

A. AHLSTRÖM OY:N SAUNA - JA PESULARAKENNUS KAUTTUALLA
arkkitehtitoimisto alvar aalto 1946



RAKENNUSHISTORIASELVITYS

27.10.2006

talli

arkkitehtuuri- ja muotoilutoimisto talli oy
tallberginkatu 1 c 93, 00180 helsinki
tel: 09 6811190 fax: 09 68111969
etunimi.sukunimi@talli.fi [www@talli.fi](http://www.talli.fi)



SISÄLLYS

Rakennushistoria	3
Alkusanat	
Rakennuksen suunnittelu 1938-1946	
Rakennus valmistuttuaan vuonna 1946	
Rakennuksen vaiheet 1946-2006	
Pohjapiirustukset	8
Leikkauspiirustukset	14
Julkisivut	15
Ikkunat	23
Ovet	27
Kalusteet, varusteet, lvis	34
Huonekortit	37
Lähteet	



Kuva kesältä 1947 .Valokuvaaja Welin Alvar Aalto arkisto.



Alkusanat

A.Ahlström Oy:n rakennuttama sauna- ja pesularakennus Kauttualla, joka nykyisin kuuluu Euran kuntaan, on valmistunut vuonna 1946 ja sen on suunnitellut Alvar Aallon arkkitehtitoimisto . Rakennuksen kokonaisala on 510 m².

Tämä rakennushistoriaselvitystyö on laadittu Petri Helanderin ja Eija Niemisen toimeksinnosta. Sisärukkiset ostivat saunarakennuksen kesällä 2005 luettuaan paikallislehdestä sen myynti-ilmoituksen. Heillä on haaveena kunnostaa rakennuksen saunaosasto tilausaunaksi ja pesulaosa näyttelytilaksi ja Alvar Aalto designvintage-myyväläksi sekä säilyttää talonmiehenasunto asumiskäytössä.

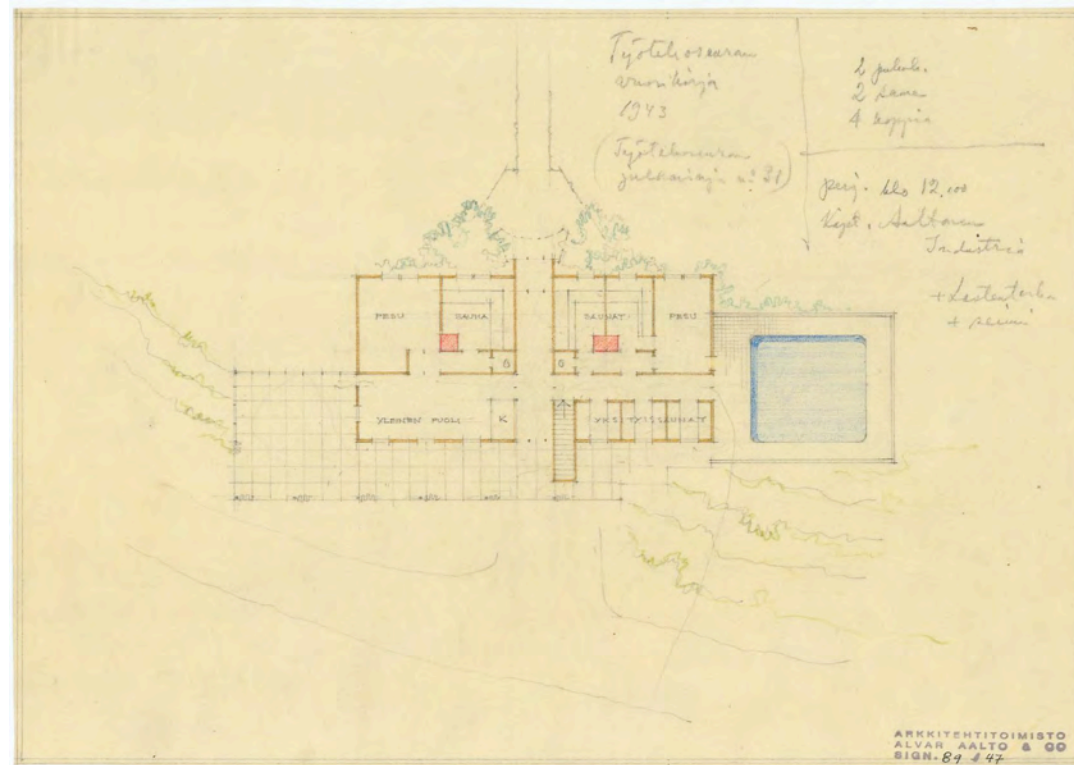
Selvitystyö on laadittu pääosin kevään ja kesän 2006 aikana. Samanaikaisesti Juhani Pentinmikko on laatinut rakennuksen rakenteista kuntokatselmuksen, Markku Kallio katselmuksen LVI-tekniikasta ja Heikki Pekonen laatinut sähköasennuksista selostuksen.

Rakennushistoriaselvitystyö on laadittu inventoimalla rakennuksen nykytila paikan päällä sekä kartoitettu rakennuksen suunnittelun ja toteutuksen jälkeisiä vaiheita arkistotutkimuksen ja kirjallisten lähteiden perusteella. Valokuvia rakennuksesta juuri sen valmistuttua on löytynyt vain neljä ja ne kaikki ovat rakennuksen ulkopuolelta. Koska myöskään minkäänlaisia rakennusselostuksia tai huonekortteja ei ole löytynyt on mm. sisä- ja ulkopintojen alkuperäiset käsittelyt ja materiaalit pintarakenteiden ja maalikerrosten rapsuttelun ja perimätiedon varassa.

Rakennuksen suunnittelu 1938-1946

Satakuntalainen liikemies Antti Ahlström osti Kauttuan rautaruukin v. 1873, josta alkaen Kauttuan ruukkialueen keskeiset tuotantoalueet- ja laitokset ovat olleet Ahlström-suvun omistuksessa. Ensimmäinen paperitehdas Kauttuan ruukkimiljöössä aloitti toimintansa vuonna 1907¹. Kauttuan ruukkimiljöö on rikas kokonaisuus eri aikakausien rakennuksia. 1930-luvulla Alvar Aalto osallistui alueen kaava- ja rakennussuunnitteluun Ahlström-yhtiön johtajapariskunnan Harry ja Maire Gullichsenin toimeksiannosta vuodesta 1937 lähtien. Yhtiö oli rakennuttamassa uutta jalostamo, josta seurasi tarve yhdyskunnan laajentamiseen. Vuonna 1938 valmistui useita kaavaehdotuksia ja samanaikaisesti Aalto suunnitteli tulevan alueen rakennustyyppejä, joista jatkossa keskityttiin porrass- eli terassitaloryhmän suunnitteluun. Joen varteen sijoittuva saunarakennus oli elimellinen osa tätä suunnitelmaa. Saunarakennuksen perushahmo ja turvekatto oli esitetty jo vuoden 1938 asemapiirustuksessa (kuva, sauna alhaalla vasemmalla). Porrastaloja toteutettiin vain yksi ja saunan toteutus siirtyi sotien jälkeiseen aikaan. Tuona ajanjaksona toteutettiin Kauttualle useita Aallon suunnitteleimia muita rakennuksia. Vuonna 1946 valmistunut tehtaen työläisten sauna- ja pesularakennus toteutui viimeisenä näistä.

¹ Vanha Kauttua; Kauttuan ruukinpuisto, Euran kunnan esite



Pekka Korvenmaan mukaan saunarakennuksen arkkitehtuurissa Aalto jatkoi Villa Mairean hirsisaunassa käytettyjä teemoja.² Funktionalismin muutosääntöjen jälkeen Aalto suosi materiaalien vaihtelua, mm. puupinnoilla, karkeilla laastipinnoilla ja liuskekiveyksellä aikaansaatuja tehokeinoja.

Materiaalivalikoima pehmentää saunarakennuksen suurehkoa kokonaisuutta.

Ensimmäinen päivätty luonnos saunarakennuksesta Alvar Aalto-arkiston piirustuskokoelmassa on pohjakerroksen pohjapiirustus 1:100 ja se on päivätty 28.1.1944. Muutamia oletettavasti varhempia päiväämättömiä luonnoksia edeltää sitä. Ne saattavat olla peräisin asemakaavasuunnittelun ajalta vuosilta 1937-38.

Luonnoksista ilmenee, että rakennuksen toiminnallinen perusjäsentely ja arkkitehtoniset piirteet ovat olleet selviä alusta pitäen. Merkillepantavimmat muutokset suunnittelun edetessä ovat olleet varhaisissa luonnoksissa esiintyvän terassille hahmotellun uima-altaan (kuva) poistuminen suunnitelmista sekä talonmiehen asunnon lisääminen suunnitelmiin.

Suunnitelmat jäsentyvät kahteen osaan; puurunkoiseen saunakerrokseen, mikä on suunnitelmissa nimetty 1. kerrokseksi, ja sen rinteeseen uppoutuvaan kiviseen jalustaan, mikä on suunnitelmissa nimetty pohjakerrokseksi. Pohjakerroksessa sijaitsevat pesula ja tekniset tilat. Kivijalustan katto toimii saunojen vilvoitteluterassina. Turvekaton katoksiksi venytettyjä lappeita kannattavat vinot hirsituet.

Saunakerroksen pääsisäänkäynti sijoittuu rakennuksen keskivaiheille. Joissakin luonnoksissa saunaa lähestytään Sepäntieltä laskeutuen kaakon suunnasta. Sisääntulohalli tarjoaa näkymän rakennuksen läpi ja jakaa saunatilat kahteen osastoon; kaksi perhesaunaa pukutiloineen rakennuksen kaakkoispuolelle ja iso yhteissauna pukutiloineen luoteispuolelle.

Rakennuksen mitoitettut pohja-, leikkaus ja julkisivupiirustukset on päivätty 25.10.1944. Näissä suunnitelmissa rakennuksen puinen saunaosa on piirretty lautarakenteiseksi; pohjapiirustukseen on merkitty puurunko ja julkisivuissa on esitetty epäsäännöllinen vinolautaverhous. Näitä piirustuksia on muutettu 9.1.1946 siten, että julkisivuverhous on poistettu ja runko on esitetty tasakorkuisina vaakaviivoina eli toteutuneena hirsirakenteena. Samalle ajalle on päivätty piirustus ikkunakarmin kiinnittämisestä hirsiseinään. Olisiko lautarakenteinen versio ollut jokin kustannuksista tai materiaalin saatavuudesta johtunut välivaihe ja hirsirunko alkuperäisen ajatuksen mukainen? Muutoksen kulkua voi vain arvailla. Kallistuisin turvekattoarkkitehtuurin perusteella oletukseen, että hirsirunko noudattaa alkuperäistä intentiota. Kivirakenteinen osa on molemmassa suunnitteluvaiheissa ollut liuskekiviverhoiltu.

Suunnitelmista porras-, ikkuna- ja ovikaaviot on päivätty lokakuulle 1944. Muut detaljipiirustukset kuten kalustepiirustukset on tehty vuoden 1946 kuluessa. Yhteensä arkistoituja piirustuksia on 76 kpl. Näistä n. puolet on luonnoksia.

² Korvenmaa, Pekka 1989. Kauttua, Tuotanto ja ympäristö. Uudenkaupungin Kirjapaino Oy, Uusikaupunki.

³ Arkkitehti-lehti 4-5 1947

⁴ Alasatakunta 10.5.1984

⁵ Alasatakunta 10.5.1984

⁶ Nummelin, Liisa 9.3.1989. Euran Kunta/kauttua-projekti, alueinventointi.



Kuva terassilta kesältä 1947 .Valokuvaaja Welin Alvar Aalto arkisto.

Projektiesittelyssä Arkkitehti-lehdessä kirjoitettiin rakennuksen muista suunnittelijoista: ”Lämpötaloudellisissa ja ilmanvaihtokysymyksissä on konsultteeraavana toimistona ollut Voima- ja Polttoainetaloudellinen Yhdistys Ekono. Lujuuslaskelmat on suorittanut insinööri Magnus Malmberg.”³

Rakennus valmistuttuaan vuonna 1946

Sauna rakennettiin Eurajoen varteen erittäin vehreään ja lehtomaiseen ympäristöön. Tuohon aikaan ja myöhemminkin joessa vielä uitiin. Rakennus valmistui joulukuun 1946.

Rakennuksesta on valmistumisen jälkeiseltä kesältä 1947 otettuja muutamia valokuvia, jotka mm. julkaistiin Arkkitehtilehdessä 1947. Niiden perusteella voidaan todeta vesikatosta, että turvekaton heinä kasvoi hyvin, piiput katolla olivat puhtaaksimuuratut, vesikourut olivat puuta. Koko saunakerros on hirsirunkoinen. Kuvissa rakennuksen hirsi- ja puuosat vaikuttavat vielä hyvin vaaleilta, ehkäpä niissä oli vain yksi-kaksi tervakerrosta tai sitten ne tervattiin myöhemmin. Katon vinot kannattajat on sidottu punoksin. Korvenmaa arvelee niiden olleen alunperin katajavitsaksia. Terassilla on puinen ritiläseinäke jakamassa talonmiehen terassin yleisöterassista. Hirsiosan ikkunat ja ovet vaikuttavat nekin maalattomilta. Kellariosan seinät ovat valkoiseksi roiskerapatut suunnitelmasta poiketen, samoin terassin pinta ja kaidemuurien yläpinta on laatoittamaton.

Koska sisätilojen huonejärjestys on säilynyt lähes muuttumattomana ja isohko osa ovista, ikkunoista, pintarakenteista ja kiintokalusteista on säilynyt ja vastaa suunnitelmia, on rakennuksen valmistumisajankohdan asu sisätiloissa pääpiirteissään pääteltävissä. Lisävalaistusta olisi tietysti tuoneet valokuvat valmistumisajankohdasta tai alkuperäinen huoneselostus, mutta sellaisia ei ole löytynyt. Sisätiloista on laadittu huonetilakohtainen inventointi, joka on tämän selvitystyön liitteenä.

Hirsirunkoisen osan eli 1. kerroksen tilajärjestys on säilynyt lähes muuttumattomana näihin päiviin saakka. Saunaosaston kaikki tilat lukuun ottamatta itse saunoja ja pesuhuoneita sekä wc- ja komerotiloja olivat seinistään verhoillut pystypaneelin. Paneelina oli tyypillinen 1940-luvun kapea kulmista pyörästetty rimaprofiilipaneeli, jota oli käytetty myös kaikissa saunaosastojen välivissa. Sisäkatot olivat näissä tiloissa verhoillut vähän leveämmällä vastaavalla paneelilla. Ei ole aivan selvää olivatko puupinnat tuolloin maalattuja vai lakattuja. Terassin puolelta ulkoa otetussa valokuvassa ison pukuhuoneen ovi on avoinna ja sen pinta on maalaamatonta puuta. Toisaalta maalipintojen rapsuttelun perusteella uskaltaisinkin väittää, että ensimmäisenä pintana useassa paikassa on pohjamaali. Alunperin paneelit ovat voineet siten olla myös pintakäsittelemättömät lakatun pinnan sijaan. Pukuhuoneiden puiset kalusteet, naulakot ja penkit olivat lakattuja, päätellen siitä, että nykyisin jäljellä olevat ovat sitä. Sisääntulohallissa oli lattiapinta 30x30 cm vihertävää ”Hovi”-laattaa. Samaa laattaa löytyy edelleen kylvettäjähuoneen lattiasta ruskeansävyyisenä sekä perhesaunojen kahdesta pukuhuoneesta olevan muovimaton alta. Uloimpana sijaitsevassa perhepukuhuoneessa on ollut jostakin syystä poikkeava lattiamateriaali, keraaminen 10x10 Pukkilan valkoinen puristelaatta. Suunnitelmista päätellen voisi olettaa, että samaa keraamista laattaa on käytetty myös saunojen ja pesuhuoneiden lattioissa.

Saunojen ja pesuhuoneiden alkuperäisestä asusta ei ole säilynyttä tietoa, sillä tilat kokivat perusteellisen remontin 1950-luvun alkupuolella. Todennäköisesti saunojen lisäksi myös pesuhuoneiden seinät ja katto olivat puupintaiset, sillä seinärunko oli hirttä. Pesutiloihin oli suunniteltu lasiraketneiset ovettomat suihkukaapit seinien suojaksi.

Talonmiehen asunto poikkesi pintakäsittelyiltään saunaosastoista. Sen hirsirunkoiset seinät olivat verhoillut pahvilla. Ei ole varmuutta oliko pahvin päällä alunperin tapetti vai maali. Tapettikertoja löytyi useita, 4-5. Sisäkatot olivat myös maalattua pahvia. Lattioissa oli todennäköisesti linoleum ponttilaudoituksen päällä.

Pesulaosan sisäseinät olivat rapatut ja maalatut, betonilattiat maalatut tai betoniväriset ja katot maalatut. Todennäköisesti katto- ja seinäpinnat olivat valkoiset. Pesula oli jaettu looseihin, joita erottivat yläpinnastaan ikkunalliset seinäkkeet. Viisi loosia oli pyykinpesua varten, yksi mankelille ja yksi silitykseen. Lisäksi pesulassa oli kuivatuskoneisto.

Pohjakerroksessa sijaitsivat myös rakennuksen pannuhuone, kiukaiden lämmitysuunit ja puuvarasto sekä vihtavarasto.

Rakennuksen vaiheet 1946-2006

Aluksi sauna- ja pesula olivat A. Ahlström oy:n ylläpitämät. Sitten Maire ja Klaus Lönnberg vuokrasivat tilat yhtiöltä ja ylläpitivät saunaa ja pesulaa yksityisenä yrityksenä, kunnes asuntojen varustelutason parantumisen ja uimahallin rakentamisen vuoksi ei saunan pito enää kannattanut ja yhtiö otti jälleen saunan hoidettavakseen Maire Lönnbergin jatkaessa työntekijänä.⁴ Sauna- ja pesulakäytössä rakennus toimi vuoteen 1982 saakka, ja osittain vuoteen 1984 saakka, jolloin Maire Lönnberg jäi eläkkeelle. Lönnbergit muuttivat pois ja rakennus jätettiin kylmilleen. Ei ole ihme, että rakennus tunnettiin Kauttualla nimellä "Lönnbergin sauna".

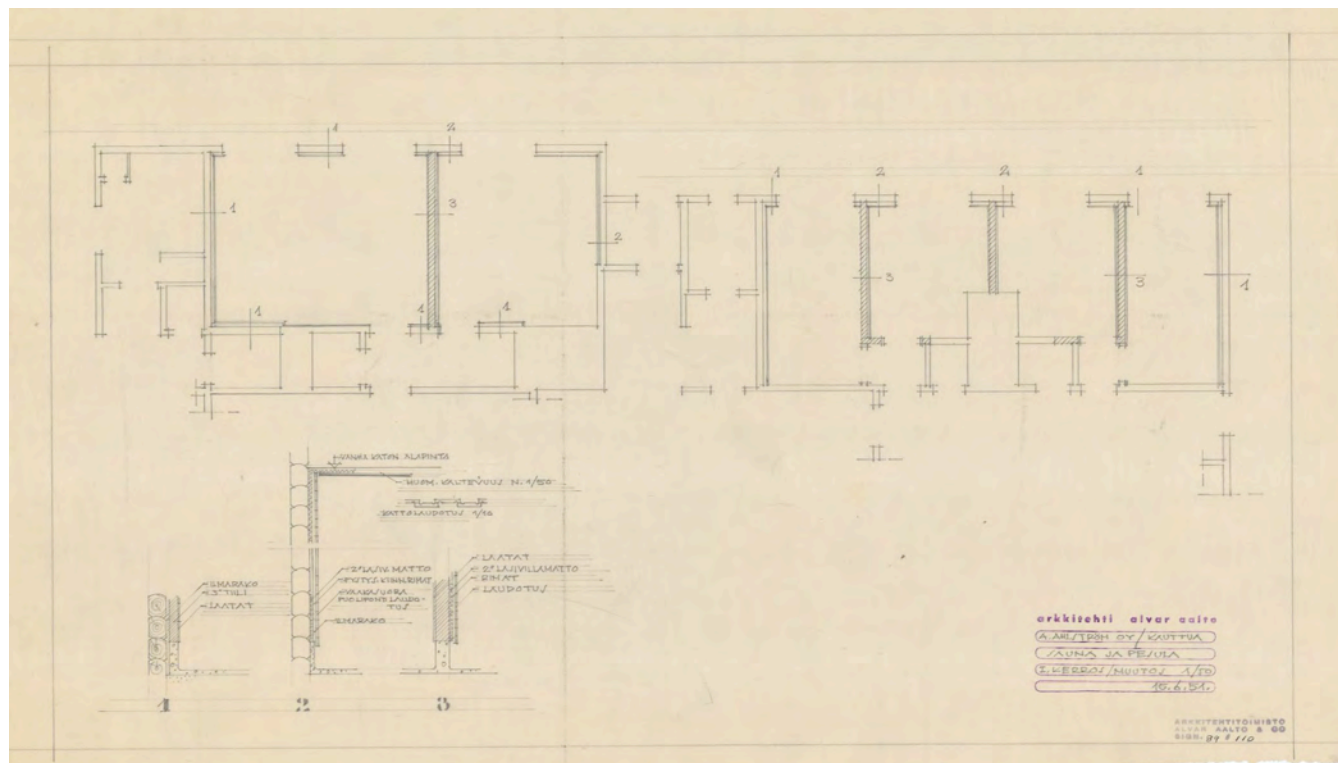
Vuonna 1987 yhtiö vuokrasi rakennuksen Euran palloseuran käyttöön. Vuonna 2004 A.Ahlström Oy myi saunarakennuksen As Oy Väisälinnalle (Tapio Soini) mikä puolestaan myi sen vuonna 2005 nykyisille omistajille. Euran palloseura jatkaa edelleen vuokralaisena.

Rakennus on erittäin hyvin säilynyt. Syynä lienee se, että se on toiminut alkuperäisessä käytössään, sillä myös Euran palloseura on käyttänyt sitä paitsi toimistonaan, niin seuran saunatilana ja huoltanut joukkueen asut pesutiloissa.

Suuri muutostyö rakennuksessa tehtiin n. kymmenen vuotta sen valmistumisen jälkeen 1950-luvulla. Tuolloin saunojen ja pesutilojen rakenteet muutettiin hirsirunkoisista kivrakenteisiksi. Hirsiosan julkisivuissa tämä näkyy valkoiseksi ohutrappuina tiilimuurauspintoina. Sisällä näiden tilojen seinät ovat myös kivrakenteiset. Laajan korjaus/muutostyön on täytynyt johtua hirsirungon kosteusvaurioista. Tarkkaa ajoitusta ei muutostyöstä ole. Muutostyöstä on laadittu vaihtoehtoisia suunnitelmia. Ensimmäinen on laadittu Aallon toimistossa ja päivätty 15.6.1951(kuva). Siinä ulkoseinät ja osa sisäseinistä on edelleen säilytetty hirsirakenteisina, mutta pintarakenteet on suunniteltu uusittaviksi ja pesuhuoneiden puolelle lisättäväksi tiilimuuraus hirsirungon viereen. Muut suunnitelmat on laatinut rakennusmestari Viljo Puurunen ja päivätty 14.3.1953. Niissä on hirsiseinät on korvattu kivrakenteisilla, vaihtoehtoisesti tiili- tai siporex-rakenteisina.

Ulkoverhouksena on molemmissa punatiili, kuten toteutuksessakin. Pintakäsittelyt ilmeisesti toteutettiin yhteissaunapuolella Aallon toimiston suunnitelman mukaisina. Pesuhuoneen seinät on laatoitettu keraamisilla 15cmx15cm laatoilla. Saunan katosta on löytynyt kyseisen suunnitelman mukainen limilaudoitus uudemman verhouksen alta.

Lattioiden 6-kulmainen punavalkoinen laatoitus puolestaan vaikuttaa uudehkolta.





Kuva kesältä 1947 .Valokuvaaja Welin Alvar Aalto arkisto.

Perhesaunapuolella pesuhuoneisen seinät ovat rapatut ja maalatut ja lattiat ja katto maalattua betonia. Väliovet eivät ole alkuperäisiä.

Ikkunat ovat lasitiiltä. Alkuperäisissä hirsiseinissä ne olivat puiset. Kiukaat on vaihdettu pariin otteeseen. Saunan valmistuttua puukiukaita lämmitettiin metrisillä haloilla. Kiukaiden lämmitysuunit sijaitsivat pesulakerroksessa ja suuri halkovarasto niiden vieressä. Sittemmin kiukaat vaihdettiin puupriketeillä lämmitettäviksi pikakiukaiksi ja lopulta sähkölämmitteisiksi⁵.

Vuodelta 1965 ja 1966 on löytynyt suunnitelmia pesulakerroksen muutoksista, jotka on laatinut rakennusmestari Heino Ora. Vuodelta 1965 on piirustus uudesta pesulanhoitajan kassan seinästä. Se vastaa olevaa toteutusta pesulakerroksen eteishallissa. Vuodelta 1966 on pohjapiirustus koko pesulakerroksesta. Se saattaa olla mittapiirustus sen aikaisesta tilanjaosta, joka poikkeaa Aallon alkuperäisestä suunnitelmasta, mutta vastaa olevaa. Tiloissa on nähtävissä katoissa ja lattioissa purkujälkiä, jotka osoittaisivat niiden olleen alunperin Aallon suunnitelman mukaiset.

Sisätilojen pintaremontteja on rakennuksessa tehty 1960-70-luvuilla. Talonmiehenasunnossa on uusittu keittiökaluusteet, eteisen seinät levytetty lastulevyllä ja mm. lattiat vaihdettu harmaaksi muovimatoksi. Vesikalusteet ja wc:n pintarakenteet on myös uusittu. Yhteissaunapuolella väliovia on uusittu lakkapintaisiksi paneelioviksi, kaikkien pukuhuoneiden lattioihin ja perhepuolen käytävälle asennettu muovimatto (sinistä ja punaista) ison pukuhuoneen seinät levytetty lastulevyllä ja naulakkokalusteet uusittu. Maalikerrosten perusteella väri on ollut joskus (70-luvulla) hyvinkin kirkasta oranssinpunaisesta oliivinvihreään. Saunojen pintarakenteet ja lauteet on myös uusittu. Lauteiden uusista rakenteista on rakennusmestari Heino Oran laatima suunnitelma, joka on päivätty 28.4.1971.

Rakennuksen vesikatto on muutettu turvekatosta betonitiilikatteiseksi. Liisa Nummelin arvelee muutoksen tehdyksi 1960 ja 70-lukujen taitteessa.⁶ Alkuperäiset puukourut on korvattu peltisillä. Rakennuksessa ei ole ollut eikä ole syöksytorvia, vaan sadevesi valuu terassin pintaan upotettuihin sadevesikaivoihin. Ilmanvaihtoon liittyvien muutostöiden yhteydessä muurattu piippu vesikatolla on korvattu peltipiipulla.

1980- ja 90-luvulla jälkeen Euran Palloseuran toimesta rakennuksessa on tehty joitakin muutostöitä. Palloseura on mm. maalannut sisätilat. Seura sahasi uuden oviaukon talonmiehen asunnon ja ison pukuhuoneen välille ja käytti talonmiehen asuntoa toimistonaan. Alunperin yhteyttä ei ollut lainkaan. Kassahallin odottelutilan katto on tuettu puupalkilla ja verhouspaneeli osittain uusittu. Vuonna 1988 Palloseura maalasi hirsijulkisivut ruskealla öljymaalilla, ikkunat ja ovet vihreällä maalilla ja kalkkislammattut tiilimuurit valkoisella lateksimaalilla arvelee Nummelin.

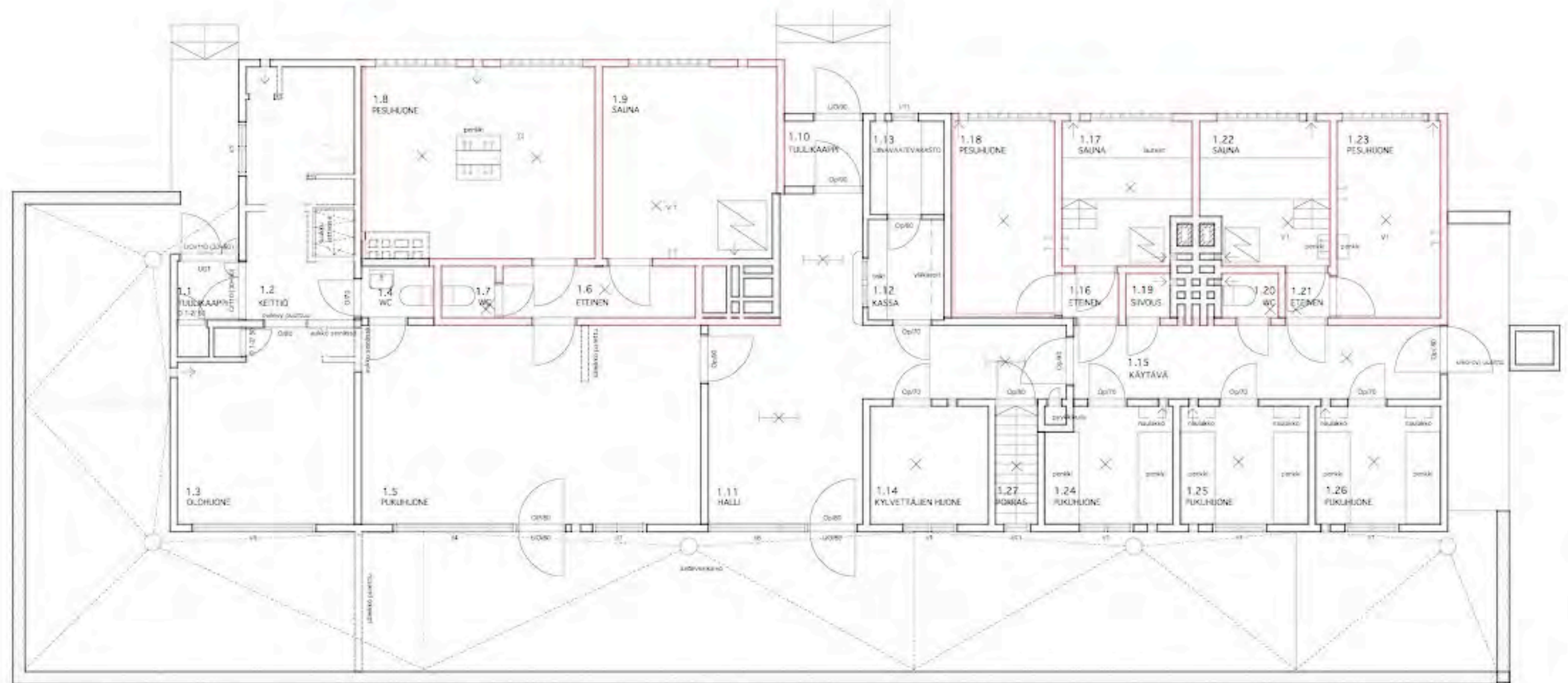
A.Ahlström Oy:n aloitteesta Euran kunnan v. 2002 käynnistämä Kauttuan alueen asemakaavoitustyö valmistui ja sai lainvoiman vuonna 2005.







Asemakaavassa sauna- ja pesularakennus suojeltiin merkinnällä sr. Kaavoitustyötä edelsi laaja Kauttuan ruukinalueen inventointi, ns. Kauttua-projekti. Sauna- ja pesularakennuksen inventoinnin projektiin on tehnyt Liisa Nummelin vuonna 1988.

Parhailaan rakennuksessa on käynnissä uusien omistajien aloittamat pintakorjaustyöt, joita on toteutettu vähitellen tämän tutkimuksen edetessä.

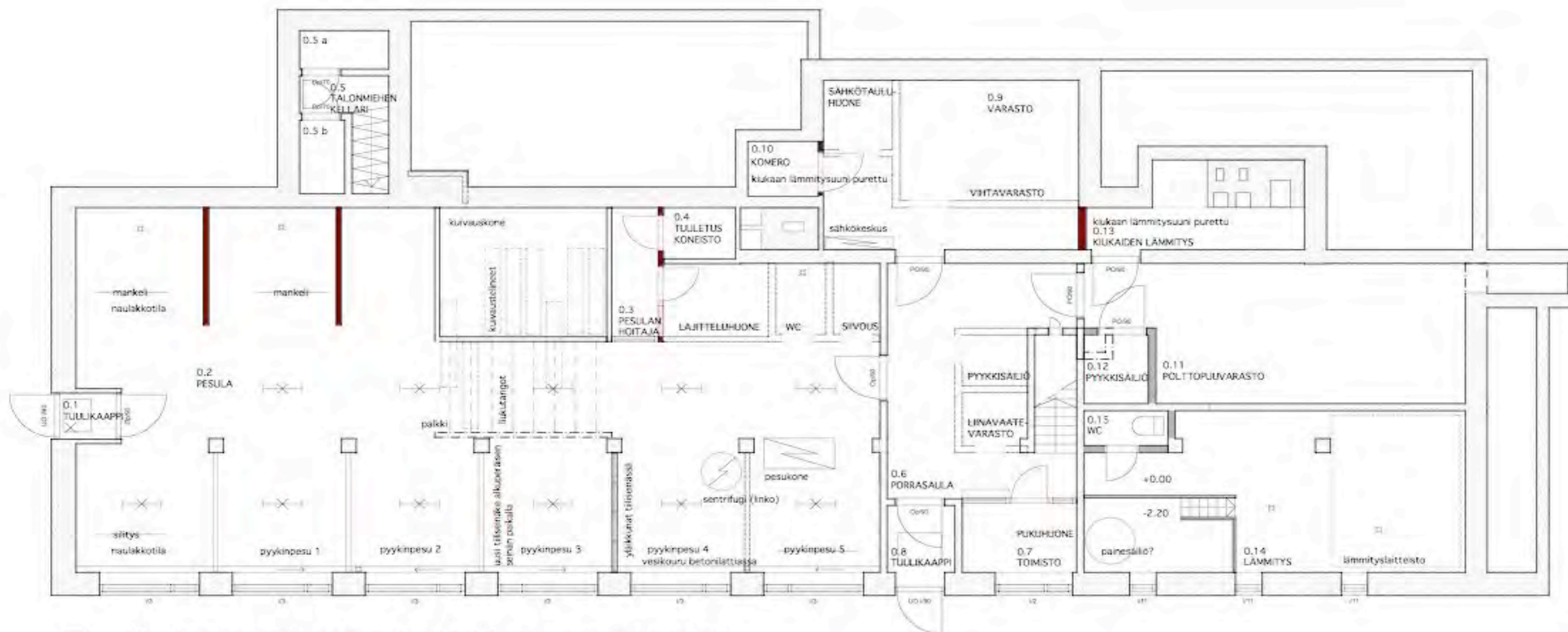
Tavoitteena on tilojen pintarakenteiden entistäminen. Vesikatto on peitetty pressuin, koska se vuotaa. Vesikatto on tarkoitus uusita tulevana kesänä 2007 turvekatoksi.







I kerros
Inventointipohjapiirustus on laadittu kesällä 2006 .
Laatijana Minna Lukander



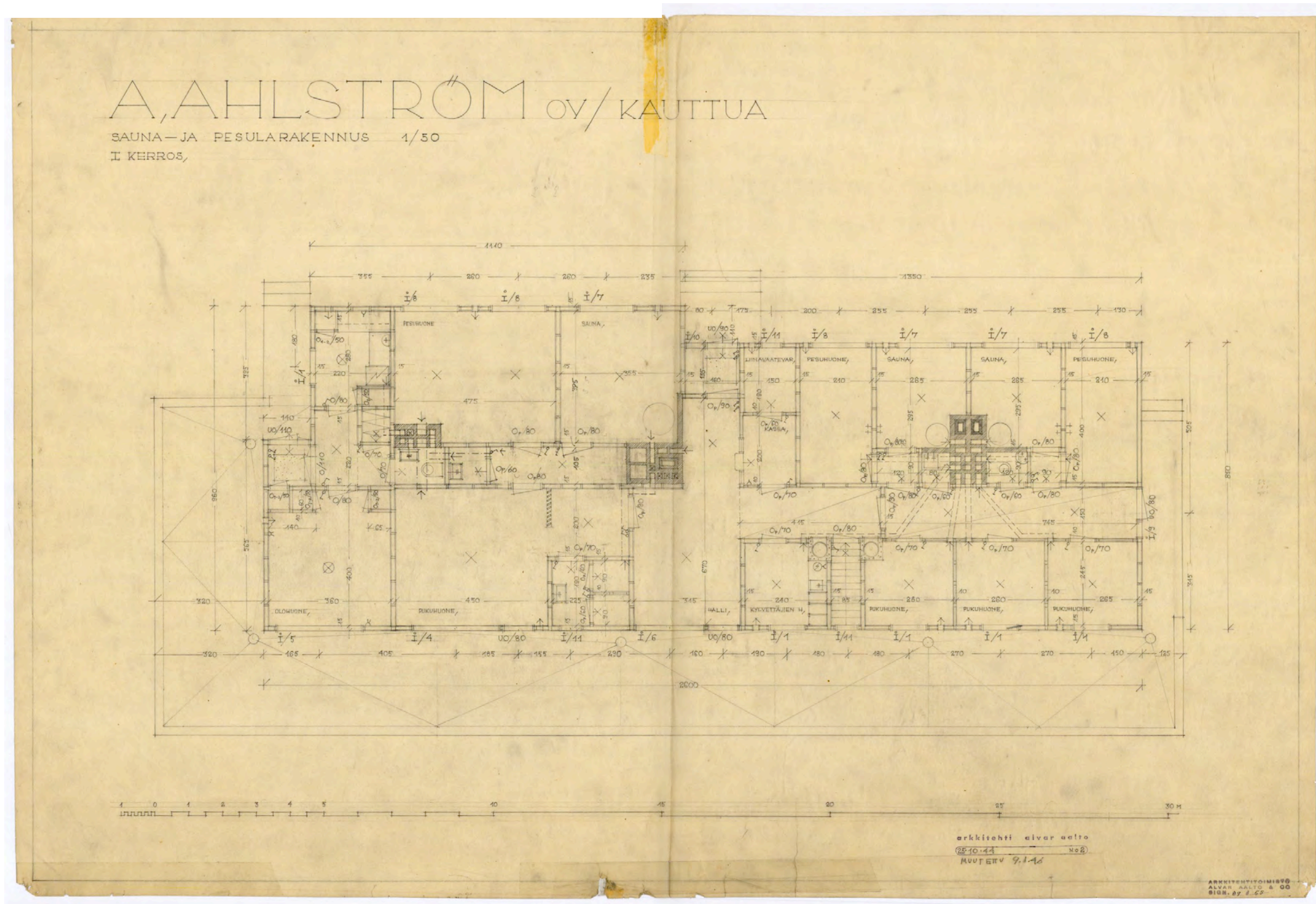
-  Oleva puurakenteinen (hirsi/lauta) seinä, joka on 9.1.1946 päivätyn pohjapiirustuksen mukainen
-  Oleva kivirakenteinen seinä (betoni/tiili), joka on 9.1.1946 päivätyn pohjapiirustuksen mukainen
-  Myöhemmin toteutettu seinä tai muu rakenne on merkitty punaisella, toteutusajankohdista ei ole tarkkaa tietoa
-  Purettu seinä, joka on esiintynyt 9.1.1946 päivätysssä pohjapiirustuksessa ja joka on silloin toteutettu mutta myöhemmin purettu
-  Ikkunoista ja ovista on litteroitu vain ne, jotka ovat alkuperäisiä, litterointi vastaa alkuperäisen ovi- ja ikkunakaavion tyypitystä
-  Oleva kivirakenteinen seinä (betoni/tiili), joka on todennäköisesti alkuperäinen, muttei esiinny 9.1.1946 päivätysssä pohjapiirustuksessa

Pohjakerros
Inventointipohjapiirustus on laadittu kesällä 2006.
Laatijana Minna Lukander

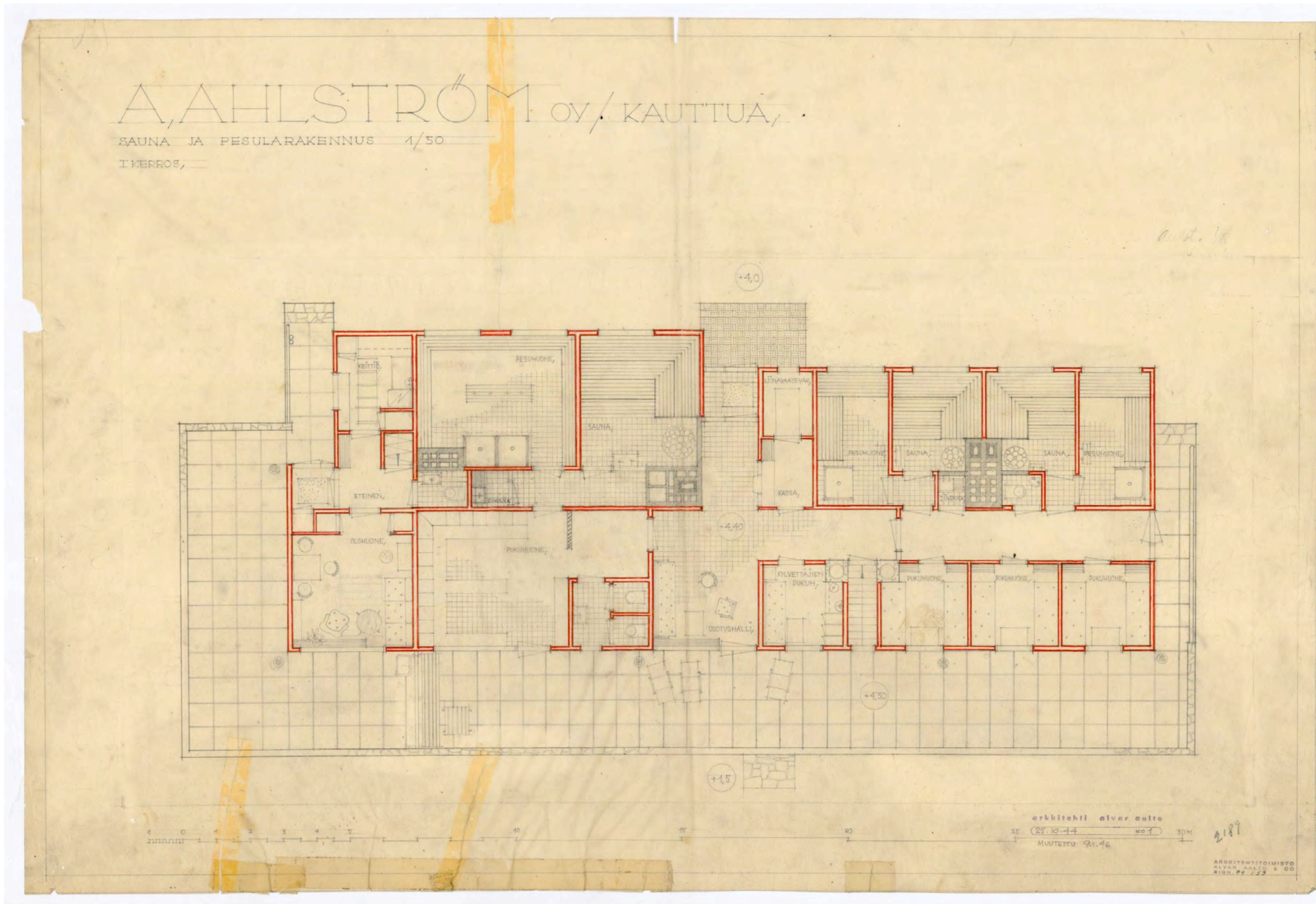


-  Oleva puurakenteinen (hirsi/lauta) seinä, joka on 9.1.1946 päivätyn pohjapiirustuksen mukainen
-  Oleva kivirakenteinen seinä (betoni/tiili), joka on 9.1.1946 päivätyn pohjapiirustuksen mukainen
-  Myöhemmin toteutettu seinä tai muu rakenne on merkitty punaisella, toteutusajankohdista ei ole tarkkaa tietoa
-  Purettu seinä, joka on esiintynyt 9.1.1946 päivätysssä pohjapiirustuksessa ja joka on silloin toteutettu mutta myöhemmin purettu
-  Ikkunoista ja ovista on litteroitu vain ne, jotka ovat alkuperäisiä, litterointi vastaa alkuperäisen ovi- ja ikkunakaavion tyypitystä
-  Oleva kivirakenteinen seinä (betoni/tiili), joka on todennäköisesti alkuperäinen, muttei esiinny 9.1.1946 päivätysssä pohjapiirustuksessa

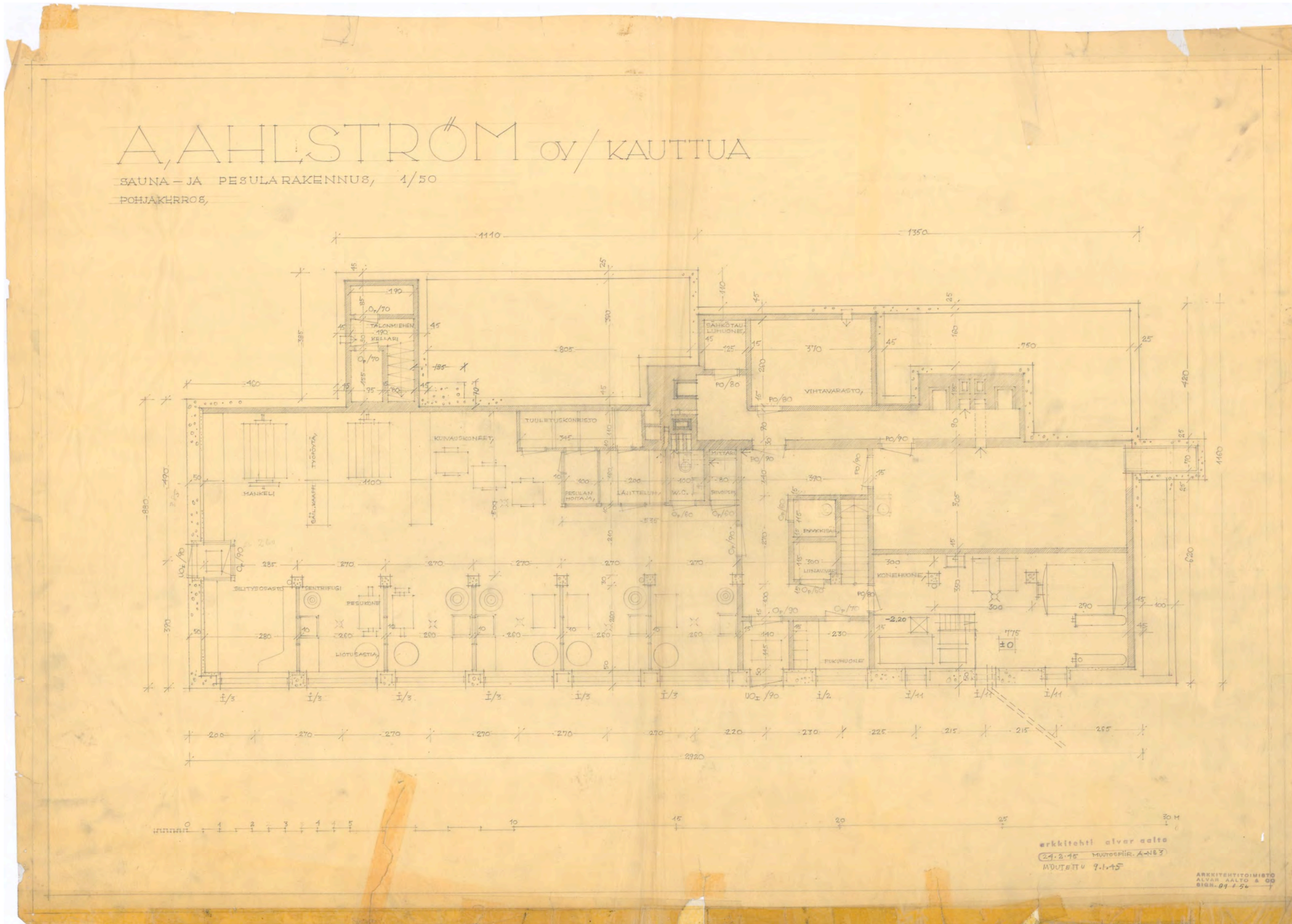
I kerros
Originaalipiirustus



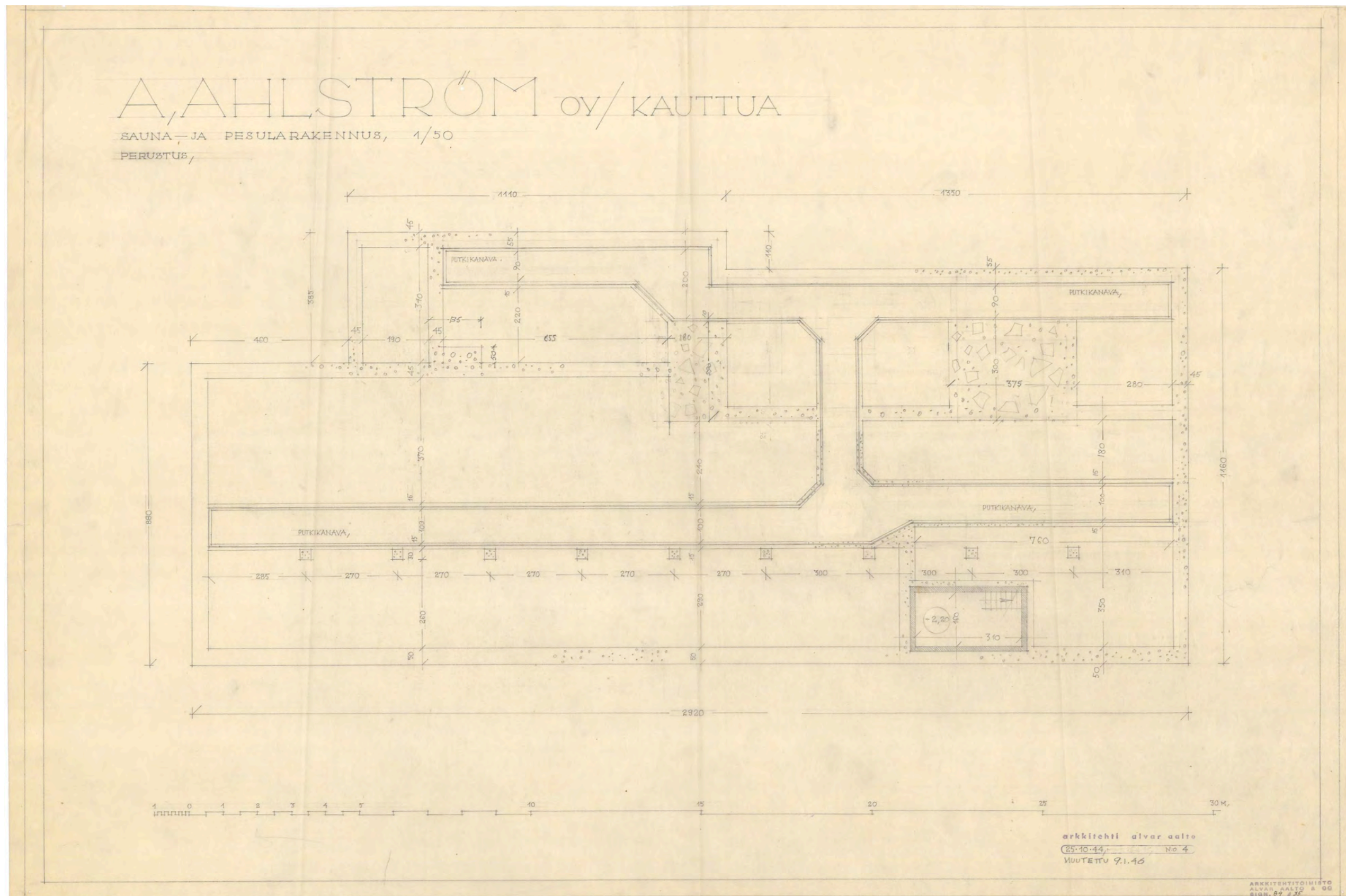
I kerros
Originaalipiirustus kalustepohjapiirustus



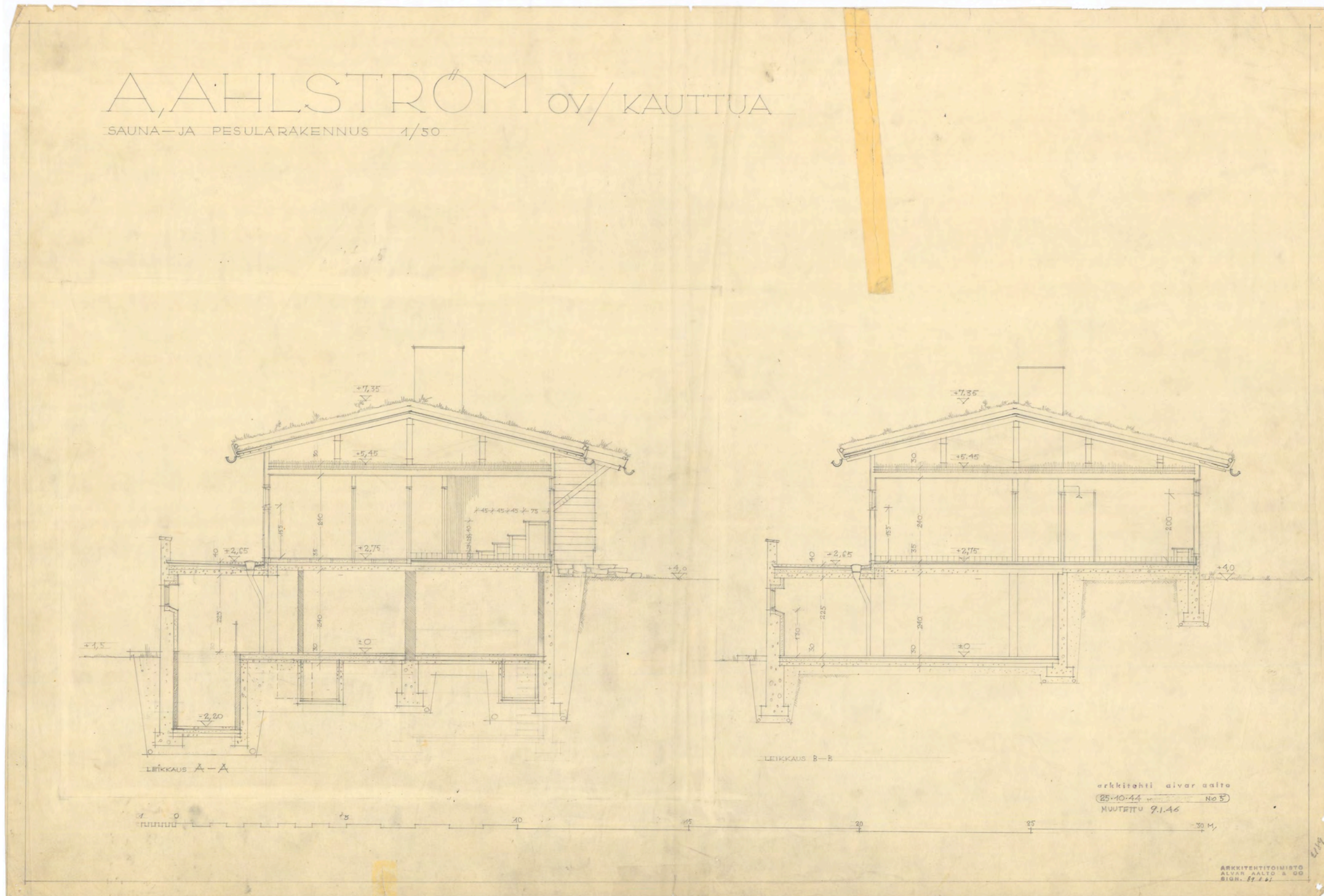
Pohjakerros
Originaalipiirustus



Kanaalikerros
Originaalipiirustus



Originaalileikkauspiirustus





Julkisivut koilliseen ylhäällä vasemmalla ja kaakkoon ylhäällä oikealla. Valokuvat kesältä 2006, Minna Lukander.
Oikealla alhaalla on yksi harvoja valokuvia rakennuksesta sen valmistuttua. Kuva on kesältä 1947, valokuvaaja Welin.
Rakennuksen alkuperäinen hirsirunko ja turvekatto ovat siinä hyvin esillä.

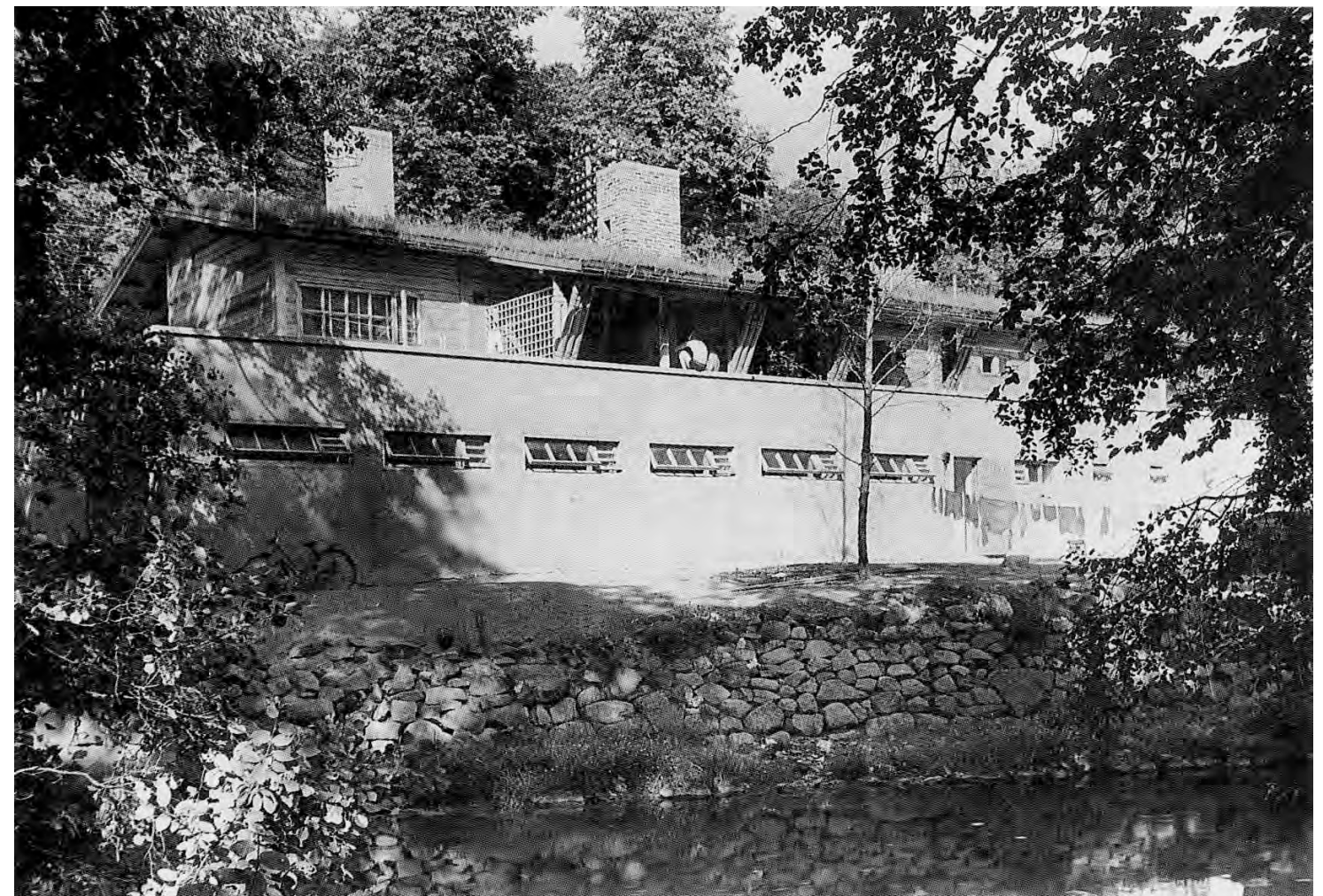




Julkisivu lounaaseen vasemmalla ja luoteeseen ylhäällä oikealla.
Valokuvat kesältä 2006, Minna Lukander.
Oikealla alhaalla on valokuva rakennuksesta sen valmistuttua. Kuva on
kesältä 1947, valokuvaaja Welin.



Valokuvat julkisivun osista on ottanut Petri Helander syksyllä 2005





savupiippu



julkisivun slammattua tiilimuuria



kattokannattajat pyöröhirrestä, punokset ovat metallia



hirsijulkisivua



roiskerapattua pohjakerroksen seinää



terassin betonikaide



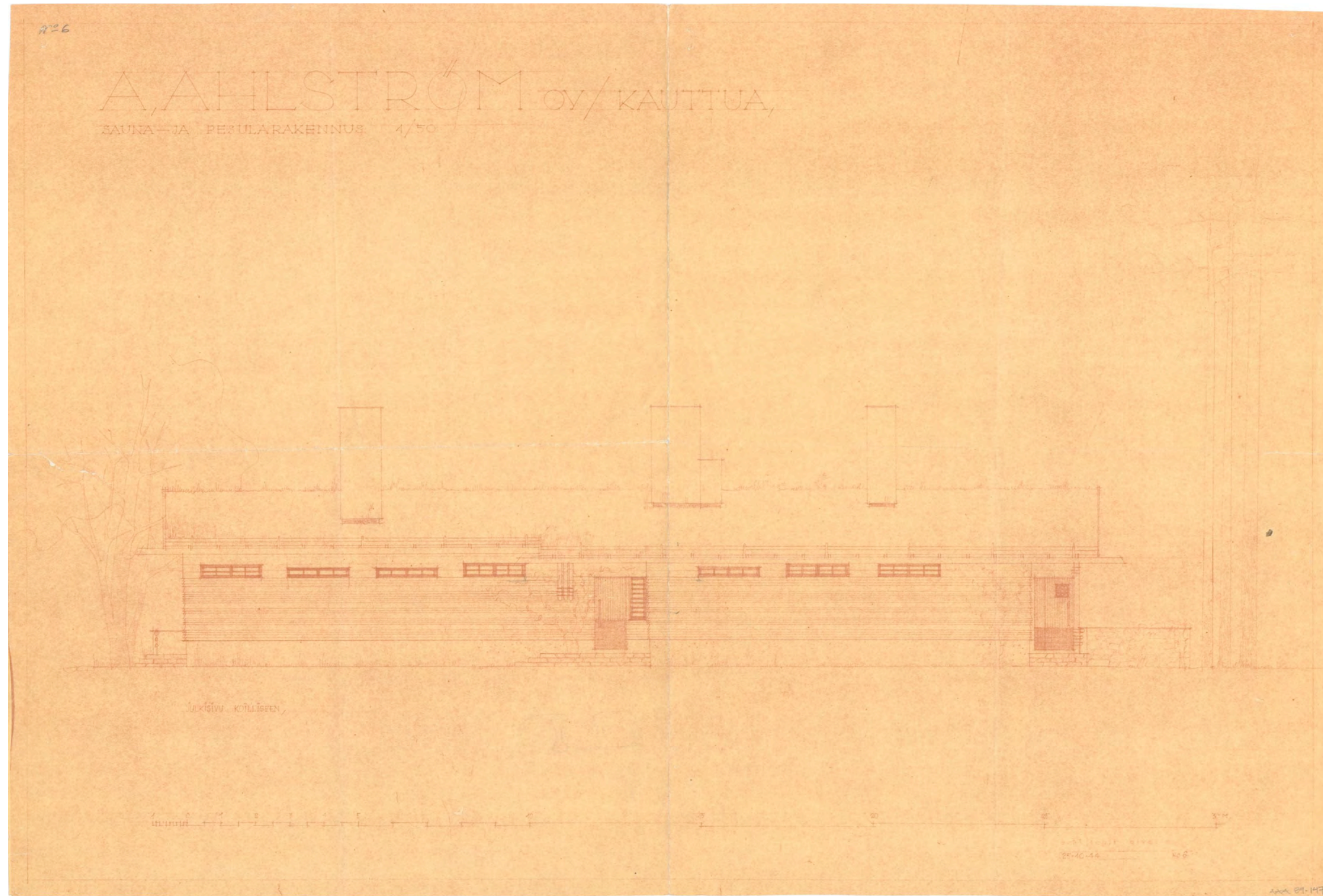
terassin sadevesikaivo



pääsisäänkäynnin jalkasäleikkö

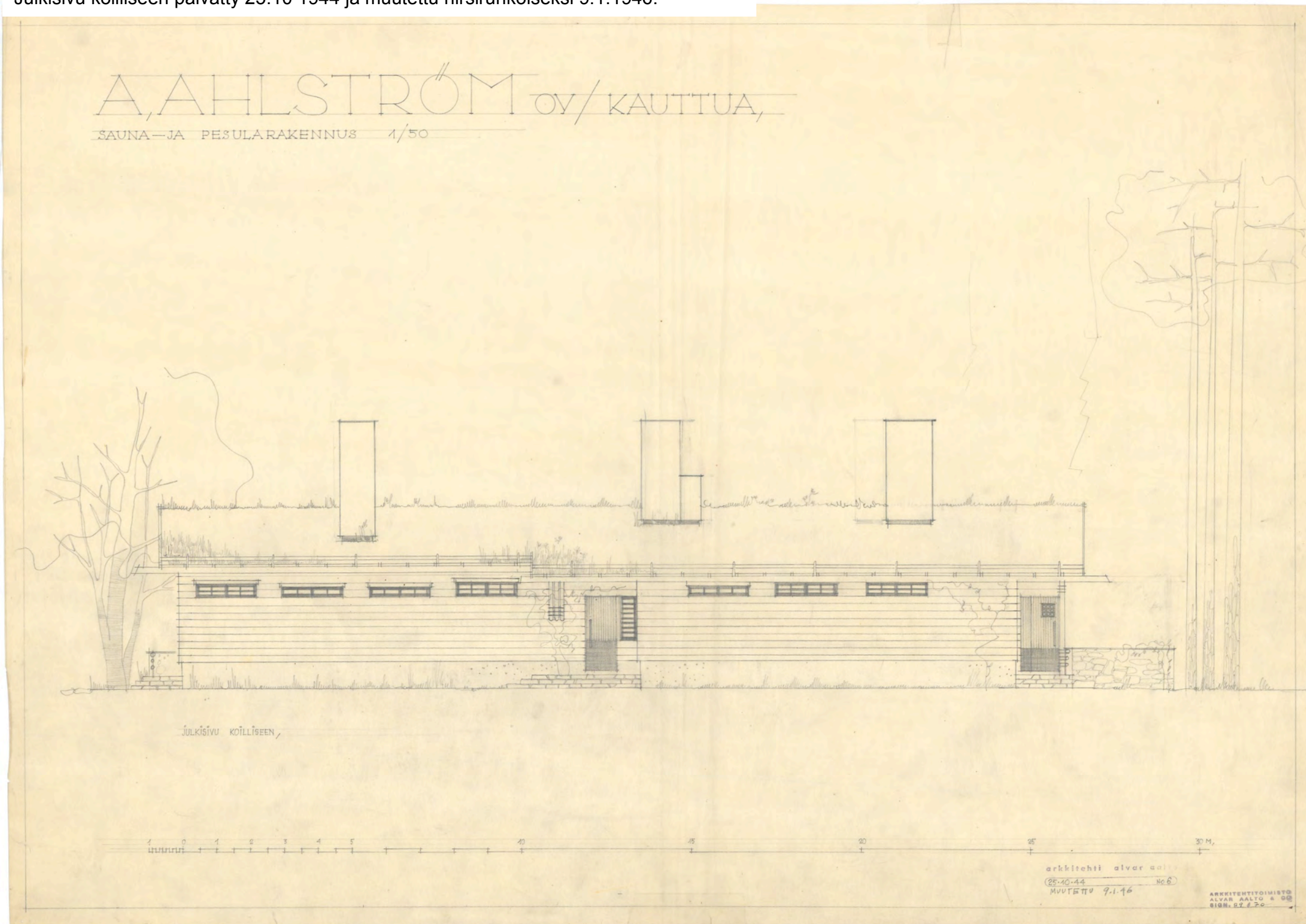
Originaalipiirustus

Julkisivu koilliseen päivätty 25.10 1944. Julkisivussa on lautaverhous.

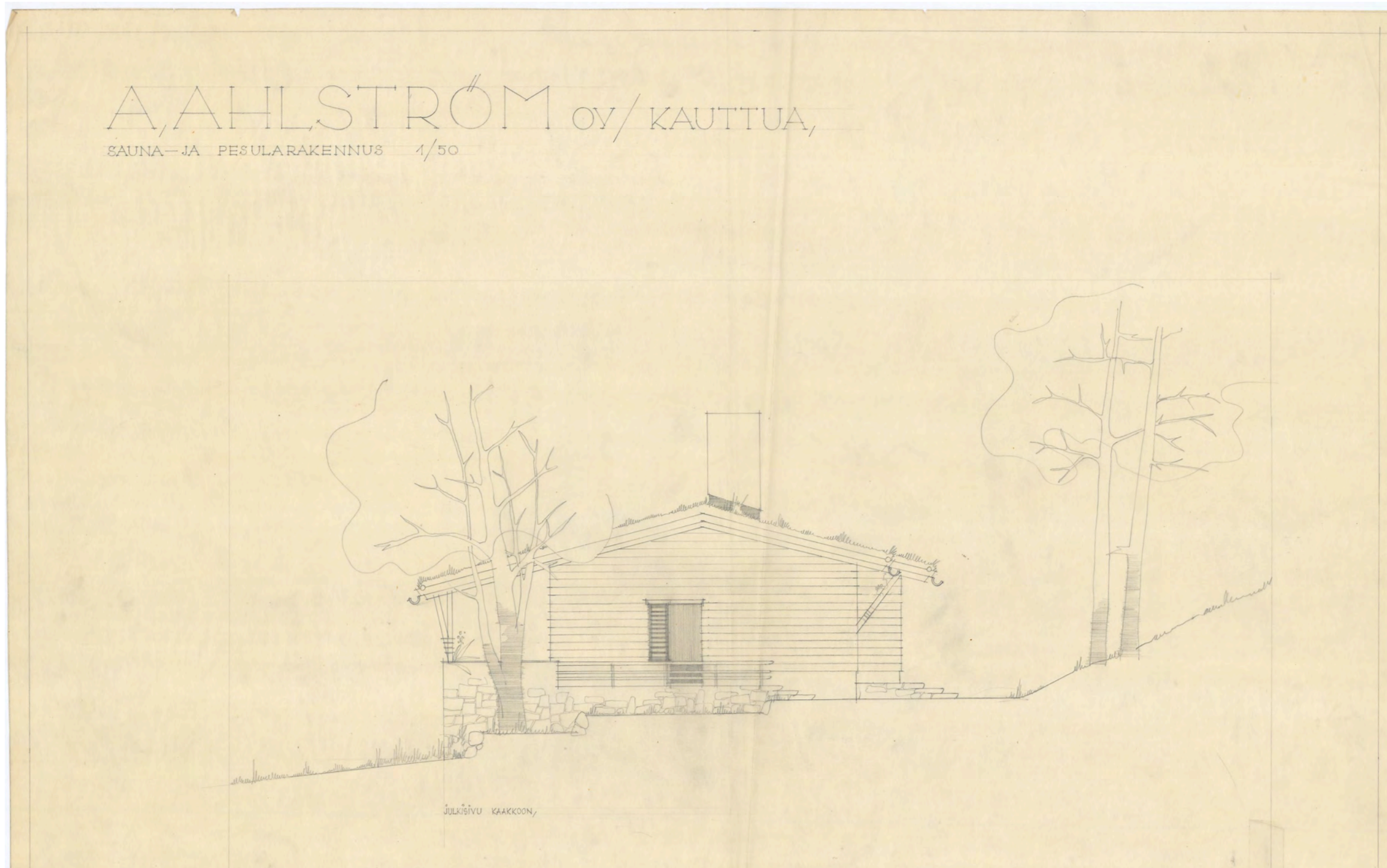


Originaalipiirustus

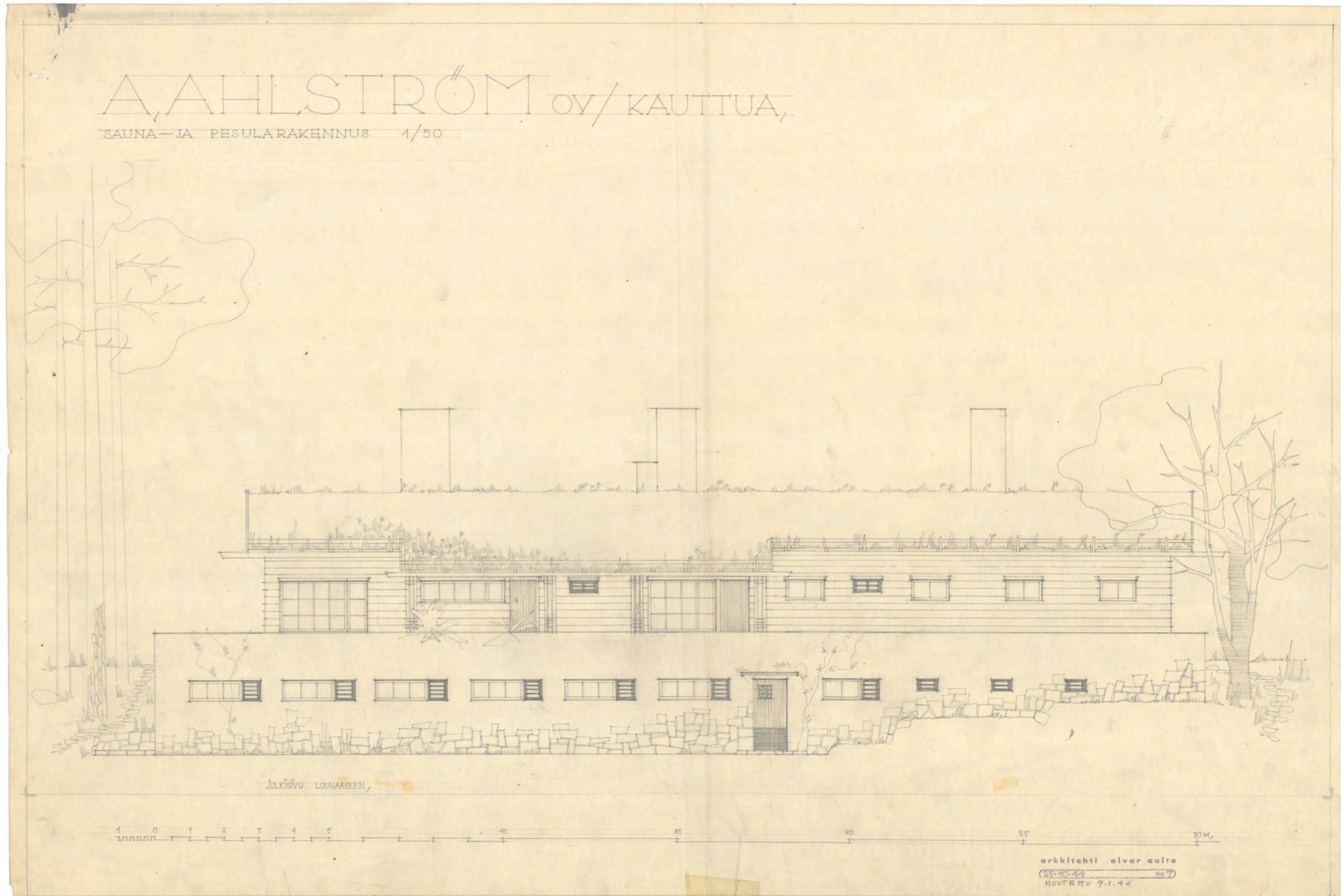
Julkisivu koilliseen päivätty 25.10.1944 ja muutettu hirsirunkoiseksi 9.1.1946.



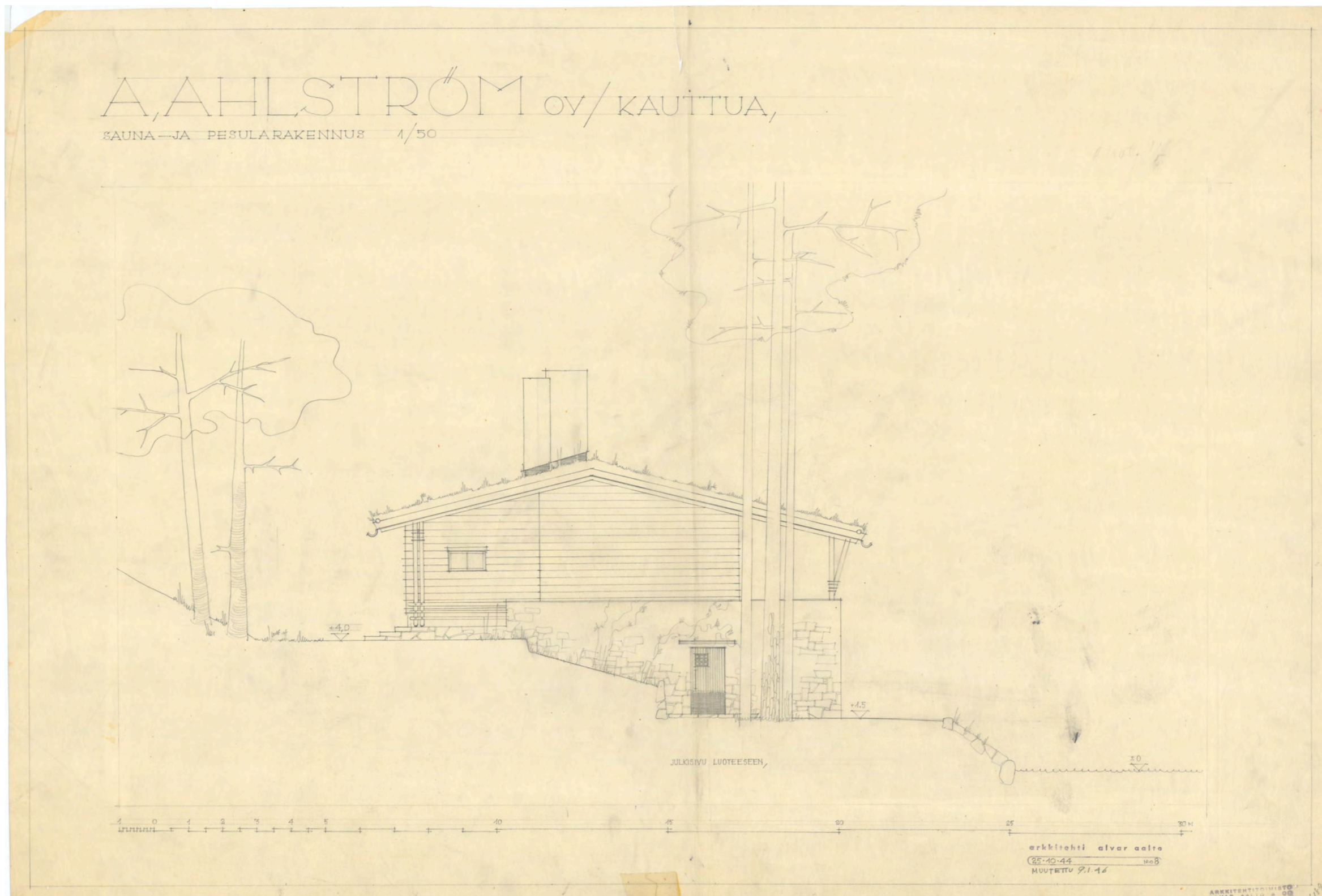
Originaalipiirustus
Julkisivu kaakkoon



Originaalipiirustus
Julkisivu lounaaseen



Originaalipiirustus
Julkisivu luoteeseen





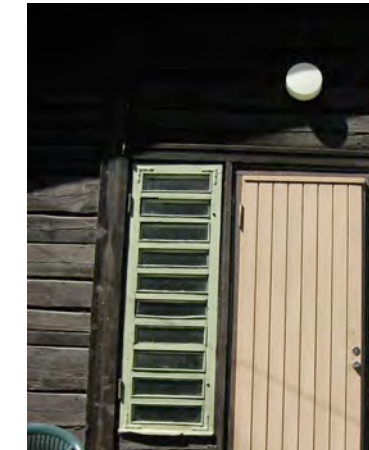
Ikkuna i 1



Ikkuna i 11



Ikkuna i 12



Ikkuna i 9



Ikkuna i 4



Ikkuna i 6



Ikkuna i 5



Ikkuna i 10



Saunan ja pesuhuoneen ikkuna, alkuperäiset puuikkunat i 7 ja i 8 korvattu lasitiili-ikkunalla kun seinän rakene muutettiin hirsiseinästä tiiliseinäksi



Ikkuna i 11



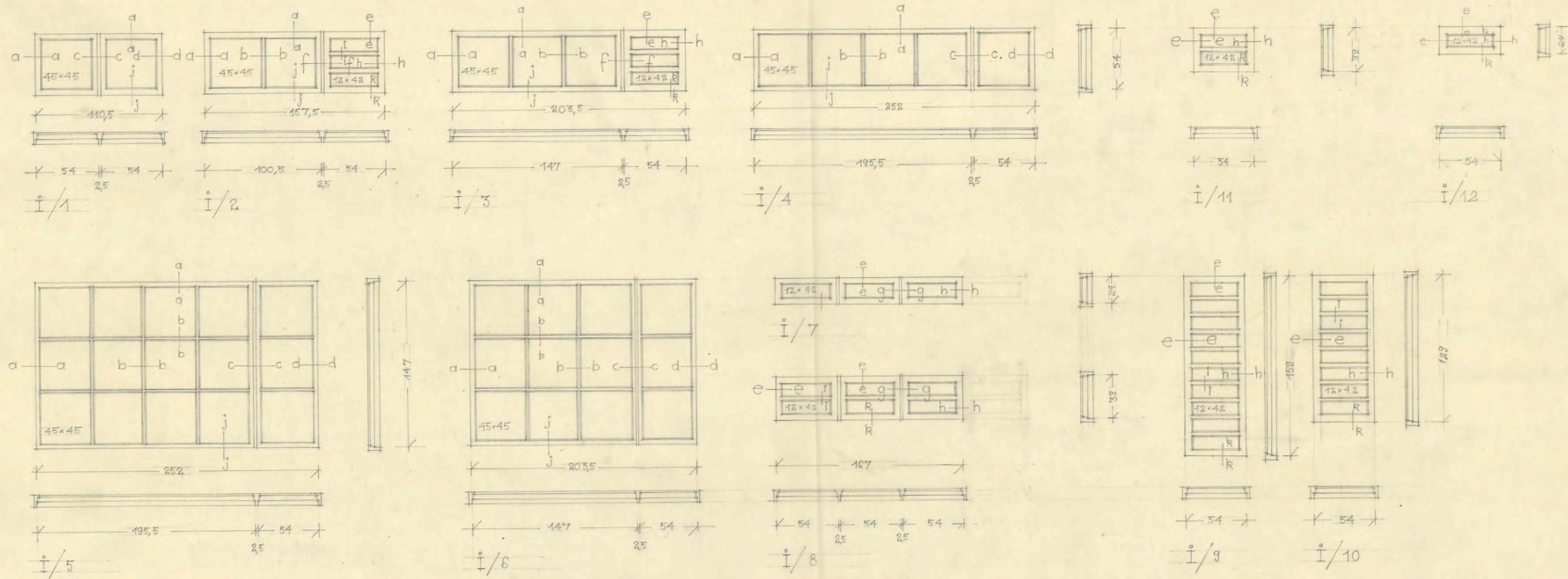
Ikkuna i 2



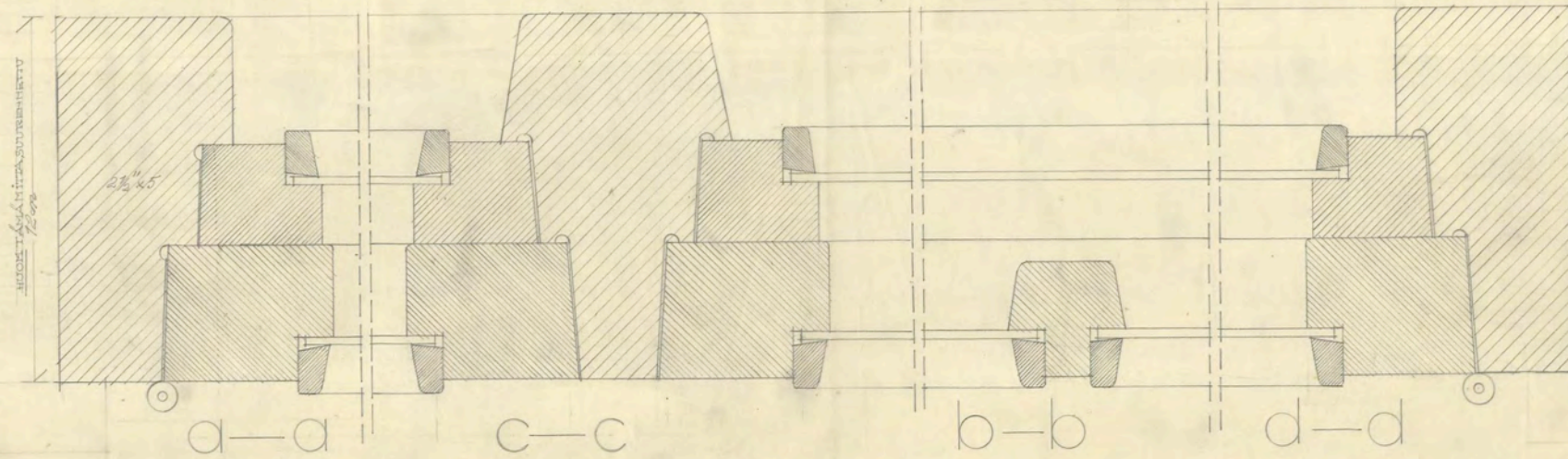
Ikkuna i 3

Ikkunat on nimetty 24.2.1945 päivätyn pohjapiirustuksen ja 12.12.1944 päivätyn ikkunakaavion mukaisesti. Em. Ikkunakaavio ja detaljit ovat seuraavilla sivuilla. Valokuvat on ottanut Minna Lukander kesällä 2006.

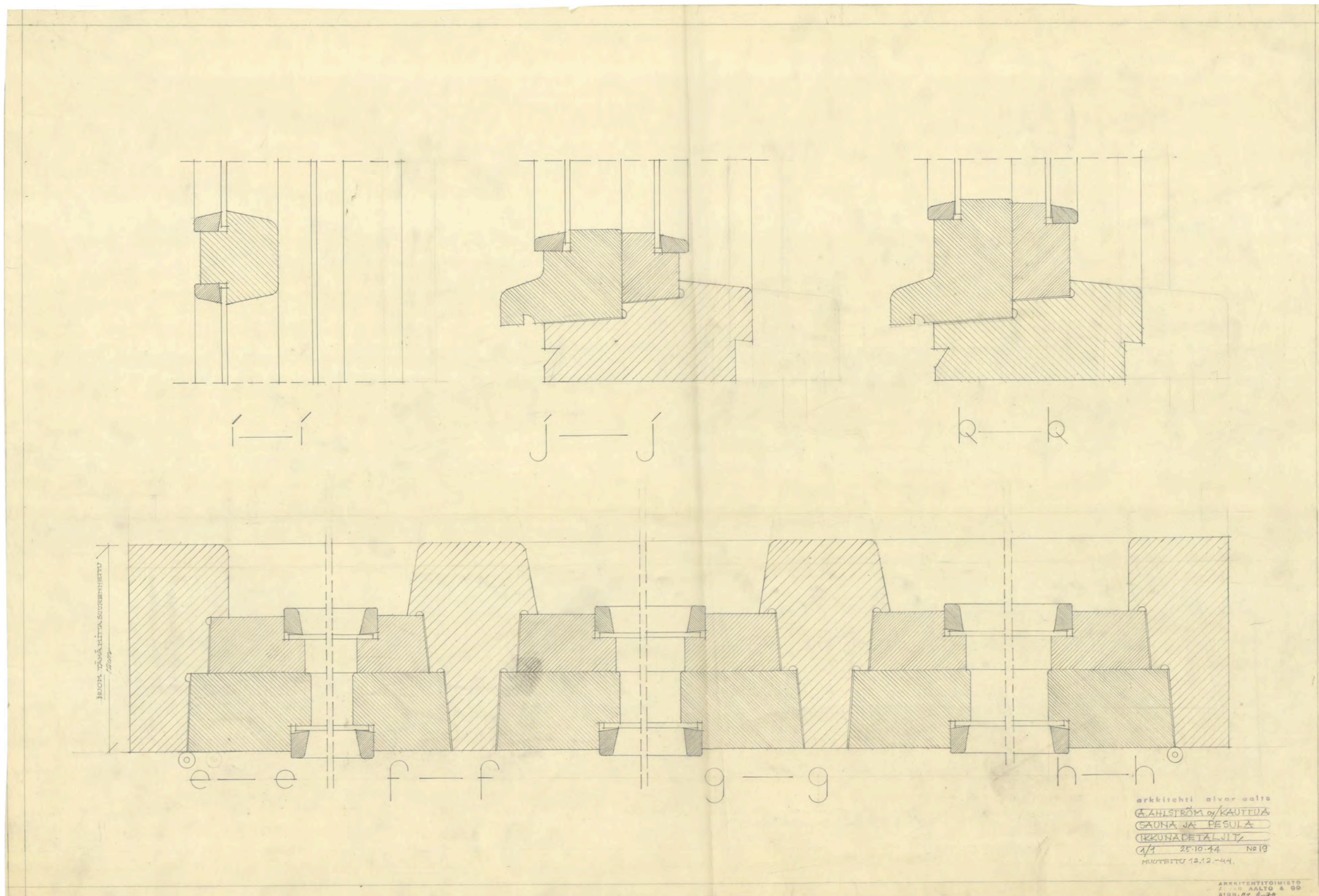




IKKUNA,	KPL.
i/1	5 KPL
i/2	1 "
i/3	6 "
i/4	1 "
i/5	1 "
i/6	1 "
i/7	3 "
i/8	4 "
i/9	1 "
i/10	1 "
i/11	5 "
i/12	1 "

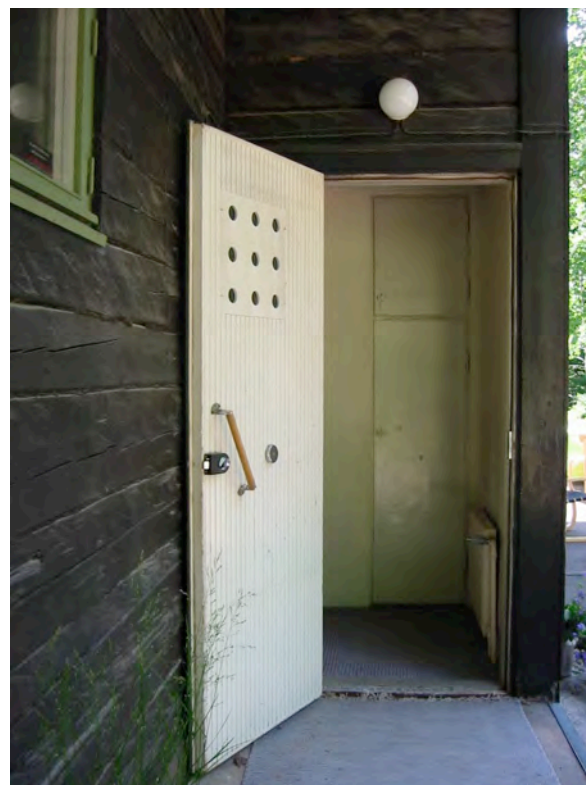


arkkitehti alvar aalto
 A.AHLSTRÖM OY/KAUTUA
 SAUNA JA PESULA
 IKKUNATYYPIT JA DET.
 A/20, 1/1, 25.10.44 N:18
 MÖNETTU 12.12.44.



Ovet on nimetty 24.2.1945 päivätyn pohjapiirustuksen ja 12.12.1944 päivätyn ikkunakaavion mukaisesti. Em. ovikaavio ja detaljit ovat seuraavilla sivuilla.

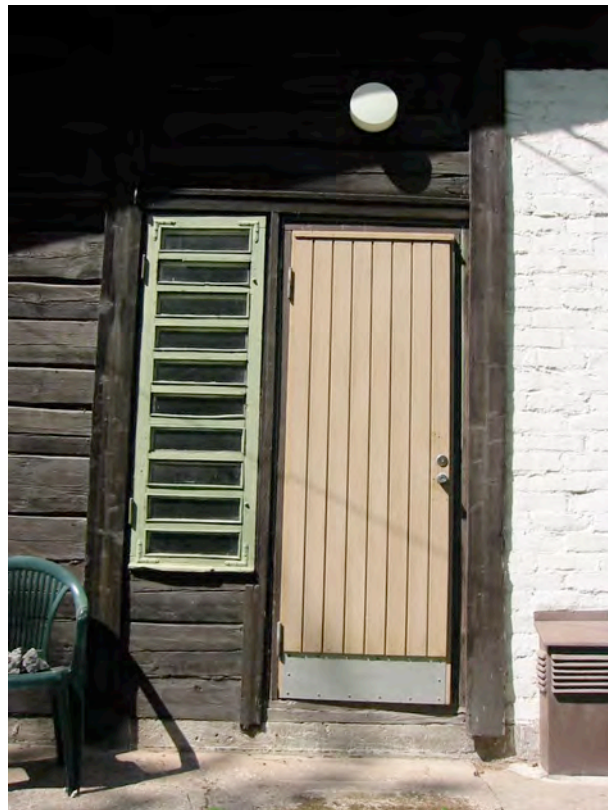
Valokuvat on ottanut Minna Lukander kesällä 2006.



Ulko-ovi UO/110, talonmiehen asunto



Ulko-ovi UO/90, pääsisäänkäynti
Vieressä ikkuna i 10

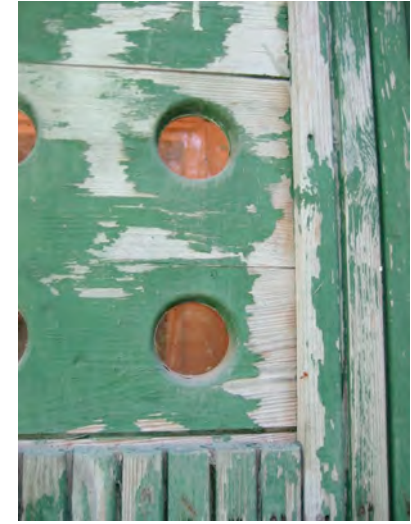


Ylärivissä UO/80, ison oukuhuoneen ovi ja oikealla hallin ovi

Alarivissä:
Perhesaunapuolen käytävän ulko-ovi
UO/80 on vaihdettu uuteen oveen. Oven
vieressä ikkuna i 9.

Ylärivissä pesutuvan ulko-ovi UOi/90.

Alarivissä kellariosan hallin ulko-ovi,
joka on alunperin ollut UOi/90, mutta
uusittu jossain vaiheessa.



Saunakerroksen väliovia



Op/90



Op/80



Op/70



Alkuperäinen panelointi



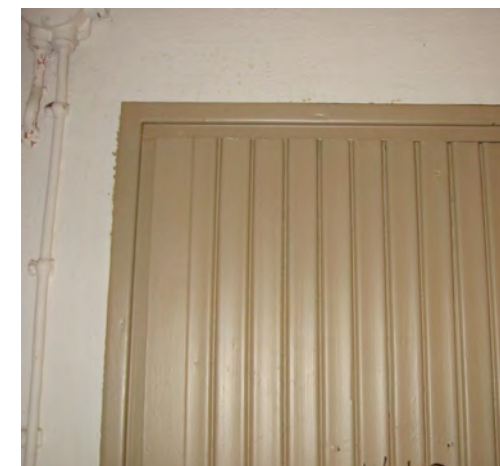
Pyykkikuilun luukku



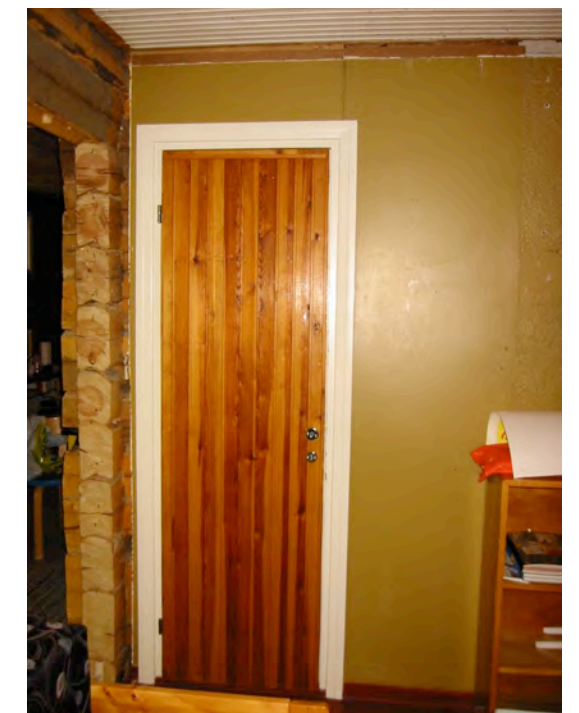
Ei alkuperäinen ovi, uusittu 1950-luv.



Ei alkuperäinen ovi, uusittu 1950-luv.



1950-luv. panelointi



Ei alkuperäinen ovi, uusittu 1970-luv.

Kellarikerroksen väliovia



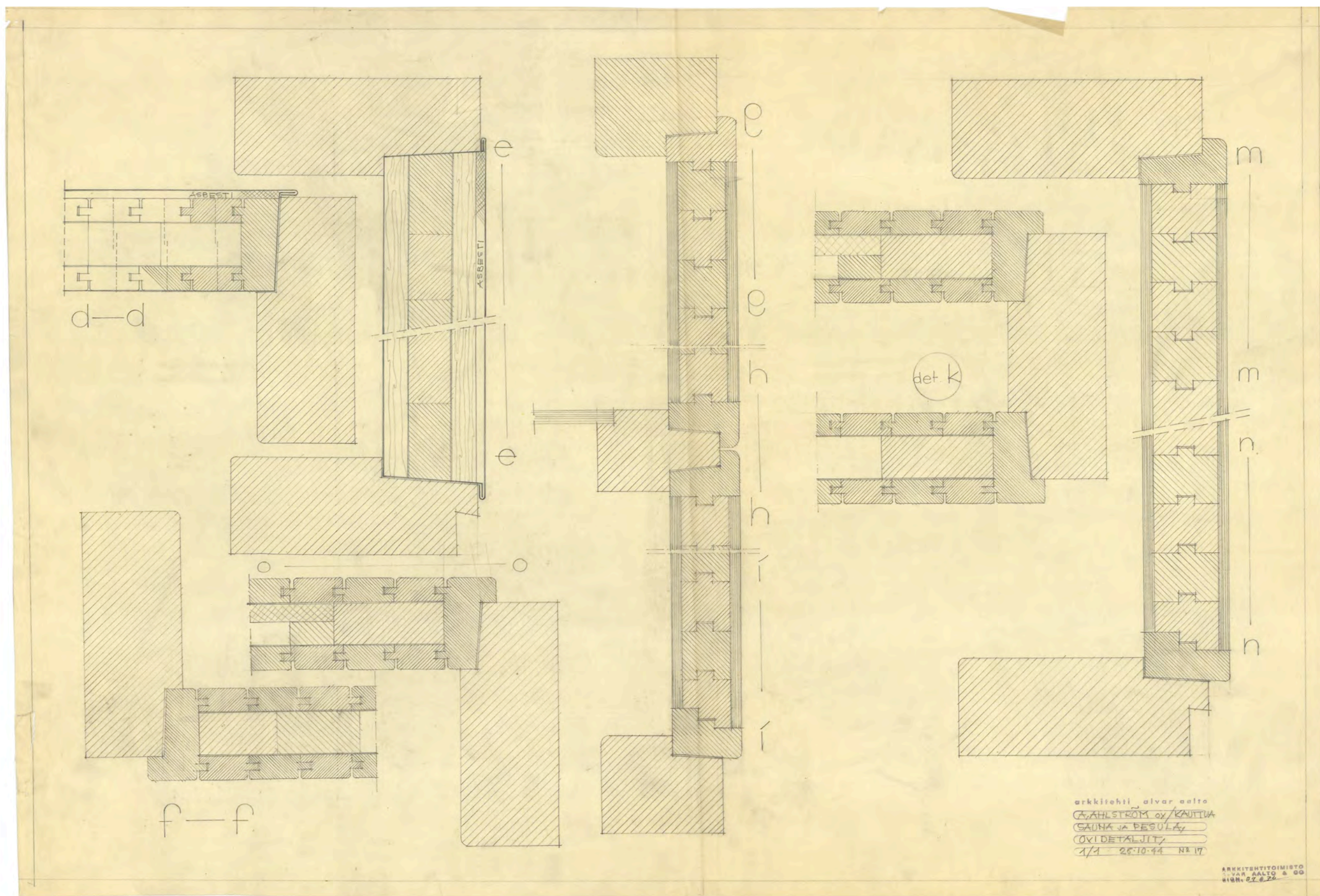
Pannuhuoneen ovi



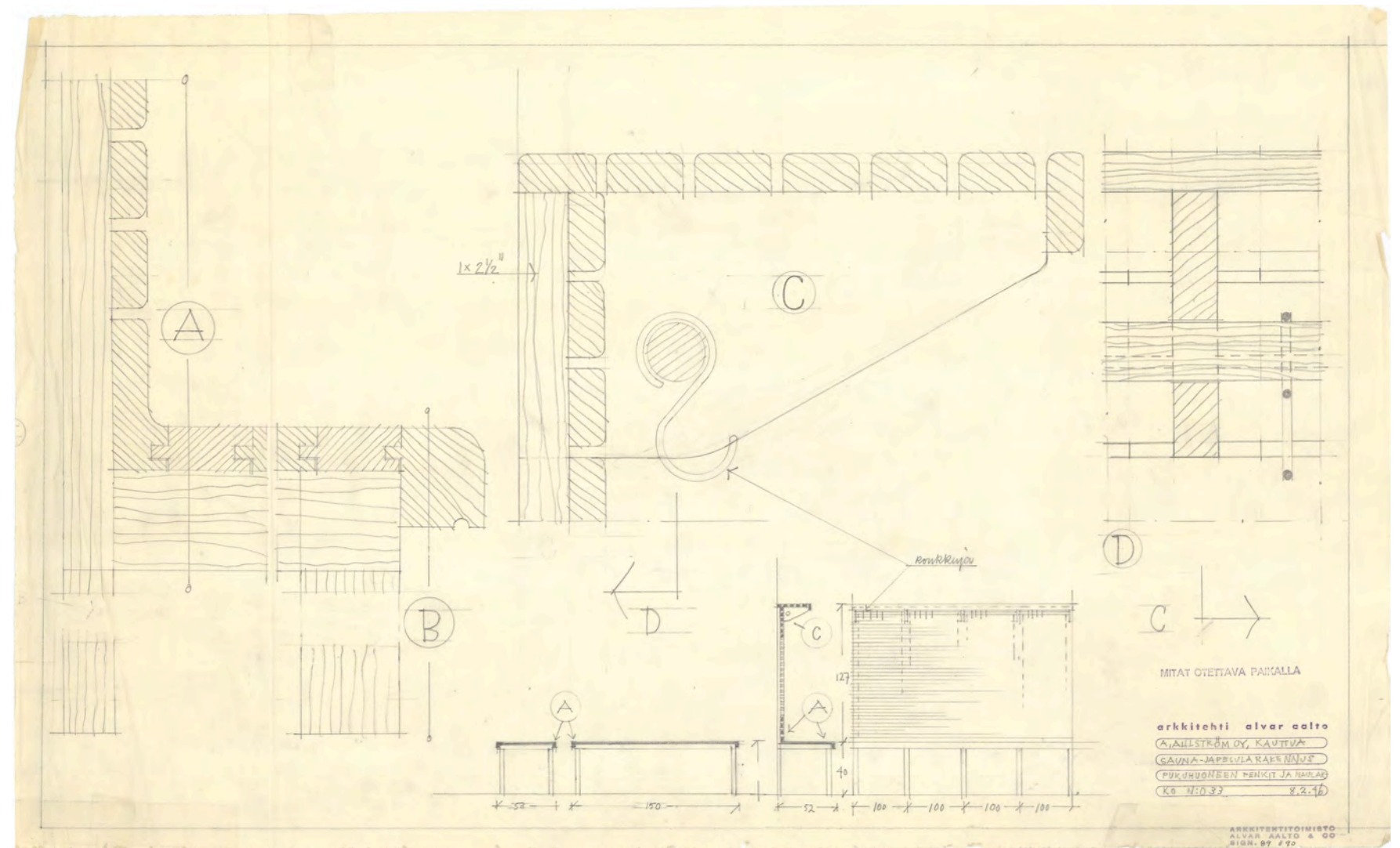
Pesulan tuulikaapin ovi



Porrashallin tuulikaapin ovi



Alkuperäisiä kiintokalusteita on säilynyt saunaosaston kassassa,
sekä perhepuolen pukuhuoneissa .



Valaisimia
Vasemmalta valaisin V1, V2 ja V3

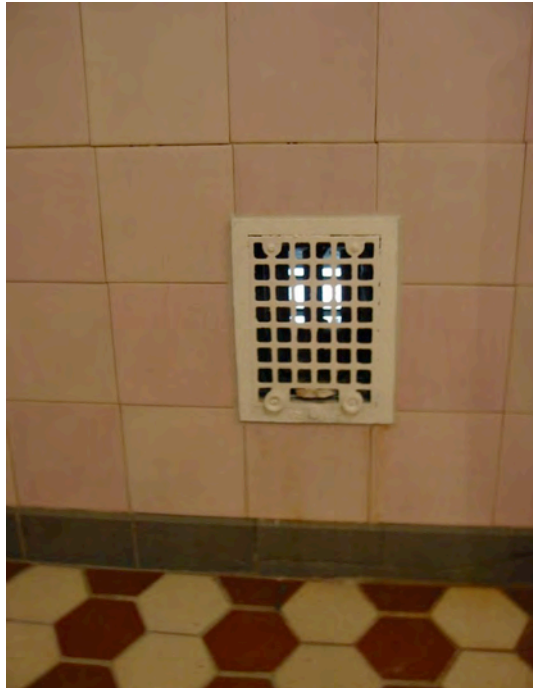


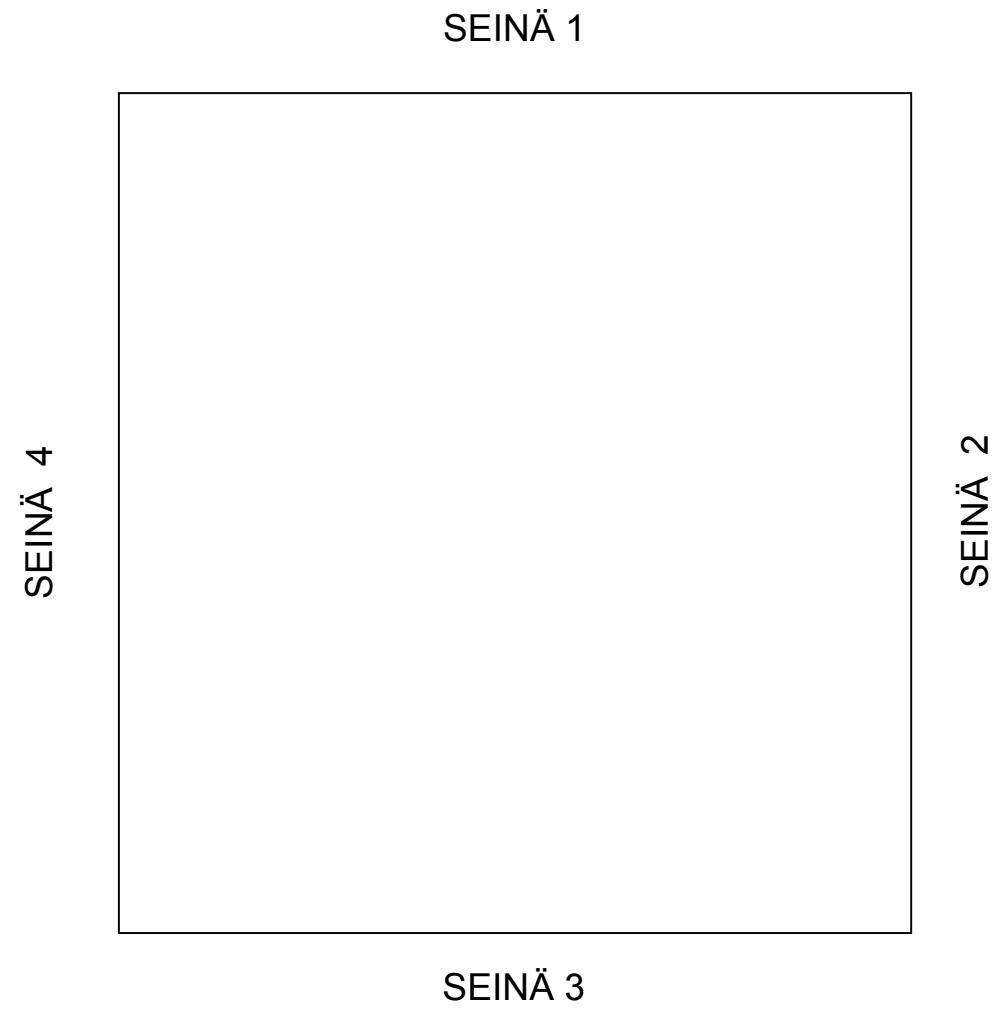
pesukone



sentrifugi

Raitisilmäsäleikköjä, lämpöpatteri, pyykinkuivatuskaapit,
vesihanoja





HUONETILAINVENTOINNISSA KÄYTETTY SEINIEN NIMEÄMISPERIAATE



1.1		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		tuulikaappi		Tilassa on tehty pintaremontti 1970-luvulla.
LATTIA	rakenne	VP betonia, päällä levytys tai ponttilaudoitus		
	pinta	muovimatto	ei tietoa	
	jalkalista		puu	
SEINÄ 1	rakenne	hirsi		
	pinta	rakennuslevy	paneeli	
SEINÄ 2	rakenne	hirsi		
	pinta	rakennuslevy	paneeli	
SEINÄ 3	rakenne	hirsi		
	pinta	rakennuslevy	paneeli	
SEINÄ 4	rakenne	hirsi		
	pinta	rakennuslevy	paneeli	
KATTO	rakenne	puu		
	pinta	rakennuslevy	paneeli	

MUUT	ikkunat	alkuperäinen ulko-ovi
	ovet	alkuperäinen ulko-ovi sileäpintainen laakaovi, alkuperäinen
	portaat	
	pilarit	
	kiintokalusteet	komero, alkuperäinen, myös ovi
	irtokalusteet	
	varusteet	
	valaisimet	valaisin uusittu
	LVIS	

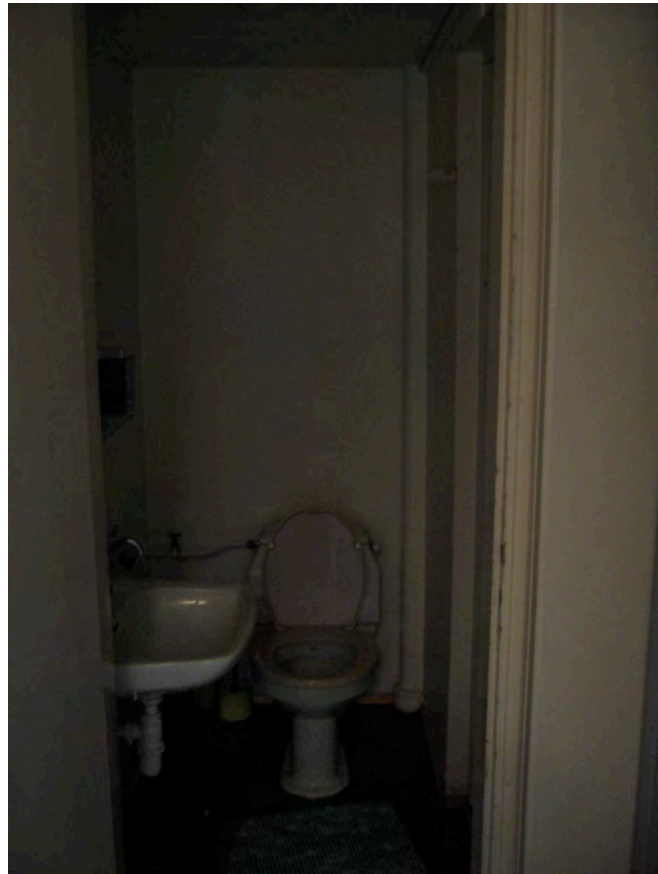
TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	M.L.



1.2		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		keittiö	eteinen keittiö kellarin porras	Eteisen, kiintokomeroiden ja kellarinportaan väliseinät purettu 1970-luvulla sekä tilat pintaremontoitu. Inventointihetkellä seinien ja katon pintarakenteet ja kiintokalusteet oli purettu (2005). Kuva on otettu ennen purkutöitä.
LATTIA	rakenne	VP betonia, päällä levytys tai ponttilaudoitus		
	pinta	muovimatto	ei tietoa	
	jalkalista		puu	
SEINÄ 1	rakenne	hirsi		
	pinta		pahvi, maalattu	
SEINÄ 2	rakenne	hirsi		
	pinta		pahvi, maalattu	
SEINÄ 3	rakenne	hirsi		
	pinta		pahvi, maalattu	
SEINÄ 4	rakenne	hirsi		
	pinta		pahvi, maalattu	
KATTO	rakenne	puu		
	pinta	paneeli raakalauta	keittiössä ollut pinkopahvi	
MUUT	ikkunat	alkuperäinen ikkuna i		
	ovet	sileäpintaiset laakaovet, jäljellä olevat ovet ovat alkuperäiset		
	LVIS	patteri , alkuperäinen		
TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006		
	Valokuvat	P.H 2005		



1.3		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		olohuone	olohuone	1970-luvulla tila on pintaremontoitu. Inventointihetkellä seinien ja katon pintarakenteet oli purettu (2005). Asuinkäytön lakattua vuonna on Euran Pallo käyttänyt tilaa toimistona ja siitä on puhkottu yhteys saunan pukuhuoneeseen ja purettu kiintokomero.
LATTIA	rakenne	VP betonia, päällä levytys tai ponttilaudoitus		
	pinta	muovimatto	ei tietoa, linoleum?	
	jalkalista		puu	
SEINÄ 1	rakenne	hirsi		
	pinta		pahvi, maalattu	
SEINÄ 2	rakenne	hirsi		
	pinta		pahvi, maalattu	
SEINÄ 3	rakenne	hirsi		
	pinta		pahvi, maalattu	
SEINÄ 4	rakenne	hirsi		
	pinta		pahvi, maalattu	
KATTO	rakenne	puu		
	pinta		pahvi, maalattu	
MUUT	ikkunat	alkuperäinen puuikkuna		
	ovet	sileäpintaiset laakaovet, jäljellä olevat ovet ovat alkuperäiset		
	kiintokalusteet	komero, alkuperäinen, myös ovet		
	LVIS	patteri , alkuperäinen		
TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 27.7.2006		
	Valokuvat	Petri Helander 2005		



1.4		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		wc		Tilassa on tehty pintaremontti 1970-luvulla.
LATTIA	rakenne	VP betonia, päällä levytys tai ponttilaudoitus		
	pinta	muovimatto	ei tietoa, linoleum?	
	jalkalista			
SEINÄ 1	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali		
SEINÄ 2	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta			
SEINÄ 3	rakenne	rakennuslevy	hirsi	
	pinta	maali		
SEINÄ 4	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	rappaus, maali		
KATTO	rakenne	Betoni?		
	pinta	maali		
MUUT	ikkunat			
	ovet	laakaovi alkuperäinen, ovi pukuhuoneeseen lisätty myöhemmin		
	valaisimet			
	LVIS	wc-kalusteet uusittu		
TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander, 27.7.2006		
	Valokuvat	P.H 2005		



1.5	nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS	pukuhuone		Tilassa on tehty pintaremontti 1970-luvulla. Inventointihetkellä katon ja seinien pintarakenteita oli purettu (2005-2006).
LATTIA	rakenne	VP betonia, päällä levytys tai ponttilaudoitus	
	pinta	muovimatto	ei tietoa, linoleum?
	jalkalista	muovimatto seinällä	
SEINÄ 1	rakenne	tiili	hirsi
	pinta	rappaus, maali	paneeli?
SEINÄ 2	rakenne	hirsi	
	pinta		paneeli
SEINÄ 3	rakenne	hirsi	
	pinta		paneeli
SEINÄ 4	rakenne	hirsi	
	pinta		paneeli
KATTO	rakenne	puu	
	pinta	paneeli	Inventointihetkellä tilasta oli purettu alkuperäisen paneelin päälle myöhemmin asennettu rakennuslevy

MUUT	ikkunat	Alkuperäiset puuikkunat
	ovet	Lakkapintainen paneeliovi saunaosastoon on joskus uusittu, ovi halliin on alkuperäinen, ulko-ovessa sisäpuolella uusi panelointi
	LVIS	patteri , alkuperäinen

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander
	Valokuvat	P.H. M.L



1.6		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		eteinen		Rakenteita on muutettu 50-luvun alussa. 70-luvun alussa tiloissa tehtiin pintaremontti. V. 2006 pinnat on maalattu.
LATTIA	rakenne	VP betoni		
	pinta	Keraaminen laatta 6-kulmainen punainen ja valkoinen		
	jalkalista			
SEINÄ 1	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
SEINÄ 2	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
SEINÄ 3	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
SEINÄ 4	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
KATTO	rakenne	betoni		
	pinta	maali		

MUUT	ikkunat	
	ovet	lakkapintaiset paneeliovet on uusittu jossain vaiheessa (1970-luv?)
	kiintokalusteet	hylly, ei alkuperäinen
	valaisimet	V 1, lasipallo
	LVIS	

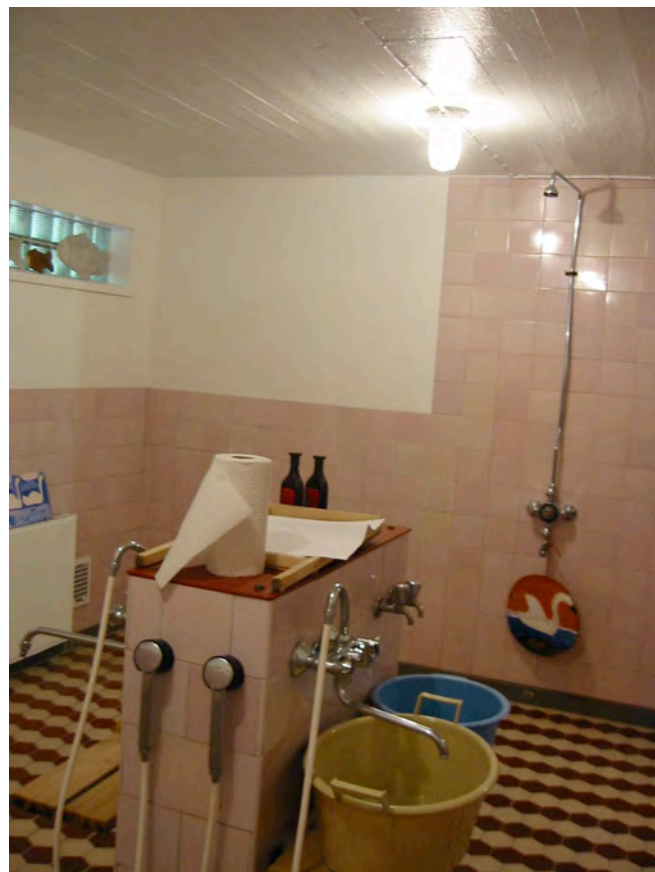
TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	M.L



1.7		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		WC		Rakenteita on muutettu 50-luvun alussa. 70-luvun alussa tiloissa tehtiin pintaremontti. 2006 pinnat maalattu.
LATTIA	rakenne	VP betoni		
	pinta	Keraaminen laatta 6-kulmainen punainen ja valkoinen		
	jalkalista			
SEINÄ 1	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
SEINÄ 2	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
SEINÄ 3	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
SEINÄ 4	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
KATTO	rakenne	betoni		
	pinta	maali		

MUUT	ikkunat	
	ovet	lakkapintaiset paneeliovet on uusittu jossain vaiheessa (1970-luv?)
	valaisimet	V 1, lasipallo
	LVIS	

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	



1.8		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		pesuhuone		Rakenteita on muutettu 50-luvun aluss. 70-luvun alussa tiloissa tehtiin pintaremontti. 2006 pinnat maalattu.
LATTIA	rakenne	VP betoni		
	pinta	Keraaminen laatta 6-kulmainen punainen ja valkoinen		
	jalkalista	Keraaminen lista, harmaa		
SEINÄ 1	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali. Keraaminen lasitettu laatta, vaaleanpunainen		
SEINÄ 2	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Keraaminen lasitettu laatta, vaaleanpunainen Rappaus, maali		
SEINÄ 3	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali. Keraaminen lasitettu laatta, vaaleanpunainen		
SEINÄ 4	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali. Keraaminen lasitettu laatta, vaaleanpunainen		
KATTO	rakenne	betoni		
	pinta	maali		
MUUT	ikkunat	Kiinteät lasitiili-ikkunat ovat peräisin seinärakennemuutoksen ajalta 50-luvulta, alkuperäiset ikkunat olivat puiset		
	ovet	lakkapintaiset paneeliovet on uusittu jossain vaiheessa (1970-luv?)		
	valaisimet	V1, lasipallo		
	LVIS	patteri , vesihanat ja raitis-ilmaventtiilit seinämuutoksen ajoilta 1950-luv?		
TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006		
	Valokuvat	P.H, M.L		



1.9		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		sauna		Rakenteet muutettu 50-luvun alussa. 70-luvun alussa tiloissa tehtiin pintaremontti. V. 2006 purettu seinien ja kton pintarakenteet sekä lauteet.
LATTIA	rakenne	VP betoni		
	pinta	Keraaminen laatta 6-kulmainen punainen ja valkoinen		
	jalkalista			
SEINÄ 1	rakenne	tiili		
	pinta	lämpöeriste		
SEINÄ 2	rakenne	tiili		
	pinta	Rappaus, maali. Lämpöeriste		
SEINÄ 3	rakenne	tiili		
	pinta	Rappaus, maali. Lämpöeriste		
SEINÄ 4	rakenne	tiili		
	pinta	Lämpöeriste		
KATT O	rakenne	betoni		
	pinta	lomalaudoitus		

MUUT	ikkunat	Kiinteä lasitiili-ikkuna on peräisin seinärakennemuutoksen ajoilta 50-luvulta, alkuperäiset ikkunat olivat puiset
	ovet	lakkapintainen paneeliovi on uusittu jossain vaiheessa (1970-luv?)
	kalusteet	Lauteet on uusittu 28.4.71 päivätyn suunnitelman mukaisiksi, runko terästä. Lauteet purettiin keväällä 2006, teräsrunko säilytettiin.
	varusteet	Kiukaat uusittu sähkökiukaaksi
	valaisimet	
LVIS	Patteri, raitis-ilmaventtiilit ja vesihanat seinämuutoksen ajoilta ?	

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	P.H. M.L



1.10		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		tuulikaappi		
LATTIA	rakenne	betoni		
	pinta	kvartsivinyylilaatta		
	jalkalista	puu		
SEINÄ 1	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		ei ole tietoa paneelin alkuperäisestä käsittelystä maali/lakka
SEINÄ 2	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
SEINÄ 3	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
SEINÄ 4	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali	paneeli	
KATTO	rakenne	puu		
	pinta	paneeli		

MUUT	ikkunat	alkuperäinen ikkuna
	ovet	alkuperäinen rimaprofiilipaneelipintainen väliovi ja ulko-ovi
	valaisimet	ei alkuper.
	LVIS	patteri , alkuperäinen

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	M.L



1.11		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		halli		
LATTIA	rakenne	betoni		
	pinta	kvartsivinyyliaatta, vihreä		
	jalkalista	puu		
SEINÄT	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		Ei ole tietoa paneelin alkuperäisestä käsittelystä maali/lakka Kuistin puoleinen tila on remontoitu Euran Pallon toimesta katon painumisen vuoksi, panelointi uusittu
SEINÄ	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali		
KATTO	rakenne	puu		
	pinta	paneeli		Kuistin puoleinen tila on remontoitu Euran Pallon toimesta katon painumisen vuoksi, panelointi uusittu

MUUT	ikkunat	alkuperäinen ikkuna
	ovet	alkuperäiset paneelipintaiset väliovet
	kiintokalusteet	lippukassa alkuperäinen
	valaisimet	loistelamput, ei alkuperäiset
	LVIS	patteri , alkuperäinen

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	M.L.



1.12		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		kassa		
LATTIA	rakenne	betoni		
	pinta	kvartsivinyylilaatta		
	jalkalista	puu		
SEINÄ 1	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		ei ole tietoa paneelin alkuperäisestä käsittelystä maali/lakka
SEINÄ 2	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
SEINÄ 3	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
SEINÄ 4	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
KATTO	rakenne	puu		
	pinta	paneeli		

MUUT	ikkunat	
	ovet	Ovi puuttuu
	kiintokalusteet	Myyntitiski ja sitä vastapäätä olevan seinän ala-j yläkaapistot ovat alkuperäiset
	irtokalusteet	
	varusteet	Alakuperäisen oloinen sähkötaulu, tiskin alla generaattori
	valaisimet LVIS	

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	M.L





1.13		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		varasto	liinavaatevarasto	
LATTIA	rakenne	betoni		
	pinta	maali		
	jalkalista			
SEINÄ 1	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalamaton		
SEINÄ 2	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalamaton		
SEINÄ 3	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalamaton		
SEINÄ 4	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalamaton		
KATTO	rakenne			Katossa kosteuden aiheuttamaa sientä
	pinta	paneeli, maalamaton		

MUUT	ikkunat	alkuperäinen ikkuna , puu
	ovet	alkuperäinen paneelipintainen väliovi
	kiintokalusteet	hyllyköt
	valaisimet	pallo
	LVIS	patteri , alkuperäinen

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	M.L



1.14		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		varasto	kylvettäjäen huone	
LATTIA	rakenne	betoni		
	pinta	kvartsivinyyliaatta, ruskea		
	jalkalista	puu		
SEINÄ 1	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		ei ole tietoa paneelin alkuperäisestä käsittelystä maali/lakka
SEINÄ 2	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
SEINÄ 3	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
SEINÄ 4	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
KATTO	rakenne	puu		
	pinta	paneeli		

MUUT	ikkunat	alkuperäinen ikkuna i
	ovet	Alkuperäinen paneelipintainen väliovi
	portaot	
	pilarit	
	kiintokalusteet	Alkuperäiset kiintokalusteet purettu
	irtokalusteet	
	varusteet	
	valaisimet	V1, lasipallo
	LVIS	patteri , alkuperäinen

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuva	M.L.



1.15		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		käytävä		Rakenteita on muutettu 50-luvun alussa,
LATTIA	rakenne	betoni		
	pinta	muovimatto		
	jalkalista	puu		
SEINÄ 1	rakenne	tiili	hirsi	Seinärakenne on muutettu 50-luvun alussa,
	pinta	rappaus, maali	paneeli	ei ole tietoa paneelin alkuperäisestä käsittelystä maali/lakka
SEINÄ 2	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
SEINÄ 3	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
SEINÄ 4	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
KATTO	rakenne			
	pinta	paneeli, maalattu		panelointi on erilainen kuin muissa tiloissa
MUUT	ikkunat	alkuperäinen ikkuna i		
	ovet			
	valaisimet	V2, kirkkaat lasikuvut		
	LVIS	patteri , alkuperäinen		
TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006		
	Valokuva	M.L.		



Kuva tilasta 1.21

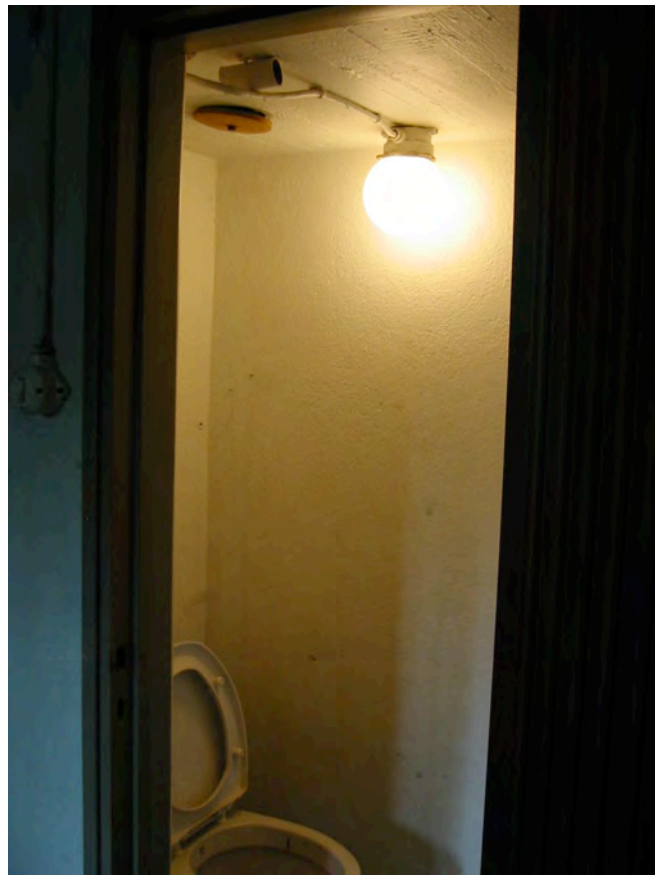
1.16, 1.21		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		eteinen		Rakenteita on muutettu 50-luvun alussa. 70-luvun alussa tiloissa tehtiin pintaremonttia.
LATTIA	rakenne	VP betoni		
	pinta	maali		
	jalkalista			
SEINÄ 1	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
SEINÄ 2	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
SEINÄ 3	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
SEINÄ 4	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
KATTO	rakenne	betoni		
	pinta	maali		
MUUT	ikkunat			
	ovet	Maalatut, rimaprofiilipaneelipintaiset, uusitut 1950-luvun korjaustöiden yhteydessä		
	valaisimet	V 2, kirkas lasikupu		
	LVIS			
TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006		
	Valokuva	M.L.		



1.19		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		siivouskomero		Rakenteita on muutettu 50-luvun alussa. 70-luvun alussa tiloissa tehtiin pintaremontti.
LATTIA	rakenne	VP betoni		
	pinta	maali		
	jalkalista			
SEINÄ ₁	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
SEINÄ ₂	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
SEINÄ ₃	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
SEINÄ ₄	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
KATTO	rakenne	betoni		
	pinta	maali		

MUUT	ikkunat	
	ovet	Maalatut, rimaprofiilipaneelipintaiset, uusitut 1950-luvun korjaustöiden yhteydessä
	kalusteet	Hyllyt, naulakot, koukustot 1950-luv?
	valaisimet	V 1, opaalilasipallo
	LVIS	puinen venttiili katossa

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuva	M.L.



1.20		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		wc		Rakenteita on muutettu 50-luvun alussa. 70-luvun alussa tiloissa tehtiin pintaremonttia.
LATTIA	rakenne	VP betoni		
	pinta	maali		
	jalkalista			
SEINÄ 1	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
SEINÄ 2	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
SEINÄ 3	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
SEINÄ 4	rakenne	tiili	hirsi	
	pinta	Rappaus, maali		
KATTO	rakenne	betoni		
	pinta	maali		

MUUT	ikkunat	
	ovet	Maalatut, rimaprofiilipaneelipintaiset, uusitut 1950-luvun korjaustöiden yhteydessä
	kalusteet	
	valaisimet	V 1, opaalilasipallo
	LVIS	puinen venttiili katossa, wc- istuin uusittu

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuva	M.L.



Kuva tilasta 1.22

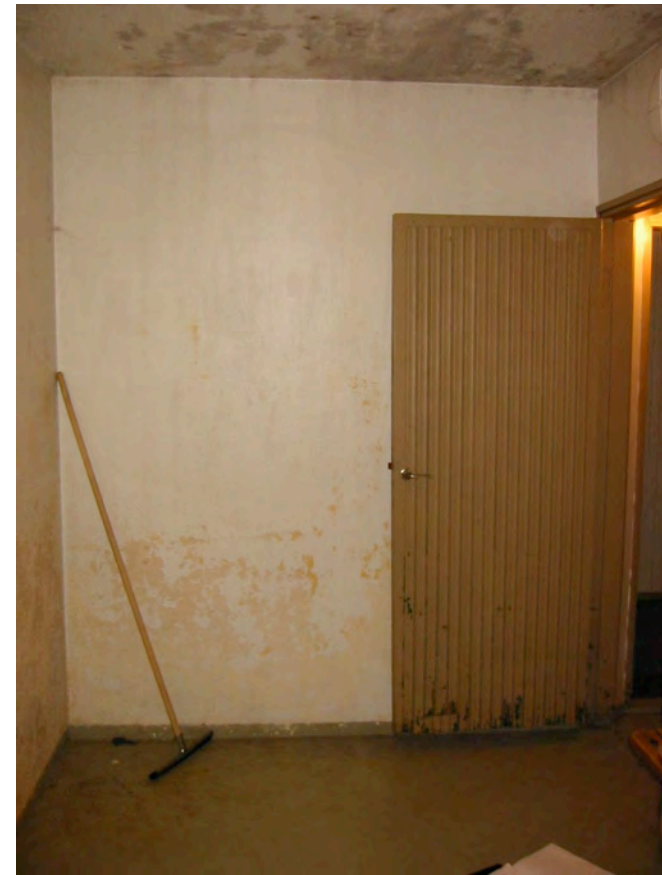


Kuva tilasta 1.17

1.17, 1.22		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		sauna		Rakenteet muutettu 50-luvun alussa. 70-luvun alussa tiloissa tehtiin pintaremontti.
LATTIA	rakenne	VP betoni		
	pinta	maali		
	jalkalista			
SEINÄ 1	rakenne	tiili		
	pinta	paneeli		
SEINÄ 2	rakenne	tiili		
	pinta	paneeli		
SEINÄ 3	rakenne	tiili		
	pinta	Rappaus, maali. paneeli		
SEINÄ 4	rakenne	tiili		
	pinta	paneeli		
KATTO	rakenne	betoni		
	pinta	paneeli		

MUUT	ikkunat	Kiinteä lasitiili-ikkuna on peräisin seinärakennemuutoksen ajoilta 50-luvulta, alkuperäiset ikkunat olivat puiset
	ovet	Maalatut, rimaprofiilipaneelipintaiset, uusitut 1950-luvun korjaustöiden yhteydessä
	kalusteet	Lauteet on uusittu 28.4.71 päivätyn suunnitelman mukaisiksi, runko terästä.
	varusteet	Kiukaat uusittu sähkökiukaaksi
	valaisimet	V 1, opaalilasipallo
	LVIS	Patteri, raitis-ilmaventtiilit ja vesihanat seinämuutoksen ajoilta ?

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	M.L



Kuvat tilasta 1.23

1.18, 1.23		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		pesuhuone		Rakenteet muutettu 50-luvun alussa. 70-luvun alussa tiloissa tehtiin pintaremontti.
LATTIA	rakenne	VP betoni		
	pinta	maali		
	jalkalista			
SEINÄ 1	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 2	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 3	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 4	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
KATTO	rakenne	betoni		
	pinta	maali.		

MUUT	ikkunat	Kiinteä lasitiili-ikkuna on peräisin seinärakennemuutoksen ajoilta 50-luvulta, alkuperäiset ikkunat olivat puiset
	ovet	Maalatut, rimaprofiilipaneelipintaiset, uusitut 1950-luvun korjaustöiden yhteydessä
	kalusteet	
	varusteet	
	valaisimet	V 1, opaalilasipallo
	LVIS	

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	M.L



1.24,1.25 1.26		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ- TARKOITUS		pukuhuone		
LATTIA	rakenne	betoni		
	pinta	muovimatto	Tiloissa 1.24 ja 1.25 "Hovi"-laatta 30x30cm,tilassa 1.26 Pukkilan klinkkeri 10x10, valkoinen	
	jalkalista	puu		
SEINÄ 1	rakenne	hirsi		
	pinta	Paneeli, maalattu	ei ole tietoa paneelin alkuperäisestä käsittelystä maali/lakka	
SEINÄ 2	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
SEINÄ 3	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
SEINÄ 4	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
KATTO	rakenne	puu		
	pinta	paneeli, maalattu		

MUUT	ikkunat	Alkuperäinen puuikkuna
	ovet	Alkuperäinen rimaprofiilipneelipintainen ovi, maalattu
	kalusteet	Alkuperäiset lakkapintaiset naulakot ja penkit
	varusteet	
	valaisimet	V 1, opaalilasipallo
	LVIS	

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	P.H, M.L





1.27		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		porras		
ASKELMAT	rakenne	puu		
	pinta	puu, maalattu		
	jalkalista			
SEINÄ ₁	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
SEINÄ ₂	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
SEINÄ ₃	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
SEINÄ ₄	rakenne	hirsi		
	pinta	paneeli, maalattu		
KATTO	rakenne	puu		
	pinta	paneeli		

MUUT	ikkunat	Alkuperäinen puuikkuna
	ovet	Alkuperäinen rimaprofiilipneelipintainen ovi, maalattu
	Käsijohde	puu, maalattu
	varusteet	
	valaisimet	Ei alkuperäinen
	LVIS	

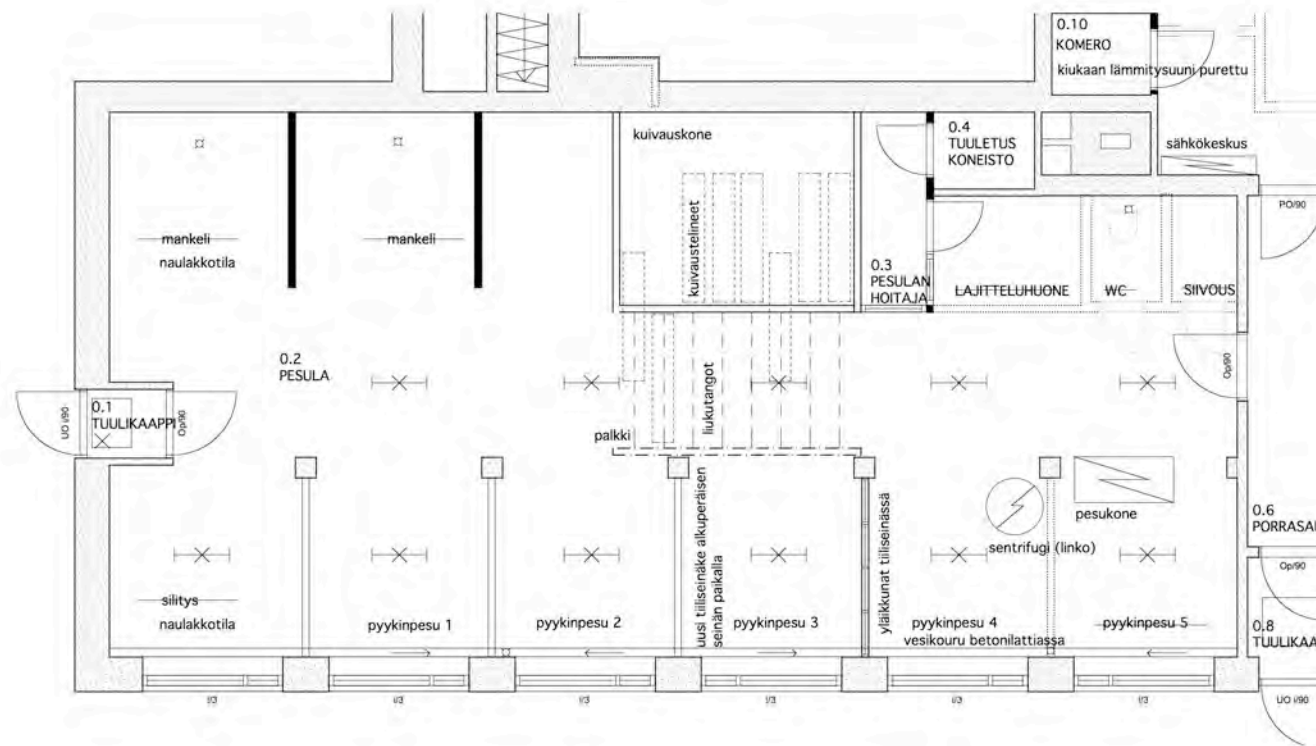
TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	P.H, M.L



0.1		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		tuulikaappi		
LATTIA	rakenne	AP betoni		
	pinta	maali		
	jalkalista			
SEINÄ 1	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 2	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 3	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 4	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
KATTO	rakenne	betoni		
	pinta	maali.		

MUUT	ikkunat	
	ovet	Ulko-ovi: alkuperäinen rimaprooillipaneelipintainen ovi, maalattu Sisäovi: puupaneeliovi, panelointi erialinen kuin yläkerran alkuperäisissä ovissa, eikä vastaa alkuperäistä suunnitelmaa, joten mahdollisesti vaihdettu
	kalusteet	
	varusteet	
	valaisimet	V 1, opaailiasipallo
	LVIS	

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	P.H, M.L



0.2	nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS	pesutupa		
LATTIA	rakenne	AP betoni	
	pinta	maali Keraaminen laatta suihkutilassa	
	jalkalista		
SEINÄ 1	rakenne	tiili	
	pinta	rappaus, maali.	
SEINÄ 2	rakenne	tiili	
	pinta	rappaus, maali.	
SEINÄ 3	rakenne	tiili	
	pinta	rappaus, maali.	
SEINÄ 4	rakenne	tiili	
	pinta	rappaus, maali.	
KATTO	rakenne	betoni	
	pinta	maali.	



MUUT	ikkunat	Alkuperäiset puuikkunat
	ovet	Väliovet: puupaneeliovi, panelointi erialinen kuin yläkerran alkuperäisissä ovissa, eikä vastaa alkuperäistä suunnitelmaa, joten mahdollisesti vaihdettu
	kalusteet	Pesupöytiä, penkkejä, naulakoita
	varusteet	Vanha pesukone ja linko rst-altaita
	valaisimet	V 3, loistelamppuvalaisin
	LVIS	Vesikalusteita eri aikakausilta, alkuperäisiä venttiilin kansia, säleiköitä, kuivatuskoneisto mahd. alkuperäinen

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	M.L



Entinen silystila, oleva naulakkotila



Pyykinpesu 1



Pyykinpesu 2



Pyykinpesu 3



Pyykinpesu 4





tuulikaapi



entinen mankelitila, oleva naulakkotila



entinen mankelitila, oleva suihkutila



pyykin kuivatus



pesulahoitajan huone





0.6		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		halli		
LATTIA	rakenne	AP betoni		
	pinta	maali		
	jalkalista			
SEINÄ 1	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 2	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 3	rakenne	Tiili Pesulanhoitajan tilan lasiseinä toteutettu vuoden 1966 suunnitelman mukaisena	tiili	Pesulanhoitajan tila oli alunperin pukuhuone
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 4	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
KATTO	rakenne	betoni		
	pinta	maali.		

MUUT	ikkunat	
	ovet	Väliovet puupaneeliovia, panelointi erialinen kuin yläkerran alkuperäisissä ovissa, eikä vastaa alkuperäistä suunnitelmaa, joten mahdollisesti vaihdetut
	kalusteet	
	varusteet	
	valaisimet	eivät alkuperäiset
	LVIS	

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	M.L



0.8		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		tuulikaappi		
LATTIA	rakenne	AP betoni		
	pinta	maali		
	jalkalista			
SEINÄ 1	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 2	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 3	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 4	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
KATTO	rakenne	betoni		
	pinta	maali.		

MUUT	ikkunat	
	ovet	Ulko-ovi: alkuperäinen ovi, sisäpuolen panelointi uusittu, maalattu Sisäovi: puupaneeliovi, panelointi erialinen kuin yläkerran alkuperäisissä ovissa, eikä vastaa alkuperäistä suunnitelmaa, joten mahdollisesti vaihdettu
	kalusteet	
	varusteet	
	valaisimet	V 1, opaalilasipallo
	LVIS	

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	M.L.



0.14		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		pannuhuone		
LATTIA	rakenne	AP betoni		
	pinta	maali		
	jalkalista			
SEINÄ 1	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 2	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 3	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 4	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
KATTO	rakenne	betoni		
	pinta	maali.		

MUUT	ikkunat	Alkuperäinen puuikkuna
	ovet	Väliovet: puupaneeliovi, panelointi erialinen kuin yläkerrran alkuperäisissä ovissa, eikä vastaa alkuperäistä suunnitelmaa, joten mahdollisesti vaihdettu
	kalusteet	
	varusteet	
	valaisimet	V 1, opaalilasipallo
	LVIS	Lämmityslaitteisto, joka tuottaa lämmön paperitehtaan höyrystä

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	M.L





0.6		nykyinen	alkuperäinen, jos muutettu	erityistä
TILAN KÄYTTÖ-TARKOITUS		varasto	kiukaan lämmitystila vihtavarasto sähkökeskus	
LATTIA	rakenne	AP betoni		
	pinta	maali		
	jalkalista			
SEINÄ 1	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 2	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 3	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
SEINÄ 4	rakenne	tiili		
	pinta	rappaus, maali.		
KATTO	rakenne	betoni		
	pinta	maali.		

MUUT	ikkunat	
	ovet	
	kalusteet	
	varusteet	
	valaisimet	
	LVIS	

TIEDOT	Inventointi	Minna Lukander 24.7.2006
	Valokuvat	M.L.



Kiukaiden lämmitystilasta

LÄHTEET

Kirjalliset lähteet

Alasatakunta 10.5.1984

Arkkititehti-lehti 4-5 1947

Euran kunta. Vanha Kauttua; Kauttuan ruukinpuisto, Euran kunnan esite

Korvenmaa, Pekka 1989. Kauttua, Tuotanto ja ympäristö. Uudenkaupungin Kirjapaino Oy, Uusikaupunki.

Nummelin, Liisa 9.3.1989. Euran Kunta/Kauttua-projekti, alueinventointi.

Kuvalähteet

Mustavalkovalokuvat v. 1947? kesä, valokuvaaja Welin

Värivalokuvat vv.2005-2006, Petri Helander ja Minna Lukander

Piirustukset

Alvar Aalto-arkisto

A. Ahlström Oy:n Kauttuan arkisto