpohjasta on villoitettu. Kulkua varten on aseteltu levyjä. Alkuperäiset puiset vesikattorakenteet ovat näkyvissä. Ullakolle on varastoitu vanhoja ovia, kangaspuita, opetustarvikkeita ja kalusteita.

Sisäpinnat ja materiaalit

Sisäpinnat on pääosin uusittu tai vähintään maalattu useaan otteeseen rakennuksen historian aikana, joten alkuperäisiä värisävyjä ei enää ole nähtävissä. Sotilasmajoituskäytössä rakennus kärsi suuria pintavaurioita, joten sotien jälkeen toteutettiin mittava pintaremontti. Todennäköisesti alakatot ainoastaan maalattiin, mutta muutoin vanhojen rakennusosien (esim. lattiat ja ovet) osalta on mahdotonta sanoa ilman tarkempia tutkimuksia, ovatko ne alkuperäisiä vai sotien jälkeen uusittuja.



Lattiat

Alkuperäisiä tai alkuperäisen mukaiseksi uusittuja laualattioita on päiväsalissa ja entisen talonmiehen asunnon huoneen kohdalla. Ullakolla on näkyvissä alkuperäistä savitiilistä ladottua palopermantoa. Portaikkojen betoniportaavat ovat alkuperäiset, mutta ne on pinnoitettu muovimatolla. Muutoin lattiapinnat on uusittu. Pinnoitteiden alla on vuosina 2017-2018 tehtyjen rakenneavauksien mukaan suurimmassa osassa tiloja alkuperäisiä väli- ja alapohjarakenteita. Rakenneavauksissa löytyi muun muassa vanhoja lankkulattioita, hiekka-/tiili-/koksitäyttöjä, olkitäyttöjä, bitumisivelyjä ja betoni-valuja, joiden voidaan olettaa olevan ainakin osin alkuperäisiä.¹⁷³

Jalkalistat ovat suurimmassa osassa tiloja alkuperäiset tai vanhan mallin mukaan uusitut. Tiloissa, jotka on rakennettu vasta eri muutosten yhteydessä jalkalistat ovat pääosin vanhan mallin mukaiset ja noudattavat viereisten tilojen jalkalistoitusta. Rakennuksessa on käytössä kahta eri jalkalista tyyppiä.

Sisäseinät

Alkuperäisiä kevyitä väliseiniä ei rakennuksessa enää ole. Muuratut seinät ovat ensimmäisessä ja toisessa kerroksessa rapattuja ja maalattuja sekä osin tapetoituja. Alkuperäisiä värisävyjä tai maalikerroksia ei ole nähtävissä, mutta vanhoja maalikerroksia on todennäköisesti säilynyt osassa tiloista. Kellarissa on säilynyt alkuperäisiä maalaamattomia savitiiliseiniä.

Ensimmäisen kerroksen käytävässä on säilynyt alkuperäiset puu-lasi-seinäarakenteet. Rakenteessa olevat puupeiliovet ja ikkunoiden heloitukset ovat vanhat.

Uudet väliseinät ovat joko muurattuja (kellari) tai kipsilevyrakenteisia (1. ja 2. kerros).

173 A-Insinöörit, 2.3.2018.



98. Asuntolan ainut säilynyt uuni on nykyisessä kapinetti-tilassa sijaitseva leivinuuni.

99. Ruokasalissa on kaksi vanhaa puu-lasi-seinää, jotka ovat todennäköisesti alkuperäiset. Ikkunat heloituksineen ja ovet ovat vanhat.



100. Kellarin käytävän savitiiliseiniä.

101. Toisen kerroksen päiväsalin lankkulattiaa listoituksineen.



Sisäkatot

Ensimmäisessä ja toisessa kerroksessa on useissa tiloissa säilynyt vanhoja helmiponttipanelikatottoja, jotka ovat joko alkuperäisiä tai alkuperäisen mukaisiksi uusittuja. Vanhat panelikatot ovat maalattuja. Päiväsalissa panelikattoa on jäsennöity palkkien avulla. Ensimmäisen kerroksen itäpäädyssä panelikatot ovat osin peräisin 1960-luvun alusta, jolloin sauna ja pesutupa sekä talonmiehen asunto muutettiin oppilashuoneiksi. Paneloiduissa katoissa on maalatut profiilikattolistat.

Ruokasalin vanha panelikatto on osin näkyvissä. Sen päälle on tehty listoituksin jäsennöity akustoiva levykatto.

Rapatut ja maalatut kappaholvirakenteet ovat näkyvissä portaikoissa ja ensimmäisen kerroksen keittiössä, ruoka-ainevarastossa ja kapinetissa. Erityisen hyvin kattorakente tulee esiin kapinetissa eli entisessä leivintuvassa. Kappaholveja on myös kellarissa, jossa ne ovat näkyvissä, mutta osin runsaiden putkivetojen takana.

Kellarin tiiliholvaukset ovat alkuperäiset. Osa holvauksista on rapattu ja maalattu. Alkuperäistä kattopintaa näkyy tiilipinnalla olevissa ristiholvauksissa.

Uusia alaslaskettuja levy- tai puupanelikattoja on sekundääritiloissa, kuten sivukäytävissä, wc-tiloissa ja toisen kerroksen pesutiloissa. Myös toisen kerroksen makuuhuoneiden auloissa on alaslasketut katot. Makuuhuoneissa on levytetty ja tasoitettu katto (itäpääty) tai osin vanha ja osin uusi puupanelikatto (länsipääty).

Sisäovet

Rakennuksen sisäovet ovat pääosin puupeiliovia, joista suuri osa on vanhoja. Vanhat ovet voivat olla alkuperäisiä tai ne on vuosien saatossa uusittu alkuperäisen mukaiseksi. Osassa ovia on numerointi saranapuolella, joka liittyy todennäköisesti 1980-luvun alun remonttiin. Remontin yhteydessä vanhoja ovia on korjattu ja osa ovista on siirretty uusiin paikkoihin.

Osa peiliovista on selvästi uusia, mutta vanhaa peilijakoa noudattavia. Uusia ovia on etenkin yläkerran makuuhuoneissa ja rakennuksen wc-tiloissa. WC- ja keittiötiloissa on käytetty myös laakaovia. Kellarin ovet ovat kauttaaltaan uusia laakaovia. Pääportaikoon johtavat ovet on uusittu 1970- ja 1980-luvuilla. Ne ovat metalli-lasipalo-ovia ja yksi puu-lasiovi.

Ovien peitelistat ovat vanhoja tai vanhan mallin mukaan uusittuja.

102. Helmiponttikatot ovat näkyvissä monissa tiloissa. Kuvan yksityiskohta ensimmäisen kerroksen itäpäädyn toimistohuoneesta.

103. Asuntolan ovista iso osa on vanhoja. Osassa ovia on numerointi, joka liittyy todennäköisesti 1980-luvun alun peruskorjaukseen. Ovien peitelistat ovat pääosin profiililtaan samanlaisia. Kuvien ovet ovat toisen kerroksen entisen makuuhuoneen ovi ja ensimmäisen kerroksen kodinhoituhuoneen ovi.

Portaat

Portaikkojen luonne on säilynyt alkuperäisenä, vaikka seinä- ja porraspinnat ovat uusitut. Portaissa on alkuperäiset puisella käsijohteella varustetut metellikaiteet. Betoniportaiden kyljissä on listoitusta jäljittelevä koristeellinen valu. Kappaholvirakenteet ovat näkyvissä sekä välitasanteilla että portaikon katossa. Portaiden ylimmällä välitasanteella on kaksi vanhaa nurkkamallista komeroa.

Kiinto- ja irtokalusteet

Vanhoja kiintokalusteita ei rakennuksessa ole säilynyt. Ainoastaan portaikon ylimmällä välitasanteella olevat kaksi nurkkamallista komeroa saattavat olla alkuperäisiä. Vanhoja irtokalusteita on säilynyt ainakin puinen kangaspäällysteinen sohva, vanhoja selkänöjällisiä puutuoleja, lipasto, vanha nurkkapöytä ja vanha kukkapöytä. Lisäksi ulakolla on vanhoja kangaspuita sekä joitakin opetusvälineitä.

Talotekniikka

Rakennuksen uuneista on jäljellä enää suuri leivinuuni. Muut uunit on purettu keskuslämmitykseen siirtymisen jälkeen.

Lämpöpatterit rakennukseen tulivat 1950-luvun puolivälissä keskuslämmityksen osana. Ensimmäisessä ja toisessa kerroksessa patterit ovat pääosin vanhoja levypattereita. Ensimmäisessä kerroksessa on kahdessa huoneessa myös vanhat ripapatterit. Kellarissa ja portaikoissa lämpöpatterit ovat uusia.

Alkuperäisiä ilmanvaihtohormeja on todennäköisesti jäljellä hormoneissa, joita ei purettu uunien purkamisen yhteydessä.

Muutoin talotekniikkaa on uusittu useaan otteeseen eikä alkuperäisiä sähkö- tai vesilaitteita ole säilynyt.

104. Asuntolan pääportaikossa on vanha metallikaide ja ylimmällä välitasanteella vanhat nurkkakomerot. Kappaholvikatot ovat näkyvissä, vaikka kaikki lattia-, katto- ja seinäpinnat on uusittu.





105. Entinen johtajan asunto koulurakennuksen nurkalta kuvattuna huhtikuussa 2018.

7.3 Johtajan asunto

Julkisivut ja vesikatto

Johtajan asunnon julkisivujen alkuperäinen ilme on säilynyt erittäin hyvin. Edes pieniä muutoksia ei ole juurikaan tehty. Rossipohjaisessa rakennuksessa on vanhat lohkopintaiset luonnonkivisokkelit. Julkisivujen laudoitus on alkuperäisten suunnitelmien mukainen, ja myös väritys noudattelee alkuperäisiä suunnitelmia. Rakennuksen vesikate on rivipelti. Vesikate on uusittu pariin otteeseen - viimeksi vuonna 2006. Katolle on lisätty lumiesteitä ja kattosiltoja, mutta kattomuoto on säilynyt alkuperäisenä.

Ikkunat ja ulko-ovet

Rakennuksen ikkunat ovat alkuperäiset kaksilasiset puuikkunat. Ullakon ikkunat ovat yksilaisia. Ikkunoissa on säilynyt vanhat heloitukset. Näkyvissä ovat myös vanhat metalliset ilmanvaihtorilät. Rakennuksen eteläpään kuistin ulko-ovi on vanha ja todennäköisesti alkuperäinen. Ovesa on koristeellisia puuleikkauksia ja osin vanhoja heloja. Pohjoispään kuistin ulko-ovi on vanha panelipintainen ovi. Ovi ei ole alkuperäisten suunnitelmien mukainen. Ovet ja ikkunat on kunnostettu 1990-luvulla.



106. Johtajan asunnon koillisnurkka huhtikuussa 2018.



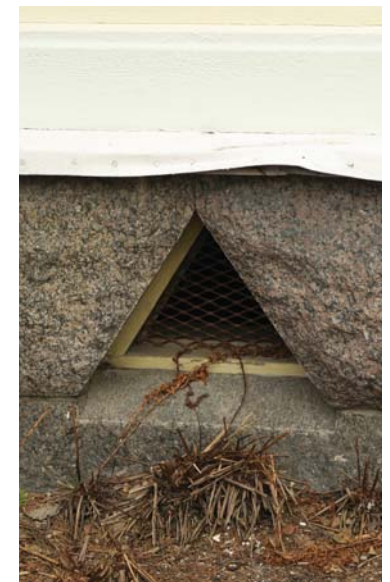
107. Johtajan asunnon länsijulkisivu huhtikuussa 2018.



108. Johtajan asunnon itäjulkisivu huhtikuussa 2018.



109. Johtajan asunnon eteläkuisti huhtikuussa 2018.



110. Johtajan asunnon ikkuna, eteläkuistin ulko-ovi, pohjoiskuistin ulko-ovi, pohjoisjulkisivun ikkunoita ja sokkelin tuuletusaukko huhtikuussa 2018.



111. Johtajan sali 1910-luvulla. (Kuva: Samuli Paulaharju, Museoviraston kuvakokoelmat, Kansatieteen kuvakokoelma.)



112. Johtajan asunnon sali huhtikuussa 2018. Tila toimi musiikkiluokkana.

Huonetilajako

1. kerros

Johtajan asunto palveli pitkään asuinkäytössä, mutta 2000-luvulla se on otettu kokonaan koulukäyttöön. Ensimmäisen kerroksen tilat on muutettu koulun luokka-, kokous- ja toimistotiloiksi. Pohjakerroksen huonetilajako on kuitenkin säilynyt ennallaan. Tehdyt muutokset ovat joko oviaukkojen sulkemisia tai varastotilojen ja komeroitten muuttamista wc-tiloiksi. Keittiön kuistista on purettu varastotilaa rajannut seinä. Suurin tilajärjestelyihin liittyvä muutos on toisen portaikon rakentaminen entisen mauhuoneen nurkkaan.

2. kerros / ullakko

Johtajan asunnon suuret muutokset sijoittuvat ullakolle, jonka eteläpäätyyn on rakennettu 1990-luvulla kaksi majoitushuonetta, aula ja wc-tilat. Jäljelle jäänyt kylmäullakko on likimain alkuperäisessä asussaan. Sen läpi kulkee pari iv-putkea ja slammattua tiilihormia. Lattia on hienosahattua lautaa. Alkuperäisen portaikon lukkoselvattu hirsirunko on näkyvässä, samoin kuin alkuperäiset puiset vesikattorakenteet. Ullakolle on talletettu suljetuista oviaukoista poistetut vanhat peliovet.

Sisäpinnat ja materiaalit

Rakennuksen sisäpinnat on pinnoitettu moneen kertaan. Seinälinjat ja tilajako ovat pääosin säilyneet, joten kantavat rakenteet ovat todennäköisesti koko rakennuksessa alkuperäiset. On todennäköistä, että alkuperäisiä maali- ja tapettikerroksia on löydettävissä seinistä ja panelikatoista. Myös alkuperäiset lankkulattiat saattavat olla tallessa uusien lattiapinnoitteiden alla.

Lattiat

Kaikki lattiat on pinnoitettu uudelleen, joten alkuperäistä lattiapintaa ei ole näkyvissä lukuun ottamatta vanhaa kylmän ullakon puuportaikkoa. Portaikko on joko alkuperäinen tai alkuperäisen mukaan uusittu. On kuitenkin mahdollista, että alkuperäiset lankkulattiat ovat uusien linoleum-lattioiden alla.

Jalkalistasat ovat alkuperäiset tai osin alkuperäisen mallin mukaan uusittuja.

Sisäseinät

Alkuperäiset seinälinjat ja kantavat rakenteet ovat lähes täydellisinä paikoillaan. Kuvien tilojen seinät ovat pääosin tapettipintaisia, kuten ne olivat rakennuksen valmistuttuakin. Yläkerrassa ja alakerran pääeteisessä on lasikuitutapetti. On todennäköistä, että alkuperäisiä maali- ja tapettikerroksia on löydettävissä uusien pintakerrosten alta.

Kuistien seinissä ja entisen kanslian komeroiden sisäseinissä on leveää helmiponttipanelia, joka on todennäköisesti alkuperäistä.

Pääeteisen, keittiön, luokan 005 (panelin asennuksen aikaan keittiö) ja uuden portaikon seinissä on puolipaneli. Seinien yläosat on verhoiltu lasikuitutapetilla.



115. Vanha portaikko jalkalistoineen, eteisen kakluunin selkäpuoli, vanha lautasteline entisessä keittiössä.



113. Johtajan asunnon entinen ruokasali. Salissa on komea kaakeliuuni ja listoin jäsennöity panelikatto.



114. Johtajan asunnon kuisti. Kuistin ikkunat ja pariovet ovat vanhat.



116. Johtajan asunnon entinen työ- / kansliahuone. Tila toimi huhtikuussa 2018 kuvataideluokkana.



117. Johtajan asunnon salin kattopanelointia listoituksineen.

Sisäkatot

Sisäkatot ovat kaikissa tiloissa paneloidut. Ensimmäisen kerroksen huoneissa katot ovat valkoiseksi maalattua helmiponttipanelia. Panelointi on todennäköisesti alkuperäinen tai osin alkuperäisen mukaiseksi kunnostettu, sillä myös entisen kanslian komeroitten katot ovat samaa helmiponttipanelia. Salissa katon reunat on kasetoitu ja kattolista on leveä ja profiloitu. Entisessä ruokasalissa ja kansliahuoneessa panelikatto on listoin jäsennelty. Myös kansliassa kattolista on leveä profiililista. Muissa tiloissa kattolistat ovat kapeampaa profiilikattolistaa. Kasetointi ja listoitukset ovat vaalean harmaiksi maalatut. Entisessä makuuhuoneessa (005) ja pääeteisessä on nykyisin valkoiseksi maalatut kattolistat.

Uusissa 1990-luvulla rakennetuissa tiloissa kattopaneli on eri mallinen. Kattolista on profiloitu ja vastaava kuin vanhoissa tiloissa. Uudet sisäkatot ja kattolistat on maalattu valkoiseksi. Majoitushuoneiden vinot kattopinnat ovat lasikuitutapettia.

Sisäovet

Rakennuksessa on vanhat puupeiliovet. Samuli Paulaharjun 1910-luvulla koulun johtajan salista ottamassa kuvassa on samanlainen ovi kuin salissa on nykyäänkin. (kts. s.84) Kuvan oviaukko on suljettu, mutta salin kaksi jäljellä olevaa pariovea ovat samantyyppiset kuin Paulaharjun kuvassa. Tämä todistaa, että johtajan asunnon ovet ovat alkuperäiset tai osin uusittu alkuperäisen mukaisiksi. Suljetun oviaukon ovet on varastoitu kylmälle ullakolle. Kuva todistaa myös, että osassa rakennuksen ovia on alkuperäiset messinkiset heloitukset. Ainakin salin ja luokkatilan välisen oven ja pääsisäänkäynnin tuulikaapin ovien heloitukset ovat alkuperäiset. Suuressa osassa ovia heloitukset ja lukot on uusittu. Sisäovet ovat nyt ja olivat kuvan mukaan myös 1910-luvulla valkoiseksi maalatut. Ovia kiertävät leveät profiloituneet peitelistat, jotka myös on valkoiseksi maalattu. Poikkeuksen muodostaa entinen kansliahuone, jossa peitelistat ovat profiilittomat, mutta leveät ja yläosastaan yksinkertaisesti koristeuritettut. Tuulikaapin ovissa ylimmät peilit ovat lasia.

Portaiden alla olevaan komeroon johtaa vanha panelipeitteinen puuovi.

Toisen kerroksen sisäovet ovat uusia lasiaukollisia puupeiliovia. Ovien päällä on yläikkunat.

Portaat

Vanhat ullakolle johtavat portaat ovat maalatut puuportaat. Portaita reunustaa leveä profiloitu puujalkalista. Portaat ja lista ovat todennäköisesti alkuperäiset tai alkuperäisen mukaisiksi kunnostetut. Portaikon seinät ja katto on päällystetty lasikuitutapetilla.

Uudet 2. kerrokseen johtavat portaat ovat myös puuportaat.

Kiinto- ja irtokalusteet

Vanhoja kiintokalusteita ei rakennuksessa ole säilynyt, ellei kanslian kokokorkeita komerohuoneita lasketa kiintokalusteiksi. Vanhoja irtokalusteita on säilynyt muutama. Nykyisessä kokoustilassa on puurakenteinen kangaspäällysteinen sohva, kirjahylly, lastenvaunut ja kukkapäytä. Keittiössä on seinällä suuri lautasteline lautasineen.

Talotekniikka

Rakennuksen alkuperäisistä kaakeliuuneista on jäljellä kolme toimivaa uunia ja yhden uunin selkäpuoli pääeteisessä. Kaikki uunit ovat erilaisia. Salin uuni on erityisen koristeellinen. Muut uunit on purettu keskuslämmitykseen siirtymisen jälkeen, viimeimpänä entisen makuuhuoneen (005) uuni 1970-luvun lopussa, kun rakennus jaettiin kahteen asuntoon ja maakuuhuoneesta tehtiin keittiö.

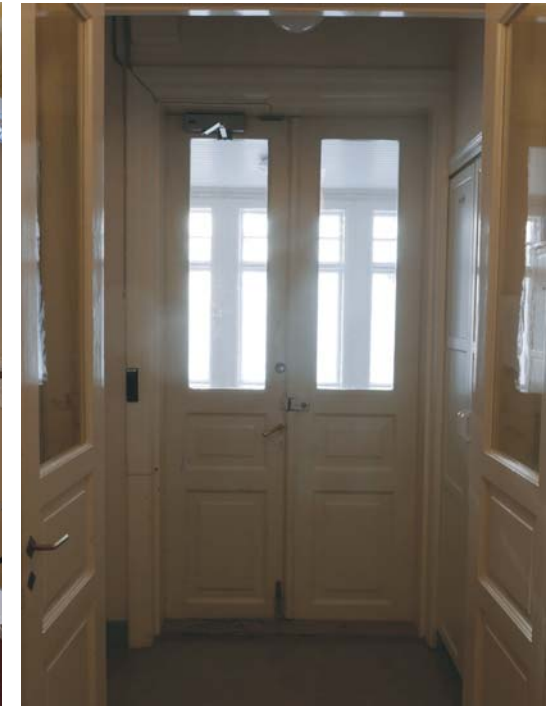
Lämpöpatterit rakennukseen tulivat 1950-luvun puolivälissä keskuslämmityksen osana. Lämmitysjärjestelmä on sittemmin uusittu johtajan asunnossa. Nykyiset lämpöpatterit ovat kaikki uusia. Talotekniikkaa on uusittu useaan otteeseen eikä alkuperäisiä sähkö- tai vesilaitteita ole säilynyt.

6.4 Piha

Koulun piha on uudistettu täysin 2000-luvulla. Viimeisin pihasuunnitelma on vuodelta 2008. Piha-alueen tilarakenne on säilynyt lähes muuttumattomana, mutta muutoin piha-alue on uudistettu. Muutamia vanhoja puita on yhä jäljellä.



118. Johtajan asunnon salin pariovi, joka johtaa entiseen kansliahuoneeseen.



119. Eteläkuistin ovet.



120. Johtajan asunnon ikkunoiden heloituksia. Kuvat entisestä makuuhuoneesta.

8 TAUSTOITTAVAA TIETOA

8.1 Ernst Theodor Granstedt

Arkkitehti Ernst Theodor Granstedt (28.10.1842-17.10.1927) valmistui Helsingin teknillisestä reaalikoulusta vuonna 1867, minkä jälkeen hän opiskeli Pietarin ja Helsingin taideakatemoissa. Theodor Granstedt oli kolmannen polven arkkitehti. Hänen isänsä Anders Granstedt oli ollut ensimmäinen konduktööri intendentinkonttorissa. Theodorin isoisä Pehr Granstedt puolestaan oli toiminut Helsingin kaupunginarkkitehtina.¹⁷⁴

Theodor Granstedt teki pitkän uran yleisten rakennusten ylläpidossa. Ensimmäiset työnsä hän suunnitteli rakennushallitukselle jo vuonna 1867 eli heti valmistuttuaan¹⁷⁵. Vuonna 1883 hänet nimitettiin ensimmäiseksi arkkitehdiksi ja vuonna 1905 Yleisten rakennusten ylläpidon ylitirehtööriksi. Edellinen ylitirehtööri Sebastian Grippenberg jätti tuolloin toimen ja siirtyi senaattoriksi. Theodor Granstedt toimi ylitirehtöörinä aina vuoteen 1912 asti, jolloin hän erosi virasta 70 vuoden iässä. Granstedtin toimikaudelle sattuivat vuoden 1905 yleislakko ja sen jälkeen tulleet suuret muutokset työaikoihin ja muihin työolosuhteisiin.¹⁷⁶

1800-luvun lopulla Yleisten rakennusten ylläpidon perustettiin erityisvirkoja, joiden avulla pystyttiin vastaamaan paremmin tekniikan nopeaan kehitykseen ja erityisalojen kehittämiseen. Tällainen erityisala oli esimerkiksi sairaalarakennustoimi. Granstedt erikoistui todennäköisesti aistivalliskoulujen suunnitteluun, sillä hän suunnitteli useita kuurojen- ja sokeainkouluja 1800-luvun lopulla ja 1900-luvun alussa. Granstedtin suunnittelemissa kouluissa ovat Oulun kuuromykkäinkoulun lisäksi muun muassa Kuopion kuuromykkäinkoulu (valmistunut 1898), Turun kuurojenkoulu (valmistunut 1899), Mikkelin kuuromykkäinkoulu (valmistunut 1902), Porvoon kuuromykkäinkoulu (1899), Kuopion sokeainkoulu (valmistunut 1900) sekä Helsingin sokeainkoulu (valmistunut 1898).¹⁷⁷

Theodor Granstedt suunnitteli myös muun muassa kirkkoja: Kokkolan kirkko 1877, Viitasaaren kirkko 1878, Ylimarkun kirkko 1878 Sumiaisten kirkko 1889 ja Keuruun uusi kirkko 1892. Ouluun Theodor Granstedt suunnitteli kuurojen koulun lisäksi myös Oulun Lyseon voimistelusalirakennuksen 1907.

174 Sepänkatu 1, Kuopio, Rakennushistoriaselvitys, 2015 s.22

175 Sepänkatu 1, Kuopio, Rakennushistoriaselvitys, 2015 s.22

176 Hanski, 2011 s.67

177 Sepänkatu 1, Kuopio, Rakennushistoriaselvitys, 2015 s.22



121. Helsingin Yrityslinna, entinen Helsingin sokeainkoulu valmistui 1898. (Helsingin kaupunginmuseo)
122. Bulevardi 6, alkuaan ylitullitarkasta E.W. Nordbaldin rakennuttama asuintalo, joka on suunniteltu 1887. (Marja Valtonen 2010, Helsingin kaupunginmuseo)
123. Kuopion kuuromykkäinkoulun asuinrakennus ja taustalla entinen koulutalo, jotka valmistuivat 1898. (Arkkitehtitoimisto Hannu Puurunen Oy, 2015)
124. Oulun lyseon lukion voimistelusalii, 1907. (Riitta Kosonen, Pohjois-Pohjanmaan liitto 2015)
125. Viitasaaren kirkko, valmistunut 1878. (Jokinen Martti 1990, Museovirasto, Rakennushistorian kuvakokoelma)
126. Ylimarkun kirkko, valmistunut 1878. (Jokinen Martti 1998, Museovirasto, Rakennushistorian kuvakokoelma)

8.2 Sebastian Gripenberg

Sebastian Gripenberg (1850-1925) oli aikansa vaikuttaja. Hän oli paitsi vaikutusvaltainen arkkitehti myös aktiivinen politiikan ja talouden saralla. Sotilassuvun lapsena hän valmistui ensin upseeriksi, jonka jälkeen jatkoi sotilasinsinööriopintoja Pietarissa. Gripenberg ei ollut kiinnostunut armeijasta, vaan vaihtoi opiskelemaan arkkitehtuuria. Hän opiskeli ensin Helsingissä ja sitten lyhyen aikaa Wienissä. Gripenbergin arkkitehtuuri oli tyyliltään yleiseurooppalaista uusrenessanssia. Hän suosi yksinkertaista ja selkeää arkkitehtuuria sekä rationaalisia ja taloudellisia pohjakaavioita. Tämä oli hyvä apu valtion rakennusten suunnittelussa.¹⁷⁸

Gripenberg toimi ykstyisarkkitehtina vuosina 1879-1908¹⁷⁹. Vuonna 1887 Gripenberg nimitettiin Yleisten rakennusten ylihallituksen ylitirehtööriksi. Tätä ennen hän oli toiminut ylihallituksen ensimmäisenä arkkitehtina. Gripenbergin valintaa pidettiin poliittisena, sillä venäläiset vallanpitäjät suosivat korkeiden virkamiesten valinnassa lojaaleina pitämiään suomalaismielisiä. Ylitirehtöörinä Gripenberg toimi rakennusalan yhdistyksissä sovittelijana suomen- ja ruotsinkielisten välillä.¹⁸⁰

”1800-luvun lopulla Suomen arkkitehtuurikenttää johti kolme hahmoa, Theodor Höijer menestyneimpänä yksityisarkkitehtina, Gustaf Nyström arkkitehtuurin professorina ja Sebastian Gripenberg yleisten rakennusten ylihallituksen pääjohtajana.”¹⁸¹

Gripenberg, kuten useimmat hänen sisaruksensakin, olivat omaksuneet suomenmielisyytensä jo lapsena. Sebastian Gripenberg osallistui suomalaisen puolueen toimintaan vuodesta 1880 alkaen. Hän oli perustamassa muun muassa Suomen teollisuuslehteä vuonna 1882 ja Suomenkielisten teknikkojen seuraa vuonna 1896. Suomenkielisten yhdistysten perustaja- ja johtohahmona hän oli mukana luomassa suomenkielisen korkeakulttuurin perustaa.¹⁸²

Gripenbergin suunnittelema rakennuksia toteutettiin yli 60, joista noin puolet oli ylihallituksessa suunniteltuja valtion rakennuksia. Etenkin 1880-luvulla hän suunnitteli Helsinkiin monia juhlabia, uusrenessanssityylisiä julkisia rakennuksia. Gripenberg

toimi myös arkkitehtikilpailujen tuomarina ja arkkitehtiyhdistysten johtohahmona. Hän hallitsi täten koko suomalaista arkkitehtuurin kenttää. Gripenbergin suunnittelema rakennuksia ovat muun muassa Suomalaisen tyttökoulun talo Helsingissä (1883), Suomalaisen kirjallisuuden Seuran talo Helsingissä (1890) ja Vakuutusyhtiö Suomen ensimmäinen toimitalo (1893). Nämä rakennukset kuvastavat myös fennomaanisen liikkeen pyrkimyksiä.¹⁸³

Vuonna 1904 Gripenberg erosi ylitirehtöörin virasta, kun hänet valittiin senaatin kauppa- ja teollisuustoimituskunnan päälliköksi. Gripenbergin poliittinen ura päättyi kuitenkin jo seuraavana vuonna, sillä Suomalaisen puolueen asema heikkeni radikaalisti työväenliikkeen ensimmäisten voimannäyttöjen myötä. Gripenberg vetäytyi sekä politiikasta että arkkitehtuurista. Hän toimi loppuelämänsä pankki- ja vakuutusosalalla johtaen Helsingin Suomalaista Säästöpankkia, mikä tarjosi hänelle vakaan ja arvostetun aseman.¹⁸⁴

183 Haila, 1997-.

184 Hanski, 2011 s.67



127. Sebastian Gripenbergin suunnittelema Eteläranta 2 valmistui 1887. (Asko Salokorpi 1957-58, Helsingin kaupungin museo)



128. Sebastian Gripenbergin suunnittelema Pohjoisranta 12 valmistui 1899. (Asko Salokorpi 1950-60-luku, Helsingin kaupungin museo)

178 Haila, 1997-.

179 Haila, 1997-.

180 Hanski, 2011 s.67

181 Haila, 1997-.

182 Haila, 1997-.

8.3 Suojelutilanne

Asetuksella suojeltu

Entisen kuuromykkäinkoulun koulurakennus, asuntola ja entinen johtajan asunto on suojeltu asetuksen 480/85 nojalla (ympäristöministeriön 10.11.1994 tekemä päätös nro 4/562/94). Suojeluluokitus on kaikkien kolmen rakennuksen osalta S2, mikä tarkoittaa tässä tapauksessa, että rakennusten ulkoasu on suojeltu. Asetuksella suojellun rakennuksen korjaus- ja muutostyötä koskeva hankesuunnittelu sekä käyttötarkoituksen muutosta koskevat suunnitelmat on tehtävä yhteistyössä Museoviraston kanssa.

Asemakaava

Entisen kuuromykkäinkoulun 1906 rakennetut rakennukset ovat suojellut voimassa olevassa asemakaavassa 564-1209, joka vahvistettiin 1.9.1989. Koulu- ja asuntolarakennukset on suojeltu merkinnällä sr-2 ja entinen johtajan asunto merkinnällä sr-3.

sr-2

Suojeltava rakennus tai sen osa, jota ei saa purkaa ilman pakottavaa syytä. Rakennuksessa tehtävät korjaus- ja muutostyöt sekä lisä- ja uudisrakentaminen on suoritettava siten, että rakennuksen rakennustaiteellinen, kulttuurihistoriallinen tai kaupunkikuvallinen arvo säilyy. Mikäli rakennuksessa tai sen lähiympäristössä on aikaisemmin suoritettu tämän pyrkimyksen vastaisia toimenpiteitä, on ne rakennuksen korjaus- ja muutostöiden yhteydessä korjattava entistään tai muulla rakennukseen tai lähiympäristöön sopivalla tavalla.

sr-3

Suojeltava rakennus tai sen osa, joka on pyrittävä säilyttämään. Rakennuksessa tehtävät korjaus- ja muutostyöt sekä lisä- ja uudisrakentaminen on pyrittävä suorittamaan siten, että rakennuksen rakennustaiteellisesti, kulttuurihistoriallisesti tai kaupunkikuvallisesti arvokas luonne säilyy.

Valtakunnallisesti merkittävä rakennettu kulttuuriympäristö RKY 2009

Entisen kuuromykkäinkoulun rakennukset kuuluvat valtakunnallisesti merkittävään Oulujoen suistoalueen historialliseen kokonaisuuteen (RKY2009). Koulurakennus, asuntola sekä johtajan asuinrakennus on kaikki mainittu osana valtakunnallisesti merkittävää kokonaisuutta.

Maakunnallisesti merkittävä rakennettu ympäristö MRKY 2015

Pohjois-Pohjanmaan rakennettu kulttuuriympäristö 2015 – päivitysinventoinnissa entisen kuuromykkäinkoulun rakennukset kuuluvat Tuiranpuiston maakunnallisesti merkittävään alueeseen. Kuuroidenkoulu on oma maakunnallisesti merkittävä rakennusympäristön kohde. Koulu rakennuksineen on arvotettu inventoinnissa valtakunnallisesti merkittäväksi ja sillä on todettu olevan rakennushistoriallisia ja historiallisia arvoja sekä identiteetti- sekä symbolimerkityksiä.



129. Valterin Merikartonon yksikkö kesällä 2015. Taustalla asuntola ja etualalla koulurakennuksen nurkka. (Kuva: Riitta Kosonen, Pohjois-Pohjanmaan liitto 2015)

9 YHTEENVETO

Nykyisen Valteri-koulun Tervaväylän toimipisteen Merikartanon yksikön rakennukset valmistuivat valtion rakennuttamana Oulun kuuromykkäinkoulun käyttöön vuonna 1906. Koulu sijaitsee Oulun Tuiran kaupunginosassa Tuiranpuiston ja entisen kaupungisairaalan vieressä. Koulurakennuksen, asuntolan ja entisen johtajan asunnon suunnitteli arkkitehti Theodor Granstedt yleisten rakennusten ylihallituksessa vuonna 1902. Piirrustukset on allekirjoittanut myös ylihallituksen silloinen ylijohtaja Sebastian Gripenberg. Granstedt suunnitteli useita kuurojen- ja sokeinkouluja 1880-1910-luvuilla.

Tuiran tila yhdistettiin vuonna 1803 Laanilan virkataloon. Suurin osa Tuiran asukkaisista oli torppareita. Oulun kaupunki sai Tuiran lahjoitusmaana vuonna 1886. Aluetta on myöhemmin laajennettu maantäytöillä rantaviivaa ulommaksi siirtäen. Merikosken siltojen rakentamisen (1869) jälkeen Tuira tuli helpommin saavutettavaksi kaupungista käsin ja alue alkoi muuttua työläisten asuinalueeksi. Tuiran ensimmäinen asemakaava valmistui 1914.

Koulurakennukset ovat säilyneet alkuperäisessä käytössä valtion erityiskouluna lukuun ottamatta johtajan asuntoa, joka on ollut vuodesta 2000 kokonaan koulukäytössä. Koulun maisemallinen merkitys osana kaukomaisemaa on pienentynyt valmistumisajankohtaansa nähden, johtuen ympäröivästä rakennuskannasta ja korkeasta puustosta. Lähimaisemassa koulu on edelleen merkittävä ja luo alueelle historiallista kerrostumaa.

Koulurakennusten merkittävät muutostyöt alkoivat 1955-56, jolloin koulu siirtyi keskuslämmitykseen kaikkien rakennusten osalta. 1959-60 koulu- ja asuntolarakennuksissa tehtiin mittavia tilamuutoksia kellarikerroksissa ja asuntolan ensimmäisen kerroksen itäpäädyssä. Muutosten myötä kaikki ulko-oppilaat voitiin asuttaa asuntolarakennukseen. Vuoden 1967 peruskorjauksen yhteydessä asuntolan suuret makuusalit jaettiin väliseinillä. 1970-luvulla koulu- ja asuntolarakennuksiin lisättiin poistumistieportaat, kaikkien rakennusten katot uusittiin ja johtajan asunto jaettiin kahtia talonmiehen ja johtajan asunnoiksi.

1980-luvulla sekä asuntola että koulurakennus peruskorjattiin perusteellisesti. Korjauksiin sisältyi tilamuutoksia molemmissa rakennuksissa ja pintojen uusimista. Molempien rakennusten ikkunat uusittiin lukuun ottamatta ullakojen ja asuntolan kellarin ikkunoita. Myös koulurakennuksen sisäovet uusittiin. Asuntolassa vanhoja ovia säilytettiin. 1990-luvulla asuntolan majoitustilat muutettiin vaihteittain pienasunnoiksi ja asuntolan keittiö- ja tarjoilutilat uusittiin 2000-luvun alussa. Koulurakennus peruskorjattiin vuosina 2003-2004. Tilamuutoksia tehtiin erityisesti kellarissa ja ullakolle toteutettiin laajennus. Kaikki pinnat uusittiin. Kaikkien rakennusten vesikatot uusittiin vuosien 2003-2006 aikana.

Johtajan asunto peruskorjattiin ennallistaen 1990-luvun alussa, jolloin myös ullakolle rakennettiin kaksi huonetta. Toinen asunto muutettiin koulukäyttöön. 2000-luvun alussa rakennus muutettiin kokonaan koulukäyttöön.

Arkkitehtuuriltaan kivirakennukset edustavat vuosisadan vaihteen uusrenessanssia. Puurakennuksessa, eli johtajan asunnossa, on kansallisromanttisia piirteitä. Kivirakennusten ulkoasua hallitsevat näyttävät tiilistä muuratut ikkunaholvit, listoitukset, räystäsdetaljit ja sisäänkäyntien näyttävät koristeaiheet. Julkisivuiltaan kivirakennukset ovat säilyneet ikkunoiden vaihtoa ja muutamien sisäänkäyntien puhkaisuja lukuun ottamatta lähes alkuperäisessä asussaan. Puurakennuksen julkisivuja on jäsennöity eri suuntaisiin laudoituksin ja listoituksin. T-ikkunoiden yläosat ovat pieniruutuiset. Entisen johtajan asunnon julkisivut ovat alkuperäisine ikkunoineen lähes täysin alkuperäisten suunnitelmien mukaiset. Kaikissa rakennuksissa ullakkoikkunat ja savuhormit rikastavat kattomaailmaa.

Säilyneitä alkuperäisiä rakennusosia ja -materiaaleja ovat koulurakennuksessa muuratut ulko- ja sisäseinät tiilikoristeineen, luonnokivisokkelit, kappaholvikatot, salin panelikatto, mahdollisesti muut panelikatot ja osa katto-, jalka- ja peitelistoituksista, pääporras kaiteineen, julkisivun metalliset tuuletusrilät, mahdollisesti ullakon metalliovi, vesikaton puurakenteet ja salinkattoa kannatteleva ansarakenne.

Asuntolassa säilyneitä alkuperäisiä rakennusosia ja -materiaaleja ovat muuratut ulko- ja sisäseinät tiilikoristeineen, luonnokivisokkelit, risti- ja kappaholvikatot, mahdollisesti panelikatot ja katto-, jalka- ja peitelistoitukset, pää- ja keittiöportaat kaiteineen, pääportaikon nurkkakomerot, leivinuuni, ruokasalin puu-lasiväliseinät, osa puuvista, julkisivun metalliset tuuletusrilät, mahdollisesti kellarin ja ullakon ikkunat, ullakon palopermanto ja vesikaton puurakenteet. Rakenneavausten perusteella osassa väli- ja alapohjista on alkuperäisiä rakennekerroksia.

Johtajan asunnossa säilyneitä alkuperäisiä rakennusosia ja -materiaaleja ovat julkisivut, luonnokivisokkelit, ikkunat, ulko-ovi, suurin osa sisäovista, neljä kaakeliunua, todennäköisesti panelikatot ja katto-, jalka- ja peitelistoitukset, vanha ullakon porras, julkisivun metalliset tuuletusrilät, ja vesikaton puurakenteet. Johtajan asunto on sekä ulko- että sisäosiltaan huomattavan hyvin säilyttänyt alkuperäiset piirteensä.

Korttelin/tontin osalta voimassa oleva asemakaava on ak1209 vuodelta 1989. Kaavassa koulu ja asuntolarakennukset on suojeltu merkinnällä sr-2 ja johtajan asunto merkinnällä sr-3. Kaikki kolme rakennusta on suojeltu myös asetuksella 480/85 suojeluluokituksella S2. Rakennukset ovat myös valtakunnallisesti (RKY2009) ja maakunnallisesti (MRKY2015) merkittäviä.

LÄHTEET

KUVAT

Pääosin kuvat: Arkkitehtitoimisto Jorma Teppo Oy, Riitta Kosonen, 2018.

Muissa kuvissa kuvälähde mainittu kuvan yhteydessä.

KARTAT, ILMAKUVAT JA ASEMAKAAVAT

Oulun kaupungin yhdyskunta- ja ympäristöpalveluiden Asemakaavoitus ja Karttapiste

Kuvalähde aina mainittu kartan yhteydessä.

PIIRUSTUKSET

Pääosin Senaatin arkisto.

Muissa piirustuksissa kuvälähde mainittu piirustuksen yhteydessä.

LÄHTEET JA KIRJALLISUUS

Painetut lähteet

Arvokkaita alueita Oulussa; Osa I. Oulun kaupunkisuunnittelu. Sarja A 134. Oulu 1999.

Haila, Sirpa: Gripenberg, Sebastian. Kansallisbiografia-verkkojulkaisu. Studia Biographica 4. Helsinki: Suomalaisen Kirjallisuuden Seura, 1997- (viitattu 22.1.2018), URN:NBN:fi-fe20051410, ISSN 1799-4349 (Verkkojulkaisu)

Hanski, Jari. Hyödyllistä ja kaunistavaa, Senaatti-kiinteistöjen historia 1811-2011. Senaatti-kiinteistöt, 2011.

Hautala, Kustaa. Oulun kaupungin historia IV, 1856-1918. Oulun kaupunki. Oulu, 1976.

Helamaa, Erkki. Vanhan rakentajan sanakirja. Suomalaisen Kirjallisuuden Seuran Toimituksia 988, 2004.

Huusko, Jorma; Teppo, Jorma et al.: Oulun kulttuurihistoriallisesti merkittävät kohteet. Oulun kaupunki, 1986.

Lück, Edv. Oulun kuuromykkäinkoulu. 1911. Julkaistu teoksessa: Oulun koulujen 300 vuoden muistoksi. Oulun kirjapaino-osakeyhtiö, Oulu, 1911. (s. 171-173)

Niskala, Kaarina; Okkonen, Ilpo. Oulun Graadi, 350 vuotta asemakaavoitusta. Oulun kaupungin tekninen keskus, Studio Ilpo Okkonen Oy. Oulu 2002.

Ojala, Risto. Kädenjälkiä polulla, Vuosisata oululaista kuuorojenopetusta. Kirjapaino Markprint, 1999.

Pohjois-Pohjanmaan kulttuurihistoriallisesti merkittävät kohteet; Osa 1. Pohjois-Pohjanmaan seutukaavaliitto, 1993.

Pohjois-Pohjanmaan rakennettu kulttuuriympäristö 2015 – päivitysinventointi; Inventointikertomus 11.4.2016, päivitetty 18.11.2016; Kuntakohtainen raportti – Oulu, Tuiranpuisto. Pohjois-Pohjanmaan liitto, 2016.

Rakennushistoriaselvitys; Entinen kunnallissairaalaan ylilääkärin asunto; Tuirantie 1, Tuiranpuisto, Oulu. Uki Arkkitehdit Oy. Tilakeskus, Oulun kaupunki, 2013.

Rantala, Liisa. Sielunhoitajat sillanrakentajina; Kirkon kuurojentyö 1896-1982. Kuurojen Liitto ry, 2010.

SEPÄNKATU 1, KUOPIO Rakennushistoriaselvitys 10.4.2015. ARKKITEHTITOIMISTO HANNU PUURUNEN OY. Senaatti-kiinteistöt, 2015.

Tietosanakirja. V. Toim. Jalmar Castrén et al. Helsinki, 1913.

Tuiranpuisto, rakennushistoriaselvitys. Arkkitehtitoimisto Jorma Teppo Oy. Oulun kaupunki, 2018.

Ympäristöopas 39, Rakennusten paloturvallisuus & Paloturvallisuus korjausrakentamisessa. Ympäristöministeriö, Asunto- ja rakennusosasto, 2003.

I Painamattomat lähteet

Aaltonen, Irma ja Matti. AK509 selostus. Oulu 9.5.1969.

Nurminen, Maisa. Toppilan seuratalon restaurointisuunnitelma. Oulun yliopisto, Arkkitehtuurin osasto, Arkkitehtuurin ja korjaussuunnittelun laboratorio. Oulu 15.9.2014.

A-Insinöörit, Merikartanon koulu, asuntolarakennus, rakennetutkimus 2.3.2018. Senaatti-Kiinteistöt, 2018.

Lehtiartikkelit

Emil Engblom: Oulun kuuromykkäin koulu 50-vuotias. Kaleva 1.9.1948.

Kaleva 23.10.1905, ”Rakennustoimet Tuiran maalla...”

Kaleva 30.10.1914, ”Tuiran ja Alalaanilan asemakarttaehdotus.”

Kaleva 23.10.1913, ”Kouluylhallitus on Senaatille esittänyt...”

Kansantahto 29.3.1912, ”Päätettiin luovuttaa alue...”

Kansantahto 24.10.1913, ”Kouluylhallitus on Senaatille esittänyt...”

Kuurojen lehti 1906

Louhi, 26.05.1906, nro 62, s. 2. Kuuromykkäinkoulun uusi rakennus. Kansalliskirjaston Digitoidut aineistot. <https://digi.kansalliskirjasto.fi/sanomalehti/binding/660835/articles/2715646?page=2>

Pohjan Voima 11.1.1928

Kaleva 18.10.2006, ”Lohipadon erityiskoulu ja Merikartanon koulu yhdistyvät”.

Verkkolähteet

Kuurojen museo, Kuurojen opetus, Lisää kouluja perustetaan (2013-2018)
<http://www.kuurojenmuseum.fi/?p=698&lang=fi> [viitattu 11.1.2018]

Koulurakentaminen: 1800-luvun loppu. Arkkitehtuurimuseo.
http://www.mfa.fi/koulurakentaminen_1800 [viitattu 23.1.2018]

Haila, Sirpa: Gripenberg, Sebastian. Kansallisbiografia-verkkojulkaisu. Studia Biographica 4. Helsinki: Suomalaisen Kirjallisuuden Seura, 1997- (viitattu 6.4.2018) URN:NBN:fi-fe20051410 ISSN 1799-4349 (Verkkojulkaisu)
<https://kansallisbiografia.fi/kansallisbiografia/henkilo/3382> [viitattu: 6.4.2018]

Valtakunnallisesti merkittävät rakennetut kulttuuriympäristöt 2009; Oulu, Pohjois-Pohjanmaa, Oulujoen suistoalueen historiallinen kokonaisuus. Museovirasto, julkaisupäivämäärä 22.12.2009. [http://www.rky.fi/read/asp/r_kohde_det.aspx?KOHDE_ID=2081]

Kansallisarkisto

Op.min. AIII 4:/- - 1-7. Kuuromykkäin koulu Oulussa.

RakH II Ide. 27:/- - 1-5. [Oulu, kuuromykkäinkoulu: asuinrakennus].

RakH II Ide. 30:/- - 1. [Oulu, kuuromykkäinkoulu: ulkorakennus].

RakH II Ide. 28:/- - 1. [Oulu, kuuromykkäinkoulu: johtajan asunto].

RakH II Ide. 29:/- - 1-7. [Oulu, kuuromykkäinkoulu: koulurakennus].

sto kd 315/331 1913 1. Piirustus vesi- ja lokajohtoa varten kuuromykkäinkoulun rakennuksissa Oulussa. (1810-1917)

Oulun maakunta-arkisto

Oulun kuurojenkoulun arkisto. J:2 Muita asiakirjoja (1936-47). 1939-40, Emil Engblom

Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1 Takuukatselmus- ja luovutuspyytäkirjoja (1938-1963). Sotilasmajoituspyytäkirja 13.10.1939.

Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1 Takuukatselmus- ja luovutuspyytäkirjoja (1938-1963). Tarkastuspöytäkirja, 24.10.1938

Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1 Takuukatselmus- ja luovutuspyytäkirjoja (1938-1963). Tarkastuspöytäkirja, 18.11.1940

Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1 Takuukatselmus- ja luovutuspyytäkirjoja (1938-1963). Katselmuslausunto, 22.11.1955

Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1 Takuukatselmus- ja luovutuspyytäkirjoja (1938-1963). Takuukatselmuspöytäkirja, 30.8.1957

Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1 Takuukatselmus- ja luovutuspyytäkirjoja (1938-1963). Takuukatselmuslausunto, 19.11.1957

Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1 Takuukatselmus- ja luovutuspyytäkirjoja (1938-1963). Takuukatselmuspöytäkirja, 30.8.1958

Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1 Takuukatselmus- ja luovutuspyytäkirjoja (1938-1963). Takuuajan katselmuslausunto, 11.9.1958

Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1 Takuukatselmus- ja luovutuspyytäkirjoja (1938-1963). Välikatselmuspöytäkirja, 30.9.1960

Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1 Takuukatselmus- ja luovutuspyytäkirjoja (1938-1963). Loppukatselmuspöytäkirja, 30.12.1960

Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1 Takuukatselmus- ja luovutuspyytäkirjoja (1938-1963). Takuukatselmuspöytäkirja, 15.12.1961

Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1 Takuukatselmus- ja luovutuspyytäkirjoja (1938-1963). Takuukatselmuspöytäkirja, 24.5.1963

Oulun kuurojenkoulun arkisto. Cg:1 Takuukatselmus- ja luovutuspyytäkirjoja (1938-1963). Vuoden 1963 Kuurojenkoulun vuosiremonttiin liittyvät korjaukset sekä maalaukset.

Oulun kuurojenkoulun arkisto. J:1 Raastuvanoikeuden pöytäkirjaote koskeva katselmusta johtajan virka-asunnossa 1910, 13.5.1910

Senaatin arkisto

Muutospiirustuksia ja työselityksiä.

Kuvakokoelmat

Museovirasto, Kansantieteen kuvakokoelma, Samuli Paulaharjun kuvakokoelma.

Museovirasto, Journalistinen kuvakokoelma, Kalevan kuvakokoelma.

Pohjois-Pohjanmaan museo, valokuva-arkisto, Uuno Laukan kokoelma.

LIITTEET

Liite 1.

Muutoskaaviot, johtajan asunto (3 sivua)

Liite 2.

Muutoskaaviot, koulurakennus (6 sivua)

Liite 3.

Muutoskaaviot, asuntola (6 sivua)

Liite 4.

Säilyneisyyskaaviot pohjat koulurakennus (4 sivua)

Liite 5.

Säilyneisyyskaaviot pohjat asuntola (4 sivua)

Liite 6.

Säilyneisyyskaaviot pohjat johtajan asunto (2 sivua)

Liite 7.

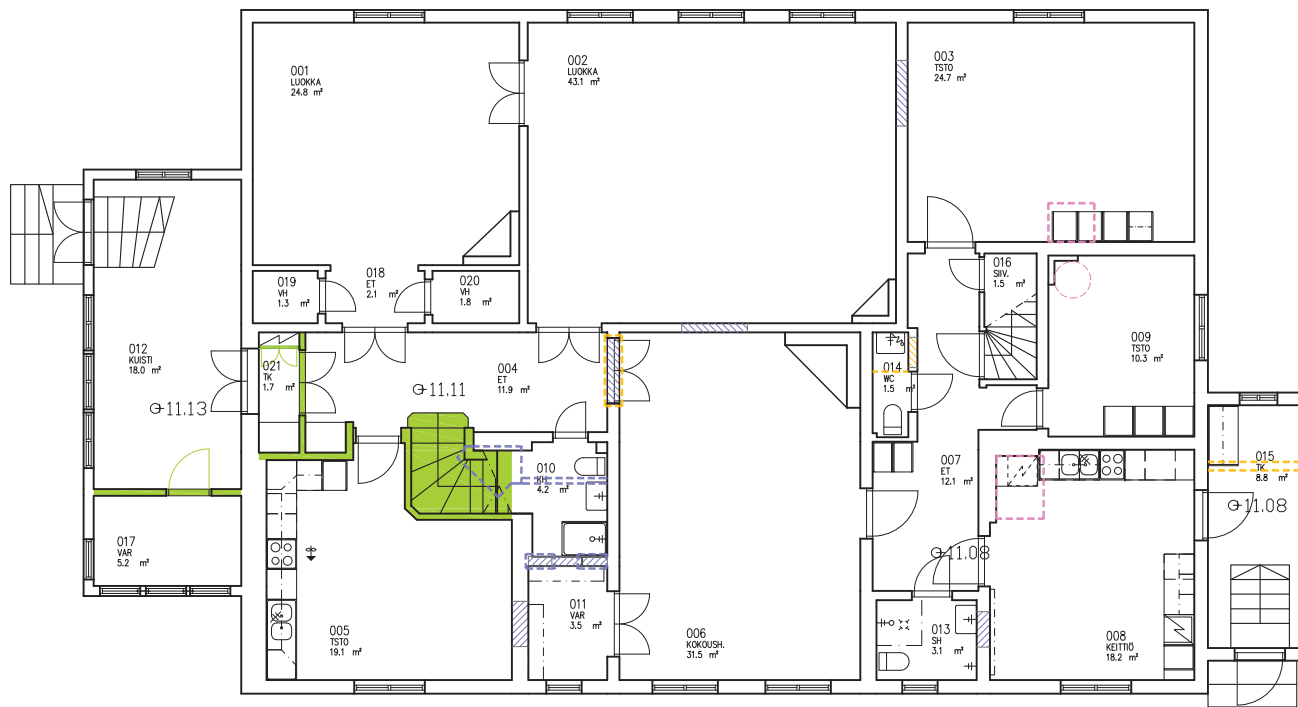
Huonetilainventointikortit valikoiduista huonetiloista, koulurakennus. (9 sivua)

Liite 8.


Huonetilainventointikortit valikoiduista huonetiloista, asuntola. (18 sivua)

Liite 9.

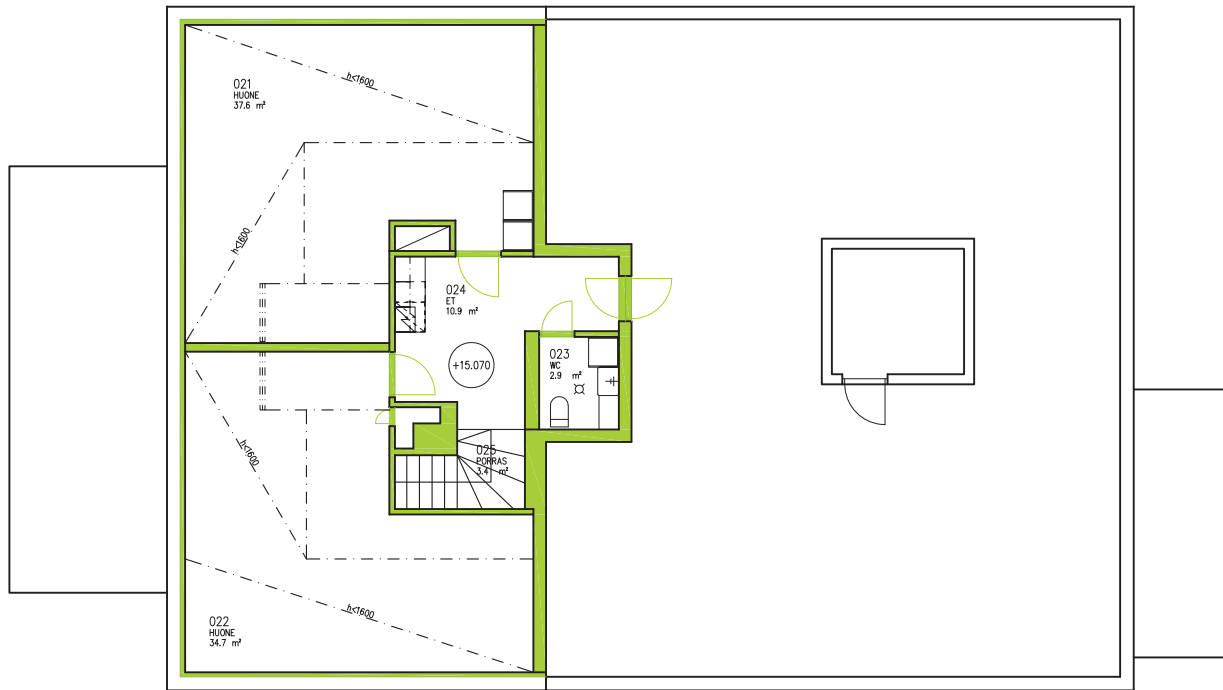
Huonetilainventointikortit valikoiduista huonetiloista, johtajan asunto. (9 sivua)



MUUTOKSET

-  Alkuperäiset rakenteet
-  Purettu rakenne, väri muutosajankohdan mukaan
-  Suljettu aukko, väri muutosajankohdan mukaan
-  Purettu uuni, ennen 1970-luvu jakoa kahteen asuntoon
-  1970-luvun loppu, jako kahteen asuntoon
-  1990-luku, peruskorjaus ja ullakon käyttöönotto
-  2000-luku, muutos kokonaan koulukäyttöön
-  Uusi ovi, väri muutosajankohdan mukaan

I-krs I:150



MUUTOKSET

-  Alkuperäiset rakenteet
-  Purettu rakenne, väri muutosajankohdan mukaan
-  Suljettu aukko, väri muutosajankohdan mukaan
-  Purettu uuni, ennen 1970-luvun jakoa kahteen asuntoon
-  1970-luvun loppu, jako kahteen asuntoon
-  1990-luku, peruskorjaus ja ullakon käyttöönotto
-  2000-luku, muutos kokonaan koulukäyttöön
-  Uusi ovi, väri muutosajankohdan mukaan

2-krs I:150



JULKISIVU LÄNTEEN



JULKISIVU POHJOISEEN

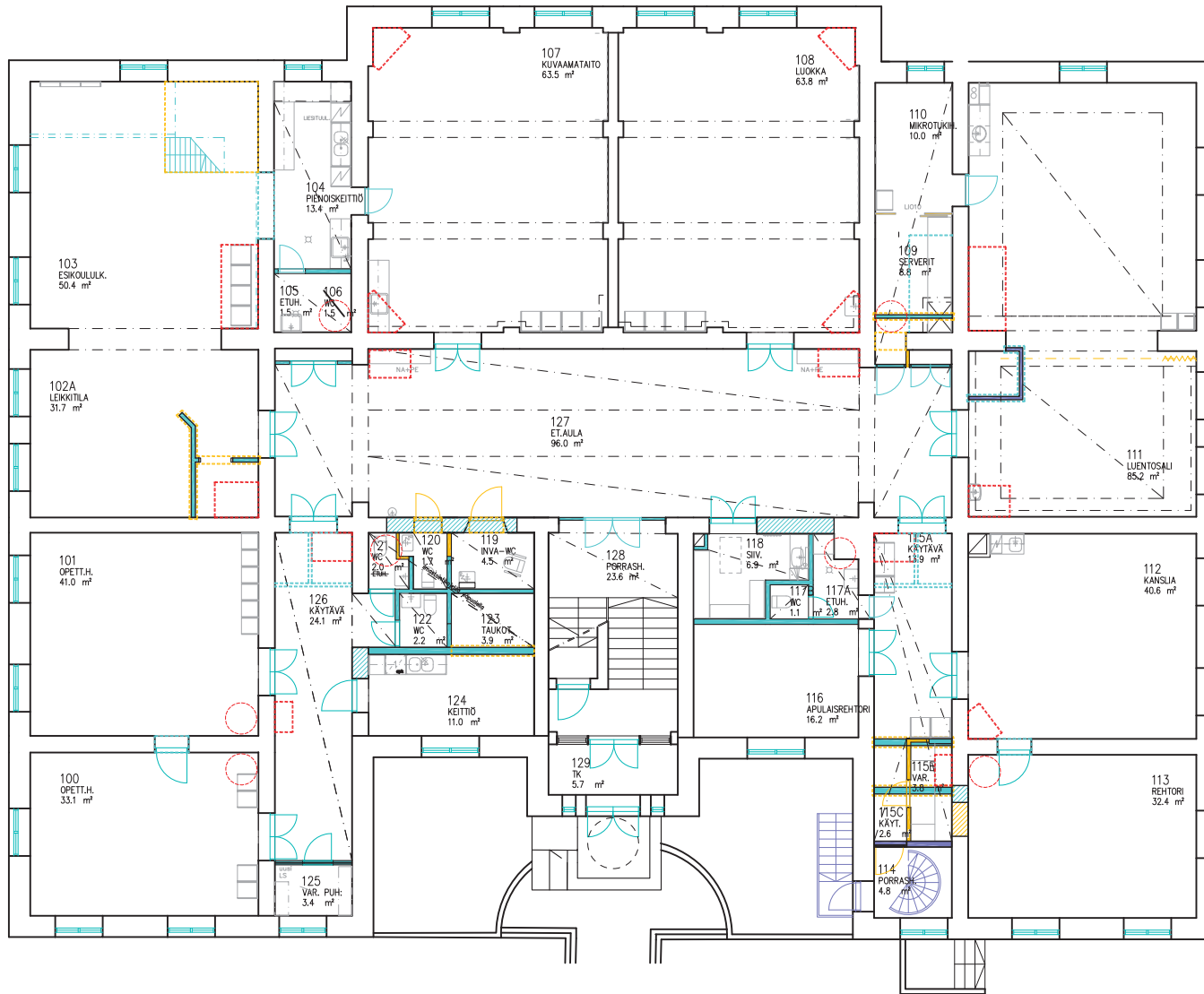


JULKISIVU ITÄÄN



JULKISIVU ETELÄÄN

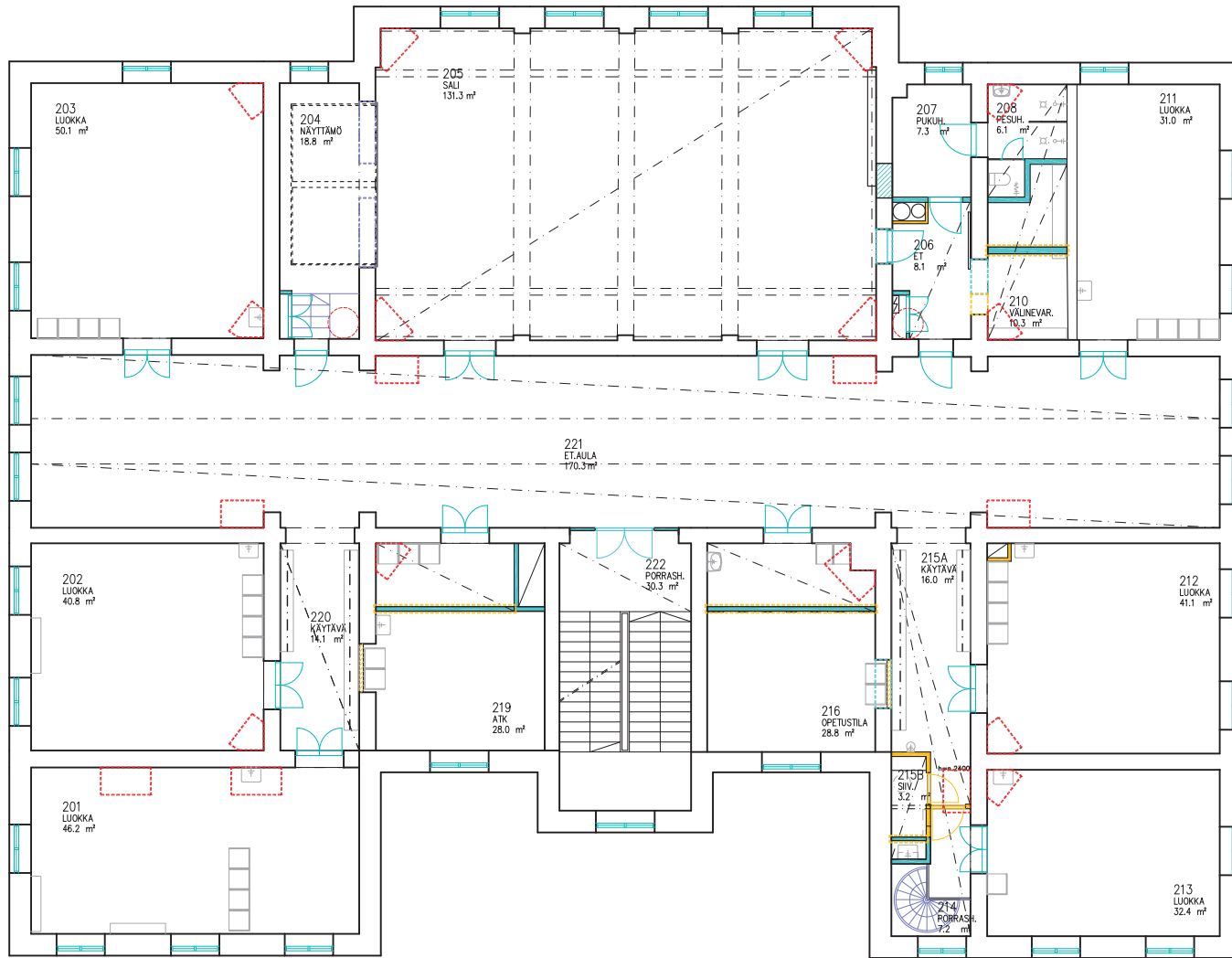
Kattojen osalta tarkastelu perustuu vuoden 2003 julkisivuihin. Kattomuodossa ei ole muutoksia, mutta kuvista saattaa puuttua kattosilloja ja hormeja, joiden sijaintia ja määrää ei voitu maasta käsin luotettavasti tarkistaa.



MUUTOKSET

- Alkuperäiset rakenteet
- Purettu rakenne, väri muutosajankohdan mukaan
- Suljettu aukko, väri muutosajankohdan mukaan
- 1950-luku, lämmitysjärjestelmän muutokset
- 1960 tilamuutokset
- 1970-luku
- 1980-81, peruskorjaus
- 2000-luku, 2003 laajennus ja korjaus
- Uusi ikkuna uusittu 1980-luvulla
- Uusi ovi, uusittu värin mukaisena aikana tai sen jälkeen

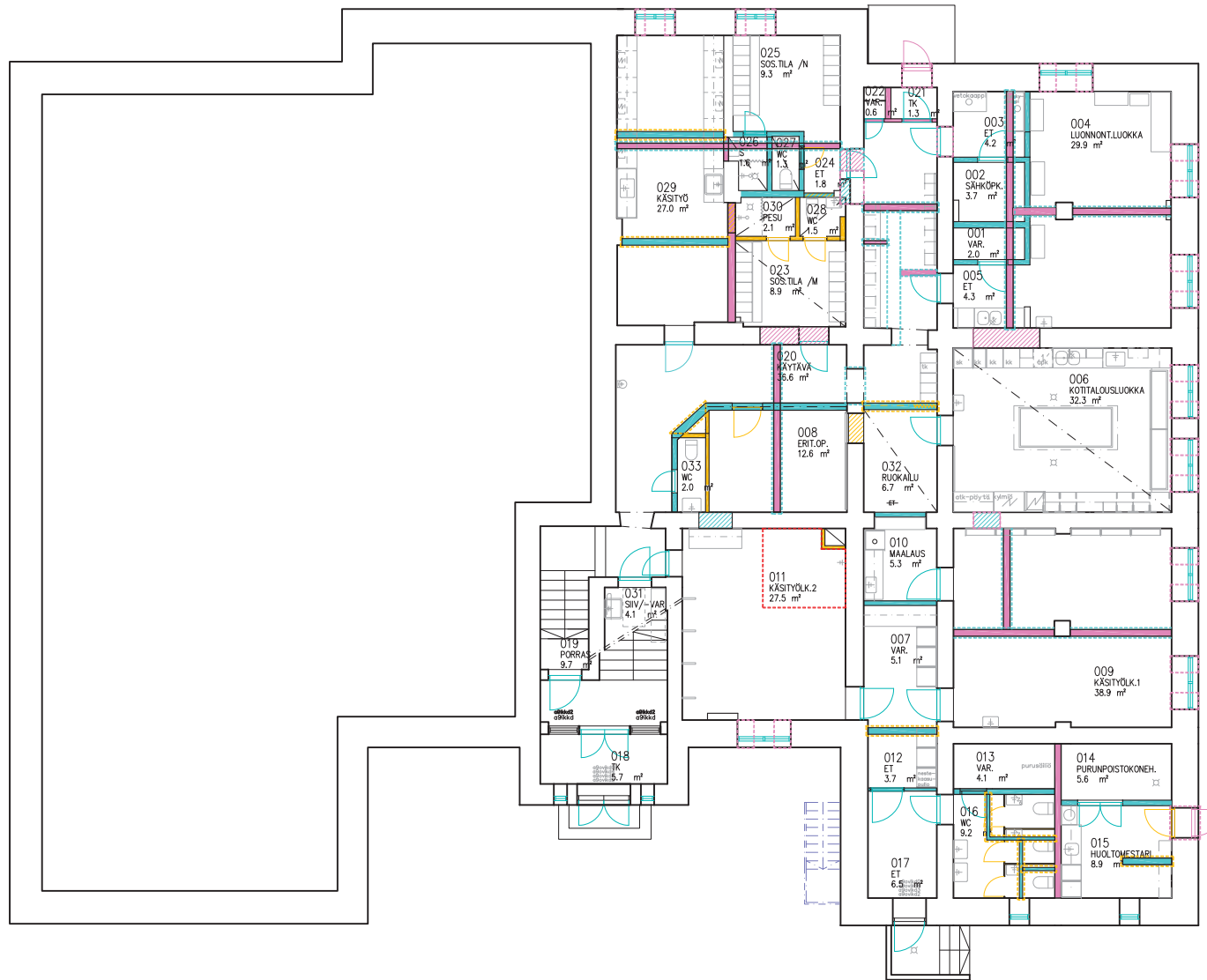
I-krs 1:200



MUUTOKSET

- Alkuperäiset rakenteet
- Purettu rakenne, väri muutosajankohdan mukaan
- Suljettu aukko, väri muutosajankohdan mukaan
- 1950-luku, lämmitysjärjestelmän muutokset
- 1960 tilamuutokset
- 1970-luku
- 1980-81, peruskorjaus
- 2000-luku, 2003 laajennus ja korjaus
- Uusi ikkuna uusittu 1980-luvulla
- Uusi ovi, uusittu värin mukaisena aikana tai sen jälkeen

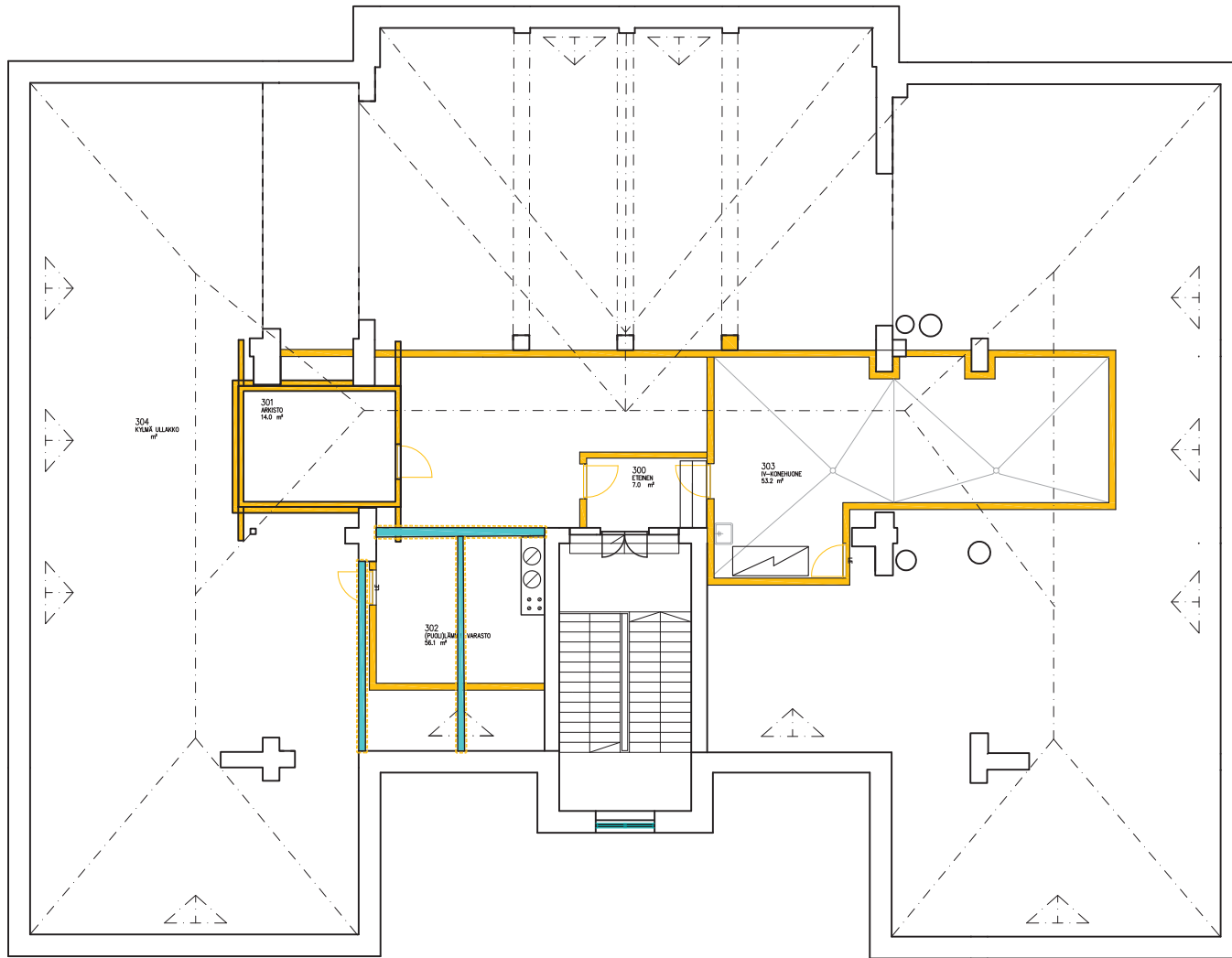
2-krs I:200



MUUTOKSET

- Alkuperäiset rakenteet
- Purettu rakenne, väri muutosajankohdan mukaan
- Suljettu aukko, väri muutosajankohdan mukaan
- 1950-luku, lämmitysjärjestelmän muutokset
- 1960 tilamuutokset
- 1970-luku
- 1980-81, peruskorjaus
- 2000-luku, 2003 laajennus ja korjaus
- Uusi ikkuna uusittu 1980-luvulla
- Uusi ovi, uusittu värin mukaisena aikana tai sen jälkeen

Kellari I:200



MUUTOKSET

- Alkuperäiset rakenteet
- Purettu rakenne, väri muutosajankohdan mukaan
- Suljettu aukko, väri muutosajankohdan mukaan
- 1950-luku, lämmitysjärjestelmän muutokset
- 1960 tilamuutokset
- 1970-luku
- 1980-81, peruskorjaus
- 2000-luku, 2003 laajennus ja korjaus
- Uusi ikkuna uusittu 1980-luvulla
- Uusi ovi, uusittu värin mukaisena aikana tai sen jälkeen

Ullakko I:200



Julkisivu etelään 1:200

Kattojen osalta tarkastelu perustuu vuoden 2003 julkisivuihin. Kattomuodossa ei ole muutoksia, mutta kuvista puuttuu kattosilloja ja hormoneja, joiden sijaintia ja määrää ei voitu maasta käsin luotettavasti tarkistaa.



Julkisivu pohjoiseen 1:200



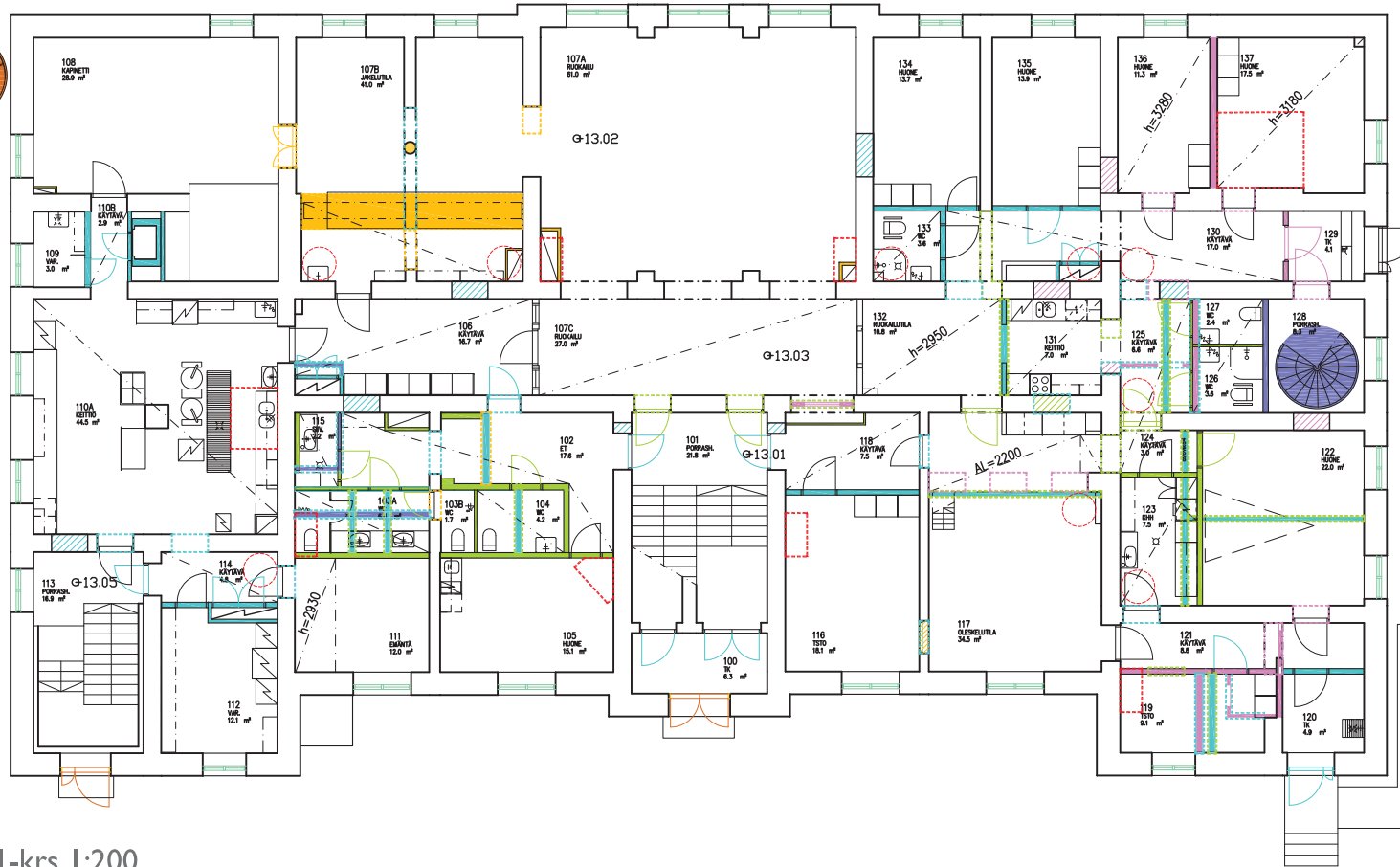
Julkisivu itään 1:200

Kattojen osalta tarkastelu perustuu vuoden 2003 julkisivuihin. Kattomuodossa ei ole muutoksia, mutta kuvista puuttuu kattosilloja ja hormoneja, joiden sijaintia ja määrää ei voitu maasta käsin luotettavasti tarkistaa.















Julkisivu länteen 1:200

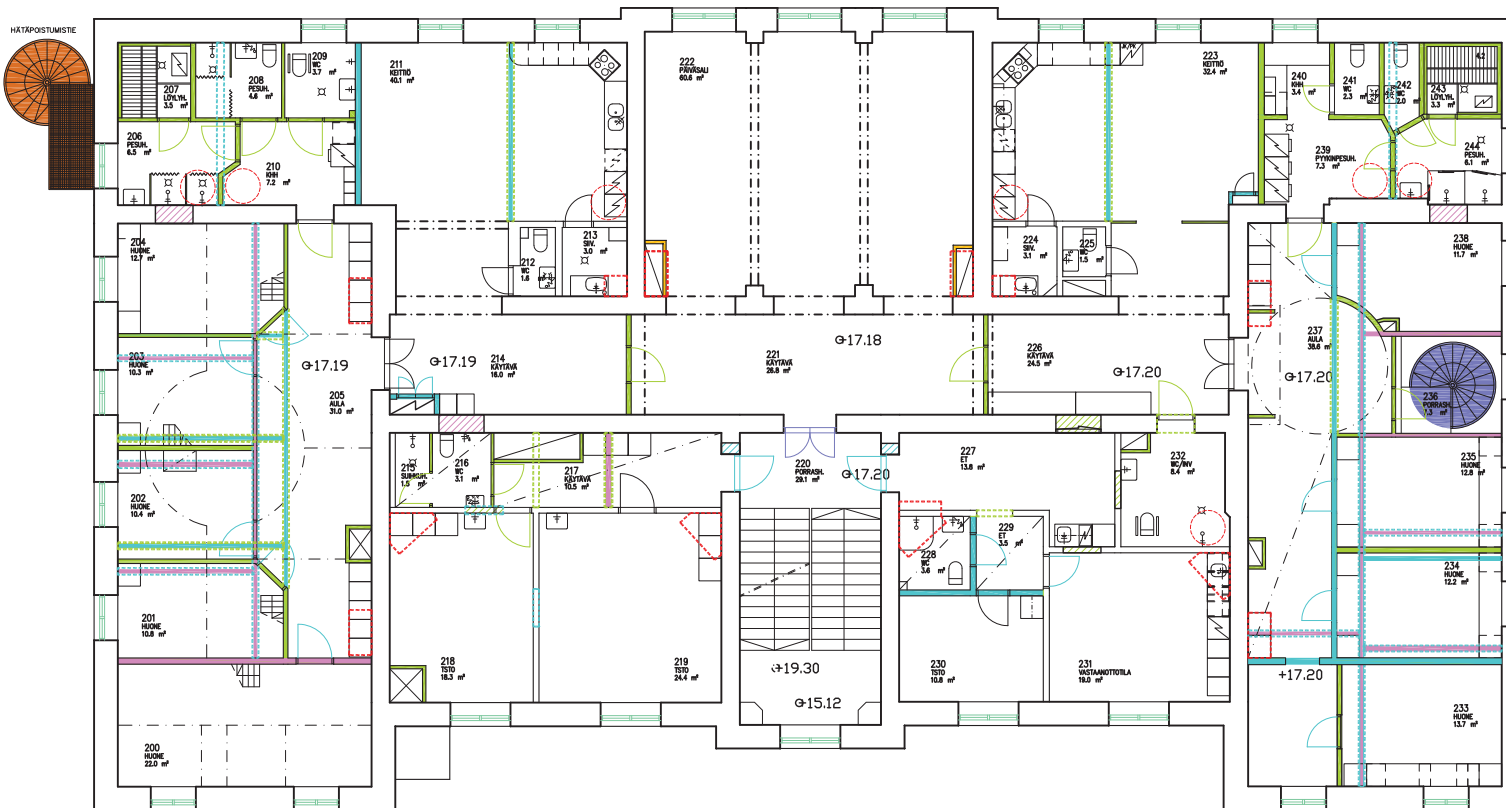
HÄTÄPOISTUMSTE 2. KRS













I-krs 1:200

MUUTOKSET

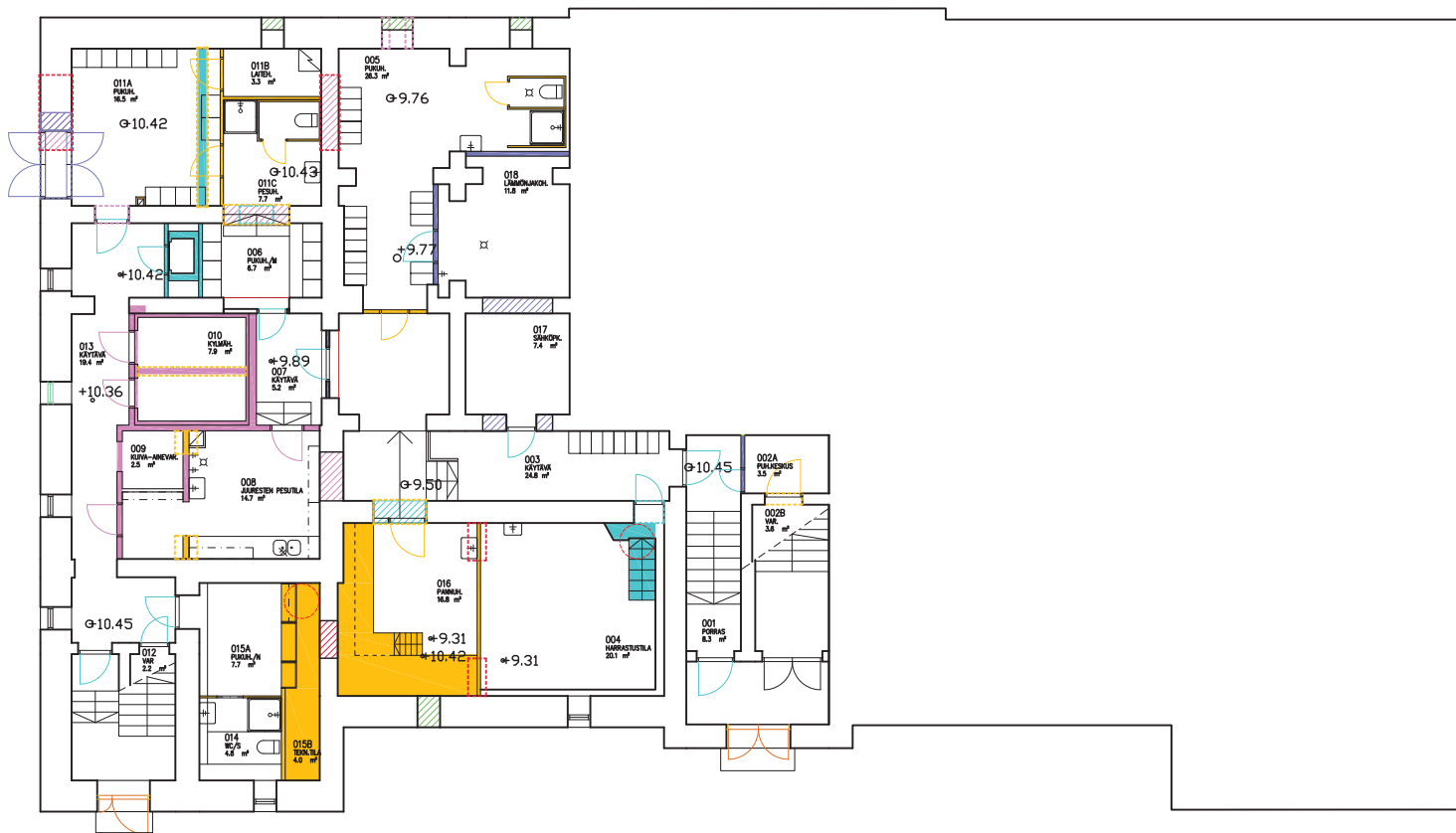
-  Alkuperäiset rakenteet
-  Purettu rakenne, väri muutosajankohdan mukaan
-  Suljettu aukko, väri muutosajankohdan mukaan
-  1950-luku, lämmitysjärjestelmän muutokset
-  1959-60 tilamuutokset ja 1968 makuusalien jako
-  1970-luku
-  1980-81, peruskorjaus
-  1990-luku, pientasunnot
-  2000-luku
-  2010-2017
-  Uusi ikkuna
-  Uusi ovi, väri muutosajankohdan mukaan



MUUTOKSET












-  Alkuperäiset rakenteet
-  Purettu rakenne, väri muutosajankohdan mukaan
-  Suljettu aukko, väri muutosajankohdan mukaan
-  1950-luku, lämmitysjärjestelmän muutokset
-  1959-60 tilamuutokset ja 1968 makuusalien jako
-  1970-luku
-  1980-81, peruskorjaus
-  1990-luku, pientasunnot
-  2000-luku
-  2010-2017
-  Uusi ikkuna
-  Uusi ovi, väri muutosajankohdan mukaan

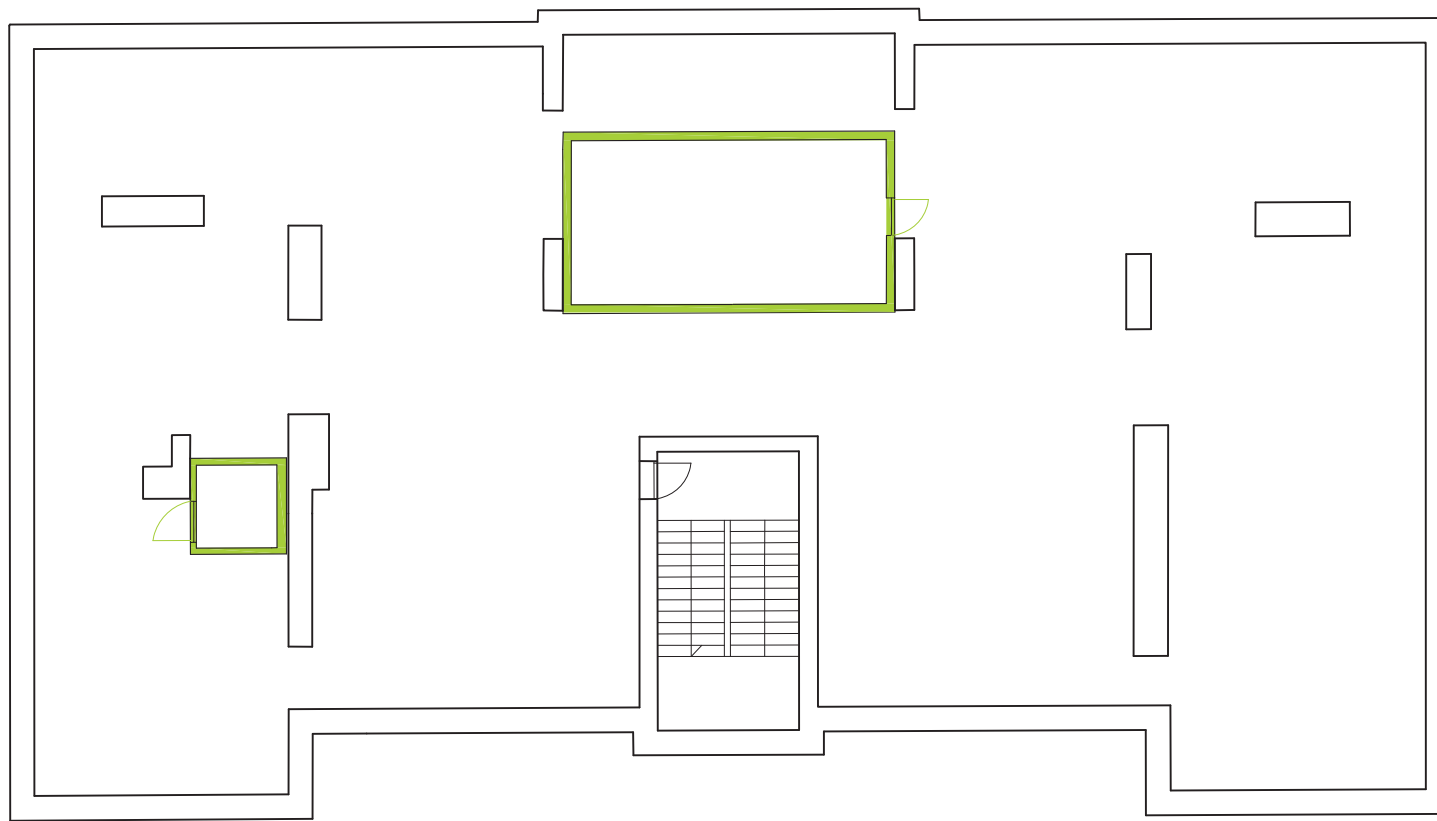
2-krs 1:200















Kellari I:200
Muutokset

MUUTOKSET

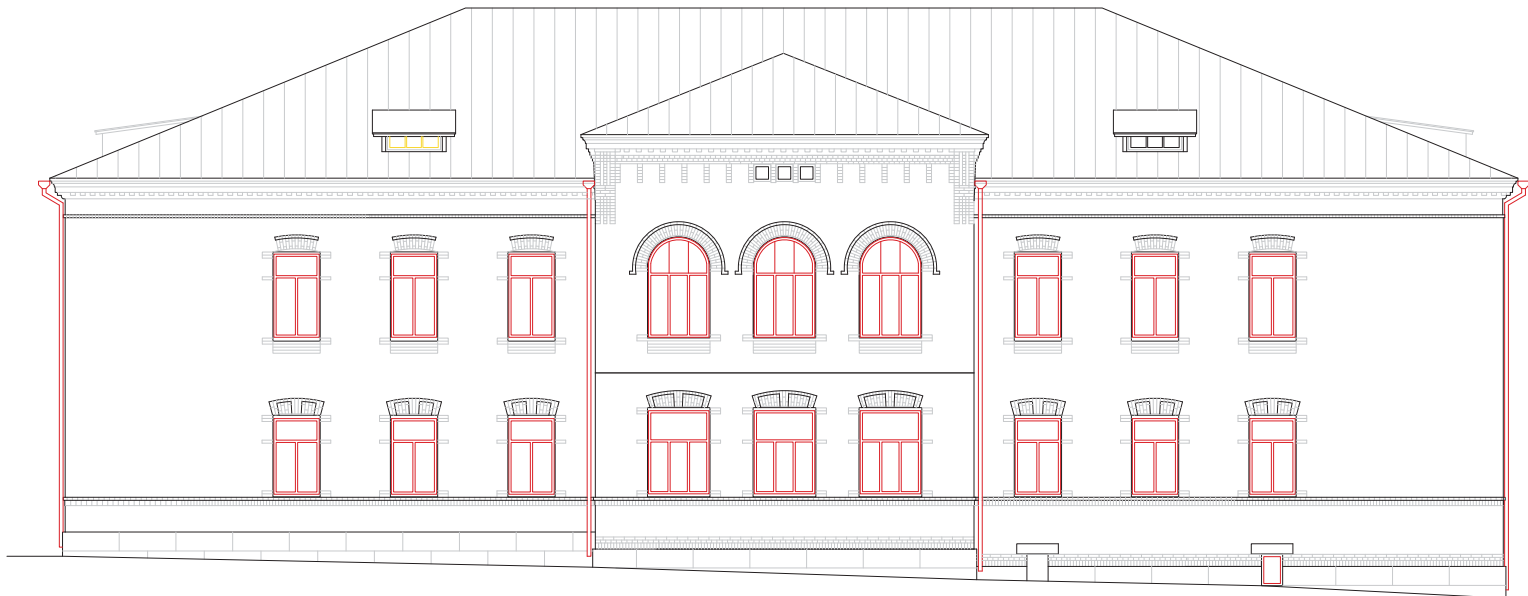
-  Alkuperäiset rakenteet
-  Purettu rakenne, väri muutosajankohdan mukaan
-  Suljettu aukko, väri muutosajankohdan mukaan
-  1950-luku, lämmitysjärjestelmän muutokset
-  1959-60 tilamuutokset ja 1968 makuusalien jako
-  1970-luku
-  1980-81, peruskorjaus
-  1990-luku, piasunnot
-  2000-luku
-  2010-2017
-  Uusi ikkuna
-  Uusi ovi, väri muutosajankohdan mukaan



MUUTOKSET

-  Alkuperäiset rakenteet
-  Purettu rakenne, väri muutosajankohdan mukaan
-  Suljettu aukko, väri muutosajankohdan mukaan
-  1950-luku, lämmitysjärjestelmän muutokset
-  1959-60 tilamuutokset ja 1968 makuusalien jako
-  1970-luku
-  1980-81, peruskorjaus
-  1990-luku, pienasunnot
-  2000-luku
-  2010-2017
-  Uusi ikkuna
-  Uusi ovi, väri muutosajankohdan mukaan

Ullakko 1:200



Julkisivu pohjoiseen 1:200



Julkisivu etelään 1:200

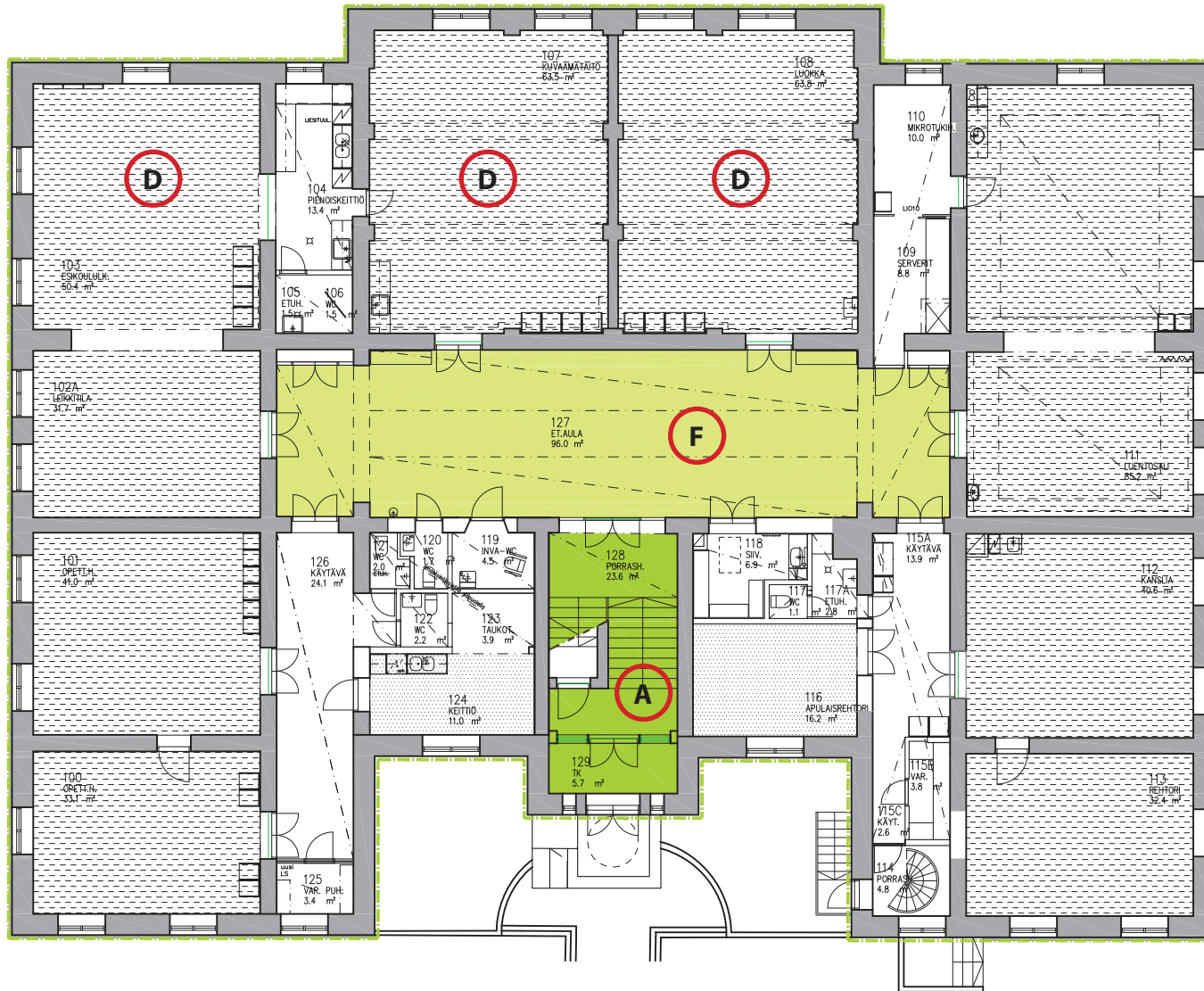


Julkisivu itään 1:200



Julkisivu länteen 1:200

Kattojen osalta tarkastelu perustuu vuoden 2005 julkisivuihin, joihin ei ollut merkitty hormoneja, piippuja, kattosilloja yms.. Kattomuodossa ei ole muutoksia, mutta piippujen, hormien, kattosiltojen jne. sijaintia ja määrää ei voitu maasta käsin luotettavasti tarkistaa.



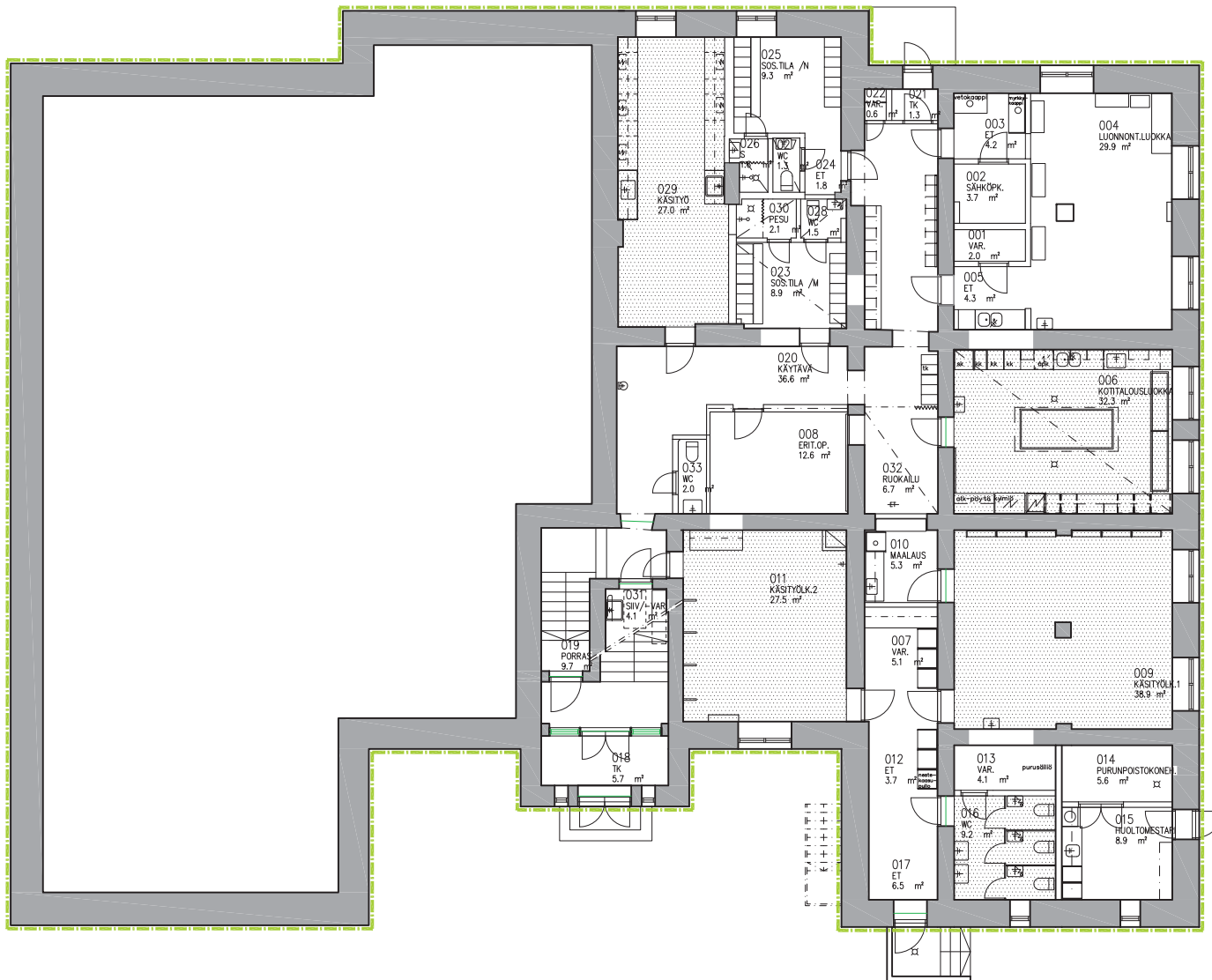
- Parhaiten säilyneet tilat
- Hyvin säilyneet tilat
- Alkuperäiset muuratut seinät
- Vanha panelikatto näkyvissä
- Alkuperäiset kaakeliuunit
- Suojeltu julkisivu
- Vanha ovilehti
- Oviaukko alkuperäisellä paikalla
- Vanha ikkuna
- A Huonetilainventointikortti liitteenä











I-krs 1:200



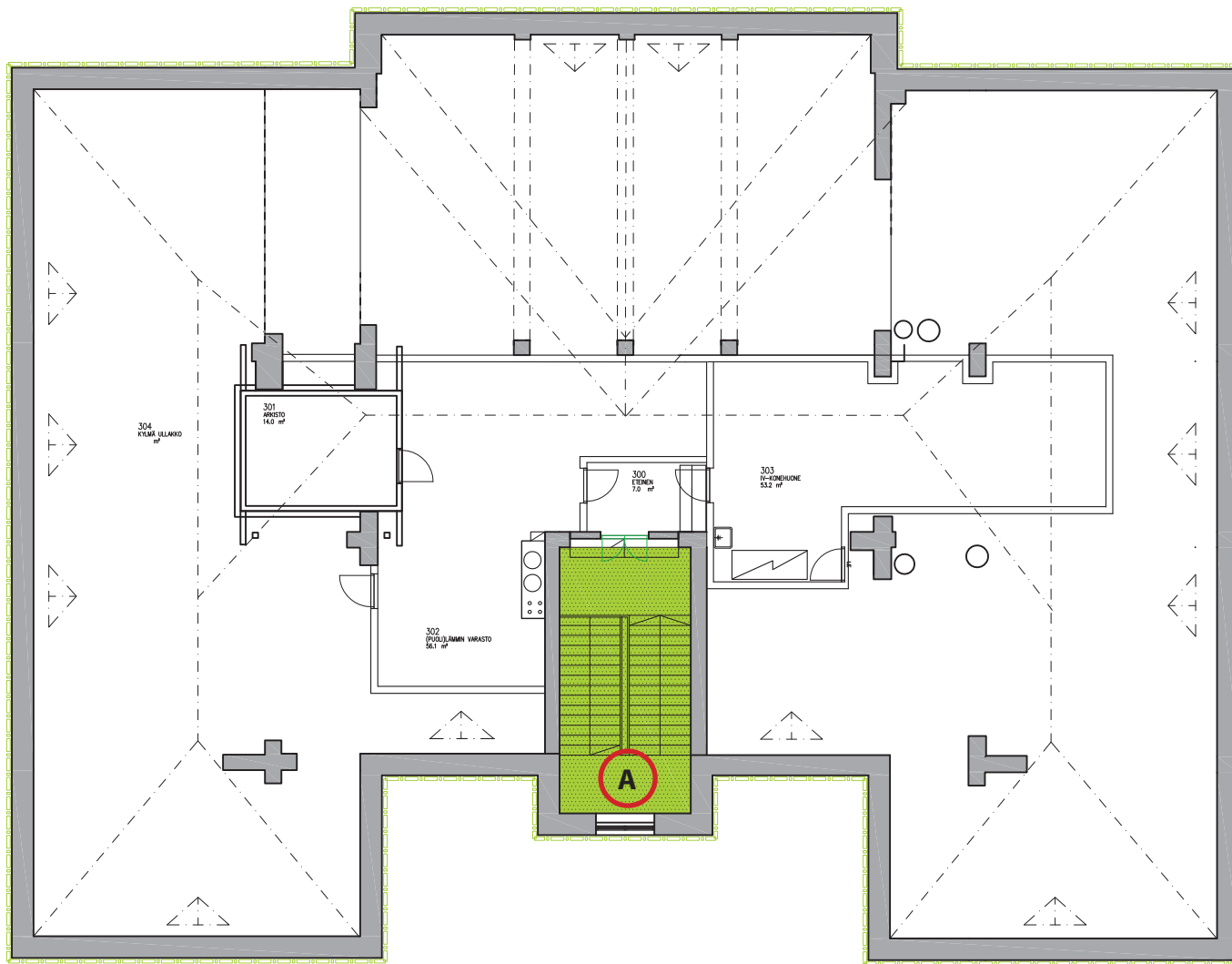
- Parhaiten säilyneet tilat
- Hyvin säilyneet tilat
- Alkuperäiset muraatut seinät
- Vanha panelikatto näkyvissä
- Alkuperäiset kaakeliuunit
- Suojeltu julkisivu
- Vanha ovilehti
- Oviaukko alkuperäisellä paikalla
- Vanha ikkuna
- A Huonetilainventointikortti liitteenä

2-krs 1:200



-  Parhaiten säilyneet tilat
-  Hyvin säilyneet tilat
-  Alkuperäiset muuratut seinät
-  Vanha panelikatto näkyvissä
-  Alkuperäiset kaakeliuunit
-  Suojeltu julkisivu
-  Vanha ovilehti
-  Oviaukko alkuperäisellä paikalla
-  Vanha ikkuna
-  Huonetilainventointikortti liitteenä

Kellari 1:200














- Parhaiten säilyneet tilat
- Hyvin säilyneet tilat
- Alkuperäiset muuratut seinät
- Vanha panelikatto näkyvissä
- Alkuperäiset kaakeliuunit
- Suojeltu julkisivu
- Vanha ovilehti
- Oviaukko alkuperäisellä paikalla
- Vanha ikkuna
- A Huonetilainventointikortti liitteenä

Ullakko 1:200














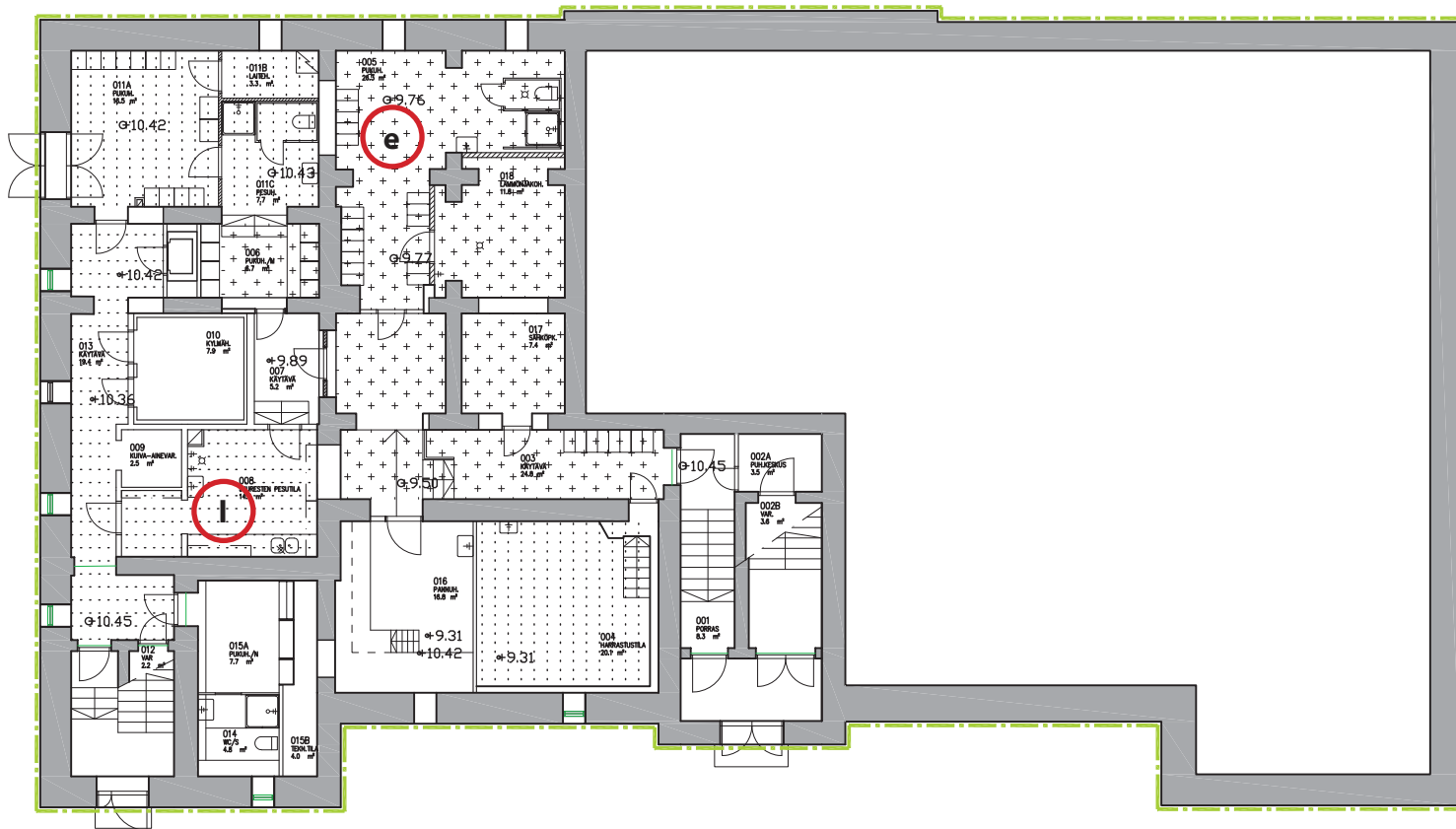
I-krs 1:200

-  Parhaiten säilyneet tilat
-  Suojeltu julkisivu
-  Vanha ovilehti
-  Oviaukko alkuperäisellä paikalla
-  Vanha ikkuna
-  Alkuperäiset muuratut seinärakenteet
-  Panelikatto näkyvissä
-  Kappaholvikatto näkyvissä
-  Tiiliholvikatto näkyvissä
-  Lautalattia näkyvissä
-  Huonetilainventointikortti liitteenä














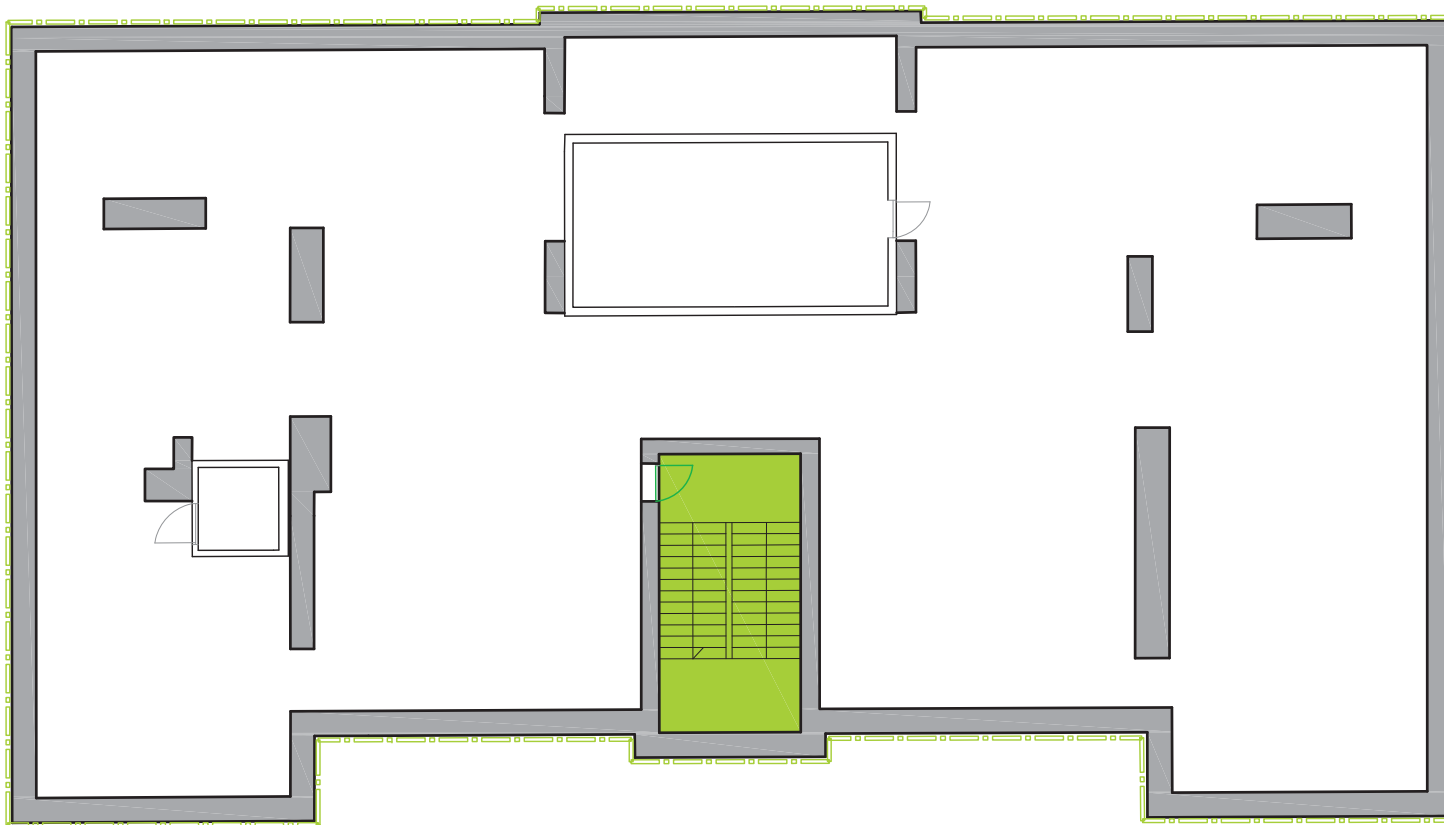
2-krs 1:200








-  Parhaiten säilyneet tilat
-  Suojeltu julkisivu
-  Vanha oviilehti
-  Oviaukko alkuperäisellä paikalla
-  Vanha ikkuna
-  Alkuperäiset muuratut seinärakenteet
-  Panelikatto näkyvissä
-  Kappaholvikatto näkyvissä
-  Tiiliholvikatto näkyvissä
-  Lautalattia näkyvissä
-  Huonetilainventointikortti liitteenä



Kellari I:200











-  Parhaiten säilyneet tilat
-  Suojeltu julkisivu
-  Vanha ovilehti
-  Oviaukko alkuperäisellä paikalla
-  Vanha ikkuna
-  Alkuperäiset muuratut seinärakenteet
-  Panelikatto näkyvässä
-  Kappaholvikatto näkyvässä
-  Tiiliholvikatto näkyvässä
-  Lautalattia näkyvässä
-  Huonetilainventointikortti liitteenä



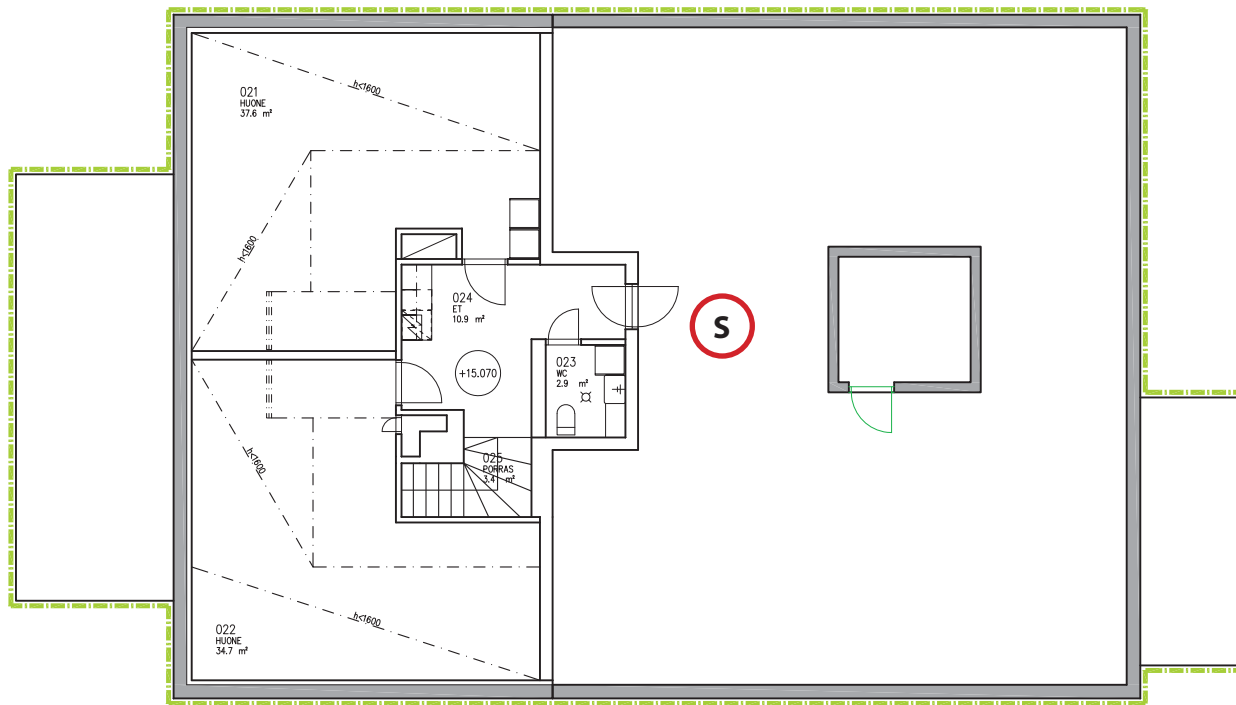
-  Parhaiten säilyneet tilat
-  Suojeltu julkisivu
-  Vanha ovilehti
-  Alkuperäinen oviaukko
-  Vanha ikkuna
-  Alkuperäiset muuratut seinärakenteet
-  Huonetilainventointikortti liitteenä











Ullakko I:200



-  Parhaiten säilyneet tilat
-  Hyvin säilyneet tilat
-  Vanhat hirsiseinät
-  Vanha panelikatto näkyvässä
-  Alkuperäiset kaakeliuunit
-  Suojeltu julkisivu
-  Vanha ovilehti
-  Oviaukko alkuperäisellä paikalla
-  Vanha ikkuna
-  Huonetilainventointikortti liitteenä

I-krs 1:150




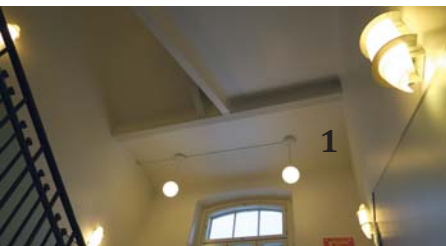


-  Parhaiten säilyneet tilat
-  Hyvin säilyneet tilat
-  Vanhat hirsiseinät
-  Vanha panelikatto näkyvissä
-  Alkuperäiset kaakeliuunit
-  Suojeltu julkisivu
-  Vanha ovilehti
-  Oviaukko alkuperäisellä paikalla
-  Vanha ikkuna
-  Huonetilainventointikortti liitteenä

2-krs I:150

A 1/2

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetila</i> Pääporras	<i>Huoneen nro</i> 128, 222	<i>Kerros</i> 1, 2 ja ullakko	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu		
<i>Alkup. käyttö</i> Pääporras			<i>Rakennus</i> Koulurakennus	<i>Päiväys</i> 29.1.2018	<i>Laatija</i> RK
<i>Lattia</i> <ul style="list-style-type: none">▪ sementtimosaiikkia jäljittelevä, sirotepinnoitteinen harmaa, matto▪ alla harmaaksi maalatut betoniporaat, portaan etureuna maalattu tummemmalla harmaalla			<i>Valokuvia</i> 		
<i>Jalkalista</i> <ul style="list-style-type: none">▪ maalattu puulista, vastaava kuin muissakin tiloissa					
<i>Seinät</i> <ul style="list-style-type: none">▪ maalatut, alaosa vihertävä, yläosa valkoinen▪ portaikko erotettu aulatiloista lasiseinällä, maalattu metalli tummanharmaa, lasi					
<i>Katto</i> <ul style="list-style-type: none">▪ osittain ääntä vaimentavaa alakattoa▪ välitasanteen alla kappaholvi näkyvissä (1)▪ portaan alapinnat maalattu betoni					
<i>Kattolista</i> <ul style="list-style-type: none">▪ ei ole, portaan ja välitasanteen reunassa betonivalussa listamainen koriste (2)					
<i>Sisäovet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ metallikehyksiset lasiset palo-ovet▪ ullakolle vanha metalliovi▪ tullikaappiin puiset lasi-aukolliset peiliovet▪ kellariin metallinen palo-ovi					
<i>Ikkunat</i> <ul style="list-style-type: none">▪ ikkunat uusittu vanhaa puitejakoa noudattaen▪ maalatut valkoisiksi▪ ylimmällä tasolla savunpoisto ikkuna					

A 2/2**HUONETILAINVENTOINTI**

<i>Huonetila</i> Pääporras	<i>Huoneen nro</i> 128, 222	<i>Kerros</i> 1, 2 ja ullakko	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromyökkäinkoulu	
<i>Alkup. käyttö</i> Pääporras		<i>Rakennus</i> Koulurakennus	<i>Päiväys</i> 29.1.2018	<i>Laatija</i> RK

Valaisimet

- tasanteilla katossa pallovalaisimet, uusia seinävalaisimia

Kiintokalusteet

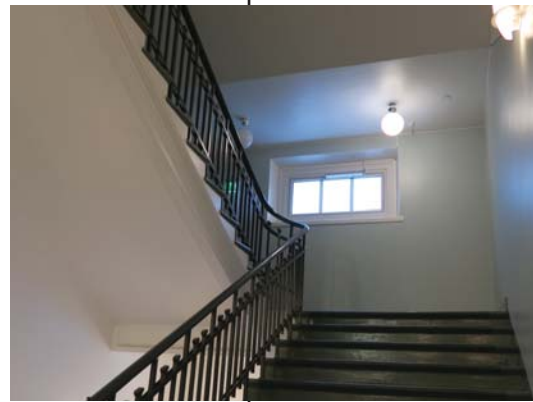
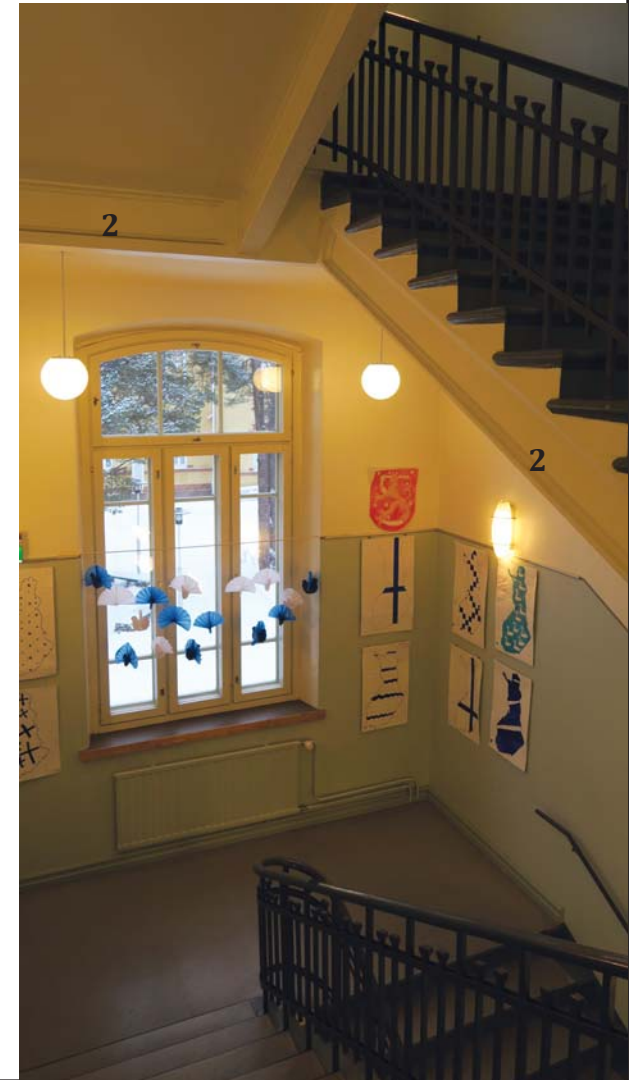
- invakaidehissi pohjakerroksesta 1. kerrokseen

*Irtokalusteet**LVIS-asennukset*




- uusittuja / uusia vesikiertopattereita
- maalattu seinän värisiksi

Huomiot

- metallikaide, jossa puinen käsijohde, molemmat kauttaaltaan tummanharmaaksi maalattu
- seinän puolella uusi maalattu käsijohde


Valokuvia

B 1/2**HUONETILAINVENTOINTI**

<i>Huonetila</i>	<i>Huoneen nro</i>	<i>Kerros</i>	<i>Kohde</i>
Sali	205	2	Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i>	Rukous ja voimistelusal		<i>Rakennus</i>
			Koulurakennus
			<i>Päiväys</i>
			29.1.2018
			<i>Laatija</i>
			RK
<i>Lattia</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ hiottu laotalattia, lakattu 		<i>Valokuvia</i>
<i>Jalkalista</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ maalattu puulista, vastaava kuin muissakin tiloissa 		
<i>Seinät</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ rappaus + tasoitus + maalaus ▪ alaosa vihertävä, yläosa valkoinen ▪ päädyssä akustoivaa levyä pinnassa 		
<i>Katto</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ puupanelikatto, joka jäsennöity palkistolla ▪ kuultokäsitelty punertavan ruskeaksi 		
<i>Kattolista</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ koristeellinen palkisto ja listoitus ▪ kattokonsolit liittyvät hausvasti seinän pilastereihin 		
<i>Sisäovet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ puupeiliovet, uusittu 		
<i>Ikkunat</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ikkunat uusittu vanhaa puitejakoa noudattaen ▪ maalatut valkoisiksi 		
<i>Valaisimet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ riippuvat loisteputkivalaisimet, käsitelty katon värisiksi 		
<i>Kiintokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ näyttämö, puolapuut ▪ vanhat metallikoukut katossa 		
<i>Irtokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ voimisteluvälineitä ▪ piano 		




B 2/2

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetila</i> Sali	<i>Huoneen nro</i> 205	<i>Kerros</i> 2	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu		
<i>Alkup. käyttö</i> Rukous ja voimistelusal			<i>Rakennus</i> Koulurakennus	<i>Päiväys</i> 29.1.2018	<i>Laatija</i> RK
<i>LVIS-asennukset</i> <ul style="list-style-type: none">vanhat levytatteritIV-tötteröt katossa sommiteltu osaksi katon koristeaiheita, käsitelty katon värisiksi.	<i>Valokuvia</i> 				
<i>Huomiot</i> <ul style="list-style-type: none">katon rajaan jätetty kaistale vanhoista maalikerroksista.seinän yläreunassa kiertää koristeellinen friisi, joka liittyy kattokonsoleihin ja pilastereihin.					



D 1/2**HUONETILAINVENTOINTI**

<i>Huonetilat</i>	<i>Huoneen nro</i>	102,103,107,108,201,202, 203,211,212,213,216,219	<i>Kerros</i>	1 ja 2	<i>Kohde</i>	Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu	
<i>Alkup. käyttö</i>	Luokkia, veistohuone tyttöjä varten, huone opetustarpeita varten, kanslia ja expeditiooni huone, piirustus-huone, opettaja huone, kirastohuone				<i>Rakennus</i>	<i>Päiväys</i>	<i>Laatija</i>
					Koulurakennus	29.1.2018	RK
<i>Lattia</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ linoleum, kuvioitu ▪ keskellä harmaa, reunoilla vihertävä, lattiaa kiertää tummanharmaa koristenauha 				<i>Valokuvia</i>		
<i>Jalkalista</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ maalattu puulista, vastaava kuin muissakin tiloissa 				107		
<i>Seinät</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tasoitus + maalaus, valkoinen, osassa tiloista yksittäinen seinä vaaleansinivihreä ▪ osassa tiloista seinän yläosassa valkoista akustoivaa levyä 						
<i>Katto</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ vanha panelikatto, maalattu ▪ tilojen keskiosissa kattopintaan kiinnitetty akustoivia levyjä 						
<i>Kattolista</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapea puulista, maalattu 						
<i>Sisäovet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ puupeiliovet, uusittu 						
<i>Ikkunat</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ikkunat uusittu vanhaa puitejakoa noudattaen ▪ maalattu valkoiseksi 				102, 103		
<i>Valaisimet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ riippuvat loisteputkivalaisimet, alumiini ▪ jossakin luokassa punavalkoisia seinävalaisimia ▪ tauluvalaisimet 					108 	
<i>Kiintokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ liitu- ja tussitauluja, valkokankaat, komeroita ja hyllyköitä, vesipisteet, verhoiskot, luokassa 107 minikeittiö ja tähän luokkaan aukeavassa tilassa 104 pienoiskeittiö 						

D 2/2**HUONETILAINVENTOINTI**

<i>Huonetila</i> Luokkahuoneita	<i>Huoneen nro</i> 102,103,107,108,201,202, 203,211,212,213,216,219	<i>Kerros</i> 1 ja 2	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i> Luokkia, veistohuone tyttöjä varten, huone opetustarpeita varten, kanslia ja expeditiooni huone, piirustus-huone, opettaja huone, kirastohuone		<i>Rakennus</i> Koulurakennus	<i>Päiväys</i> 29.1.2018
			<i>Laatija</i> RK

Irtokalusteet

- pulpetteja, tuoleja, opettajan pöydät, tietokonepöytiä ja tietokoneita, piano, vanha helmitaulu, kirjahyllyjä, sohvia, pöytiä

LVIS-asennukset

- vanhat levytatterit
- katosta ripustettuja sähkökiskoja, näissä esim. videotykit
- alumiinisia sähkö- / atk-koteloita
- 1-kerroksessa ilmanvaihtolimet seinissä ja ovisyvennyksissä
- 2- kerroksessa ilmanvaihtolimet katossa.

Huomiot

- 1-kerroksessa näkyvissä pilastereita ja palkkeja.

*Valokuvia***108****108**

E 1/2**HUONETILAINVENTOINTI**

<i>Huonetila</i>	<i>Huoneen nro</i>	<i>Kerros</i>	<i>Kohde</i>
Yläaula ja siihen liittyvät käytävät	221, 220, 215A	2	Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i>	<i>Rakennus</i>	<i>Päiväys</i>	<i>Laatija</i>
Korridoori	Koulurakennus	29.1.2018	RK
<i>Lattia</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ linoleum, kuvioitu ▪ keskellä harmaa, reunoilla vihertävä, harmaita kenttiä kiertää tummanharmaa koristenauha 		
<i>Jalkalista</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ maalattu puulista, vastaava kuin muissakin tiloissa 		
<i>Seinät</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tasoitus + maalaus 		
<i>Katto</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ aula: osittainen alaslasku reunoilla valaisinrivistöjen kohdalla, akustoivaa materiaalia ▪ käytävät: alaslaskettu katto, koristerimoitettu 		
<i>Kattolista</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ maalausraitaa, myös pilasterien yläpäissä 		
<i>Sisäövet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ puupeiliovet, uusittu ▪ pääportaaseen lasiaukolliset metallipalo-ovet 		
<i>Ikkunat</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ikkunat uusittu vanhaa puitejakoa noudattaen ▪ maalattu valkoiseksi 		
<i>Valaisimet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ riippuvat kattovalaisimet, käytävissä erilaiset kuin aulassa ▪ aulassa spotit presidenttien kuvien kohdalla 		
<i>Kiintokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ käytävät: naulakot ▪ vesipiste 		
<i>Valokuvia</i>	  		

E 2/2**HUONETILAINVENTOINTI**

<i>Huonetila</i> Yläaula ja siihen liittyvät käytävät 221, 220, 215A	<i>Huoneen nro</i> 221, 220, 215A	<i>Kerros</i> 2	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i> Korridoori	<i>Rakennus</i> Koulurakennus	<i>Päiväys</i> 29.1.2018	<i>Laatija</i> RK

Irtokalusteet

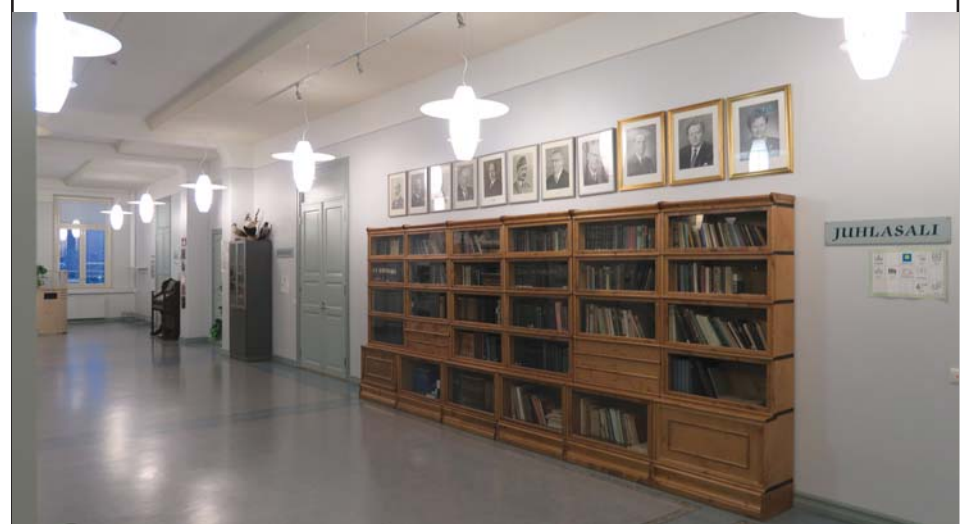
- aula: kirjahyllyjä, harmoni, palkintokaappi, sermejä, sohva, opasteet, presidenttien kuvat, vanhoja valokuvia kehystettynä, kopiokone, lasten tuoleja ja pöytiä
- käytävät: penkkejä naulakoiden alla

LVIS-asennukset




- vanhat levy patterit

Huomiot

- pilasterien yläpäissä koristeaiheita, käytävien aukkojen yläpäät holvattu


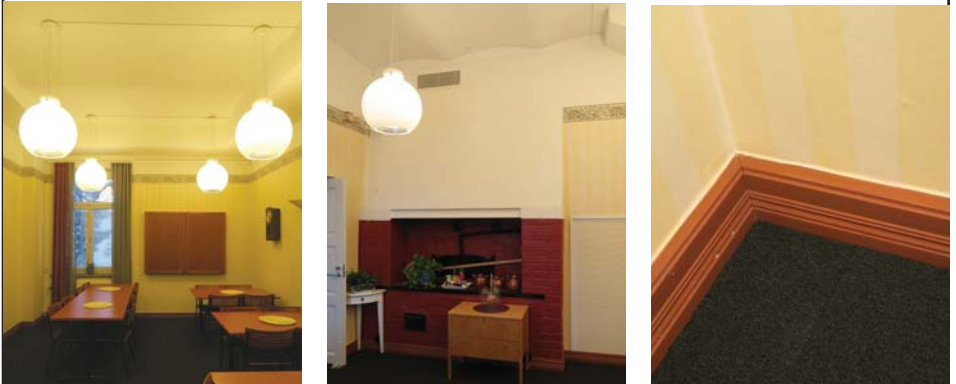
*Valokuvia***215A****220**

F 1/1**HUONETILAINVENTOINTI**

<i>Huonetila</i> Ala-aula	<i>Huoneen nro</i> 127	<i>Kerros</i> 1	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i> Eteinen			<i>Rakennus</i> Koulurakennus
			<i>Päiväys</i> 29.1.2018
			<i>Laatija</i> RK
<i>Lattia</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ linoleum, kuvioitu ▪ keskellä harmaa, reunoilla vihertävä, harmaita kenttiä kiertää tummanharmaa koristenauha 			<i>Valokuvia</i> 
<i>Jalkalista</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ maalattu puulista, vastaava kuin muissakin tiloissa 			
<i>Seinät</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ tasoitus + maalaus 			
<i>Katto</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ osittainen alaslasku reunoilla valaisinrivistöjen kohdalla, akustoivaa materiaalia 			
<i>Kattolista</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ maalausraitat 			
<i>Sisäovet</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ puupeiliovet, uusittu ▪ pääportaaseen lasiaukolliset metallipalo-ovet 			
<i>Ikkunat</i>			
<i>Valaisimet</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ riippuvat kattovalaisimet 			
<i>Kiintokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ pari naulakkoa ▪ vesipiste ▪ vitriini-infotaulut, esiteteline 			
<i>Irtokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ istuinpenkkejä ja pehmustettuja jakkaroita, opasteet 			
<i>LVIS-asennukset</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ vanhat patterit 			
<i>Huomiot</i>			 

© 1/1

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetila</i> Kapinetti	<i>Huoneen nro</i> 108	<i>Kerros</i> 1.	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i> Leipomatupa			<i>Rakennus</i> Asuntola
			<i>Päiväys</i> 1.2.2018
			<i>Laatija</i> RK
<i>Lattia</i> <ul style="list-style-type: none">▪ akustinen palamatto			<i>Valokuvia</i> 
<i>Jalkalista</i> <ul style="list-style-type: none">▪ puulista, maalattu, punaruskea			
<i>Seinät</i> <ul style="list-style-type: none">▪ tasoitus + maalaus, yläosa valkoinen▪ alaosa raidallinen keltasävyinen tapetti + lehtiaiheinen koristenauha			
<i>Katto</i> <ul style="list-style-type: none">▪ tasoitettu ja maalattu kappaholvi, valkoinen			
<i>Kattolista</i>			
<i>Sisäovet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ uusi pariovi, puupeiliovi▪ vanha puupeiliovi keittiöön			
<i>Ikkunat</i> <ul style="list-style-type: none">▪ puuikkunat, uusittu 1980-luvulla			
<i>Valaisimet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ riippuvat pyöreät valaisimet, seinävalaisimia			
<i>Kiintokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ leivinuuni, tiilimuurattu, maalattu punaruskea ja yläosa valkoinen▪ --> taakse pääsee rei'itetyn levyn kohdalta.			
<i>Irtokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ ruokapöydät ja tuolit, vanha nurkkapöytä			
<i>LVIS-asennukset</i> <ul style="list-style-type: none">▪ vanhat levypatterit▪ kattovalaisimet pinta-asennettuina seinävalaisimien sähköt piilossa▪ ilmanvaihto uunin vierestä ja yläpuolelta			
<i>Huomiot</i>			

A 1/2

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetila</i> Pääportaikko	<i>Huoneen nro</i> 101 ja 220	<i>Kerros</i> 1., 2. ja ullakko	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu							
<i>Alkup. käyttö</i> Pääportaikko		<i>Rakennus</i> Asuntola	<i>Päiväys</i> 1.2.2018	<i>Laatija</i> RK						
<i>Lattia</i> <ul style="list-style-type: none">tasanteet: muovimatto, harmaaportaat: betoniporras, muovimatto + liukueste	<i>Jalkalista</i> <ul style="list-style-type: none">tasanteet: puinen jalkalista, punaruskeaporrassyöksyt: maalattu jalkalista, punaruskea	<i>Seinät</i> <ul style="list-style-type: none">tasointu + maalaus, kellertävä valkoinenlehtiaiheinen tapettikoristeraita	<i>Katto</i> <ul style="list-style-type: none">tasointu + maalaus, valkoinentuulikaapissa ja tasanteilla kappaholvi	<i>Kattolista</i> <ul style="list-style-type: none">ylirapattu ja katon väriseksi maalattu koristelistä, leveä	<i>Sisäövet</i> <ul style="list-style-type: none">ulko-ovi: tammi-lasiovi, uusittu 2017tuulikaapin sisäovi: puu-lasiovi, vanhakellariin johtava ovi: metallinen palo-ovi, uusittuullakolle johtava ovi: metalliovi, vanharuokalaan johtavat ovet: puu-lasiovi uusisivukäytäviin ja yläaulaan johtavat ovet: metallipalo-övet	<i>Ikkunat</i> <ul style="list-style-type: none">puuikkunat, uusittu 1980-luvulla	<i>Valaisimet</i> <ul style="list-style-type: none">riippuvat valaisimet välitasanteilla, portaan kohdalla seinävalaisimia	<i>Kiintokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none">ylätasanteella vanhat kulmakomerot, maalattu valkoinen	<i>Irtokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none">rukki	<i>Valokuvia</i> 

A 2/2

HUONETILAINVENTOINTI

Huonetila Pääportaikko	Huoneen nro 101 ja 220	Kerros 1., 2. ja ullakko	Kohde Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu	
Alkup. käyttö Pääportaikko		Rakennus Asuntola	Päiväys 1.2.2018	Laatija RK

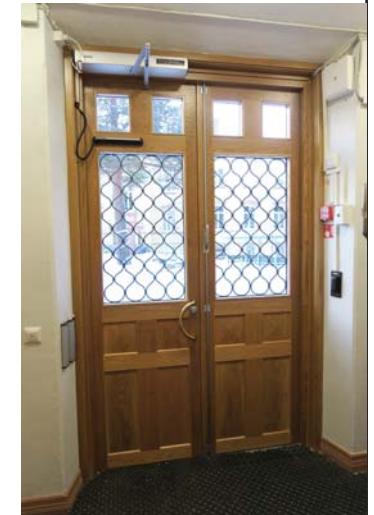
LVIS-asennukset

- lämpöpatterit
- kattovalaisimet pinta-asennettuina, seinävalaisimien sähköt piilossa
- ylätasanteella paloposti



Huomiot

- vanhat metallikaiteet puisella käsijohteella.
- portaan reunassa ja välitasanteiden reunoissa koristelliset urat

Valokuvia



D 1/2**HUONETILAINVENTOINTI**

<i>Huonetila</i>	<i>Huoneen nro</i>	<i>Kerros</i>	<i>Kohde</i>						
Ruokasali ja jakelutila 107A, 107B ja 107C		1.	Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu						
<i>Alkup. käyttö</i>	Ruokasali (107A ja 107C), palvelijoiden huone ja ruoan kättämisen huone (107B)		<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Rakennus</i></th> <th><i>Päiväys</i></th> <th><i>Laatija</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Asuntola</td> <td>1.2.2018</td> <td>RK</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Rakennus</i>	<i>Päiväys</i>	<i>Laatija</i>	Asuntola	1.2.2018	RK
<i>Rakennus</i>	<i>Päiväys</i>	<i>Laatija</i>							
Asuntola	1.2.2018	RK							
<i>Lattia</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ muovimatto, harmaa ▪ koristeraidat kellertävä, tummanvihreä ja punaruskea 		<i>Valokuvia</i>						
<i>Jalkalista</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ maalattu puulista, punaruskea 								
<i>Seinät</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tasoitus + maalaus, valkoinen ▪ lehtiaiheinen koristenauha, sama kuin portaassa ja kapinetissa ▪ teräspalkit porrashuoneen ovien yläpuolella ▪ vanha puurakenteinen lasi-ovi-rakenne käytäviin 106 ja 132 ▪ uusi lasiseinä käytävään 118 								
<i>Katto</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ osin rapattu ja maalattu, osin alaslaskettu akustinen kipsilevykatto ▪ punaruskeat koristelistat. 								
<i>Kattolista</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapea uuden mallinen puulista, punaruskea 								
<i>Sisäövet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ vanhoissa lasiseinissä vanhat puupeiliovet ▪ portaikkoon lasi-puuovet ▪ kapinettiin uusi puupeilipariovi ▪ jakelutilasta käytävään 106 vanha puupeiliovi 								
<i>Ikkunat</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ puuikkunat, uusittu 1980-luvulla 								
<i>Valaisimet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ riippuvat pyöreät valaisimet, ylösvalaisevat seinävalaisimet 								
<i>Kiintokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ jakelukeittiön tiski ja hylly 								
<i>Irtokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ruokapöydät ja tuolit, piano 								

D 2/2

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetila</i> Ruokasali ja jakelutila 107A, 107B ja 107C	<i>Huoneen nro</i> 107A, 107B ja 107C	<i>Kerros</i> 1.	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i> Ruokasali (107A ja 107C), palvelijoiden huone ja ruoan kattamisen huone (107B)	<i>Rakennus</i> Asuntola	<i>Päiväys</i> 1.2.2018	<i>Laatija</i> RK

LVIS-asennukset

- vanhat levylämpöpatterit
- purettujen uunien paikalla uudet "tuloilmauunit"



Huomiot

- vanhat metallikaiteet puisella käsijohteet

Valokuvia



J 1/1**HUONETILAINVENTOINTI**

<i>Huonetila</i>	<i>Huoneen nro</i>	<i>Kerros</i>	<i>Kohde</i>
Toimisto 116 ja huoneet 134-137		1.	Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i>			<i>Rakennus</i>
Pukuhuone, vaatesäilö, vaateluhuone, sauna			Asuntola
			<i>Päiväys</i>
			1.2.2018
			<i>Laatija</i>
			RK
<i>Lattia</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ linoleumi, kuviollinen, reunoilla yksivärinen harmaa ▪ tilassa 134 sinivihreät sävyt lattiassa 		
<i>Jalkalista</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ paksu puulista, sininen 		
<i>Seinät</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tasoitus + maalaus, yläosa valkoinen, alaosa vaaleanharmaa, välissä vaaleansininen koristeraita 		
<i>Katto</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ puupaneli, maalattu vaalean harmaa 		
<i>Kattolista</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ puulista, maalattu sininen 		
<i>Sisäövet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ vanhat puupeiliovet, paitsi tilassa 135 		
<i>Ikkunat</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ puuikkunat, uusittu 1980-luvulla 		
<i>Valaisimet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ riippuvat pallovalaisimet 		
<i>Kiintokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ kaappeja 		
<i>Irtokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ työpöytiä, sängyt, tuolit, vanha pieni pöytä 		
<i>LVIS-asennukset</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ vanhat patterit, huoneissa 136 ja 137 ripapatterit 		
<i>Huomiot</i>			
	<i>Valokuvia</i>		
			
			


K 1/1

HUONETILAINVENTOINTI

Huonetila	Huoneen nro	Kerros	Kohde
Toimistot	119 ja 122	1.	Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
Alkup. käyttö	Mankelihuone (122) ja talonmiehen asunto (119)		Rakennus Asuntola
			Päiväys 1.2.2018
			Laatija RK
<i>Lattia</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ linoleumi, kuviollinen, reunoilla yksivärinen harmaa▪ tilassa 119 sinertävä ja tilassa 122 vihertävä kuviolinoleumi		
<i>Jalkalista</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ paksu puulista, sininen		
<i>Seinät</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ tasoitus + maalaus, yläosa vaaleanharmaa, alaosa valkoinen▪ alaosassa ilmoitustaululevyä osassa seinää		
<i>Katto</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ puupaneli, maalattu vaalean harmaa		
<i>Kattolista</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ puulista, maalattu sininen		
<i>Sisäovet</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ vanha puupeiliovi 122 käytävään 121▪ uudet peiliovet 2kpl		
<i>Ikkunat</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ puuikkunat, uusittu 1980-luvulla		
<i>Valaisimet</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ riippuvat loisteputkivalaisimet		
<i>Kiintokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ tussitauluja		
<i>Irtokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ työpöytiä, tuoleja, kaappeja, vanha Suomen kartta, vanha työpöytä		
<i>LVIS-asennukset</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ vanhat levypatterit▪ ilmanvaihto seinän yläosasta		
<i>Huomiot</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ tilassa 119 syvennys vanhassa oven paikalla		
	<i>Valokuvia</i>		
			
			
			

X 1/2

HUONETILAINVENTOINTI

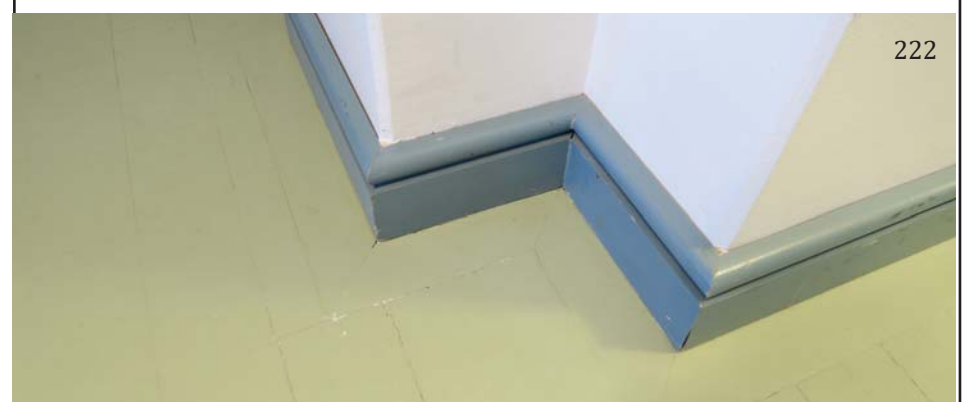
<i>Huonetila</i>	<i>Huoneen nro</i>	<i>Kerros</i>	<i>Kohde</i>
Päiväsali	221 ja 222	2.	Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i>	<i>Rakennus</i>	<i>Päiväys</i>	<i>Laatija</i>
Päivähuone	Asuntola	1.2.2018	RK
<i>Lattia</i>	<i>Valokuvia</i>		
<ul style="list-style-type: none">▪ laualattia, maalattu vihreä			
<i>Jalkalista</i>	222		
<ul style="list-style-type: none">▪ paksu puulista, sininen			
<i>Seinät</i>			
<ul style="list-style-type: none">▪ tasoitus + maalaus, valkoinen▪ yläosassa salmiakkikuvioinen koristenauha			
<i>Katto</i>			
<ul style="list-style-type: none">▪ jäsennöity puupanelikatto, maalattu valkoinen			
<i>Kattolista</i>			
<ul style="list-style-type: none">▪ puulista, maalattu sininen			
<i>Sisäövet</i>			
<ul style="list-style-type: none">▪ uudet puupeiliovet, joiden yläpuolella kaarevat yläikkunat, 2kpl▪ vasikallinen teräs-lasipalo-ovi portaikkoon			
<i>Ikkunat</i>			
<ul style="list-style-type: none">▪ puuikkunat, uusittu 1980-luvulla, yläosat kaarevat			
<i>Valaisimet</i>			
<ul style="list-style-type: none">▪ riippuvat pallovalaisimet			
<i>Kiintokalusteet</i>			
<i>Irtokalusteet</i>			
<ul style="list-style-type: none">▪ pöytiä, vanhoja puutuoleja, lasten tuoleja, sohvia, televisio, kiikkutuoli, hyllykkö, seinällä vanha puupeiliovi			
<i>LVIS-asennukset</i>			
<ul style="list-style-type: none">▪ vanhat levypatterit▪ vanhojen uunien kohdalla "tuloilmauunit"▪ katon sähkövedot pintavetoina			
<i>Huomiot</i>			
			

(X) 2/2

HUONETILAINVENTOINTI


<i>Huonetila</i> Päiväsali	<i>Huoneen nro</i> 221 ja 222	<i>Kerros</i> 2.	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i> Päivähuone			<i>Rakennus</i> Asuntola
			<i>Päiväys</i> 1.2.2018
			<i>Laatija</i> RK

Valokuvia



Y 1/2

HUONETILAINVENTOINTI

Huonetilä	Huoneen nro	Kerros	Kohde
Keittiö ja käytävä	211 ja 214	2.	Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
Alkup. käyttö	Rakennus	Päiväys	Laatija
Tualetti - huone	Asuntola	1.2.2018	RK
<i>Lattia</i> <ul style="list-style-type: none">▪ muovimatto, oranssisävy▪ keskellä vaaleansiniset kuviot, joita reunustaa harmaa raita	<i>Valokuvia</i> 		
<i>Jalkalista</i> <ul style="list-style-type: none">▪ paksu puulista, maalattu vaaleanpunainen			
<i>Seinät</i> <ul style="list-style-type: none">▪ tasoitus + maalaus, valkoinen▪ keittiön välitilassa laatoitus, valkoinen			
<i>Katto</i> <ul style="list-style-type: none">▪ puupanelikatto, maalattu valkoinen			
<i>Kattolista</i> <ul style="list-style-type: none">▪ puulista, maalattu valkoinen			
<i>Sisäovet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ puuovet, maalattu vaaleansinisiksi▪ uusi puupeiliovi, 1kpl▪ vanhemmat puupeiliovet, wc, siivous 2kpl▪ vanhat korkeat paripuupeiliovet, 1kpl			
<i>Ikkunat</i> <ul style="list-style-type: none">▪ puuikkunat, uusittu 1980-luvulla			
<i>Valaisimet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ riippuvat kattovalaisimet			
<i>Kiintokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ keittiökallusteet, komeroita, lokeri, naulakko			
<i>Irtokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ pöytiä, tuoleja, vanha puusohva, vanha lipasto, vitriini, nojatuoli, ilmoitustaulu			
	  		

Y 2/2

HUONETILAINVENTOINTI

Huonetila Keittiö ja käytävä	Huoneen nro 211 ja 214	Kerros 2.	Kohde Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
Alkup. käyttö Tualetti - huone			Rakennus Asuntola
			Päiväys 1.2.2018
			Laatija RK

LVIS-asennukset

- vanhat levy patterit
- ilmanvaihto seinien yläosista
- sähköt pääosin pinta-asennuksina

Huomiot

Valokuvia



Z 1/2**HUONETILAINVENTOINTI**

<i>Huonetila</i>	<i>Huoneen nro</i>	<i>Kerros</i>	<i>Kohde</i>
Keittiö ja käytävä	223 ja 226	2.	Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i>	<i>Rakennus</i>	<i>Päiväys</i>	<i>Laatija</i>
Tualetti - huone	Asuntola	1.2.2018	RK
<i>Lattia</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ muovimatto, sinivihreä sävy, reunoilla vaalean- ja tummanharmaat koristeraidat, myös muita paikkauksia tai koristeita 		
<i>Jalkalista</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ profiloitu puulista, maalattu vaaleansininen 		
<i>Seinät</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tasoitus + maalaus, valkoinen ▪ tilojen välissä pieniruutuinen lasiseinäke ▪ keittiön välitilassa laatoitus, valkoinen 		
<i>Katto</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ puupanelikatto, maalattu valkoinen 		
<i>Kattolista</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ puulista, maalattu valkoinen 		
<i>Sisäovet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ uusi puupeiliovi, 2kpl ▪ vanhemmat puupeiliovet, wc, siivous, komero 3kpl ▪ vanhat korkeat paripuupeiliovet, 1kpl 		
<i>Ikkunat</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ puuikkunat, uusittu 1980-luvulla 		
<i>Valaisimet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ riippuvat pallovalaisimet ▪ käytävässä pallovalaisin ryppäät 		
<i>Kiintokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ keittiökaluusteet, koko korkea komero, vaatekaapit ja naulakko 		
<i>Irtokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ pöytiä, tuoleja, sohva, penkki, kukkapöytä, naulakko, työpöytä, nojatuolit, vanha ompelukonepöytä 		
	<i>Valokuvia</i>		
			
			

② 2/2

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetilä</i> Keittiö ja käytävä	<i>Huoneen nro</i> 223 ja 226	<i>Kerros</i> 2.	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i> Tualetti - huone			<i>Rakennus</i> Asuntola
			<i>Päiväys</i> 1.2.2018
			<i>Laatija</i> RK

LVIS-asennukset

- vanhat levy patterit
- ilmanvaihto seinien yläosista
- sähköt pääosin pinta-asennuksina



Huomiot

Valokuvia







a 1/1




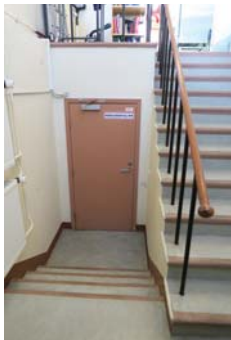

HUONETILAINVENTOINTI

Huonetila	Huoneen nro	Kerros	Kohde
Huoneet	200-204	2.	Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
Alkup. käyttö	Poikien makuuhuone		Rakennus Asuntola
			Päiväys 1.2.2018
			Laatija RK
<i>Lattia</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ muovimatto, oranssi		<i>Valokuvia</i>
<i>Jalkalista</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ käsittelemätön profiloitu puulista		
<i>Seinät</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ lasikuitutapetti + maalaus, valkoinen▪ ulkoseinät tasoitus + maalaus, valkoinen		
<i>Katto</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ ylempi: puupaneli, maalattu valkoinen▪ alempi = parvien kohdalla: puupaneli lakattu		
<i>Kattolista</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ puulista, maalattu valkoinen		
<i>Sisäövet</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ uudet puupeiliovet, 5kpl		
<i>Ikkunat</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ puuikkunat, uusittu 1980-luvulla		
<i>Valaisimet</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ roikkuvat kattovalaisimet + parven alla katossa valaisin		
<i>Kiintokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ kaappeja		
<i>Irtokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ sängyt, pöydät, tuolit		
<i>LVIS-asennukset</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ vanhat levytatterit		
<i>Huomiot</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ huoneiden päällä parvet, jonne jyrkät puuportaat		

b 1/1**HUONETILAINVENTOINTI**




<i>Huonetila</i>	<i>Huoneen nro</i>	<i>Kerros</i>	<i>Kohde</i>
Aula	238	2.	Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i>	<i>Rakennus</i>	<i>Päiväys</i>	<i>Laatija</i>
Tyttöjen makuuhuone	Asuntola	1.2.2018	RK
<i>Lattia</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ muovimatto, keskellä sininen pyöreäkuvio, reunoilla harmaa ▪ paikkauksia tai vanhojen rakenteiden paikkoja ruskealla 		
<i>Jalkalista</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ puulista, maalattu valkoinen 		
<i>Seinät</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ lasikuitutapetti + maalaus, osittain tasoitus + maalaus ▪ poistumistieportaan kohdalla lasitiili 		
<i>Katto</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ alaslaskettu panelikatto, maalattu valkoinen ▪ osittain keskialueilla rei'itetty akustoiva levy 		
<i>Kattolista</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ puulista, maalattu valkoinen 		
<i>Sisäövet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ vanha paripuupeiliovi, 1kpl ▪ uudet puupeiliovet huoneisiin ja pesutiloihin, 4kpl ▪ uudet laakaovet poistumistieportaaseen ja leikkihuoneeseen, 2 kpl 		
<i>Ikkunat</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ pienet neliöikkunat huoneisiin 		
<i>Valaisimet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ kattoon upotetut pyöreät alasvalot ▪ pyöreässä katon kohdassa halogeenispotit ▪ pitkällä sivulla seinän vieressä loisteputkivalaisimia 		
<i>Kiintokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ kaappeja 		
<i>Irtokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ilmakiekko, työpöytä, piirustuslaatikosto, työtuoli, nojatuoli 		
<i>LVIS-asennukset</i>			
<i>Huomiot</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ keskellä pyöreä "keskustila", jota korostettu alaslasketun katon nuodolla ja lattiamaton värityksellä. ▪ jokaiseen huoneeseen pieni neliöikkuna 		
			
			

B 1/1**HUONETILAINVENTOINTI**

<i>Huonetila</i>	<i>Huoneen nro</i>	<i>Kerros</i>	<i>Kohde</i>
Keittiöportaikko	113	1. ja 2.	Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i>		<i>Rakennus</i>	<i>Päiväys</i>
Keittiöportaikko		Asuntola	1.2.2018
			<i>Laatija</i>
			RK
<i>Lattia</i>	<ul style="list-style-type: none"> tasanteet: muovimatto, harmaa portaat: betoniporras, muovimatto + liukueste 		
<i>Jalkalista</i>	<ul style="list-style-type: none"> pääosin maalattu, punaruskea ylätasanteella maalattu puulista 		
<i>Seinät</i>	<ul style="list-style-type: none"> tasointu + maalaus, kellertävä valkoinen 		
<i>Katto</i>	<ul style="list-style-type: none"> tasointu ja maalattu kappaholvi, valkoinen 		
<i>Kattolista</i>			
<i>Sisäovet</i>	<ul style="list-style-type: none"> ulko-ovi: tammi-lasiovi, uusittu 2017 kellariin johtava ovi: metallinen palo-ovi, uusittu keittiöön ja toimistoon johtavat ovet: uusittu laakaovi 		
<i>Ikkunat</i>	<ul style="list-style-type: none"> puuikkunat, uusittu 1980-luvulla 		
<i>Valaisimet</i>	<ul style="list-style-type: none"> riippuvat valaisimet 		
<i>Kiintokalusteet</i>			
<i>Irtokalusteet</i>			
<i>LVIS-asennukset</i>	<ul style="list-style-type: none"> lämpöpatterit kattovalaisimet pinta-asennettuina 		
<i>Huomiot</i>	<ul style="list-style-type: none"> vanhat metallikaiteet puisella käsijohteel 		
	<i>Valokuvia</i>		
	    		

e 1/1

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetila</i>	<i>Huoneen nro</i>	<i>Kerros</i>	<i>Kohde</i>		
Pukuhuone	005	Kellari	Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu		
<i>Alkup. käyttö</i>			<i>Rakennus</i>	<i>Päiväys</i>	<i>Laatija</i>
Puukellari			Asuntola	1.2.2018	RK
<i>Lattia</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ hitsattu liukueste muovimatto				
<i>Jalkalista</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ vanhaa kivianturaa				
<i>Seinät</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ luonnonkiviä ja muurattua tiiliseinää, maalattu valkoiseksi				
<i>Katto</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ ristiholvi, tiilipinnalla				
<i>Kattolista</i>					
<i>Sisäövet</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ uusi laakaovi, 1kpl				
<i>Ikkunat</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ vanha ikkuna-aukko muurattu umpeen				
<i>Valaisimet</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ loisteputkivalaisimet katossa				
<i>Kiintokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ tilassa irrallisena vanerisin seinäkkein rajattu wc ja suihkukaappi▪ vesipiste▪ pukukaapit, ovet siniset, rungot valkoiset				
<i>Irtokalusteet</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ penkkejä				
<i>LVIS-asennukset</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ katossa runsaasti lvi-putkia▪ uudet patterit				
<i>Huomiot</i>	<ul style="list-style-type: none">▪ seinä- ja kattopinnat alkuperäiset				
			<i>Valokuvia</i>		
					
					
					

1 1/1

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetilä</i> Juuresten pesutilä	<i>Huoneen nro</i> 008	<i>Kerros</i> Kellari	<i>Kohde</i> Valteri, Terväväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu		
<i>Alkup. käyttö</i> Puukellari			<i>Rakennus</i> Asuntola	<i>Päiväys</i> 1.2.2018	<i>Laatija</i> RK

Lattia

- kuusikulmainen laatoitus, beige
- välitila / varasto: muovimatto

Jalkalista

Seinät

- laatoitus oven yläreunaan asti
- yläosa ja välitila: maalattu tiili, valkoinen

Katto

- kappaholvi, maalattu valkoinen

Kattolista

Sisäovet

- laakaovi

Ikkunat

Valaisimet

- loisteputkivalaisimet

Kiintokalusteet

- teräksiset tiskipöytä, pöytätasot ja hyllyt

Irtokalusteet

- vanhat kahvipannut ja kahvimylly

LVIS-asennukset

- katossa kulkee putkia ja sähköjä

Huomiot





Valokuvia





M 1/1

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetila</i> Kuisti	<i>Huoneen nro</i> 012	<i>Kerros</i> 1.	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i> Komero			<i>Rakennus</i> Johtajan asunto
			<i>Päiväys</i> 20.2.2018
			<i>Laatija</i> RK
<i>Lattia</i> <ul style="list-style-type: none">▪ liukuesteinen muovimatto			<i>Valokuvia</i> 
<i>Jalkalista</i> <ul style="list-style-type: none">▪ puujalkalista, maalattu vaaleanruskea			
<i>Seinät</i> <ul style="list-style-type: none">▪ leveä vaakasuuntainen helmiponttipaneli, maalattu valkoinen			
<i>Katto</i> <ul style="list-style-type: none">▪ helmiponttipanelikatto, maalattu valkoinen			
<i>Kattolista</i> <ul style="list-style-type: none">▪ puulista, maalattu valkoinen			
<i>Sisäovet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ uusi puupeiliovikomeroon, 1kpl▪ vanha lasiaukollinen paripuupeiliovi tuulikaappiin, 1kpl▪ ulko-ovi paripuupeiliovi, 1kpl			
<i>Ikkunat</i> <ul style="list-style-type: none">▪ vanhat yksilasiset puuikkunat, T-jako, yläosa pikkuruutuinen, 4kpl▪ vanhat yksilasiset pienet puuikkunat, ruutujako, 4kpl			
<i>Valaisimet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ kattoplatfondi			
<i>Kiintokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ kaappi			
<i>Irtokalusteet</i>			
<i>LVIS-asennukset</i>			
<i>Huomiot</i> <ul style="list-style-type: none">▪ portaat ulko-ovelle			

A 1/2**HUONETILAINVENTOINTI**

<i>Huonetila</i> Musiikkiluokka	<i>Huoneen nro</i> 002	<i>Kerros</i> 1.	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu		
<i>Alkup. käyttö</i> Sali			<i>Rakennus</i> Johtajan asunto	<i>Päiväys</i> 20.2.2018	<i>Laatija</i> RK
<i>Lattia</i> <ul style="list-style-type: none">▪ linoleumi					
<i>Jalkalista</i> <ul style="list-style-type: none">▪ puujalkalista, maalattu vaaleanruskea					
<i>Seinät</i> <ul style="list-style-type: none">▪ tapetti					
<i>Katto</i> <ul style="list-style-type: none">▪ helmiponttipaneli, reunat kasetoitu, maalattu valkoinen▪ jäsentävät jaot vaaleanharmaa					
<i>Kattolista</i> <ul style="list-style-type: none">▪ leveä puulista, maalattu vaaleanharmaa					
<i>Sisäövet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ vanhat paripuupeiliovet, 2kpl					
<i>Ikkunat</i> <ul style="list-style-type: none">▪ vanhat kaksinkertaiset ikkunat, T-jako, yläosa pikkuruutuinen					
<i>Valaisimet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ loisteputkivalaisimet					
<i>Kiintokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ kirjahylly, valkokangas					
<i>Irtokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ soittimia, tuoleja, kaappi					
					

A 2/2

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetila</i> Musiikkiluokka	<i>Huoneen nro</i> 002	<i>Kerros</i> 1.	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i> Sali			<i>Rakennus</i> Johtajan asunto
			<i>Päiväys</i> 20.2.2018
			<i>Laatija</i> RK

LVIS-asennukset

- sähköt pinta-asennuksina
- projektori
- uudet patterit

Huomiot


- alkuperäinen kaakeliuuni

Valokuvia



B 1/2

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetila</i> Kokoushuone	<i>Huoneen nro</i> 006	<i>Kerros</i> 1.	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu		
<i>Alkup. käyttö</i> Ruokasali			<i>Rakennus</i> Johtajan asunto	<i>Päiväys</i> 20.2.2018	<i>Laatija</i> RK
<i>Lattia</i> <ul style="list-style-type: none">▪ kokolattiamatto, meelerattu harmaa	<i>Valokuvia</i> 				
<i>Jalkalista</i> <ul style="list-style-type: none">▪ puujalkalista, maalattu vaaleanruskea					
<i>Seinät</i> <ul style="list-style-type: none">▪ tapetti					
<i>Katto</i> <ul style="list-style-type: none">▪ jäsennöity helmiponttipanelikatto, maalattu valkoinen▪ jäsentävät jaot vaaleanharmaa					
<i>Kattolista</i> <ul style="list-style-type: none">▪ leveä puulista, maalattu vaaleanharmaa					
<i>Sisäövet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ vanhat paripuupeiliovat, 2kpl▪ vanha puupeiliovi, 1kpl					
<i>Ikkunat</i> <ul style="list-style-type: none">▪ vanhat kaksinkertaiset ikkunat, T-jako, yläosa pikkuruutuinen					
<i>Valaisimet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ riippuvat erikoispallovalaisimet, uudet					
<i>Kiintokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ av-varusteet▪ tussitaulu					
<i>Irtokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ kokouspöytä ja tuolit▪ vanhat sohva, kirjahylly, lastenvaunut ja kukkapöytä					

B 2/2

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetila</i> Kokoushuone	<i>Huoneen nro</i> 006	<i>Kerros</i> 1.	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i> Ruokasali			<i>Rakennus</i> Johtajan asunto
			<i>Päiväys</i> 20.2.2018
			<i>Laatija</i> RK

LVIS-asennukset

- osa sähköistä pinta-asennuksina
- uudet patterit

Huomiot


- alkuperäinen kaakeliuuni

Valokuvia



Ⓒ 1/2

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetila</i> Kuvaamataitoluokka	<i>Huoneen nro</i> 001	<i>Kerros</i> 1.	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i> Kanslia			<i>Rakennus</i> Johtajan asunto
			<i>Päiväys</i> 20.2.2018
			<i>Laatija</i> RK
<i>Lattia</i> <ul style="list-style-type: none">▪ linoleumi			<i>Valokuvia</i> 
<i>Jalkalista</i> <ul style="list-style-type: none">▪ puujalkalista, maalattu vaaleanruskea			
<i>Seinät</i> <ul style="list-style-type: none">▪ tapetti			
<i>Katto</i> <ul style="list-style-type: none">▪ jäsennöity helmiponttipanelikatto, maalattu valkoinen▪ jäsentävät jaot vaaleanharmaa			
<i>Kattolista</i> <ul style="list-style-type: none">▪ leveä puulista, maalattu vaaleanharmaa			
<i>Sisäovet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ vanhat paripuupeiliovat, 2kpl▪ vanhat puupeiliovat komeroihin, 2kpl▪ ovien peitelistöitukset eri malliset kuin muissa huoneissa			
<i>Ikkunat</i> <ul style="list-style-type: none">▪ vanhat kaksinkertaiset ikkunat, T-jako, yläosa pikkuruutuinen			
<i>Valaisimet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ loisteputkivalaisimet▪ Kiintokalusteet			
<i>Irtokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ hyllyköt, pöydät, tuolit			
<i>LVIS-asennukset</i> <ul style="list-style-type: none">▪ uudet patterit			

© 2/2

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetila</i> Kuvaamataitoluokka	<i>Huoneen nro</i> 001	<i>Kerros</i> 1.	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu
<i>Alkup. käyttö</i> Kanslia			<i>Rakennus</i> Johtajan asunto
			<i>Päiväys</i> 20.2.2018
			<i>Laatija</i> RK

Huomiot

- alkuperäinen kaakeliuuni
- komeroissa leveä helmiponttipaneli seinissä, todennäköisesti alkuperäinen

Valokuvia








H 1/1

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetila</i> Eteinen	<i>Huoneen nro</i> 004	<i>Kerros</i> 1.	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu	
<i>Alkup. käyttö</i> Eteinen		<i>Rakennus</i> Johtajan asunto	<i>Päiväys</i> 20.2.2018	<i>Laatija</i> RK
<i>Lattia</i> <ul style="list-style-type: none">▪ linoleumi	<i>Valokuvia</i>   			
<i>Jalkalista</i> <ul style="list-style-type: none">▪ puujalkalista, maalattu harmaa				
<i>Seinät</i> <ul style="list-style-type: none">▪ puolipaneli, maalattu helmipontti; yläosassa profiilista, maalattu vaaleanharmaa▪ yläosa: lasikuitutapetti				
<i>Katto</i> <ul style="list-style-type: none">▪ helmiponttipanelikatto, maalattu valkoinen				
<i>Kattolista</i> <ul style="list-style-type: none">▪ puulista, maalattu vaalkoinen				
<i>Sisäovet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ vanhat puupeiliovet 2kpl▪ vanhat paripuupeiliovet, 2kpl▪ tuulikaappiin vanha paripuupeiliovi, yläpeilit lasia				
<i>Ikkunat</i>				
<i>Valaisimet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ pallovalaisimet				
<i>Kiintokalusteet</i>				
<i>Irtokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ pystyaulakko				
<i>LVIS-asennukset</i>				
<i>Huomiot</i> <ul style="list-style-type: none">▪ vanha kaakeliuunin selkäosa, uniauenanut entiseen makuhuoneeseen				

Ⓢ 1/1

HUONETILAINVENTOINTI

<i>Huonetila</i> Kylmä ullakko	<i>Huoneen nro</i> -	<i>Kerros</i> 2.	<i>Kohde</i> Valteri, Tervaväylä, Merikartanon yksikkö, ent. Kuuromykkäinkoulu		
<i>Alkup. käyttö</i> Kylmä ullakko			<i>Rakennus</i> Johtajan asunto	<i>Päiväys</i> 20.2.2018	<i>Laatija</i> RK
<i>Lattia</i> <ul style="list-style-type: none">▪ lautalattia			<i>Valokuvia</i> 		
<i>Jalkalista</i>					
<i>Seinät</i> <ul style="list-style-type: none">▪ hirsi▪ lämmin osa, levytys▪ hormit slammattu					
<i>Katto</i> <ul style="list-style-type: none">▪ aluslaudoitus, päällä havuvaneri					
<i>Kattolista</i>					
<i>Sisäövet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ uusi peiliovi, 1kpl▪ vanha puupeiliovi, maalattu ruskea, 1kpl					
<i>Ikkunat</i> <ul style="list-style-type: none">▪ vanhat yksilasiset puuikkunat, ristikkojako					
<i>Valaisimet</i>					
<i>Kiintokalusteet</i>					
<i>Irtokalusteet</i> <ul style="list-style-type: none">▪ säilössä vanhoja ovia					
<i>LVIS-asennukset</i>					
<i>Huomiot</i>					



Senodatti