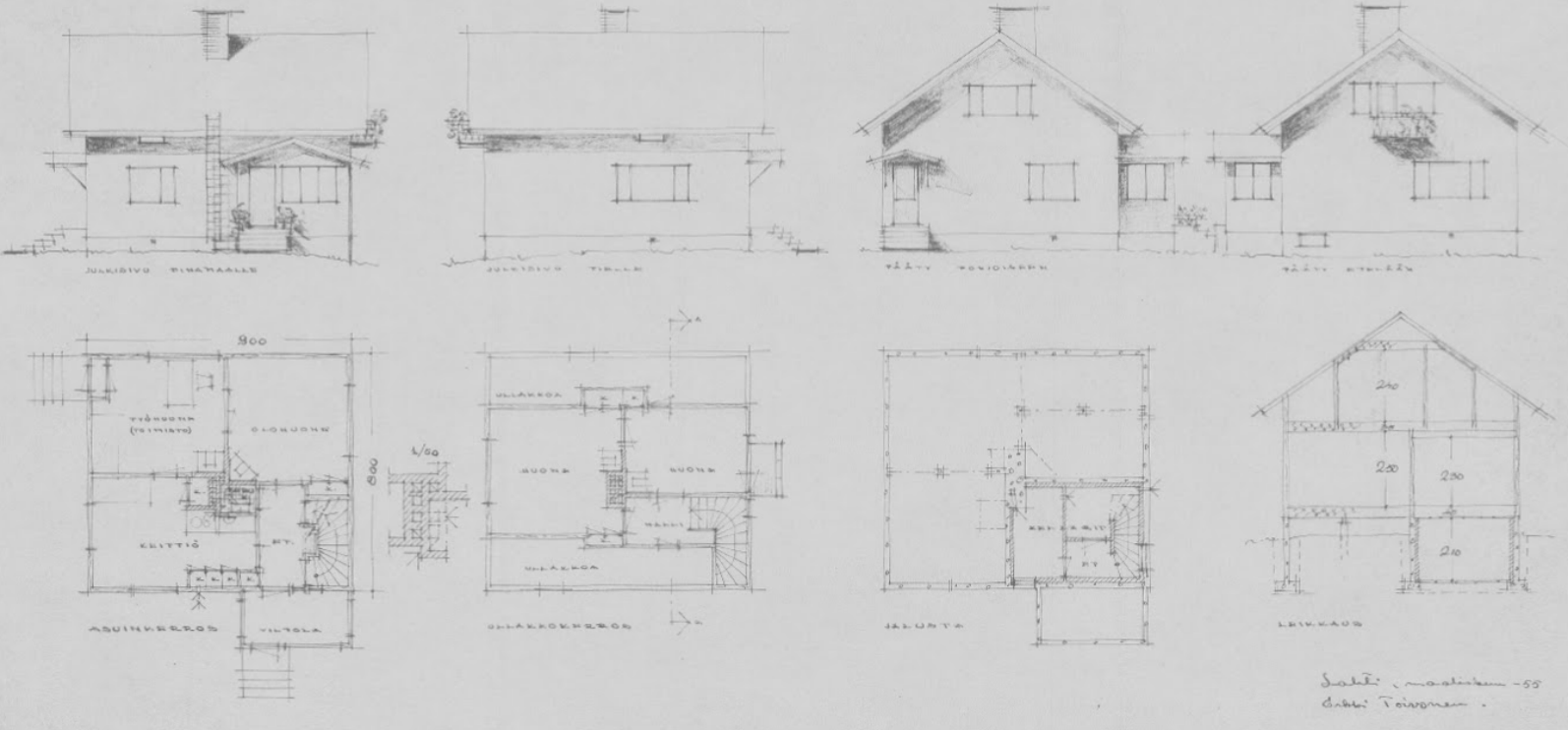


Nastolan kunnan Rakennuslautakunta
Hyväksytään rakennusluvanhakemuksessa
määrätyin ja alla mainituin ehdoin.

Nastola, 13/4 -1955 Laura Rautanen

ASUINRAKENNUS 1/100.
380 m³, 72 m².
HUONEITOALA 59 m² + 35 m² = 94 m².

Nastolan kunnan Rakennuslautakunta
Hyväksytään rakennusluvanhakemuksessa
määrätyin ja alla mainituin ehdoin.
Nastola, 13/4 -1955 Laura Rautanen

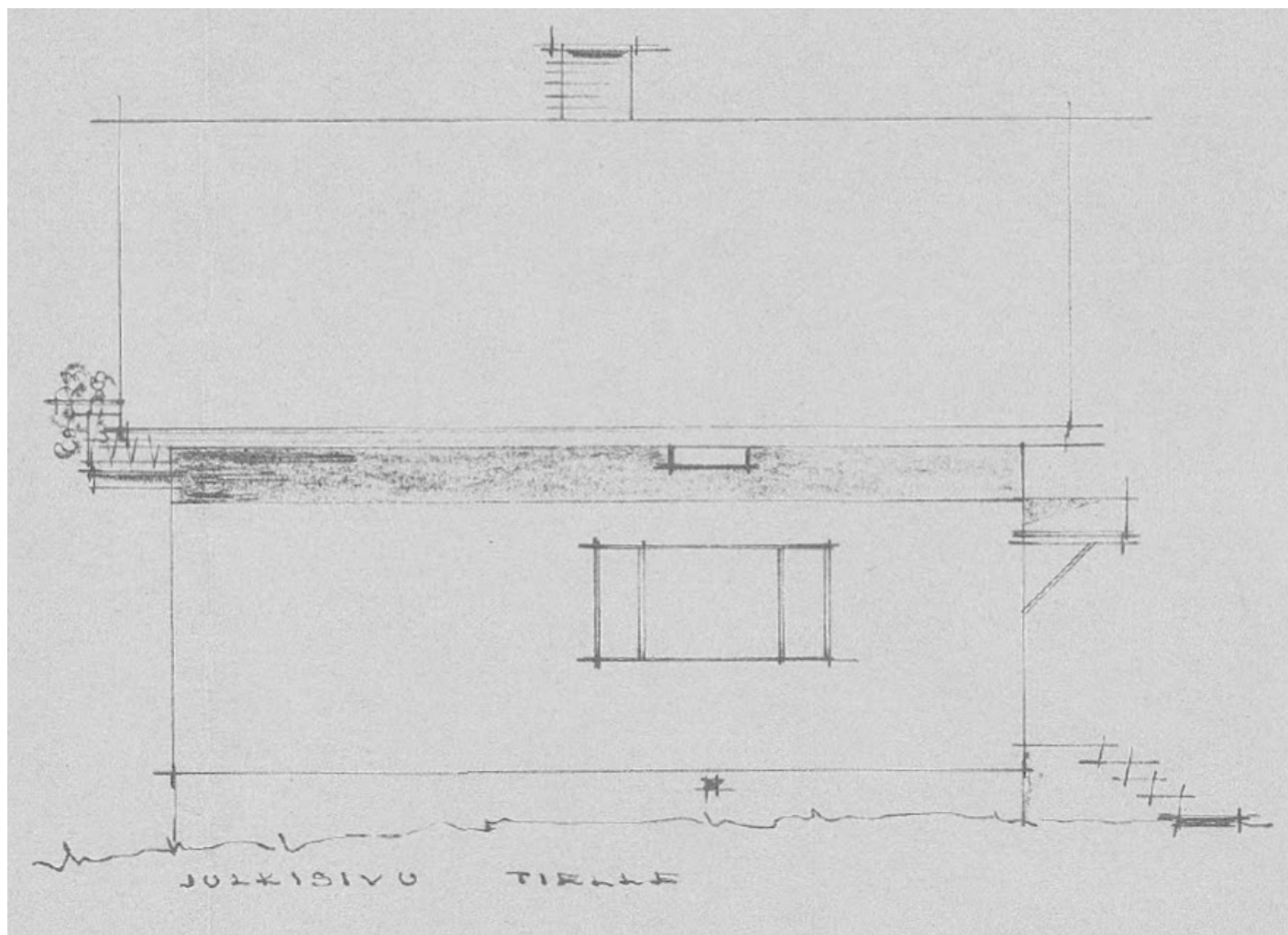
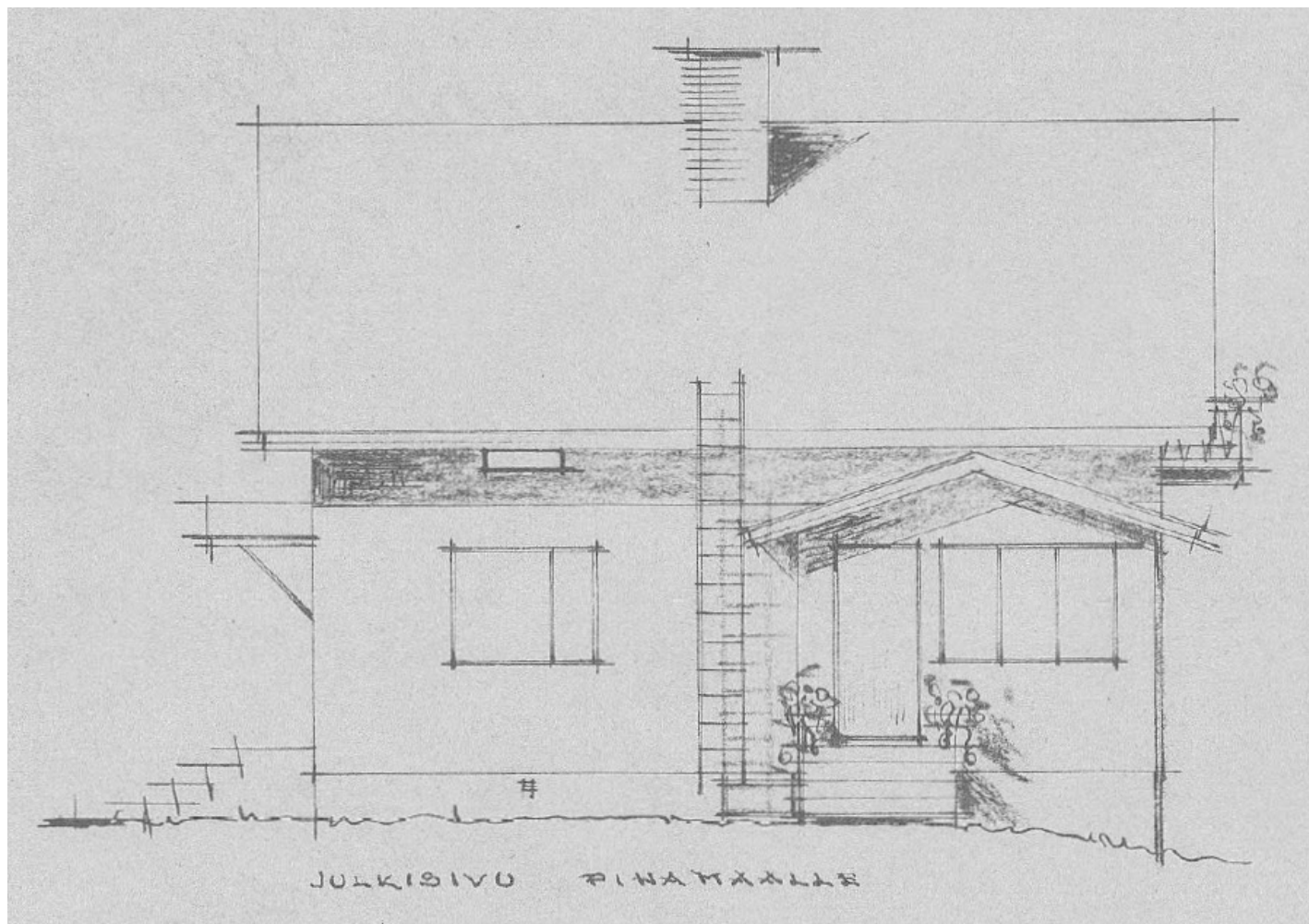


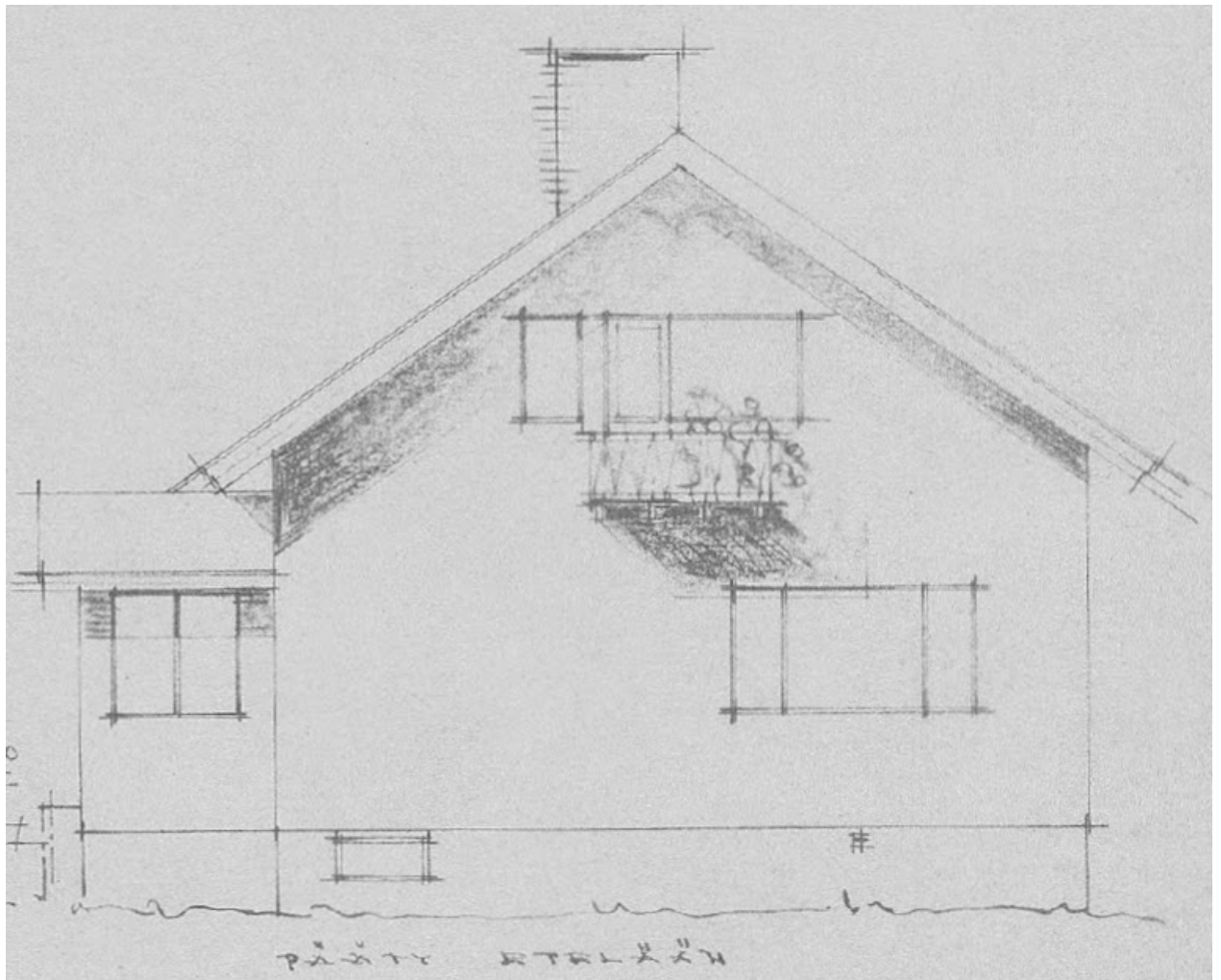
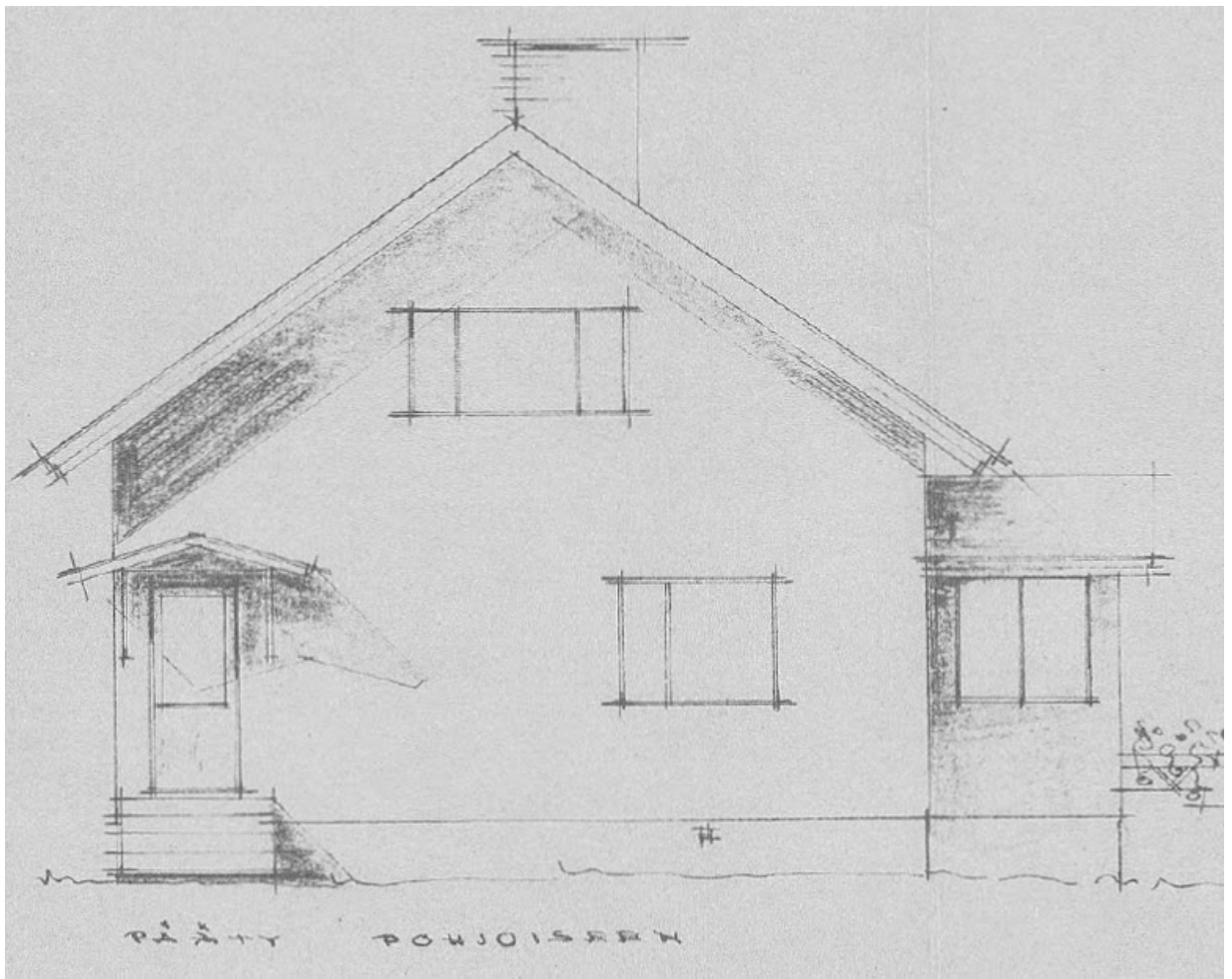
Isä keksi tilan nimeksi Rautanapa (äiti Rautalammit ja isä Kivennavalta)

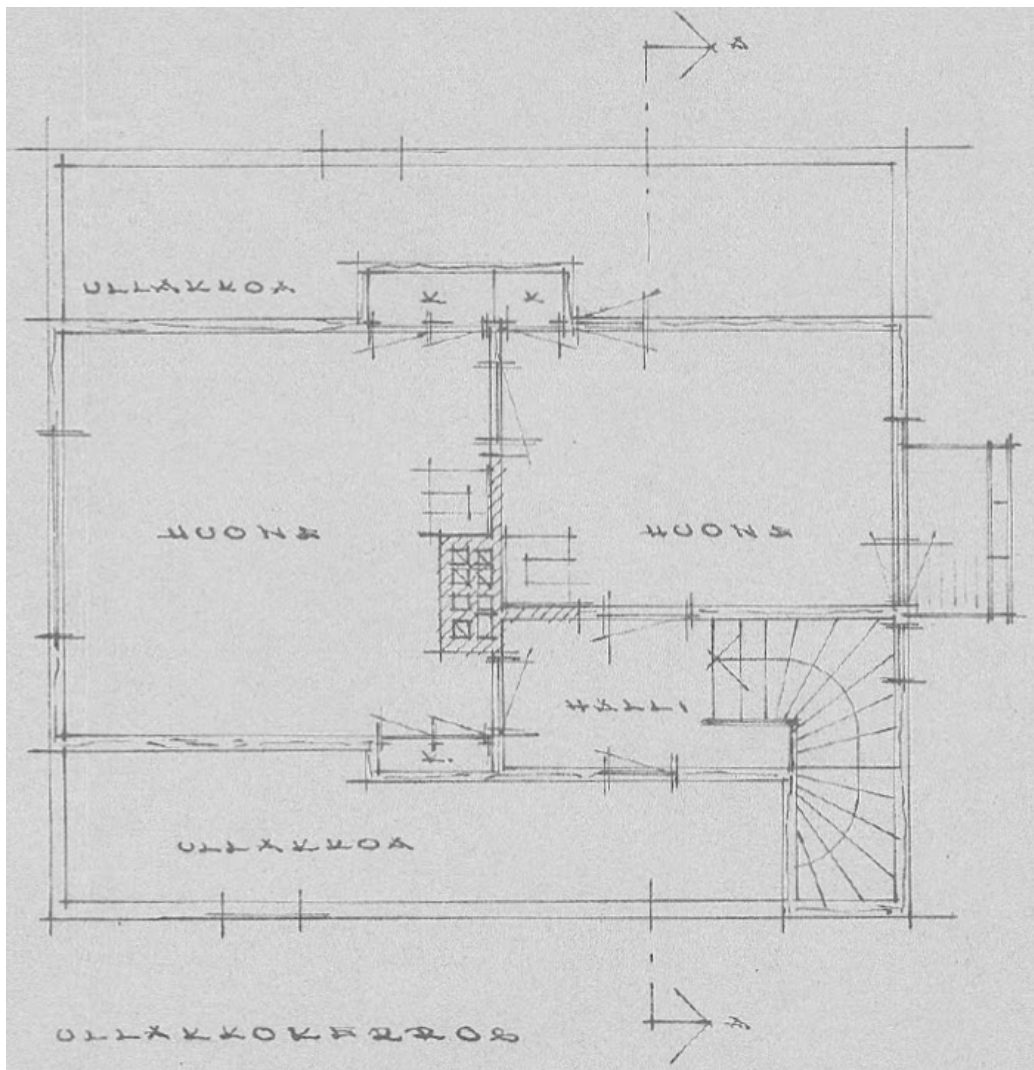
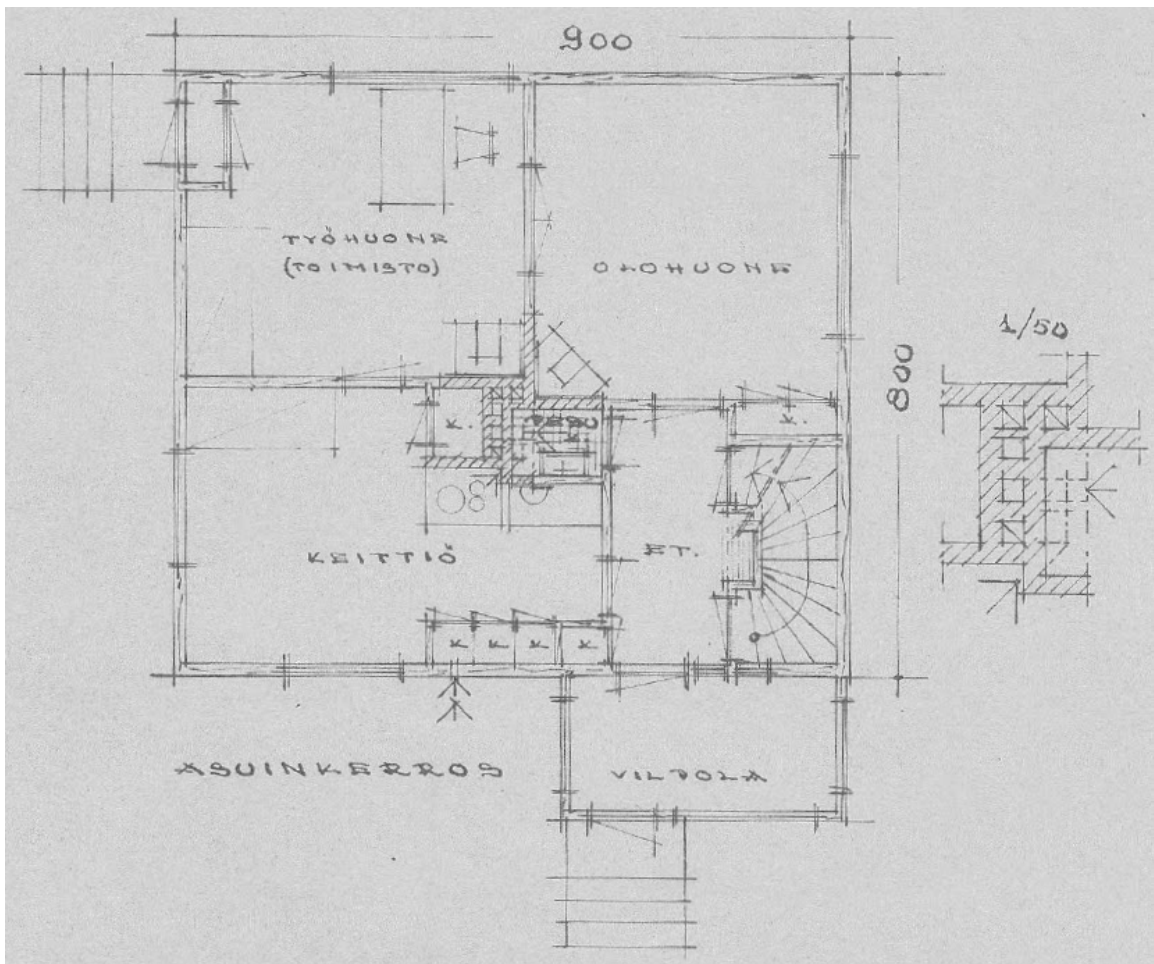
Isän päiväkirja 6.2.-30.3.1955. Parakkikauppa avattiin 1.4.1955

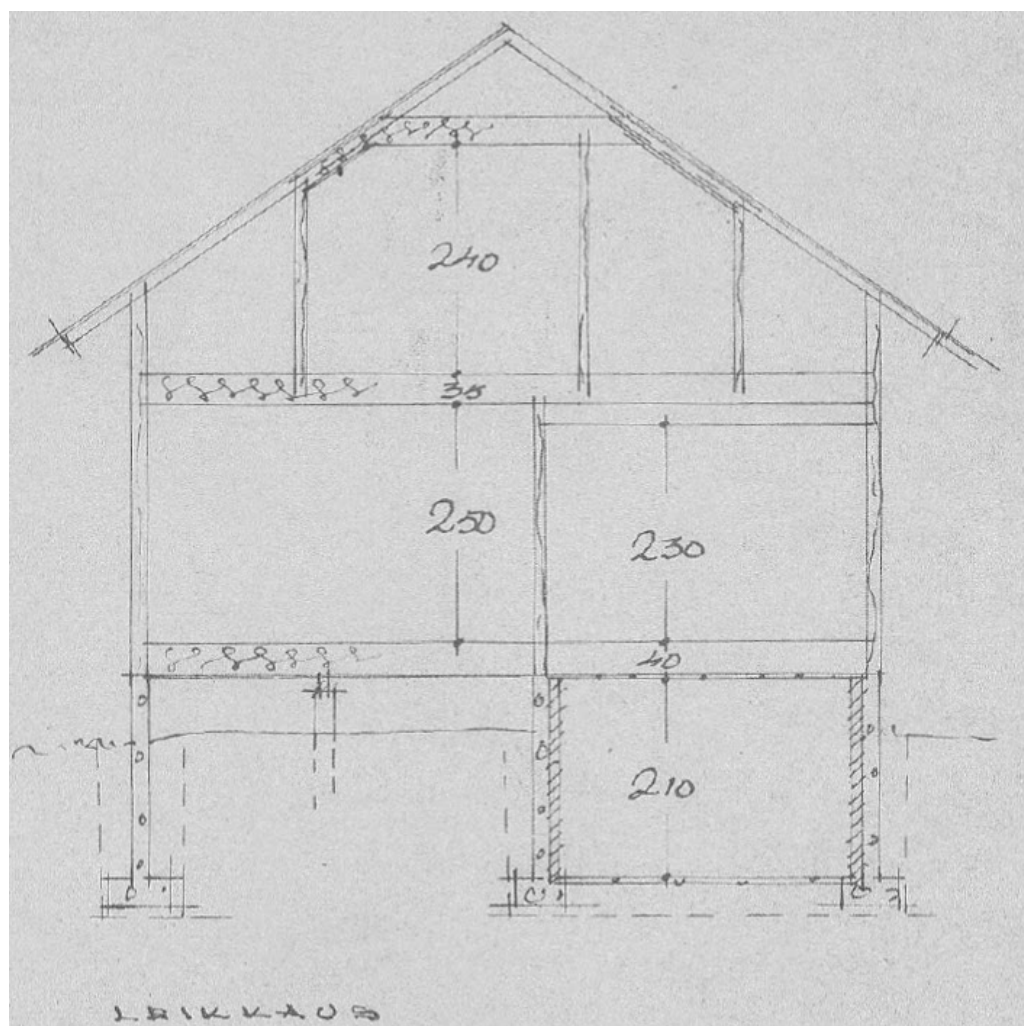
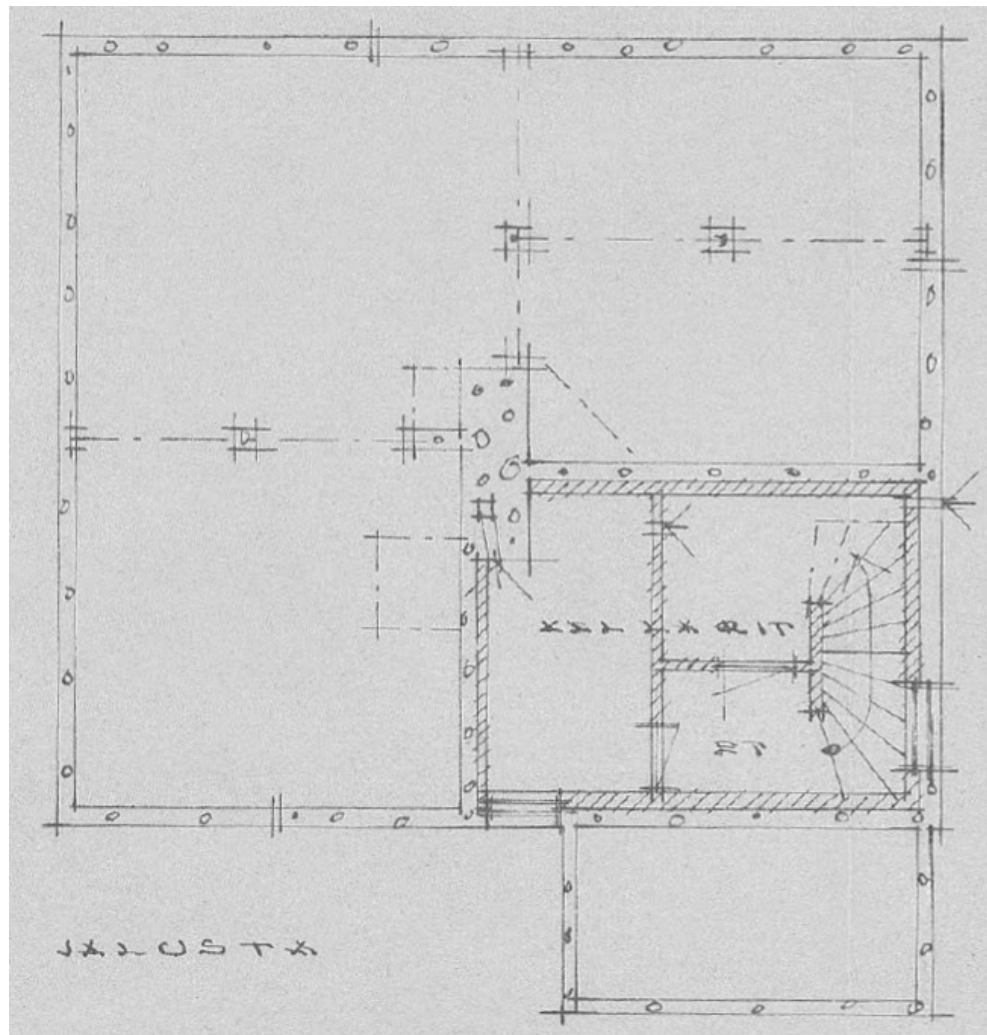
ASUINRAKENNUS 1/100.
380 m³, 72 m².
HUONEITOALA 59 m² + 35 m² = 94 m².

Lahti, maaliskuu -55
Erkki Toivonen.









Kaupan
laajennus
1967-
1968

Lomakkeen täyttöohjeet takasivulla

Rakennuslupahakemus

*Lupa
luovutetaan*

N:o *35* 19 *66*
Saapui *15.4* 19 *66*

HÄSTÖN KUNNAN

rakennuslautakunnalle

Allekirjoittanut antaa täll. lupaa seuraavaan rakennustoimenpiteeseen

1 Rakennuspaikka			
Kylä <i>KIRKONKYLÄ</i>	Alueen nimi	Tilan nimi <i>RAUTANAPA</i>	Rakennuspaikan pinta-ala m ² <i>317</i>
Rakennuspaikan osoite <i>HÄSTÖN</i>			Rakennuspaikan pinta-ala m ² <i>2000</i>
2 Suunnittelu ja valvonta			
Suunnittelija <i>R. Oksanen</i>		Rakennuspiirustusten laatija	
Valvoja (päävalvoja)		Rakenteiden valvoja	
3 Muita tietoja			
Rakennusluvan määrä			
<input type="checkbox"/> uusi rakennus <input checked="" type="checkbox"/> lisärakennus <input type="checkbox"/> uudestaan rakennettava rakennus <input type="checkbox"/> olennainen muutos sisärakenteisiin			
Selitys muusta rakennusluvan määrästä			
Rakennusluvan			
<input checked="" type="checkbox"/> puu <input type="checkbox"/> tiili <input type="checkbox"/> muu			
Rakennuksen käyttötarkoitus <i>HYVÄLÄ</i>			
Rakennusluvan määrä			
kokonaisrakennusarvio mk <input type="checkbox"/> ARAVA mk <input type="checkbox"/> MKL mk			
Rakennuksen nimi (talon nimen)		Rakennuksen osoite	
<i>TERNONEN</i>			
Rakennuspaikan vesi- ja jätevesien johtaminen			
<i>ALUEELLA VESIJÄTE</i>			
<i>VIERMÄRIVÄLLE SÄÖTUSKÄIVOT</i>			
Liitteet:			
<input checked="" type="checkbox"/> Selvitys siitä, että hakija hallitsee rakennuspaikkaa (kts. ohjeet)			
<input checked="" type="checkbox"/> Ote rakennuskavasta tai ympäristökartasta (kts. ohjeet)			
<input checked="" type="checkbox"/> Asemapiirros (kolmena kappaleena, kts. ohjeet)			
<input checked="" type="checkbox"/> Rakennuspiirustukset (kolme sarjaa, kts. ohjeet)			
Muut liitteet tai selvitykset (tarvittaessa esim. rakennustapaselostus, lausunto sähkö- tai puhelinverkkoon liittimisestä tms.)			

☐ Suostun siihen, että rakennustyön valvonnasta rakennuslain 136 §:n nojalla vahvistetut maksut saadaan periä etukäteen piirustusten tarkastuksesta perittävään maksuun yhteydessä.*)

Päättö
<input checked="" type="checkbox"/> pyydetään postitse
<input type="checkbox"/> noudetaan

Huom! Hakijan on täytettävä myös seuraavalla sivulla olevat kohdat 4 ja 5.

*) Merkitseä rasti (x) ruutuun, mikäli suostumus annetaan.

Nastolassa

15 päivänä

huhti kuuta 19 *66*

Hugo Veronmaa

(hakijan allekirjoitus)

Kauppias

(merkintä)

Nastola

(paikka)

OHJEET

RAKENNUSLUVAN SEKA RAKENNUSLAUTAKUNNAN MUUN LUVAN HAKEMISTA VARTEN

HAKEMUKSEN LAATIMINEN

- Lomake täytetään yhtenä kappaleena.
- Hakijan on allekirjoituksensa alle merkittävä nimensä myös painokirjaimin.

HAKEMUKSEN LIITTEET

1) Rakennuspaikan hallinta

Hakijan on osoitettava omistusoikeutensa rakennuspaikkaan lainhuutotodistuksella tai otteella lainhuudatusasiain pöytäkirjasta. Jäljennöksen tulee olla kahden henkilön oikeaksi todistama.

Mikäli hakija ei omista rakennuspaikkaa tai hän ei vielä ole saanut siihen lainhuutoa, rakennuslautakunta voi harkintansa mukaan hyväksyä selvitykseksi hakijan hallinta- tai omistusoikeudesta rakennuspaikkaan kahden henkilön oikeaksi todistaman jäljennöksen kauppa-, lahja- tai muusta luovutus- kirjasta taikka vuokrasopimuksesta.

2) Ote rakennuskaavasta tai ympäristökartta

Rakennuslautakunta antaa ohjeita otteen hankkimisesta rakennuskaavasta.

Milloin alueella ei ole vahvistettua rakennuskaavaa saadaan käyttää 1:2000—1:20000 mittakaavaista ympäristökarttaa, jossa on esitetty alue vähintään 100 metrin etäisyyteen rakennuspaikan rajoista.

Ympäristökartassa on mainittava minne kartalla olevat tiet johtavat ja on siihen selvästi merkittävät rakennuspaikalle johtava tie ja sen leveys. Mikäli ympäristökartalla esiintyy niin vähän tietoja, että rakennuspaikan paikallistaminen pelkästään sen avulla saattaa olla vaikeata, on ympäristökartassa selitettävä alueen sijainti johonkin tärkeään tienhaaraan tms. nähden.

3) Asemapiirros

Asemapiirroksen on oltava mittakaavassa 1:500 ja täytyy siinä näkyä rakennuspaikalla olevat tiet sekä jo olevat, purettavat sekä rakennettaviksi aiottu rakennukset käyttötarkoituksineen.

Milloin rakennuspaikan pinta-ala on suurempi kuin 1/2 ha, saadaan asemapiirros laatia muuhunkin mittakaavaan ja rakennuspaikka voidaan tarpeen vaatiessa esittää osittainkin.

Asemapiirroksen on merkittävä pohjoissuunta ja mittakaava.

Rakennuspaikan maasto- ja korkeussuhteet on selvitettävä asemapiirroksessa, elleivät ne ilmene ympäristökartasta. Piirustukset on tehtävä noudattaen sisäasiainministeriön 7. 9. -32 antamaa päätöstä ra-

kennuspiirustuksista (Asetuskokoelma n:o 252/32) mahdollisimman tarkasti ja selvästi, niin että rakennuslautakunnalla on mahdollisuus todeta, että rakennustoimenpide on rakentamista koskevien säännösten mukainen.

Milloin rakennus on suunniteltu kymmentä metriä lähemmäksi naapurin rakennusta, on naapurin rakennuksista esitettävä asemapiirroksessa riittävä selvitys.

4) Rakennuspiirustukset

Kaikki pohja-, leikkaus- ja julkisivupiirustukset on esitettävä mittakaavassa 1:100 (omakotirakennus, talousrakennus yms. pieni rakennus saadaan esittää myös mittakaavassa 1:50).

Hormistoleikkaus on esitettävä mittakaavassa 1:50. Piirustusten on oltava virallisesti koon A4 (210×297 mm) kerrannaisia ja on ne huolellisesti taitettava kokoon A4 niin, että piirustus jää sisä- tai alapuolelle. Päälimmäiseksi jäävän puhtaan sivun oikeaan alakulmaan on merkittävä kunkin piirustuksen sisältö.

Piirustusten laatijan on ehdottomasti vahvistettava jokainen piirustus sen oikeaan alakulmaan kirjoitella päiväyksellä ja nimikirjoituksellaan.

Piirustuksista on ilmentävä käytettävät rakennusaineet.

Julkisivupiirustuksessa on selitettävä jalustan sekä ulkosivun päällyste ja katon kateaine.

Ilmanvaihdon järjestely on esitettävä.

Pohjapiirustuksiin on merkittävä myös numeroin rakennuksen ja sen osien ulkomitat.

Leikkauspiirustuksiin on merkittävä huoneiden korkeus ja rakennuksen ulkoseinän korkeus mitattuna maanpinnasta katon yläpintaan.

Pohjapiirustuksiin on merkittävä leikkausviivat merkintöineen sekä kerroksen tai sen osan korkeus- asema.

Jokaisen huoneen ja tilan käyttö on merkittävä pohjapiirustukseen.

Jokaisesta julkisivusta, kerroksesta sekä kellarista on esitettävä piirustus.

Leikkauspiirustuksia on oltava asian selvyyden vaatima määrä.

RAKENNUSPAIKAN VESI- JA JÄTEHUOLTO

Hakemuksessa, asemapiirroksessa tai tarvittaessa erillisessä liitteessä on selvitettävä mistä käyttövesi saadaan, mitä toimenpiteitä suoritetaan anottun rakennustyön yhteydessä jätevesien johtamiseksi tai puhdistamiseksi ja rakennuspaikan muun jätehuollon järjestämiseksi. Rakennuslautakunnan vaatiessa on samalla esitettävä piirustukset ko. laitteista.

4 Lisätietoja asuinhuoneistoja sisältävistä rakennuksista

Uuden rakennuksen tai laajennuksen
 tilavuus **250** m³ pohjapinta-ala **57** m² kerrosten lukumäärä yhteensä kerroksia m²

Talotyyppi
☐ yhden huoneiston asuintalo ☐ kahden huoneiston asuintalo ☐ rivitalo ☐ kerrostalo ☐ pääasiallisesti muu kuin asuintalo

Varusteet
☒ viemäri (myös talon oma) ☒ vesijohto (myös talon oma) ☒ vesiklosetti (WC) ☒ lämmin vesi ☐ ei mitään edellisistä

Lämmitys
☐ uunilämmitys ☒ keskuslämmitys ☐ sauna ☐ suihku ☐ pyykki-tupa ☐ askartelu-huone

Talossa on huoneistoja, joissa on oma Autotalleja Lisähuoneita tai peruskorjauksen kautta
 kylpyamme kpl suihku kpl autoa varten lisähuoneita vanh. asuntoihin kpl

Asuinhuoneistojen luku, huoneistoala ja huoneistotyyppi

	1 h	1 h + keittiö- kaappi	hella- huone	1 h + kk	1 h + k	2 h + kk	2 h + k	3 h + kk	3 h + k	4 h + k	5 h + k	6 h + k		Yhteensä huoneistoja	Yhteensä m ²
Huoneisto- jen luku															
Huoneisto- ala m ²															
Yhteensä m ²															
Huoneisto- jen luku															
Huoneisto- ala m ²															
Yhteensä m ²															
Huoneisto- jen luku															
Huoneisto- ala m ²															
Yhteensä m ²															
Yhteensä															
Huoneiden lukumäärä (myös keittiöt)															

Asuinrakennuksessa on

liiketiloija **30** m² tehdastiloja m² varastotiloja m² muita tiloja m²

5 Talousrakennuksen käyttötilat

☐ parsinavetta ☐ pihatto-
navetta ☐ talli ☐ sikala ☐ karja-
keittiö ☐ AIV ☐ rehu-
ullakko ☐ rehulato
(navetan
ruokas)

☐ talous-
kellari ☐ aitta ☐ puimala ☐ lantala ☐ viljan-
kuivaamo ☐ sauna ☐ kalusto-
traktorivaja ☐

Talousrakennuksen pinta-ala ja tilavuus
 lämmin tila m² kylmä tila m² m³

6 Viranomaisten täytettävä

Terveystieteiden- ja paloviranomaisten sekä muiden viranomaisten lausunnot

Rakennustarkastajan tai muun rakennusviranomaisen lausunto

Rak. A 124 §:n mukaan katselmus ☐ ei tarpeellinen ☐ suoritettu (erillinen pöytäkirja liitteenä)

Laajuuslaskelmat piirustuksineen sekä muut erikelpoisuuskäytöt

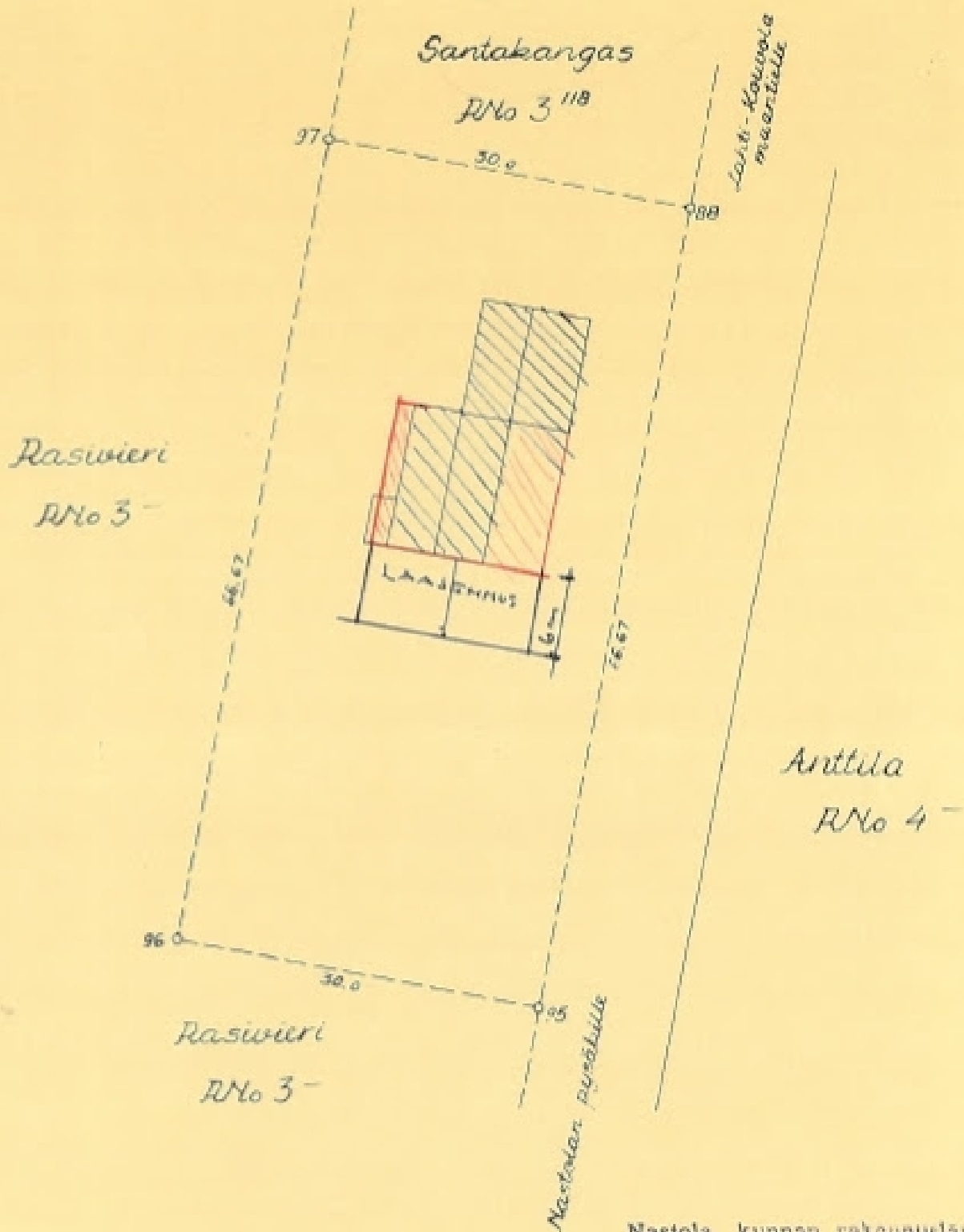
☐ vaaditaan tarkastettaviksi ☐ ei vaadita tarkastettaviksi

KARTTA

117

Rautanapa-nimisen tilan RNo 3 tiluksista Nastolan kunnan Nastolan kirkonkylässä.- Tehnyt v.1966 maanmittausinsinööri Olli Taitto.

Mittakaava 1:500



Nastola, kunnan rakennuslautakunta
Tarkastettu 7.1 k. 1966 ja hyväksytty muutoksilla muutoksiin.

Mittakaava 1:500

Olli Taitto

Rantatupa-nimisen tilan 300 m pituisesta sahivapariitista
Nastolan kunnan Nastolan kirkonkylässä. Maasta osotetaan alueelle

6760700 radittu rakennuskaavaehdotus. - Tehnyt 1966 suunnitteluseura

Olli Tuitto.

Mittakaava 1:2000

6760300

6760300

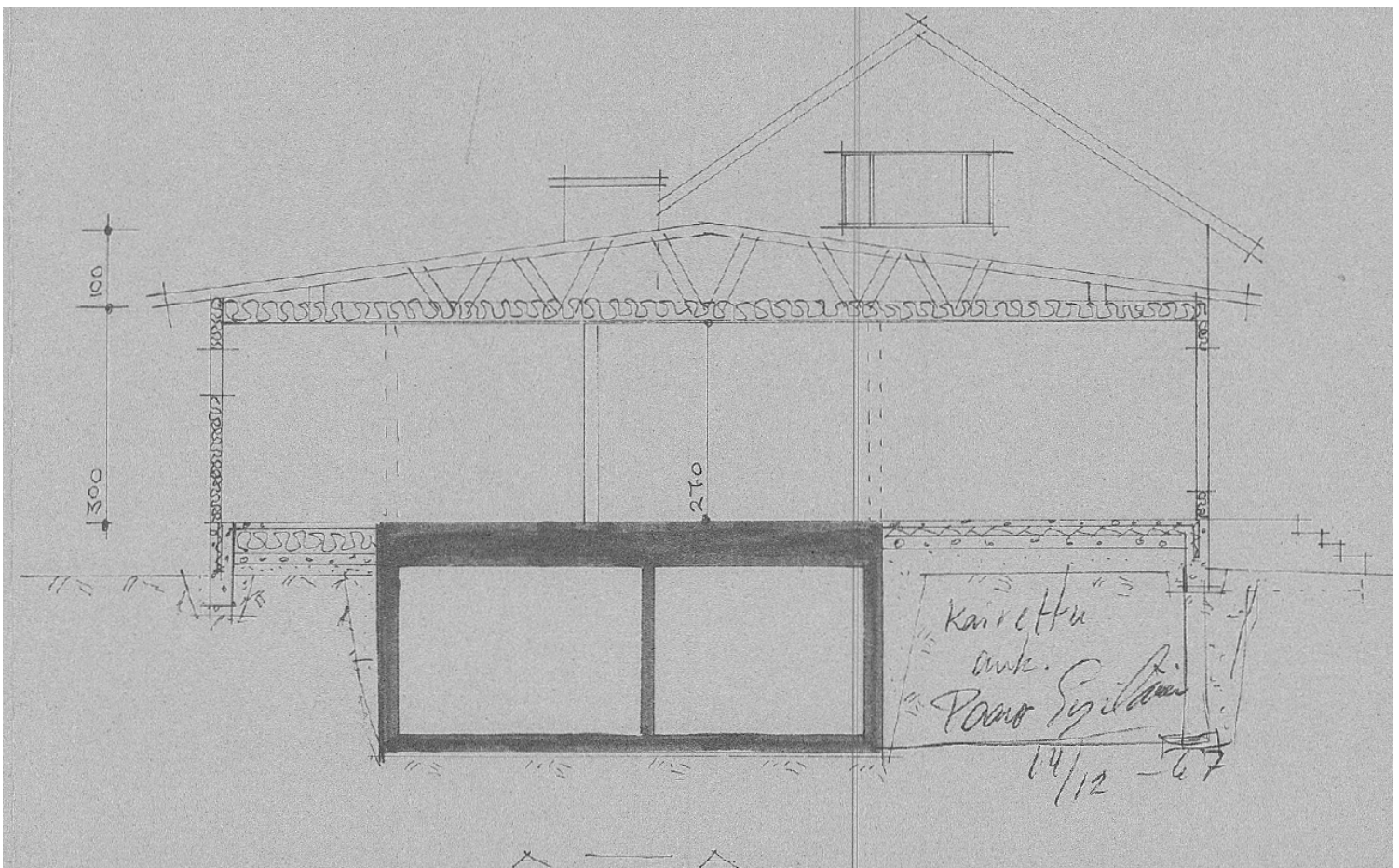
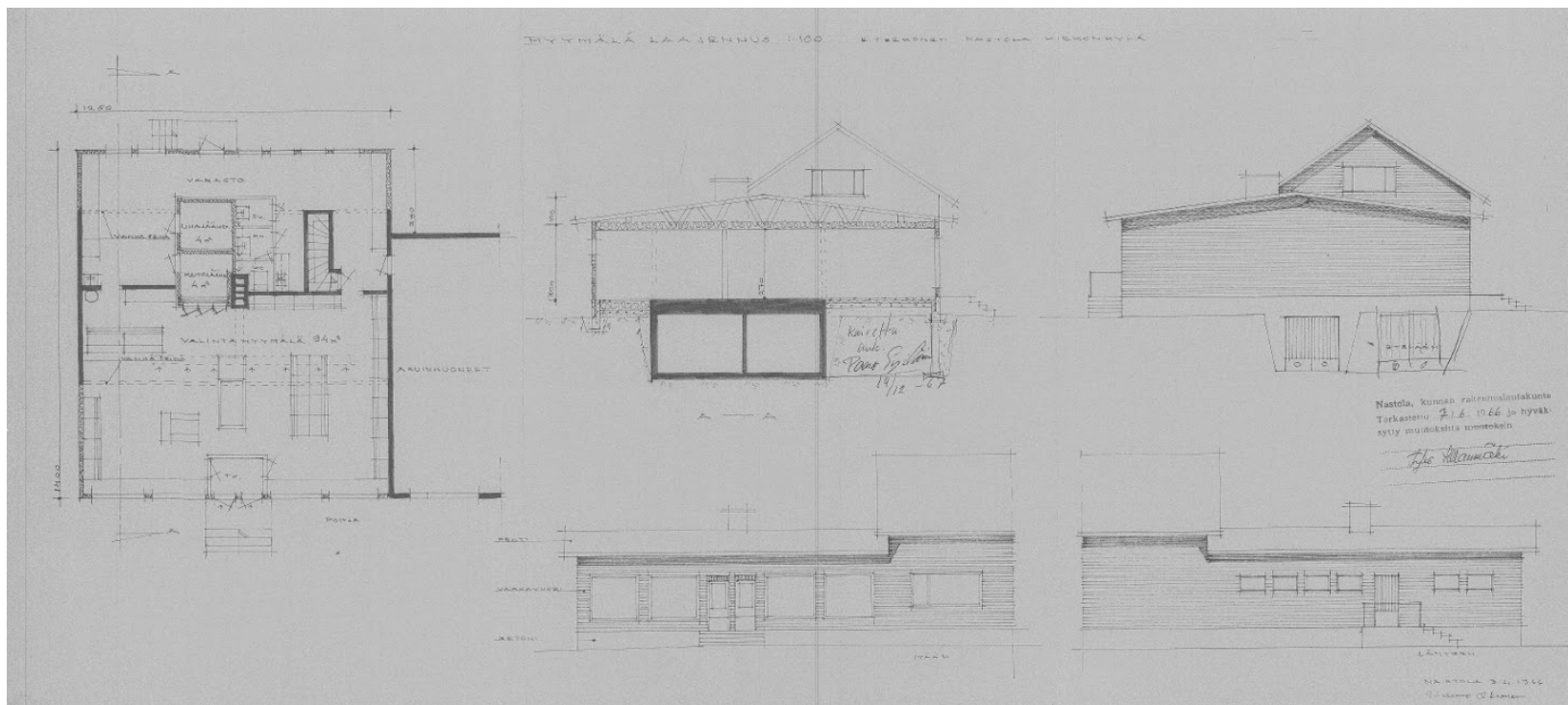
Nastola kunnan rakennuslautakunta
Tarkastettu 7/16/1966 ja hyväksytty muutoksella muutokseen

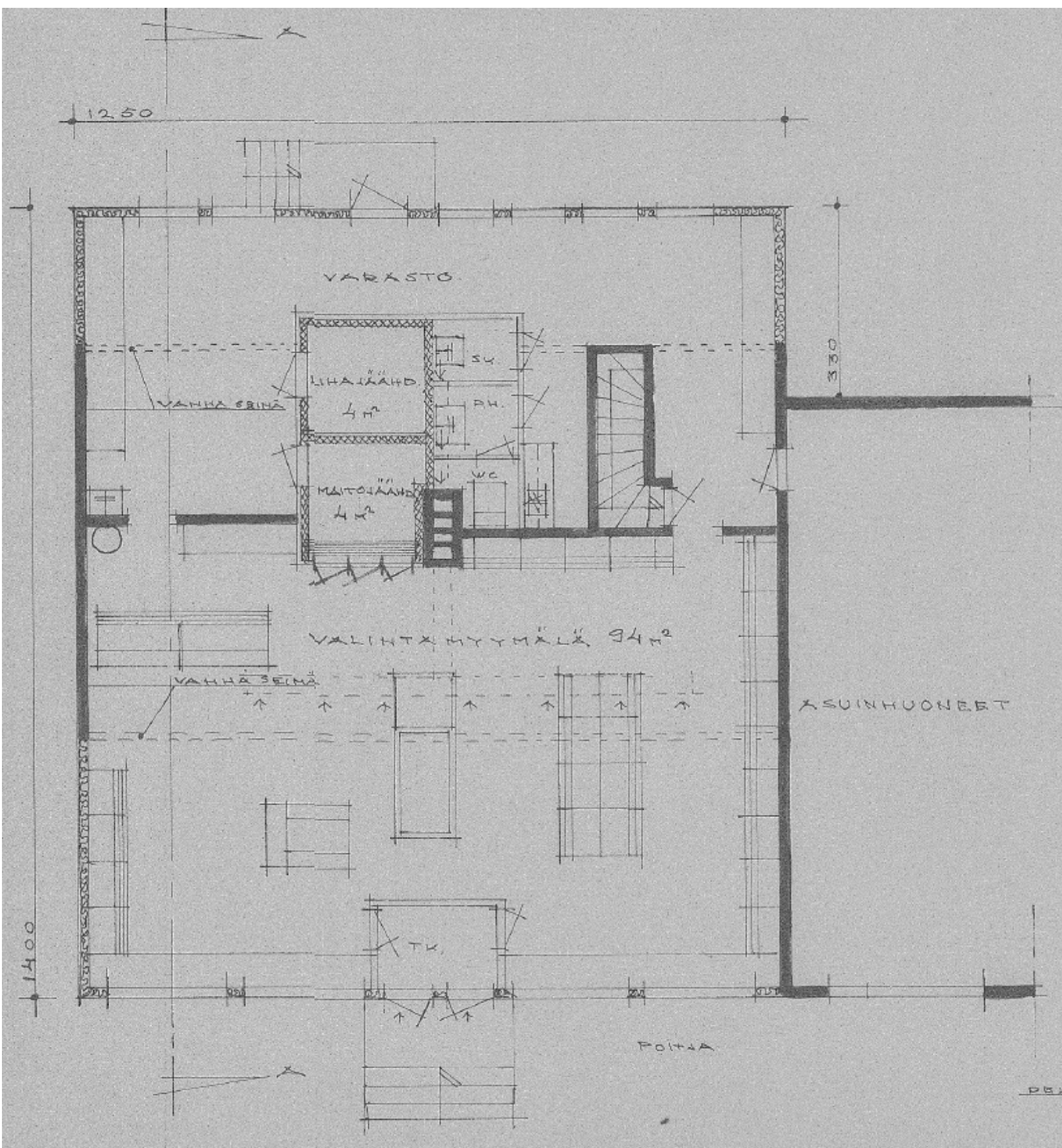
Teo Mäkinen

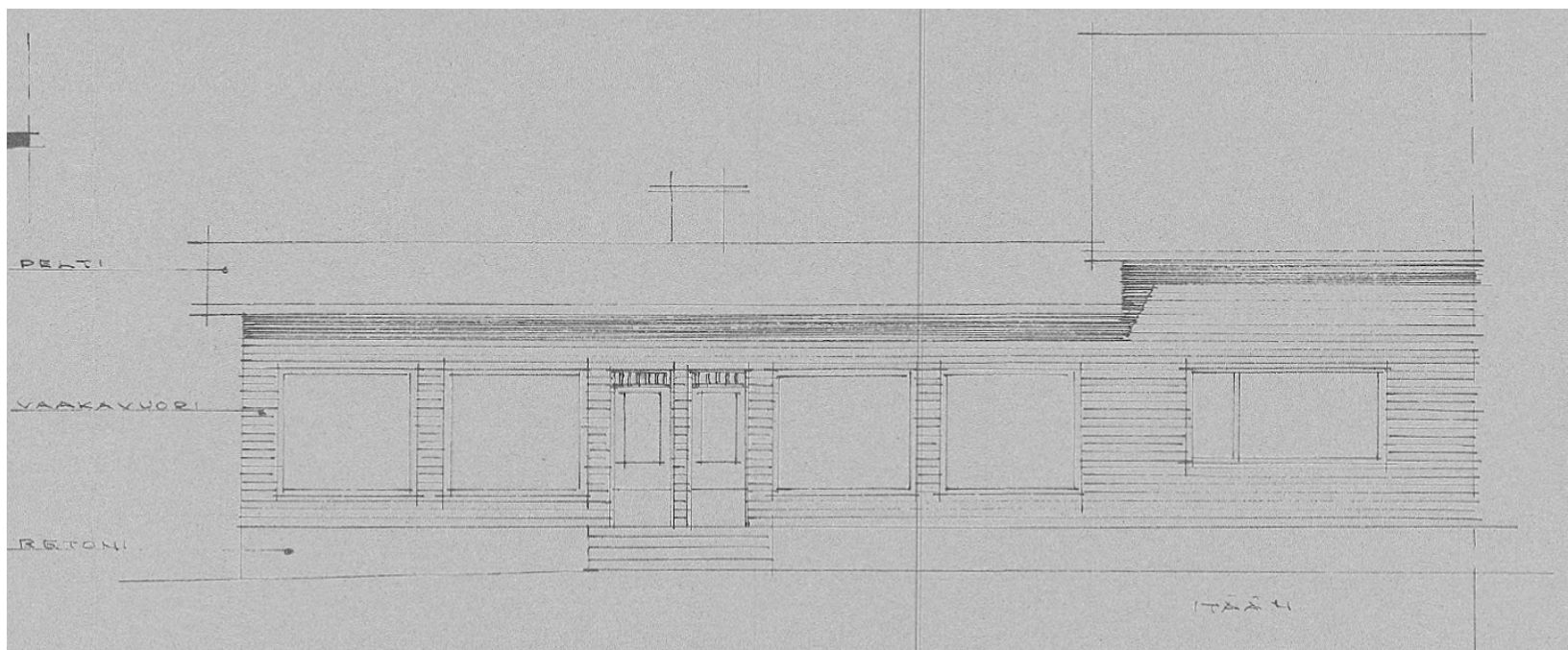
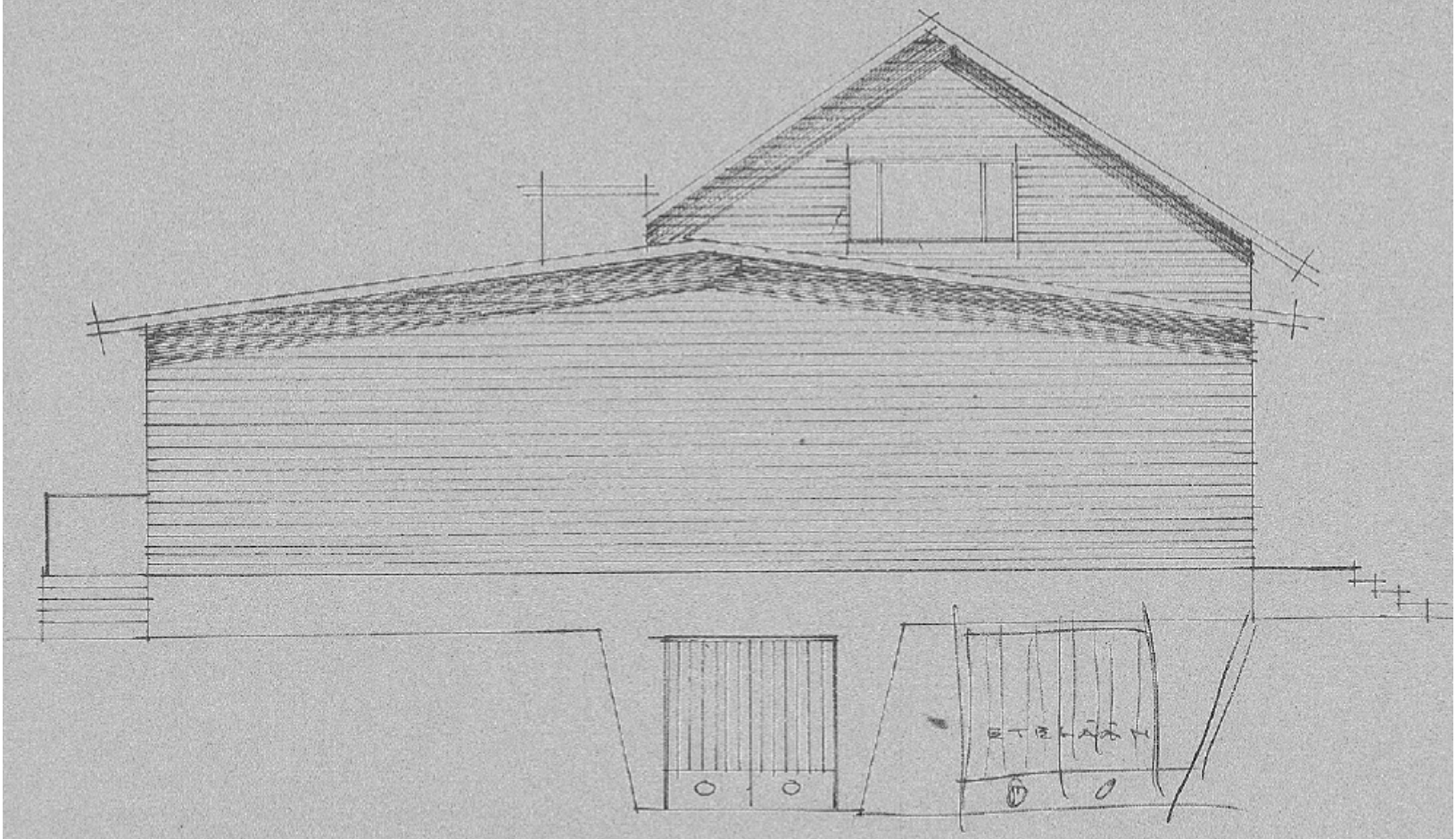
RAJATIE

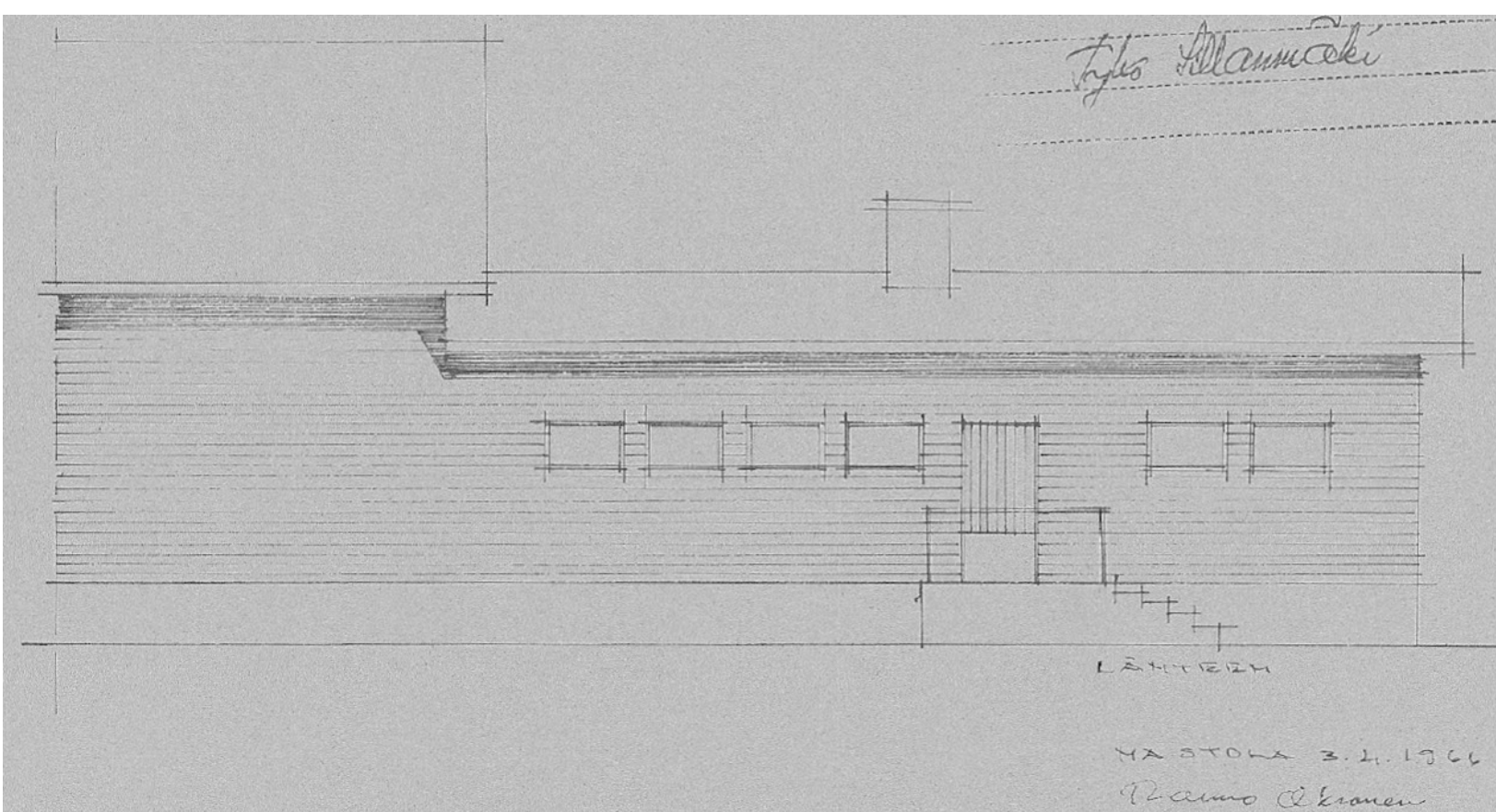
Nastola, kunnan rakennuslautakunta
Tarkastettu 7.1.66. ja hyväk-
sytty muutoksitta muutoksin

Eelis Malmu









Tässä rakennetaan kauppasiipeä 1950-luvun lopulla.

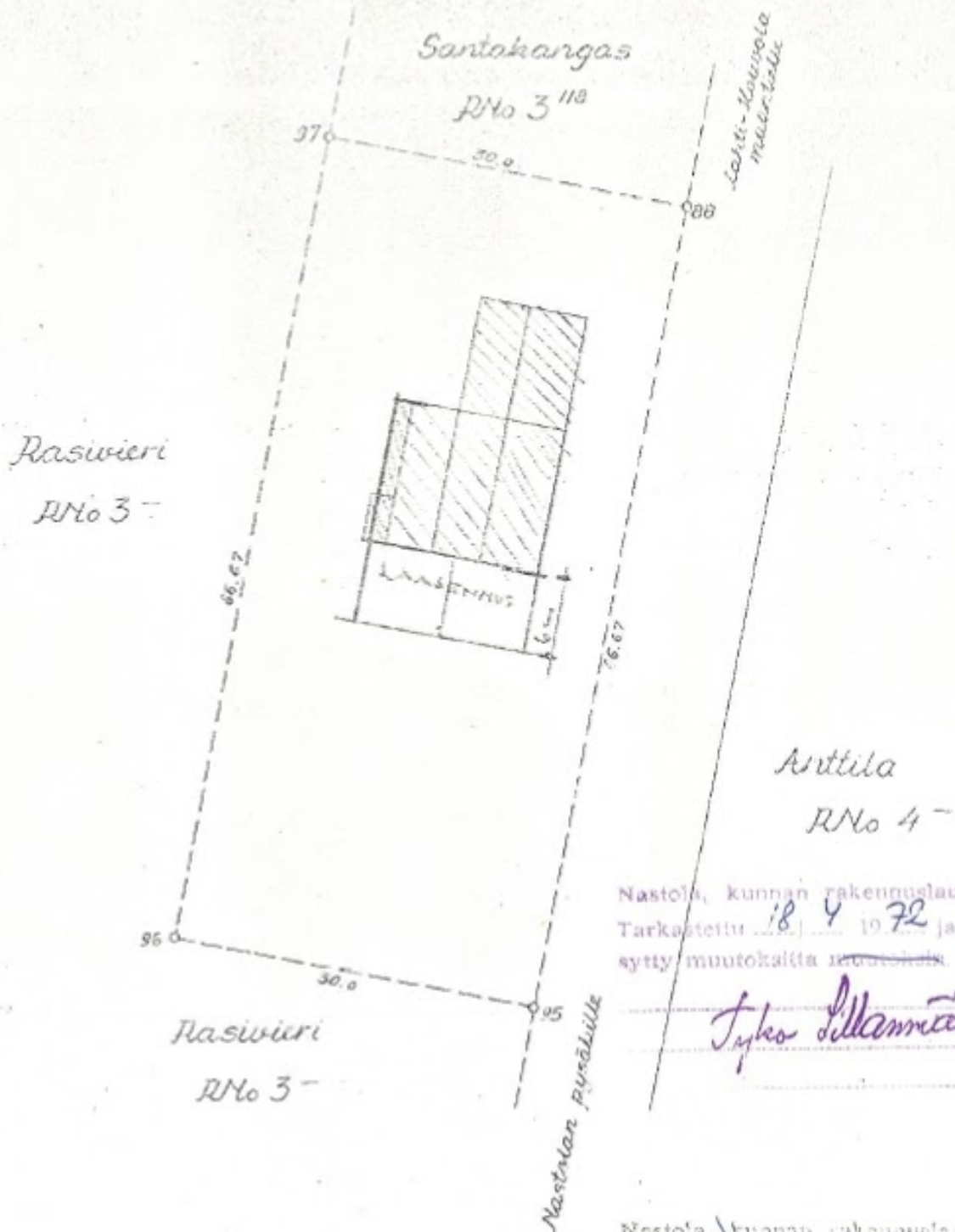
Viimeinen laajennus v. 1972

KARTTA

117

Reutanapa-nimisen tilan RN:o 3 tiluksista Nastolan kunnan Nastolan kirkonkylässä.- Tehnyt v.1966 maamittaussinööri Olli Taitto.

Mittakaava 1:500



Nastola, kunnan rakennuslautakunta
Tarkastettu 18.4.1972 ja hyväksytty muutoksitta määrätään

Tyko Sillanmäki

Nastola, kunnan rakennuslautakunta
Tarkastettu 21.6.1972 ja hyväksytty muutoksitta määrätään

Tyko Sillanmäki



Meidän pohjoispuolla Pusila. Eteläpuolella Nurmi, Rämö ja talo, jossa mm. Savutiet ja Hildén ovat asuneet. Lähinnä rataa talo, johon muutimme 14.6.1951.

149 PM

Rakennuslautakunta syytiä		
Rakennuspaikan koordinaatit	N:o	43 19 72
	Sargut	10:41 19 20

NASTOLAN KUHNAH

Allekirjoittanut anoo taten lupaa jäljempänä mainittavalle rakennustoimenpiteelle

Samuel Langhorne
Kilham January 2, 1901

Niin muuttuu maisema. Nyt tehdasteen puristuksissa.

[Lähde](#)

