

FARUM KOMMUNE
TEKNISK FORVALTNING



Matr. nr.: 12^{ag} af Stavnsholt

Beliggende: Skovbakken 60 Opf. af enfamilieshus.

Journal nr.: 2282

Ejer: Per Glæsel

Arkiv nr.: 100

Ansøger: ark. Bertel Udsen

19/10-65 Skrivelse og færdigmelding fra samlet m.

19/10-65 færdigmelding vandværket
begynder 1/2. etape.

20/10-65 Attest

Skrevet til ark.

18/10-65 Færdigmelding - blok 1

13/12-65 Sk. med udtalelse om at bygningen er lovlig. Ansigelse om om
mulighed.

24/5-66 Ornskolen vedtaget.

7/6-66 Ornskolen afsluttet.

29/6-66 Bygning er nu rettet.

**FARUM KOMMUNES
BYGNINGSKOMMISSION**

Hr. arkitekt Bertel Udsen,
Bjælkevængen 15,
Hjortekær pr. Lyngby.

Journ. nr. B 2282

NB.

Det påhviler andrageren at drage omsorg for overholdelsen af mulige tinglyste servitutter.

GENPART

Farum, den 10. oktober 1963.

APPROBATION

I anledning af Deres hertil fremsendte andragende af 22/5 og 18/9-1963 hvori De søger bygningskommissionen om tilladelse til udførelse af de på de fremsendte planer viste bygningsarbejder vedrørende **opførelse af enfamilieshus på 179 m²**

på matr. nr. 12^{ag} af Stavnsholt, Skovbakken 60.

i Farum kommune, skal man herved på bygningskommissionens vegne meddele den ansøgte tilladelse på vilkår,

at arbejdet udføres i nøje overensstemmelse med hoslagt tilbagefølgende plan og de derpå angivne ændringer og tilføjelser.

at det for Farum kommune gældende bygningsreglements bestemmelser iøvrigt nøje iagttages.

at bygningen afsættes af landinspektør og afsætningsplan fremsendes til nærværende kontor, forinden fundamenterne støbes.

at arbejdets påbegyndelse anmeldes til bygningskommissionen mindst 24 timer forud.

Den approberede plan og nærværende skrivelse skal forefindes på byggepladsen til tilsynets afbenyttelse og påtegning.

Nærværende approbation er gældende for eet år. Såfremt arbejdet eller dele deraf ikke er bragt til udførelse inden for dette tidsrum, betragtes tilladelsen som bortfaldet og må søges påny.

Det færdige arbejde må ikke tages i brug forinden bygningsattestens udstedelse og indløsning.

Bygningsattest udstedes ikke, forinden der er fremsendt skorstensattest, ligesom evt. fortovs- og gadeareal må være retableret.

Der er ikke ved nærværende approbation taget stilling til, hvorvidt justitsministeriets tilladelse til at blive ejer af bygningen kan opnås for personer, der ikke har haft fast bopæl i Danmark i mindst 5 år, jvfr. lov nr. 344 af 23. 12. 1959.

Tilladelsen er endvidere på vilkår:

Vend

at skelafstand på 2,50 meter fra tagudhæng eller vindskeder overholdes,
at garagegulv lægges i samme kotehøjde som bagkant af fortov,
at der ikke udføres terrænændringer, hvorved hegn ødelægges, eller naturlige
aflebsforhold for nabogrundene skades,
at fundamenter føres til fast bund og mindst 100 cm under terræn,
at muldlag afrømmes under bygningen,
at al træværk beskyttes mod råd, hvor det berører beton, murværk og lig-
nende med et anerkendt trækonserveringsmiddel,
at der sørges for tilfredsstillende ventilation af tagrummet,
at skorsten opmures i forbandt med de tilstødende vægge,
at skorstensvangerne bliver tilgængelige for eftersyn på alle 4 sider,
at skorstenen forsynes med stigetrin,
at der indsættes dobbelt renselem i skorstenen,
at der indsendes tegning over pejsten til godkendelse,
at køkken og bad forsynes med aftrækskanaler på 200cm² henholdsvis 150 cm²
ført op over tag,
at der tilføres fyrrum friskluft fra det fri ved en åbning på mindst 0,2 m²
lysning,
at bestemmelserne i partiel byplanvedtægt nr. 6 for Farum kommune over-
holdes,
at der dog herved er dispenseret fra byplanvedtægtens § 6 stk. 7 vedrørende
tagmaterialer,
at tilsyn rekvireres i henhold til vedlagte tilsynsblanket,
at der fremsendes tegninger i zinktryk påført eventuelle rettelser under
arbejdets udførelse til nærværende kontor, forinden bygningsattest
udstedes,
at husnummerskilt med matrikelnummer rekvireres gennem kommunen,
at eventuelt eksisterende sommerhusbebyggelse fjernes fra grunden, inden
bygningsattest udstedes,
at boligministeriets skrivelse af 30/7-1963 vedrørende dispensation fra
byggestoppet af 15/5-1963 nøje overholdes.


A. Lumboltz


Th. Barnkob

Bygningsattest

vedrørende ejendommen

Matr. nr. 12 ag af Stavnsholt

beliggende Skovbakken 60,

tilhørende hr. cand.merc. Per Glæsel

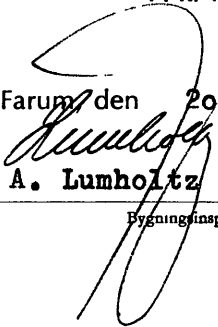
udstedt i anledning af opførelse af enfamilieshus på 144 m² indeholdende
1 lejlighed á 5 værelser, køkken, bad med w.c. og fyrrum med cen-
tralvarme og oliefyr. Bygningen er opført med 30 cm hulmur på
betonfundament og tækket med tagpap på brædder.

Endvidere udhus og carport på 35 m² og overdækning af svømmebassin
på 22 m² iøvrigt opført som beboelsesbygningen.

Ovennævnte byggearbejde er, såvidt det ved foretagen eftersyn har kunnet konstateres, udført i overensstemmelse med den under d. 10. oktober 1963 givne byggetilladelse og byggeloven for købstæderne og landet af 10. juni 1960 og de i medfør af loven udfærdigede bestemmelser.

P. k. v.

Gebyr:
kendelse kr. 110,00
udhus+carp. 15,00
overdækning 15,00
afløb 20,00
beregning 14,00
w.c. 4,00
kr. 178,00
husnr.sk - 15,00
kr. 193,00

Farum den 20 / 10 1965

A. Lumholtz / Th. Barnkob
Bygninginspektør

Teknisk forvaltning:

11/6.66.

Medmed mig begjring over val liss.

Den indlæbe begjring ønskes return.

Med mulig hilsen
hvis Glædel

Farum Kommune

Teknisk Forvaltning

Indg. 12. Juli 1966

J.nr B 2282 A. nr 10

FARUM KOMMUNE
TEKNISK FORVALTNING

Telefon 950845

Ekspeditionstid: kl. 9—13
torsdage tillige kl. 16—18
Lørdag lukket

Hovedgaden 49, Farum,

den 3. december 1965

Jr. nr. B 2282

A. nr. 100

TB/LO

Hr. cand.merc.
Per Glæsel
Skovbakken 60
Farum

Vedr.: matr.nr. 12 ag af Stavnsholt, Skovbakken 60.

På given foranledning skal man herved erklære at bebyggelsen på ovennævnte ejendom er i overensstemmelse med partiel byplanvedtægt nr. 6 for Farum kommune, ligesom bebyggelsen er lovlig uanset byudviklingsplanen for Københavns-Egnen af 18. 12.1951, idet byudviklingsudvalget for Københavns-Egnen ved skrivelse af 22. oktober 1959 har dispenseret til bebyggelse i pågældende område.



A. Lumholtz / Th. Barnkob

Til Farum kommunes tekniske Forvaltning
Hovedgaden 49, Farum

Indgået	18 OKT 1965	
J. nr.	B. 2282	A nr. 600
Til	Ph. B	Set P.B.

Færdigmelding

Vedr. byggesag jour. nr. 22 82

matr. nr.

adr.:

FAKUMMET
1. OCT. 1965
FARUM KOMMUNE

12 ag.
Skovbakken 60

Det meddeles herved, at kloakarbejdet er fuldført
i overensstemmelse med gældende regulativ, bestem-
melser og den under 30/10 1963 god-
kendte plan.

Ølstykke, den

Kloakmesterens underskrift:

Ejvind Ølstykke

FBI Beton- &
Kloak-afd.
FARUM BYGGE-INDUSTRI
Jens S. Hansen & Gunnar Christensen
HAVREMARKEN - ØLSTYKKE
Tlf. 03 (329) Ølstykke 500

T I L S Y N S B L A N K E T.

Matr.nr.: 12^{ag}, Sth.

J.nr. 2282

Beliggende: Skovbakken 60

enfamilieshus.

Rekvirering af syn: Tlf. 950845, i tiden 9 - 11.

	dato	anmærkning
Grund	1/11-1963 $\overline{F_0}$	
Tagkonstruktion		
Isoleringer		
Afløbsanlæg	16/1 - 1964 $\overline{F_0}$	
Dræn	20/1 - 1964 $\overline{F_0}$	
Jern		
Jernbeton		

N.B. Den approberede tegning, byggetilladelse samt tilsynsblanketten skal forefindes på byggepladsen under arbejdets udførelse, således at den tilsynsførende kan gøre sine anmærkninger på tilsynsblanketten.

Det er en forudsætning for udstedelsen af bygningsattest, at kommunens tilsynsførende har kvitteret for de fornødne syn.

Attestsyn: 14/10-65 $\overline{F_0}$.

Mangler: ~~afgivet færdig sanitetsmester~~

~~færdig vandværk~~

~~afgivet aflysning - ritt. tegn.~~

Afsætningspl.: 30-10-63

Kloakmesteranm.: 27/12-63

Deklaration:

Kedelattest:

Skorstensattest: 14-10-65

Sanitetsmesteranm.: 12/10-65 - 18/10-65

Vandfærdigm.: 17/10-65

Fabrikstilsynet:

Politimesteren:

Farum kommunes tekniske forvaltning
Hovedgaden 43
Farum.

Farum Kommune
Teknisk Forvaltning
Indg. 27-5-63
J.nr. 2282 A.nr. 100

149 A₁ Matr.nr. 12^{ag} af Stavnsholt.

22.5.1963.

For ejeren af ovennævnte grund,
cand.merc. Per Glæsel, Ved Bellahøj 30.B, København, Brønshøj,
ansøger jeg herved om byggetilladelse for det på vedlagte
tegning nr. 149 A₁ - 4 viste eenfamiliehus med carport og
cykelskur.

Konstruktion og materialer:

Fundamenter: 29 cm beton 1:4:7.

Ydervægge: 29 cm hulumur med plasticbindere, 6,5 cm mineralulds-
isolering, gule mursten.

Bærende vinduespartier: Fyrretræ i dimensioner i henhold til
ingeniørberegning, træet behandlet med
mørkebrun imprægneringsvædske.

Indvendige vægge: $\frac{1}{2}$ stens mur, vægge omkring kamre, dobb. brædde-
skillerum med $\frac{3}{4} \times 5$ " hv. pl. fyrretræsbeklædning
på begge sider.

Tag: 1 lag sort "B"-pap, underlagspap, 1" ru, pl. tagbrædder, spær
i henhold til ingeniørberegning, 10 cm mineraluld, plastic-
folie, $\frac{3}{4} \times 5$ " hv. brædder på klink.

Gulve: 20 cm singels, 10 cm Leca, plasticfolie, 8 cm beton 1:3:5
og 8 cm beton med varmeslanger.

Carport og cykelskur: trækonstruktion i henhold til ingeniør-
beregning.

Spildevandsandragende, statiske beregninger og varmeprojekt
fremsendes af Rådgivende Ingeniørfirma Johs. Jørgensen A/S.

Jens Jørgensen

Teknisk forvaltnings
eksemplar

Fremlagt i byplan-
udvalgets møde
den 31. MAJ 1963
Sag nr. 113

23. SEP 1963

Farum kommunes tekniske forvaltning
Bregnerødvej
Farum.

FARUM KOMMUNE

Farum Kommune
Teknisk Forvaltning
Indg. 24-9-63

J.nr. 2282 A.nr. 100

149-A₁ Deres jr.nr. 2282. 18.9.1963.
Matr.nr. 12^{ag} af Stavnsholt.
Skovbakken 60.

Som svar på kommunalbestyrelsens brev af 13. ds.
fremsender jeg vedlagt revideret tegning, hvor huset
er placeret således at carport og redskabsrum får
2,5 m afstand til skel.

Jeg anmoder høfligst om byggetilladelse så hurtigt
som muligt, da det er vort håb at kunne starte byg-
gearbejdet snarest, så huset kan være under tag inden
vinteren.

Jens Lassen

3. Besubst

til ekspedition

Maske

24/9-63

Vendb L

Approbation

Audomense af 22/5-7 18/9 - 1963

opførelse af enfamilieshus nr 179 nr

matr. nr. 12^{ag} af Stammebort, Skovballevej 60

- 2
- 4
- 6
- 7
- 8
- at
- 13
- 15
- 16
- 17
- 18
- 21
- 22
- 25
- 26
- ~~27~~
- 33
- 34
- 36
- 37
- at

at al kravet beskrydes med vid, hvor det bliver betalt, når end
 o. lign. med et overblik. Ved huseveringsmidlet
 du søges for tilfredsstillende reparation af tryk rummet

m. 6
 § 6 stk 7

est.

at boligmyndighedets skrivelse af 30/7-1963 medrørende dis-
 pensation for byggesloppet af 15/5-1963 rejse overbilledet.

9110-63 B.

Kontoret til ekspedition
 10 | 16 19 C3

L

14. august 1963

2282

100

TB/eh/2.

KOMMUNEINGENIØREN

Hr. arkitekt Bertel Udsen,
Bjælkevangen 15,
Hjortekær pr. Lyngby.

Vedr.: matr. nr. 12^{ag} af Stavnsholt, Skovbakken 60.

Under henvisning til Deres fremsendte andragende og tegninger af 22/5-1963 skal man meddele, at man ikke kan godkende den viste beliggenhed, idet der skal overholdes en skelafstand på mindst 2,50 m fra tagudhæng eller vindskeder på carporten til naboskel. Man skal herefter anmode Dem om, at fremsende rettede tegninger i overensstemmelse med ovennævnte krav, således at approbation kan blive udstedt.



A. Lumholtz

RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA JOHS. JØRGENSEN A/S

CIVILINGENIØRER F.R.I. ★ BJERREGÅRDSVEJ 16 · KØBENHAVN VALBY · A.C. HANSENSVEJ 10 · FREDERIKSSUND
POSTKONTO 77752 TELEFON ★(01) 302011 · FREDERIKSSUND (03315) 1080 & 639

Farum kommunes
tekniske forvaltning,
Hovedgaden 49,
Farum.

Farum Kommune
Teknisk Forvaltning

Indg. 2-8-63

J.nr. 2282 A.nr. 100

Deres mærke

Vort mærke

Dato

2291/BLN/eb

31.7.1963.

Sag

Matr. nr. 12 ag af Stavnsholt

Emne

Afløbsinstallation og kloakstik

Vedlagt fremsendes plan af projekteret afløbsinstallation for ovennævnte ejendom med anmodning om godkendelse.

Samtidig anmoder vi om, at kloakstikket til ovennævnte ejendom placeres i overensstemmelse med vedlagte tegninger.

Med hilsen

Johs. Jørgensen

bortfalder

*Jy. Børnholm
til ekspedition*

Indlæg: tegning nr. 2291.10 in triplo

*2/8-63
P*

**FARUM KOMMUNES
BYGNINGSKOMMISSION**

Journ. nr. B 2282

NB.

Det påhviler andrageren at drage omsorg for overholdelsen af mulige tinglyste servitutter.

GENPART

Farum, den 30. oktober 1963

APPROBATION

I anledning af Deres hertil fremsendte andragende af 7.10.1963 hvori De søger bygningskommissionen om tilladelse til udførelse af de på de fremsendte planer viste bygningsarbejder vedrørende **afløb for overflade- og spildevand og bærende konstruktioner.**

på matr. nr. 12^{ag} af Stavnsholt, Skovbakken 60.

i Farum kommune, skal man herved på bygningskommissionens vegne meddele den ansøgte tilladelse på vilkår,

at arbejdet udføres i nøje overensstemmelse med hoslagt tilbagefølgende plan og de derpå angivne ændringer og tilføjelser.

at det for Farum kommune gældende bygningsreglements bestemmelser iøvrigt nøje iagttages.

at bygningen afsættes af landinspektør og afsætningsplan fremsendes til nærværende kontor, forinden fundamenterne støbes.

at arbejdets påbegyndelse anmeldes til bygningskommissionen mindst 24 timer forud.

Den approberede plan og nærværende skrivelse skal forefindes på byggepladsen til tilsynets afbenyttelse og påtegning.

Nærværende approbation er gældende for eet år. Såfremt arbejdet eller dele deraf ikke er bragt til udførelse inden for dette tidsrum, betragtes tilladelsen som bortfaldet og må søges påny.

Det færdige arbejde må ikke tages i brug forinden bygningsattestens udstedelse og indløsning.

Bygningsattest udstedes ikke, forinden der er fremsendt skorstensattest, ligesom evt. fortovs- og gadeareal må være retableret.

Der er ikke ved nærværende approbation taget stilling til, hvorvidt justitsministeriets tilladelse til at blive ejer af bygningen kan opnås for personer, der ikke har haft fast bopæl i Danmark i mindst 5 år, jvfr. lov nr. 344 af 23. 12. 1959.

Tilladelsen er endvidere på vilkår:

Vend

at kloaken udføres af autoriseret mester og anmeldelse fremsendes til
nærværende kontor forinden arbejdet påbegyndes,
at ledninger under bygning lægges med mindst 20^o/oo fald og sammenstøbes
med asfalt,
at der anbringes vandlås ved rensebrønde og gulvafløb,
at tilsyn rekvireres i henhold til vedlagte tilsynsblanket.


A. Lumholtz


Th. Barnkob

Anmeldelse om spildevandsinstallationer

Byggesag jour. nr. 2282

Undertegnede autoriserede gas-, vand- og sanitetsmester anmelder herved, at jeg af ejeren *Fr. Glæsel* har fået overdraget at udføre spildevandsinstallationer på ejendommen matr. nr. *12 ag* af *Stovneholt* adr.: *Skovbakken* nr. *60*.

Arbejdet agtes udført i henhold til den af teknisk forvaltning under *skrald* 1965 godkendte plan.

Undertegnede forpligter sig til at udføre arbejdet nøje efter den approberede tegning, efter de gældende regulativer og bestemmelser og efter »Instruks for de af Farum kommune autoriserede gas-, vand- og sanitetsmestre«.

Farum Kommune
Teknisk Forvaltning

Plangulvej, den *19/10 65* Indg. 19 OKT 1965
J. nr. *2282* A. nr. *60*

Gas-, vand- og sanitetsmesterens underskrift:

Carl Nielsen

Gas-, vand- og sanitetsmesterens adresse:

Plangulvej 2 Klangelev

Til Farum kommunes tekniske forvaltning
Hovedgaden 49, Farum

Farum Kommune
Teknisk Forvaltning

Indg. 19 OKT 1965

J. nr. *2282* A. nr. *60*

Færdigmelding

Vedr. byggesag jour. nr. *2282*

matr. nr. *12 ag af Plangulvej*

adr.: *Skovbakken 60*

Det meddeles herved, at sanitetsarbejdet er fuldført i overensstemmelse med gældende regulativ, bestemmelser og den under *1* / *1965* godkendte plan.

Plangulvej, den *19/10 65*

Gas-, vand- og sanitetsmesterens underskrift:

Carl Nielsen

KNUD SKOUSBØLL

BLIKENS LAGERMESTER AUT. GAS- OG VANDMESTER
STATIONSVEJ 16 FARUM TLF. 950231 POSTKONTO 16803



FARUM, d. 15-10-1965

Farum kommunes tekniske forvaltning.

Vedr. matr. nr. 12 ag af Stavnsholt. Skovbakken 60.

Det meddeles herved, at vandinstallationen i ovennævnte ejendom er synet og godkendt.

f. Søgårdens Vandværk

ANSØGNING

KOPI

om

TILLADELSE TIL INSTALLATION AF
OLIEFYRINGSANLÆG(Indsendes i 2 eksemplarer til bygningsmyndigheden¹⁾)

Til	Farum kommune, teknisk forvaltning Hovedgaden 49, Farum.
1. Ansøgerens navn og adresse (ejer, bruger, leverandør, rådgiv. ingeniør m. v. – det gældende anføres).	Rådgivende ingeniørfirma Johs. Jørgensen A/S Bjerregårdsvej 16, Kbh. – Valby Telefon: 30 20 11
2. Det projekterede anlægs beliggenhed (herunder angivelse af matr. nr., gade, vej, kommune og politikreds). Anlæggets ejer (navn og adresse).	12 <u>ag</u> af Stavnsholt, Skovbakken 60, Farum kommune, Herr cand. merc. P. Glæsel
3. Redegørelse for anlægget: a. <i>Ildstedets art</i> (varmtvandsanlæg, lavtryksdampanlæg, højtryksdampanlæg, varmluftsovn, industriel ovn m. v.). b. <i>Ildstedets størrelse</i> (m ² hedeblade m. v.). c. <i>Ildstedets anvendelse</i> (rumopvarmning, vandopvarmning, industrimæssig opvarmning [tørreovn, bageovn m. v.]). d. <i>Ildstedets anbringelse</i> (alm. fyrrum, køkken, opholdsrum, værkstedslokale m. v.). e. <i>Lagertankens størrelse og placering</i> (uden for bygning [underjordisk, overjordisk], i bygning [i fyrrum, i andet kælderrum, i udhus m. v.]). ²⁾ f. <i>Evt. arbejdsbeholders størrelse og placering.</i> g. <i>Sikringsorganer i forbindelse med fyret</i> (flammesikring, strømsvigtsikring, overløbssikring), <i>J. P. O. nr.</i> ³⁾ h. <i>Sikringsorganer i forbindelse med installationen</i> (overkøgningsikring, vandstandssikring, temperatursikring, smeltesikring, m. v.), <i>J. P. O. nr.</i> ³⁾	Varmtvandsanlæg 1,9 m² Vandopvarmning Fyrrum 2500 l i jord - Kontrolkasse JPO nr. 1015B Overkøgnings- og kedeltermostat JPO nr. 1205
4. <i>Oliefyrets system</i> (højtryksfyrr, lavtryksfyrr, rotationsfyrr, forgasningsfyrr, olieamin, varmluftskalorifere, indsatsbrænder m. v.), <i>fabrikat</i> (navn og type), evt. <i>J. P. O. nr.</i>	Højtryksfyrr, BP type Bentomin JPO nr. 915

¹⁾ I København og på Frederiksberg dog til brandmyndigheden (brandchefen).²⁾ Når en lagertank agtes anbragt uden for bygning, skal ansøgningen vedlægges en situationsplan i 2 eksemplarer med angivelse af tankens beliggenhed på grunden.³⁾ Vedr. almindeligt krævede sikringsorganer: Se side 6 i »Fortegnelse af marts 1959 over godkendte oliefyrr og sikringsorganer« (A/S Olaf O. Barfod & Co.s forlag nr. 3010) og justitsministeriets vejledning af 24. marts 1959.

5. Brændselsoliens art.	Dieselolie
6. Maksimalt påregnet brændstofforbrug pr. time pr. ildsted.	2,0 kg/time

ERKLÆRING

7. Undertegnede erklærer herved, at ovennævnte oliefyringsanlæg vil blive udført i overensstemmelse med de regler, der er anført i justitsministeriets vejledninger vedr. indretning af sådanne anlæg.

København , den **15.10.** 19 **65**

RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA JOHS. JØRGENSEN A/S
 CIVILINGENIØRER F.R.I. ★ BJERREGÅRDSVEJ 16 · KØBENHAVN VALLY
 TELEFON ★ (01) 30 20 11

Johs. Jørgensen
 Ansøgerens underskrift

8. (Udfyldes *enten*, hvis anlægget *ikke* er indrettet i overensstemmelse med de regler, der er anført i justitsministeriets vejledninger *eller* i de tilfælde, hvor anlæggets brændstofforbrug pr. time pr. ildsted overstiger maksimalt 75 kg. I sidste tilfælde kræves installationstegning vedlagt i 2 eksemplarer med grundplan og tværsnit af den bygning, hvori installationen foretages. Tegningen skal endvidere angive beliggenheden af såvel oliefyr som olieledning og oliebeholder).

Oplysninger vedr. indretningen under henvisning til installationstegninger mrk. nr.:

Eventuelle oplysninger om afvigelse fra de regler, der er anført i justitsministeriets vejledninger vedr. indretning af sådanne anlæg:

9. Eventuelle andre oplysninger:

**NB.: Underskrives, selv om rubrik 7
er underskrevet.**

Dato

15. oktober 1965

Ansøgerens underskrift

RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA JOHS. JØRGENSEN A/S
CIVILINGENIØRER F.R.I. ★ BJERREGÅRDSVEJ 16 · KØBENHAVN VALBY
TELEFON ★ (01) 30 20 11

Johs. Jørgensen

Bygningsteknisk Forvaltning	
18 OKT 1955	
nr.	
Th. B.	
J. g.	
For	
Se	1 oct

ANSØGNING

om

TILLADELSE TIL INSTALLATION AF OLIEFYRINGSANLÆG

(Indsendes i 2 eksemplarer til bygningsmyndigheden¹⁾)

Til	Farum kommune, teknisk forvaltning Hovedgaden 49, Farum.
1. Ansøgerens navn og adresse (ejer, bruger, leverandør, rådgiv. ingeniør m. v. - det gældende anføres).	Rådgivende ingeniørfirma Johs. Jørgensen A/S Bjerregårdsvej 16, Kbh. - Valby Telefon: 30 20 11
2. Det projekterede anlægs beliggenhed (herunder angivelse af matr. nr., gade, vej, kommune og politikreds). Anlæggets ejer (navn og adresse).	12 <u>ag</u> af Stavnsholt, Skovbakken 60, Farum kommune, Herr cand. merc. P. Glæsel
3. Redegørelse for anlægget:	
a. <i>Ildstedets art</i> (varmtvandsanlæg, lavtryksdampanlæg, højtryksdampanlæg, varmluftsovn, industriel ovn m. v.).	Varmtvandsanlæg
b. <i>Ildstedets størrelse</i> (m ² hedeblade m. v.).	1,9 m ²
c. <i>Ildstedets anvendelse</i> (rumopvarmning, vandopvarmning, industrimæssig opvarmning [tørreovn, bageovn m. v.]).	Vandopvarmning
d. <i>Ildstedets anbringelse</i> (alm. fyrrum, køkken, opholdsrum, værkstedsløse m. v.).	Fyrrum
e. <i>Lagertankens størrelse og placering</i> (uden for bygning [underjordisk, overjordisk], i bygning [i fyrrum, i andet kælderrum, i udhus m. v.]). ²⁾	2500 l i jord
f. <i>Evt. arbejdsbeholders størrelse og placering.</i>	-
g. <i>Sikringsorganer i forbindelse med fyret</i> (flammesikring, strømsvigtssikring, overløbssikring), J. P. O. nr. ³⁾	Kontrolkasse JPO nr. 1015B
h. <i>Sikringsorganer i forbindelse med installationen</i> (overkøgningsikring, vandstandssikring, temperatursikring, smeltesikring, m. v.), J. P. O. nr. ³⁾	Overkøgnings- og kedeltermostat JPO nr. 1205
4. <i>Oliefyrets system</i> (højtryksfyrr, lavtryksfyrr, rotationsfyrr, forgasningsfyrr, olieamin, varmluftskalorifere, indsatsbrænder m. v.), <i>fabrikat</i> (navn og type), evt. J. P. O. nr.	Højtryksfyrr, BP type Bentomin JPO nr. 915

¹⁾ I København og på Frederiksberg dog til brandmyndigheden (brandchefen).

²⁾ Når en lagertank agtes anbragt uden for bygning, skal ansøgningen vedlægges en situationsplan i 2 eksemplarer med angivelse af tankens beliggenhed på grunden.

³⁾ Vedr. almindeligt krævede sikringsorganer: Se side 6 i »Fortegnelse af marts 1959 over godkendte oliefyrr og sikringsorganer« (A/S Olaf O. Barfod & Co.s forlag nr. 3010) og justitsministeriets vejledning af 24. marts 1959.

5. Brændselsoliens art.	Dieselolie
6. Maksimalt påregnet brændstofforbrug pr. time pr. ildsted.	2,0 kg/time

ERKLÆRING

7. Undertegnede erklærer herved, at ovennævnte oliefyringsanlæg vil blive udført i overensstemmelse med de regler, der er anført i justitsministeriets vejledninger vedr. indretning af sådanne anlæg.

RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA JOHS. JØRGENSEN A/S
 CIVILINGENIØRER F.R.L. ★ BIERREGÅRDSVEJ 16 · KØBENHAVN VALBY
 TELEFON ★ (01) 88 29 14

København, den 15.10. 1965

Johs. Jørgensen
 Ansøgerens underskrift

8. (Udfyldes enten, hvis anlægget ikke er indrettet i overensstemmelse med de regler, der er anført i justitsministeriets vejledninger eller i de tilfælde, hvor anlæggets brændstofforbrug pr. time pr. ildsted overstiger maksimalt 75 kg. I sidste tilfælde kræves installationstegning vedlagt i 2 eksemplarer med grundplan og tværsnit af den bygning, hvori installationen foretages. Tegningen skal endvidere angive beliggenheden af såvel oliefyr som olieledning og oliebeholder).

Oplysninger vedr. indretningen under henvisning til installationstegninger mrk. nr.:

Eventuelle oplysninger om afvigelse fra de regler, der er anført i justitsministeriets vejledninger vedr. indretning af sådanne anlæg:

9. Eventuelle andre oplysninger:

NB.: Underskrives, selv om rubrik 7
er underskrevet.

Dato

15. oktober 1965

Ansøgerens underskrift

RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA JOHS. JØRGENSEN A/S
CIVILINGENIØRER F.R.I. ★ BJERREGÅRDSVEJ 16 · KØBENHAVN VAL Y
TELEFON ★ (01) 30 20 11

Johs. Jørgensen

Til Farum kommune's tekniske forvaltning
Hovedgaden 49, Farum

Farum Kommune
Teknisk Forvaltning
Indg. 27-12-63
J.nr. 2282 A.nr. 100

Anmeldelse om kloakarbejde

Byggesag jour. nr. B 2282.

Undertegnede autoriserede kloakmester anmelder herved, at jeg af ejeren har fået overdraget at udføre et kloakarbejde på ejendommen matr. nr. 12 ag af Stavnsholt adr.: Skovbakken nr. 60.

Arbejdet agtes udført i henhold til den af teknisk forvaltning under 30/10 1963 godkendte plan.

Undertegnede forpligter sig til at udføre arbejdet nøje efter den approberede tegning, efter de gældende regulativer og bestemmelser og efter »Instruks for de af Farum kommune autoriserede kloakmestre«.

Farum, den 27/12.63.

Kloakmesterens underskrift:

Phagelund

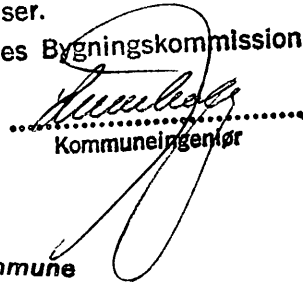
Kloakmesterens adresse:

FARUM BYGNINGS INDUSTRI
Jens S. Hansen & Gunnar Christensen
Havremarken 5 - Farum

v
gk.

Approberet den.....30 OKT. 1963.....
på de i approbationsskrivelsen
anførte betingelser.

Farum kommunes Bygningskommission


.....
Kommuneingeniør

Farum Kommune
Teknisk Forvaltning

Indg. 19-8-63

J.nr. 2282 A.nr. / 00

**Statiske beregninger
vedrørende
Villa Glæsel
Stavnsholt
matr.nr. 12 og af Stavnsholt**

Rådgivende ingeniørfirma
Johs. Jørgensen A/S
Bjerregårdsvej 16, Kbhvn. Valby
Telefon 30 20 11.

Beregningsforudsætninger.

En et-etages villa uden kælder. Der udføres direkte fundering i fast bund.

Taget er opbygget af spær pr. 90 cm samt brædder, isolation og 2 lag tagpap.

Spærene hviler på remme, der er naglet til facadesøjler eller boltet til murværket.

Trækonstruktioner udføres i h.t. DS 413.

Taget.

I. Nord for midterskallerum.

3" x 6" pr. 0,90 m $\alpha \approx 0$ spv = 3,2 m

belastning:

sne:	75 kg/m ²
pap:	10 -
brædder:	15 -
isolering:	5 -
loft:	20 -
spær:	15 -
	<hr/>
	140 kg/m ²

$$M = 1/8 \cdot 0,9 \cdot 140 \cdot 3,2^2 = 160 \text{ kgm}$$

$$W = 281 \text{ cm}^3$$

$$\sigma_b = 57 \text{ kg/cm}^2$$

$$r_p = \frac{5 \cdot 16000 \cdot 320^2}{48 \cdot 10^5 \cdot 2109} \cdot \frac{75}{140} = 0,44 \text{ cm} \sim 1/730 \times 1$$

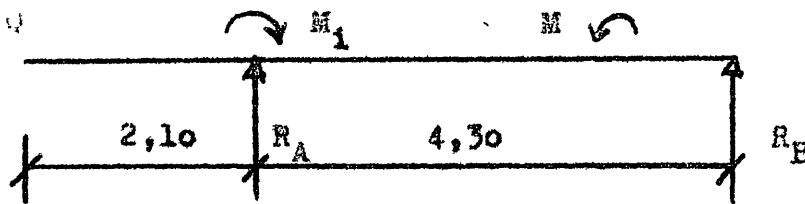
M_1 ved udhæng

$$M = 1/2 \cdot 1,00^2 \cdot 140 = 70 \text{ kgm}$$

II. Syd for midterskallerum.

3½" x 7" pr. 90 cm $\alpha = 10^\circ$

7" x 7" pr. 90 cm ved udhæng.



$$\text{belastning: } 75 + 65 : \cos 10^\circ = 141 \text{ kg/m}^2$$

$$R_A = 141 \cdot 6,4^2 \cdot 1/2 \cdot 0,9 : 4,3 = 605 \text{ kg}$$

$$R_B = 6,4 \cdot 141 \cdot 0,9 - 605 = 210 \text{ kg}$$

$$l = 0 \text{ 1,65 m fra } R_B$$

$$M = 210 \cdot 1,65 - 1/2 \cdot 1,65^2 \cdot 141 \cdot 0,9 = 347 - 173 = 174 \text{ kgm}$$

$$M_1 = 1/2 \cdot 141 \cdot 2,1^2 \cdot 0,9 = 280 \text{ kgm}$$

eller

$$M_1 = 1/2 \cdot 66 \cdot 2,1^2 \cdot 0,9 + 1/2 \cdot 150 \cdot 210 = 280 \text{ kgm}$$

$$W = 445 \text{ cm}^3$$

$$\sigma_b = 65 \text{ kg/cm}^2$$

Nedbøjning af udhæng.

Kun sne på udhæng farligst:

$$f_0 = \frac{0,9 \cdot (75 : 100) \cdot 210^3}{24 \cdot 10^5 \cdot 3895} \quad (3 \cdot 210 + 4 \cdot 430)$$
$$= \frac{6,25 \cdot 10^6}{9,35 \cdot 10^9} \cdot 2350 = 1,57 \text{ cm}$$

$$\text{Totalnedbøjning} = (1,57 : 75) \cdot 141 = 2,95 \sim 3 \text{ cm}$$

7" x 7"

$$f_2 = (1,57 : 7791) \cdot 3895 = 0,785 \text{ cm}$$

Tagremme.

Høvlet 4" x 10" overalt.

$$I_x = 1/12 \cdot 9,5 \cdot 24,5^3 = 11650 \text{ cm}^4$$

$$W_x = 1/6 \cdot 9,5 \cdot 24,5^2 = 950 \text{ cm}^3$$

$$g = 15 \text{ kg/m}$$

Kan optage M = 570 kgm ved $\sigma_b = 60 \text{ kg/cm}^2$

Mellem kamrene.

$$M = 1/8 \cdot 1/2 \cdot 5,3 \cdot 140 \cdot 3,1^2 = 450 \text{ kgm}$$

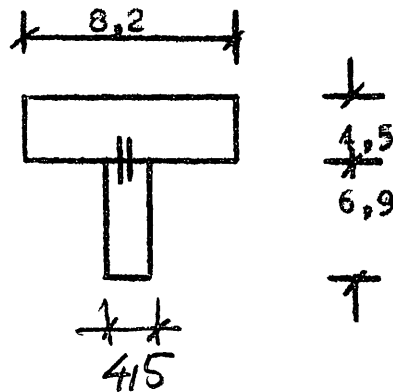
Udkragning ved carport.

$$M = 1/2 \cdot 1/2 \cdot 4,8 \cdot 140 \cdot 1,4^2 = 330 \text{ kgm}$$

Indgang til soveværelse.

$$M = 1/8 \cdot 1/2 \cdot 7,5 \cdot 140 \cdot 1,9^2 = 240 \text{ kgm}$$

Søjler.



$$F = 4,5 \cdot 8,2 + 6,9 \cdot 4,5 = 68 \text{ cm}^2$$

$$S_x = 4,5 \cdot 8,2 \cdot 2,25 + 6,9 \cdot 4,5 \cdot 8,0 = 331 \text{ cm}^3$$

$$\eta = 331 : 68 = 4,85 \text{ cm}$$

$$I = 4,5 \cdot 8,2 \cdot 2,6^2 + 0,35 \cdot 4,5 \cdot (1/2 \cdot 0,35)^2 + 6,55 \cdot 4,5 \cdot 3,6^2 =$$

$$250 + \sim 0 + 386 = 636 \text{ cm}^4$$

$$W_{\min} = 636 : (11,4 - 4,85) = 97 \text{ cm}^3$$

N:

$$1/2 \cdot 2,4 \cdot 1/2 \cdot 4,0 \cdot 140 \approx 350 \text{ kg}$$

$$(M = 1/2 \cdot 2,4 \cdot 1/8 \cdot 50 \cdot 1,2^2 = 11 \text{ kgm})$$

$$F_{\text{nødv}} = \frac{350}{65} + \frac{13}{16} \cdot \frac{68^2}{636} \cdot 1,2^2 = 5,4 + 8,5 = 13,9 > 2 \cdot 5,4$$

$$I_{\text{nødv}} = 1/20 \cdot 350 \cdot 1,2^2 = 25,2 \text{ cm}^4 \ll 636 \text{ cm}^4$$

Sydveg i opholdsstue.

$$4'' \times 4'' \quad l = 2,2 \text{ m} \quad N = R_A = 605 \text{ kg}$$

$$4'' \times 4'' \text{ bærer ved } l = 2,5 \text{ m: } 2670 \text{ kg}$$

Søjler i carport.

$$6'' \times 6'' \quad N = 1/2 \cdot 4,5 \cdot 4,0 \cdot 140 = 1250 \text{ kg}$$

Vandret virker:

$$V = 3,0 \cdot 2,5 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 50 : 80 = 47 \text{ kg}$$

$$M = 2,00 \cdot 47 = 100 \text{ kgm}$$

Effektiv søjlelængde: 4,00 m

$$W = 563 \text{ cm}^3$$

$$F = 225 \text{ cm}^2$$

$$I = 4219 \text{ cm}^4$$

$$r_E = \frac{100 \cdot 4219}{5 \cdot 4,0^2 \cdot 225} = 23,5 \text{ kg/cm}^2$$

$$\sigma_M = 1250 : 225 = 5,6 \text{ kg/cm}^2$$

$$\frac{\sigma_N}{r_o} = 0,086$$

$$\sigma_M = 10000 : 563 = 16,8 \text{ kg/cm}^2$$

$$\frac{\sigma_M}{r_b} = 0,197$$

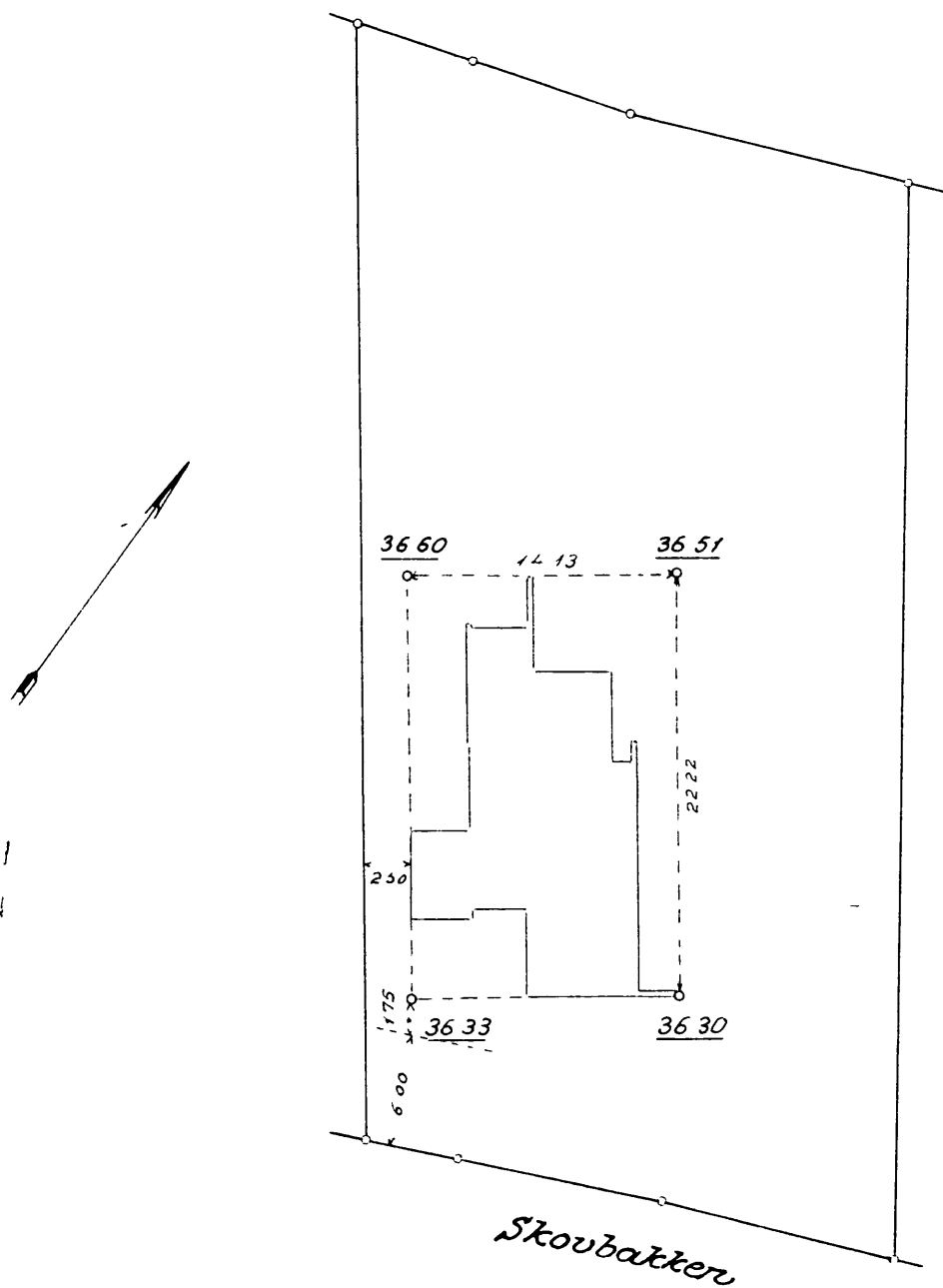
$$\frac{\sigma_N}{r_o} + \frac{\sigma_M}{0,7 \cdot r_b} \cdot \frac{r_E}{r_E - \sigma_N} (\leq) 1$$

$$= 0,086 + \frac{0,197}{0,7} \cdot \frac{23,5}{23,5 - 5,6}$$

$$= 0,086 + 0,370 = \underline{0,456} < 1$$

N. H. SANDHOLT
LANDINSPEKTØR
TREKANTEN 5
BIRKERØD TLF. 810735

o 36 51 = Kote til top af
pæl.



Bygningsafsætning på

Matr.nr. 12^{ag}

STAVNSHOLT BY

Farum sogn

Farum Kommune
Teknisk Forvaltning

Indg. 30-10-63

J.nr. ~~1544~~ A.nr. 100
2282

Birkerød, den 1. oktober 1963.

N. H. Sandholt

Landinspektør

Jour.nr. 1544

Målforshold 1:400

set: 1/11-63 ts.

Farum Kommune
Teknisk Forvaltning
Indg. 19-8-63
J.nr. 2282 A.nr. 100

Statiske beregninger
vedrørende
Villa Glæsel
Stavnsholt
matr.nr. 12 ag af Stavnsholt

- Teknisk forvaltnings
eksemplar

Rådgivende ingeniørfirma
Johs. Jørgensen A/S
Bjerregårdsvej 16, Kbhvn. Valby
Telefon 30 20 11.

Beregningsforudsætninger.

En et-etages villa uden kælder. Der udføres direkte fundering i fast bund.

Taget er opbygget af spær pr. 90 cm samt brædder, isolation og 2 lag tagpap.

Spærene hviler på remme, der er naglet til facadesøjler eller boltet til murværket.

Trækonstruktioner udføres i h.t. DS 413.

Taget.

I. Nord for midterskallerum.

3" x 6" pr. 0,90 m $\alpha \approx 0$ spv = 3,2 m

belastning:

sne:	75 kg/m ²
pap:	10 -
brædder:	15 -
isolering:	5 -
loft:	20 -
spær:	15 -
	<hr/>
	140 kg/m ²

$$M = 1/8 \cdot 0,9 \cdot 140 \cdot 3,2^2 = 160 \text{ kgm}$$

$$W = 281 \text{ cm}^3$$

$$\sigma_b = 57 \text{ kg/cm}^2$$

$$f_p = \frac{5 \cdot 16000 \cdot 320^2}{48 \cdot 10^5 \cdot 2109} \cdot \frac{75}{140} = 0,44 \text{ cm} \sim 1/730 \times 1$$

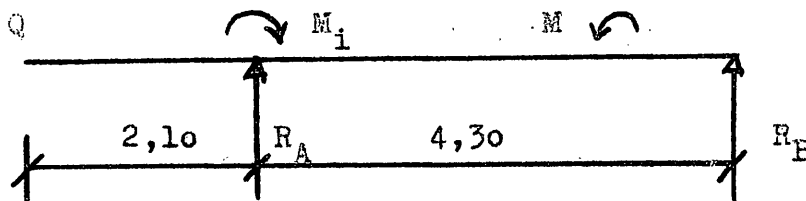
M_i ved udhæng

$$M = 1/2 \cdot 1,00^2 \cdot 140 = 70 \text{ kgm}$$

II. Syd for midterskallerum.

3½" x 7" pr. 90 cm $\alpha = 10^\circ$

7" x 7" pr. 90 cm ved udhæng.



$$\text{belastning: } 75 + 65 : \cos 10^\circ = 141 \text{ kg/m}^2$$

$$R_A = 141 \cdot 6,4^2 \cdot 1/2 \cdot 0,9 : 4,3 = 605 \text{ kg}$$

$$R_B = 6,4 \cdot 141 \cdot 0,9 - 605 = 210 \text{ kg}$$

$$Q = 0 \text{ 1,65 m fra } R_B$$

$$M = 210 \cdot 1,65 - 1/2 \cdot 1,65^2 \cdot 141 \cdot 0,9 = 347 - 173 = 174 \text{ kgm}$$

$$M_1 = 1/2 \cdot 141 \cdot 2,1^2 \cdot 0,9 = 280 \text{ kgm}$$

eller

$$M_i = 1/2 \cdot 66 \cdot 2,1^2 \cdot 0,9 + 1/2 \cdot 150 \cdot 210 = 288 \text{ kgm}$$

$$W = 445 \text{ cm}^3$$

$$\sigma_b = 65 \text{ kg/cm}^2$$

Nedbøjning af udhæng.

Kun sne på udhæng farligst:

$$f_1 = \frac{0,9 \cdot (75 : 100) \cdot 210^3}{24 \cdot 10^5 \cdot 3895} \quad (3 \cdot 210 + 4 \cdot 430)$$
$$= \frac{6,25 \cdot 10^6}{9,35 \cdot 10^9} \cdot 2350 = 1,57 \text{ cm}$$

$$\text{Totalnedbøjning} = (1,57 : 75) \cdot 141 = 2,95 \sim 3 \text{ cm}$$

7" x 7"

$$f_2 = (1,57 : 7791) \cdot 3895 = 0,785 \text{ cm}$$

Tagremme.

Høvlet 4" x 10" overalt.

$$I_x = 1/12 \cdot 9,5 \cdot 24,5^3 = 11650 \text{ cm}^4$$

$$W_x = 1/6 \cdot 9,5 \cdot 24,5^2 = 950 \text{ cm}^3$$

$$g = 15 \text{ kg/m}$$

Kan optage M = 570 kgm ved $\sigma_b = 60 \text{ kg/cm}^2$

Mellem kamrene.

$$M = 1/8 \cdot 1/2 \cdot 5,3 \cdot 140 \cdot 3,1^2 = 450 \text{ kgm}$$

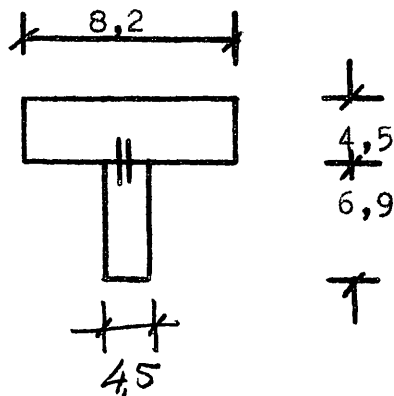
Udkragning ved carport.

$$M = 1/2 \cdot 1/2 \cdot 4,8 \cdot 140 \cdot 1,4^2 = 330 \text{ kgm}$$

Indgang til soveværelse.

$$M = 1/8 \cdot 1/2 \cdot 7,5 \cdot 140 \cdot 1,9^2 = 240 \text{ kgm}$$

Søjler.



$$F = 4,5 \cdot 8,2 + 6,9 \cdot 4,5 = 68 \text{ cm}^2$$

$$S_x = 4,5 \cdot 8,2 \cdot 2,25 + 6,9 \cdot 4,5 \cdot 8,0 = 331 \text{ cm}^3$$

$$\eta = 331 : 68 = 4,85 \text{ cm}$$

$$I = 4,5 \cdot 8,2 \cdot 2,6^2 + 0,35 \cdot 4,5 \cdot (1/2 \cdot 0,35)^2 + 6,55 \cdot 4,5 \cdot 3,62^2 =$$

$$250 + \sim 0 + 386 = 636 \text{ cm}^4$$

$$W_{\min} = 636 : (11,4 - 4,85) = 97 \text{ cm}^3$$

N:

$$1/2 \cdot 2,4 \cdot 1/2 \cdot 4,0 \cdot 140 \simeq 350 \text{ kg}$$

$$(M = 1/2 \cdot 2,4 \cdot 1/8 \cdot 50 \cdot 1,2^2 = 11 \text{ kgm})$$

$$F_{\text{nødv}} = \frac{350}{65} + \frac{13}{16} \cdot \frac{68^2}{636} \cdot 1,2^2 = 5,4 + 8,5 = 13,9 > 2 \cdot 5,4$$

$$I_{\text{nødv}} = 1/20 \cdot 350 \cdot 1,2^2 = 25,2 \text{ cm}^4 \ll 636 \text{ cm}^4$$

Sydvæg i opholdsstue.

$$4'' \times 4'' \quad l = 2,2 \text{ m} \quad N = R_A = 605 \text{ kg}$$

$$4'' \times 4'' \text{ bærer ved } l = 2,5 \text{ m: } 2670 \text{ kg}$$

Søjler i carport.

$$6'' \times 6'' \quad N = 1/2 \cdot 4,5 \cdot 4,0 \cdot 140 = 1250 \text{ kg}$$

Vandret virker:

$$V = 3,0 \cdot 2,5 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 50 : 80 = 47 \text{ kg}$$

$$M = 2,00 \cdot 47 = 100 \text{ kgm}$$

Effektiv søjlelængde: 4,00 m

$$W = 563 \text{ cm}^3$$

$$F = 225 \text{ cm}^2$$

$$I = 4219 \text{ cm}^4$$

$$r_E = \frac{100 \cdot 4219}{5 \cdot 4,0^2 \cdot 225} = 23,5 \text{ kg/cm}^2$$

$$\sigma_N = 1250 : 225 = 5,6 \text{ kg/cm}^2$$

$$\frac{\sigma_N}{r_b} = 0,086$$

$$\sigma_M = 10000 : 563 = 16,8 \text{ kg/cm}^2$$

$$\frac{\sigma_M}{r_b} = 0,197$$

$$\frac{\sigma_N}{r_o} + \frac{\sigma_M}{0,7 \cdot r_b} \cdot \frac{r_E}{r_E - \sigma_N} (\leq) 1$$

$$= 0,086 + \frac{0,197}{0,7} \cdot \frac{23,5}{23,5 - 5,6}$$

$$= 0,086 + 0,370 = \underline{0,456} < 1$$

RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA JOHS. JØRGENSEN A/S

CIVILINGENIØRER F.R.I. ★ BJRREGÅRDSVEJ 16 · KØBENHAVN VALBY · A.C. HANSENSVEJ 10 FREDERIKSSUND
POSTKONTO 77752 TELEFON ★(01) 302011 · FREDERIKSSUND (03315) 1080 & 639

16/08 1963
Farum kommune
teknisk forvaltning,
bygningsinspektoratet, FARUM KOMMUNE
Farum Hovedgade 49,
Farum.

Farum Kommune
Teknisk Forvaltning
Indg. 19-8-63
J.nr. 2282 A.nr. 100

Deres mærke

Vort mærke

Dato

2291/KT/eb

15.8.1963.

Sag

Villa Blæsel, Stavnholt, matr. nr. 12 ag af Stavnholt

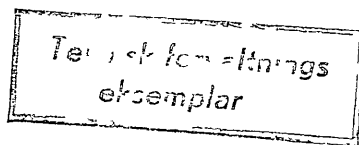
Emne

Statiske beregninger

I tilknytning til den af arkitekt Bertel Udsen indsendte byggesag for ovennævnte villa fremsendes hermed statiske beregninger med tilhørende tegning med anmodning om approbation.

Med hilsen

Johs. Jørgensen



Indlæg: 3 stk. tegninger nr. 2291.1

3 " beregninger

Johs. Jørgensen
for approbation
19/8-63
L

RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA JOHS. JØRGENSEN A/S

CIVILINGENIØRER F.R.I. ★ BJRREGÅRDSVEJ 16 · KØBENHAVN VALBY · A.C. HANSENSVEJ 10 · FREDERIKSSUND
POSTKONTO 77752 TELEFON ★(01) 302011 · FREDERIKSSUND (03315) 1080 & 639

Farum kommunes tekniske forvaltning,
Hovedgaden 49,
Farum.

ANSOGNING
- 8 OCT. 1963
FARUM KOMMUNE

Farum Kommune
Teknisk Forvaltning
Indg. 8-10-63
J.nr. 2282 A.nr. / 50

Deres mærke

Vort mærke

Dato

2291/BLN/eb

7.10.1963.

Sag

Matr. nr. 12 ag af Stavnsholt

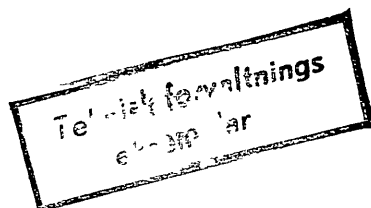
Emne

Afløbsinstallation

Under henvisning til tidligere indsendte ansøgning af 31.7.1963
fremsender vi vedlagt revideret tegning med anmodning om godkendelse.

Med hilsen

Johs. Jørgensen



Indlæg: tegning nr. 2291.14 in triplo

*Byg. Bemærk
for aflevering
8/10 63*

Genpart

30 JULI 1963

BOLIGMINISTERIET

EKSPEDITIONSTID KL. 13-17

LØRDAG KL. 10-12

TELEFON CE. 10201

STORMGADE 2
KØBENHAVN K.

6.k.J.nr. P. 3932 - 63.

Ro.

ET

31 JUL 1963

FARUM KOMMUNE *fm*

Farum kommunalbestyrelse

F a r u m -

Farum Kommune

Teknisk Forvaltning

Indg. 1-8-63

J.nr. 2282 A nr / 00

Bygherre: cand. merc. Per Glæsel, Ved Bellahøj 30 B, Brønshøj.

Matr.nr.: 12 og af Stavnsholt by, Farum sogn i Farum kommune.

I henhold til § 9 i boligministeriets bekendtgørelse nr. 176 af 15. maj 1963 om regulering af byggevirkksomheden m. v. meddeles herved dispensation til opførelse af et eenfamiliehus for ovennævnte bygherre på det anførte matr.nr.

Nærværende dispensation er alene meddelt den anførte bygherre og kan ikke overføres til anden bygherre eller til andet byggeri uden ministeriets tilladelse.

Det tilføjes, at nærværende dispensation gælder, selv om det projekterede beboelseshus eventuelt udgør mere end 130 m² udnytteligt beboelsesareal, jfr. herved bekendtgørelsens § 1 a.

Det bemærkes endvidere, at dispensationen ikke omfatter tilladelse til opførelse af eventuel garage, med mindre denne opføres i overensstemmelse med bekendtgørelsens § 6, stk. 4.

Påbegyndes byggearbejdet ikke indenfor 3 måneder fra dato, bortfalder dispensationen.

Vedkommende kommunalbestyrelse er herfra underrettet om foranstående.

P. M. V.

E. B.

J. H.

Jørgen Hansen
o. ass.

J. Parvulov

*bi. i ekspedition
af byggeskildre*

1/8-63

L

BOLIGMINISTERIET

EKSPEDITIONSTID KL. 13-17

LØRDAG KL. 10-12

TELEFON CE. 10201

STORMGADE 2
KØBENHAVN K.

6.k.j.nr. P. 3932 - 63.

Re.

31. JUL 1963

FARUM KOMMUNE *hm*Farum Kommune
Teknisk Forvaltning
Indg. 1-8-63
J.nr. 2282 A.nr 100Bygningskommissionen for Farum
kommune, F a r u m.

Bygherre:

cand. merc. Per Gløsel, Ved Bellahøj 30 B, Brønshøj.

Matr.nr.:

12 ag af Stavnsholt by, Farum sogn i Farum kommune.

I henhold til § 9 i boligministeriets bekendtgørelse nr. 176 af 15. maj 1963 om regulering af byggevirksohmheden m. v. meddeles herved dispensation til opførelse af et eenfamiliehus for ovennævnte bygherre på det anførte matr.nr.

Nærværende dispensation er alene meddelt den anførte bygherre og kan ikke overføres til anden bygherre eller til andet byggeri uden ministeriets tilladelse.

Det tilføjes, at nærværende dispensation gælder, selv om det projekterede beboelseshus eventuelt udgør mere end 130 m² udnytteligt beboelsesareal, jfr. herved bekendtgørelsens § 1 a.

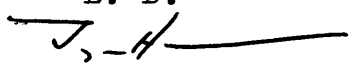
Det bemærkes endvidere, at dispensationen ikke omfatter tilladelse til opførelse af eventuel garage, med mindre denne opføres i overensstemmelse med bekendtgørelsens § 6, stk. 4.

Påbegyndes byggearbejdet ikke indenfor 3 måneder fra dato, bortfalder dispensationen.

Vedkommende kommunalbestyrelse er herfra underrettet om foranstående.

P. M. V.

E. B.


 Jørgen Hansen
o. ass.

Farum kommunes tekniske forvaltning
Hovedgaden 43
Farum.

Farum Kommune
Teknisk Forvaltning
Indg. 9-7-63
U.nr. 12282 A.nr. 100

149 A₁ Matr.nr. 12^{ag} Stavnsholt.

8.7.1963.

Vedlagt fremsendes dispensationsandragende til Boligministeriet
med høflig anmodning om påtegning og videresendelse.

Med højagtelse

Bertel Udén.

Farum Kommune
 Teknisk Forvaltning
 Indg. 9-7-63
 J.nr. 2282 A.nr./00

Boligministeriet
 Stormgade 2
 København K.

149 A₁ Matr.nr. 12^{ag} af Stavnsholt by, Farum sogn. 8.7.1963.

For ejeren af ovennævnte ejendom,
 cand.merc. Per Glæsel, Ved Bellahøj 30 B, Kbh. Brønshøj,
 ansøger jeg om dispensation fra gældende forbud mod på-
 begyndelse af byggeri.

Det skal anføres, at andragende om kommunal byggetilladelse
 er indsendt d. 22.5. d.a.

Med højagtelse

Bertel Udsen.

Fremsendes boligministeriet, idet man skal anbefale en
 dispensation fra bekendtgørelsen af 15. maj 1963.
 Ansøgning om kommunal byggetilladelse er modtaget af
 kommunen den 22-5-63.

FARUM KOMMUNALBESTYRELSE
 DEN 10. juli 1963

Tage Møller
 Tage Møller

A. Lumholtz
 A. Lumholtz

BOLIGMINISTERIET

EKSPEDITIONSTID KL. 13-17

LØRDAG KL. 10-12

TELEFON CE. 10201

RK.

STORMGADE 2
KØBENHAVN K.

6.k.j.nr. P-3932-1963.

24. JUL 1963
FARUM KOMMUNEFarum Kommune
Teknisk ForvaltningIndg. 1-8-63

J.nr. 2282 A.nr. 100


Farum kommunalbestyrelse,
Farum.Bygherre: Cand. merc. Per Glæsel, Ved Bellahøj 30 B, Brønshøj.
(Arkitekt Bertel Udsen, Bjælkevang 15, Lyngby.)Matr.nr.: 12 ag af Stavnsholt by, Farum sogn i Farum kommune.

I et hertil indsendt andragende har De ansøgt om dispensation fra bekendtgørelse nr. 176 af 15. maj 1963 for så vidt angår opførelse af ovennævnte parcelhus.

I denne anledning skal man meddele, at boligministeriet ikke for tiden kan imødekomme det ansøgte, hvorved bemærkes, at dispensation ikke vil kunne forventes i 1963, idet der indenfor de fastlagte programmer for parcelhusbyggeriets omfang i 1963 fuldt ud er disponeret til fordel for sager, hvor der tidligere er indsendt ansøgning om kommunal byggetilladelse.

P. M. V.

E.B.


Jørgen Hansen
o. ass.

2. Børnehob
bei overgang
re billige skat
nr. af 20.7.63
1/8-63
p

Fremlagt i byplan-

udvalgets møde

den 30 AUG 1963

Sag nr. 4

4. Cand. merch. Per Glæsel ansøger om dispensation fra partiel byplanvedtægt nr. 6 - § 6 stk. 3 - (samt til-lige bygningsreglementets § 31) - til opførelse af enfamilies/^{AUS} med Carport i skel på matr. nr. 12 ag af Stavnsholt, Skovbakken 60.

Kan ikke godkendes af principielle grunde, idet man iøvrigt finder, at der er tilstrækkelig plads på grunden til bebyggelsen.

29 AUG 1963
 FARUM KOMMUNE *fm*

Farum kommune, teknisk forvaltning
 Bregnerødvej
 Farum.

149 A₁ Deres jr.nr. 2282. 26.8.1963.
 Matr.nr. 12 ag af Stavnsholt.
 Skovbakken 60.

I fortsættelse af mit byggeandragende af 22.5. og kommuneingeniørens brev af 14. ds. skal jeg herved tillade mig at anmode om dispensation fra partiel byplanvedtægt og servitutbestemmelse med hensyn til afstand til skel, således at carport og cykelskur må placeres med yder-
 væg 1,0 m (tagudhæng 20 cm) fra skel som angivet på min tegning nr. 149 A₁ - 4.

Det skal anføres at bygherren, hr. cand.merc. Per Glæsel er polio-
 patient og således har særdeles god brug for let og regnbeskyttet direkte forbindelse mellem bil og indgangsdør.

Det skal endvidere anføres, at den viste placering af carport og hus er projekteret i overensstemmelse med ^{de i} bygningsreglement for købstæderne og landet af 1.3.61. angivne bestemmelser.

Med højagtelse

Bertel Udsen.

÷ Naboerklæring og erklæring fra grund ejerforeningens formand fremsendes af hr. Glæsel.

NET
29 AUG 1963
FARUM KOMMUNE

Farum kommune, teknisk forvaltning
Bregnerødvej
Farum.

149 A₁ Deres jr.nr. 2282.
Matr.nr. 12 og af Stavnsholt.
Skovbakken 60.

26.8.1963.

I fortsættelse af mit byggeandragende af 22.5. og kommuneingeniørens brev af 14. ds. skal jeg herved tillade mig at anmode om dispensation fra partiel byplanvedtægt og servitutbestemmelse med hensyn til afstand til skel, således at carport og cykelskur må placeres med yder-væg 1,0 m (tagudhæng 20 cm) fra skel som angivet på min tegning nr. 149 A₁ - 4.

Det skal anføres at bygherren, hr. cand.merc. Per Glæsel er polio-patient og således har særdeles god brug for let og regnbeskyttet direkte forbindelse mellem bil og indgangsdør.

Det skal endvidere anføres, at den viste placering af carport og hus er projekteret i overensstemmelse med ^{de}bygningsreglement for købstæderne og landet af 1.3.61. angivne bestemmelser.

Med højagtelse

Bertel Udson.

÷ Naboerklæring og erklæring fra grundejerforeningens formand fremsendes af hr. Glæsel.

**SØGÅRDENS GRUNDEJERFORENING
& VANDVÆRK**

SEKRETARIAT: HØJBROPLADS 15 . K
TLF. CENTRAL 5022-14220

København, den 28. august 1963.

mb/kj

Hr. kommuneingeniør
A. Lumholtz,
Farum kommunes tekniske for-
valtning,
Rådhuset,
Farum.

bortfalder

29 AUG 1963
FARUM KOMMUNE *fu*

Som sekretær for Søgårdens Grundejerforening skal jeg her-
ved bekræfte foreningens bestyrelses tilsagn om, at grundejerfor-
eningen for sit vedkommende intet har at indvende mod det projekte-
rede byggeri på Skovbakken 60, hvilken ejendom tilhører hr. Per
Glæsel, uanset at byggeriet ikke respekterer den i foreningens lo-
ve fastsatte mindsteafstand på 2 meter fra skel.

Med venlig hilsen

E. Winsløv Olsen

v/ *Mr. Boyliss*
for

bortfalder

Kbh.F.

30. AUG 1963

FARUM KOMMUNE

Am.

Til

Teknisk forvaltning

Farum kommune.

I anledning af den af cand. merck. Per Glæsel fremsendte anmodning om tilladelse til byggeri på matr. no. 12 AG Stavnsholt by, Frederiksborg amt, af udhus + garage, ialt 35 m² i en afstand af 1 m fra skel, begyndende 6m fra vejen og strækkende sig ialt 8 m langs skellet, skal det herved meddeles, at andraget kan bevilges, såfremt det påtænkte byggeri ikke vil medføre indskrænkninger under nogen form i evt. byggeri samt benyttelsen af vor grund, matr. 12 AF, samme by og sogn.

Dette tilsagn er betinget af, at vedlagte genpart af nærværende skrivelse tilbagesendes med en påtegning om, at de nævnte betingelser for det givne tilsagn tiltrædes af myndighederne og Søgårdens grundejerforening og ikke er i strid med de tinglyste servitutter.

Inge-Lise Weeke

arkitekt

borfaldet

R. Güttler

Fl. Güttler

læge

Skovbakken 62

Stavnsholt.

Orla Lehmann's vej 2

d. 27.VIII.63.

Kbh.F.

30/8/63
FARUM KOMMUNE

Au.

Til

Teknisk forvaltning

Farum kommune.

I anledning af den af cand. merck. Per Glæsel fremsendte anmodning om tilladelse til byggeri på matr. no. 18 AG Stavnsholt by, Frederiksborg amt, af udhus + garage, ialt 35 m² i en afstand af 1 m fra skel, begyndende 6m fra vejen og strækkende sig ialt 8 m lange skellet, skal det herved meddeles, at andraget kan bevilges, såfremt det påtænkte byggeri ikke vil medføre indskrænkninger under nogen form i evt. byggeri samt benyttelsen af vor grund, matr. 12 AF, samme by og sogn.

Dette tilsagn er betinget af, at vedlagte genpart af nærværende skrivelse tilbagesendes med en påtegning om, at de nævnte betingelser for det givne tilsagn tiltrædes af myndighederne og Søgårdens grundejerforening og ikke er i strid med de tinglyste servitutter.

Inge-Lise Weeke

arkitekt

Fl. Güttler

Fl. Güttler

læge

Skovbakken 62

Stavnsholt.

KOMMUNALBESTYRELSEN

Hr. cand. merc. Per Glæsel,
Ved Bellahøj 30^{IV} th.
Brønshøj
Man har dags dato tilskrevet

Hr. arkitekt Bertel Udsen,
Bjælkevangen 15,
Hjortekær pr. Lyngby,

således:

2282 13. sept. 1965

2282
A. nr. 100

AL/SB/4

„ Vedr.: Matr. nr. 12 og af Stavnsholt, tilhørende Per Glæsel.

Som svar på Deres andragende af 26. f.m. om tilladelse til bebyggelse i naboskel på ovenstående ejendom skal man herved meddele, at kommunalbestyrelsen ikke kan dispensere fra bestemmelsen i partiel byplanvedtægt nr. 6 § 6 stk. 3 og 4, hvorefter afstanden mellem en bygning og skel til nabogrund ikke må være mindre end 2,5 meter, ligesom garager eller carporte kun må opføres i naboskel, når de er fritliggende.

Det kan tilføjes, at kommunalbestyrelsen isvrigt finder pladeforholdene på ejendommen så gode, at en dispensation alene af den grund er ufernøden. „

Hvilket herved meddeles til Deres orientering.

P.k.v.

H. Bechgaard

A. Lumholts

set: 17/9-63 TB

RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA JOHS. JØRGENSEN A/S

CIVILINGENIØRER F.R.I. ★ BJRREGÅRDSVEJ 16 · KØBENHAVN VALBY · A.C. HANSENSVEJ 10 · FREDERIKSSUND
POSTKONTO 77752 TELEFON ★(01) 302011 · FREDERIKSSUND (03315) 1080 & 639

KOPI

Farum Kommunes
tekniske forvaltning,
Hovedgaden 49,
Farum.

Farum Kommune
Teknisk Forvaltning

Indg. 2-8-63

J.nr. 2282 A.nr. 100

Deres mærke

Vort mærke

Dato

2291/BLN/eb

31.7.1963.

Sag

Matr. nr. 12 ²⁶ af Stavnsholt

Emne

Afløbsinstallation og kloakstik

Vedlagt fremsendes plan af projekteret afløbsinstallation for ovennævnte ejendom med anmodning om godkendelse.

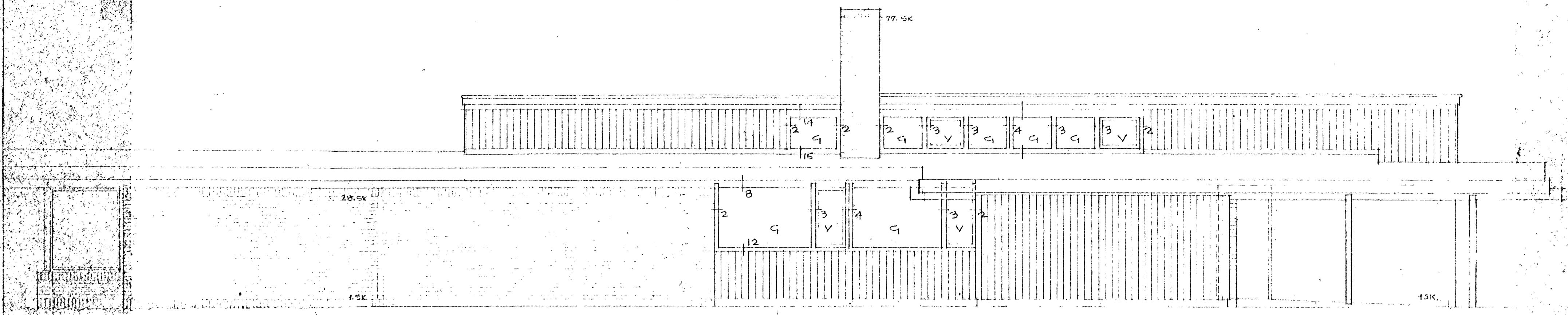
Samtidig anmoder vi om, at kloakstikket til ovennævnte ejendom placeres i overensstemmelse med vedlagte tegninger.

Med hilsen

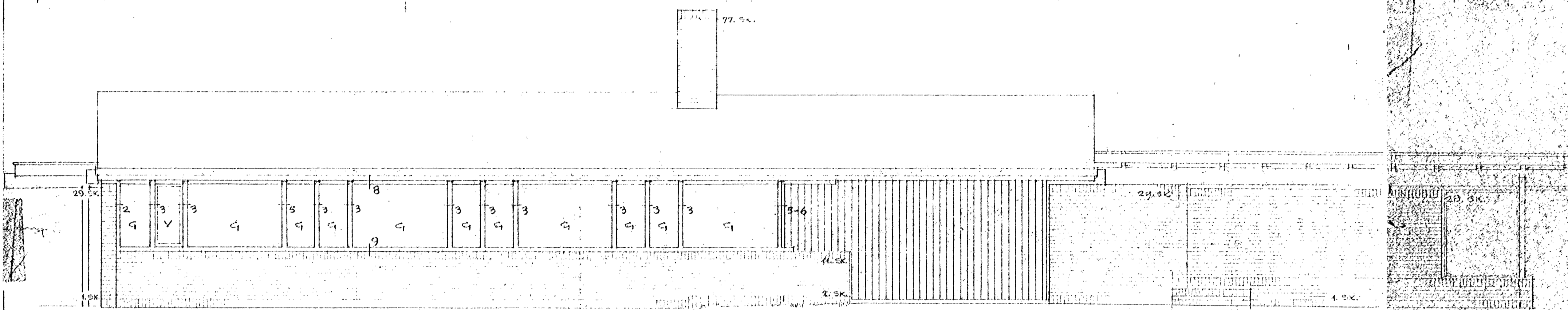
Johs. Jørgensen

bortfalder

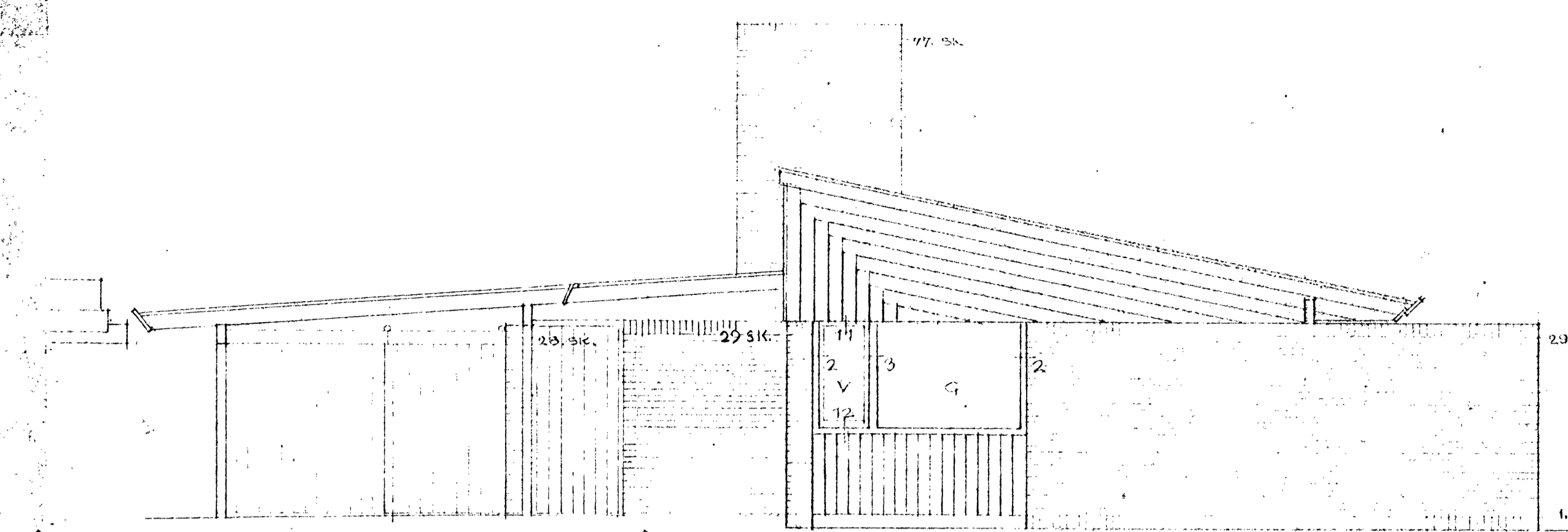
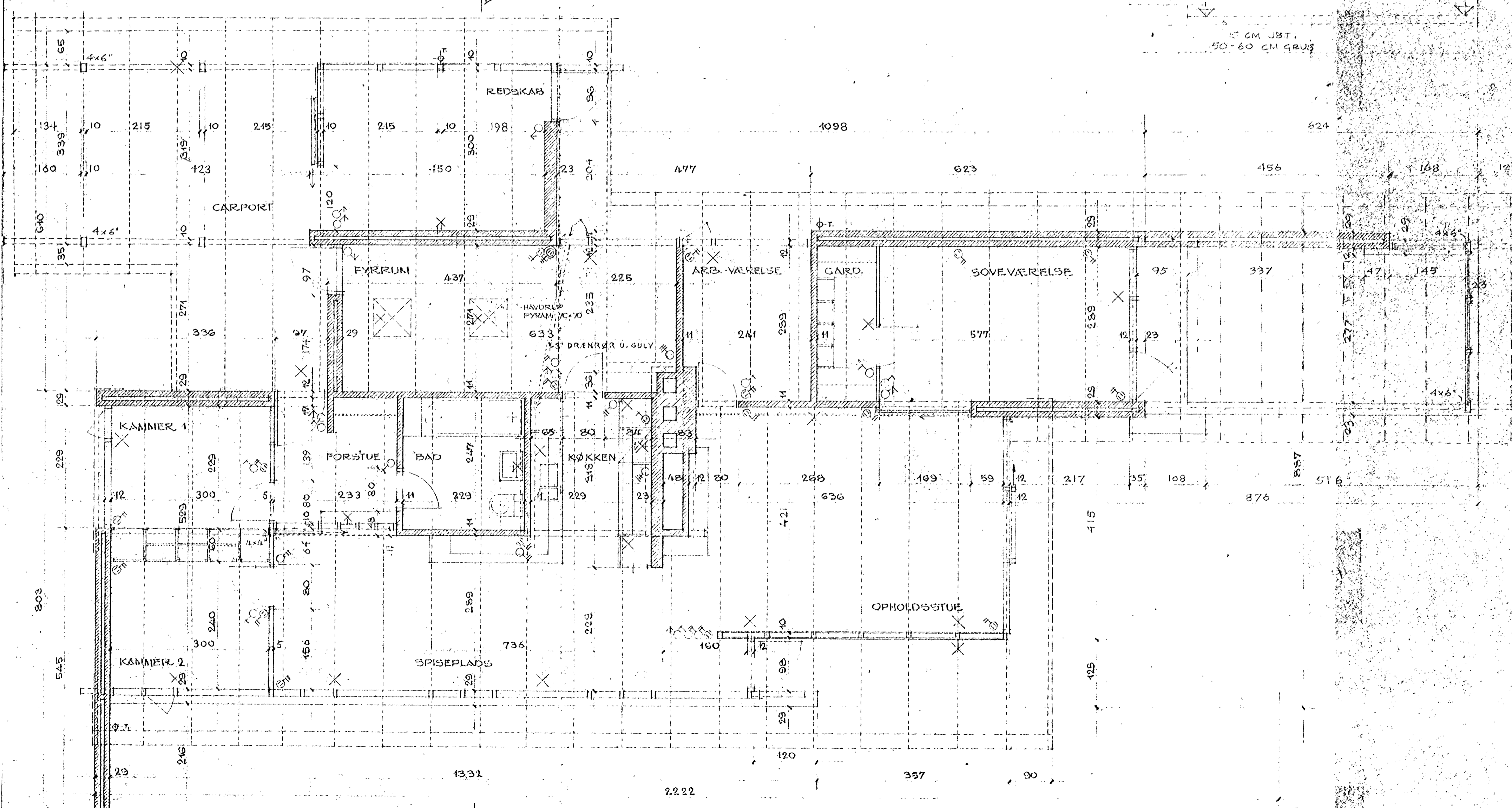
Indlæg: tegning nr. 2291.10 in triple



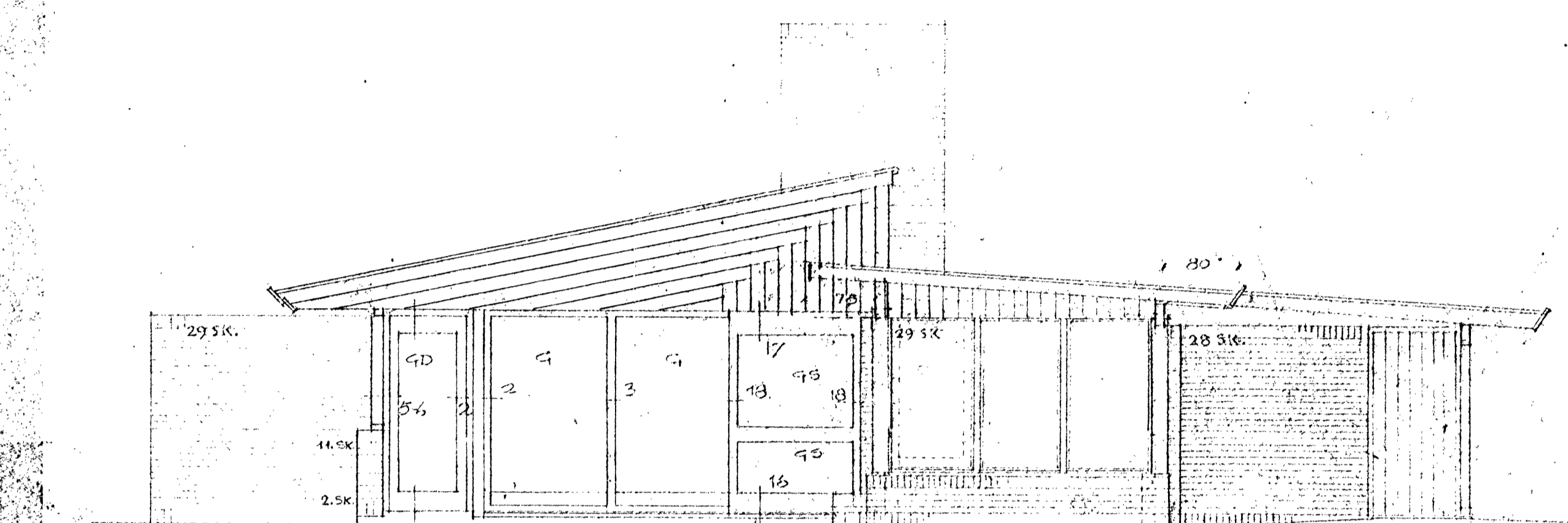
NORDVÆST SIDE



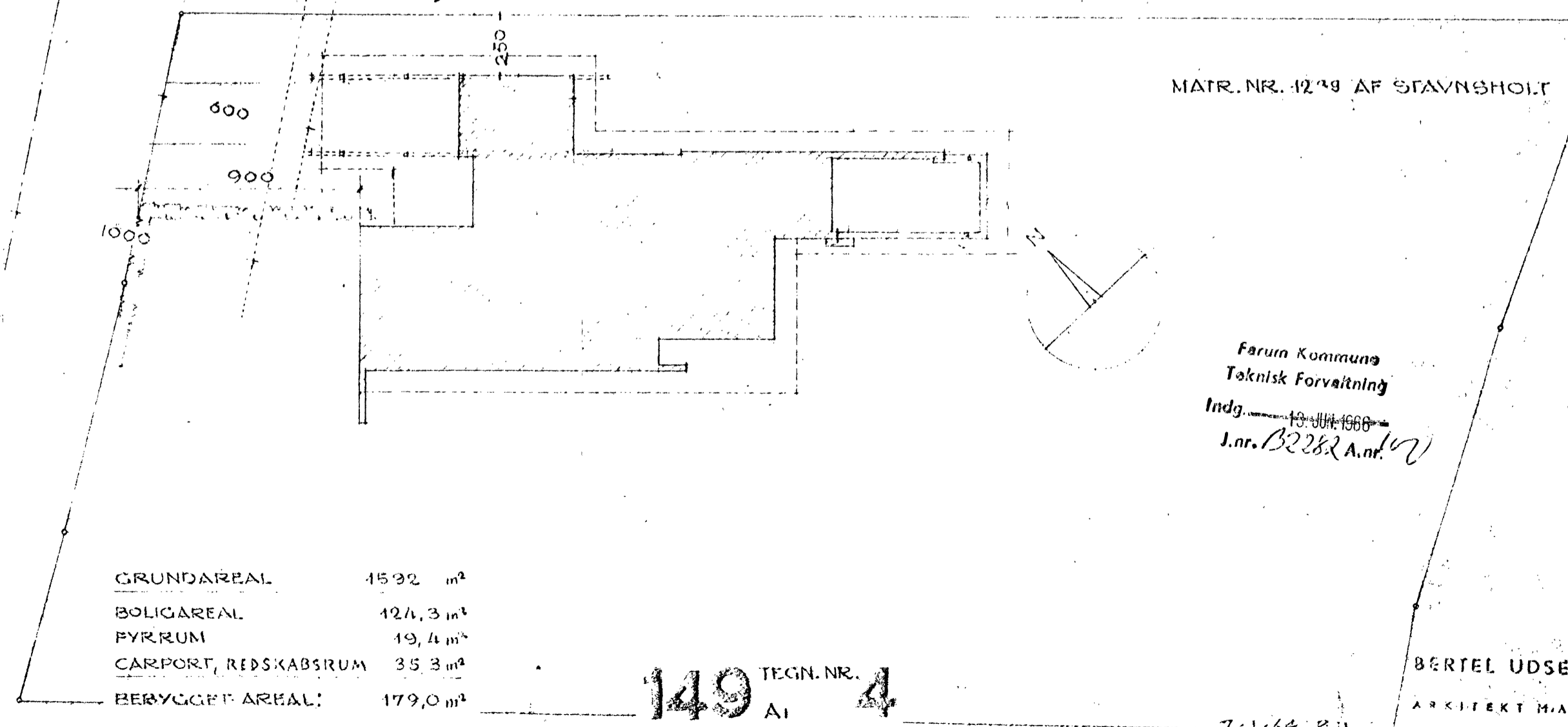
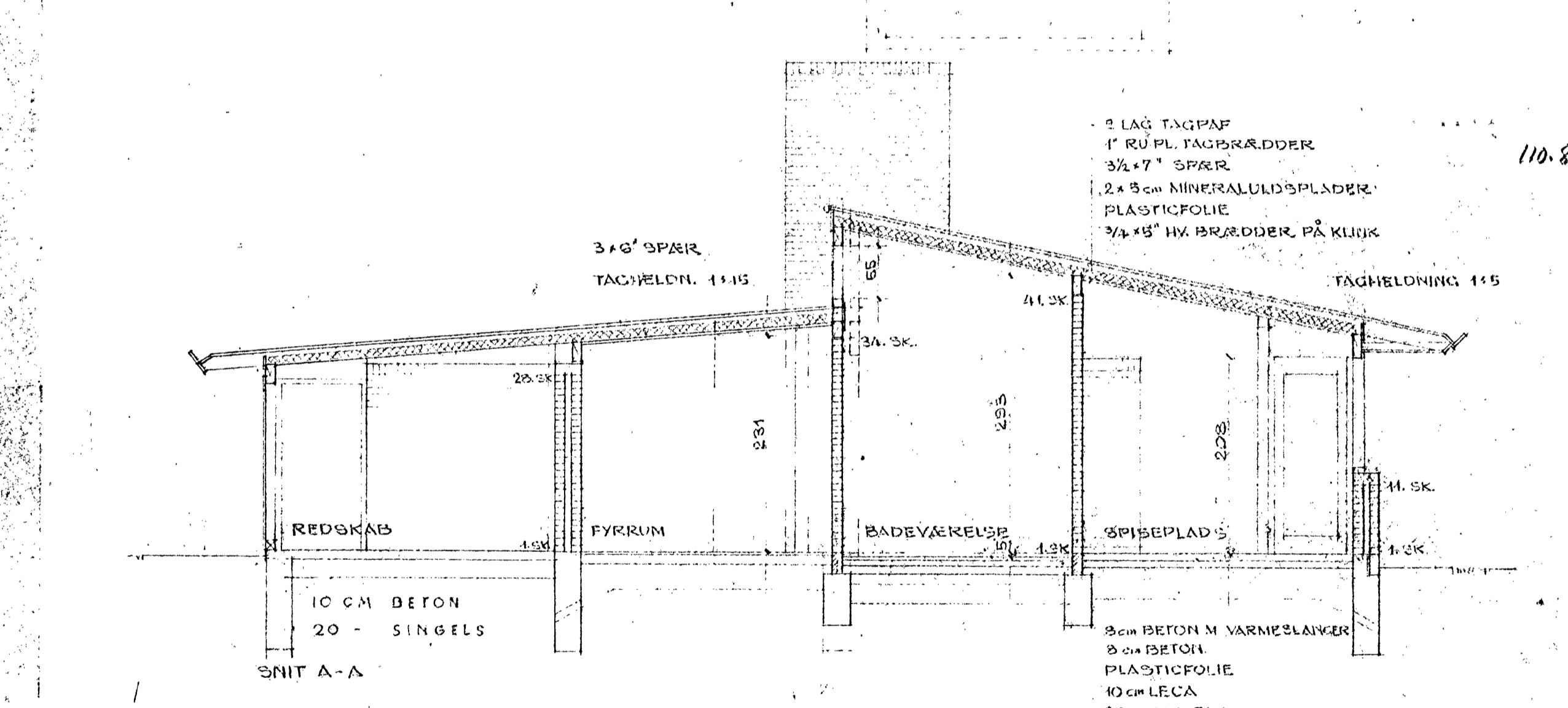
SØD VÆST SIDE



NORDVÆST SIDE



SØD ØST SIDE



GRUNDAREAL	1592 m ²
BOLIGAREAL	124,3 m ²
FYRRUM	19,4 m ²
CARPORT, REDSKABSRUM	35,3 m ²
BERYGNET AREAL	179,0 m ²

149 TEKN. NR. 4
AI

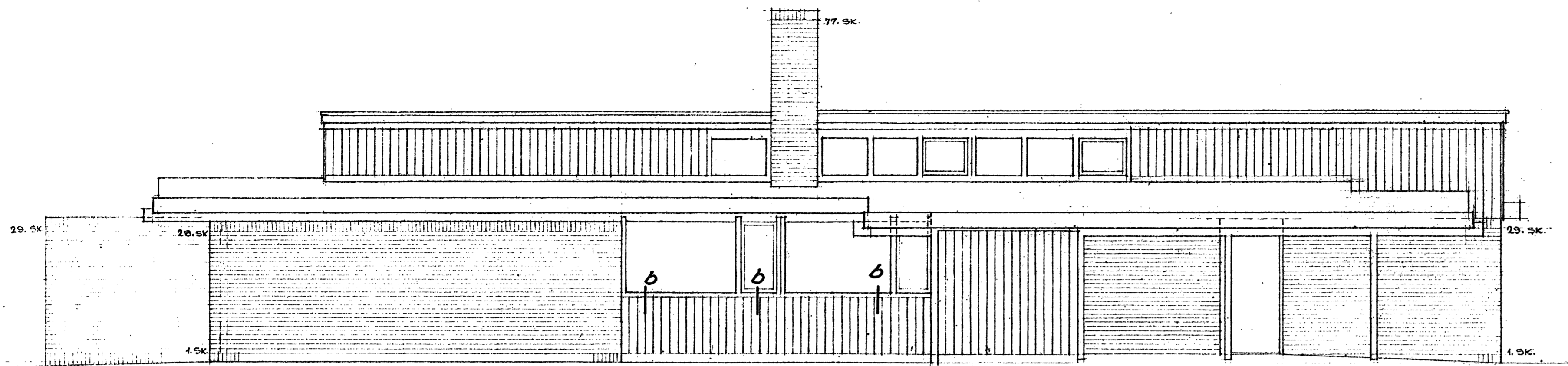
VILLA GLÆSEL, STAVNSHOLT
PLAN, FACADER OG SNIT MÅL 1:500
SITUATION MÅL 1:200

Farum Kommune
Teknisk Forvaltning
Indg. 10.11.63
Lnr. B2288 Aml. 12

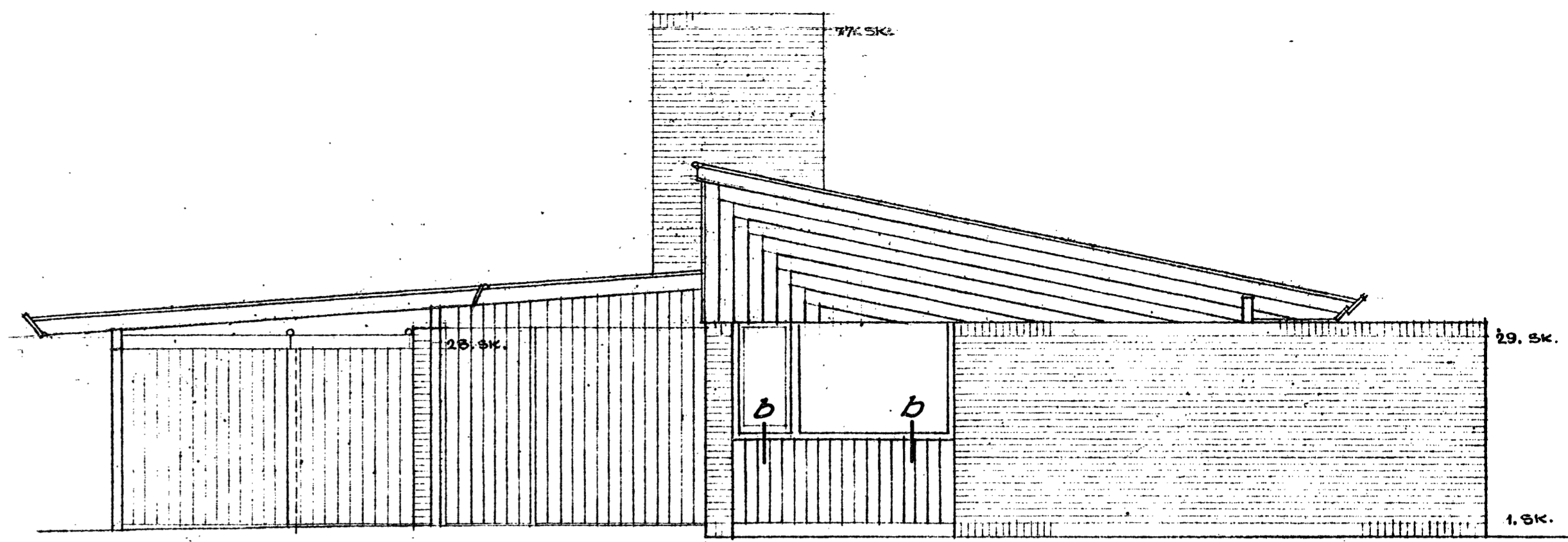
BERTEL UDSEN
ARKITEKT H.A.A.
Bjællevangens 15
Hjortekær, Lyngby
Tlf. B 10 N 87 33 40

110.270

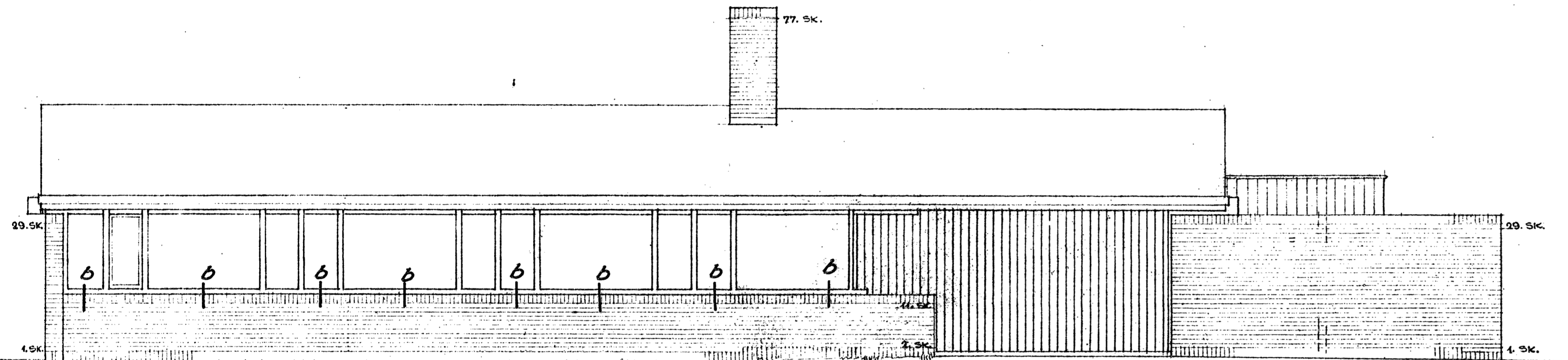
MATR. NR. 1278 AF STAVNSHOLT



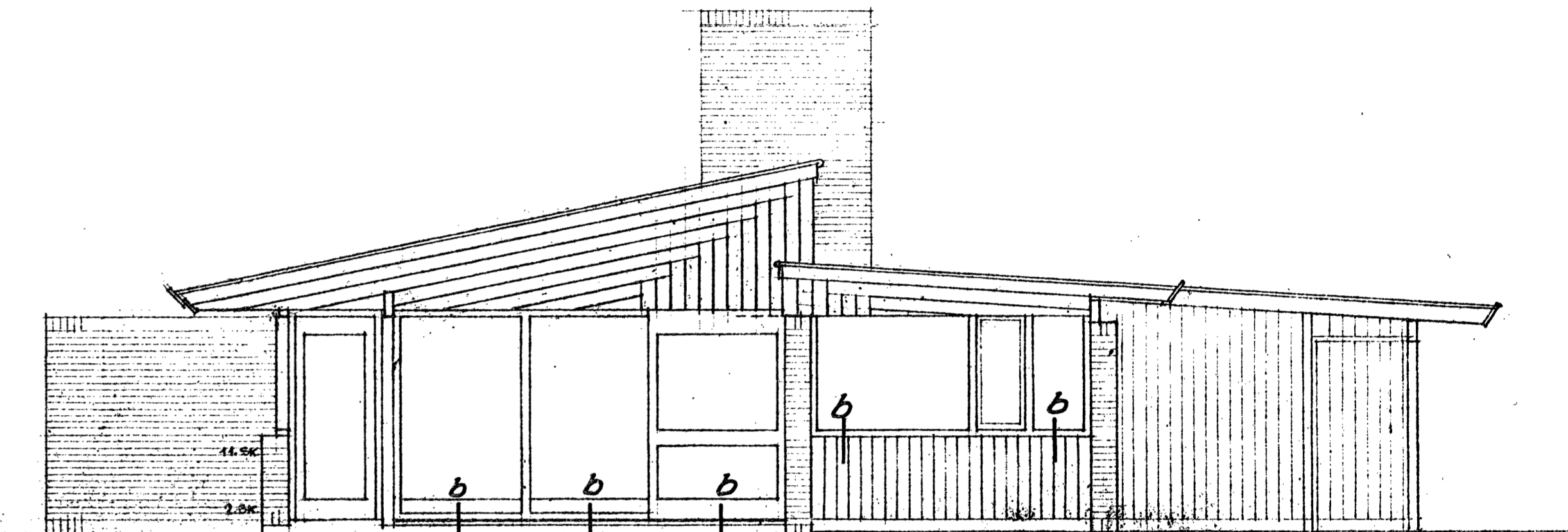
NORDØST SIDE



NORDVEST SIDE

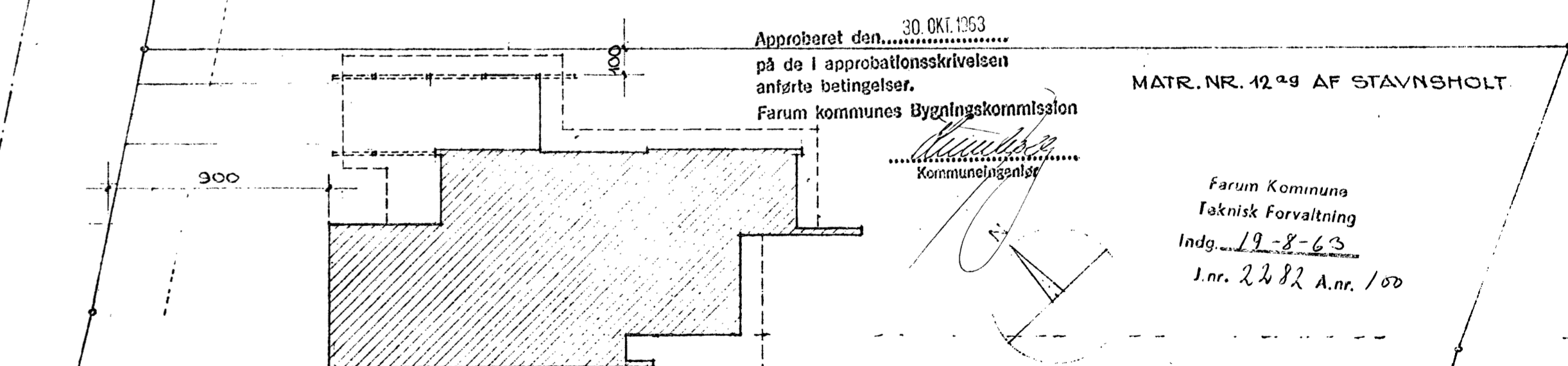
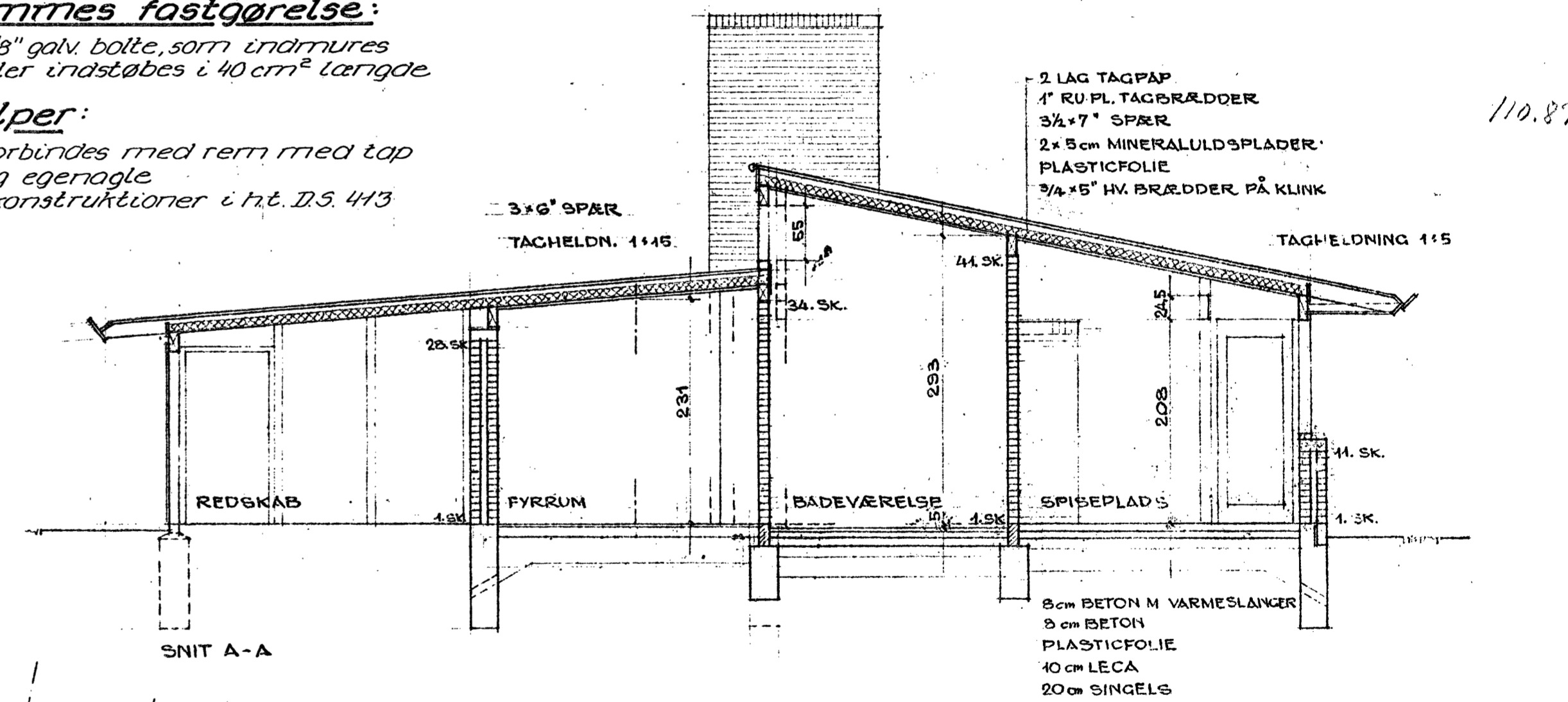
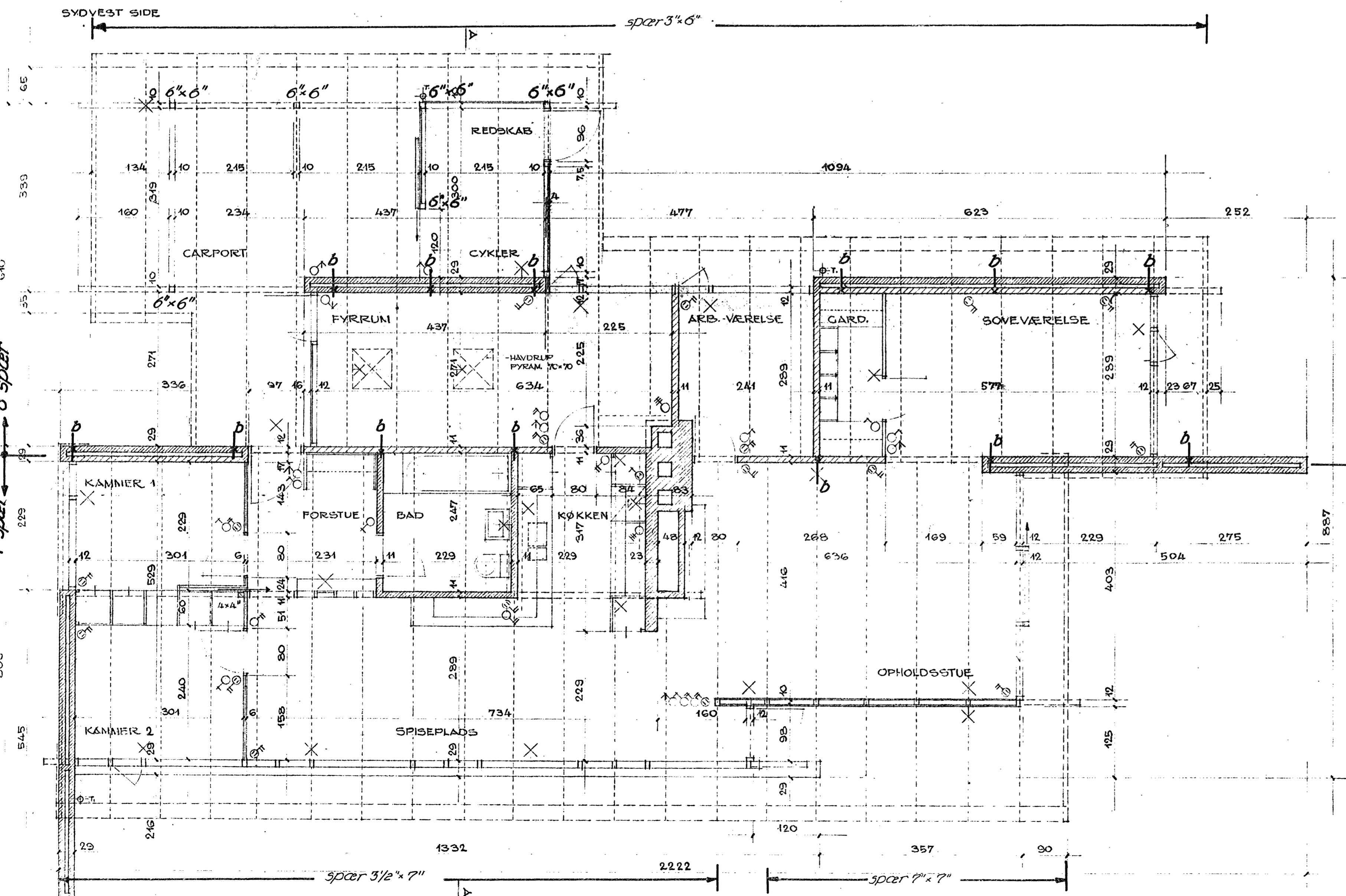


SYDVEST SIDE



SYDØST SIDE

Tagremme: 4" x 10"
 Remmes fastgørelse:
 b 3/8" galvan. bolte, som endmøres
 eller indstøbes i 40 cm² længde
 Stolper:
 Forbundes med rem med tap
 og egenagle
 Trækonstruktioner i h.t. D.S. 413

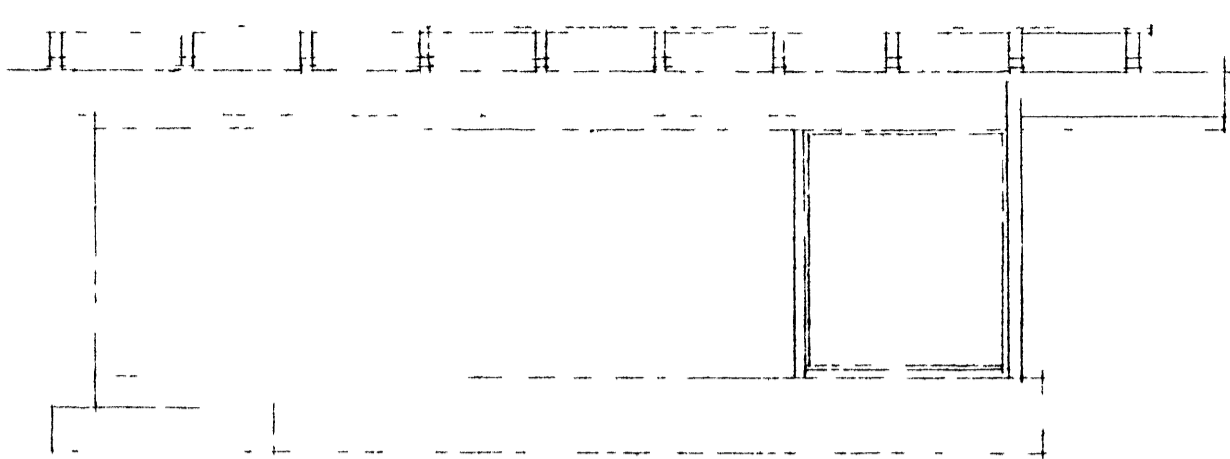
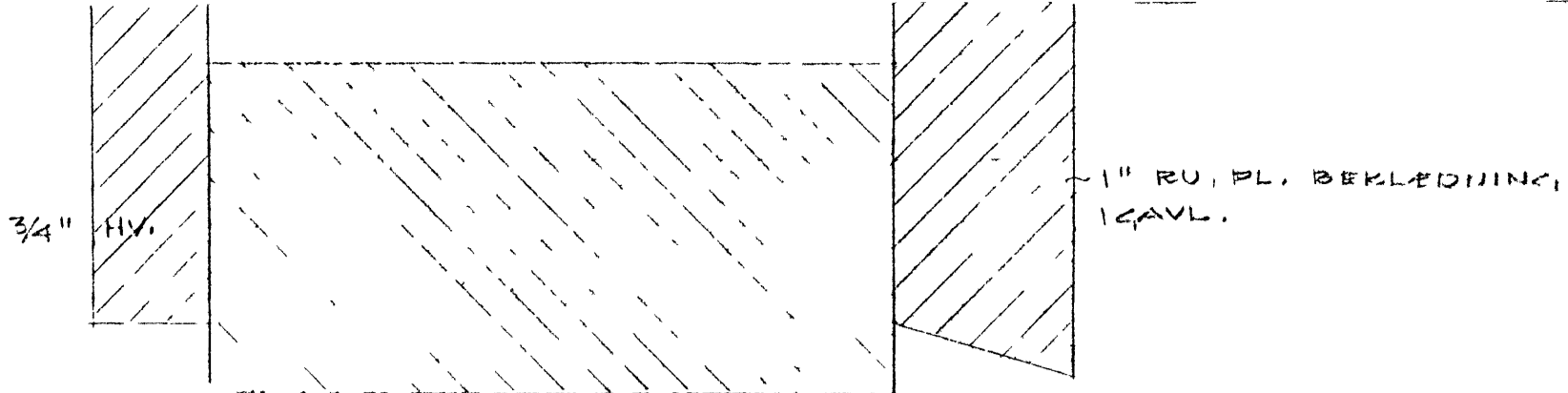


RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA JOHS. JØRGENSEN & CO. CIVILINGENIØRER F.R.I. • BJERREGÅRDSVEJ 16 KØBENHAVN VÅLBY TELEFON *1011302011	
Sag: Villa Glæsel, Stavnsholt Adresse: 12 99 af Stavnsholt Tagkonstruktion	Sag nr. 2291 Tegnet af <i>K.T.</i> Revideret dato:
Tegnr. 1 Mål 1:100 Dato 2-8-63	MATR. NR. 12 99 AF STAVNSHOLT. Farum Kommunes Teknisk Forvaltning Indg. 19-8-63 J.nr. 2482 A.nr. 100

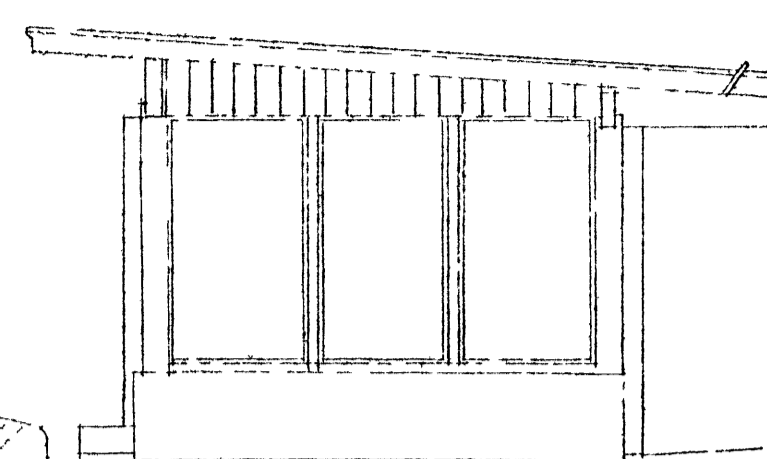
GRUNDAREAL 1592 m²
 BOLIGAREAL 124,3 m²
 FYRRUM 19,4 m²
 CARPORT, CYKELSKUR 26,3 m²
 BEBYGGET AREAL 170,0 m²

149 AI **4**
 VILLA GLÆSEL, STAVNSHOLT
 PLAN, FACADER OG SNIT MÅL 1:50
 SITUATION MÅL 1:200

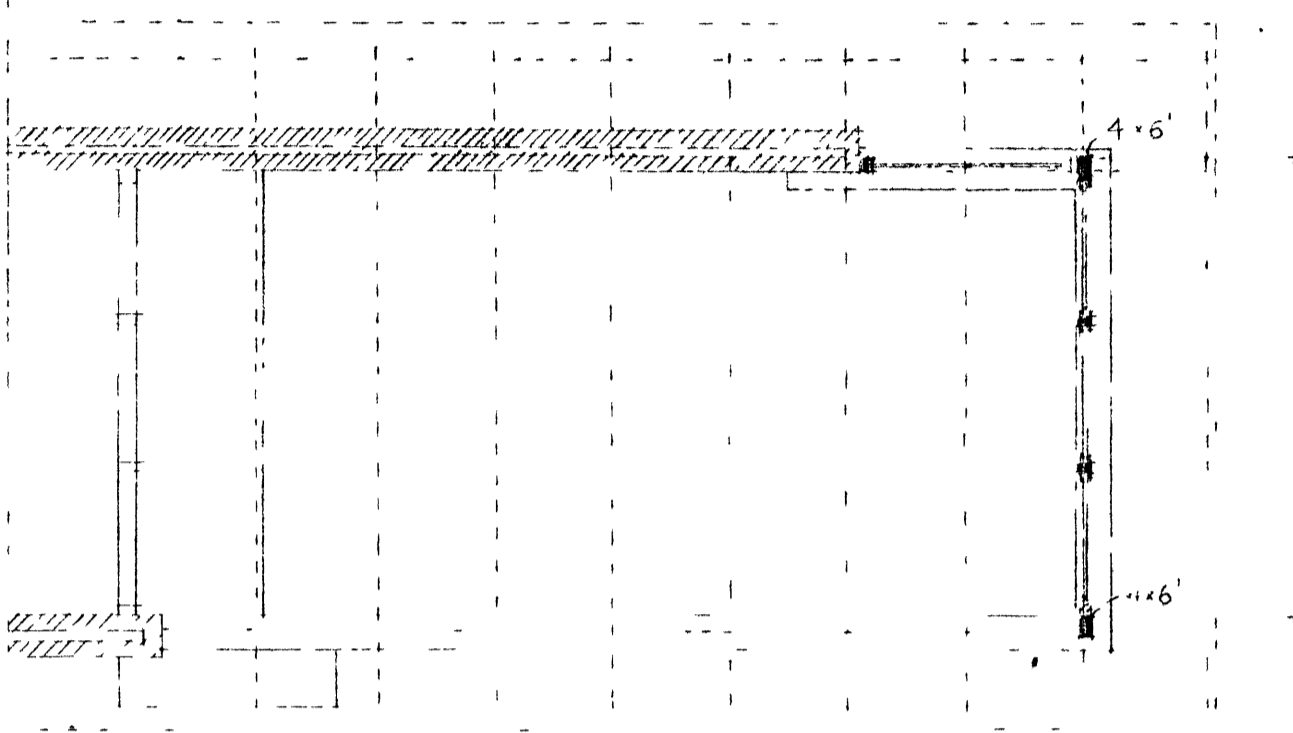
REV. 16.5.63
 13.5.1963 KÅ



OPSTALT, SYDVEST

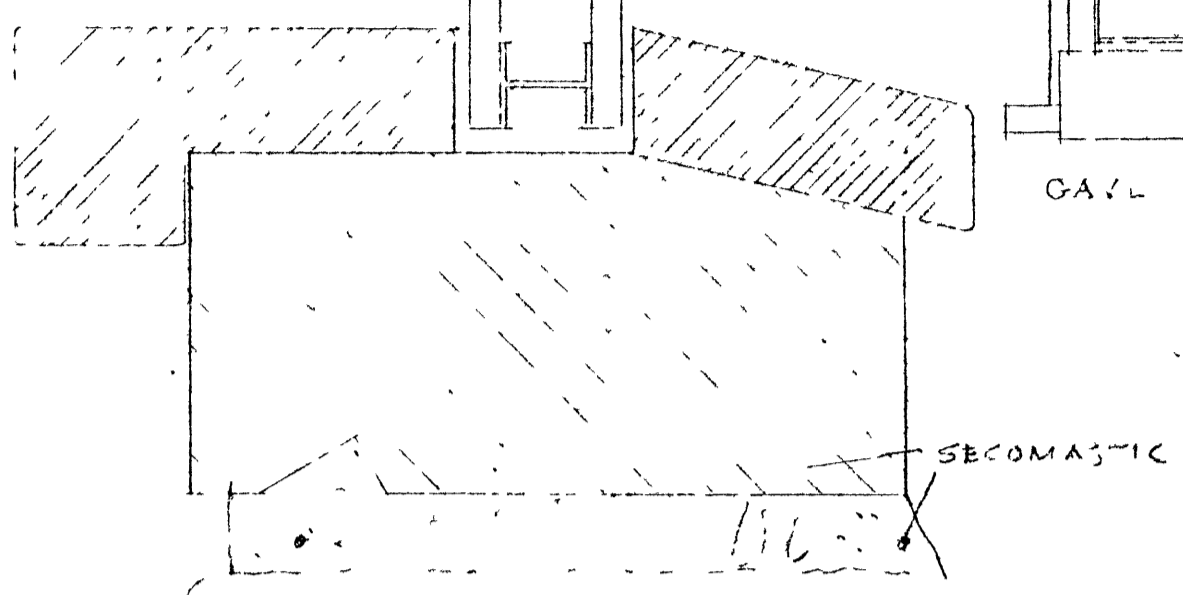


GALL

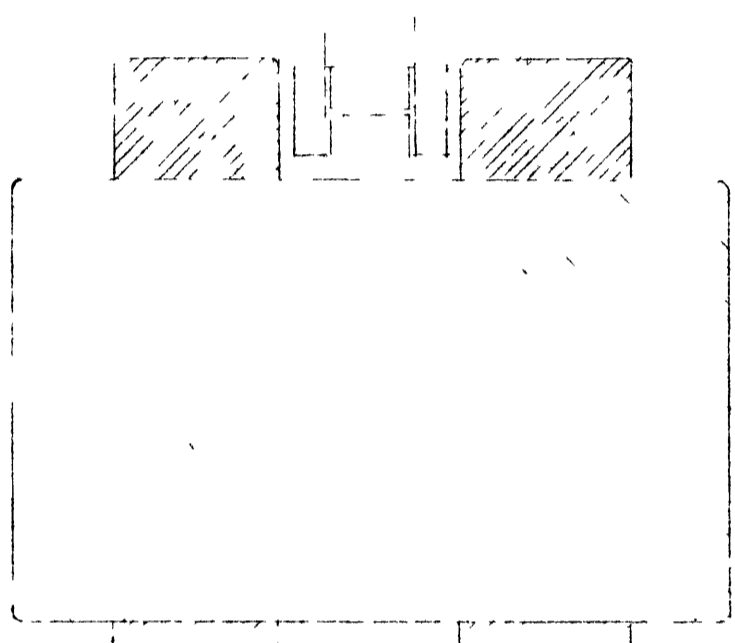


PLAN

LOFTET ISOLERES MED 10 CM MINERALVØLLE OG 2 LAG POLYETHYLENFOLIE (250 GRAMM) BEKLÆDES INDV. M. 3/4x5" HV PÅ KANTEN BEKL. BEHANDLES INDEN OPSETNINGEN M. KLAR SOLIKITNING PÅ ALLE GAVLE.

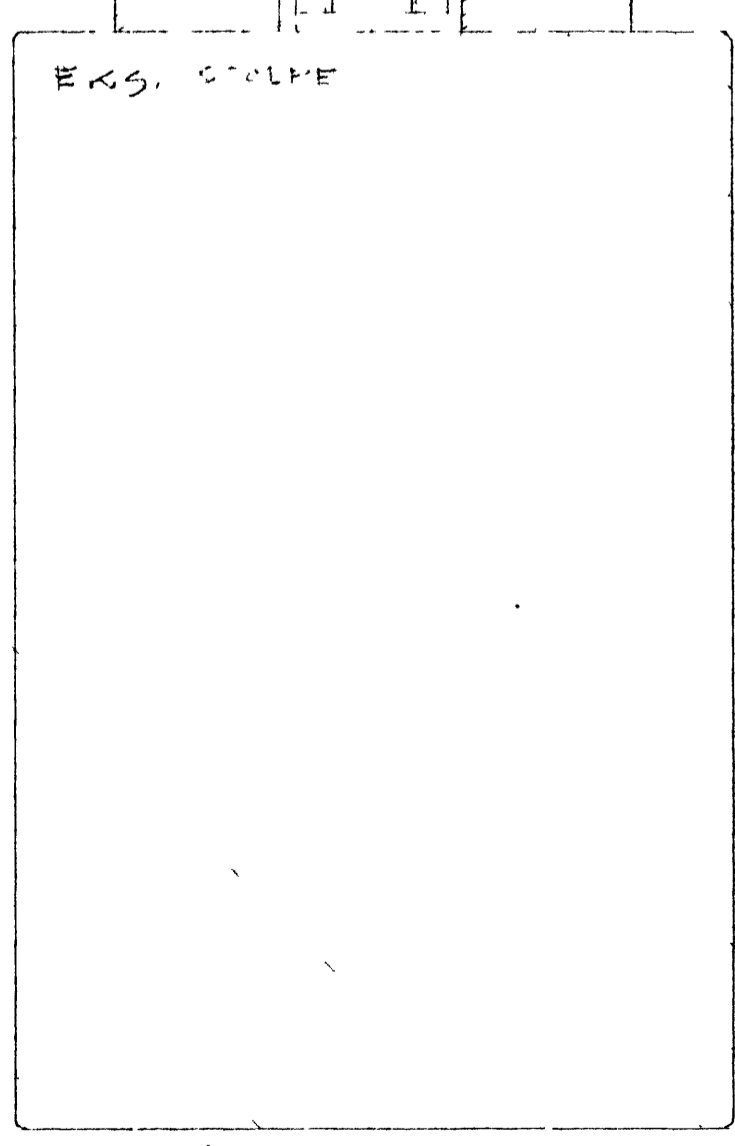


ODRET .S. T. I VINDUESPART I GALL



GLASL. 610 AF TEAK.

110.832



VINDUESPART I VED BASIN

Fårup Kommune
Teknisk Forvaltning
Indg. 19. OKT. 1965
J.nr. 2282 A.nr. 60

149 12

18 5 765

BERTEL UDSEN

VILLA GLÆSEL SKOVBAKKEN 60, FÅRUM

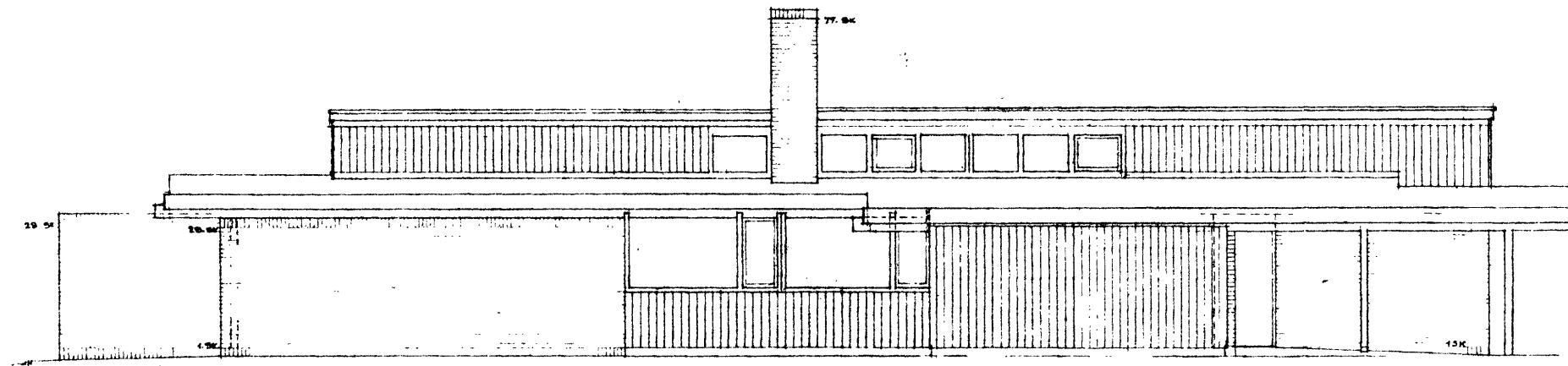
ARKITEKT M.A.A.

BJÆLKEVANGEN 15

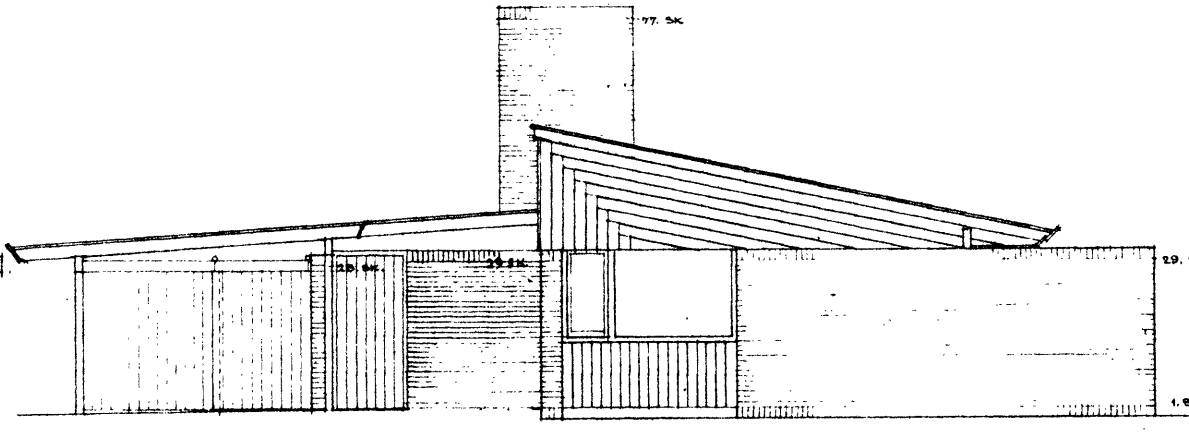
HJORTEKAR, LYNGBY

VINDUESPART. VED BASIN, MÅL 150 OG 11

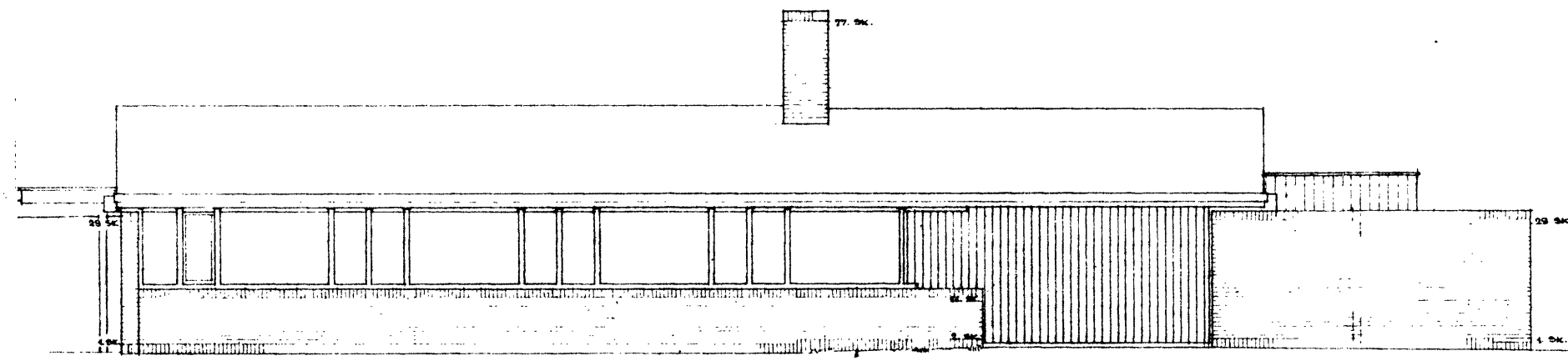
TELEFON 37 33 40



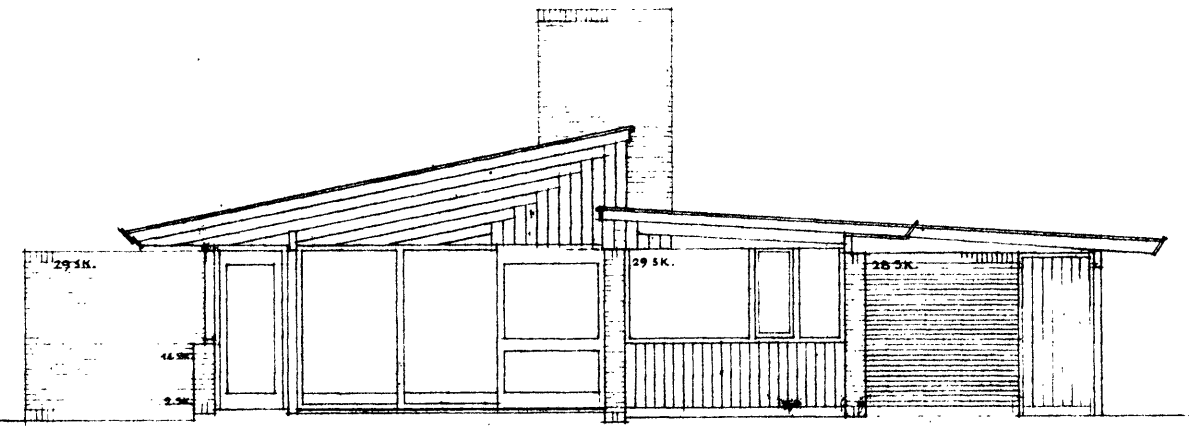
NORDØST SIDE



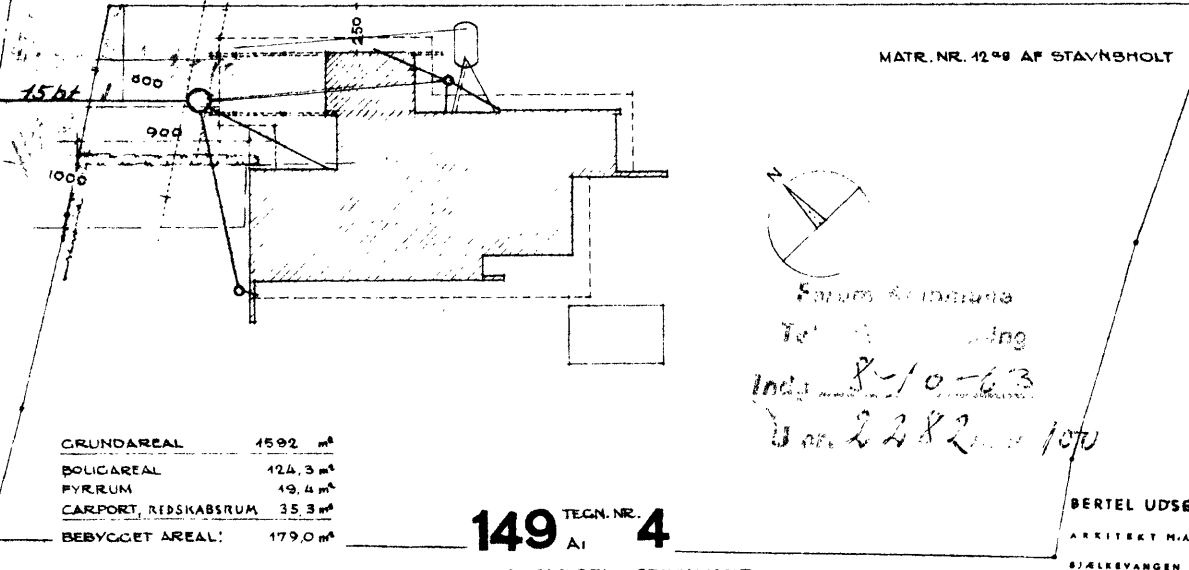
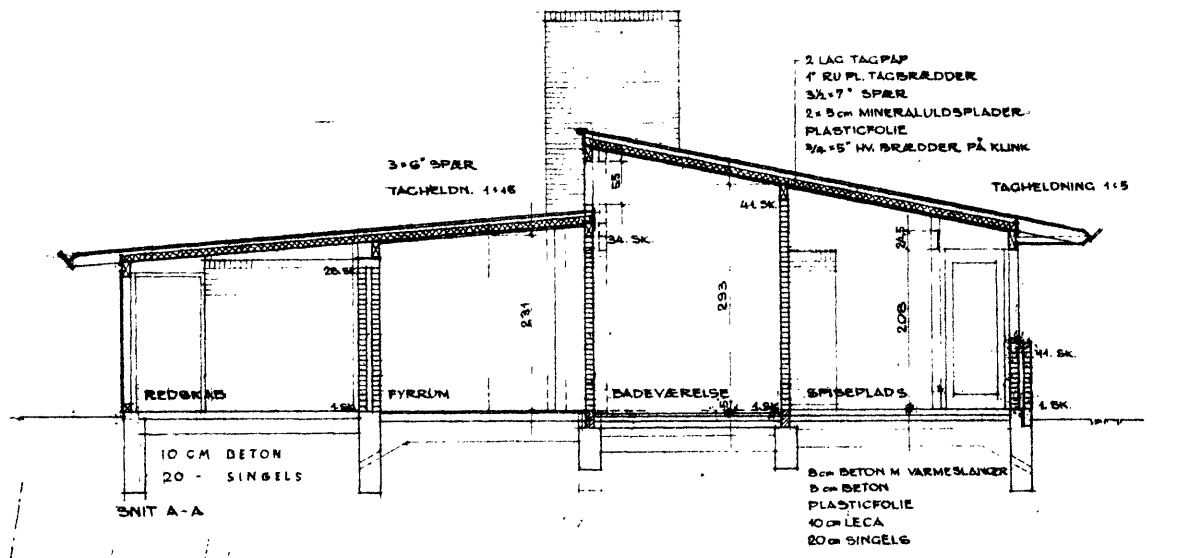
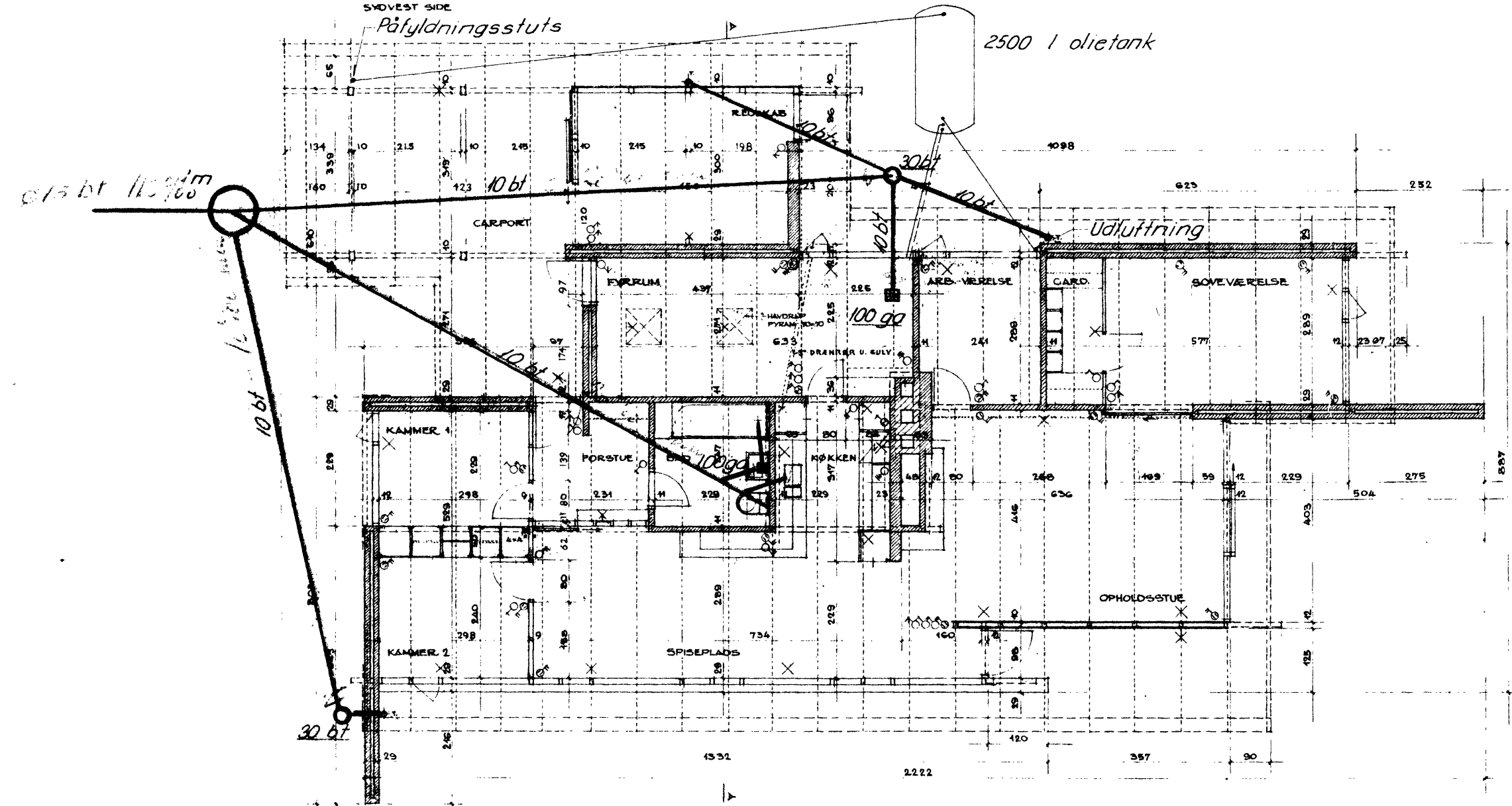
NORDEVEST SIDE



SØDVEST SIDE



SØDØST SIDE



GRUNDAREAL	1592 m ²
BOLIGAREAL	124,3 m ²
FØRERUM	19,4 m ²
CARPORT, REDSKABSRUM	35,3 m ²
BEBYGGET AREAL	179,0 m ²

149 TEKN. NR. 4

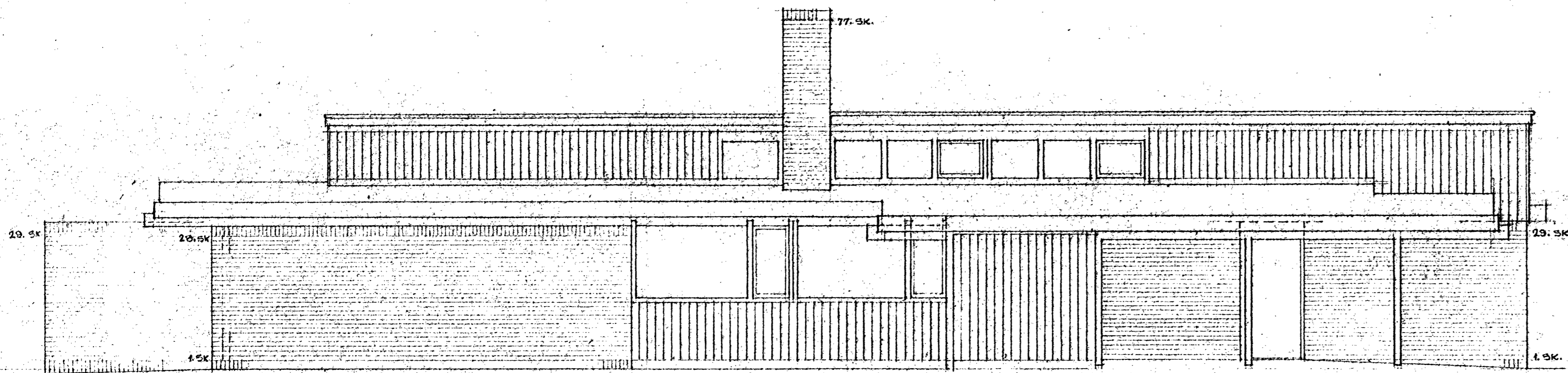
VILLA GLÆSEL, STAVNSHOLT

PLAN, FACADER OG SNIT MÅL 1:50

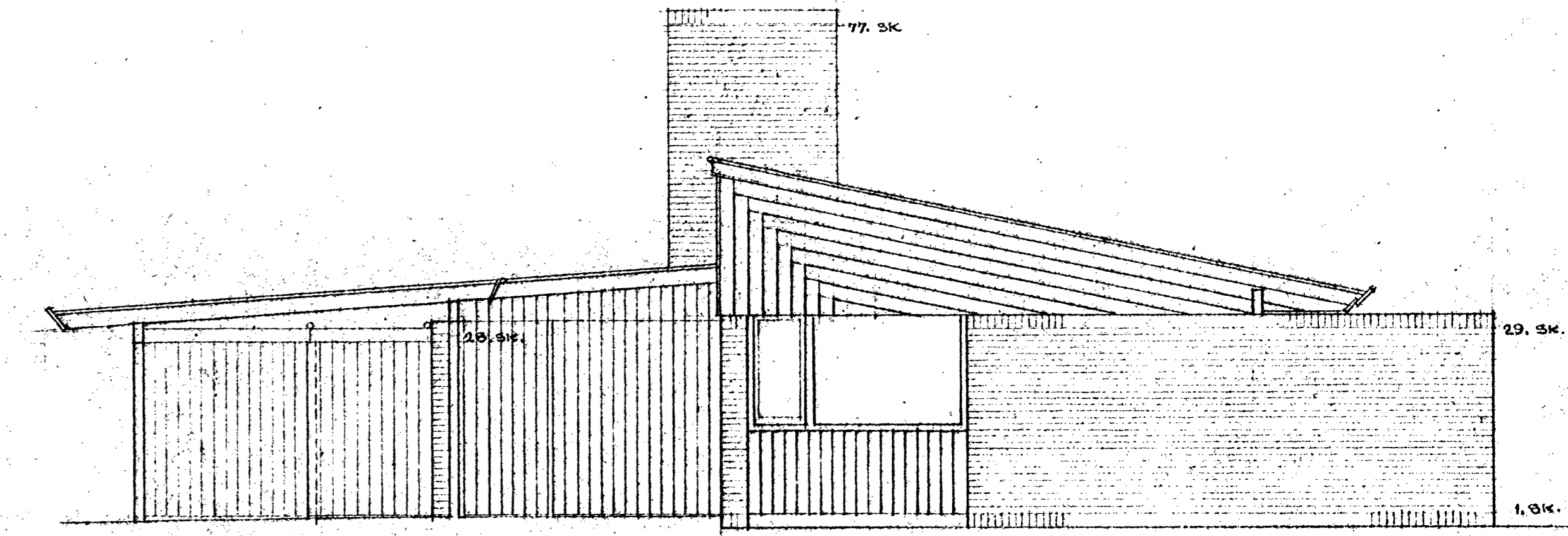
14-9-63 RJ.
13.5.1963 KJ.

BERTEL UDSEN
ARKITEKT M.A.A.
BJÆLLEVANGEN 18
HJØRTEKØB, LYNGBY
TELEFON 87 82 82

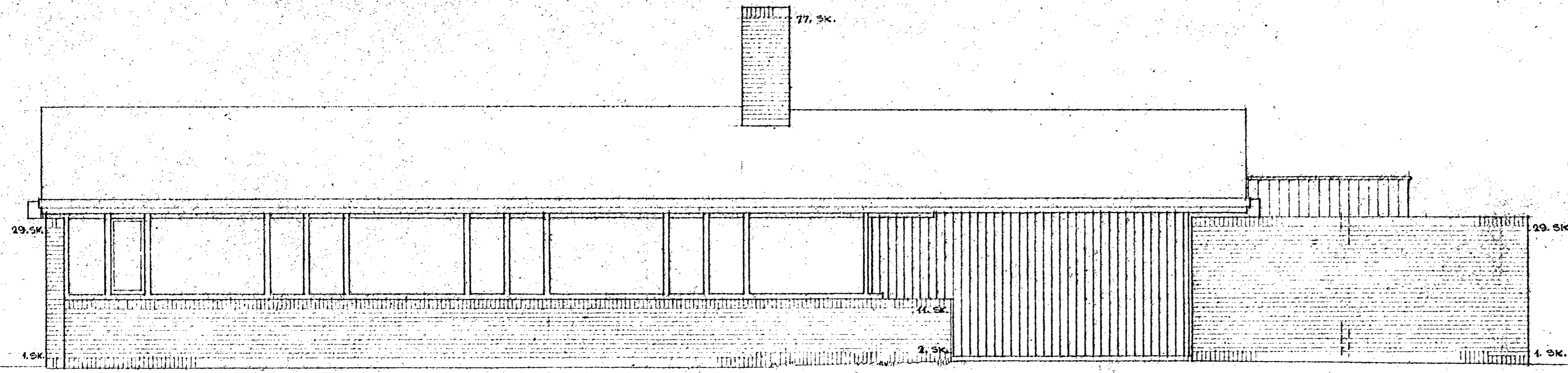
<p>JØNS JØRGENSEN • Civilingeniør F. R. L. Bjerregårdsvej 16, København-Valbø Telefon • 30 20 11</p>	<p>Projekt af <i>B.N.</i> Mål Regning <i>F.</i> 1:50 Dato <i>1-10-63</i></p>
	<p>Plan af afløbsanlæg tion</p>



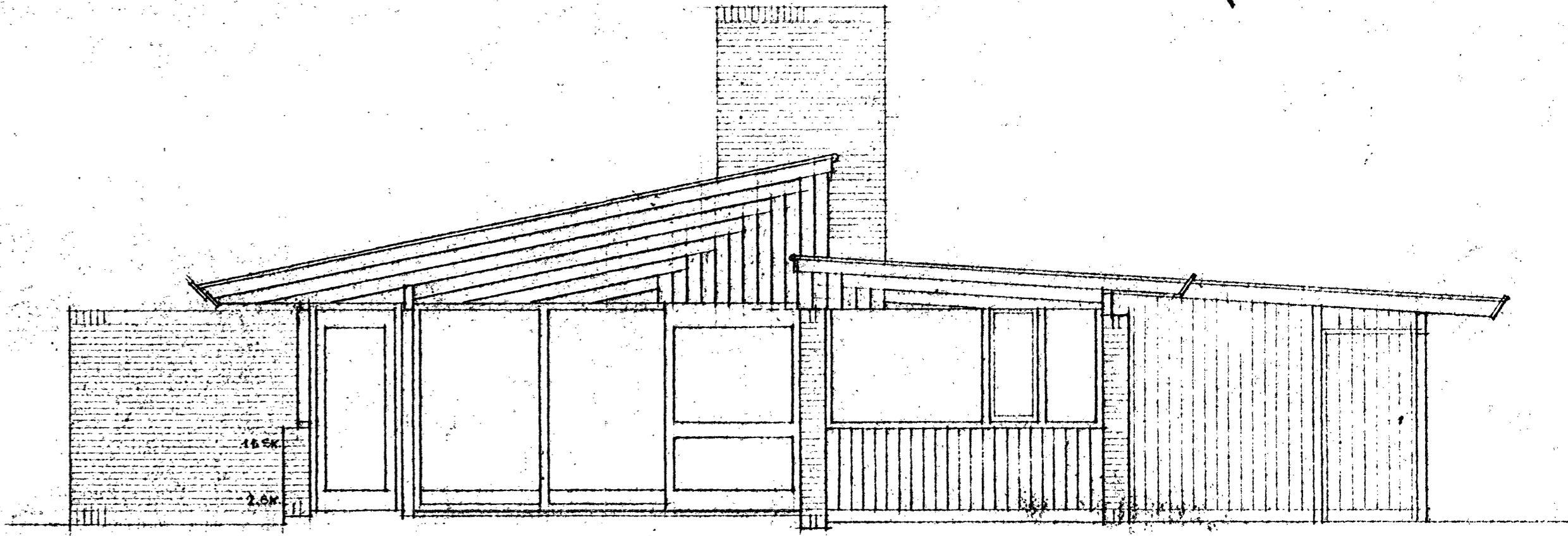
NORDØST SIDE



NORDVest SIDE



SYDVEST SIDE



SYDØST SIDE

